

6.05.6-Е.02.01.-945/10-2018

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ" БЕОГРАД
ОГРАНАК "ДРИНСКО – ЛИМСКЕ ХЕ" БАЈИНА БАШТА



КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА

за подношење понуда у Отвореном поступку
за јавну набавку ДОБАРА број ЈН/2100/0157/2017

НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
(набавка је у плану предвиђена под три интерна броја
ЈН/2100/0157/2017, ЈН/2100/0160/2017 и ЈН/2100/0168/2017)

КОМИСИЈА

за спровођење ЈН број ЈН/2100/0157/2017
формирана Решењем број 6.05.6-Е.02.01.-596827/3-2017
од 01.12.2017. године

1. Жељко Рисимовић
2. Мирослав Павићевић
3. Наташа Поповић
4. Милутин Симић
5. Ненад Гачић



Конкурсна документација заведена у ЈП ЕПС
Огранак "Дринско - Лимске ХЕ" Бајина Башта
број 6.05.6-Е.02.01.- 945/10
од 03.01.2018 године

Бајина Башта, Децембар 2017. године

На основу члана 32 и 61 Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/12, 14/15 и 68/15, у даљем тексту Закон), члана 2. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова („Сл. гласник РС” бр. 86/15), Одлуке о покретању поступка јавне набавке број 6.05.6-Е.02.01.596827/2-2017 од 01.12.2017. године и Решења о образовању комисије за јавну набавку број 6.05.6-Е.02.01.-596827/3-2017 од 01.12.2017. године припремљена је:

КОНКУРСНА ДОКУМЕНТАЦИЈА
за подношење понуда у отвореном поступку
за јавну набавку **ДОБАРА** број **ЈН/2100/0157/2017**

Садржај конкурсне документације:

		страна
1.	Општи подаци о јавној набавци	3
2.	Подаци о предмету јавне набавке	4
	ПАРТИЈА 1	5
3.	Техничка спецификација – Партија 1	6
4.	Услови за учешће у поступку ЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова – Партија 1	9
5.	Критеријум за доделу уговора – Партија 1	13
6.	Упутство понуђачима како да сачине понуду – Партија 1	14
7.	Обрасци и Прилози – Партија 1	32
8.	Модел уговора – Партија 1	125
9.	Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација – Партија 1	136
	ПАРТИЈА 2	142
10.	Техничка спецификација – Партија 2	143
11.	Услови за учешће у поступку ЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова – Партија 2	146
12.	Критеријум за доделу уговора – Партија 2	150
13.	Упутство понуђачима како да сачине понуду – Партија 2	151
14.	Обрасци и Прилози – Партија 2	169
15.	Модел уговора – Партија 2	226
16.	Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација – Партија 2	237
	ПАРТИЈА 3	243
17.	Техничка спецификација – Партија 3	244
18.	Услови за учешће у поступку ЈН и упутство како се доказује испуњеност тих услова – Партија 3	247
19.	Критеријум за доделу уговора – Партија 3	251
20.	Упутство понуђачима како да сачине понуду – Партија 3	252
21.	Обрасци и Прилози – Партија 3	273
22.	Модел уговора – Партија 3	349
23.	Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација – Партија 3	361

Укупан број страна документације: **367**

1. ОПШТИ ПОДАЦИ О ЈАВНОЈ НАБАВЦИ

Назив и адреса Наручиоца	Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Улица царице Милице бр.2, 11000 Београд Огранак "Дринско - Лимске ХЕ" Бајина Башта Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина
Интернет страница Наручиоца	www.eps.rs
Врста поступка	Отворени поступак
Предмет јавне набавке	Набавка добара: Набавка алата за потребе Огранка ДЛХЕ
Опис сваке партије	Јавна набавка је обликована у три партије
Циљ поступка	Закључење Уговора о јавној набавци
Контакт	За техничка питања за партије 1 и 2: Жељко Рисимовић, е-mail: zelljko.risimovic@eps.rs За техничка питања за партију 3: Мирослав Павићевић, е-mail: miroslav.pavicevic@eps.rs За општа и правна питања, за све три партије : Наташа Поповић, дипл.правник е-mail: natasa.popovic@eps.rs

2. ПОДАЦИ О ПРЕДМЕТУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

2.1 ОПИС ПРЕДМЕТА ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предмет јавне набавке ЈН/2100/0157/2017 је набавка алата за потребе Огранка ДЛХЕ.

Спецификација предметних добара, са детаљним описом и количинама даје се на Обрасцу број 2. ове Конкурсне документације (Образац структуре понуђених јединичних цена).

2.2 ОЗНАКА И ШИФРА ИЗ ОПШТЕГ РЕЧНИКА НАБАВКИ

- Ознака – Алати
- Шифра – 44510000

2.3 ОБЛИКОВАЊЕ ЈАВНЕ НАБАВКЕ

Предметна јавна набавка је обликована у три партије:

- Партија 1 – Набавка ручног алата за потребе Огранка ДЛХЕ
- Партија 2 – Набавка резног алата и прибора за алатне машине – Огранак ДЛХЕ
- Партија 3 – Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ

Понуђач може да поднесе понуду само за једну партију, за две или за све три партије. Понуда мора да обухвати најмање једну целокупну партију.

Уколико понуђач подноси понуде за две или за све три партије дужан је да за сваку партију поднесе посебну понуду у засебној затвореној коверти или кутији како је наведено у тачкама 6.2, 13.2 и 20.2 ове Конкурсне документације.

У случају да понуђач поднесе понуде за две или за све три партије, оне морају бити поднете тако да се свака може оцењивати независно једна од друге.

ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

3. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА – ПАРТИЈА 1

3.1 ВРСТА И ОПИС ДОБАРА

Врста и опис предметних добара су детаљно наведени у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 1 ове Конкурсне документације.

3.2 ПОТРЕБНА КОЛИЧИНА ДОБАРА

Количине предметних добара су детаљно наведене у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 1 ове Конкурсне документације.

3.3 ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)

Спецификација и техничке карактеристике предметних добара су детаљно наведени у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 1 ове Конкурсне документације.

Понуђена добра морају у потпуности испуњавати захтеване техничке карактеристике из Обрасца број 2. – Структура понуђене цене за Партију 1 ове Конкурсне документације.

Да би понуда била одговарајућа, Понуђач испуњеност техничких захтева мора доказати достављањем доказа дефинисаних у Додатним условима ове Конкурсне документације.

Уколико понуђач уз понуду не достави захтеване доказе, Наручилац ће његову понуду оценити као неприхватљиву.

У случају да понуђач уз понуду достави доказе из којих се јасно види да понуђена добра не одговарају описима и немају захтеване техничке карактеристике и квалитет Наручилац ће његову понуду оценити као неодговарајућу.

3.4 РОК ИСПОРУКЕ

Рок испоруке предметних добара почиње да тече од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца.

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу, у писаном облику, путем е-маила, на адресу коју Понуђач наведе у понуди.

Продавца је обавезан да комплетан обим испоруке предметних добара изврши у року који не може бити дужи од **90 календарских дана** рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку од стране Понуђача,

Уколико Понуђач понуди дужи рок испоруке од захтеваног, или га понуди описно или га уопште не понуди, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

У случају да Понуђач понуди рок испоруке који је краћи од 30 календарских дана рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку, приликом вредновања понуда, Наручилац ће такав рок рачунати као рок од 30 календарских дана. Уколико понуда у којој је понуђен рок испоруке краћи од 30 дана буде оцењена као најповољнија, у уговору ће, као рок испоруке, бити наведен понуђени рок испоруке.

Ако Продавац са којим је закључен уговор, прекорачи уговорени рок испоруке Наручилац може уновчити средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

3.5 ВРЕМЕ, НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ ДОБАРА

3.5.1 НАЈАВА ИСПОРУКЕ

Изабрани понуђач – Продавац је дужан да минимум 2 дана пре планиране испоруке изврши најаву испоруке на е-маил адресе, и то за:

- Табела 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА - vedran.markovic@eps.rs
- Табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ – miladin.jadzic@eps.rs
- Табела 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК – sasa.djuric@eps.rs
- Табела 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА - lalica.jekic@eps.rs

3.5.2 ВРЕМЕ ИСПОРУКЕ

Испорука се може вршити, у оквиру дефинисаног рока испоруке, у периоду понедељак – петак од 07 до 13 часова.

3.5.3 НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ

Продавца мора, о свом трошку, комплетан обим предметних добара испоручити у магацине организационих целина Наручиоца на адресе:

- **Табела 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА:**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта,
ХЕ БАЈИНА БАШТА
31256 Перућац

- **Табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ:**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХЕ
ХЕ БИСТРИЦА
31325 Бистрица

- **Табела 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК:**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК
15318 Мали Зворник

- **Табела 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА
ХЕ ОВЧАР БАЊА
32142 Овчар Бања

3.6 КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Након испоруке предметних добара на дефинисано место испоруке извршиће се квалитативни и квантитативни пријем истих у присуству овлашћених представника Изабраног понуђача-Продавца и Наручиоца-Купца. **О пријему ће се обавезно сачинити Записник о извршеној испоруци добара, у складу са моделом Записника из ове Конкурсне документације.**

Квалитативни пријем предметних добара извршиће се у складу са спецификацијом добара датој у Обрасцу бр. 2 прихваћене Понуде, који ће бити и саставни део Уговора.

Поред квалитативног и квантитативног пријема, у оквиру пријема извршиће се и примарни преглед стања опреме тј. утврдиће се да ли су предметна добра стигла неоштећена у току транспорта и истовара.

Одговорност за сва оштећења предметних добара настала у току транспорта и истовара сноси искључиво Изабрани понуђач-Продавац. У том случају, у Записнику се констатују настала оштећења и дефинишу временски период у којем је Продавац дужан да оштећена добра замени исправним идентичних карактеристика.

Сматра се да је квалитативни и квантитативни пријем предметних добара у потпуности извршен када Купац и Продавац потпишу Записник о извршеној испоруци добара који не садржи никакве примедбе које предвиђају додатне обавезе Продавца по питању предметних добара. Овакав Записник може се сматрати коначним.

3.7 ГАРАНТНИ РОКОВИ

За сва добра, наведена у Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене за Партију 1, поред гаранција које су регулисане Законом и које стандардно дају произвођачи, односно продавци, наручилац није предвидео посебне захтеве по питању гарантних рокова.

Продавац је дужан да о свом трошку, отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

4. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА – ПАРТИЈА 1

Ред. бр.	4.1 ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА
1.	<p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">• за правно лице: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда• за предузетнике: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра <p><i>Напомена:</i></p> <ul style="list-style-type: none">▪ У случају да понуду подноси група понуђача, овај доказ доставити за сваког члана групе понуђача▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, овај доказ доставити и за сваког подизвођача
2.	<p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре</p> <p>Доказ:</p> <p>- за правно лице:</p> <ol style="list-style-type: none">1) ЗА ЗАКОНСКОГ ЗАСТУПНИКА – уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.2) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела организованог криминала – Уверење посебног одељења (за организовани криминал) Вишег суда у Београду, којим се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе. С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење: http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestenje-ke-za-pravna-lica.html3) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела против привреде, против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре – Уверење Основног суда (које обухвата и податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда) на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.

Посебна напомена:

Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити и Уверење Вишег суда на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита.

- за физичко лице и предузетника: Уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.

Напомена:

- У случају да понуду подноси правно лице потребно је доставити овај доказ и за правно лице и за законског заступника
- У случају да правно лице има више законских заступника, ове доказе доставити за сваког од њих
- У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког члана групе понуђача
- У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за сваког подизвођача

Ови докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

Услов:

Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији

Доказ:

- за правно лице, предузетнике и физичка лица:

1.Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и

2.Уверење Управе јавних прихода локалне самоуправе (града, односно општине) према месту седишта пореског обвезника правног лица и предузетника, односно према пребивалишту физичког лица, да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода

Напомена:

3.

- Уколико локална (општинска) управа јавних приход у својој потврди наведе да се докази за одређене изворне локалне јавне приходе прибављају и од других локалних органа/организација/установа понуђач је дужан да уз потврду локалне управе јавних прихода приложи и потврде тих осталих локалних органа/организација/установа
- Уколико је понуђач у поступку приватизације, уместо горе наведена два доказа, потребно је доставити **уверење Агенције за приватизацију да се налази у поступку приватизације**
- У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког учесника из групе
- У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за подизвођача (ако је више подизвођача доставити за сваког од њих)

Ови докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

4.	<p>Услов: Да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде</p> <p>Доказ: Потписан и оверен Образац изјаве на основу члана 75. став 2. ЗЈН (Образац број 4.)</p> <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача и оверена печатом.▪ Уколико понуду подноси група понуђача Изјава мора бити достављена за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.
4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА	
5.	<p>Пословни капацитет</p> <p>Услов: Понуђена добра морају у потпуности испуњавати све захтеване техничке карактеристике наведене у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 1 ове Конкурсне документације.</p> <p>Доказ: Оригинална документација или каталожки материјал или копије каталожког материјала илии други докази из којих се недвосмислено види да понуђена добра имају захтеване техничке карактеристике.</p>

Понуда понуђача који не докаже да испуњава наведене обавезне и додатне услове из тачака 1 до 5 овог обрасца, биће одбијена као неприхватљива

1. Сваки подизвођач мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона, понуђач испуњава самостално без обзира на ангажовање подизвођача.
2. Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа у складу са овим одељком конкурсне документације.
3. Докази о испуњености услова из члана 77. Закона могу се достављати у неовереним копијама. Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

4. Лице уписано у Регистар понуђача није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, односно Наручилац не може одбити као неприхватљиву, понуду зато што не садржи доказ одређен Законом или Конкурсном документацијом, ако је понуђач, навео у понуди интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни. У том случају понуђач може, да у Изјави (пожељно на меморандуму, која мора бити потписана и оверена), да наведе да је уписан у Регистар понуђача. Уз наведену Изјаву, понуђач може да достави и фотокопију Решења о упису понуђача у Регистар понуђача.

На основу члана 79. став 5. Закона понуђач није дужан да доставља следеће доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, и то:

1) извод из регистра надлежног органа:

- извод из регистра АПР: www.apr.gov.rs

2) докази из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона:

- регистар понуђача: www.apr.gov.rs

5. Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ.

6. Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.

7. Ако понуђач није могао да прибави тражена документа у року за подношење понуде, због тога што она до тренутка подношења понуде нису могла бити издата по прописима државе у којој понуђач има седиште и уколико уз понуду приложи одговарајући доказ за то, наручилац ће дозволити понуђачу да накнадно достави тражена документа у примереном року.

8. Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. став 1. Закона, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе

9. Понуђач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од пет дана од дана настанка промене у било којем од података које доказује, о тој промени писмено обавести наручиоца и да је документује на прописани начин.

5. КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА – ПАРТИЈА 1

Избор најповољније понуде, за Партију 1, ће се извршити применом критеријума "Најнижа понуђена цена" уз испуњење свих обавезних и додатних услова.

Критеријум за оцењивање понуда **Најнижа понуђена цена**, заснива се на понуђеној цени као једином критеријуму.

У случају примене критеријума најниже понуђене цене, а у ситуацији када постоје понуде понуђача који нуде добра домаћег порекла и понуде понуђача који нуде добра страног порекла, наручилац мора изабрати понуду понуђача који нуди добра домаћег порекла под условом да његова понуђена цена није преко 5% већа у односу на најнижу понуђену цену понуђача који нуди добра страног порекла.

У понуђену цену страног понуђача урачунавају се и царинске дажбине.

Када понуђач достави доказ да нуди добра домаћег порекла, наручилац ће, пре рангирања понуда, позвати све остале понуђаче чије су понуде оцењене као прихватљиве а код којих није јасно да ли је реч о добрима домаћег или страног порекла, да се изјасне да ли нуде добра домаћег порекла и да доставе доказ.

Предност дата за домаће понуђаче и добра домаћег порекла (члан 86. став 1. до 4. Закона) у поступцима јавних набавки у којима учествују понуђачи из држава потписница Споразума о слободној трговини у централној Европи (ЦЕФТА 2006) примењиваће се сходно одредбама тог споразума.

Предност дата за домаће понуђаче и добра домаћег порекла (члан 86. став 1. до 4. Закона) у поступцима јавних набавки у којима учествују понуђачи из држава потписница Споразума о стабилизацији и придруживању између Европских заједница и њихових држава чланица, са једне стране, и Републике Србије, са друге стране, примењиваће се сходно одредбама тог Споразума.

5.1 РЕЗЕРВНИ КРИТЕРИЈУМ

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио **краћи рок испоруке**.

Уколико ни после примене резервних критеријума не буде могуће изабрати најповољнију понуду, најповољнија понуда биће изабрана **путем жреба**.

Извлачење путем жреба Наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача који имају исту најнижу понуђену цену. На посебним папирима који су исте величине и боје наручилац ће исписати називе Понуђача, те папире ставити у кутију, одакле ће један члан Комисије за предметну јавну набавку извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру биће додељен уговор о јавној набавци.

Наручилац ће сачинити записник о спроведеном поступку јавног жреба и исти ће доставити свим Понуђачима који су учествовали у поступку

6. УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ – ПАТРИЈА 1

Конкурсна документација садржи Упутство понуђачима како да сачине понуду и потребне податке о захтевима Наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак избора најповољније понуде у поступку јавне набавке.

Понуђач мора да испуњава све услове одређене Законом о јавним набавкама (у даљем тексту: Закон) и конкурсном документацијом. Понуда се припрема и доставља на основу позива, у складу са конкурсном документацијом, у супротном, понуда се одбија као неприхватљива

6.1 ЈЕЗИК НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА БИТИ САСТАВЉЕНА

Наручилац је припремио Конкурсну документацију на српском језику и водиће поступак јавне набавке на српском језику.

Понуда са свим прилозима мора бити сачињена на српском језику.

Прилози који чине саставни део понуде, достављају се на српском језику. Уколико је неки прилог (доказ или документ) на страном језику, он мора бити преведен на српски језик и оверен од стране овлашћеног преводиоца, у супротном ће понуда бити одбијена као неприхватљива.

Део понуде који се тиче техничких карактеристика може бити достављен на енглеском или немачком језику. Уколико се приликом стручне оцене понуда утврди да је документа на енглеском или немачком језику потребно превести на српски језик, Наручилац ће позвати понуђача да у одређеном року изврши превод тог дела понуде.

6.2 НАЧИН САСТАВЉАЊА И ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач је обавезан да сачини понуду тако што уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације и оверава их печатом и потписом законског заступника, другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћеног од стране законског заступника уз доставу овлашћења у понуди. Доставља их заједно са осталим документима који представљају обавезну садржину понуде.

Препоручује се да сви документи поднети у понуди буду нумерисани и повезани у целину (јемствеником, траком и сл.), тако да се појединачни листови, односно прилози, не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати.

Препоручује се да се нумерација поднете документације и образаца у понуди изврши на свакој страни на којој има текста, исписивањем "1 од н", "2 од н" и тако све до "н од н", с тим да "н" представља укупан број страна понуде.

Препоручује се да доказе који се достављају уз понуду, а који због своје важности не смеју бити оштећени или означени бројем (финансијска средства обезбеђења), стављају се у посебну фолију, а на фолији се видно означи редни број странице листа из понуде. Фолија се мора залепити при врху како би се докази, који се због своје важности не смеју оштетити, заштитили.

Понуђач подноси понуду у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара, на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије"
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта
Писарница

На коверти је потребно написати назнаку:

ПОНУДА
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
НЕ ОТВАРАТИ

На полеђини коверте обавезно се уписује тачан назив понуђач, адреса, број телефона и факса, као и име и презиме овлашћеног лица за контакт.

У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих чланова групе понуђача.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача.

У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

Уколико је неопходно да понуђач исправи грешке које је направио приликом састављања понуде и попуњавања образаца из конкурсне документације, дужан је да поред такве исправке стави потпис особе или особа које су потписале образац понуде и печат понуђача.

6.3 ОБАВЕЗНА САДРЖИНА ПОНУДЕ

Садржину понуде, поред Обрасца понуде, чине и сви остали докази о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама, предвиђени чл. 77. Закона, који су наведени у конкурсној документацији, као и сви тражени прилози и изјаве (попуњени, потписани и печатом оверени) на начин предвиђен следећим ставом ове тачке:

- Образац број 1 - Понуда
- Образац број 2 – Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара
- Образац број 3 – Изјава о независној понуди
- Образац број 4 – Изјава у складу са чланом 75. став 2. Закона
- Образац број 5 – Трошкова припремања понуде, ако понуђач захтева надокнаду трошкова у складу са чл. 88 Закона
- Обрасци, изјаве и докази одређени тачком 6.9 или 6.10 овог упутства у случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем или заједничку понуду подноси група понуђача
- Потписан и печатом оверен "Модел уговора" (пожељно је да буде попуњен)
- Потписан и печатом оверен "Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација"
- Докази о испуњености услова из чл. 75 и 76. Закона у складу са чланом 77. Закон и Одељком 4. Конкурсне документације
- Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде – Меницу као СФО за озбиљност понуде са пратећом документацијом

- Техничка документација којом се доказује испуњеност захтеваних техничких карактеристика
- Овлашћење за потписника (ако не потписује законски заступник)

Наручилац ће одбити као неприхватљиве све понуде које не испуњавају услове из позива за подношење понуда и конкурсне документације.

Наручилац ће одбити као неприхватљиву понуду понуђача, за коју се у поступку стручне оцене понуда утврди да докази који су саставни део понуде садрже неистините податке.

6.4 ПОДНОШЕЊЕ И ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Благовременим се сматрају понуде које су примљене, у складу са Позивом за подношење понуда објављеним на Порталу јавних набавки, без обзира на начин на који су послате.

Ако је понуда поднета по истеку рока за подношење понуда одређеног у Позиву, сматраће се неблагоприятном, а Наручилац ће по окончању поступка отварања понуда, овакву понуду вратити неотворену понуђачу, са назнаком да је поднета неблагоприятно.

Комисија за јавну набавку ће благовремено поднете понуде јавно отворити дана наведеног у Позиву за подношење понуда у просторијама Јавног предузећа "Електропривреда Србије" Београд, Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, **канцеларија Наташе Поповић број 153.**

Представници понуђача који учествују у поступку јавног отварања понуда, морају, пре почетка поступка, да доставе Комисији за јавну набавку писано овлашћење за учествовање у овом поступку (пожељно да буде издато на меморандуму понуђача) заведено и оверено печатом и потписом законског заступника понуђача или другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћеног од стране законског заступника уз доставу овлашћења у понуди.

Комисија за јавну набавку води записник о отварању понуда у који се уносе подаци у складу са Законом.

Записник о отварању понуда потписују чланови комисије и присутни овлашћени представници понуђача, који преузимају примерак записника.

Наручилац ће у року од три (3) дана од дана окончања поступка отварања понуда поштом или електронским путем доставити записник о отварању понуда понуђачима који нису учествовали у поступку отварања понуда.

6.5 НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач може поднети само једну понуду.

Понуду може поднети понуђач самостално, група понуђача, као и понуђач са подизвођачем.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач. У случају да понуђач поступи супротно наведеном упутству свака понуда понуђача у којој се појављује биће одбијена.

Понуђач може бити члан само једне групе понуђача која подноси заједничку понуду, односно учествовати у само једној заједничкој понуди. Уколико је понуђач, у оквиру групе понуђача, поднео две или више заједничких понуда, Наручилац ће све такве понуде одбити.

Понуђач који је члан групе понуђача не може истовремено да учествује као подизвођач. У случају да понуђач поступи супротно наведеном упутству свака понуда понуђача у којој се појављује биће одбијена.

6.6 ИЗМЕНА, ДОПУНА И ОПОЗИВ ПОНУДЕ

У року за подношење понуда понуђач може да измени или допуни већ поднету понуду писаним путем, на адресу Наручиоца.

На коверти је потребно написати назнаку:

**ИЗМЕНА – ДОПУНА ПОНУДЕ
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
НЕ ОТВАРАТИ**

У случају измене или допуне достављене понуде, Наручилац ће приликом стручне оцене понуде узети у обзир измене и допуне само ако су извршене у целини и према обрасцу на који се, у већ достављеној понуди, измена или допуна односи.

У року за подношење понуде понуђач може, за сваку партију посебно, да опозове поднету понуду писаним путем, на адресу Наручиоца.

На коверти је потребно написати назнаку:

**ОПОЗИВ ПОНУДЕ
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
НЕ ОТВАРАТИ**

У случају опозива поднете понуде пре истека рока за подношење понуда, Наручилац такву понуду неће отворати, већ ће је неотворену вратити понуђачу.

Уколико понуђач измени или опозове понуду по истеку рока за подношење понуда, Наручилац може наплатити средство финансијског обезбеђења дато на име озбиљности понуде.

6.7 ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Понуда са варијантама није дозвољена.

6.8 ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ СА ПОДИЗВОЂАЧИМА

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу. Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе:

- назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору;
- проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предметне набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење уговорене набавке, без обзира на број подизвођача и обавезан је да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Обавеза понуђача је да за подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона наведених у одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Додатне услове понуђач испуњава самостално, без обзира на ангажовање подизвођача.

Све обрасце у понуди потписује и оверава понуђач, изузев образаца под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, које попуњава, потписује и оверава сваки подизвођач у своје име.

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном наручилац ће реализовати средство финансијског обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрпео знатну штету.

Добављач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност Наручиоца.

Наручилац може на захтев подизвођача и где природа предмета набавке то дозвољава пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке који се извршава преко тог подизвођача. Пре доношења одлуке о преношењу доспелих потраживања директно подизвођачу наручилац ће омогућити добављачу да у року од 5 дана од дана добијања позива наручиоца приговори уколико потраживање није доспело. Све ово не утиче на правило да понуђач (добављач) у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

6.9 ПОДНОШЕЊЕ ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

У случају да више понуђача поднесе заједничку понуду, они као саставни део понуде морају доставити Споразум о заједничком извршењу набавке, којим се међусобно и према Наручиоцу обавезују на заједничко извршење набавке, који обавезно садржи податке прописане чланом 81. став 4. и 5. Закона о јавним набавкама и то:

- податке о члану групе који ће бити Носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред Наручиоцем;
- опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, наведене у одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама и Упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Услове у вези са капацитетима, у складу са чланом 76. Закона, понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа дефинисаних Конкурсном документацијом.

У случају заједничке понуде групе понуђача обрасце под пуном материјалном и кривичном одговорношћу попуњава, потписује и оверава сваки члан групе понуђача у своје име (Образац Изјаве о независној понуди и Образац изјаве у складу са чланом 75. став 2. Закона).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

6.10 ПОНУЂЕНА ЦЕНА

Цена се исказује у динарима без пореза на додату вредност.

У случају да у достављеној понуди није назначено да ли је понуђена цена са или без пореза на додату вредност, сматраће се сагласно Закону, да је иста без пореза на додату вредност.

Јединичне цене и укупно понуђена цена морају бити изражене са две децимале у складу са правилом заокруживања бројева. У случају рачунске грешке меродавна ће бити јединична цена.

Понуда која је изражена у две валуте, сматраће се неприхватљивом.

Понуђена цена укључује све трошкове реализације предмета набавке до места испоруке, као и све потребне зависне трошкове (транспорт и осигурање у транспорту до места испоруке, царина и царински трошкови, шпедитерске услуге, трошкови прибављања средстава финансијског обезбеђења и др.).

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

6.11 РОК ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Рок испоруке предметних добара почиње да тече од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца.

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу, у писаном облику, путем е-mailа, на адресу коју Понуђач наведе у понуди.

Рок испоруке за Партију 1 не може бити дужи од **90 календарских дана** рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку.

Уколико Продавац понуди дужи рок испоруке од захтеваног или га понуди описно или га уопште не понуди, Наручилац ће понуду одбити као неприхватљиву.

У случају да Понуђач понуди рок испоруке који је краћи од 30 календарских дана рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку, приликом вредновања понуда, Наручилац ће такав рок рачунати као рок од 30 календарских дана. Уколико понуда у којој је понуђен рок испоруке краћи од 30 дана буде оцењена као најповољнија, у уговору ће, као рок испоруке, бити наведен понуђени рок испоруке.

Ако Продавац са којим је закључен уговор, прекорачи уговорени рок испоруке Наручилац може уновчити средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

6.12 ГАРАНТНИ РОКОВИ

За сва добра, наведена у Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене за Партију 1, поред гаранција које су регулисане Законом и које стандардно дају произвођачи, односно продавци, наручилац није предвидео посебне захтеве по питању гарантних рокова.

Продавац је дужан да о свом трошку отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

6.13 НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Плаћање добра које је предмет ове Партије Наручилац ће извршити на текући рачун Продавца, по испоруци и потписивању, без примедби, Записника о извршеној испоруци добара од стране овлашћених представника Наручиоца-Купца и изабраног Понуђача-Продавца, у законском року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна на писарницу Наручиоца.

Изабрани понуђач – Продавац ће за сваку табелу из Обрасца број 2 – Структура понуђене цене испоставити Купцу посебан рачун.

Рачуни са обавезним прилозима, Записник о извршеној испоруци добара потписан без примедби од стране овлашћених представника Наручиоца-Купца и Понуђача-Продавца и отпремница на којој је наведен датум испоруке добара, као и количина испоручених добара, са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Купца које је примило предметна добра, морају бити достављени најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу на адресе Наручиоца:

За добра из Табеле 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

За добра из Табеле број 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ Нова Варош
Трг Војводе Бојовића 4
31320 Нова Варош

За добра из Табеле број 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК Зворник
Краља Петра I бр.40
15318 Мали Зворник

За добра из Табеле број 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА Чачак
Господар Јованова 24
32000 Чачак

У испостављеном рачуну и отпремници, Продавац је дужан да се придржава тачно дефинисаних назива робе из конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца Структура понуђене цене). Рачуни који не одговарају наведеним тачним називима, ће се сматрати неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифрарника и софтверских решења није могуће у самом рачуну навести горе наведени тачан назив, Продавац је обавезан да уз рачун достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЈП ЕПС за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

6.14 РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ

Понуда мора да важи најмање **60 (словима: шездесет)**, дана од дана отварања понуда.

У случају да понуђач наведе краћи рок важења понуде, понуда ће бити одбијена, као неприхватљива.

6.15 СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Наручилац користи право да захтева средства финансијског обезбеђења (у даљем тексту СФО) којим понуђачи обезбеђују испуњење својих обавеза у отвореном

поступку (достављају се уз понуду), као и испуњење својих уговорних обавеза (достављају се по закључењу уговора или по испоруци).

Сви трошкови око прибављања средстава обезбеђења падају на терет понуђача, а и исти могу бити наведени у Обрасцу трошкова припреме понуде.

Члан групе понуђача може бити налогодавац средства финансијског обезбеђења.

Средства финансијског обезбеђења морају да буду у валути у којој је и понуда.

Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност СФО мора се продужити.

Понуђач је дужан да достави следећа средства финансијског обезбеђења:

У ПОНУДИ

6.15.1 МЕНИЦА КАО СФО ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ

Понуђач је обавезан да уз понуду Наручиоцу достави:

1) Бланко сопствену меницу за озбиљност понуде која је:

- издата са клаузулом "без протеста" и "без извештаја" потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља)
- евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Сл. гласник РС" бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке);

2) Менично писмо – овлашћење којим понуђач овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимално 10% од вредности понуде (без ПДВ-а) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења понуде, с тим да евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;

3) Овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;

4) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.

5) Фотокопију ОП обрасца;

6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Наручилац ће изврши наплату СФО за озбиљност понуде - бланко сопствене менице:

- уколико понуђач након истека рока за подношење понуда, а у року важења опције понуде, повуче, опозове или измени своју понуду;
- уколико понуђач коме је додељен уговор благовремено не потпише уговор о јавној набавци;

- уколико понуђач коме је додељен уговор не поднесе исправно СФО за добро извршење посла, које је захтевано уговором а у складу са захтевима из конкурсне документације.

Меница ће бити враћена изабраном Понуђачу у року од 8 (осам) дана од дана предаје наручиоцу средства финансијског обезбеђења која су захтевана у закљученом уговору.

Меница ће бити враћена понуђачу са којим није закључен уговор одмах по закључењу уговора са понуђачем чија понуда буде изабрана као најповољнија.

Уколико средство финансијског обезбеђења није достављено у складу са захтевом из Конкурсне документације понуда ће бити одбијена као неприхватљива због битних недостатака.

У РОКУ ОД 10 ДАНА ОД ЗАКЉУЧЕЊА УГОВОРА

6.15.2 МЕНИЦА КАО СФО ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА

Изабрани понуђач - испоручилац је дужан да у тренутку закључења Уговора а најкасније у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања Уговора од законских заступника уговорних страна, као одложни услов из члана 74. став 2. Закона о облигационим односима ("Сл. лист СФРЈ" бр. 29/78, 39/85, 45/89 – одлука УСЈ и 57/89, "Сл.лист СРЈ" бр. 31/93 и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 – Уставна повеља), као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла Наручиоцу достави:

- 1) Бланко сопствену меницу за добро извршење посла која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, потписана и оверена службеним печатом од стране овлашћеног лица.
- 2) Менично писмо – овлашћење којим понуђач овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимално 10 % од вредности уговора (без ПДВ) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења.
- 3) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- 4) Фотокопију ОП обрасца.
- 5) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Меница може бити наплаћена у случају да изабрани Понуђач - Продавац не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Уколико изабрани Понуђач – Продавац не достави Наручиоцу меницу за добро извршење посла у року од 10 (десет) дана од дана закључења Уговора, и у складу са захтевима из Уговора и Конкурсне документације, Наручилац може покренути поступак раскида Уговора и активирање, код банке, СФО за озбиљност понуде – менице за озбиљност понуде.

6.15.3 ДОСТАВЉАЊЕ СРЕДСТАВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде доставља се као саставни део понуде и гласи на:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд

Улица Царице Милице број 2, 11000 Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла гласи на:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица Царице Милице број 2, 11000 Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта.

и доставља се, у напред наведеном року, лично или поштом на адресу:

Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

са знаком:

**Средство финансијског обезбеђења
за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017
ПАРТИЈА 1**

6.16 НАЧИН ОЗНАЧАВАЊА ПОВЕРЉИВИХ ПОДАТАКА У ПОНУДИ

Подаци које понуђач оправдано значи као поверљиве биће коришћени само у току поступка јавне набавке у складу са позивом и неће бити доступни ником изван круга лица која су укључена у поступак јавне набавке.

Ови подаци неће бити објављени приликом отварања понуда и у наставку поступка.

Наручилац може да одбије да пружи информацију која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Као поверљива, понуђач може означити документа која садрже личне податке, а које не садржи ни један јавни регистар, или која на други начин нису доступна, као и пословне податке који су прописима одређени као поверљиви.

Наручилац ће као поверљива третирати она документа која у десном горњем углу великим словима имају исписано "ПОВЕРЉИВО".

Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на горе наведени начин.

Ако се као поверљиви означе подаци који не одговарају горе наведеним условима, Наручилац ће позвати понуђача да уклони ознаку поверљивости. Понуђач ће то учинити тако што ће његов представник изнад ознаке поверљивости написати "ОПОЗИВ", уписати датум, време и потписати се.

Ако понуђач у року који одреди Наручилац не опозове поверљивост докумената, Наручилац ће третирати ову понуду као понуду без поверљивих података.

Наручилац је дужан да доследно поштује законите интересе понуђача, штитећи њихове техничке и пословне тајне у смислу закона којим се уређује заштита пословне тајне.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену критеријума и рангирање понуде.

6.17 ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗЛАЗЕ ИЗ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ И ДРУГИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац бр. 4 из ове Конкурсне документације).

6.18 НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

6.19 НАЧЕЛО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Наручилац је дужан да набавља добра која не загађују, односно која минимално утичу на животну средину, односно која обезбеђују адекватно смањење потрошње енергије – енергетску ефикасност.

6.20 ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА

Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуде, на адресу Наручиоца, са назнаком: **"ОБЈАШЊЕЊА – позив за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017 – Партија 1"** или електронским путем на е-mail адресе: natasa.popovic@eps.rs и zeljko.risimovic@eps.rs радним данима (понедељак – петак) у времену од 07 до 15 часова (**СВА ПИТАЊА И ЗАХТЕВЕ ЗА ПОЈАШЊЕЊЕМ ПОСЛАТИ ОБАВЕЗНО НА ОБЕ НАВЕДЕНЕ ЕЛЕКТРОНСКЕ АДРЕСЕ**). Захтев за појашњење примљен после наведеног времена или током викенда/нерадног дана биће евидентиран као примљен првог следећег радног дана.

Наручилац ће у року од три дана по пријему захтева објавити Одговор на захтев на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

Ако наручилац у року предвиђеном за подношење понуда измени или допуни конкурсну документацију, дужан је да без одлагања измене или допуне објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, наручилац је дужан да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Комуникација у поступку јавне набавке се врши на начин чланом 20. Закона.

У зависности од изабраног вида комуникације, Наручилац ће поступати у складу са 13. начелним ставом који је Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки заузела на 3. Општој седници, 14.04.2014. године (објављеним на интернет страници www.kjn.gov.rs).

6.21 ТРОШКОВИ ПОНУДЕ

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво Понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде тако што попуњава, потписује и оверава печатом Образац трошкова припреме понуде.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да Понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама Наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је Понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

6.22 ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА, КОНТРОЛА И ДОПУШТЕНЕ ИСПРАВКЕ

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача.

Уколико је потребно вршити додатна објашњења, Наручилац ће Понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву Наручиоца, односно да омогући Наручиоцу контролу (увид) код Понуђача, као и код његовог Подизвођача.

Наручилац може, уз сагласност Понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне цене и укупне цене, меродавна је јединична цена. Ако се Понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

6.23 РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ

Понуда ће бити одбијена:

- ако је неблаговремена, неприхватљива или неодговарајућа;
- ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака;
- ако има битне недостатке сходно члану 106. ЗЈН

односно:

- ако Понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- ако Понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- ако Понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;
- ако је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- ако понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

Наручилац ће донети одлуку о обустави поступка јавне набавке у складу са чланом 109. Закона.

6.24 РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О ДОДЕЛИ УГОВОРА/ОБУСТАВИ

Наручилац ће одлуку о додели уговора/обустави поступка донети у року од максимално 25 (двадесетпет) дана од дана јавног отварања понуда.

Одлуку о додели уговора/обустави поступка Наручилац ће објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници у року од 3 (три) дана од дана доношења.

6.25 НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, у поступку јавне набавке:

- поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона;
- учинио повреду конкуренције;
- доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ наведеног може бити:

- правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- исправа о наплаћеној уговорној казни;
- рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;
- други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) члана 82. Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

Наручилац ће поступити на наведене начине и у случају заједничке понуде групе понуђача уколико утврди да постоје напред наведени докази за једног или више чланова групе понуђача.

6.26 УВИД У ДОКУМЕНТАЦИЈУ

Понуђач има право да изврши увид у документацију о спроведеном поступку јавне набавке после доношења одлуке о додели уговора, односно одлуке о обустави поступка о чему може поднети писмени захтев Наручиоцу.

Наручилац је дужан да лицу из става 1. омогући увид у документацију и копирање документације из поступка о трошку подносиоца захтева, у року од два дана од дана пријема писаног захтева, уз обавезу да заштити податке у складу са чл. 14. Закона.

6.27 ЗАШТИТА ПРАВА ПОНУЂАЧА

Обавештење о роковима и начину подношења захтева за заштиту права, са детаљним упутством о садржини потпуног захтева за заштиту права у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) Закона, као и износом таксе из члана 156. став 1. тач. 1) – 3) Закона и детаљним упутством о потврди из члана 151. став 1. тачка 6) Закона којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним:

6.27.1 РОКОВИ И НАЧИН ПОДНОШЕЊА ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права подноси се лично или путем поште на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица Царице Милице број 2, 11000 Београд
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

са знаком:

**ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

Копија захтева за заштиту права се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се може доставити и путем електронске поште на е-mail: natasa.popovic@eps.rs радним данима (понедељак-петак) од 7,00 до 15,00 часова.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако овим законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније **7 (седам) дана** пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. овог закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из става 3. ове тачке, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **10 (десет) дана** од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. ЗЈН.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права, које садржи податке из Прилога ЗЛ из ЗЈН.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је тад дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

6.27.2 ДЕТАЉНО УПУТСТВО О САДРЖИНИ ПОТПУНОГ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права, у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) ЗЈН садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт,
- 2) назив и адресу наручиоца,
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца,
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке,
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују,
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН,
- 7) потпис подносиоца.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све обавезне елементе наручилац ће такав захтев одбацити закључком.

Закључак наручилац доставља подносиоцу захтева и Републичкој комисији у року од три дана од дана доношења.

Против закључка наручиоца подносилац захтева може у року од три дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, док копију жалбе истовремено доставља наручиоцу.

6.27.3 ИЗНОС ТАКСЕ ИЗ ЧЛАНА 156. СТАВ 1. ТАЧ. 1)- 3) ЗЈН:

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун буџета Републике Србије (број рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања 153 или 253, позив на број ЈН210001572017, сврха: ЗЗП, ЈП ЕПС Београд, Улица царице Милице број 2, Огранак "Дринско-Лимске ХЕ", Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, јавна набавка број ЈН/2100/0157/2017, прималац уплате: буџет Републике Србије) уплати таксу од:

- 1) 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда;
- 2) 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда.

Свака странка у поступку сноси трошкове које проузрокује својим радњама.

Ако је захтев за заштиту права основан, наручилац мора подносиоцу захтева за заштиту права на писани захтев надокнадити трошкове настале по основу заштите права.

Ако захтев за заштиту права није основан, подносилац захтева за заштиту права мора наручиоцу на писани захтев надокнадити трошкове настале по основу заштите права.

Ако је захтев за заштиту права делимично усвојен, Републичка комисија одлучује да ли ће свака странка сносити своје трошкове или ће трошкови бити подељени сразмерно усвојеном захтеву за заштиту права.

Странке у захтеву морају прецизно да наведу трошкове за које траже накнаду.

Накнаду трошкова могуће је тражити до доношења одлуке наручиоца, односно Републичке комисије о поднетом захтеву за заштиту права.

О трошковима одлучује Републичка комисија. Одлука Републичке комисије је извршни наслов.

6.27.4 ДЕТАЉНО УПУТСТВО О ПОТВРДИ ИЗ ЧЛАНА 151. СТАВ 1. ТАЧКА 6) ЗЈН

Потврда којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним.

Чланом 151. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12, 14/15 и 68/15) је прописано да захтев за заштиту права мора да садржи, између осталог, и потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН.

Подносилац захтева за заштиту права је дужан да на одређени рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу прописаном чланом 156. ЗЈН.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:
 - (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
 - (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога. * Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија – Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.
 - (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши;
 - (4) број рачуна: 840-30678845-06;
 - (5) шифру плаћања: 153 или 253;
 - (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
 - (7) сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
 - (8) корисник: буџет Републике Србије;
 - (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
 - (10) потпис овлашћеног лица банке.
2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.
3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);
4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

Примерак правилно попуњеног налога за пренос и примерак правилно попуњеног налога за уплату могу се видети на сајту Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html> и <http://www.kjn.gov.rs/download/Taksa-popunjени-nalozi-ci.pdf>

УПЛАТА ИЗ ИНОСТРАНСТВА

Уплата таксе за подношење захтева за заштиту права из иностранства може се извршити на девизни рачун Министарства финансија – Управе за трезор

НАЗИВ И АДРЕСА БАНКЕ:

Народна банка Србије (НБС)
11000 Београд, ул. Немањина бр. 17,
Србија
SWIFT CODE: NBSRRSBGXXX

НАЗИВ И АДРЕСА ИНСТИТУЦИЈЕ:

Министарство финансија, Управа за трезор
ул. Поп Лукина бр. 7-9
11000 Београд
IBAN: RS 35908500103019323073

НАПОМЕНА: Приликом уплата средстава потребно је навести следеће информације о плаћању - "деталји плаћања" (FIELD 70: DETAILS OF PAYMENT):

- број у поступку јавне набавке на које се захтев за заштиту права односи и
- назив наручиоца у поступку јавне набавке.

У прилогу су инструкције за уплате у валутама: EUR и USD.

PAYMENT INSTRUCTIONS

SWIFT MESSAGE MT103 – EUR	
FIELD 32A:	VALUE DATE – EUR- AMOUNT
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A: (INTERMEDIARY)	DEUTDEFFXXX DEUTSCHE BANK AG, F/M TAUNUSANLAGE 12 GERMANY
FIELD 57A: (ACC. WITH BANK)	/DE20500700100935930800 NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NBS BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59: (BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA 7-9 BEOGRAD
FIELD 70:	DETAILS OF PAYMENT

SWIFT MESSAGE MT103 – USD	
FIELD 32A:	VALUE DATE – USD- AMOUNT
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A: (INTERMEDIARY)	BKTRUS33XXX DEUTSCHE BANK TRUST COMPANY AMERICAS, NEW YORK 60 WALL STREET UNITED STATES

FIELD 57A: (ACC. WITH BANK)	NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NB BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59: (BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA 7-9 BEOGRAD
FIELD 70:	DETAILS OF PAYMENT

6.28 ЗАКЉУЧИВАЊЕ УГОВОРА

Наручилац ће доставити уговор о јавној набавци понуђачу којем је додељен уговор у року од **8 (осам) дана** од протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Понуђач којем буде додељен уговор, обавезан је да у року од највише **10 (десет) дана** од дана закључења уговора достави Меницу за добро извршење посла.

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да потпише уговор или уговор не потпише у року од **7 (седам) дана**, Наручилац може закључити уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

Уколико у року за подношење понуда пристигне само једна понуда и та понуда буде прихватљива, наручилац ће сходно члану 112. став 2. тачка 5) ЗЈН-а закључити уговор са понуђачем и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

6.29 ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке до лимита прописаног чланом 115. став 1. Закона о јавним набавкама.

Наручилац може повећати обим предмета јавне набавке из уговора о јавној набавци за максимално до 5% укупне вредности уговора под условом да има обезбеђена финансијска средства, у случају непредвиђених околности приликом реализације Уговора, за које се није могло знати приликом планирања набавке.

Након закључења уговора о јавној набавци наручилац може да дозволи промену цене и других битних елемената уговора из објективних разлога који морају бити јасно и прецизно одређени у конкурсној документацији, уговору о јавној набавци, односно предвиђени посебним прописима, као што су: виша сила, измена важећих законских прописа, мере државних органа и измењене околности на тржишту настале услед више силе.

У наведеним случајевима наручилац ће донети Одлуку о измени уговора која садржи податке у складу са Прилогом ЗЛ Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

7. ОБРАСЦИ И ПРИЛОЗИ – ПАРТИЈА 1

ПОНУДА

Понуда број _____ од _____ за отворени поступак јавне набавке добара:

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Врста правног лица:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

<input type="checkbox"/>	А) САМОСТАЛНО
<input type="checkbox"/>	Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
<input type="checkbox"/>	В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена:

Заокружити начин подношења понуде

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Врста правног лица:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу "Подаци о подизвођачу" попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

1)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Врста правног лица:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу "Подаци о учеснику у заједничкој понуди" попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ЦЕНА И КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ ПОНУДЕ

ЦЕНА

ПРЕДМЕТ И БРОЈ НАБАВКЕ	УКУПНА ЦЕНА ПАРТИЈЕ 1 БЕЗ ПДВ (РСД)
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АПАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 1 НАБАВКА РУЧНОГ АПАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ	

КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ

УСЛОВ НАРУЧИОЦА	ПОНУДА ПОНУЂАЧА
РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА По испоруци и потписивању Записника о извршеној испоруци добара у законском року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна	РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА: Сагласан за захтевом Наручиоца ДА / НЕ <i>(заокружити)</i>
РОК ИСПОРУКЕ Рок испоруке не може бити дужи од 90 календарских дана од дана пријема Захтева за испоруку од стране изабраног Понуђача	РОК ИСПОРУКЕ Рок испоруке је _____ календарских дана од дана пријема Захтева за испоруку, у писаном облику, на следећу e-mail адресу _____
МЕСТО ИСПОРУКЕ Продавац мора, о свом трошку, комплетан обим предметних добара испоручити у магацине организационих целина Наручиоца на адресе, и то за: <ul style="list-style-type: none"> • Добра из табеле 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА: ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта, ХЕ БАЈИНА БАШТА 31256 Перућац • Добра из табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ: ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта ЛИМСКЕ ХЕ ХЕ БИСТРИЦА 31325 Бистрица • Добра из табела 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК: ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта ХЕ ЗВОРНИК 15318 Мали Зворник 	МЕСТО ИСПОРУКЕ Сагласан за захтевом Наручиоца ДА / НЕ <i>(заокружити)</i>

УСЛОВ НАРУЧИОЦА	ПОНУДА ПОНУЂАЧА
<ul style="list-style-type: none">Добра из табела 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА ХЕ ОВЧАР БАЊА 32142 Овчар Бања	
РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда	РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ Рок важења понуде је _____ дана од дана отварања понуда
Понуда понуђача који не прихвата услове наручиоца за рок и начин плаћања, рок испоруке, место испоруке и рок важења понуде сматраће се неприхватљивом.	

Место и датум

Понуђач

М.П.

Напомене:

Понуђач је обавезан да у обрасцу понуде попуни све комерцијалне услове (сва празна поља и заокружи један одговор на местима где се то захтева).

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да овласти једног понуђача из групе понуђача који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде или да образац понуде потпишу и печатом овере сви понуђачи из групе понуђача (у том смислу овај образац треба прилагодити већем броју потписника).

**СТРУКТУРА ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ
 СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ЗАХТЕВАНИХ ДОБАРА**

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
 ПАРТИЈА 1
 НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

Табела 1 – Спецификација за ХЕ БАЈИНА БАШТА

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Podesivi ključ Opis: Oblika A ili B Materijal hrom-vanadijum čelik Položaj čeljusti 15° ili 22° Kovan Hromiran Glava polirana Karakteristike: Maksimalni otvor ključa: minimalno 19mm Dužina: 155±5 mm	kom	2					
2.	Podesivi ključ Opis: Oblika A ili B Materijal hrom-vanadijum čelik Položaj čeljusti 15° ili 22° Kovan Hromiran Glava polirana Karakteristike: Maksimalni otvor ključa: minimalno 24mm Dužina: 205±5 mm	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
3.	<p>Пodesivi ključ Opis: Oblika A ili B Materijal hrom-vanadijum čelik Položaj čeljusti 15° ili 22° Kovan Hromiran Glava polirana Karakteristike: Maksimalni otvor ključa: minimalno 34mm Dužina: 310±5 mm</p>	kom	4					
4.	<p>Пodesivi ključ Opis: Oblika A ili B Materijal hrom-vanadijum čelik Položaj čeljusti 15° ili 22° Kovan Hromiran Glava polirana Karakteristike: Maksimalni otvor ključa: minimalno 28mm Dužina: 255±5 mm</p>	kom	2					
5.	<p>Set Nasadnih ključeva 1/2" Opis: Šestougaoni Hrom-vanadijum čelik, mat hromiran DIN3120 Karakteristike: Sa četvorougaonim prihvatom 1/2" Minimalna sadržina seta : - Nasadni ključevi OK mm: 10/11/12/13/14/15/17/19/20/21/22/23/24/26/27/28/29/30/32 - Nasadni ključevi imbus šestougaoni mm: 5/6/7/8/10/12/14 - TORX: 27/30/40/45/50 - PH/PZ: 1/2/3/4 Čegrtaljka sa promenom smera : 1kom T-ručica: 1kom. Produžetak 1: 125mm Produžetak 2: 250mm Kardanski zglob: 1kom</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
6.	<p>Set Nasadnih imbus ključeva ½"</p> <p>Opis: Sa šestougaonom glavom Materijal hrom-legirani čelik Hromiran Poliran DIN3120</p> <p>Karakteristike: Četvorougaoni prihvati ½" Deset delova OK 4-19 mm (osim OK 9 mm)</p>	set	1					
7.	<p>Set Nasadnih ključeva imbus TORX ½"</p> <p>Opis: DIN3120</p> <p>Karakteristike: Četvorougaoni prihvati ½" Devet delova T20 - T60</p>	set	2					
8.	<p>Set ključeva viljuškastih dvostranih</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik DIN3110 Položaj viljuškastog dela, obostrano 15°</p> <p>Karakteristike: Osam delova Otvor ključa OK: 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 20x22mm</p>	set	1					
9.	<p>Set ključeva viljuškastih dvostranih</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik DIN3110 Položaj viljuškastog dela, obostrano 15°</p> <p>Karakteristike: Deset delova Otvor ključa OK: 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 20x22mm, 24x27mm, 30x32mm</p>	set	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
10.	<p>Set ključeva okasto viljuškastih</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Položaj viljuškastog dela pod uglom od 15° Okasti deo povijen pod uglom od 15° DIN 3113 A</p> <p>Karakteristike: Sedamnaest delova Otvor ključa OK : 6mm, 7mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 13mm, 14mm, 15mm, 16mm, 17mm, 18mm, 19mm, 20mm, 22mm, 24mm</p>	set	1					
11.	<p>Set ključeva okasto dvostranih</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran DIN 838</p> <p>Karakteristike: Dvanaest delova Otvor ključa OK : 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 10x13mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 17x19mm, 18x19mm, 20x22mm, 24x27mm, 30x32mm.</p>	set	3					
12.	<p>Univerzalni nasadni ključ zanpričvršćivanje griper 3/8"</p> <p>Opis: Sastoji se od 54 čelične čivije koje se automatski prilagođavaju svakoj navrtci ili glavi vijka. Može se vršiti zatezanje vijaka i navrtki sa 3,4,6 ili 8 uglova. Svaka čivija mora imati oprugu kako bi se obezbedio precizan oslonac. DIN 3120</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa OK : od 7-19mm</p>	kom	1					
13.	<p>Set Nasadnih ključeva 1/4"</p> <p>Opis: Šestougaoni Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran DIN3120</p> <p>Karakteristike: Sa četvorougaonim prihvatom 1/4" Minimalna sadržina seta : Nasadni ključevi OK mm: 4/4,5/5,5/6/7/8/9/10/11/13 Produžetak : 100mm T-ručica : 1kom. Ručica odvijača : 1kom Kardanski zglobovi : 1kom Čegrtaljka : 1kom</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
14.	<p>Set Nasadnih ključeva ½"</p> <p>Opis: Šestougaoni Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran DIN3120</p> <p>Karakteristike: Sa četvorougaonim prihvatom ¼" Minimalna sadržina seta : Nasadni ključevi OK mm: 8/10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22/23/24/26/27/28/30/32 Produžetak : 100mm T-ručica : 1kom. Produžetak 1 : 125mm Produžetak 2 : 250mm Kardanski zglob : 1kom Čegrtaljka sa promenom smera: 1kom</p>	set	1					
15.	<p>Set šestougaonih imbus ključeva</p> <p>Opis: Dugački model Šestougaona loptasta glava na dužoj strani Materijal hrom-vanadijum čelik Kaljen Niklovan U plastičnom ili metalnom držaču</p> <p>Karakteristike: minimalno 9 delova: OK 1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm</p>	set	4					
16.	<p>Set šestougaonih imbus odvijača</p> <p>Opis: Radni deo o hrom-vanadijum čelika Niklovan Prav sa T-ručicom U radioničkom stalku</p> <p>Karakteristike: minimalno 6 delova: OK 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
17.	<p>Set šestougaonih imbus ključeva</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik Kaljen Niklovan U plastičnom ili metalnom držaču Karakteristike: minimalno 14 delova: 0,05 , 1/16" , 5/64" , 3/32" , 1/8" , 5/32" , 3/16" , 7/32" , 1/4" , 5/16" , 3/8" , 7/16" , 1/2" , 9/16"</p>	set	1					
18.	<p>Set imbus TORX ključeva</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik Kaljen Čelično siv U plastičnom ili metalnom držaču Karakteristike: minimalno 13 delova T: 5/6/7/8/9/10/15/20/25/27/30/40/50</p>	set	2					
19.	<p>Set ravnih i krstastih PH odvijača</p> <p>Opis: Radni deo od visoko legiranog hrom-vanadijum-molibden čelika Kaljen Mat hromiran Sa obrtnom kapičom Na plastičnom stalku Karakteristike: minimalno 6 delova Ravni odvijači (širina vrha mm): 1,5; 2; 2,5; 3.0 Krstasti odvijači PH (veličina) : 00; 0</p>	set	3					
20.	<p>Set ravnih odvijača sa drvenom drškom</p> <p>Opis: Radni deo od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, od širine vrha 5,5mm sa radnim delom kroz celu dužinu. Šestougaoni dodatak za ključ. Karakteristike: minimalno 7 delova Širina vrha mm : cca 3,5/4,5/5,5/7/9/10/12</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
21.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH1	kom	3					
22.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH2	kom	3					
23.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH3	kom	3					
24.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH4	kom	3					
25.	<u>Držać umetaka ¼"</u> Opis: Šestougaonog prihvat, sa stalnim magnetom DIN 1173	kom	12					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
26.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 4,5mm Širina vrha : 0,6mm Dužine : 25mm	kom	30					
27.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 5,5mm Širina vrha : 0,8mm Dužine : 25mm	kom	30					
28.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 6,5mm Širina vrha : 1,2mm Dužine : 25mm	kom	30					
29.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 8mm Širina vrha : 1,6mm Dužine : 25mm	kom	30					
30.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 2,0mm Dužine : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
31.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 2,5mm Dužine : 25mm	kom	30					
32.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 3,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
33.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 4,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
34.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 5,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
35.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 6,0mm Dužine : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
36.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 8,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
37.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 10,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
38.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH0 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
39.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH1 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
40.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH2 Dužine standardne : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
41.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH3 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
42.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH4 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
43.	Umeci krstasti POZIDRIV 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ0 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
44.	Umeci krstasti POZIDRIV 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ1 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
45.	Umeci krstasti POZIDRIV 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ2 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
46.	Umeci krstasti POZIDRIV 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ3 Dužine standardne : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
47.	Umeci krstasti POZIDRIV ¼" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ4 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
48.	Armiračka klešta Opis: Polirana glava Kaljen u ulju Cme ručice Spec alatni čelik DIN ISO 9242 A Karakteristike: Dužine : 280mm	kom	2					
49.	Grip klešta 180mm Opis: Sa vijkom za podešavanje i polugom za otpuštanje, Hrom-vanadijum čelik, niklovan Karakteristike: Dužina: 180 mm Opseg stezanja: 27 mm	kom	1					
50.	Grip klešta 250mm Opis: Sa vijkom za podešavanje i polugom za otpuštanje, Hrom-vanadijum čelik, niklovan Karakteristike: Dužina: 250 mm Opseg stezanja: 32 mm	kom	1					
51.	Klešta sa čeonim sećicama Opis: Polirana glava Ručice presvučene PVC-om Karakteristike: Dužine : 160mm Max debljina /meke/srednetvrde/tvrde/klavirske žice mm: 4,5/3,4/2,5/2	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
52.	Компактне сеџице Опис: Полirана глава Руџице presvuџене PVC-ом Карактеристике: Дужина : 200mm max. дебљина меке/klavirsке жиче : 6,0/3,6 mm	ком	3					
53.	Компактне сеџице под углом од 20° Опис: Полirана глава Руџице presvuџене PVC-ом Са savijenом главом под углом од 20°, за сеџење у равни. Карактеристике: Дужина : 200mm max. дебљина меке/klavirsке жиче : 6,0/3,6 mm	ком	3					
54.	Маказе за арматуру џеоне Опис: Hром-legirани ливени џелик Дршке lakirane crvenом бојом Сеџива индуктивно kalјена Карактеристике: Дужине : 370mm Najveћи ø мекa жича 19HRC : 7mm Najveћи ø средње тврдоће 40HRC : 5mm Najveћи ø тврда жича 48HRC : 4mm	ком	2					
55.	Bravarsки џекић Опис: Nemaџки облик Глава џекиџа kovана, kalјена и отпуштена Радна површина polirана Дршка од оrahовог или jасеновог дрвета, lakirана, са пластичном заштитном облогом Глава и дршка spoјени преко сигурносног прстенастог клина DIN 1041 Карактеристике: Mаса без дршке: 0,100kg	ком	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
56.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 0,200kg</p>	kom	2					
57.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 0,300kg</p>	kom	2					
58.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 0,500kg</p>	kom	3					
59.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 1,000kg</p>	kom	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
60.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 1,500kg</p>	kom	3					
61.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 2,000kg</p>	kom	2					
62.	<p>Bakarni čekić Opis: Oblik macole Liveni model, peskiran. Udame površine brušene. Drška od orahovog drveta, dvostruko zaobljena sa prstenastim klinom. Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina Karakteristike: Tvrdоче : 35-45 HB Masa bez drške: 0,250kg</p>	kom	2					
63.	<p>Bakarni čekić Opis: Oblik macole Liveni model, peskiran. Udame površine brušene. Drška od orahovog drveta, dvostruko zaobljena sa prstenastim klinom. Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina Karakteristike: Tvrdоче : 35-45 HB Masa bez drške: 1,000kg</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
64.	Gumeni čekić Opis: Sa drškom od jasenovog drveta, lakirana DIN 5128 Karakteristike: Tvrdoće : 90 Šora A Masa bez drške: 0,59kg Glava : ø74	kom	2					
65.	Plastični čekić Opis: Od acetata celuloze. Drška od jasenovog drveta. Srednje tvrdoće Boja žuta Karakteristike: Dužina glave : 73mm Glava : ø22	kom	2					
66.	Plastični čekić Opis: Od acetata celuloze. Drška od jasenovog drveta. Srednje tvrdoće Boja žuta Karakteristike: Dužina glave : 96mm Glava : ø32	kom	1					
67.	Plastični čekić Opis: Od acetata celuloze. Drška od jasenovog drveta. Srednje tvrdoće Boja žuta Karakteristike: Dužina glave : 105mm Glava : ø40	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
68.	<p>Set izbijača Opis: Hrom-vanadijum čelik, kaljen Udarna glava poboljšana Konični deo gladak Telo lakirano Set u limenoj kutiji DIN 6450 Karakteristike: 6 delova Izbijač Ø 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 mm</p>	set	2					
69.	<p>Set podesivih tačkaša Opis: Sa vijkom za podešavanje i prenosom centra otvora na obradak Karakteristike: 3 dela Ø 6 do Ø 16</p>	set	1					
70.	<p>Tačkaš Opis: Hrom-vanadijum čelik, kaljen Udarna glava poboljšana Kaljen Vrh gladak Lakirano telo DIN 7250 Karakteristike: Dužina/debljina, osmougaoni : 120 / 10 mm</p>	kom	1					
71.	<p>Tačkaš Opis: Hrom-vanadijum čelik, kaljen Udarna glava poboljšana Kaljen Vrh gladak Lakirano telo DIN 7250 Karakteristike: Dužina/debljina, osmougaoni : 120 / 12 mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
72.	Poluokrugla turpija za drvo Opis: Finoće 2 DIN 7263 Karakteristike: Dužina radnog dela : 250mm Poprečni presek : 25 x 7	kom	1					
73.	List za ručne testere HSS-Bi-metal Opis: Elastično telo lista od alatnog čelika. Otporno na lomljenje tokom upotrebe. Karakteristike: Dimenzija : 300 x 13 x 0,65 mm Broj zuba po colu : 18	kom	100					
74.	List za ručne testere HSS-Bi-metal Opis: Elastično telo lista od alatnog čelika. Otporno na lomljenje tokom upotrebe. Karakteristike: Dimenzija : 300 x 13 x 0,65 mm Broj zuba po colu : 24	kom	100					
75.	List za ručne testere HSS-Bi-metal Opis: Elastično telo lista od alatnog čelika. Otporno na lomljenje tokom upotrebe. Karakteristike: Dimenzija : 300 x 13 x 0,65 mm Broj zuba po colu : 32	kom	100					
76.	Makaze za lim Pelikan Karakteristike: Desnorezne Dužina: 300mm	kom	2					
77.	Makaze za lim Ideal Karakteristike: Desnorezne Dužina : 280 mm	kom	2					
78.	Makaze za lim Ideal Karakteristike: Levorezne Dužina : 280 mm	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
79.	Makaze Opis: Precizno brušena sečiva. Sa jedne strane nazubljena. Zglob pričvršćen navojem za maknadno podešavanje. Karakteristike: Dužina : 250 mm	kom	2					
80.	Revolverska klešta za bušenje rupa Opis: Od čeličnog lima Ručke kockastog dizajna Karakteristike: 6 izmenjivih rupičastih zumbi : ø2 / 2,5 / 3 /3,5/ 4 /4,5 Dužina : 220 mm	kom	2					
81.	Set probojaca sa drškom Opis: Kovani u kalupu. Od posebnog čelika Radni deo konusnog oblika. Brušen i poliran. Termolakiran Set u torbi na namotavanje Karakteristike: 12 delova : ø 3/ 5/ 6/ 8/ 10/ 12/ 13/ 14/ 16/ 19/ 22/ 25	set	1					
82.	Alat za kružno isacenje Opis: Sa nožem na povlačenje za obradu čelika i obojene metale Karakteristike: Opsega ø 30 do 200 mm Morze konus 3 Debljine do 5 mm	kom	1					
83.	Nosač alata za kružno isacenje Opis: Za traženi Alat iz prethodne tačke 83. ove specifikacije i tabele	kom	1					
84.	Nož alata za kružno isacenje Opis: Sa kontinualnim rezom za limove, čelike i obojene metale Karakteristike: HSSE Debljine do 5 mm	kom	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
85.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала SDS-plus Опис: Деснорезна са 4 žлеба Карактеристике: Пречник : ø 5 Дужина радног дела : 50 mm Укупна дужина : 110 mm	kom	10					
86.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала SDS-plus Опис: Деснорезна са 4 žлеба Карактеристике: Пречник : ø 6 Дужина радног дела : 50 mm Укупна дужина : 110 mm	kom	10					
87.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала SDS-plus Опис: Деснорезна са 4 žлеба Карактеристике: Пречник : ø 8 Дужина радног дела : 50 mm Укупна дужина : 110 mm	kom	10					
88.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала SDS-plus Опис: Деснорезна са 4 žлеба Карактеристике: Пречник : ø 10 Дужина радног дела : 100 mm Укупна дужина : 160 mm	kom	10					
89.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала SDS-plus Опис: Деснорезна са 4 žлеба Карактеристике: Пречник : ø 12 Дужина радног дела : 100 mm Укупна дужина : 160 mm	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
90.	<p>Višestepena burgija-upuštač MULTISTEP HSS-TIN</p> <p>Opis: Drška sa tri prihvatne površine. Ø12mm i h 9. Pravolinijski žlebovi za odvođenje strugotine.</p> <p>Karakteristike: Za bušenje i obaranje ivica otvora ili otvora u koje se urezuje metrički navoj sitnog koraka u materijalima debljine do 4mm. Tip E3S Ø pojedinačnih stepena : - Navoj M12x1,5, Otvor 12,5mm, Otvor za navoj 10,5mm - Navoj M16x1,5, Otvor 16,5mm, Otvor za navoj 14,5mm - Navoj M20x1,5, Otvor 20,5mm, Otvor za navoj 18,5mm - Navoj M25x1,5, Otvor 25,5mm, Otvor za navoj 23,5mm - Navoj M32x1,5, Otvor 32,5mm, Otvor za navoj 30,5mm - Navoj M40x1,5, Otvor 40,5mm, Otvor za navoj 38,5mm Dužina stepena : 4mm Ukupna dužina uključujući i zabašivač : 110mm</p>	kom	1					
91.	<p>Set Višestepene burgije upuštač HSS</p> <p>Opis: Drška sa tri prihvatne površine. Pravolinijski žlebovi za odvođenje strugotine.</p> <p>Karakteristike: Za bušenje i obaranje ivica okruglih rupa do: ø 30mm Veličina 1, opsega ø : 4-12 mm, ukupne dužine 79mm, drška ø 6 Veličina 2, opsega ø : 6-20 mm, ukupne dužine 71mm, drška ø 9 Veličina 3, opsega ø : 6-30 mm, ukupne dužine 85mm, drška ø 12</p>	set	1					
92.	<p>Set Višestepene burgije upuštač HSS-TIN</p> <p>Opis: Drška sa tri prihvatne površine. Pravolinijski žlebovi za odvođenje strugotine.</p> <p>Karakteristike: Za bušenje i obaranje ivica okruglih rupa do: ø 30mm Veličina 1, opsega ø : 4-12 mm, ukupne dužine 79mm, drška ø 6 Veličina 2, opsega ø : 6-20 mm, ukupne dužine 71mm, drška ø 9 Veličina 3, opsega ø : 6-30 mm, ukupne dužine 85mm, drška ø 12</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
93.	Set multi-zavoјnih burgija Opis: Cilindrična дршка са 3 оbruшене равне површине. desnorezne HSSE DIN 338 Karakteristike: Korak nazivne veličine : 0,5 mm Ø prečnika h8 : 1-13 mm	set	1					
94.	Set multi-zavoјnih burgija Opis: Cilindrična дршка са 3 оbruшене равне површине. desnorezne HSSE-TIN DIN 338 Karakteristike: Korak nazivne veličine : 0,5 mm Ø prečnika h8 : 1-13 mm	set	2					
95.	Set multi-zavoјnih burgija Opis: Cilindrična дршка са 3 оbruшене равне површине. desnorezne HSSE DIN 338 Karakteristike: Korak nazivne veličine : 0,1 mm Ø prečnika h8 : 1-10 mm	set	1					
96.	Set zavoјnih burgija – veoma duge Opis: Cilindrična дршка са 3 оbruшене равне површине. desnorezne HSSE DIN 338 Karakteristike: 19 - delova Korak nazivne veličine : 0,5 mm - Ø 1,5 - 2,5, dužina reznog dela : 100mm, ukupna dužina : 160mm - Ø 3 - 10, dužina reznog dela : 200mm, ukupna dužina : 250mm	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
97.	Set konusnih upuštača 90° Opis: Konusni upuštač sa tri rezne ivice HSSE-TIN-oslojeni DIN 335 C Karakteristike: Spoljne mere \varnothing mm : 6,3 / 8,3 / 10,4 / 12,4 / 16,5 / 20,5 / 25	set	1					
98.	Ručni alat za obaranje ivica 90° Opis: Konusni upuštač sa tri rezne ivice Desnorezni, sa odgovarajućom drškom HSSE Karakteristike: Upuštač- \varnothing mm : 20,5	kom	1					
99.	Set listova za ubodne testere za drvo Opis: Po 20 komada u plastičnoj kutiji Karakteristike: 8 x grubo i brzo (Δ T 144 D) 8 x fino i čisto (Δ T 101 B) 4 x krivine (Δ T 119 BO)	set	3					
100.	Set listova za ubodne testere za metal Opis: Po 20 komada u plastičnoj kutiji Karakteristike: 8 x grubo i brzo (Δ T 118 A) 8 x fino i čisto (Δ T 118 B) 4 x krivine (Δ T 127 D)	set	3					
101.	Set odvijača Opis: Sa 3-komponentnom jakom drškom, Rukohvat soft-finish Radni deo od materijala, hrom-vanadijum-molibden, da je kaljen celom dužinom, mat hromiran sa crnim vrhom DIN 5265 D Karakteristike: minimalno 8 - delova Širina vrha mm : 5,5 / 6,5 / 8,0 PH1, PH2, PH3 PZ1 i PZ2	set	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
102.	<p><u>Odvijač slimFix VDE ravni</u> Opis: Za radove pod naponom do 1000V naizmjeničnog napona i 1500V jednosmernog napona. Izolacija radnog dela je u prednjem području integrisana je u radni deo (isti prečnik). DIN EN 60900 Radni deo kaljen i bruniran. Rukohvat soft-finish Karakteristike: Veličina : 3,5 x 0,6 mm Dužina radnog dela : 100 mm Ukupna dužina : 204 mm</p>	kom	2					
103.	<p><u>Odvijač slimFix VDE ravni</u> Opis: Za radove pod naponom do 1000V naizmjeničnog napona i 1500V jednosmernog napona. Izolacija radnog dela je u prednjem području integrisana je u radni deo (isti prečnik). DIN EN 60900 Radni deo kaljen i bruniran. Rukohvat soft-finish Karakteristike: Veličina : 4,0 x 0,8 mm Dužina radnog dela : 100 mm Ukupna dužina : 211 mm</p>	kom	2					
104.	<p><u>Odvijač slimFix VDE krstasti</u> Opis: Za radove pod naponom do 1000V naizmjeničnog napona i 1500V jednosmernog napona. Izolacija radnog dela je u prednjem području integrisana je u radni deo (isti prečnik). DIN EN 60900 Radni deo kaljen i bruniran. Rukohvat soft-finish Karakteristike: Veličina : PH1 Dužina radnog dela : 80 mm Ukupna dužina : 191 mm</p>	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
105.	<p><u>Odvijač slimFix VDE krstasti</u> Opis: Za radove pod naponom do 1000V naizmeničnog napona i 1500V jednosmernog napona. Izolacija radnog dela je u prednjem području integrisana je u radni deo (isti prečnik). DIN EN 60900 Radni deo kaljen i bruniran. Rukohvat soft-finish Karakteristike: Veličina : PH2 Dužina radnog dela : 100 mm Ukupna dužina : 218 mm</p>	kom	2					
106.	<p><u>Šestougaoni nasadni odvijač</u> Opis: Radni deo od hrom-vanadijum čelika. Kaljen. Niklovan T - ručica Karakteristike: Otvor ključa : 10 mm Dužina bez drške : 200 mm</p>	kom	1					
107.	<p><u>Šestougaoni nasadni odvijač</u> Opis: Radni deo od hrom-vanadijum čelika. Kaljen. Niklovan T - ručica Karakteristike: Otvor ključa : 12 mm Dužina bez drške : 120 mm</p>	kom	1					
108.	<p><u>Strugači ravni</u> Opis: Sa drvenom drškom, oslojen tvrdim metalom DIN 8350 A,B,C Karakteristike: Dužina sečiva : oko 250mm Širina sečiva : oko 25mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
109.	Strugači trouglasti Opis: Sa drvenom drškom, Material: hrom-vanadijum čelik DIN 8350 A,B,C Karakteristike: Dužina sečiva : oko 200mm Širina sečiva : oko 14mm	kom	1					
110.	Šestar Opis: Sa zakivkom Kaljeni šiljak Fino brušen Trodelni prosečeni zglob Sa lukom Karakteristike: Dužina : 250mm	kom	2					
111.	Šestar Opis: Sa zakivkom Kaljeni šiljak Fino brušen Trodelni prosečeni zglob Sa lukom Karakteristike: Dužina : 300mm	kom	2					
112.	Jednoručne stege DuoKlamp Opis: Okretno dugme sa stezanja na otupšanje i obrnuto Meki umeci. Velike stezne čeljusti. Otpuštanje i brzo podešavanje pritiskom na dugme. Karakteristike: Opseg stezanja : 300 mm Opseg širenja čeljusti : 75-380 mm Prepust : 85 mm Poprečni presek vodice : 20 x 5 mm Tip : Bessey ili odgovarajuće	kom	4					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
113.	<p>Ugaoni trn Opis: Šipka za montiranje pribavnica Od čelika sa kaljenim konusnim završecima. Savijen pod uglom od 90° Karakteristike: Telo ø : 16mm Vrhovi ø : 4mm Dužina : 450 mm Dužina kraka : 130mm Dužina konusa : 80mm</p>	kom	2					
114.	<p>Pajser ravni Opis: Od osmougaoonog čelika. Jedna strana obrušena i savije pod uglom 45° Druga strana je konusna sa vrhom Karakteristike: Dužina : 400 mm Prečnik : ø 16 mm</p>	kom	3					
115.	<p>Pajser krivi Opis: Od čelika. Ravan vrh i kandža za vađenje eksera. Kovan Lakiran Šestougaooni Karakteristike: Dužina : 400 mm Prečnik : ø 18 mm</p>	kom	3					
116.	<p>Stega za bušilicu Opis: Da je izradjena od sivog liva. Dugačkih vodica sa pokretno steznim čeljustima. Bočno i čeonno pričvršćivanje Karakteristike: Širina čeljusti : minimalno 110mm Opseg stezanja : 130mm Visina čeljusti : 32 mm Ukupna dužina (otvorena) : 470mm Visina tela : oko 75mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
117.	Stega sa vijkom od temper liva (stolarske stege) Opis: Ergonomski dvokomponentni rukohvat Ojačani profili krakova od temper liva Profilisana vodica nareckana, površina pocinkovana Brunirano čelično vreteno sa trapeznim navojem Stezne čeljusti sa plastičnom zaštitom Karakteristike: Opseg stezanja : 300 mm Prepust :140 mm Poprečni presek vodice : 35 x 9 mm	kom	5					
118.	Set ključeva okasto viljuškasti sa čegrtaljkom Opis: Izrađen od hrom-vanadijum čelika, Hromiran, čegrtaljka sa 72 zuba, Ugao pomeranja čegrtaljke 5° Karakteristike: 5 – delova OK mm : 8, 10, 13, 17, 19	set	2					
119.	Ključ okasto-viljuškasti Opis: Materijal hrom-legirani čelik, hromiran Položaj viljuškastog dela 15°, Okasti deo savijen DIN 3113B Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 13 Dužina : oko190mm	kom	1					
120.	Ključ viljuškasti udarni Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 DIN 133 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 30 Dužina : oko 190mm Debljina glave : oko 17mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
121.	<u>Кljuč viljuškasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 DIN 133 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 36 Dužina : oko 210mm Debljina glave : oko 19mm	kom	1					
122.	<u>Кljuč viljuškasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 DIN 133 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 41 Dužina : oko 225mm Debljina glave : oko 20mm	kom	1					
123.	<u>Кljuč viljuškasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 DIN 133 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 55 Dužina : oko 315mm Debljina glave : oko 25mm	kom	1					
124.	<u>Кljuč okasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 Dvanaestougoni, kovani, Sa UD profilom DIN 7444 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 30 Dužina : oko 180mm Debljina glave : oko 16mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
125.	<p><u>Ključ okasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 Dvanaestougani, kovani, Sa UD profilom DIN 7444 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 36 Dužina : oko 205mm Debljina glave : oko 20mm</p>	kom	1					
126.	<p><u>Ključ okasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 Dvanaestougani, kovani, Sa UD profilom DIN 7444 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 41 Dužina : oko 225mm Debljina glave : oko 21mm</p>	kom	1					
127.	<p><u>Ključ okasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 Dvanaestougani, kovani, Sa UD profilom DIN 7444 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 46 Dužina : oko 240mm Debljina glave : oko 23mm</p>	kom	1					
128.	<p><u>Ključ okasti udarni</u> Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik 31Cr V3 Dvanaestougani, kovani, Sa UD profilom DIN 7444 Karakteristike: Otvor ključa mm : OK 55 Dužina : oko 270mm Debljina glave : oko 25mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.B.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
129.	<p>Šestougani cevasti nasadni ključevi</p> <p>Opis: Materijal hrom Sa stepenastom poprečnom šipkom DIN 896B</p> <p>Karakteristike: 8- delova 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22</p>	set	1					
130.	<p>Set radioničkih klešta</p> <p>Opis: Sa sečivima koja su induktivno kaljena Pakovanje u plastičnom ili metalnom koferu. DIN ISO 5746</p> <p>Karakteristike: 4- dela</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kombinovana klešta 180mm, sa hromiranom glavom i dvokomponentnim navlakama na ručicama. - sečice 160mm, sa hromiranom glavom i dvokomponentnim navlakama na ručicama. - telefonska klešta 160mm, sa hromiranom glavom i dvokomponentnim navlakama na ručicama. - vodoinstalaterska klešta 250mm, brzo podesiva, ručice presvučene PVC-om, polirane površine. 	set	1					
131.	<p>Vodoinstalaterska klešta sa užebljenim zglobovima</p> <p>Opis: Sa raterečenjem za zglobni vijak Zaštita od zaglavljivanja Samostežuća na cevima i navrtkama DIN ISO 8967</p> <p>Karakteristike: Dužina : oko 250 mm Otvor ključa : 36 /1⁵/1⁶</p>	kom	1					
132.	<p>Ugaona klešta za cevi</p> <p>Opis: Za stezanje u tri tačke Materijal: hrom-vanadijum čelik Kovana u kalupu Ozubljenje je dodatno kaljeno</p> <p>Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1/2 Opseg stezanja: 35mm Dužina: oko 245mm</p>	kom	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
133.	<p>Ugaona klešta za cevi Opis: Za stezanje u tri tačke Materijal: hrom-vanadijum čelik Kovana u kalupu Ozubljenje je dodatno kaljeno Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1 Opseg stezanja: 48mm Dužina: oko 320mm</p>	kom	3					
134.	<p>Ugaona klešta za cevi Opis: Za stezanje u tri tačke Materijal: hrom-vanadijum čelik Kovana u kalupu Ozubljenje je dodatno kaljeno Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1 ½ Opseg stezanja: 60mm Dužina: oko 420mm</p>	kom	1					
135.	<p>Precizna klešta za seger osigurače A41 Opis: Telo klešta: hrom vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Vrhovi: umetnuti i upresovani u vrh klešta Materijal vrhova: vučena čelična opružna žica Drške presvučene plastikom DIN 5254 B Karakteristike: Tip: A41 - 90° zakrivljeni vrhovi Za spoljašnje seger osigurače: Ø85-140mm Dužina: 300mm</p>	kom	2					
136.	<p>Precizna klešta za seger osigurače J41 Opis: Telo klešta: hrom vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Vrhovi: umetnuti i upresovani u vrh klešta Materijal vrhova: vučena čelična opružna žica Drške presvučene plastikom DIN 5254 B Karakteristike: Tip: J41 - 90° zakrivljeni vrhovi Za spoljašnje seger osigurače: Ø85-140mm Dužina: 300mm</p>	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
137.	<p><u>Ravni magnetni držači</u> Opis: Sa čaurom sa navojem, pocinkovane površine. Izradjena sa jezgrom od tvrdog ferita. Magnet sa prijonivošću na temperature do 100 °C Karakteristike: Ukupni \varnothing/ drška \varnothing : 50/12 mm Ukupna visina : oko 22mm Visina stope : oko 10mm Navoj : M6 Dužina navoja : 12mm</p>	kom	5					
138.	<p><u>Sekač zidarski ravni 300mm</u> Opis: Materijal hrom-molibden-vanadijum čelik, kaljen Udama glava poboljšana Telo lakirano DIN 6455 Karakteristike: Dužina: 300 mm Širina usecanja: oko 26 mm Debljina 8-ugaoni: oko 18 mm</p>	kom	2					
139.	<p><u>Sekač za razdvajanje</u> Opis: Materijal hrom-molibden-vanadijum čelik, kaljen Udama glava poboljšana Telo lakirano DIN 6455 Karakteristike: Dužina: 125 mm Poprečni presek sečiva: 10 x 2 mm Debljina tela: oko 10 mm</p>	kom	2					
140.	<p><u>Turpija za lim</u> Opis: Ravno zatupljena Obe strane sa radijalnim nasekom Karakteristike: Dužina: oko 300 mm Poprečni presek sečiva: 30 x 5 mm Finoća 2 (srednja)</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
141.	Drška za turpiju Opis: Drška od plastike Karakteristike: За дужину радног дела турпије : од 150-200 mm	kom	3					
142.	Metalni ram za list testere Opis: Ram četvrtastog oblika od jake cevi. Aluminijumski rukohvat. Brzo stezanje u dršci, osmostruko podesivi list Karakteristike: За лист тестере дужине : 300 mm Попречни пресек рама : 20 x 10mm	kom	1					
143.	Uređaj za merenje temperature infracrvenim zracima Opis: Uređaj za merenje temperature bez kontakta sa površinom sa tolerancijom greške od $\pm 2\%$ odnosno $\pm 2\text{ }^{\circ}\text{C}$ - Funkcija zadržavanja (Hold) sa max / min - Alarma za granične vrednosti visoko (HI) / nisko (Low) - Podesivi stepen emisije 0,10 do 1,00 - Jedinica $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$, promenljiva - Tačkasti laser (klase II) kao pomoćni vizir (može se aktivirati) - Displej sa osvetljenjem pozadine - Sa baterijom u kutiji Karakteristike: Memi opseg : - 33 $^{\circ}\text{C}$ do + 500 $^{\circ}\text{C}$ Optička rezolucija: 11 : 1 Rezolucija : 0,1 $^{\circ}\text{C}$ (1 $^{\circ}\text{C}$ od +200 $^{\circ}\text{C}$) Baterija : 2 x 1,5 V Mignon tip AA	kom	1					
144.	Lenjir Opis: Krut model sa širim poprečnim presekom Od INOX čelika Sa 2 skale ; razmakom između podeoka 1mm iznad i ispod Karakteristike: Merna dužine : 300 mm Попречни пресек рама : 30 x 1 mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
145.	Lenjir Opis: Krut model sa širim poprečnim presekom Od INOX čelika Sa 2 skale ; Razmakom između podeoka 1mm iznad i ispod Karakteristike: Merna dužine : 1000 mm Poprečni presek rama : 30 x 1 mm	kom	1					
146.	Univerzalna torba za alat Opis: Crna od govode kože, crna Karakteristike: Zadnja strana sa 10 podesivih držača, sa bravama i alkama za kaiš	kom	3					
147.	Industrijski usisivač tipa "RINGLER" ili odgovarajući Opis: Prevashodna upotreba za čišćenje mašina, postrojenja i proizvodnih pogona Koristi se za usisavanje strugotine kao i sredstava za hladjenje i podmazivanje, mulja i prašine. Sa demontažnim crevom koje ima mogućnost zakretanja 360 °C Karakteristike: Ulazna snaga : 2000 W Količina protoka vazduha : 6000 l/min Vakum : 220 mbar Zapremina : 80 l Dužina x širina x visina : 740 x 620 x 1180 mm Dužina priključnog kabla : minimalno 5 m Dužina usisnog creva : minimalno 3 m Usisno crevo : ø51 Nivo buke : max 75 db (A) Masa : oko 74 kg	kom	1					
148.	Lenjir za obeležavanje sa obrtnim vijkom Opis: Šipka od INOX –čelika, sa izmenjivom iglom za obeležavanje Karakteristike: Merna dužina : oko 200 mm Podela na nonijusu : 0,1 mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
149.	<p>Metar Opis: Robusno ergonomsko kućište sa slojem od nareckane gume protiv klizanja Sa sistemom za samostalnim zaključavanjem Kada se aktivira taster, mema traka se automatski uvući pod dejstvom opruge. Matirana traka oslojena akrilom Krajnja kuka sa magnetima Sa vertikalnim memim oznakama Karakteristike: Mema dužina : 3 m Širina trake : 19 mm</p>	kom	3					
150.	<p>Metar Opis: Robusno ergonomsko kućište sa slojem od nareckane gume protiv klizanja Sa sistemom za samostalnim zaključavanjem Kada se aktivira taster, mema traka se automatski uvući pod dejstvom opruge. Matirana traka oslojena akrilom Krajnja kuka sa magnetima Sa vertikalnim memim oznakama Karakteristike: Mema dužina : 5 m Širina trake : 19 mm</p>	kom	3					
151.	<p>Metar Opis: Robusno ergonomsko kućište sa slojem od nareckane gume protiv klizanja Sa sistemom za samostalnim zaključavanjem Kada se aktivira taster, mema traka se automatski uvući pod dejstvom opruge. Matirana traka oslojena akrilom Krajnja kuka sa magnetima Sa vertikalnim memim oznakama Karakteristike: Mema dužina : 8 m Širina trake : 19 mm</p>	kom	3					
152.	<p>Metar Opis: Robusno ergonomsko kućište sa slojem od nareckane gume protiv klizanja Sa sistemom za samostalnim zaključavanjem Kada se aktivira taster, mema traka se automatski uvući pod dejstvom opruge. Matirana traka oslojena akrilom Krajnja kuka sa magnetima Sa vertikalnim memim oznakama Karakteristike: Mema dužina : 8 m Širina trake : 19 mm</p>	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
153.	<p>Makaze sa ručom polugom</p> <p>Opis: Makaze za sečenje lima, pijosnatog, okruglog i kvadratnog čelika.</p> <p>Karakteristike: Dužina noža : 175mm Maksimalno sečenje materijala : - Lim : 10 mm - Pjlosnati čelik : 90 x 14 mm - Obli čelik : 22mm - Četvrtasti čelik : 20mm - L ili T čelični profil : 60 x 7 mm Težina makaza : oko 100 kg</p>	kom	1					
154.	<p>Magnetna libela od lakog metala</p> <p>Opis: Laserski naneta podela Sa preciznim očitavanjem dodatnim podeonim linijama za tačnu 0 –poziciju vazdušnog mehura horizontalne libele (odstupanje od nulte vrednosti u normalnom položaju: 0,5mm/m). Da ima dodatno očitavanje negativnog gradijenta 2% Da ima efekat uveličanja za bolju čitljivost Vidljivost libele iz svakog položaja - 270° Materijal od polikarbonata velike čvrstoće i da je otporna na udarce. Da ima silikonski podmetač na zadnjoj strain koji sprečava proklizavanje. Da ima na krajevima gumene kape, radi zaštite od udara.</p> <p>Karakteristike: Dužina : 300 mm</p>	kom	1					
155.	<p>Magnetna libela od lakog metala</p> <p>Opis: Laserski naneta podela Sa preciznim očitavanjem dodatnim podeonim linijama za tačnu 0 –poziciju vazdušnog mehura horizontalne libele (odstupanje od nulte vrednosti u normalnom položaju: 0,5mm/m). Da ima dodatno očitavanje negativnog gradijenta 2% Da ima efekat uveličanja za bolju čitljivost Vidljivost libele iz svakog položaja - 270° Materijal od polikarbonata velike čvrstoće i da je otporna na udarce. Da ima silikonski podmetač na zadnjoj strain koji sprečava proklizavanje. Da ima na krajevima gumene kape, radi zaštite od udara.</p> <p>Karakteristike: Dužina : 500 mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
156.	<p>Magnetna libela od lakog metala Opis: Laserski naneta podela Sa preciznim očitavanjem dodatnim podeonim linijama za tačnu 0 –poziciju vazdušnog mehura horizontalne libele (odstupanje od nulte vrednosti u normalnom položaju: 0,5mm/m). Da ima dodatno očitavanje negativnog gradijenta 2% Da ima efekat uvećanja za bolju čitljivost Vidljivost libele iz svakog položaja - 270° Materijal od polikarbonata velike čvrstoće i da je otporna na udarce. Da ima silikonski podmetač na zadnjoj strain koji sprečava proklizavanje. Da ima na krajevima gumene kape, radi zaštite od udara. Karakteristike: Dužina : 800 mm</p>	kom	1					
157.	<p>Ugradni mikrometar ETALON 266 Opis: Element za kontrolu i podešavanje na mašinama i alatkama Frikciona spojnica za obezbeđenje konstantne i ponovljive vrednosti meme sile Kočnica za fiksiranje položaja vretena DIN 863-2 Karakteristike: Korak memog vretena : 0,5 mm Memi ospeg : 0-25 mm Podela na skali : 0,002 mm Meme površi : ø8 mm Vrat ø h6 : 12 mm</p>	kom	1					
158.	<p>Set brzo podesivih razvrtača Opis: HSS noževi 11 - delova Karakteristike: Opseg podešavanja : 8 – 31,5 mm Opseg podešavanja : $21/64 - 1 \quad 15/64 \text{ Col}$</p>	set	1					
159.	<p>Set brzo podesivih razvrtača Opis: HSS noževi 13 - delova Karakteristike: Opseg podešavanja : 8 – 45 mm Opseg podešavanja : $21/64 - 1 \quad 49/64 \text{ Col}$</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
160.	<p>Štampač etiketa Opis: Konekcija na PC preko USB kabla Kompatibilan sa Windows XP Integrisan softver – nije potrebna instalacija Litijum-jonska baterija se puni preko USB-a Mrežni adapter nije potreban Karakteristike: Materijal za posanje: Plastična traka za etikete smeštena u kaseti Širina trake: 6, 9, i 12 mm Dužina trake: minimalno 7 m Referentno dobro: DYMO Label Menager PnP ili odgovarajuće</p>	kom	3					
161.	<p>Traka za pisanje Opis: Plastična traka za etikete smrštena u kaseti Materijal: Poliester Kompatibilnost: Za uređaje DYMO Label Menager PnP Karakteristike: Širina trake : 12 mm Dužina trake: minimalno 7 m Boja stampe: cmo na belo</p>	kom	10					
162.	<p>Traka za pisanje Opis: Plastična traka za etikete smrštena u kaseti Materijal: Poliester Kompatibilnost: Za uređaje DYMO Label Menager PnP Karakteristike: Širina trake : 12 mm Dužina trake: minimalno 7 m Boja stampe: cmo na transparentno</p>	kom	10					
163.	<p>Traka za pisanje Opis: Plastična traka za etikete smrštena u kaseti Materijal: Poliester Kompatibilnost: Za uređaje DYMO Label Menager PnP Karakteristike: Širina trake : 12 mm Dužina trake: minimalno 7 m Boja stampe: crveno na transparentno</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
164.	<p>Traka za pisanje Opis: Plastična traka za etikete smrštena u kaseti Materijal: Poliester Kompatibilnost: Za uređaje DYMO Label Manager PnP Karakteristike: Širina trake : 12 mm Dužina trake: minimalno 7 m Boja stampe: crveno na belo</p>	kom	10					
165.	<p>Marker za metal Opis: Za jako kontrastno obeležavanje metala, da se brzo suši a može se lako skinuti sa organskim rastvaračima Karakteristike: Širina crte : oko 0,8 mm</p>	kom	10					
166.	<p>Gel-marker Opis: Za obeležavanje na svim materijalima, brzosušeci, otporan na vremenske prilike nakon sušenja Karakteristike: Boja : crvena</p>	kom	10					
167.	<p>Gel-marker Opis: Za obeležavanje na svim materijalima, brzosušeci, otporan na vremenske prilike nakon sušenja Karakteristike: Boja : Plava</p>	kom	10					
168.	<p>Marker Opis: Sa izuzetnom tankom minom za obeležavanje na teško dostupnim mestima. Vodootporno mastilo. Samopodešavajući teleskopski vrh napravljen od nerđajućeg čelika Karakteristike: Širina crte : oko 1,0 mm Boja : crna</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
169.	<p>Set prolaznih nasadnih ključeva ½"</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, mat hromiran Čegrtaljka sa prolaznom i fleksibilnom glavom, ozubljenje 72 zuba, ugao pomeranja 5°</p> <p>Karakteristike: Minimalna sadržina seta : 53 dela - Nasadni ključevi šestougaoni mm: 10/11/12/13/14/15/16/17/18/19/21/22/24 - Nasadni ključevi/umeci imbus šestougaoni mm : 5/6/7/8/10/10 - Nasadni ključevi/umeci imbus TORX i TORX : TX20/TX25/TX27/TX30/TX40/TX45/TX50/TX55 – E8/E10/E11/E12/E14/E16/E18/E20/E22 - Produžeci : oko 75 mm - Držać umetaka : ¼"</p>	set	1					
170.	<p>Elektro pisač ARKOGRAF ili odgovarajući</p> <p>Opis: Za obeležavanje metala i čelika pomoću osciljućih Elektroda, radi sa osciljućom elektrodom po principu električnog luka. Sastoji se od posebnog transformatora za sekundarni napon od 1-8V. Jedan prekidač za uključenje/isključenje, sa indikatorskom lampicom. Kabal za napajanje od minimalno 1m, sa šuko utikačem i pisačem. Sa tri electrode od po 1,2 x 25 mm i 1,5 x 25 mm za čelik i metale.</p> <p>Karakteristike: Nimalna snaga : 50W Frekvenija : 50-60Hz</p>	kom	1					

Табела 1/а Рекепитулација за ХЕ БАЈИНА БАШТА

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ БАЈИНА БАШТА без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ ЗА ХЕ БАЈИНА БАШТА (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ БАЈИНА БАШТА са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	<p>Set ključeva viljuškastih dvostranih</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik DIN3110 Položaj viljuškastog dela, obostrano 15° Karakteristike: Dvanaest delova Otvor ključa OK : 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 10x13,12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 18x19mm, 20x22mm, 24x27mm, 30x32mm</p>	set	3					
2.	<p>Set ključeva okasto dvostranih</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran DIN 838 Karakteristike: Dvanaest delova Otvor ključa OK : 6x7mm, 8x9mm, 10x11mm, 10x13mm, 12x13mm, 14x15mm, 16x17mm, 17x19mm, 18x19mm, 20x22mm, 24x27mm, 30x32mm.</p>	set	3					
3.	<p>Set Nasadnih imbus ključeva ½"</p> <p>Opis: Sa šestougaonom glavom Materijal hrom-legirani čelik Hromiran Poliran DIN3120 Karakteristike: Četvorougaoni prihvat ½" Deset delova OK4-19 mm (osim OK9mm)</p>	set	1					
4.	<p>Set Nasadnih ključeva imbus TORX ½"</p> <p>Opis: DIN3120 Karakteristike: Četvorougaoni prihvat ½" Devet delova T20-T60</p>	set	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
5.	<p>Set Nasadnih ključeva ½"</p> <p>Opis: Šestougaoni Hrom-vanadijum čelik, mat hromiran DIN3120</p> <p>Karakteristike: Sa četvorougaonim prihvatom ½" Minimalna sadržina seta : - Nasadni ključevi OK mm : 10/11/12/13/14/15/17/19/20/21/22/23/24/26/27/28/29/30/32 -Nasadni ključevi imbus šestougaoni mm : 5/6/7/8/10/12/14 - TORX : 27/30/40/45/50 - PH: 1, 2, 3, 4 - PZ: 1, 2, 3, 4 Čegrtaljka sa promenom smera : 1kom T-ručica : 1kom. Produžetak 1 : 125mm Produžetak 2 : 250mm Kardanski zglob : 1kom</p>	set	1					
6.	<p>Set ravnih i krstastih PH odvijača</p> <p>Opis: Radni deo od visoko legiranog hrom-vanadijum-molibden čelika Kaljen Mat hromiran Sa obrtnom kapicom Na plastičnom stalku</p> <p>Karakteristike: minimalno 6 delova Ravni odvijači (širina vrha mm): 1,5; 2; 2,5; 3.0 Krstasti odvijači PH (veličina) : 00; 0</p>	set	3					
7.	<p>Set ravnih odvijača sa drvenom drškom</p> <p>Opis: Radni deo od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, od širine vrha 5,5mm sa radnim delom kroz celu dužinu. Šestougaoni dodatak za ključ.</p> <p>Karakteristike: minimalno 7 delova Širina vrha mm : cca 3,5/4,5/5,5/7/9/10/12</p>	set	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
8.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH1	set	3					
9.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH2	set	3					
10.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH3	set	3					
11.	<u>Odvijač krstasti PHILLIPS sa drvenom drškom</u> Opis: Radni deo kroz celu dužinu drške od hrom-vanadijum čelika, hromiran. Drvena drška sa kožnom kapom, Radni deo sa šestougaonim dodatkom za ključ Vrh u crnoj boji DIN ISO 8764-2 Karakteristike: Veličina : PH4	set	3					
12.	<u>Držać umetaka 1/4"</u> Opis: Šestougaonog prihvata, sa stalnim magnetom DIN 1173	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
13.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 4,5mm Širina vrha : 0,6mm Dužine : 25mm	kom	25					
14.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 5,5mm Širina vrha : 0,8mm Dužine : 25mm	kom	25					
15.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 6,5mm Širina vrha : 1,2mm Dužine : 25mm	kom	25					
16.	Umeci ravni 1/4" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 8mm Širina vrha : 1,6mm Dužine : 25mm	kom	25					
17.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 2,0mm Dužine : 25mm	kom	25					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
18.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 2,5mm Dužine : 25mm	kom	25					
19.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 3,0mm Dužine : 25mm	kom	25					
20.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 4,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
21.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 5,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
22.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 6,0mm Dužine : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
23.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 8,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
24.	Umeci šestougaoni 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 Za vijke sa šestougaonom imbus glavom DIN 7426 Karakteristike: Dimenzija/veličina : 10,0mm Dužine : 25mm	kom	30					
25.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH0 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
26.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH1 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
27.	Umeci PHILLIPS krstasti 1/4" Opis: Prihvat šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH2 Dužine standardne : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
28.	Umeci PHILLIPS krstasti ¼" Opis: Prihvati šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH3 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
29.	Umeci PHILLIPS krstasti ¼" Opis: Prihvati šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PH4 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
30.	Umeci krstasti POZIDRIV ¼" Opis: Prihvati šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ0 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
31.	Umeci krstasti POZIDRIV ¼" Opis: Prihvati šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ1 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
32.	Umeci krstasti POZIDRIV ¼" Opis: Prihvati šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ2 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
33.	Umeci krstasti POZIDRIV ¼" Opis: Prihvati šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ3 Dužine standardne : 25mm	kom	30					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
34.	Umeci krstasti POZIDRIV ¼" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN 1173 Karakteristike: Dimenzija/veličina : PZ4 Dužine standardne : 25mm	kom	30					
35.	Umeci ravni ¼" Opis: Prihvata šestougaoni spoljašnji oblik C 6,3 DIN ISO 1173 Karakteristike: Dužina vrha : 4,5mm Širina vrha : 0,6mm Dužine : 25mm	kom	30					
36.	Kompaktne sečice Opis: Polirana glava Ručice presvučene PVC-om Karakteristike: Dužina : 200mm max. debljina meke/klavirske žice : 6,0/3,6 mm	kom	3					
37.	Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 0,300kg	kom	3					
38.	Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 0,500kg	kom	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
39.	<p>Bravarski čekić Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 1,000kg</p>	kom	3					
40.	<p>Metar Opis: Robusno ergonomsko kućište sa slojem od nareckane gume protiv klizanja Sa sistemom za samostalnim zaključavanjem, kada se aktivira jedan od dva taster, merna traka će automatski uvući pod dejstvom opruge. Matirana traka oslojena akrilom Krajnja kuka sa praktičnim magnetima Sa vertikalnim memim oznakama Karakteristike: Merna dužina : 5 m Širina trake : 19 mm</p>	kom	3					
41.	<p>Magnetna libela od lakog metala Opis: Laserski naneta podela Sa preciznim očitavanjem dodatnim podeonim linijama za tačnu 0 –poziciju vazdušnog mehura horizontalne libele (odstupanje od nulte vrednosti u normalnom položaju: 0,5mm/m). Da ima dodatno očitavanje negativnog gradijenta 2% Da ima efekat uveličanja za bolju čitljivost Vidljivost libele iz svakog položaja - 270° Materijal od polikarbonata velike čvrstoće i da je otporna na udarce. Da ima silikonski podmetač na zadnjoj strain koji sprečava proklizavanje. Da ima na krajevima gumene kape, radi zaštite od udara. Karakteristike: Dužina : 500 mm</p>	kom	1					
42.	<p>Univerzalna torba za alat Opis: Crna od govode kože, crna Karakteristike: Zadnja strana sa 10 podesivih držača, sa bravama i alkama za kaiš</p>	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
43.	<p>Тачкаш Опис: Хром-ванадијум челик, калјен Ударна глава побољшана Калјен Врх гладак Лакрано тело DIN 7250 Карактеристике: Дужина/дебљина, осмугаони : 120 / 10 mm</p>	kom	3					
44.	<p>Тачкаш Опис: Хром-ванадијум челик, калјен Ударна глава побољшана Калјен Врх гладак Лакрано тело DIN 7250 Карактеристике: Дужина/дебљина, осмугаони : 120 / 12 mm</p>	kom	3					
45.	<p>Лист за ручне тестере HSS-Bi-metal Опис: Еластично тело листа од алатног челика. Отпоро на ломљење током употребе. Карактеристике: Димензија : 300 x 13 x 0,65 mm Број зуба по колу : 18</p>	kom	10					
46.	<p>Лист за ручне тестере HSS-Bi-metal Опис: Еластично тело листа од алатног челика. Отпоро на ломљење током употребе. Карактеристике: Димензија : 300 x 13 x 0,65 mm Број зуба по колу : 24</p>	kom	10					
47.	<p>Лист за ручне тестере HSS-Bi-metal Опис: Еластично тело листа од алатног челика. Отпоро на ломљење током употребе. Карактеристике: Димензија : 300 x 13 x 0,65 mm Број зуба по колу : 32</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
48.	Makaze za lim Ideal Karakteristike: Desnorezne Dužina : 280 mm	kom	3					
49.	Set probojaca sa drškom Opis: Kovani u kalupu. Od posebnog čelika Radni deo konusnog oblika. Brušen i poliran. Termolakiran Set u torbi na namotavanje Karakteristike: 12 delova : ø 3/ 5/ 6/ 8/ 10/ 12/ 13/ 14/ 16/ 19/ 22/ 25	set	2					
50.	Čelični ugaonik sa naslonom Opis: Od specijalnog čelika, nekaljenog Kontrolne i bočne površine fino brušene DIN 875-1 Klasa tolerancije 2 Karakteristike: Dužina kraka : 250 x 165 mm Poprečni presek : 35 x 7 mm	kom	2					
51.	Set odvijača Opis: Sa 3-komponentnom jakom drškom, Rukohvat soft-finish Radni deo od materijala, hrom-vanadijum-molibden, da je kaljen celom dužinom, mat hromiran sa crnim vrhom DIN 5265 D Karakteristike: minimalno 8 - delova Širina vrha mm : 5,5 / 6,5 / 8,0 PH1, PH2, PH3 PZ1 i PZ2	set	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
52.	<p>Stega sa vijkom od temper liva</p> <p>Opis: Ergonomski dvokomponentni rukohvat Ojačani profili krakova od temper liva Profilisana vodica nareckana, površina pocinkovana Brunirano čelično vreteno sa trapeznim navojem Stezne čeljusti sa plastičnom zaštitom</p> <p>Karakteristike: Opseg stezanja : 300 mm Prepust :140 mm Poprečni presek vodice : 35 x 9 mm</p>	kom	4					
53.	<p>Šestougani cevasti nasadni ključevi</p> <p>Opis: Materijal hrom Sa stepenastom poprečnom šipkom DIN 896B</p> <p>Karakteristike: 8- delova 6x7, 8x9, 10x11, 12x13, 14x15, 16x17, 18x19, 20x22</p>	set	2					
54.	<p>Kombinovana klešta 180mm</p> <p>Opis: Sečiva induktivno kaljena, tvrdoće oko 60HRC, za sečenje meke, tvrde i piano žice Duga sečiva za sečenje debljih kablova Sa zonama za prihvat ravnih i okruglih materijala Visokolegirani specijalni čelik, kovan, uljno-kaljen Drške plastificirane DIN ISO 5746</p> <p>Karakteristike: Dužina 180 mm Njveći mogući Ø sečenja : 3,4 mm</p>	kom	3					
55.	<p>Klešta sa poluokruglim čeljustima 200 (prave čeljusti)</p> <p>Opis: Vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Deo za sečenje dodatno induktivno kaljen i ojačan na 61HRC Klešta crno brunirana Glava polirana Drške plastificirane DIN ISO 5745</p> <p>Karakteristike: Dužina: 160 mm</p>	kom	3					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
56.	<u>Vodoinstalaterska klešta Cobra</u> Opis: Podešavanje pritiskom na dugme Podešavajući zglob sa duplim vođenjem Drške presvučene plastikom DIN ISO 8976 Karakteristike: Dužina : 300mm Otvor ključa : 60mm Prečnik cevi : 2 ¼"	kom	2					
57.	<u>Grip klešta 180mm</u> Opis: Sa vijkom za podešavanje i polugom za otpuštanje, Hrom-vanadijum čelik, niklovan Karakteristike: Dužina: 180 mm Opseg stezanja: 27 mm	kom	3					
58.	<u>Sekač ravni 200mm</u> Opis: Materijal hrom-molibden-vanadijum čelik, kaljen Udama glava poboljšana Telo lakirano DIN 6453 Karakteristike: Dužina: 200 mm Širina usecanja: oko 25 mm Poprečni presek: oko 23 x 13 mm	kom	5					
59.	<u>Set sekača</u> Opis: Materijal hrom-molibden-vanadijum čelik, kaljen Udama glava poboljšana Telo lakirano Karakteristike: Sadržaj seta minimalno: ravni sekač 150x12x16 mm (1 kom), ravni sekač 125x10x12 mm (1 kom) špicasti sekač 125x10x6 mm (1 kom) probojac 150x12x4 mm (1 kom), probojac 120x10x3 mm (1 kom) tačkaš 120x10 mm (1 kom) držač ili kutija	set	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
60.	<p>Macola 1kg Opis: Nemački oblik Glava brušena, crno lakirana Radne površine polirane Drška od jasenovog drveta DIN 6475 Karakteristike: Masa bez drške: 1000g Dužina: oko 260mm</p>	kom	2					
61.	<p>Macola 1,5kg Opis: Nemački oblik Glava brušena, crno lakirana Radne površine polirane Drška od jasenovog drveta DIN 6475 Karakteristike: Masa bez drške: 1500g Dužina: oko 280mm</p>	kom	2					
62.	<p>Macola 2kg Opis: Nemački oblik Glava brušena, crno lakirana Radne površine polirane Drška od jasenovog drveta DIN 6475 Karakteristike: Masa bez drške: 2000g Dužina: oko 300mm</p>	kom	2					
63.	<p>Set turpija za metal Opis: Sadržaj seta minimalno 5 turpija različitih oblika: po jedna ravna, kvadratna, okrugla, trougaona, poluokrugla sa plastičnom drškom Set u plastičnoj futroli Karakteristike: Dužina radnog dela: 200mm Finoća 2 (nemačka oznaka)</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
64.	Metalni ram za testeru Opis: Sa krstastim prorezom i čivijama za stezanje Karakteristike: Za list testere dužine: 300mm Poprečni presek rama: oko 18 x 8mm	kom	6					
65.	Skalpel Opis: Sa noževima koji se odlamaju Plastično kućište sa metalnim vodicama noža Rezervni noževi u kućištu Karakteristike: Širina noža: 18mm Dužina skalpela: oko 160mm Broj rezervnih noževa : 2 kom	kom	5					
66.	Skalpel Opis: Sa noževima koji se odlamaju Plastično kućište sa metalnim vodicama noža Rezervni noževi u kućištu Karakteristike: Širina noža: 18mm Dužina skalpela: oko 160mm Broj rezervnih noževa : 10 kom	kom	5					

Табела 2/а – Рекапитулација за ЛИМСКЕ ХЕ

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ЛИМСКЕ ХЕ без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ЗА ПДВ ЛИМСКЕ ХЕ (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ЛИМСКЕ ХЕ са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Табела 3 – Спецификација за ХЕ ЗВОРНИК

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	<p>Set Nasadnih imbus ključeva ½"</p> <p>Opis: Sa šestougaonom glavom Sa četvorougaonim prihvatom Materijal hrom-legirani čelik Hromiran Poliran DIN3120 Karakteristike: Deset delova OK4-19 mm (osim OK9mm)</p>	set	1					
2.	<p>Set Nasadnih ključeva imbus TORX ½"</p> <p>Opis: Sa četvorougaonim prihvatom Sa plastičnim uloškom DIN3120 Karakteristike: Devet delova T20-T60</p>	set	1					
3.	<p>Set Nasadnih ključeva ½"</p> <p>Opis: Sa četvorougaonim prihvatom Šestougaoni Hrom-vanadijum čelik, mat hromiran DIN3120 Karakteristike: dvadesetčetiri dela, 19 nasadnih ključeva, 5 alata Nasadni ključevi OK mm : 8/10/11/12/13/14/15/16/17/19/21/22/23/24/26/27/28/30/32 Produžetak 1 : 125mm Produžetak 2 : 250mm T-ručica : 1kom. Kardanski zglob : 1kom Čegrtaljka sa promenom smera : 1kom</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
4.	<p>Set šestougaonih imbus ključeva Opis: Šestougaona loptasta glava na dužoj strani Materijal hrom-vanadijum čelik Kaljen Niklovan U plastičnom držaču Karakteristike: 9 delova: OK 1.5 / 2 / 2.5 / 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm</p>	set	1					
5.	<p>Set šestougaonih imbus odvijača Opis: Radni deo o hrom-vanadijum čelika Niklovan Prav sa T-ručicom U radioničkom stalku Karakteristike: 6 delova: OK 3 / 4 / 5 / 6 / 8 / 10 mm</p>	set	1					
6.	<p>Set šestougaonih imbus ključeva Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik Kaljen Niklovan U plastičnom držaču Karakteristike: 14 delova: 0,05 , 1/16" , 5/64" , 3/32" , 1/8" , 5/32" , 3/16" , 7/32" , 1/4" , 5/16" , 3/8" , 7/16" , 1/2" , 9/16"</p>	set	1					
7.	<p>Set imbus TORX ključeva Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik Kaljen Čelično siv U plastičnom držaču Karakteristike: 13 delova T: 5/6/7/8/9/10/15/20/25/27/30/40/50</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
8.	<p>Set ravnih i krstastih PH odvijača</p> <p>Opis: Radni deo od visoko legiranog hrom-vanadijum molibden čelika Kaljen Mat hromiran Sa obrtnom kapicom Na plastičnom stalku</p> <p>Karakteristike: 6 delova Ravni odvijači (širina vrha/ dužina radnog dela mm): 1,5/40; 2/40; 2,5/50; 3/50 Krstasti odvijači PH (veličina/dužina radnog dela) 00/40; 0/50</p>	set	1					
9.	<p>Klešta sa čeonim sečicama</p> <p>Opis: Polirana glava Ručice presvučene PVC-om</p> <p>Karakteristike: Dužine : 160mm Max debljina /meke/srednjtvrde/tvrde/klavirske žice mm: 4,5/3,4/2,5/2</p>	kom	1					
10.	<p>Kompaktne sečice</p> <p>Opis: Polirana glava Ručice presvučene PVC-om</p> <p>Karakteristike: Dužina : 200mm max. debljina meke/klavirske žice : 6,0/3,6 mm</p>	kom	1					
11.	<p>Kompaktne sečice pod uglom od 20°</p> <p>Opis: Polirana glava Ručice presvučene PVC-om Sa savijenom glavom pod uglom od 20°, za sečenje u ravni.</p> <p>Karakteristike: Dužina : 200mm max. debljina meke/klavirske žice : 6,0/3,6 mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
12.	<p><u>Makaze za armaturu čeone</u> Opis: Hrom-legirani liveni čelik Drške lakirane crvenom bojom Sečiva induktivno kaljena Karakteristike: Dužine : 370mm Najveći ø meka žica 19HRC : 7mm Najveći ø srednje tvrdoće 40HRC : 5mm Najveći ø tvrda žica 48HRC : 4mm</p>	kom	1					
13.	<p><u>Bravarski čekić</u> Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 0,500kg</p>	kom	2					
14.	<p><u>Bravarski čekić</u> Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 1,000kg</p>	kom	2					
15.	<p><u>Bravarski čekić</u> Opis: Nemački oblik Glava čekića kovana, kaljena i otpuštena Radna površina polirana Drška od orahovog ili jasenovog drveta, lakirana, sa plastičnom zaštitnom oblogom Glava i drška spojeni preko sigurnosnog prstenastog klina DIN 1041 Karakteristike: Masa bez drške: 2,000kg</p>	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
16.	Revolverska klešta za bušenje rupa Opis: Od čeličnog lima Ručke kockastog dizajna Karakteristike: 6 izmenjivih rupičastih zumbi : $\varnothing 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5$ Dužina : 220 mm	kom	1					
17.	Set Višestepene burgije upuštač HSS Opis: Drška sa tri prihvatne površine. Pravolinijski žlebovi za odvođenje strugotine. Karakteristike: Za bušenje i obaranje ivica okruglih rupa do: $\varnothing 30$ mm Veličina 1, opsega \varnothing : 4-12 mm, ukupne dužine 79mm, drška $\varnothing 6$ Veličina 2, opsega \varnothing : 6-20 mm, ukupne dužine 71mm, drška $\varnothing 9$ Veličina 3, opsega \varnothing : 6-30 mm, ukupne dužine 85mm, drška $\varnothing 12$	set	1					
18.	Set multi-zavoјnih burgija Opis: Cilindrična drška sa 3 obrušene ravne površine. desnorezne HSSE DIN 338 Karakteristike: Korak nazivne veličine : 0,5 mm \varnothing prečnika h8 : 1-13 mm	set	1					
19.	Makaze za plastične cevi Opis: Livene pod pritiskom. Sa INOX sečivom Sloј na sečivu PTFE Izmeba sečiva bez upotrebe alata Automatsko povlačenje sečiva Karakteristike: Max. prečnik sečenja : 26 mm	kom	1					
20.	Kružne omče (traka za nošenje tereta) Opis: Materijal : poliestersko platno sa duplim omotačem Karakteristike: Nosivost jednostrano direktno: 1000kg Dužina : L = 0,5m (obim 1m)	kom	4					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
21.	<u>Kružne omče (traka za nošenje tereta)</u> Opis: Materijal : poliestersko platno sa duplim omotačem Karakteristike: Nosivost jednostrano direktno: 1000kg Dužina : L = 1m (obim 2m)	kom	4					
22.	<u>Kružne omče (traka za nošenje tereta)</u> Opis: Materijal : poliestersko platno sa duplim omotačem Karakteristike: Nosivost jednostrano direktno: 2000kg Dužina : L = 2m (obim 4m)	kom	4					
23.	<u>Pajser krivi</u> Opis: Od čelika. Ravan vrh i kandža za vađenje eksera. Kovan Lakiran Šestougaoni Karakteristike: Dužina : 400 mm Prečnik : ø 18 mm	kom	2					
24.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 8	kom	1					
25.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 9	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
26.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 10	kom	1					
27.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 11	kom	1					
28.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 12	kom	1					
29.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 13	kom	1					
30.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 14	kom	1					
31.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 15	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
32.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 16	kom	1					
33.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 17	kom	1					
34.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 18	kom	1					
35.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 19	kom	1					
36.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 21	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
37.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 22	kom	1					
38.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 24	kom	1					
39.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 27	kom	1					
40.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 30	kom	1					
41.	<u>Ključ okasto-viljuškasti sa čegrtaljkom</u> Opis: Model ravan Materijal hrom-vanadijum čelik, hromiran Čegrtaljka sa 72 zuba Karakteristike: Otvor ključa : OK 32	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
42.	<p>Lulasti ključ OK 6</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 6 Dužina: oko 105mm Prečnik glave: Ø 10mm Otvor na kraćem kraku: Ø 6mm</p>	kom	1					
43.	<p>Lulasti ključ OK 7</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 7 Dužina: oko 110 Prečnik glave: Ø 12mm Otvor na kraćem kraku: Ø 6mm</p>	kom	1					
44.	<p>Lulasti ključ OK 8</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 8 Dužina: oko 115mm Prečnik glave: Ø 13mm Otvor na kraćem kraku: Ø 6mm</p>	kom	1					
45.	<p>Lulasti ključ OK 9</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 9 Dužina: oko 120mm Prečnik glave: Ø 14mm Otvor na kraćem kraku: Ø 6mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
46.	<p>Lulasti ključ OK 10</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 10 Dužina: oko 130mm Prečnik glave: oko Ø 15mm Otvor na kraćem kraku: Ø 8mm</p>	kom	1					
47.	<p>Lulasti ključ OK 11</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 11 Dužina: oko 135mm Prečnik glave: oko Ø 16mm Otvor na kraćem kraku: Ø 8mm</p>	kom	1					
48.	<p>Lulasti ključ OK 12</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 12 Dužina: oko 145mm Prečnik glave: Ø 18mm Otvor na kraćem kraku: Ø 8mm</p>	kom	1					
49.	<p>Lulasti ključ OK 13</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 13 Dužina: oko 150mm Prečnik glave: oko Ø 19mm Otvor na kraćem kraku: Ø 8mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД) –	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
50.	<p>Lulasti ključ OK 14</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 14 Dužina: oko 160mm Prečnik glave: Ø 21mm Otvor na kraćem kraku: Ø 10mm</p>	kom	1					
51.	<p>Lulasti ključ OK 15</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 15 Dužina: oko 170mm Prečnik glave: oko Ø 22mm Otvor na kraćem kraku: Ø 10mm</p>	kom	1					
52.	<p>Lulasti ključ OK 16</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 16 Dužina: oko 180mm Prečnik glave: Ø 24mm Otvor na kraćem kraku: Ø 12mm</p>	kom	1					
53.	<p>Lulasti ključ OK 17</p> <p>Opis: Materijal hrom-vanadijum čelik, kovan, hromiran Sa istim otvorom ključa na obe strane Sa otvorom na kraćem kraku</p> <p>Karakteristike: Otvor ključa: OK 17 Dužina: oko 185mm Prečnik glave: oko Ø 25mm Otvor na kraćem kraku: Ø 12mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.B.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
54.	<p>Lulasti ključ OK 18</p> <p>Opis: Материјал хром-ванадијум челик, кован, хромалан Са истим отвором кључа на обе стране Са отвором на краћем краку</p> <p>Карактеристике: Отвор кључа: ОК 18 Дужина: око 195mm Пречник главе: око Ø 26mm Отвор на краћем краку: Ø 12mm</p>	ком	1					
55.	<p>Lulasti ključ OK 19</p> <p>Opis: Материјал хром-ванадијум челик, кован, хромалан Са истим отвором кључа на обе стране Са отвором на краћем краку</p> <p>Карактеристике: Отвор кључа: ОК 19 Дужина: око 205mm Пречник главе: Ø 28mm Отвор на краћем краку: Ø 14</p>	ком	1					
56.	<p>Lulasti ključ OK 21</p> <p>Opis: Материјал хром-ванадијум челик, кован, хромалан Са истим отвором кључа на обе стране Са отвором на краћем краку</p> <p>Карактеристике: Отвор кључа: ОК 21 Дужина: око 225mm Пречник главе: Ø 32mm Отвор на краћем краку: Ø 14mm</p>	ком	1					
57.	<p>Lulasti ključ OK 22</p> <p>Opis: Материјал хром-ванадијум челик, кован, хромалан Са истим отвором кључа на обе стране Са отвором на краћем краку</p> <p>Карактеристике: Отвор кључа: ОК 22 Дужина: око 230mm Пречник главе: Ø 32mm Отвор на краћем краку: Ø 14mm</p>	ком	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
58.	<u>Klešta sa poluokruglim čeljustima 160 (savijene čeljusti)</u> Opis: Vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Deo za sečenje dodatno induktivno kaljen i ojačan na 61 HRC Klešta crno brunirana Glava polirana Drške plastificirane DIN ISO 5745 Karakteristike: Dužina: 160 mm	kom	1					
59.	<u>Klešta sa poluokruglim čeljustima 200 (savijene čeljusti)</u> Opis: Vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Deo za sečenje dodatno induktivno kaljen i ojačan na 61 HRC Klešta crno brunirana Glava polirana Drške plastificirane DIN ISO 5745 Karakteristike: Dužina: 160 mm	kom	1					
60.	<u>Klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1 Opseg stezanja: 49mm Dužina: oko 310mm	kom	1					
61.	<u>Klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1 ½" Opseg stezanja: 65mm Dužina: oko 425mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
62.	<u>Klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 2 Opseg stezanja: 84mm Dužina: oko 540mm	kom	1					
63.	<u>Klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 3 Opseg stezanja: 110mm Dužina: oko 685mm	kom	1					
64.	<u>Ugaona klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col ½ Opseg stezanja: 36mm Dužina: oko 240mm	kom	1					
65.	<u>Ugaona klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1 Opseg stezanja: 55mm Dužina: oko 320mm	kom	1					
66.	<u>Ugaona klešta za cevi</u> Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 1 ½" Opseg stezanja: 81mm Dužina: oko 445mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
67.	Угаона klešta za cevi Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 2 Opseg stezanja: 94mm Dužina: oko 565mm	kom	1					
68.	Угаона klešta za cevi Opis: Švedski oblik Materijal: hrom-vanadijum čelik Karakteristike: Za cevi i spojnice do: Col 3 Opseg stezanja: 110mm Dužina: oko 705mm	kom	1					
69.	Precizna klešta za seger osigurače J2 Opis: Telo klešta: hrom vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Vrhovi: umetnuti i upresovani u vrh klešta Materijal vrhova: vučena čelična opružna žica Drške presvučene plastikom DIN 5256 C Karakteristike: Tip: J2 - pravi vrhovi Za unutrašnje seger osigurače: Ø19-60mm Dužina: 180mm Vrh: Ø1,80mm	kom	1					
70.	Precizna klešta za seger osigurače J21 Opis: Telo klešta: hrom vanadijum čelik, kovan, uljno kaljen Vrhovi: umetnuti i upresovani u vrh klešta Materijal vrhova: vučena čelična opružna žica Drške presvučene plastikom DIN 5256 D Karakteristike: Tip: J21 - pravi vrhovi Za unutrašnje seger osigurače: Ø19-60mm Dužina: 165mm Vrh: Ø1,80mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
71.	<p>Precizna klešta za seger osigurače A2</p> <p>Opis: Telo klešta: hrom vanadjium čelik, kovan, uljno kaljen Vrhovi: umetnuti i upresovani u vrh klešta Materijal vrhova: vučena čelična opružna žica Drške presvučene plastikom DIN 5254 A</p> <p>Karakteristike: Tip: A2 - pravi vrhovi Za spoljašnje seger osigurače: Ø19-60mm Dužina: 180mm Vrh: Ø1,80mm</p>	kom	1					
72.	<p>Precizna klešta za seger osigurače A21</p> <p>Opis: Telo klešta: hrom vanadjium čelik, kovan, uljno kaljen Vrhovi: umetnuti i upresovani u vrh klešta Materijal vrhova: vučena čelična opružna žica Drške presvučene plastikom DIN 5254 B</p> <p>Karakteristike: Tip: A21 - 90° zakrivljeni vrhovi Za spoljašnje seger osigurače: Ø19-60mm Dužina: 165mm Vrh: Ø1,80mm</p>	kom	1					
73.	<p>Set sekača</p> <p>Opis: Materijal hrom-molibden-vanadjium čelik, kaljen Udarna glava poboljšana Telo lakirano</p> <p>Karakteristike: Sadržaj seta minimalno: ravni sekač 150x12x16 mm (1 kom), ravni sekač 125x10x12 mm (1 kom) špicasti sekač 125x10x6 mm (1 kom) probojac 150x12x4 mm (1 kom), probojac 120x10x3 mm (1 kom) tačkaš 120x10 mm (1 kom) držač ili kutija</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
74.	<p>Skalpel Opis: Sa noževima koji se odlamaju Plastično kućište sa metalnim vodičama noža Rezervni noževi u kućištu Karakteristike: Širina noža: 18mm Dužina skalpela: oko 160mm Broj rezervnih noževa : 2 kom</p>	kom	10					
75.	<p>Skalpel Opis: Sa noževima koji se odlamaju Plastično kućište sa metalnim vodičama noža Rezervni noževi u kućištu Karakteristike: Širina noža: 18mm Dužina skalpela: oko 160mm Broj rezervnih noževa : 10 kom</p>	kom	10					

Табела 3/а – Рекапитулација за ХЕ ЗВОРНИК

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЗВОРНИК без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ ЗА ХЕ ЗВОРНИК (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЗВОРНИК са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Табела 4 – Спецификација за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	<p><u>Prenosivi kompresor za vazduh (sa klinastim kaišem) proizvođača Metabo ili odgovarajući</u></p> <p>Opis: Dvocilindarski klipni kompresor sa uljnim podmazivanjem za velike radne pritiske. Termička zaštita motora. Dva manometra za regulisanje radnog pritiska u rezervoaru i poboljšan kvalitet vazduha zbog filtera u reducer ventilu. Tasterski prekidač sa aktivacionim ventilom. Rezervoar plastificiran da bi bio zaštićen od korozije. Za trofaznu struju, 400 V CEE utikač sa promenom faze, reducer ventil za regulisanje radnog pritiska sa finim filterom za zaštitu od kondenzata ulja,</p> <p>Karakteristike: Pritisak: 10 bar-a Usisni protok : 600 l/min Izlazni protok (pri 80% max.pritiska) : 440 l/min Punjenje : 500 l/min Zapremina rezervoara : 90 lit Ulazna snaga motora : 4 kW Max broj obrtaja : 1250 1/min Nivo buke : 91 dB (A) Veličina (D x Š x V) : 1230 x 555 x 970 mm Masa : oko 120 kg</p>	kom	2					

Табела 4/а – Рекапитулација за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПАРТИЈЕ 1

1.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА ХЕ "БАЈИНА БАШТА" БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
2.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА "ЛИМСКЕ" ХЕ БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
3.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА ХЕ "ЗВОРНИК" БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
4.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА ХЕ "ЕЛЕКТРОМОРАВА" БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
5.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ПАРТИЈЕ 1 БЕЗ ПДВ-а (РСД): (Збир ред.бр.1, 2, 3 и 4)	
6.	УКУПАН ИЗНОС ПДВ (РСД)	
7.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ПАРТИЈЕ 1 СА ПДВ (РСД) (Ред.бр.5 + Ред.бр.6)	

Место и датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

Упутство за попуњавање обрасца Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара

Понуђач треба да попуни Табеле 1, 2, 3 и 4, из обрасца Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара, за партију 1, на следећи начин:

1. у колону (5) уписати колико износи јединична цена без ПДВ за понуђено добро;
2. у колону (6) уписати колико износи јединична цена са ПДВ за понуђено добро;
3. у колону (7) уписати колико износи вредност без ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ (наведену у колони 5) са траженом количином (која је наведена у колони 4);
4. у колону (8) уписати колико износи вредност са ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ (наведену у колони 6) са траженом количином (која је наведена у колони 4);
5. у колону (9) уписати Назив произвођача, модел и ознаку понуђеног добра
6. у ред број I уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир колоне бр. 7);
7. у ред бр. II уписује се укупан износ ПДВ;
8. у ред бр. III уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред број I + ред број II);
9. на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавања обрасца Структура понуђене цене;
10. на место предвиђено за печат и потпис, понуђач печатом оверава и потписује образац Структура понуђене цене.

Рекапитулација Партије 1 се попуњава на следећи начин:

1. У ред 1 се уписује Укупна вредност за ХЕ БАЈИНА БАШТА без ПДВ
2. У ред 2 се уписује Укупна вредност за ЛИМСКЕ ХЕ без ПДВ
3. У ред 3 се уписује Укупна вредност за ХЕ ЗВОРНИК без ПДВ
4. У ред 4 се уписује Укупна вредност за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА без ПДВ
5. У ред 5 се уписује Укупна вредност Партије 1 без ПДВ (збир редова 1, 2, 3 и 4)
6. У ред 6 се уписује Укупан износ ПДВ за Партију 1
7. У ред 7 се уписује Укупна вредност Партије 1 са ПДВ (збир редова 5 и 6)

Напомена:

У Обрасцу Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара су наведени минимуми које понуђена добра морају да испуне у погледу техничких карактеристика и степена квалитета, функционалних захтева, садржаја сетова. Уколико понуђач понуди добра са бољим техничким карактеристикама, сетове алата са истим или бољим квалитетом од захтеваног и већим бројем делова од захтеваног, његова понуда због тога неће бити одбијена као неодговарајућа

Понуда која садржи добра која не испуњавају захтеване техничке карактеристике или степене квалитета, добра за које је дат непотпун или нејасан опис, као и добра за које техничке карактеристике или степен квалитета нису доказани на захтевани начин, биће одбијена као неодговарајућа/неприхватљива.

На основу члана 26. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/15 и 68/15), члана 2. став 1. тачка 6) подтачка (4) и члана 16. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова ("Службени гласник РС", бр.86/15) Понуђач даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

и под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је Понуду број: _____ за јавну набавку добара

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

Наручиоца Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд – Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта, по Позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца дана _____. године, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

У супротном упознат је да ће сходно члану 168. став 1. тачка 2) Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15), уговор о јавној набавци бити ништав.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Уколико заједничку понуду подноси група понуђача Изјава се доставља за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.

Приликом подношења понуде овај образац копирати у потребном броју примерака.

Образац број 4

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" бр.124/2012, 14/15 и 68/15) као понуђач/подизвођач дајем:

ИЗЈАВУ

којом изричито наводимо да смо у свом досадашњем раду и при састављању Понуде број: _____ за јавну набавку добара

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

поштовали обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немамо забрану обављања делатности која је на снази у време подношења Понуде.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Уколико заједничку понуду подноси група понуђача Изјава се доставља за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.

Приликом подношења понуде овај образац копирати у потребном броју примерака.

ТРОШКОВИ ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 1 НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

На основу члана 88. став 1. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15), члана 2. став 1. тачка 6) подтачка (3) и члана 15. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова ("Службени гласник РС" бр. 86/15), уз понуду прилажем

СТРУКТУРУ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

	динара
	динара
Укупни трошкови без ПДВ	динара
ПДВ	динара
Укупни трошкови са ПДВ	динара

Структуру трошкова припреме понуде прилажем и тражим накнаду наведених трошкова уколико наручилац предметни поступак јавне набавке обустави из разлога који су на страни наручиоца, сходно члану 88. став 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15).

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Образац трошкова припреме понуде попуњавају само они понуђачи који су имали наведене трошкове и који траже да им их Наручилац надокнади у Законом прописаном случају

Остале трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова (члан 88. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15)

Уколико понуђач не попуни образац трошкова припреме понуде, Наручилац није дужан да му надокнади трошкове и у Законом прописаном случају

Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

СПОРАЗУМ УЧЕСНИКА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 1 НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

На основу члана 81. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/2012, 14/15, 68/15) саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе понуђача међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

	ПОДАТАК О	НАЗИВ И СЕДИШТЕ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА
1.	Члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем:	
2.	Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора:	
3.	Друго:	

Потпис одговорног лица члана групе понуђача:

М.П.

Потпис одговорног лица члана групе понуђача:

М.П.

Датум:

Напомена:

У случају подношења Заједничке понуде попунити, потписати, оверити и доставити овај Образац, а ако не могу сви подаци да стану у овај Образац доставити потписан и оверен Споразум у складу са Законом о јавним набавкама и овом Конкурсном документацијом, а који

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл. лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2 и 6 Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

ДУЖНИК:

(назив и седиште Понуђача)

Матичну број дужника (Понуђача):

Текући рачун дужника (Понуђача):

ПИБ дужника (Понуђача):

издаје дана године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ**

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд

Улица царице Милице број 2,

Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта

Трг Душана Јерковића 1

31250 Бајина Башта

Матични број: 20053658,

ПИБ: 103920327,

Број текућег рачуна: 160-797-13 Банка Intesa

Предајемо Вам 1 (једну) потписану, оверену и регистровану бланко сопствену (соло) меницу, серијски број као средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде у поступку јавне набавке

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

Овлашћујемо Вас, као Повериоца, да предату меницу можете попунити на износ од динара (минимално 10% од вредности наше понуде број од године, без урачунатог ПДВ-а).

Издата бланко сопствена (соло) меница може се поднети на наплату најкасније до истека рока од дана (минимално 30 (тридесет) дана након истека рока важења наше понуде број од године уколико ми, као Дужник:

1. након истека рока за подношење понуда повучемо, изменимо или одустанемо од своје понуде у оквиру рока важења понуде (опције понуде), или
2. не потпишемо уговор са Наручиоцем у року дефинисаном позивом за потписивање уговора у случају да је наша понуда изабрана као најповиљнија, или
3. у дефинисаном року, не доставимо или одбијемо да доставимо средство финансијског обезбеђења које је захтевано Уговором.

Евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен рок важења понуде.

Овлашћујемо Повериоца, да на основу горе наведених услова, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски у складу са важећим прописима, са роком доспећа по виђењу, иницирате наплату издавањем налога за наплату на терет свих рачуна код банака Дужника (унети назив и седиште Дужника), из новчаних средстава, односно друге имовине, а у користекућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banka Intesa.

Овлашћујемо банке, код којих имамо рачуне, да наплату–плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да на рачунима уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћених за заступање Дужника, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на састављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Датум:

М.П.

Понуђач:

Потпис овлашћеног лица

Прилог:

- 1 (једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
- Фотокопија важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- Фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Менично писмо у складу са садржином овог Прилога се доставља у оквиру понуде.

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл. лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

(напомена: не доставља се у понуди)

ДУЖНИК:

(назив и седиште Понуђача)

Матичну број дужника (Понуђача):

Текући рачун дужника (Понуђача):

ПИБ дужника (Понуђача):

издаје дана године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ**

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице број 2,
Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића 1
31250 Бајина Башта

Матични број:20053658,

ПИБ:103920327,

Број текућег рачуна:160-797-13 Банка Intesa

Предајемо Вам 1 (једну) потписану, оверену и регистровану бланко сопствену (соло) меницу, серијски број као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла у поступку јавне набавке.

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

Овлашћујемо Вас, као Повериоца, да предату меницу можете попунити на износ од динара, (минимално 10% од уговорене вредности без ПДВ) (и словима динара), по Уговору за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017 "НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ" – " ПАРТИЈА 1 "НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ" број од године (заведен код Корисника – Повериоца) и бр. од године (заведен код Дужника).

Издата бланко сопствена (соло) меница може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором бр. од године (заведен код Корисника

– Повериоца) и бр. од године (заведен код Дужника), т.ј. најкасније до истека рока од 30 (тридесет) дана од рока важења уговора, уколико ми, као Дужник не извршимо уговорене обавезе у уговореном року или их извршимо делимично или неквалитетно.

Евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен рок важења уговора.

Овлашћујемо Повериоца, да на основу горе наведених услова, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски у складу са важећим прописима, са роком доспећа по виђењу, иницирате наплату издавањем налога за наплату на терет свих рачуна код банака Дужника (унети назив и седиште Дужника), из новчаних средстава, односно друге имовине, а у користтекућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banka Intesa.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћених за заступање Дужника, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на састављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Датум:

М.П.

Понуђач:

Потпис овлашћеног лица

Прилог:

- 1 (једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за добро извршење посла понуде
- Фотокопија важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- Фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОЈ ИСПОРУЦИ ДОБАРА

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

Датум:

ПРОДАВАЦ:

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

(Назив и адреса Продавца)

Број Уговора/Датум:

Број налога за набавку/наруџбенице (НЗН):

Место извршене испоруке добара/ Место трошка¹:

Објект:

А) ДЕТАЉНА СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА:

-
-
-
-
-
-
-
-

Укупна вредност испоручених добара по спецификацији је (без ПДВ) _____ .

ПРИЛОГ:

НАЛОГ ЗА НАБАВКУ (садржи предмет, рок, количину, јединицу мере, јединичну цену без ПДВ-а, укупну цену без ПДВ-а, укупан износ без ПДВ-а)

Предмет уговора одговара траженим техничким карактеристикама:

ДА НЕ

Предмет уговора нема видљивих оштећења:

ДА НЕ

Укупан број позиција из спецификације:

Број улаза:

Навести позиције које имају евентуалне недостатке (попуњавати само у случају рекламације):

.....
.....
.....

Друге напомене (достављени докази о квалитету – безбедносни лист на српском језику у складу са Правилником о садржају безбедносног листа (Службени гласник РС бр., 100/2011), извештај о извршеним услугама и друго):

.....
.....
.....

В) Да су добра испоручена у обиму, квалитету, уговореном року и сагласно уговору потврђују:

ПРОДАВАЦ:

КУПАЦ:

.....
(Име и презиме)

.....
Одговорно лице по Решењу за извршење уговора (Име и презиме)

.....
(Потпис)

.....
(Потпис)

Напомена:

Овај Записник се доставља само информативно, што значи да Понуђачи исти не достављају уз Понуду.

Појашњења:

1. Налог за набавку=Наручбеница (излазни документ ка Продавцу, издат на основу Уговора) ОБАВЕЗАН ПРИЛОГ ЗАПИСНИКА.
2. Потпис од стране Наручиоца на Записнику је један и то је потпис Одговорног лица за праћење извршења уговора именованог Решењем.
3. Продавац је дужан да уз фактуру достави и обострано потписани Записник.
4. Обавеза Наручиоца је издавање писменог Налога за набавку.

МОДЕЛ УГОВОРА – ПАРТИЈА 1

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

У складу са датим Моделом уговора и елементима најповољније понуде биће закључен Уговор о јавној набавци. Понуђач дати Модел уговора потписује, оверава и доставља у понуди.

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Царице Милице бр. 2
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
Матични број: 20053658
ПИБ: 103920327
Текући рачун број: 160-797-13
Банка: Ванса Intesa ад Београд
које заступа Финансијски директор Огранка Зорица Јовановић, дипл.еџц., по
Пуномоћју број 12.01.47976/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја број
12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године
(у даљем тексту: **Купац**)

и

2.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(у даљем тексту: **Продавац**)

- 2а.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(члан групе понуђача или подизвођач)

- 2б.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(члан групе понуђача или подизвођач)

У даљем тексту за потребе овог Уговора заједно названи: **Уговорне стране.**

Уговорне стране закључиле су у Бајиној Башти, дана _____ године следећи

УГОВОР О КУПОПРОДАЈИ ДОБАРА
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

Уговорне стране констатују да је:

- Наручилац у складу са Конкурсном документацијом а сагласно члану 32. Закона о јавним набавкама ("Сл.гласник РС" бр.124/2012,14/2015 и 68/2015) (даље Закон) спровео отворени поступак јавне набавке бр. **ЈН/2100/0160/2017** ради набавке добара и **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ - ПАРТИЈА 1 – НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ.**
- Позив за подношење понуда у вези предметне јавне набавке објављен на Порталу јавних набавки дана _____, као и на интернет страници Наручиоца.
- Понуда Понуђача, која је заведена код Наручиоца под бројем _____ од _____ године, у потпуности одговара захтеву Наручиоца из Позива за подношење понуда и Конкурсне документације.
- Наручилац својом Одлуком о додели уговора бр. _____ од _____ године изабрао понуду Понуђача.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог Уговора о купопродаји (даље: Уговор) је:

НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

Продавац се обавезује да за потребе Купца испоручи уговорена добра из става 1.овог члана у уговореном року, на паритету испоручено у складишта ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, и то за ХЕ БАЈИНА БАШТА у магацин хидроелектране у Перућцу, за ЛИМСКЕ ХЕ у магацин хидроелектране БИСТРИЦА у Бистрици, за ХЕ ЗВОРНИК у магацин хидроелектране у Малом Зворнику и за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА у магацин ХЕ ОВЧАР БАЊА у Овчар Бањи у свему према Понуди Продавца број _____ од _____ године, Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене, Конкурсној документацији за предметну јавну набавку који као прилози чине саставни део овог Уговора.

Члан 2.

Овај Уговор и његови прилози сачињени су на српском језику.

На овај Уговор примењују се закони Републике Србије. У случају спора меродавно је право Републике Србије.

УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ

Члан 3.

Укупна вредност добра из члана 1. овог Уговора износи без ПДВ _____ (словима: _____) динара.

Уговорена вредност из става 1. овог члана увећава се за порез на додату вредност, у складу са прописима Републике Србије.

У цену су урачунати сви трошкови који се односе на предмет јавне набавке и који су одређени Конкурсном документацијом.

Цена добара из става 1. овог члана утврђена је на паритету ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ БАЈИНА БАШТА Перућац, ЛИМСКЕ ХЕ – ХЕ БИСТРИЦА Бистрица, ХЕ ЗВОРНИК Мали Зворник, ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА – ХЕ ОВЧАР БАЊА Овчар Бања и обухвата трошкове које Продавац има у вези испоруке на начин како је регулисано овим Уговором.

ИЗДАВАЊЕ РАЧУНА И ПЛАЋАЊЕ

Члан 4.

Продавац се обавезује да, по извршеној испоруци добара из члана 1. овог Уговора и потписивању Записника о извршеној испоруци добара, испостави исправан рачун директно Купцу, односно Огранку ЈП ЕПС, коме је испорука уговорених добара извршена.

Продавац ће за сваку табелу из Обрасца број 2 – Структура понуђене цене испоставити Купцу посебан рачун.

Рачуни са обавезним прилозима, Записник о извршеној испоруци добара потписан без примедби од стране овлашћених представника Наручиоца-Купца и Понуђача-Продавца и отпремница на којој је наведен датум испоруке добара, као и количина испоручених добара, са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Купца које је примило предметна добра, морају бити достављени најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу, на адресе Купца:

За добра испоручена у ХЕ БАЈИНА БАШТА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

За добра испоручена у ЛИМСКЕ ХЕ

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ Нова Варош
Трг Војводе Бојовића 4
31320 Нова Варош

За добра испоручена у ХЕ ЗВОРНИК

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК Зворник
Краља Петра I бр.40
15318 Мали Зворник

За добра испоручена у ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА Чачак
Господар Јованова 24
32000 Чачак

У испостављеном рачуну и отпремници, Продавац је дужан да се придржава редоследа и тачно дефинисаних назива робе из конкурсне документације и прихваћене понуде (из обрасца Структура понуђене цене). Рачун и отпремница који нису испостављени на захтеван начин ће се сматрати неисправним.

Уколико, због коришћења различитих шифарника и софтверских решења није могуће испоставити отпремницу и рачун на горе наведени начин, Продавац је обавезан да уз рачун и отпремницу достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна и отпремнице са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Рок плаћања почиње да тече од дана пријема исправног рачуна са захтеваном пратећом документацијом.

Плаћање укупно уговорене цене извршиће се у динарима, на рачун Продавца бр. _____ који се води код _____ банке у целости, након закључења Уговора, испуњења одложеног услова и након испоруке предмета Уговора и успешно извршеног квалитативног и квантитативног пријема предмета Уговора, у року до 45 дана од пријема исправног рачуна на писарницу Наручиоца

Обрачун корекције цене се не урачунава у вредност из члана 3. овог Уговора.

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЈП ЕПС за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

Продавац се обавезује да се приликом испостављања рачуна обавезно позове на број јавне набавке и заводни број Уговора (заводни број код Наручиоца).

РОК И МЕСТО ИСПОРУКЕ

Члан 5.

Рок испоруке предметних добара почиње да тече од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца.

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу, у писаном облику, путем е-маила, на е-маил адресу: _____ (попуњава Понуђач).

Продавац је обавезан да испоруку предмета Уговора изврши у року од _____ календарских дана рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку.

Продавац је дужан да минимум 2 дана пре планиране испоруке изврши најаву испоруке, и то:

- Испоруку за ХЕ БАЈИНА БАШТА на е-маил адресу vedran.markovic@eps.rs ,
- Испоруку за ЛИМСКЕ ХЕ на е-маил адресу miladin.jadzic@eps.rs
- Испоруку за ЗА ХЕ ЗВОРНИК на е-маил адресу sasa.djuric@eps.rs
- Испоруку за ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА на е-маил адресу lalica.jekic@eps.rs

Продавац мора, о свом трошку, комплетан обим предметних добара испоручити у магацине организационих целина Наручиоца на адресе, и то за:

1. Добра наведена у Табели број 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА, на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта,
ХЕ БАЈИНА БАШТА
31256 Перућац

2. Добра наведена у Табели број 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ, на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХЕ
ХЕ БИСТРИЦА
31325 Бистрица

3. Добра наведена у Табели број 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК, на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК Мали Зворник
Краља Петра I бр.40
15318 Мали Зворник

4. Добра наведена у Табели број 3 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА, на адресу:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА
ХЕ ОВЧАР БАЊА
32142 Овчар Бања

Продавац се обавезује да, у оквиру утврђене динамике, отпрему, транспорт и испоруку предмета Уговора организује тако да се пријем добара у складешта Купца изврши у периоду од понедељка до петка у времену од 07:00 до 13:00 часова, а у свему у складу са инструкцијама и захтевима Купца.

Прелазак својине и ризика на испорученим добрима која се испоручују по овом Уговору, са Продавца на Купца, прелази на дан испоруке. Као датум испоруке сматра се датум пријема добра у складишта ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, за ХЕ БАЈИНА БАШТА - магацин у Перућцу, за ЛИМСКЕ ХЕ – магацин у Бистрици, за ХЕ ЗВОРНИК – магацин у Малом Зворнику и за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА – магацин у Овчар Бањи.

Евентуално настала штета приликом транспорта предметних добара до места испоруке пада на терет Продавца.

У случају да Продавац не изврши испоруку добара у уговореном року, Купац има право на наплату уговорне казне.

КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Члан 6.

Квантитативни пријем

Продавац се обавезује да писаним путем обавести Купца о тачном датуму испоруке најмање 2 радна дана пре планираног датума испоруке.

Обавештење из претходног става садржи следеће податке: број Уговора, у складу са којим се врши испорука, датум отпреме, количину, вредност пошиљке и очекивани час приспећа испоруке у магацин Купца

Купац је дужан да, у складу са обавештењем Продавца, организује благовремено преузимање добра у времену од 07,00 до 13,00 часова.

Пријем предмета уговора констатоваће се потписивањем Записника о извршеној испоруци добара – без примедби и/или Отпремнице и провером:

- да ли је испоручена уговорена количина
- да ли су добра испоручена у оригиналном паковању
- да ли су добра без видљивог оштећења
- да ли је уз испоручена добра достављена комплетна пратећа документација наведена у конкурсној документацији.

У случају да дође до одступања од уговореног, испорука се неће прихватити. Продавац је дужан да до краја уговореног рока испоруке отклони све недостатке а док се ти недостаци не отклоне, сматраће се да испорука није извршена у року.

Члан 7.

Квалитативни пријем

Купац је обавезан да по квантитативном пријему испоруке добара, без одлагања, утврди квалитет испоручених добара чим је то према редовном току ствари и околностима могуће, а најкасније у року од 8 (осам) дана.

Купац може одложити утврђивање квалитета испоручених добара док му Продавац не достави исправе које су за ту сврху неопходне, али је дужно да опомене Продавца да му их без одлагања достави.

Уколико се утврди да квалитет испоручених добара не одговара уговореном, Купац је обавезан да Продавцу стави писмени приговор на квалитет, без одлагања, а најкасније у року од 3 (три) дана од дана када је утврдио да квалитет испоручених добара не одговара уговореном.

Када се, после извршеног квалитативног пријема, покаже да испоручена добра имају неки скривени недостатак, Купац је обавезан да Продавцу стави приговор на квалитет без одлагања, чим утврди недостатак.

Продавац је обавезан да у року од 7 (седам) дана од дана пријема приговора из става 3. и става 4. овог члана, писмено обавести Купца о исходу рекламације.

Купац, који је Продавцу благовремено и на поуздан начин ставио приговор због утврђених недостатака у квалитету добара, има право да, у року остављеном у приговору, тражи од Продавца:

- да отклони недостатке о свом трошку, ако су мане на добрима отклоњиве, или
- да му испоручи нове количине добра без недостатака о свом трошку и да испоручена добра са недостацима о свом трошку преузме или
- да одбије пријем добра са недостацима.

У сваком од ових случајева, Купац има право и на накнаду штете. Поред тога, и независно од тога, Продавац одговара Купцу и за штету коју је овај, због недостатака на испорученом добру, претрпео на другим својим добрима и то према општим правилима о одговорности за штету.

Продавац је одговоран за све недостатке и оштећења на добрима, која су настала и после преузимања истих од стране Купца, чији је узрок постојао пре преузимања (скривене мане).

У случају неслагања Продавца са извршеним квалитативним пријемом, као и неприхватања или оспоравања приговора, контролу извршене испоруке добара извршиће независна лабораторија, одобрена од стране Продавца и Купца. Одлука независне лабораторије биће коначна.

Одлука независне лабораторије за контролу ни у ком случају не ослобађа Продавца од његових обавеза и одговорности из овог Уговора.

Трошкове контроле сноси Продавац.

Уколико пријем предметних добара не буде успешно извршен, Продавац констатоване недостатке мора отклонити у року од максимално 30 дана. Ако у наведеном року Продавац не отклони наведене недостатке, Уговор може бити раскинут и Купац може наплатити средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

ГАРАНТНИ РОК

Члан 8.

За сва добра, наведена у Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене за Партију 1, поред гаранција које су регулисане Законом и које стандардно дају произвођачи, односно продавци, наручилац није предвидео посебне захтеве по питању гарантних рокова.

Продавац је дужан да о свом трошку, отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 9.

Меница као СФО за добро извршење посла

Продавац је дужан да у тренутку закључења Уговора а најкасније у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања Уговора од законских заступника уговорних страна, а пре испоруке, као одложни услов из члана 74. став 2. Закона о облигационим односима ("Сл. лист СФРЈ" бр. 29/78, 39/85, 45/89 – одлука УСЈ и 57/89, "Сл.лист СРЈ" бр. 31/93 и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 – Уставна повеља), као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла преда Купцу:

- 1) Бланко сопствену меницу која је:
 - издата са клаузулом "без протеста" и "без извештаја", потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља)
 - евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Сл. гласник РС" бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке).
- 2) Менично писмо – овлашћење којим продавац овлашћује купца да може наплатити меницу на износ од _____ динара са роком важења _____ дана дужим од рока важења уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници.
- 3) Овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача.
- 4) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Продавца код пословне банке, оверену од стране банке на дан.
- 5) Фотокопију ОП обрасца.
- 6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Меница може бити наплаћена у случају да Продавац не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Уколико се СФО за добро извршење посла не достави у уговореном року и на дефинисан начин Купац има право да наплати СФО за озбиљност понуде.

Члан 10.

Достављање средстава финансијског обезбеђења из члана 9. представља одложни услов, тако да правно дејство овог уговора не настаје док се одложни услов не испуни.

Уколико се средство финансијског обезбеђења не достави у остављеном року, сматраће се да је Продавац одбио да закључи Уговор, осим уколико у наведеном року у потпуности није испунио своју уговорну обавезу.

УГОВОРНА КАЗНА ЗБОГ ЗАКАШЊЕЊА У ИСПОРУЦИ

Члан 11.

Уколико Продавац не испуни своје обавезе или не испоручи добро у уговореном року и према уговореној динамици, из разлога за које је одговоран, и тиме занемари уредно извршење овог Уговора, обавезан је да плати уговорну казну, обрачунату на вредност добара која нису испоручена.

Уговорна казна се обрачунава од првог дана од истека уговореног рока испоруке из члана 5. овог Уговора и износи 0,5% уговорене вредности неиспоручених добара дневно, а највише до 10% укупно уговорене вредности добара, без пореза на додатну вредност

Продавац плаћање уговорне казне, из става 1. овог члана, мора извршити у року до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема рачуна Купца испостављеног по овом основу.

У случају закашњења са испоруком дужег од 20 (двадесет) дана, Купац има право да једнострано раскине овај Уговор и од Продавца захтева накнаду штете и измакле добити.

ВИША СИЛА

Члан 12.

Дејство више силе се сматра случај који ослобађа од одговорности за извршавање свих или неких уговорених обавеза и за накнаду штете за делимично или потпуно неизвршење уговорених обавеза, за ону Уговорну страну код које је наступио случај више силе, или обе уговорне стране када је код обе Уговорне стране наступио случај више силе, а извршење обавеза које је онемогућено због дејства више силе, одлаже се за време њеног трајања.

Уговорна страна којој је извршавање уговорних обавеза онемогућено услед дејства више силе је у обавези да одмах, без одлагања, а најкасније у року од 48 (четрдесетосам) часова, од часа наступања случаја више силе, писаним путем обавести другу Уговорну страну о настанку више силе и њеном процењеном или очекиваном трајању, уз достављање доказа о постојању више силе.

За време трајања више силе свака Уговорна страна сноси своје трошкове и ни један трошак, или губитак једне и/или обе Уговорне стране, који је настао за време трајања више силе, или у вези дејства више силе, се не сматра штетом коју је обавезна да надокнади дуга Уговорна страна, ни за време трајања више силе, ни по њеном престанку.

Уколико деловање више силе траје дуже од 30 (тридесет) календарских дана, Уговорне стране ће се договорити о даљем поступању у извршавању одредаба овог Уговора – одлагању испуњења и о томе ће закључити анекс овог Уговора, или ће се договорити о раскиду овог Уговора, с тим да у случају раскида Уговора по овом основу – ни једна од Уговорних страна не стиче право на накнаду било какве штете.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 13.

Ако Продавац не испуни овај Уговор, или ако не буде квалитетно и о року испуњавао своје обавезе, или, упркос писмене опомене Купца, крши одредбе овог уговора, Купац има право да констатује непоштовање одредби Уговора и о томе достави Продавцу писану опомену.

Ако Продавац не предузме мере за извршење овог Уговора, које се од њега захтевају, у року од 8 (осам) дана по пријему писане опомене, Купац може у року од наредних 5 (пет) дана да једнострано раскине овој Уговор по правилима о раскиду Уговора због неиспуњења.

У случају раскида овог Уговора, у смислу овог члана, Уговорне стране ће измирити своје обавезе настале до дана раскида.

Уколико је до раскида Уговора дошло кривицом једне Уговорне стране, друга страна има право на накнаду штете и измакле добити по општим правилима облигационог права.

Члан 14.

Неважење било које одредбе овог Уговора неће имати утицаја на важење осталих одредби Уговора, уколико битно не утиче на реализацију овог Уговора.

Члан 15.

Продавац је дужан да чува поверљивост свих података и информација садржаних у документацији, извештајима, техничким подацима и обавештењима, и да их користи искључиво у вези са реализацијом овог Уговора.

Информације, подаци и документација које је Купац доставио Продавцу у извршавању предмета овог Уговора, Продавац не може стављати на располагање трећим лицима, без претходне писане сагласности Купца, осим у случајевима предвиђеним одговарајућим прописима.

Члан 16.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора дође до статусних промена код Уговорних страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника.

Након закључења и ступања на правну снагу овог Уговора, Купац може да дозволи, а Продавац је обавезан да прихвати промену Уговорних страна због статусних промена код Купца, у складу са Уговором о статусној промени.

Члан 17.

Продавац је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 5(пет) дана од дана настанка промене у било којем од података у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, о насталој промени писмено обавести Купца и да је документује на прописан начин.

Уговорне стране су обавезне да једна другу без одлагања обавесте о свим променама које могу утицати на реализацију овог Уговора.

ВАЖНОСТ УГОВОРА

Члан 18.

Уговор се сматра закљученим након потписивања од стране законских заступника Уговорних страна а ступа на снагу када продавац испуни одложни услов и достави у уговореном року Меницу за добро извршење посла.

Уговор се закључује до укупно испоручених уговорених количина добара из члана 1. овог Уговора, највише до висине планираних средстава за предметну јавну набавку, а најкасније до 01.08.2018. године. Уколико се уговорена средства утроше пре истека уговореног рока Уговор ће се сматрати испуњеним.

Уколико Уговор није раскинут или престао да важи на други начин у складу са одредбама овог Уговора или Закона, Уговор престаје да важи исплатом укупно уговорене вредности из овог Уговора, а што не утиче на одредбе о гарантном року и обавезама из гарантног рока.

ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Члан 19.

Уговорне стране су сагласне да се евентуалне измене и допуне овог Уговора изврше у писаној форми – закључивањем анекса у складу са прописима о јавним набавкама.

Купац може да дозволи промену цене или других битних елемената Уговора из објективних разлога као што су: виша сила, измена важећих законских прописа, мере државних органа, наступе околности које отежавају испуњење обавезе једне Уговорне стране или се због њих не може остварити сврха овог Уговора.

Промена, односно усклађивање цене у складу са одредбама овог Уговора не представља промену самог Уговора.

У случају измене овог Уговора Купац ће донети Одлуку о измени Уговора која садржи податке у складу са Прилогом 3Л Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 20.

На односе Уговорних страна, који нису уређени овим Уговором, примењују се одговарајуће одредбе ЗОО и других закона, подзаконских аката, стандарда и техничких норматива Републике Србије – примењивих с обзиром на предмет овог Уговора.

Члан 21.

Уговорне стране су сагласне да ће сваки спор који настане у вези са овим Уговором, настојати да реше мирним путем, у духу добре пословне сарадње.

Сви неспоразуми који настану из овог Уговора и поводом њега Уговорне стране ће решити споразумно, а уколико у томе не успеју Уговорне стране су сагласне да сваки спор настао из овог Уговора буде коначно решен од стране стварно надлежног суда.

У случају спора примењује се материјално и процесно право Републике Србије, а поступак се води на српском језику.

Члан 22.

Овај Уговор ступа на снагу кад се испуне следећи услови:

- када Уговор потпишу овлашћена лица Уговорних страна
- када Продавац достави средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

За све што није регулисано овим Уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 23.

Саставни део овог Уговора су и његови прилози, како следи:

- Конкурсна документација за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017
- Споразум о заједничком наступању – у случају подношења заједничке понуде
- Понуда Продавца број _____ од _____ године, која је код Наручиоца заведена под бројем _____ дана _____ године (*не попуњава понуђач*)
- Образац Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара

- Решења о одговорним лицима
- Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

Члан 24.

Уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерка, од којих је 3 (три) примерка за Продавца и 3 (три) за Купца.

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

ПРОДАВАЦ:

_____ (Назив)
_____ (Потпис)
М.П. _____
_____ (Име и презиме)
_____ (Функција)

Зорица Јовановић, дипл.економиста
Финансијски директор Огранка

УГОВОР

о чувању пословне тајне и поверљивих информација – ПАРТИЈА 1

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 1
НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

Закључен између

1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Царице Милице бр. 2
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
Матични број: 20053658
ПИБ: 103920327
Текући рачун број: 160-797-13
Банка: Banca Intesa ад Београд
које заступа Финансијски директор Огранка Зорица Јовановић, дипл.ецц., по
Пуномоћју број 12.01.47976/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја
број 12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године,
(у даљем тексту: **Купац**)

и

2.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(у даљем тексту: **Продавац**)

- 2а.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(**члан групе понуђача или подизвођач**)

- 2б.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(**члан групе понуђача или подизвођач**)

У даљем тексту за потребе овог Уговора - **заједнички назив Стране.**

Члан 1.

Стране су се договориле да у вези са јавном набавком добара **ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 – НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ - ПАРТИЈА 1 – НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ** (у даљем тексту: Добра), омогуће приступ и размену података који чине пословну тајну, као и података о личности, те да штите њихову поверљивост на начин и под условима утврђеним овим Уговором, законом и интерним актима страна.

Овај Уговор представља прилог основном Уговору број _____ од _____ године.

Члан 2.

Стране су сагласне да термини који се користе, односно проистичу из овог уговорног односа имају следеће значење:

Пословна тајна је било која информација која има комерцијалну вредност зато што није опште позната нити је доступна трећим лицима која би њеним коришћењем или саопштавањем могла остварити економску корист, и која је од стране њеног држаоца заштићена одговарајућим мерама у складу са законом, пословном логиком, уговорним обавезама или одговарајућим стандардима у циљу очувања њене тајности, а чије би саопштавање трећем лицу могло нанети штету држаоцу пословне тајне;

Држалац пословне тајне – лице које на основу закона контролише коришћење пословне тајне;

Носачи информација – су материјални и електронски медији, глас-говор, сигнали, физичко поље и информационе базе података у којима је садржана или преко које се преноси Пословна тајна;

Ознаке степена тајности – реквизити (ознаке и описи), који сведоче о поверљивости података садржаних на носачу информација, а који се стављају на сам носач и (или) на његову пратећу документацију;

Давалац – Страна која је Држалац пословне тајне, која Примаоцу уступа податке који представљају пословну тајну;

Прималац – Страна која од Даваоца прима податке који представљају пословну тајну, те пријемом истих постаје Држалац пословне тајне;

Податак о личности је свака информација која се односи на физичко лице, без обзира на облик у коме је изражена и на носач информације (папир, трака, филм, електронски медиј и сл.), по чијем налогу, у чије име, односно за чији рачун је информација похрањена, датум настанка информације, место похрањивања информације, начин сазнавања информације (непосредно, путем слушања, гледања и сл, односно посредно, путем увида у документ у којем је информација садржана и сл.), или без обзира на друго својство информације;

Физичко лице је човек на кога се односи податак, чији је идентитет одређен или одредив на основу личног имена, јединственог матичног броја грађана, адресног кода или другог обележја његовог физичког, психолошког, духовног, економског, културног или друштвеног идентитета.

Члан 3.

Пословна тајна и поверљиве информације се односе на: стручна знања, иновације, истраживања, технике, процеси, програме, графиконе, изворне документе, софтвере, производне планове, пословне планове, пројекте, пословне прилике, све информације писмено означене као „пословна тајна“ или „поверљиво“, информације која, под било којим околностима, могу да се тумаче као пословна тајна или поверљиве информације, услове и околности свих преговора и сваког уговора између Купца и Продавца.

Свака страна признаје да је пословна тајна или поверљива информација друге стране од суштинске вредности другој страни, чија би вредност била умањена ако би таква информација доспела до треће стране.

Свака страна ће приликом обраде поверљивих информација које се тичу података о личности, а у вези са Пословним активностима поступати у складу са важећим Законом о заштити података о личности у Републици Србији.

Осим ако изричито није другачије уређено,

- ниједна страна неће користити пословну тајну или поверљиве информације друге стране,
- неће одавати ове информације трећој страни, осим запосленима и саветницима сваке стране којима су такве информације потребне (и подлежу ограниченој употреби и ограничењима одавања која су бар толико рестриктивна као и она писмено извршавана од стране запослених и саветника); и
- ће се трудити у истој мери да заштити пословну тајну и/или поверљиве информације друге стране као што чува и своји пословну тајну и/или поверљиве информације истог значаја, али ни у ком случају мање него што је разумно.

Члан 4.

Прималац преузима на себе обавезу да штити пословну тајну Даваоца у истој мери као и сопствену, као и да предузме све економски оправдане превентивне мере у циљу очувања поверљивости примљене пословне тајне

Прималац се обавезује да чува пословну тајну Даваоца коју сазна или прими преко било ког носача информација, да не врши продају, размену, објављивање, односно достављање пословне тајне Даваоца трећим лицима на било који начин, без предходне писане сагласности Даваоца.

Обавеза из претходног става не постоји у случајевима:

а) када се од Примаоца захтева потпуно или делимично достављање пословне тајне Даваоца надлежним органима власти, у складу са важећим налогом или захтевом сваког суда, управне агенције или било ког владиног тела упоредиве надлежности, под условом да страна која одаје Даваоца писмено обавести пре таквог одавања, да би омогућио Даваоцу да се успротиви таквом налогу или захтеву;

б) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца својим запосленима и другим овлашћеним лицима ради испуњавања обавеза Примаоца према Даваоцу, уз услов да Прималац остане одговоран за поштовање одредаба овог Уговора;

в) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца правним лицима која се сматрају његовим повезаним друштвима, са тим да Прималац преузима пуну одговорност за поступање наведених правних лица са добијеним податком у складу са обавезама Примаоца из овог Уговора

г) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца Примаочевим правним или финансијским саветницима који су у обавези да чувају тајност таквог Примаоца.

Поред тога горе наведене обавезе и ограничења се не односе на информације које Давалац даје Примаоцу, тако да Прималац може да документује да је:

- то било познато Примаоцу у време одавања,
- дошло до јавности, али не кривицом Примаоца,
- то примљено правним путем без ограничења употребе од треће стране која је овлашћена да ода,

- то независно развијено од стране Примаоца без приступа или коришћења пословне тајне и/или поверљивих информација власника; или
- је писмено одобрено да се објави од стране Даваоца.

Члан 5.

Стране се обавезују да ће пословну тајну, када се она размењује преко незаштићених веза (факс, интернет и слично), размењивати само уз примену узајамно прихватљивих метода криптовања, комбинованих са одговарајућим поступцима који заједно обезбеђују очување поверљивости података.

Члан 6.

Свака од Страна је обавезна да одреди:

- име и презиме лица задужених за размену пословне тајне (у даљем тексту: Задужено лице),
- поштанску адресу за размену докумената у папирном облику, кад се подаци размењују у папирном облику
- е-маил адресу за размену електронских докумената, кад се подаци достављају коришћењем интернет-а
- и да о томе обавести другу Страну, писаним документом који је потписан од стране овлашћеног заступника Стране која шаље информацију.

Размена података који представљају пословну тајну не може почети пре испуњења обавеза из претходног става.

Сва обавештења, захтеви и друга преписка у току трајања овог Уговора, као и преписка у случају судског спора између Страна, врши се у писаној форми, и то: препорученом поштом са повратницом или директном доставом на адресу стране или путем електронске поште на контакте који су утврђени у складу са ставом 1. овог члана.

Члан 7.

Уколико је примопредаја обављена коришћењем електронске поште, Прималац је обавезан да одмах након пријема поруке са приложеном пословном тајном, пошаље поруку са потврдом да је порука примљена.

Уколико Задужено лице Даваоца не прими потврду о пријему поруке са приложеном пословном тајном у року од два радна дана, рачунајући у овај рок и дан када је порука послата, обавезна је да обустави даље слање података, и да покрене поступак за откривање разлога кашњења у достављању информације да је порука са приложеном пословном тајном примљена.

Слање података се може наставити кад и уколико се покаже да тајност података није нарушена, као и да нису нарушене одредбе овог Уговора.

Члан 8.

Достављање пословне тајне Примаоцу, у штампаној форми или електронским путем, врши се уз следећу напомену: "Информације које се налазе у овом документу представљају пословну тајну _____ . Документ или његови делови се не могу копирати, репродуковати или уступити без претходне сагласности "_____".

Приликом достављања пословне тајне у складу са претходним ставом, на празне линије текста напомене из претходног става, уноси се назив Стране која је Давалац пословне тајне.

Материјални и електронски медији у којима, или на којима, се налази пословна тајна морају да садрже следеће ознаке степена тајности:

За Купца:

Пословна тајна
Јавно предузеће "Електропривреда Србије"
Улица царице Милице бр. 2. Београд
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" Бајина Башта,
Трг Душана Јерковића број 1

или:

Поверљиво
Јавно предузеће "Електропривреда Србије"
Улица царице Милице бр. 2. Београд
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" Бајина Башта,
Трг Душана Јерковића број 1

За Продавца:

Пословна тајна

или:

Поверљиво

Уколико се ради о усменом достављању информација, информације ће се сматрати пословном тајном Даваоца уколико је то назначено приликом усменог достављања и уколико је о томе у року од 3 (три) радна дана од дана усменог достављања, Примаоцу достављена напомена у писаној форми (у штампаној форми или електронским путем).

Члан 9.

Обавезе из овог уговора односе се и на пословну тајну којој су стране имале приступ или су је размениле до тренутка закључења овог Уговора.

Обавезе из овог Уговора односе се и на податке Даваоца које представљају пословну тајну у смислу овог Уговора, а којима је Прималац имао приступ или је до њих дошао случајно током реализације Пословних активности из члана 1. овог Уговора.

Члан 10.

Давалац остаје власник достављених података који представљају пословну тајну. Давалац има право да, у било ком моменту, захтева од Примаоца повраћај оригиналних Носача информација који садрже пословну тајну Даваоца.

Најкасније у року од тридесет (30) дана од дана пријема таквог захтева, Прималац је у обавези да врати све примљене Носаче информација који садрже пословну тајну Даваоца и уништити све копије и репродукције тих података (у било ком облику, укључујући, али не ограничавајући се на електронске медије) које су у поседу Примаоца и/ или у поседу лица којима су исти предати у складу са одредбама овог Уговора.

Члан 11.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора, дође до статусних промена код уговорних Страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника (следбенике). У случају евентуалне ликвидације Примаоца, Прималац је дужан да до окончања ликвидационог поступка обезбеди повраћај Даваоцу свих оригинала и уништавање свих примерака и облика копија примљених Носача информација.

Члан 12.

Прималац сноси одговорност за сваку и сву штету коју претрпи Давалац услед кршења одредби овог Уговора, као и услед евентуалног откривања пословне тајне Даваоца од стране трећег лица коме је Прималац доставио пословну тајну Даваоца.

Прималац признаје да пословна тајна и/или поверљиве информације Даваоца садрже вредне податке Даваоца и да ће свака материјална повреда овог уговора изазивати последице које су дефинисане законом.

Члан 13.

Стране ће настојати да све евентуалне спорове настале из, у вези са, или услед кршења одредби овог Уговора, регулишу споразумно. Уколико се споразум не постигне, уговара се стварна надлежност суда.

Члан 14.

Евентуалне измене и допуне овог Уговора на снази су само у случају да су састављене у писаној форми и потписане на прописани начин од стране овлашћених представника сваке од Страна.

Члан 15.

На све што није регулисано одредбама овог Уговора, примениће се одредбе позитивноправних прописа Републике Србије применљивих, с обзиром на предмет Уговора.

Члан 16.

Овај Уговор се сматра закљученим на дан када су га потписали овлашћени заступници обе Стране, а ако га овлашћени заступници нису потписали на исти дан, Уговор се сматра закљученим на дан другог потписа по временском редоследу.

Обавезе према очувању поверљивости пословне тајне и поверљивих информација које су претходно дефинисане важе трајно.

Члан 17.

Овај Уговор је потписан у 6 (шест) истоветних примерака од којих 3 (три) примерка за Купца и 3 (три) примерка за Продавца.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

ПРОДАВАЦ:

(Назив)

(Потпис)

(Име и презиме)

(Функција)

**Зорица Јовановић, дипл.економиста
Финансијски директор Огранка**

ПАРТИЈА 2
НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА
ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

10. ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА – ПАРТИЈА 2

10.1 ВРСТА И ОПИС ДОБАРА

Врста и опис предметних добара су детаљно наведени у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 2 ове Конкурсне документације.

10.2 ПОТРЕБНА КОЛИЧИНА ДОБАРА

Количине предметних добара су детаљно наведене у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 2 ове Конкурсне документације.

10.3 ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)

Спецификација и техничке карактеристике предметних добара су детаљно наведени у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 2 ове Конкурсне документације.

Понуђена добра морају у потпуности испуњавати захтеване техничке карактеристике из Обрасца број 2. – Структура понуђене цене за Партију 2 ове Конкурсне документације.

Да би понуда била одговарајућа, Понуђач испуњеност техничких захтева мора доказати достављањем доказа дефинисаних у Додатним условима ове Конкурсне документације.

Уколико понуђач уз понуду не достави захтеване доказе, Наручилац ће његову понуду оценити као неприхватљиву.

У случају да понуђач уз понуду достави доказе из којих се јасно види да понуђена добра не одговарају описима и немају захтеване техничке карактеристике и квалитет Наручилац ће његову понуду оценити као неодговарајућу.

10.4 РОК ИСПОРУКЕ

Рок испоруке предметних добара почиње да тече од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца.

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу, у писаном облику, путем е-маила, на адресу коју Понуђач наведе у понуди.

Продавац је обавезан да комплетан обим испоруке предметних добара изврши у року који не може бити дужи од **90 календарских дана** рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца,

Уколико Понуђач понуди дужи рок испоруке од захтеваног, или га понуди описно или га уопште не понуди, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

У случају да Понуђач понуди рок испоруке који је краћи од 30 календарских дана рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку, приликом вредновања понуда, Наручилац ће такав рок рачунати као рок од 30 календарских дана. Уколико понуда у којој је понуђен рок испоруке краћи од 30 дана буде оцењена као најповољнија, у уговору ће, као рок испоруке, бити наведен понуђени рок испоруке.

Ако Продавац са којим је закључен уговор, прекорачи уговорени рок испоруке Наручилац може уновчити средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

10.5 ВРЕМЕ, НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ ДОБАРА

10.5.1 НАЈАВА ИСПОРУКЕ

Изабрани понуђач – Продавац је дужан да минимум 2 дана пре планиране испоруке изврши најаву испоруке на е-маил адресе, и то за:

- Табела 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА - vedran.markovic@eps.rs
- Табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ – darko.bijelic@eps.rs
- Табела 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК – sasa.djuric@eps.rs
- Табела 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА - lalica.jekic@eps.rs

10.5.2 ВРЕМЕ ИСПОРУКЕ

Испорука се може вршити, у оквиру дефинисаног рока испоруке, у периоду понедељак – петак од 07 до 13 часова.

10.5.3 НАЧИН И МЕСТО ИСПОРУКЕ

Продавац мора, о свом трошку, комплетан обим предметних добара испоручити у магацине организационих целина Наручиоца на адресе:

- **Табела 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА:**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта,
ХЕ БАЈИНА БАШТА
31256 Перућац

- **Табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ:**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХЕ
ХЕ БИСТРИЦА
31325 Бистрица

- **Табела 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК:**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК
15318 Мали Зворник

- **Табела 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА**

ЈП ЕПС
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА
ХЕ ОВЧАР БАЊА
32142 Овчар Бања

10.6 КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Након испоруке предметних добара на дефинисано место испоруке извршиће се квалитативни и квантитативни пријем истих у присуству овлашћених представника Изабраног понуђача-Продавца и Наручиоца-Купца. О пријему ће се обавезно сачинити Записник о извршеној испоруци добара, у складу са моделом Записника из ове Конкурсне документације.

Квалитативни пријем предметних добара извршиће се у складу са спецификацијом добара датој у Обрасцу бр. 2 прихваћене Понуде, који ће бити и саставни део Уговора.

Поред квалитативног и квантитативног пријема, у оквиру пријема извршиће се и примарни преглед стања опреме тј. утврдиће се да ли су предметна добра стигла неоштећена у току транспорта и истовара.

Одговорност за сва оштећења предметних добара настала у току транспорта и истовара сноси искључиво Изабрани понуђач-Продавац. У том случају, у Записнику се констатују настала оштећења и дефинишу временски период у којем је Продавац дужан да оштећена добра замени исправним идентичних карактеристика.

Сматра се да је квалитативни и квантитативни пријем предметних добара у потпуности извршен када Купац и Продавац потпишу Записник о извршеној испоруци добара који не садржи никакве примедбе које предвиђају додатне обавезе Продавца по питању предметних добара. Овакав Записник може се сматрати коначним.

10.7 ГАРАНТНИ РОКОВИ

За сва добра, наведена у Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене за Партију 1, поред гаранција које су регулисане Законом и које стандардно дају произвођачи, односно продавци, наручилац није предвидео посебне захтеве по питању гарантних рокова.

Продавац је дужан да о свом трошку, отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

11. УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА – ПАРТИЈА 2

Ред. бр.	4.1 ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА
1.	<p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">• за правно лице: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда• за предузетнике: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ У случају да понуду подноси група понуђача, овај доказ доставити за сваког члана групе понуђача▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, овај доказ доставити и за сваког подизвођача
2.	<p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре</p> <p>Доказ:</p> <p>- за правно лице:</p> <ol style="list-style-type: none">4) ЗА ЗАКОНСКОГ ЗАСТУПНИКА – уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.5) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела организованог криминала – Уверење посебног одељења (за организовани криминал) Вишег суда у Београду, којим се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе. С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење: http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestjenje-ke-za-pravna-lica.html6) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела против привреде, против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре – Уверење Основног суда (које обухвата и податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда) на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре.

Посебна напомена:

Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити и Уверење Вишег суда на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита.

- за физичко лице и предузетника: Уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.

Напомена:

- У случају да понуду подноси правно лице потребно је доставити овај доказ и за правно лице и за законског заступника
- У случају да правно лице има више законских заступника, ове доказе доставити за сваког од њих
- У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког члана групе понуђача
- У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за сваког подизвођача

Ови докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

Услов:

Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији

Доказ:

- за правно лице, предузетнике и физичка лица:

1. Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и

2. Уверење Управе јавних прихода локалне самоуправе (града, односно општине) према месту седишта пореског обвезника правног лица и предузетника, односно према пребивалишту физичког лица, да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода

Напомена:

- Уколико локална (општинска) управа јавних приход у својој потврди наведе да се докази за одређене изворне локалне јавне приходе прибављају и од других локалних органа/организација/установа понуђач је дужан да уз потврду локалне управе јавних прихода приложи и потврде тих осталих локалних органа/организација/установа
- Уколико је понуђач у поступку приватизације, уместо горе наведена два доказа, потребно је доставити уверење Агенције за приватизацију да се налази у поступку приватизације
- У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког учесника из групе
- У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за подизвођача (ако је више подизвођача доставити за сваког од њих)

Ови докази не могу бити старији од два месеца пре отварања понуда.

3.

4.	<p>Услов:</p> <p>Да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде</p> <p>Доказ:</p> <p>Потписан и оверен Образац изјаве на основу члана 75. став 2. ЗЈН (Образац број 4.)</p> <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача и оверена печатом.▪ Уколико понуду подноси група понуђача Изјава мора бити достављена за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.
4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА	
5.	<p>Пословни капацитет</p> <p>Услов:</p> <p>Понуђена добра морају у потпуности испуњавати све захтеване техничке карактеристике наведене у Обрасцу број 2. - Структура понуђене цене за Партију 2 ове Конкурсне документације.</p> <p>Доказ:</p> <p>Оригинална документација или каталошки материјал или копије каталошког материјала или други докази из којих се недвосмислено види да понуђена добра имају захтеване техничке карактеристике.</p>

Понуда понуђача који не докаже да испуњава наведене обавезне и додатне услове из тачака 1 до 5 овог обрасца, биће одбијена као неприхватљива

1. Сваки подизвођач мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона, понуђач испуњава самостално без обзира на ангажовање подизвођача.
2. Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа у складу са овим одељком конкурсне документације.
3. Докази о испуњености услова из члана 77. Закона могу се достављати у неовереним копијама. Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.

Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

4. Лице уписано у Регистар понуђача није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, односно Наручилац не може одбити као неприхватљиву, понуду зато што не садржи доказ одређен Законом или Конкурсном документацијом, ако је понуђач, навео у понуди интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни. У том случају понуђач може, да у Изјави (пожељно на меморандуму, која мора бити потписана и оверена), да наведе да је уписан у Регистар понуђача. Уз наведену Изјаву, понуђач може да достави и фотокопију Решења о упису понуђача у Регистар понуђача. На основу члана 79. став 5. Закона понуђач није дужан да доставља следеће доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, и то:
 - 3) извод из регистра надлежног органа:
 - извод из регистра АПР: www.apr.gov.rs
 - 4) докази из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона:
 - регистар понуђача: www.apr.gov.rs
5. Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ.
6. Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.
7. Ако понуђач није могао да прибави тражена документа у року за подношење понуде, због тога што она до тренутка подношења понуде нису могла бити издата по прописима државе у којој понуђач има седиште и уколико уз понуду приложи одговарајући доказ за то, наручилац ће дозволити понуђачу да накнадно достави тражена документа у примереном року.
8. Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. став 1. Закона, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе
9. Понуђач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од пет дана од дана настанка промене у било којем од података које доказује, о тој промени писмено обавести наручиоца и да је документује на прописани начин.

12. КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА – ПАРТИЈА 2

Избор најповољније понуде, за **Партију 2**, ће се извршити применом критеријума **"Најнижа понуђена цена"** уз испуњење свих обавезних и додатних услова.

Критеријум за оцењивање понуда **Најнижа понуђена цена**, заснива се на понуђеној цени као једином критеријуму.

У случају примене критеријума најниже понуђене цене, а у ситуацији када постоје понуде понуђача који нуде добра домаћег порекла и понуде понуђача који нуде добра страног порекла, наручилац мора изабрати понуду понуђача који нуди добра домаћег порекла под условом да његова понуђена цена није преко 5% већа у односу на најнижу понуђену цену понуђача који нуди добра страног порекла.

У понуђену цену страног понуђача урачунавају се и царинске дажбине.

Када понуђач достави доказ да нуди добра домаћег порекла, наручилац ће, пре рангирања понуда, позвати све остале понуђаче чије су понуде оцењене као прихватљиве а код којих није јасно да ли је реч о добрима домаћег или страног порекла, да се изјасне да ли нуде добра домаћег порекла и да доставе доказ.

Предност дата за домаће понуђаче и добра домаћег порекла (члан 86. став 1. до 4. Закона) у поступцима јавних набавки у којима учествују понуђачи из држава потписница Споразума о слободној трговини у централној Европи (ЦЕФТА 2006) примењиваће се сходно одредбама тог споразума.

Предност дата за домаће понуђаче и добра домаћег порекла (члан 86. став 1. до 4. Закона) у поступцима јавних набавки у којима учествују понуђачи из држава потписница Споразума о стабилизацији и придруживању између Европских заједница и њихових држава чланица, са једне стране, и Републике Србије, са друге стране, примењиваће се сходно одредбама тог Споразума.

12.1 РЕЗЕРВНИ КРИТЕРИЈУМ

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио **краћи рок испоруке**.

Уколико ни после примене резервног критеријума не буде могуће изабрати најповољнију понуду, најповољнија понуда биће изабрана **путем жреба**.

Извлачење путем жреба Наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача који имају исту најнижу понуђену цену. На посебним папирима који су исте величине и боје наручилац ће исписати називе Понуђача, те папире ставити у кутију, одакле ће један члан Комисије за предметну јавну набавку извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру биће додељен уговор о јавној набавци.

Наручилац ће сачинити записник о спроведеном поступку јавног жреба и исти ће доставити свим Понуђачима који су учествовали у поступку

13 УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ – ПАРТИЈА 2

Конкурсна документација садржи Упутство понуђачима како да сачине понуду и потребне податке о захтевима Наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак избора најповољније понуде у поступку јавне набавке.

Понуђач мора да испуњава све услове одређене Законом о јавним набавкама (у даљем тексту: Закон) и конкурсном документацијом. Понуда се припрема и доставља на основу позива, у складу са конкурсном документацијом, у супротном, понуда се одбија као неприхватљива

13.1 ЈЕЗИК НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА БИТИ САСТАВЉЕНА

Наручилац је припремио Конкурсну документацију на српском језику и водиће поступак јавне набавке на српском језику.

Понуда са свим прилозима мора бити сачињена на српском језику.

Прилози који чине саставни део понуде, достављају се на српском језику. Уколико је неки прилог (доказ или документ) на страном језику, он мора бити преведен на српски језик и оверен од стране овлашћеног преводиоца, у супротном ће понуда бити одбијена као неприхватљива.

Део понуде који се тиче техничких карактеристика може бити достављен на енглеском или немачком језику. Уколико се приликом стручне оцене понуда утврди да је документа на енглеском или немачком језику потешко превести на српски језик, Наручилац ће позвати понуђача да у одређеном року изврши превод тог дела понуде.

13.2 НАЧИН САСТАВЉАЊА И ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач је обавезан да сачини понуду тако што уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације и оверава их печатом и потписом законског заступника, другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћеног од стране законског заступника уз доставу овлашћења у понуди. Доставља их заједно са осталим документима који представљају обавезну садржину понуде.

Препоручује се да сви документи поднети у понуди буду нумерисани и повезани у целину (јемствеником, траком и сл.), тако да се појединачни листови, односно прилози, не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати.

Препоручује се да се нумерација поднете документације и образаца у понуди изврши на свакој страни на којој има текста, исписивањем "1 од н", "2 од н" и тако све до "н од н", с тим да "н" представља укупан број страна понуде.

Препоручује се да доказе који се достављају уз понуду, а који због своје важности не смеју бити оштећени или означени бројем (финансијска средства обезбеђења), стављају се у посебну фолију, а на фолији се видно означи редни број странице листа из понуде. Фолија се мора залепити при врху како би се докази, који се због своје важности не смеју оштетити, заштитили.

Понуђач подноси понуду у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара, на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије"
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта
Писарница

На коверти је потребно написати назнаку:

ПОНУДА
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2
НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ
НЕ ОТВАРАТИ

На полеђини коверте обавезно се уписује тачан назив понуђач, адреса, број телефона и факса, као и име и презиме овлашћеног лица за контакт.

У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих чланова групе понуђача.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу који морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача.

У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

Уколико је неопходно да понуђач исправи грешке које је направио приликом састављања понуде и попуњавања образаца из конкурсне документације, дужан је да поред такве исправке стави потпис особе или особа које су потписале образац понуде и печат понуђача.

13.3 ОБАВЕЗНА САДРЖИНА ПОНУДЕ

Садржину понуде, поред Обрасца понуде, чине и сви остали докази о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама, предвиђени чл. 77. Закона, који су наведени у конкурсној документацији, као и сви тражени прилози и изјаве (попуњени, потписани и печатом оверени) на начин предвиђен следећим ставом ове тачке:

- Образац број 1 - Понуда
- Образац број 2 – Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара
- Образац број 3 – Изјава о независној понуди
- Образац број 4 – Изјава у складу са чланом 75. став 2. Закона
- Образац број 5 – Трошкова припремања понуде, ако понуђач захтева надокнаду трошкова у складу са чл. 88 Закона
- Обрасци, изјаве и докази одређени тачком 6.9 или 6.10 овог упутства у случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем или заједничку понуду подноси група понуђача
- Потписан и печатом оверен "Модел уговора" (пожељно је да буде попуњен)
- Потписан и печатом оверен "Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација"
- Докази о испуњености услова из чл. 75 и 76. Закона у складу са чланом 77. Закон и Одељком 4. Конкурсне документације

- Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде – Меницу као СФО за озбиљност понуде са пратећом документацијом
- Техничка документација којом се доказује испуњеност захтеваних техничких карактеристика
- Овлашћење за потписника (ако не потписује законски заступник)

Наручилац ће одбити као неприхватљиве све понуде које не испуњавају услове из позива за подношење понуда и конкурсне документације.

Наручилац ће одбити као неприхватљиву понуду понуђача, за коју се у поступку стручне оцене понуда утврди да докази који су саставни део понуде садрже неистините податке.

13.4 ПОДНОШЕЊЕ И ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Благовременим се сматрају понуде које су примљене, у складу са Позивом за подношење понуда објављеним на Порталу јавних набавки, без обзира на начин на који су послате.

Ако је понуда поднета по истеку рока за подношење понуда одређеног у Позиву, сматраће се неблаговременом, а Наручилац ће по окончању поступка отварања понуда, овакву понуду вратити неотворену понуђачу, са знаком да је поднета неблаговремено.

Комисија за јавну набавку ће благовремено поднете понуде јавно отворити дана наведеног у Позиву за подношење понуда у просторијама Јавног предузећа "Електропривреда Србије" Београд, Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, **канцеларија Наташе Поповић број 153.**

Представници понуђача који учествују у поступку јавног отварања понуда, морају, пре почетка поступка, да доставе Комисији за јавну набавку писано овлашћење за учествовање у овом поступку (пожељно да буде издато на меморандуму понуђача) заведено и оверено печатом и потписом законског заступника понуђача или другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћеног од стране законског заступника уз доставу овлашћења у понуди.

Комисија за јавну набавку води записник о отварању понуда у који се уносе подаци у складу са Законом.

Записник о отварању понуда потписују чланови комисије и присутни овлашћени представници понуђача, који преузимају примерак записника.

Наручилац ће у року од три (3) дана од дана окончања поступка отварања понуда поштом или електронским путем доставити записник о отварању понуда понуђачима који нису учествовали у поступку отварања понуда.

13.5 НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач може поднети само једну понуду.

Понуду може поднети понуђач самостално, група понуђача, као и понуђач са подизвођачем.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач. У случају да понуђач поступи супротно наведеном упутству свака понуда понуђача у којој се појављује биће одбијена.

Понуђач може бити члан само једне групе понуђача која подноси заједничку понуду, односно учествовати у само једној заједничкој понуди. Уколико је понуђач, у оквиру групе понуђача, поднео две или више заједничких понуда, Наручилац ће све такве понуде одбити.

Понуђач који је члан групе понуђача не може истовремено да учествује као подизвођач. У случају да понуђач поступи супротно наведеном упутству свака понуда понуђача у којој се појављује биће одбијена.

13.6 ИЗМЕНА, ДОПУНА И ОПОЗИВ ПОНУДЕ

У року за подношење понуда понуђач може да измени или допуни већ поднету понуду писаним путем, на адресу Наручиоца.

На коверти је потребно написати назнаку:

ИЗМЕНА – ДОПУНА ПОНУДЕ
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2
НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ
НЕ ОТВАРАТИ

У случају измене или допуне достављене понуде, Наручилац ће приликом стручне оцене понуде узети у обзир измене и допуне само ако су извршене у целини и према обрасцу на који се, у већ достављеној понуди, измена или допуна односи.

У року за подношење понуде понуђач може, за сваку партију посебно, да опозове поднету понуду писаним путем, на адресу Наручиоца.

На коверти је потребно написати назнаку:

ОПОЗИВ ПОНУДЕ
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2
НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ
НЕ ОТВАРАТИ

У случају опозива поднете понуде пре истека рока за подношење понуда, Наручилац такву понуду неће отварати, већ ће је неотворену вратити понуђачу.

Уколико понуђач измени или опозове понуду по истеку рока за подношење понуда, Наручилац може наплатити средство финансијског обезбеђења дато на име озбиљности понуде.

13.7 ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Понуда са варијантама није дозвољена.

13.8 ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ СА ПОДИЗВОЂАЧИМА

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу. Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе:

- назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору;
- проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предметне набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење уговорене набавке, без обзира на број подизвођача и обавезан је да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Обавеза понуђача је да за подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона наведених у одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама и упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Додатне услове понуђач испуњава самостално, без обзира на ангажовање подизвођача.

Све обрасце у понуди потписује и оверава понуђач, изузев образаца под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, које попуњава, потписује и оверава сваки подизвођач у своје име.

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном наручилац ће реализовати средство финансијског обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрпео знатну штету.

Добављач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност Наручиоца.

Наручилац може на захтев подизвођача и где природа предмета набавке то дозвољава пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке који се извршава преко тог подизвођача. Пре доношења одлуке о преношењу доспелих потраживања директно подизвођачу наручилац ће омогућити добављачу да у року од 5 дана од дана добијања позива наручиоца приговори уколико потраживање није доспело. Све ово не утиче на правило да понуђач (добављач) у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

13.9 ПОДНОШЕЊЕ ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

У случају да више понуђача поднесе заједничку понуду, они као саставни део понуде морају доставити Споразум о заједничком извршењу набавке, којим се међусобно и према Наручиоцу обавезују на заједничко извршење набавке, који обавезно садржи податке прописане чланом 81. став 4. и 5. Закона о јавним набавкама и то:

- податке о члану групе који ће бити Носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред Наручиоцем;
- опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, наведене у одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона о јавним набавкама и Упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Услове у вези са капацитетима, у складу са чланом 76. Закона, понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа дефинисаних Конкурсном документацијом.

У случају заједничке понуде групе понуђача обрасце под пуном материјалном и кривичном одговорношћу попуњава, потписује и оверава сваки члан групе понуђача у своје име (Образац Изјаве о независној понуди и Образац изјаве у складу са чланом 75. став 2. Закона).

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

13.10 ПОНУЂЕНА ЦЕНА

Цена се исказује у динарима без пореза на додату вредност.

У случају да у достављеној понуди није назначено да ли је понуђена цена са или без пореза на додату вредност, сматраће се сагласно Закону, да је иста без пореза на додату вредност.

Јединичне цене и укупно понуђена цена морају бити изражене са две децимале у складу са правилом заокруживања бројева. У случају рачунске грешке меродавна ће бити јединична цена.

Понуда која је изражена у две валуте, сматраће се неприхватљивом.

Понуђена цена укључује све трошкове реализације предмета набавке до места испоруке, као и све потребне зависне трошкове (транспорт и осигурање у транспорту до места испоруке, царина и царински трошкови, шпедитерске услуге, трошкови прибављања средстава финансијског обезбеђења и др.).

Ако је у понуди исказана неубичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

13.11 РОК ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Рок испоруке предметних добара почиње да тече од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца.

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу, у писаном облику, путем е-маила, на адресу коју Понуђач наведе у понуди.

Рок испоруке за Партију 1 не може бити дужи од **90 календарских дана** рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку.

Уколико понуђач понуди дужи рок испоруке од захтеваног или га понуди описно или га уопште не понуди, Наручилац ће понуду одбити као неприхватљиву.

У случају да Понуђач понуди рок испоруке који је краћи од 30 календарских дана рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку, приликом вредновања понуда, Наручилац ће такав рок рачунати као рок од 30 календарских дана. Уколико понуда у којој је понуђен рок испоруке краћи од 30 дана буде оцењена као најповољнија, у уговору ће, као рок испоруке, бити наведен понуђени рок испоруке.

Ако Продавац са којим је закључен уговор, прекорачи уговорени рок испоруке Наручилац може уновчити средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

13.12 ГАРАНТНИ РОКОВИ

За сва добра, наведена у Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене за Партију 1, поред гаранција које су регулисане Законом и које стандардно дају произвођачи, односно продавци, наручилац није предвидео посебне захтеве по питању гарантних рокова.

Продавац је дужан да о свом трошку отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

13.13 НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Плаћање добра које је предмет ове Партије Наручилац ће извршити на текући рачун Продавца, по испоруци и потписивању, без примедби, Записника о извршеној испоруци добара од стране овлашћених представника Наручиоца-Купца и изабраног

Понуђача-Продавца, у законском року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна на писарницу Наручиоца.

Изабрани понуђач – Продавац ће за сваку табелу из Обрасца број 2 – Структура понуђене цене испоставити Купцу посебан рачун.

Рачуни са обавезним прилозима, Записник о извршеној испоруци добара потписан без примедби од стране овлашћених представника Наручиоца-Купца и Понуђача-Продавца и отпремница на којој је наведен датум испоруке добара, као и количина испоручених добара, са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Купца које је примило предметна добра, морају бити достављени најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу на адресе Наручиоца:

За добра из Табеле 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

За добра из Табеле број 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ Нова Варош
Трг Војводе Бојовића 4
31320 Нова Варош

За добра из Табеле број 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК Зворник
Краља Петра I бр.40
15318 Мали Зворник

За добра из Табеле број 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА Чачак
Господар Јованова 24
32000 Чачак

У испостављеном рачуну и отпремници, Продавац је дужан да се придржава тачно дефинисаних назива робе из конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца Структура понуђене цене). Рачуни који не одговарају наведеним тачним називима, ће се сматрати неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифрарника и софтверских решења није могуће у самом рачуну навести горе наведени тачан назив, Продавац је обавезан да уз рачун достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЈП ЕПС за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

13.14 РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ

Понуда мора да важи најмање **60 (словима: шездесет)**, дана од дана отварања понуда.

У случају да понуђач наведе краћи рок важења понуде, понуда ће бити одбијена, као неприхватљива.

13.15 СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Наручилац користи право да захтева средстава финансијског обезбеђења (у даљем тексту СФО) којим понуђачи обезбеђују испуњење својих обавеза у отвореном поступку (достављају се уз понуду), као и испуњење својих уговорних обавеза (достављају се по закључењу уговора или по испоруци).

Сви трошкови око прибављања средстава обезбеђења падају на терет понуђача, а и исти могу бити наведени у Обрасцу трошкова припреме понуде.

Члан групе понуђача може бити налогодавац средства финансијског обезбеђења.

Средства финансијског обезбеђења морају да буду у валути у којој је и понуда.

Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност СФО мора се продужити.

Понуђач је дужан да достави следећа средства финансијског обезбеђења:

У ПОНУДИ

13.15.1 МЕНИЦА КАО СФО ЗА ОЗБИЉНОСТ ПОНУДЕ

Понуђач је обавезан да уз понуду Наручиоцу достави:

- 1) Бланко сопствену меницу за озбиљност понуде која је:
 - издата са клаузулом "без протеста" и "без извештаја" потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља)
 - евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Сл. гласник РС" бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке);
- 2) Менично писмо – овлашћење којим понуђач овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимално 10% од вредности понуде (без ПДВ-а) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења понуде, с тим да евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;
- 3) Овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;
- 4) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- 5) Фотокопију ОП обрасца;

6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Наручилац ће изврши наплату СФО за озбиљност понуде - бланко сопствене менице:

- уколико понуђач након истека рока за подношење понуда, а у року важења опције понуде, повуче, опозове или измени своју понуду;
- уколико понуђач коме је додељен уговор благовремено не потпише уговор о јавној набавци;
- уколико понуђач коме је додељен уговор не поднесе исправно СФО за добро извршење посла, које је захтевано уговором а у складу са захтевима из конкурсне документације.

Меница ће бити враћена изабраном Понуђачу у року од 8 (осам) дана од дана предаје наручиоцу средства финансијског обезбеђења која су захтевана у закљученом уговору.

Меница ће бити враћена понуђачу са којим није закључен уговор одмах по закључењу уговора са понуђачем чија понуда буде изабрана као најповољнија.

Уколико средство финансијског обезбеђења није достављено у складу са захтевом из Конкурсне документације понуда ће бити одбијена као неприхватљива због битних недостатака.

У РОКУ ОД 10 ДАНА ОД ЗАКЉУЧЕЊА УГОВОРА

13.15.2 МЕНИЦА КАО СФО ЗА ДОБРО ИЗВРШЕЊЕ ПОСЛА

Изабрани понуђач - испоручилац је дужан да у тренутку закључења Уговора а најкасније у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања Уговора од законских заступника уговорних страна, као одложни услов из члана 74. став 2. Закона о облигационим односима ("Сл. лист СФРЈ" бр. 29/78, 39/85, 45/89 – одлука УСЈ и 57/89, "Сл.лист СРЈ" бр. 31/93 и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 – Уставна повеља), као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла Наручиоцу достави:

- 1) Бланко сопствену меницу за добро извршење посла која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, потписана и оверена службеним печатом од стране овлашћеног лица.
- 2) Менично писмо – овлашћење којим понуђач овлашћује Наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимално 10 % од вредности уговора (без ПДВ) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења.
- 3) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- 4) Фотокопију ОП обрасца.
- 5) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

Меница може бити наплаћена у случају да изабрани Понуђач - Продавац не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Уколико избрани Понуђач – Продавац не достави Наручиоцу меницу за добро извршење посла у року од 10 (десет) дана од дана закључења Уговора, и у складу са захтевима из Уговора и Конкурсне документације, Наручилац може покренути поступак раскида Уговора и активирање, код банке, СФО за озбиљност понуде – менице за озбиљност понуде.

13.15.3 ДОСТАВЉАЊЕ СРЕДСТАВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде доставља се као саставни део понуде и гласи на:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица Царице Милице број 2, 11000 Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла гласи на:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица Царице Милице број 2, 11000 Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта.

и доставља се, у напред наведеном року, лично или поштом на адресу:

Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

са назнаком:

**Средство финансијског обезбеђења
за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017
ПАРТИЈА 2**

13.16 НАЧИН ОЗНАЧАВАЊА ПОВЕРЉИВИХ ПОДАТАКА У ПОНУДИ

Подаци које понуђач оправдано значи као поверљиве биће коришћени само у току поступка јавне набавке у складу са позивом и неће бити доступни ником изван круга лица која су укључена у поступак јавне набавке.

Ови подаци неће бити објављени приликом отварања понуда и у наставку поступка.

Наручилац може да одбије да пружи информацију која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Као поверљива, понуђач може означити документа која садрже личне податке, а које не садржи ни један јавни регистар, или која на други начин нису доступна, као и пословне податке који су прописима одређени као поверљиви.

Наручилац ће као поверљива третирати она документа која у десном горњем углу великим словима имају исписано "ПОВЕРЉИВО".

Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на горе наведени начин.

Ако се као поверљиви означе подаци који не одговарају горе наведеним условима, Наручилац ће позвати понуђача да уклони ознаку поверљивости. Понуђач ће то учинити тако што ће његов представник изнад ознаке поверљивости написати "ОПОЗИВ", уписати датум, време и потписати се.

Ако понуђач у року који одреди Наручилац не опозове поверљивост докумената, Наручилац ће третирати ову понуду као понуду без поверљивих података.

Наручилац је дужан да доследно поштује законите интересе понуђача, штитећи њихове техничке и пословне тајне у смислу закона којим се уређује заштита пословне тајне.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену критеријума и рангирање понуде.

13.17 ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗЛАЗЕ ИЗ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ И ДРУГИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац бр. 4 из ове Конкурсне документације).

13.18 НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

13.19 НАЧЕЛО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Наручилац је дужан да набавља добра која не загађују, односно која минимално утичу на животну средину, односно која обезбеђују адекватно смањење потрошње енергије – енергетску ефикасност.

13.20 ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА

Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуде, на адресу Наручиоца, са назнаком: "ОБЈАШЊЕЊА – позив за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017 – Партија 2" или електронским путем на е-mail адресе: natasa.popovic@eps.rs и zeljko.risimovic@eps.rs радним данима (понедељак – петак) у времену од 07 до 15 часова (СВА ПИТАЊА И ЗАХТЕВЕ ЗА ПОЈАШЊЕЊЕМ ПОСЛАТИ ОБАВЕЗНО НА ОБЕ НАВЕДЕНЕ ЕЛЕКТРОНСКЕ АДРЕСЕ). Захтев за појашњење примљен после наведеног времена или током викенда/нерадног дана биће евидентиран као примљен првог следећег радног дана.

Наручилац ће у року од три дана по пријему захтева објавити Одговор на захтев на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем

тог документа, што је друга страна дужна и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

Ако наручилац у року предвиђеном за подношење понуда измени или допуни конкурсну документацију, дужан је да без одлагања измене или допуне објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, наручилац је дужан да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Комуникација у поступку јавне набавке се врши на начин чланом 20. Закона.

У зависности од изабраног вида комуникације, Наручилац ће поступати у складу са 13. начелним ставом који је Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки заузела на 3. Општој седници, 14.04.2014. године (објављеним на интернет страници www.kjn.gov.rs).

13.21 ТРОШКОВИ ПОНУДЕ

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво Понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде тако што попуњава, потписује и оверава печатом Образац трошкова припреме понуде.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да Понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама Наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је Понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

13.22 ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА, КОНТРОЛА И ДОПУШТЕНЕ ИСПРАВКЕ

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача.

Уколико је потребно вршити додатна објашњења, Наручилац ће Понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву Наручиоца, односно да омогући Наручиоцу контролу (увид) код Понуђача, као и код његовог Подизвођача.

Наручилац може, уз сагласност Понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне цене и укупне цене, меродавна је јединична цена. Ако се Понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

13.23 РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ

Понуда ће бити одбијена:

- ако је неблаговремена, неприхватљива или неодговарајућа;
- ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака;
- ако има битне недостатке сходно члану 106. ЗЈН

односно:

- ако Понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- ако Понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- ако Понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;

- ако је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- ако понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

Наручилац ће донети одлуку о обустави поступка јавне набавке у складу са чланом 109. Закона.

13.24 РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О ДОДЕЛИ УГОВОРА/ОБУСТАВИ

Наручилац ће одлуку о додели уговора/обустави поступка донети у року од максимално 25 (двадесетпет) дана од дана јавног отварања понуда.

Одлуку о додели уговора/обустави поступка Наручилац ће објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници у року од 3 (три) дана од дана доношења.

13.25 НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, у поступку јавне набавке:

- поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона;
- учинио повреду конкуренције;
- доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ наведеног може бити:

- правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- исправа о наплаћеној уговорној казни;
- рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;
- други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) члана 82. Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

Наручилац ће поступити на наведене начине и у случају заједничке понуде групе понуђача уколико утврди да постоје напред наведени докази за једног или више чланова групе понуђача.

13.26 УВИД У ДОКУМЕНТАЦИЈУ

Понуђач има право да изврши увид у документацију о спроведеном поступку јавне набавке после доношења одлуке о додели уговора, односно одлуке о обустави поступка о чему може поднети писмени захтев Наручиоцу.

Наручилац је дужан да лицу из става 1. омогући увид у документацију и копирање документације из поступка о трошку подносиоца захтева, у року од два дана од дана пријема писаног захтева, уз обавезу да заштити податке у складу са чл. 14. Закона.

13.27 ЗАШТИТА ПРАВА ПОНУЂАЧА

Обавештење о роковима и начину подношења захтева за заштиту права, са детаљним упутством о садржини потпуног захтева за заштиту права у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) Закона, као и износом таксе из члана 156. став 1. тач. 1) – 3) Закона и детаљним упутством о потврди из члана 151. став 1. тачка б) Закона којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним:

13.27.1 РОКОВИ И НАЧИН ПОДНОШЕЊА ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права подноси се лично или путем поште на адресу:

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица Царице Милице број 2, 11000 Београд
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

са назнаком:

**ЗАХТЕВ ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Копија захтева за заштиту права се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се може доставити и путем електронске поште на e-mail: natasa.popovic@eps.rs радним данима (понедељак-петак) од 7,00 до 15,00 часова.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако овим законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније **7 (седам) дана** пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. овог закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из става 3. ове тачке, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **10 (десет) дана** од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. ЗЈН.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права, које садржи податке из Прилога ЗЛ из ЗЈН.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је тад дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

13.27.2 ДЕТАЉНО УПУТСТВО О САДРЖИНИ ПОТПУНОГ ЗАХТЕВА ЗА ЗАШТИТУ ПРАВА

Захтев за заштиту права, у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) ЗЈН садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт,
- 2) назив и адресу наручиоца,
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца,
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке,
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују,
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН,
- 7) потпис подносиоца.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све обавезне елементе наручилац ће такав захтев одбацити закључком.

Закључак наручилац доставља подносиоцу захтева и Републичкој комисији у року од три дана од дана доношења.

Против закључка наручиоца подносилац захтева може у року од три дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, док копију жалбе истовремено доставља наручиоцу.

13.27.3 ИЗНОС ТАКСЕ ИЗ ЧЛАНА 156. СТАВ 1. ТАЧ. 1)- 3) ЗЈН:

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун буџета Републике Србије (број рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања 153 или 253, позив на број **ЈН210001572017**, сврха: ЗЗП, ЈП ЕПС Београд, Улица царице Милице број 2, Огранак "Дринско-Лимске ХЕ", Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, јавна набавка број **ЈН/2100/0157/2017**, прималац уплате: буџет Републике Србије) уплати таксу од:

- 1) 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда;
- 2) 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда.

Свака странка у поступку сноси трошкове које проузрокује својим радњама.

Ако је захтев за заштиту права основан, наручилац мора подносиоцу захтева за заштиту права на писани захтев надокнадити трошкове настале по основу заштите права.

Ако захтев за заштиту права није основан, подносилац захтева за заштиту права мора наручиоцу на писани захтев надокнадити трошкове настале по основу заштите права.

Ако је захтев за заштиту права делимично усвојен, Републичка комисија одлучује да ли ће свака странка сносити своје трошкове или ће трошкови бити подељени сразмерно усвојеном захтеву за заштиту права.

Странке у захтеву морају прецизно да наведу трошкове за које траже накнаду.

Накнаду трошкова могуће је тражити до доношења одлуке наручиоца, односно Републичке комисије о поднетом захтеву за заштиту права.

О трошковима одлучује Републичка комисија. Одлука Републичке комисије је извршни наслов.

13.27.4 ДЕТАЉНО УПУТСТВО О ПОТВРДИ ИЗ ЧЛАНА 151. СТАВ 1. ТАЧКА 6) ЗЈН

Потврда којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним.

Чланом 151. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15) је прописано да захтев за заштиту права мора да садржи, између осталог, и потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН.

Подносилац захтева за заштиту права је дужан да на одређени рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу прописаном чланом 156. ЗЈН.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:
 - (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
 - (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога. * Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија – Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.
 - (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши;
 - (4) број рачуна: 840-30678845-06;
 - (5) шифру плаћања: 153 или 253;
 - (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
 - (7) сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
 - (8) корисник: буџет Републике Србије;
 - (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
 - (10) потпис овлашћеног лица банке.
2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.
3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру

припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);

4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.

Примерак правилно попуњеног налога за пренос и примерак правилно попуњеног налога за уплату могу се видети на сајту Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html> и <http://www.kjn.gov.rs/download/Taksa-popunjeni-nalozi-ci.pdf>

УПЛАТА ИЗ ИНОСТРАНСТВА

Уплата таксе за подношење захтева за заштиту права из иностранства може се извршити на девизни рачун Министарства финансија – Управе за трезор

НАЗИВ И АДРЕСА БАНКЕ:

Народна банка Србије (НБС)
11000 Београд, ул. Немањина бр. 17,
Србија

SWIFT CODE: NBSRRSBGXXX

НАЗИВ И АДРЕСА ИНСТИТУЦИЈЕ:

Министарство финансија, Управа за трезор
ул. Поп Лукина бр. 7-9, 11000 Београд
IBAN: RS 35908500103019323073

НАПОМЕНА: Приликом уплата средстава потребно је навести следеће информације о плаћању - "деталји плаћања" (FIELD 70: DETAILS OF PAYMENT):

- број у поступку јавне набавке на које се захтев за заштиту права односи и
- назив наручиоца у поступку јавне набавке.

У прилогу су инструкције за уплате у валутама: EUR и USD.

PAYMENT INSTRUCTIONS

SWIFT MESSAGE MT103 – EUR	
FIELD 32A:	VALUE DATE – EUR- AMOUNT
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A: (INTERMEDIARY)	DEUTDEFFXXX DEUTSCHE BANK AG, F/M TAUNUSANLAGE 12 GERMANY
FIELD 57A: (ACC. WITH BANK)	/DE20500700100935930800 NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NBS BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59: (BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA 7-9 BEOGRAD
FIELD 70:	DETAILS OF PAYMENT

SWIFT MESSAGE MT103 – USD	
FIELD 32A:	VALUE DATE – USD- AMOUNT
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A: (INTERMEDIARY)	BKTRUS33XXX DEUTSCHE BANK TRUST COMPANY AMERICAS, NEW YORK 60 WALL STREET UNITED STATES
FIELD 57A: (ACC. WITH BANK)	NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NB BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59: (BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA 7-9 BEOGRAD
FIELD 70:	DETAILS OF PAYMENT

13.28 ЗАКЉУЧИВАЊЕ УГОВОРА

Наручилац ће доставити уговор о јавној набавци понуђачу којем је додељен уговор у року од **8 (осам) дана** од протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Понуђач којем буде додељен уговор, обавезан је да у року од највише **10 (десет) дана** од дана закључења уговора достави Меницу за добро извршење посла.

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да потпише уговор или уговор не потпише у року од **7 (седам) дана**, Наручилац може закључити уговор са првим следећим најповољнијим понуђачем.

Уколико у року за подношење понуда пристигне само једна понуда и та понуда буде прихватљива, наручилац ће сходно члану 112. став 2. тачка 5) ЗЈН-а закључити уговор са понуђачем и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

13.29 ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке до лимита прописаног чланом 115. став 1. Закона о јавним набавкама.

Наручилац може повећати обим предмета јавне набавке из уговора о јавној набавци за максимално до 5% укупне вредности уговора под условом да има обезбеђена финансијска средства, у случају непредвиђених околности приликом реализације Уговора, за које се није могло знати приликом планирања набавке.

Након закључења уговора о јавној набавци наручилац може да дозволи промену цене и других битних елемената уговора из објективних разлога који морају бити јасно и прецизно одређени у конкурсној документацији, уговору о јавној набавци, односно предвиђени посебним прописима, као што су: виша сила, измена важећих законских прописа, мере државних органа и измењене околности на тржишту настале услед више силе.

У наведеним случајевима наручилац ће донети Одлуку о измени уговора која садржи податке у складу са Прилогом ЗЛ Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

14 ОБРАСЦИ И ПРИЛОЗИ – ПАРТИЈА 2

ПОНУДА

Понуда број _____ од _____ за отворени поступак јавне набавке добара:

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Врста правног лица:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена:

Заокружити начин подношења понуде

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Врста правног лица:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу "Подаци о подизвођачу" попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ О ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

1)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Врста правног лица:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу "Подаци о учеснику у заједничкој понуди" попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ЦЕНА И КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ ПОНУДЕ

ЦЕНА

ПРЕДМЕТ И БРОЈ НАБАВКЕ	УКУПНА ЦЕНА ПАРТИЈЕ 2 БЕЗ ПДВ (РСД)
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 2 НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ	

КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ

УСЛОВ НАРУЧИОЦА	ПОНУДА ПОНУЂАЧА
РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА По испоруци и потписивању Записника о извршеној испоруци добара у законском року до 45 дана од дана пријема исправног рачуна	РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА: Сагласан за захтевом Наручиоца ДА / НЕ (заокружити)
РОК ИСПОРУКЕ Рок испоруке не може бити дужи од 90 календарских дана од дана пријема Захтева за испоруку од стране изабраног Понуђача	РОК ИСПОРУКЕ Рок испоруке је _____ календарских дана од дана пријема Захтева за испоруку, у писаном облику, на следећу e-mail адресу
МЕСТО ИСПОРУКЕ Продавац мора, о свом трошку, комплетан обим предметних добара испоручити у магацине организационих целина Наручиоца на адресе, и то за: <ul style="list-style-type: none">• Добра из табеле 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА: ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта, ХЕ БАЈИНА БАШТА 31256 Перућац• Добра из табела 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ: ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта ЛИМСКЕ ХЕ ХЕ БИСТРИЦА 31325 Бистрица• Добра из табела 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК: ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта ХЕ ЗВОРНИК 15318 Мали Зворник	МЕСТО ИСПОРУКЕ Сагласан за захтевом Наручиоца ДА / НЕ (заокружити)

УСЛОВ НАРУЧИОЦА	ПОНУДА ПОНУЂАЧА
<ul style="list-style-type: none">Добра из табела 4 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА ЈП "Електропривреда Србије" Београд Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА ХЕ ОВЧАР БАЊА 32142 Овчар Бања	
РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ Рок важења понуде не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда	РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ Рок важења понуде је _____ дана од дана отварања понуда
Понуда понуђача који не прихвата услове наручиоца за рок и начин плаћања, рок испоруке, место испоруке и рок важења понуде сматраће се неприхватљивом.	

Место и датум

Понуђач

М.П.

Напомене:

Понуђач је обавезан да у обрасцу понуде попуни све комерцијалне услове (сва празна поља и заокружи један одговор на местима где се то захтева).

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да овласти једног понуђача из групе понуђача који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде или да образац понуде потпишу и печатом овере сви понуђачи из групе понуђача (у том смислу овај образац треба прилагодити већем броју потписника).

**СТРУКТУРА ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ
СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ЗАХТЕВАНИХ ДОБАРА**

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2
НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ**

Табела 1 – Спецификација за ХЕ БАЈИНА БАШТА

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : N Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 8 oslojen TiAlN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 2 mm Dužina reznog dela : 4 mm Ukupna dužina : 48 mm Drška $\varnothing d_2$: 6 mm</p>	kom	5					
2.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : N Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 8 oslojen TiAlN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 3 mm Dužina reznog dela : 5 mm Ukupna dužina : 49 mm Drška $\varnothing d_2$: 6 mm</p>	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
3.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : N Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 8 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 4 mm Дужина резног дела : 7 mm Укупна дужина : 51 mm Дршка $\varnothing d_2$: 6 mm</p>	kom	5					
4.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : N Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 8 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 5 mm Дужина резног дела : 8 mm Укупна дужина : 52 mm Дршка $\varnothing d_2$: 6 mm</p>	kom	5					
5.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : N Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 8 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 9 mm Дужина резног дела : 11 mm Укупна дужина : 61 mm Дршка $\varnothing d_2$: 10 mm</p>	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
6.	<p><u>Vretenasto glodalno za žljebove (kratko)</u> Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : N Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 8 oslojen TiAlN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 12 mm Dužina reznog dela : 16 mm Ukupna dužina : 73 mm Drška $\varnothing d_2$: 12 mm</p>	kom	1					
7.	<p><u>Vretenasto glodalno za žljebove (kratko)</u> Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : N Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 8 oslojen TiAlN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 14 mm Dužina reznog dela : 16 mm Ukupna dužina : 73 mm Drška $\varnothing d_2$: 12 mm</p>	kom	3					
8.	<p><u>Vretenasto glodalno za žljebove (kratko)</u> Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : N Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 8 oslojen TiAlN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 16 mm Dužina reznog dela : 19 mm Ukupna dužina : 79 mm Drška $\varnothing d_2$: 16 mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
9.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 327 B/D Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : N Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 8 oslojen TiAIN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 20 mm Dužina reznog dela : 22 mm Ukupna dužina : 88 mm Drška $\varnothing d_2$: 20 mm</p>	kom	3					
10.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : HR Z3 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE PM oslojen TiAIN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 4 mm Dužina reznog dela : 11 mm Ukupna dužina : 55 mm Drška $\varnothing d_2$: 6 mm Broj reznih ivica : 3</p>	kom	10					
11.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : HR Z4 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE PM oslojen TiAIN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 5 mm Dužina reznog dela : 13 mm Ukupna dužina : 57 mm Drška $\varnothing d_2$: 6 mm Broj reznih ivica : 4</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
12.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : NR Z4 Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 5 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 6 mm Дужина резног дела : 13 mm Укупна дужина : 57 mm Дршка $\varnothing d_2$: 6 mm Број резних ивица : 4</p>	kom	10					
13.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : NR Z4 Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 5 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 7 mm Дужина резног дела : 16 mm Укупна дужина : 66 mm Дршка $\varnothing d_2$: 10 mm Број резних ивица : 4</p>	kom	5					
14.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : NR Z4 Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 5 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 8 mm Дужина резног дела : 19 mm Укупна дужина : 69 mm Дршка $\varnothing d_2$: 10 mm Број резних ивица : 4</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
15.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : NR Z4 Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 5 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 10 mm Дужина резног дела : 22 mm Укупна дужина : 72 mm Дршка $\varnothing d_2$: 10 mm Број резних ивица : 4</p>	kom	10					
16.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : NR Z4 Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 5 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 12 mm Дужина резног дела : 26 mm Укупна дужина : 83 mm Дршка $\varnothing d_2$: 12 mm Број резних ивица : 4</p>	kom	4					
17.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko) Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Тип : NR Z4 Смер резања: Деснорезно Резни материјал: HSSE Co 5 ослојен TiAlN Карактеристике: Пречник $\varnothing d_1$: 14 mm Дужина резног дела : 26 mm Укупна дужина : 83 mm Дршка $\varnothing d_2$: 12 mm Број резних ивица : 4</p>	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
18.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko)</p> <p>Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : NR Z4 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 5 oslojen TiAIN</p> <p>Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 16 mm Dužina reznog dela : 32 mm Ukupna dužina : 92 mm Drška $\varnothing d_2$: 16 mm Broj reznih ivica : 4"</p>	kom	5					
19.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko)</p> <p>Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : NR Z4 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 5 oslojen TiAIN</p> <p>Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 18 mm Dužina reznog dela : 32 mm Ukupna dužina : 92 mm Drška $\varnothing d_2$: 16 mm Broj reznih ivica : 4</p>	kom	5					
20.	<p>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko)</p> <p>Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : NR Z4 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 5 oslojen TiAIN</p> <p>Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 25 mm Dužina reznog dela : 45 mm Ukupna dužina : 121 mm Drška $\varnothing d_2$: 25 mm Broj reznih ivica : 4</p>	kom	2					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
21.	<p><u>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko)</u> Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : NR Z5 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 5 oslojen TiAIN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 30 mm Dužina reznog dela : 45 mm Ukupna dužina : 121 mm Drška $\varnothing d_2$: 25 mm Broj reznih ivica : 5</p>	kom	2					
22.	<p><u>Vretenasto glodalo za žljebove (kratko)</u> Opis: Standard: DIN 844 K Cilindrična дршка према DIN 1835 B Tip : NR Z6 Smer rezanja: Desnorezno Rezni materijal: HSSE Co 5 oslojen TiAIN Karakteristike: Prečnik $\varnothing d_1$: 32 mm Dužina reznog dela : 53 mm Ukupna dužina : 133 mm Drška $\varnothing d_2$: 32 mm Broj reznih ivica : 6</p>	kom	2					
23.	<p><u>Strugarski nož-pripremak, brušeni</u> Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 8 x 8 mm Dužina : 100 mm</p>	kom	5					
24.	<p><u>Strugarski nož-pripremak, brušeni</u> Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 10 x 10 mm Dužina : 125 mm</p>	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
25.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 14 x 14 mm Dužina : 160 mm	kom	10					
26.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 16 x 16 mm Dužina : 160 mm	kom	2					
27.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 20 x 20 mm Dužina : 160 mm	kom	2					
28.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 25 x 25 mm Dužina : 250 mm	kom	2					
29.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 D HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 12 x 8 mm Dužina : 160 mm	kom	4					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
30.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4974 HSEE W9 Co 10 Karakteristike: ø x dužina : 10 x 200 mm	kom	5					
31.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 A HSEE W9 Co 10 Karakteristike: ø x dužina : 8 x 200 mm	kom	5					
32.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 A HSEE W9 Co 10 Karakteristike: ø x dužina : 12 x 200 mm	kom	5					
33.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4974 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 8 x 8 mm Dužina : 125 mm Minimalno ø otvora : 14 mm Maksimalna dubina obrade : 40 mm	kom	5					
34.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4974 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 10 x 10 mm Dužina : 150 mm Minimalno ø otvora : 18 mm Maksimalna dubina obrade : 50 mm	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
35.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4974 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 12 x 12 mm Dužina : 180 mm Minimalno ø otvora : 21 mm Maksimalna dubina obrade : 63 mm	kom	5					
36.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4974 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 16 x 16 mm Dužina : 210 mm Minimalno ø otvora : 27 mm Maksimalna dubina obrade : 80 mm	kom	5					
37.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4974 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 20 x 20 mm Dužina : 250 mm Minimalno ø otvora : 34 mm Maksimalna dubina obrade : 100 mm	kom	10					
38.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4974 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 25 x 25 mm Dužina : 300 mm Minimalno ø otvora : 43 mm Maksimalna dubina obrade : 125 mm	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
39.	Ugaoni strugarski nož-desni, upušten, sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4980 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 20 x 20 mm Dužina : 125 mm	kom	30					
40.	Strugarski nož za usecanje-desni, sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4981 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 12 x 8 mm Dužina : 100 mm Dužina reznog dela : 12 mm Širina usecanja : 3 mm	kom	10					
41.	Strugarski nož za usecanje-desni, sa tvrdim metalom Opis: Standard: DIN 4981 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : P 25/30 Drška, širina x visina : 16 x 10 mm Dužina : 110 mm Dužina reznog dela : 14 mm Širina usecanja : 4 mm	kom	10					
42.	Zabušivač od tvrdog metala Opis: Standard: DIN 333 A Materijal : HSSE - TiN Karakteristike: Ø : 2 mm	kom	20					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
43.	Zabušivač od tvrdog metala Opis: Standard: DIN 333 A Materijal : HSSE - TiN Karakteristike: Ø : 3,15 mm	kom	20					
44.	Alat za kružno isecanje Opis: Za isecanje kružnih otvora u opsegu prečnika od 30 do 200 mm u materijalima debljine do 30 mm, kao što su čelik, negvozdeni metali i materijali za zptivanje, guma ... Karakteristike: Tip 00 MK 3	kom	1					
45.	Nosač noža za alat za kružno isecanje Opis: Za Tip 00 Pogodno za olik : 7	kom	1					
46.	Noža za alat za kružno isecanje Opis: Za Tip 00-00A, Oblik 422 HSS-E	kom	3					
47.	Noža za alat za kružno isecanje Opis: Za Tip 00-00A, Oblik 422 TM	kom	5					
48.	Konusni upuštači Z3 90° Opis: Standard: DIN 355 C 17 – delova u kutiji HSS-TiN Karakteristike: 4,3 / 5 / 6 / 6,3 / 7 / 8 / 8,3 / 10 / 10,4 / 11,5 / 12,4 / 15 / 16,5 / 19 / 20,5 / 23 / 25 mm	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
49.	<p>Set čegrtaljki za rezanje navoja</p> <p>Opis: Veličina 1 Čegrtaljkapromenom smera okretanja Za navoje M3 – M12 / G¹ / 1/8" + 1/4" Produžetak Podesivi umeci za ureznike : Veličina 1= M 3-M MK 2 Karakteristike: Držač nareznice : 20 x 5, 20 x 7, 25 x 9, 30 x 11, 38 x 14 mm</p>	set	1					
50.	<p>Set mašinskih ureznika HSSE</p> <p>Opis: Metrički ISO novoj DIN 13 Ureznik za navoj u otvoru i rupi DIN 371/376 Burgija za izradu otvora DIN 371/376 Opseg ureznika : M3-M12 Karakteristike: - Po jedan ureznik za navoje u otvoru : (M3, 4, 5, 6, 8, 10, 12) - Po jedan ureznik za navoje u rupi : (M3, 4, 5, 6, 8, 10, 12) - Po jedna burgija za izradu otvora : (ø 2,5 / 3,3 / 4,2 / 5,0 / 6,8 / 8,5 / 10,2) mm</p>	set	2					
51.	<p>Set ručnih ureznika HSS</p> <p>Opis: Metrički ISO novoj DIN 13 Po jedan set sa po 3 komada ureznika DIN 352 Opseg ureznika : M3-M12 Karakteristike: Nominalni prečnik : M3, 4, 5, 6, 8, 10 12</p>	set	1					
52.	<p>A-CUT Rezna AIMC 3</p> <p>Opis: Geometrija C Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : HC 3635</p>	kom	20					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

P.Б.	Назив добра	J.M.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
53.	A-CUT Rezna AIMC 4 Opis: Geometrija C Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : HC 3635	kom	100					
54.	A-CUT Nosač pločica Ah 101 32 3,1 Opis: Za rezne pločice AIMC, AIMj i AIPV	kom	1					
55.	A-CUT Nosač pločica Ah 101 32 4,1 Opis: Za rezne pločice AIMC, AIMj i AIPV	kom	1					
56.	Rezna pločica APKT 1604 PDER Vrsta materijala: HC 4540	kom	20					
57.	Rezna pločica TM DCMT 11T304-MU Vrsta materijala: OHC 7530	kom	40					
58.	Izmenljiva Rezna pločica TPKN 1603 Vrsta materijala : PDSR 8240	kom	50					
59.	Rezna pločica SDMT 90308 Vrsta materijala: HW 4620	kom	20					
60.	Set narezница HSS Opis: Metрички ISO novoj DIN 13 Opseg ureznika : M3-M12 Karakteristike: Po jedan komad narezница : M3, 4, 5, 6, 8, 10, 12	kom	1					
61.	Podesivi držač ureznika Opis: Ručka koja se može odvrtati DIN 1814 Opseg ureznika : M1-M12 Kućište veličine 5 Karakteristike: Veličina 1 ½" Za blast stezanja četvrtke : 2 – 8 mm Za ručne razvrtače ø : 3 – 9 mm Ukupna dužina : oko 200 mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
62.	<p>Podesivi držač ureznika</p> <p>Opis: Ručka koja se može odvrnati DIN 1814 Opseg ureznika : M1-M10 Kučiste veličine 5</p> <p>Karakteristike: Veličina 1 Za blast stezanja četvrtke : 2 – 6 mm Za ručne razvrtače ø : 3 – 7 mm Ukupna dužina : oko 180 mm</p>	kom	1					
63.	<p>Podesivi držač ureznika</p> <p>Opis: Ručka koja se može odvrnati DIN 1814 Opseg ureznika : M5-M20 Kučiste veličine 5</p> <p>Karakteristike: Veličina 3 Za blast stezanja četvrtke : 4,9 – 12 mm Za ručne razvrtače ø : 7 – 15 mm Ukupna dužina : oko 375 mm</p>	kom	1					
64.	<p>Imenljiva rezna pločica KNUX 160405 R11</p> <p>Vrsta materijala: HC 6620</p>	kom	20					
65.	<p>Mašinski ureznik HSS</p> <p>Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C</p> <p>Karakteristike: HSS-E PG 7</p>	kom	1					
66.	<p>Mašinski ureznik HSS</p> <p>Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C</p> <p>Karakteristike: HSS-E PG 9</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
67.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS-E PG 11	kom	1					
68.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS-E PG 13,5	kom	1					
69.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS-E PG 16	kom	1					
70.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS-E PG 21	kom	1					
71.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS-E PG 29	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
72.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 7	kom	1					
73.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 9	kom	1					
74.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 11	kom	1					
75.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 13,5	kom	1					
76.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 16	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
77.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 21	kom	1					
78.	Mašinski urezник HSS Opis: Navoji za oklopne cevi, desnorezni DIN 40432 Ulazna dužina : oblik C Karakteristike: HSS PG 29	kom	1					
79.	Glodačka glava 90° Opis: Sa unutrašnjim hlađenjem Za pločicu WNEX 080608-M Karakteristike: HHC 4260	kom	1					
80.	Pločica Opis: Za pločicu WNEX 080608-M Karakteristike: HHC 4260	kom	30					
81.	Burgija Opis: Sa cilindričnom drškom, desnorezna DIN 338 Tip U4 HSS - TINAI0X Karakteristike: Dužna reznog dela : 87 mm Ukupna dužina : 133 mm Prečnik : ø 10,5 mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
82.	<p>Burgija Opis: Sa cilindričnom drškom, desnorezna DIN 338 Tip U4 HSS - TiNAlOX Karakteristike: Dužna reznog dela : 43 mm Ukupna dužina : 75 mm Prečnik : ø 4 mm</p>	kom	2					
83.	<p>Burgija Opis: Sa cilindričnom drškom, desnorezna DIN 338 Tip U4 HSS - TiNAlOX Karakteristike: Dužna reznog dela : 43 mm Ukupna dužina : 75 mm Prečnik : ø 4,2 mm</p>	kom	2					
84.	<p>Set alata za prostrugivanje Opis: Alati za preciznu unutrašnju obradu izbušenih rupa Opseg prostrugivanja A : do 6 do 128 mm Karakteristike: Sadržina seta : 1 alat za fino prostrugivanje, 3 nosača, 1 nazubljeni nosač, 2 nosača pločica, 1 nazubljena šina, 1 nastavak za prenos rashladnog sredstva, 3 ključa, 4 iumenjive rezne pločice.</p>	set	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
85.	<p>Vretenasto glodalo Z4 Opis: Desnorezno За HPC обраду, са 4 резне ивце. Rezanje u centru glodača, 50° desna zavojnica, PVSC oslojeno Karakteristike: Dužina reznog dela : 20 mm Ukupna dužina : 72 mm Radijus ivice : 1 mm Prečnik : ø 10 mm</p>	kom	1					
86.	<p>A-CUT testerasta glodačka glave Opis: За резне плочице за сећење AIMC, AIMJ i AIPV Oznaka ASC 100 4-22K Karakteristike: Max broj obrtaja : 800 1/min Prsten za osiguranje : AR22-46 Broj zuba : 6 Max dubina rezanja : 27 mm Širina rezanja : 4,1 mm Unutrašnji prečnik : 22 mm Spoljačni prečnik : 100 mm</p>	kom	1					
87.	<p>A-CUT testerasta glodačka glave Opis: За резне плочице за сећење AIMC, AIMJ i AIPV Oznaka ASC 160 4-40K Karakteristike: Max broj obrtaja : 500 1/min Prsten za osiguranje : AR40-80 Broj zuba : 10 Max dubina rezanja : 40 mm Širina rezanja : 4,1 mm Unutrašnji prečnik : 40 mm Spoljačni prečnik : 160 mm</p>	kom	1					
88.	<p>Izmenljiva rezna pločica F211 02GL650 WHC05</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
89.	Izmenljiva rezna pločica F020 02GL650 WHT12	kom	10					
90.	Burgija sa uglom vrha 180° Opis: Desnorezna, sa fezetama Vrsta materijala TiAlN Karakteristike: Dužina reznog dela : 91 mm Ukupna dužina : 141 mm Prečnik : ø 18 mm	kom	1					
91.	Osnovni nosač SK/HSK/BT Opis: Materijal alatni čelik, kaljen Tačnost izmene < 3 μm Izbalansirani na G6,3 pri 15.000 o/min DIN drške : 69871-1 AD/B-D Stezanje u tri tačke Karakteristike: Većina drške : SK 40 Spoljašnji prečnik drške : 63 mm Unutrašnji prečnik drške : 36 mm	kom	1					
92.	Cermet izmenjiva rezna pločica Opis: Vrsta tvrdog metala OHC6601 ISO DCGT11T302SF Karakteristike: min/max. ap : 0,5-1,5 mm f min/max : 0,05-0,2 mm/U	kom	40					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
93.	<p>Set glodala od tvrdog metala</p> <p>Opis: Set sadrži : 1. Glodalo vretenasto od TM HPC-HDM fi=12mm ,ukupna dužina 83mm 6 zuba Ugao spirale 50° TiAIN presvučeno</p> <p>Komada 1 2. Vretenasto glodalo od TM za HPC-HDM obradu fi=12 z=4 ukupna dužina =83 mm dubina usecanja 36mm ugao zavojnice promenljiv 35°/38° presvlaka TiAIN</p> <p>Komada 2 3. glodalo od TM za upuštanje i obaranje ivica Fi=12 Najmanji prečnik=2,4 mm Najveći prečnik=12 mm Presvlaka TiAIN</p> <p>Komada 1</p>	set	1					

Табела 1/а Рекепитулација за ХЕ БАЈИНА БАШТА

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ БАЈИНА БАШТА без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ ЗА ХЕ БАЈИНА БАШТА (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ БАЈИНА БАШТА са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Табела 2 – Спецификација за ЛИМСКЕ ХЕ

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	<u>Obrtni šiljak</u> Opis: За грубу обраду и fino struganje Угao врha 60°, kaljen i brušen Karakteristike: Konusna дрška МК : 5 Mera за programiranje B : 78,5 mm Mera за programiranje A : 129 mm Tolerancija prailnosti obrtanja, max : 0,01 mm Max masa obratka : 2000kg Kućište ø D : 90 mm Vrhovi ø C : 40 mm	kom	1					
2.	<u>Izmenljiva Rezna pločica TPKN 1603</u> Vrsta materijala : PDSR 8240	kom	20					
3.	<u>Imenljiva rezna pločica KNUX 160405 R11</u> Vrsta materijala: HC 6620	kom	20					
4.	<u>Zabušivač od tvrdog metala</u> Opis: Standard: DIN 333 A Materijal : HSSE Karakteristike: Ø : 2 mm	kom	5					
5.	<u>Zabušivač od tvrdog metala</u> Opis: Standard: DIN 333 A Materijal : HSSE Karakteristike: Ø : 5 mm	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
6.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : ø 3 mm Dužina reznog dela : 33 mm Ukupna dužina : 61 mm	kom	15					
7.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : ø 4 mm Dužina reznog dela : 43 mm Ukupna dužina : 75 mm	kom	15					
8.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : ø 5 mm Dužina reznog dela : 52 mm Ukupna dužina : 86 mm	kom	15					
9.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : ø 6 mm Dužina reznog dela : 57 mm Ukupna dužina : 93 mm	kom	15					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
10.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : \varnothing 6,5 mm Dužina reznog dela : 63 mm Ukupna dužina : 101 mm	kom	15					
11.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : \varnothing 7 mm Dužina reznog dela : 69 mm Ukupna dužina : 109 mm	kom	15					
12.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : \varnothing 8 mm Dužina reznog dela : 75 mm Ukupna dužina : 117 mm	kom	15					
13.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : \varnothing 8,5 mm Dužina reznog dela : 75 mm Ukupna dužina : 117 mm	kom	15					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
14.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : ø 9 mm Dužina reznog dela : 81 mm Ukupna dužina : 125 mm	kom	15					
15.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : ø 10 mm Dužina reznog dela : 87 mm Ukupna dužina : 133 mm	kom	15					
16.	Stepenasti bočni trugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Desnorezni DIN 4980 ISO : 6 Kvalitet tvrdog metala P20/30 Karakteristike: Poprečni presek drške : 20 x 20 mm Ukupna dužina : 125 mm	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
17.	<p>Stepenasti bočni trugarski nož sa tvrdim metalom</p> <p>Opis: Desnorezni DIN 4981 ISO : 7 Kvalitet tvrdog metala P20/30</p> <p>Karakteristike: Poprečni presek drške : 20 x 12 mm Ukupna dužina : 125 mm Širina usecanja : 5 mm</p>	kom	10					
18.	<p>Ugaoni trugarski nož za unutrašnju obradu sa tvrdim metalom</p> <p>Opis: Desnorezni DIN 4974 ISO : 9 Kvalitet tvrdog metala P20/30</p> <p>Karakteristike: Poprečni presek drške : 16 x 16 mm Ukupna dužina : 210 mm Za najmanji otvor \varnothing : 27 mm</p>	kom	10					
19.	<p>Ugaoni trugarski nož za unutrašnju obradu sa tvrdim metalom</p> <p>Opis: Desnorezni DIN 4974 ISO : 9 Kvalitet tvrdog metala P20/30</p> <p>Karakteristike: Poprečni presek drške : 12 x 12 mm Ukupna dužina : 180 mm Za najmanji otvor \varnothing : 21 mm</p>	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
20.	<p>Strugarski nož za spoljašnji navoj 60° sa tvrdim metalom</p> <p>Opis: Desnorezni DIN 4974 ISO : 9 Kvalitet tvrdog metala P20</p> <p>Karakteristike: Poprečni presek drške : 16 x 16 mm Ukupna dužina : 125 mm</p>	kom	10					
21.	<p>Narezница</p> <p>Opis: Desnorezni Klasa tolerancije A DIN EN 24231 Cevni navoj</p> <p>Karakteristike: Oznaka : G ½ Navoj ø : oko 20,96 mm Broj navojaka / Col : 14 Spoljašnji ø x visina : 45 x 14 mm</p>	kom	2					
22.	<p>Narezница HSSE</p> <p>Opis: Desnorezni DIN EN 22568 Metrički ISO fin navoj DIN 13</p> <p>Karakteristike: Oznaka : MF 12 Korak navoja : 1,5 mm Spoljašnji ø x visina : 38 x 10 mm</p>	kom	1					
23.	<p>Set urezница i narezница HSS</p> <p>Opis: Metrički ISO navoj DIN 13 Set ručnih urezника DIN 352 Set narezника DIN EN 22568 Držač narezника</p> <p>Karakteristike: M5 / M6 / M8 / M10 / M12 / M14 / M16 / M18 / M20</p>	set	2					

Табела 2/а – Рекапитулација за ЛИМСКЕ ХЕ

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ЛИМСКЕ ХЕ без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ЗА ПДВ ЛИМСКЕ ХЕ (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ЛИМСКЕ ХЕ са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

Табела 3 – Спецификација за ХЕ ЗВОРНИК

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Desnorezni DIN4972 ISO : 2 Kvalitet tvrdog metala P20 Karakteristike: Poprečni presek drške : 20 x 20 mm Ukupna dužina : 125 mm	kom	30					
2.	Strugarski nož sa tvrdim metalom Opis: Desnorezni DIN4972 ISO : 2 Kvalitet tvrdog metala P20 Karakteristike: Poprečni presek drške : 25 x 25 mm Ukupna dužina : 140 mm	kom	10					
3.	Strugarski nož-pripremak, brušeni Opis: Standard: DIN 4964 B HSEE W9 Co 10 Karakteristike: Širina x visina : 20 x 20 mm Dužina : 200 mm	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
4.	Burgija Opis: DIN 338 Desnorezna HSS N Karakteristike: Prečnik : \varnothing 12,5 mm Dužina reznog dela : 101 mm Ukupna dužina : 151 mm	kom	10					
5.	Zavojna burgija Opis: DIN 345 Desnorezna HSS/HSSE Morze konus dška 2 Karakteristike: Prečnik : \varnothing 18,5 mm Dužina reznog dela : 135 mm Ukupna dužina : 233 mm	kom	5					
6.	Zavojna burgija Opis: DIN 345 Desnorezna HSS/HSSE Morze konus dška 2 Karakteristike: Prečnik : \varnothing 18,5 mm Dužina reznog dela : 145 mm Ukupna dužina : 243 mm	kom	3					
7.	Zabušivač od tvrdog metala Opis: Standard: DIN 333 A Materijal : HSSE Karakteristike: \varnothing : 1 mm	kom	10					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
8.	Glodački profil od tvrdog metala Opis: Standard sličan: DIN 8033 ZYA 1225.06 Alu ozubljenje Karakteristike: Drška ø : 6 mm Prečnik reznog dela ø : 12 mm Dužina reznog dela ø : 25 mm	kom	5					
9.	Glodački profil od tvrdog metala Opis: Standard sličan: DIN 8033 WRC 1225.06 TM Alu ozubljenje Karakteristike: Drška ø : 6 mm Prečnik reznog dela ø : 12 mm Dužina reznog dela ø : 25 mm	kom	5					
10.	Glodački profil od tvrdog metala Opis: Standard sličan: DIN 8033 ZYAS 0616.06 TM ozubljenje 6 Karakteristike: Drška ø : 6 mm Prečnik reznog dela ø : 6 mm Dužina reznog dela ø : 18 mm	kom	5					
11.	Glodački profil od tvrdog metala Opis: Standard sličan: DIN 8033 WRC 0616.06 TM ozubljenje 6 Karakteristike: Drška ø : 6 mm Prečnik reznog dela ø : 6 mm Dužina reznog dela ø : 18 mm	kom	5					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
12.	Lamelasta ploča za brušenje Opis: Materijal sa cirkonom i korundom Podloga o metala Ravni model Karakteristike: ø / otvor: 178/22,2 mm Max broj obrtaja : 8600 1/min Zmo : 60	kom	10					
13.	Lamelasta ploča za brušenje Opis: Materijal sa cirkonom i korundom Podloga o metala Ravni model Karakteristike: ø / otvor: 178/22,2 mm Max broj obrtaja : 8600 1/min Zmo : 80	kom	10					
14.	Brusna ploča Opis: Materijal sa cirkonom i korundom Podloga o metala Karakteristike: 200 x 25 x 51 Zmo : NK60	kom	8					

Табела 3/а – Рекапитулација за ХЕ ЗВОРНИК

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЗВОРНИК без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ ЗА ХЕ ЗВОРНИК (РСД)
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЗВОРНИК са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Табела 4 – Спецификација за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1.	Dijamantska burgija ø10 Opis: Za suvo bušenje Karakteristike: Dubina bušenja : 33 mm	kom	1					
2.	Dijamantska burgija ø12 Opis: Za suvo bušenje Karakteristike: Dubina bušenja : 33 mm	kom	1					
3.	Dijamantska burgija ø14 Opis: Za suvo bušenje Karakteristike: Dubina bušenja : 33 mm	kom	1					
4.	Dijamantska burgija ø16 Opis: Za suvo bušenje Karakteristike: Dubina bušenja : 33 mm	kom	1					
5.	Ureznik mašinski M12 Opis: Desnorezni Oblik B HSS DIN 376	kom	1					
6.	Nareznica HSS Opis: DIN 5158 Desnorezna G1 Karakteristike: Spoljašnji prečnik : 65 mm Visina : 18 mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
7.	<u>Narezница HSS</u> Opis: DIN 5158 Desnorezna G1 1/4" Karakteristike: Spoljašnji prečnik : 38 mm Visina : 10 mm	kom	1					
8.	<u>Narezница HSS</u> Opis: DIN 5158 Desnorezna G1 1/2" Karakteristike: Spoljašnji prečnik : 45 mm Visina : 14 mm	kom	1					
9.	<u>Narezница HSS</u> Opis: DIN 5158 Desnorezna G1 3/4" Karakteristike: Spoljašnji prečnik : 55 mm Visina : 16 mm	kom	1					
10.	<u>Izmenjiva pločica, negativna</u> Opis: За уздужно и копимо струганје DNMG 150604 MP Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : HC7620	kom	5					
11.	<u>Izmenjiva rezna pločica, negativna</u> Opis: За уздужно и чеono копимо струганје KNUX 160405 R11 Karakteristike: Vrsta tvrdog metala : OHC6620	kom	4					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
12.	<u>Nosač pločica, negativni</u> Opis: Oblik D За изменјиве резне плочице За уздужно и копирно струганје Nosač алата десни DIN 4983 Karakteristike: PDJN R/L 2020 K15-U	kom	1					
13.	<u>Nosač pločica, negativni</u> Opis: Oblik D За изменјиве резне плочице За уздужно и копирно струганје Nosač алата десни DIN 4983 Karakteristike: PDJN R/L 2525 K15-U	kom	1					
14.	<u>Udarna burgija sa vrhom od tvrdog metala (SDS-MAX Standard)</u> Opis: За вибрационе буџилице са SDS прихватом алата Деснорезне Karakteristike: Prečnik : ø 16 mm Dužina : 540 mm	kom	1					
15.	<u>Udarna burgija sa vrhom od tvrdog metala (SDS-MAX Standard)</u> Opis: За вибрационе буџилице са SDS прихватом алата Деснорезне Karakteristike: Prečnik : ø 18 mm Dužina : 540 mm	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
16.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard) Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватам алата Деснорезне Карактеристике: Пречник : \varnothing 20 mm Дужина : 520 mm	ком	1					
17.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard) Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватам алата Деснорезне Карактеристике: Пречник : \varnothing 22 mm Дужина : 520 mm	ком	1					
18.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard) Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватам алата Деснорезне Карактеристике: Пречник : \varnothing 30 mm Дужина : 570 mm	ком	1					
19.	Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard) Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватам алата Деснорезне Карактеристике: Пречник : \varnothing 30 mm Дужина : 570 mm	ком	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
20.	<p>Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard)</p> <p>Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватом алата Деснорезне</p> <p>Карактеристике: Пречник : \varnothing 32 mm Дужина : 570 mm</p>	kom	1					
21.	<p>Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard)</p> <p>Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватом алата Деснорезне</p> <p>Карактеристике: Пречник : \varnothing 10 mm Дужина : 465 mm</p>	kom	1					
22.	<p>Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard)</p> <p>Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватом алата Деснорезне</p> <p>Карактеристике: Пречник : \varnothing 12 mm Дужина : 465 mm</p>	kom	1					
23.	<p>Ударна бургија са врхом од тврдог метала (SDS-MAX Standard)</p> <p>Опис: За вибрационе буџилице са SDS прихватом алата Деснорезне</p> <p>Карактеристике: Пречник : \varnothing 14 mm Дужина : 465 mm</p>	kom	1					

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

Р.Б.	Назив добра	Ј.М.	Количина	Јединична цена без ПДВ (РСД)	Јединична цена са ПДВ (РСД)	Вредност без ПДВ (РСД)	Вредност са ПДВ (РСД)	Назив произвођача, модел, ознака
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
24.	<p>Udarna burgija sa vrhom od tvrdog metala (SDS-MAX Standard) Opis: Za vibracione bužilice sa SDS prihvatom alata Desnorezne Karakteristike: Prečnik : ø 16mm Dužina : 465 mm</p>	kom	1					

Табела 4/а – Рекапитулација за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

I	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА без ПДВ (РСД) (збир колоне бр. 7)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА (РСД)	
III	УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА са ПДВ (РСД) (редни број I+редни број II)	

РЕКАПИТУЛАЦИЈА ПАРТИЈЕ 2

1.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА ХЕ "БАЈИНА БАШТА" БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
2.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА "ЛИМСКЕ" ХЕ БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
3.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА ХЕ "ЗВОРНИК" БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
4.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ЗА ХЕ "ЕЛЕКТРОМОРАВА" БЕЗ ПДВ-а (РСД):	
5.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ПАРТИЈЕ 2 БЕЗ ПДВ-а (РСД): (Збир ред.бр.1, 2, 3 и 4)	
6.	УКУПАН ИЗНОС ПДВ (РСД)	
7.	УКУПНА ВРЕДНОСТ ПАРТИЈЕ 2 са ПДВ (Ред.бр.5 + ред.бр.6)	

Место и датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.

Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

Упутство за попуњавање обрасца Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара

Понуђач треба да попуни Табеле 1, 2, 3 и 4, из обрасца Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара, за партију 2, на следећи начин:

1. у колону (5) уписати колико износи јединична цена без ПДВ за понуђено добро;
2. у колону (6) уписати колико износи јединична цена са ПДВ за понуђено добро;
3. у колону (7) уписати колико износи вредност без ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ (наведену у колони 5) са траженом количином (која је наведена у колони 4);
4. у колону (8) уписати колико износи вредност са ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ (наведену у колони 6) са траженом количином (која је наведена у колони 4);
5. у колону (9) уписати Назив произвођача, модел и ознаку понуђеног добра
6. у ред број I уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир колоне бр. 7);
7. у ред бр. II уписује се укупан износ ПДВ;
8. у ред бр. III уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред број I + ред број II);
9. на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавања обрасца Структура понуђене цене;
10. на место предвиђено за печат и потпис, понуђач печатом оверава и потписује образац Структура понуђене цене.

Рекапитулација Партије 1 се попуњава на следећи начин:

1. У ред 1 се уписује Укупна вредност за ХЕ БАЈИНА БАШТА без ПДВ
2. У ред 2 се уписује Укупна вредност за ЛИМСКЕ ХЕ без ПДВ
3. У ред 3 се уписује Укупна вредност за ХЕ ЗВОРНИК без ПДВ
4. У ред 4 се уписује Укупна вредност за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА без ПДВ
5. У ред 5 се уписује Укупна вредност Партије 2 без ПДВ (збир редова 1, 2, 3 и 4)
6. У ред 6 се уписује Укупан износ ПДВ за Партију 2
7. У ред 7 се уписује Укупна вредност Партије 2 са ПДВ (збир редова 5 и 6)

Напомена:

У Обрасцу Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара су наведени минимуми које понуђена добра морају да испуне у погледу техничких карактеристика и степена квалитета, функционалних захтева, садржаја сетова. Уколико понуђач понуди добра са бољим техничким карактеристикама, сетове алата са истим или бољим квалитетом од захтеваног и већим бројем делова од захтеваног, његова понуда због тога неће бити одбијена као неодговарајућа

Понуда која садржи добра која не испуњавају захтеване техничке карактеристике или степене квалитета, добра за које је дат непотпун или нејасан опис, као и добра за које техничке карактеристике или степен квалитета нису доказани на захтевани начин, биће одбијена као неодговарајућа/неприхватљива.

На основу члана 26. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр. 124/2012, 14/15 и 68/15), члана 2. став 1. тачка б) подтачка (4) и члана 16. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова ("Службени гласник РС", бр.86/15) Понуђач даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

и под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је Понуду број: _____ за јавну набавку добара

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Наручиоца Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд – Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта, по Позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца дана _____ године, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

У супротном упознат је да ће сходно члану 168. став 1. тачка 2) Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15), уговор о јавној набавци бити ништав.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Уколико заједничку понуду подноси група понуђача Изјава се доставља за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.

Приликом подношења понуде овај образац копирати у потребном броју примерака.

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" бр.124/2012, 14/15 и 68/15) као понуђач/подизвођач дајем:

ИЗЈАВУ

којом изричито наводимо да смо у свом досадашњем раду и при састављању Понуде број: _____ за јавну набавку добара

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

поштовали обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немамо забрану обављања делатности која је на снази у време подношења Понуде.

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Уколико заједничку понуду подноси група понуђача Изјава се доставља за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.

Приликом подношења понуде овај образац копирати у потребном броју примерака.

ТРОШКОВИ ПРИПРЕМАЊА ПОНУДЕ

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

На основу члана 88. став 1. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15), члана 2. став 1. тачка 6) подтачка (3) и члана 15. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова ("Службени гласник РС" бр. 86/15), уз понуду прилажем

СТРУКТУРУ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

	динара
	динара
Укупни трошкови без ПДВ	динара
ПДВ	динара
Укупни трошкови са ПДВ	динара

Структуру трошкова припреме понуде прилажем и тражим накнаду наведених трошкова уколико наручилац предметни поступак јавне набавке обустави из разлога који су на страни наручиоца, сходно члану 88. став 3. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", бр.124/12, 14/15 и 68/15).

Датум

Понуђач

М.П.

Напомена:

Образац трошкова припреме понуде попуњавају само они понуђачи који су имали наведене трошкове и који траже да им их Наручилац надокнади у Законом прописаном случају

Остале трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова (члан 88. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15)

Уколико понуђач не попуни образац трошкова припреме понуде, Наручилац није дужан да му надокнади трошкове и у Законом прописаном случају

Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

СПОРАЗУМ УЧЕСНИКА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

На основу члана 81. Закона о јавним набавкама ("Сл. гласник РС" бр. 124/2012, 14/15, 68/15) саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе понуђача међусобно и према Наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о:

	ПОДАТАК О	НАЗИВ И СЕДИШТЕ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА
1.	Члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем:	
2.	Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора:	
3.	Друго:	

Потпис одговорног лица члана групе понуђача:

М.П.

Потпис одговорног лица члана групе понуђача:

М.П.

Датум:

Напомена:

У случају подношења Заједничке понуде попунити, потписати, оверити и доставити овај Образац, а ако не могу сви подаци да стану у овај Образац доставити потписан и оверен Споразум у складу са Законом о јавним набавкама и овом Конкурсном документацијом, а који

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл. лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2 и 6 Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

ДУЖНИК:
(назив и седиште Понуђача)
Матичну број дужника (Понуђача):
Текући рачун дужника (Понуђача):
ПИБ дужника (Понуђача):
издаје дана године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ**

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице број 2,
Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића 1
31250 Бајина Башта

Матични број: 20053658,
ПИБ: 103920327,
Број текућег рачуна: 160-797-13 Banka Intesa

Предајемо Вам 1 (једну) потписану, оверену и регистровану бланко сопствену (соло) меницу, серијски број као средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде у поступку јавне набавке

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Овлашћујемо Вас, као Повериоца, да предату меницу можете попунити на износ од динара (минимално 10% од вредности наше понуде број од године, без урачунатог ПДВ-а).

Издата бланко сопствена (соло) меница може се поднети на наплату најкасније до истека рока од дана (минимално 30 (тридесет) дана након истека рока важења наше понуде број од године уколико ми, као Дужник:

1. након истека рока за подношење понуда повучемо, изменимо или одустанемо од своје понуде у оквиру рока важења понуде (опције понуде), или
2. не потпишемо уговор са Наручиоцем у року дефинисаном позивом за потписивање уговора у случају да је наша понуда изабрана као најповиљнија, или
3. у дефинисаном року, не доставимо или одбијемо да доставимо средство финансијског обезбеђења које је захтевано Уговором.

Евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен рок важења понуде.

Овлашћујемо Повероица, да на основу горе наведених услова, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски у складу са важећим прописима, са роком доспећа по виђењу, иницирате наплату издавањем налога за наплату на терет свих рачуна код банака Дужника (*унети назив и седиште Дужника*), из новчаних средстава, односно друге имовине, а у користекућег рачуна Повероица бр. 160-797-13 Banka Intesa.

Овлашћујемо банке, код којих имамо рачуне, да наплату–плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да на рачунима уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у уплати са рачуна.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћених за заступање Дужника, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на састављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (*унети име и презиме овлашћеног лица*).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повероица, а 1 (један) задржава Дужник.

Датум:

М.П.

Понуђач:

Потпис овлашћеног лица

Прилог:

- 1 (једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
- Фотокопија важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- Фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Менично писмо у складу са садржином овог Прилога се доставља у оквиру понуде.

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл. лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

(напомена: не доставља се у понуди)

ДУЖНИК:

(назив и седиште Понуђача)

Матичну број дужника (Понуђача):

Текући рачун дужника (Понуђача):

ПИБ дужника (Понуђача):

издаје дана године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ**

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд

Улица царице Милице број 2,

Огранак "Дринско-лимске ХЕ" Бајина Башта

Трг Душана Јерковића 1

31250 Бајина Башта

Матични број: 20053658,

ПИБ: 103920327,

Број текућег рачуна: 160-797-13 Banka Intesa

Предајемо Вам 1 (једну) потписану, оверену и регистровану бланко сопствену (соло) меницу, серијски број као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла у поступку јавне набавке.

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2**

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Овлашћујемо Вас, као Повериоца, да предату меницу можете попунити на износ од динара (минимално 10% од уговорене вредности без ПДВ) (и словима динара), по Уговору за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ" - ПАРТИЈА 2 НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ" број од године (заведен код Корисника – Повериоца) и бр. од године (заведен код Дужника).

Издата бланко сопствена (соло) меница може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором бр. од године (*заведен код Корисника – Повериоца*) и бр. од године (*заведен код Дужника*), т.ј. најкасније до истека рока од 30 (тридесет) дана од рока важења уговора, уколико ми, као Дужник не извршимо уговорене обавезе у уговореном року или их извршимо делимично или некавалитетно.

Евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен рок важења уговора.

Овлашћујемо Повериоца, да на основу горе наведених услова, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски у складу са важећим прописима, са роком доспећа по виђењу, иницирате наплату издавањем налога за наплату на терет свих рачуна код банака Дужника (*унети назив и седиште Дужника*), из новчаних средстава, односно друге имовине, а у користекућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banka Intesa.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћених за заступање Дужника, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на састављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника (*унети име и презиме овлашћеног лица*).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Датум:

М.П.

Понуђач:

Потпис овлашћеног лица

Прилог:

- 1 (једна) потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за добро извршење посла понуде
- Фотокопија важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- Фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОЈ ИСПОРУЦИ ДОБАРА

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Датум:

ПРОДАВАЦ:

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

(Назив и адреса Продавца)

Број Уговора/Датум:

Број налога за набавку/наруџбенице (НЗН):

Место извршене испоруке добара/ Место трошка¹:

Објекат:

А) ДЕТАЉНА СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА:

-
-
-
-
-
-
-

Укупна вредност испоручених добара по спецификацији је (без ПДВ) _____ .

ПРИЛОГ:

НАЛОГ ЗА НАБАВКУ (садржи предмет, рок, количину, јединицу мере, јединичну цену без ПДВ-а, укупну цену без ПДВ-а, укупан износ без ПДВ-а)

Предмет уговора одговара траженим техничким карактеристикама:

ДА НЕ

Предмет уговора нема видљивих оштећења:

ДА НЕ

Укупан број позиција из спецификације:

Број улаза:

Навести позиције које имају евентуалне недостатке (попуњавати само у случају рекламације):

.....
.....
.....

Друге напомене (достављени докази о квалитету – безбедносни лист на српском језику у складу са Правилником о садржају безбедносног листа (Службени гласник РС бр., 100/2011); извештај о извршеним услугама и друго):

.....
.....
.....

В) Да су добра испоручена у обиму, квалитету, уговореном року и сагласно уговору потврђују:

ПРОДАВАЦ:

КУПАЦ:

(Име и презиме)

Одговорно лице по Решењу за
извршење уговора (Име и презиме)

(Потпис)

(Потпис)

Напомена:

Овај Записник се доставља само информативно, што значи да Понуђачи исти не достављају уз Понуду.

Појашњења:

1. Налог за набавку=Наручбеница (излазни документ ка Продавцу, издат на основу Уговора) ОБАВЕЗАН ПРИЛОГ ЗАПИСНИКА.
2. Потпис од стране Наручиоца на Записнику је један и то је потпис Одговорног лица за праћење извршења уговора именованог Решењем.
3. Продавац је дужан да уз фактуру достави и обострано потписани Записник.
4. Обавеза Наручиоца је издавање писменог Налога за набавку.

МОДЕЛ УГОВОРА – ПАРТИЈА 2

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

У складу са датим Моделом уговора и елементима најповољније понуде биће закључен Уговор о јавној набавци. Понуђач дати Модел уговора потписује, оверава и доставља у понуди.

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Царице Милице бр. 2
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
Матични број: 20053658
ПИБ: 103920327
Текући рачун број: 160-797-13
Банка: Banca Intesa ад Београд
које заступа Финансијски директор Огранка Зорица Јовановић, дипл.еџц., по
Пуномоћју број 12.01.47976/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја број
12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године
(у даљем тексту: **Купац**)

и

2.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(у даљем тексту: **Продавац**)

- 2а.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(члан групе понуђача или подизвођач)

- 2б.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(члан групе понуђача или подизвођач)

У даљем тексту за потребе овог Уговора заједно названи: **Уговорне стране.**

Уговорне стране закључиле су у Бајиној Башти, дана _____, године следећи

УГОВОР О КУПОПРОДАЈИ ДОБАРА

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Уговорне стране констатују да је:

- Наручилац у складу са Конкурсном документацијом а сагласно члану 32. Закона о јавним набавкама ("Сл.гласник РС" бр.124/2012,14/2015 и 68/2015) (даље Закон) спровео отворени поступак јавне набавке бр. **ЈН/2100/0160/2017** ради набавке добара **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ - ПАРТИЈА 2 – НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ.**
- Позив за подношење понуда у вези предметне јавне набавке објављен на Порталу јавних набавки дана _____, као и на интернет страници Наручиоца.
- Понуда Понуђача, која је заведена код Наручиоца под бројем _____ од _____ године, у потпуности одговара захтеву Наручиоца из Позива за подношење понуда и Конкурсне документације.
- Наручилац својом Одлуком о додели уговора бр. _____ од _____ године изабрао понуду Понуђача.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог Уговора о купопродаји (даље: Уговор) је:

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Продавац се обавезује да за потребе Купца испоручи уговорена добра из става 1.овог члана у уговореном року, на паритету испоручено у складишта ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, и то за ХЕ БАЈИНА БАШТА у магацин хидроелектране у Перућцу, за ЛИМСКЕ ХЕ у магацин хидроелектране БИСТРИЦА у Бистрици, за ХЕ ЗВОРНИК у магацин хидроелектране у Малом Зворнику и за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА у магацин ХЕ ОВЧАР БАЊА у Овчар Бањи у свему према Понуди Продавца број _____ од _____ године, Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене, Конкурсној документацији за предметну јавну набавку који као прилози чине саставни део овог Уговора.

Члан 2.

Овај Уговор и његови прилози сачињени су на српском језику.

На овај Уговор примењују се закони Републике Србије. У случају спора меродавно је право Републике Србије.

УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ

Члан 3.

Укупна вредност добра из члана 1. овог Уговора износи без ПДВ _____ (словима: _____) динара.

Уговорена вредност из става 1. овог члана увећава се за порез на додату вредност, у складу са прописима Републике Србије.

У цену су урачунати сви трошкови који се односе на предмет јавне набавке и који су одређени Конкурсном документацијом.

Цена добара из става 1. овог члана утврђена је на паритету ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ БАЈИНА БАШТА Перућац, ЛИМСКЕ ХЕ – ХЕ БИСТРИЦА Бистрица, ХЕ ЗВОРНИК Мали Зворник, ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА – ХЕ ОВЧАР БАЊА Овчар Бања и обухвата трошкове које Продавац има у вези испоруке на начин како је регулисано овим Уговором.

ИЗДАВАЊЕ РАЧУНА И ПЛАЋАЊЕ

Члан 4.

Продавац се обавезује да, по извршеној испоруци добара из члана 1. овог Уговора и потписивању Записника о извршеној испоруци добара, испостави исправан рачун директно Купцу, односно Огранку ЈП ЕПС, коме је испорука уговорених добара извршена.

Продавац ће за сваку табелу из Обрасца број 2 – Структура понуђене цене испоставити Купцу посебан рачун.

Рачуни са обавезним прилозима, Записник о извршеној испоруци добара потписан без примедби од стране овлашћених представника Наручиоца-Купца и Понуђача-Продавца и отпремница на којој је наведен датум испоруке добара, као и количина испоручених добара, са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Купца које је примило предметна добра, морају бити достављени најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу, на адресе Купца:

За добра испоручена у ХЕ БАЈИНА БАШТА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

За добра испоручена у ЛИМСКЕ ХЕ

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ Нова Варош
Трг Војводе Бојовића 4
31320 Нова Варош

За добра испоручена у ХЕ ЗВОРНИК

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК Зворник
Краља Петра I бр.40
15318 Мали Зворник

За добра испоручена у ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА

Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Улица царице Милице бр.2.
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА Чачак
Господар Јованова 24
32000 Чачак

У испостављеном рачуну и отпремници, Продавац је дужан да се придржава редоследа и тачно дефинисаних назива робе из конкурсне документације и прихваћене понуде (из обрасца Структура понуђене цене). Рачун и отпремница који нису испостављени на захтеван начин ће се сматрати неисправним.

Уколико, због коришћења различитих шифарника и софтверских решења није могуће испоставити отпремницу и рачун на горе наведени начин, Продавац је обавезан да уз рачун и отпремницу достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна и отпремнице са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

Рок плаћања почиње да тече од дана пријема исправног рачуна са захтеваном пратећом документацијом.

Плаћање укупно уговорене цене извршиће се у динарима, на рачун Продавца бр. _____ који се води код _____ банке у целости, након закључења Уговора, испуњења одложеног услова и након испоруке предмета Уговора и успешно извршеног квалитативног и квантитативног пријема предмета Уговора, у року до 45 дана од пријема исправног рачуна на писарницу Наручиоца

Обрачун корекције цене се не урачунава у вредност из члана 3. овог Уговора.

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЈП ЕПС за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

Продавац се обавезује да се приликом испостављања рачуна обавезно позове на број јавне набавке и заводни број Уговора (заводни број код Наручиоца).

РОК ИСПОРУКЕ

Члан 5.

Рок испоруке предметних добара почиње да тече од дана пријема Захтева за испоруку од стране Продавца.

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу, у писаном облику, путем е-mailа, на е-маил адресу: _____ (попуњава Понуђач).

Продавац је обавезан да испоруку предмета Уговора изврши у року од _____ календарских дана рачунајући од дана пријема Захтева за испоруку.

Продавац је дужан да минимум 2 дана пре планиране испоруке изврши најаву испоруке, и то:

- Испоруку за ХЕ БАЈИНА БАШТА на е-маил адресу vedran.markovic@eps.rs,
- Испоруку за ЛИМСКЕ ХЕ на е-маил адресу darko.bijelic@eps.rs
- Испоруку за ЗА ХЕ ЗВОРНИК на е-маил адресу sasa.djuric@eps.rs
- Испоруку за ЗА ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА на е-маил адресу lalica.jekic@eps.rs

Продавац мора, о свом трошку, комплетан обим предметних добара испоручити у магацине организационих целина Наручиоца на адресе, и то за:

1. Добра наведена у Табели број 1 – Спецификација ХЕ БАЈИНА БАШТА, на адресу:
Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта,
ХЕ БАЈИНА БАШТА
31256 Перућац
2. Добра наведена у Табели број 2 – Спецификација ЛИМСКЕ ХЕ, на адресу:
Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ЛИМСКЕ ХЕ
ХЕ БИСТРИЦА
31325 Бистрица

3. Добра наведена у Табели број 3 – Спецификација ХЕ ЗВОРНИК, на адресу:
Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско - Лимске хидроелектране" Бајина Башта
ХЕ ЗВОРНИК Мали Зворник
Краља Петра I бр.40
15318 Мали Зворник
4. Добра наведена у Табели број 3 – Спецификација ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА, на адресу:
ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта
ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА
ХЕ ОВЧАР БАЊА
32142 Овчар Бања

Продавац се обавезује да, у оквиру утврђене динамике, отпрему, транспорт и испоруку предмета Уговора организује тако да се пријем добара у складешта Купца изврши у периоду од понедељка до петка у времену од 07:00 до 13:00 часова, а у свему у складу са инструкцијама и захтевима Купца.

Прелазак својине и ризика на испорученим добрима која се испоручују по овом Уговору, са Продавца на Купца, прелази на дан испоруке. Као датум испоруке сматра се датум пријема добра у складишта ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, за ХЕ БАЈИНА БАШТА - магацин у Перућцу, за ЛИМСКЕ ХЕ – магацин у Бистрици, за ХЕ ЗВОРНИК – магацин у Малом Зворнику и за ХЕ ЕЛЕКТРОМОРАВА – магацин у Овчар Бањи.

Евентуално настала штета приликом транспорта предметних добара до места испоруке пада на терет Продавца.

У случају да Продавац не изврши испоруку добара у уговореном року, Купац има право на наплату уговорне казне.

КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Члан 6.

Квантитативни пријем

Продавац се обавезује да писаним путем обавести Купца о тачном датуму испоруке најмање 2 радна дана пре планираног датума испоруке.

Обавештење из претходног става садржи следеће податке: број Уговора, у складу са којим се врши испорука, датум отпреме, количину, вредност пошиљке и очекивани час приспећа испоруке у магацин Купца

Купац је дужан да, у складу са обавештењем Продавца, организује благовремено преузимање добра у времену од 07,00 до 13,00 часова.

Пријем предмета уговора констатоваће се потписивањем Записника о извршеној испоруци добара – без примедби и/или Отпремнице и провером:

- да ли је испоручена уговорена количина
- да ли су добра испоручена у оригиналном паковању
- да ли су добра без видљивог оштећења
- да ли је уз испоручена добра достављена комплетна пратећа документација наведена у конкурсној документацији.

У случају да дође до одступања од уговореног, испорука се неће прихватити. Продавац је дужан да до краја уговореног рока испоруке отклони све недостатке а док се ти недостаци не отклоне, сматраће се да испорука није извршена у року.

Члан 7.

Квалитативни пријем

Купац је обавезан да по квантитативном пријему испоруке добара, без одлагања, утврди квалитет испоручених добара чим је то према редовном току ствари и околностима могуће, а најкасније у року од 8 (осам) дана.

Купац може одложити утврђивање квалитета испоручених добара док му Продавац не достави исправе које су за ту сврху неопходне, али је дужно да опомене Продавца да му их без одлагања достави.

Уколико се утврди да квалитет испоручених добара не одговара уговореном, Купац је обавезан да Продавцу стави писмени приговор на квалитет, без одлагања, а најкасније у року од 3 (три) дана од дана када је утврдио да квалитет испоручених добара не одговара уговореном.

Када се, после извршеног квалитативног пријема, покаже да испоручена добра имају неки скривени недостатак, Купац је обавезан да Продавцу стави приговор на квалитет без одлагања, чим утврди недостатак.

Продавац је обавезан да у року од 7 (седам) дана од дана пријема приговора из става 3. и става 4. овог члана, писмено обавести Купца о исходу рекламације.

Купац, који је Продавцу благовремено и на поуздан начин ставио приговор због утврђених недостатака у квалитету добара, има право да, у року остављеном у приговору, тражи од Продавца:

- да отклони недостатке о свом трошку, ако су мане на добрима отклоњиве, или
- да му испоручи нове количине добра без недостатака о свом трошку и да испоручена добра са недостацима о свом трошку преузме или
- да одбије пријем добра са недостацима.

У сваком од ових случајева, Купац има право и на накнаду штете. Поред тога, и независно од тога, Продавац одговара Купцу и за штету коју је овај, због недостатака на испорученом добру, претрпео на другим својим добрима и то према општим правилима о одговорности за штету.

Продавац је одговоран за све недостатке и оштећења на добрима, која су настала и после преузимања истих од стране Купца, чији је узрок постојао пре преузимања (скривене мане).

У случају неслагања Продавца са извршеним квалитативним пријемом, као и неприхватања или оспоравања приговора, контролу извршене испоруке добара извршиће независна лабораторија, одобрена од стране Продавца и Купца. Одлука независне лабораторије биће коначна.

Одлука независне лабораторије за контролу ни у ком случају не ослобађа Продавца од његових обавеза и одговорности из овог Уговора.

Трошкове контроле сноси Продавац.

Уколико пријем предметних добара не буде успешно извршен, Продавац констатоване недостатке мора отклонити у року од максимално 30 дана. Ако у наведеном року Продавац не отклони наведене недостатке, Уговор може бити раскинут и Купац може наплатити средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

ГАРАНТНИ РОК

Члан 8.

За сва добра, наведена у Обрасцу број 2 – Структура понуђене цене за Партију 2, поред гаранција које су регулисане Законом и које стандардно дају произвођачи, односно продавци, наручилац није предвидео посебне захтеве по питању гарантних рокова.

Продавац је дужан да о свом трошку, отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 9.

Меница као СФО за добро извршење посла

Продавац је дужан да у тренутку закључења Уговора а најкасније у року од 10 (десет) дана од дана обостраног потписивања Уговора од законских заступника уговорних страна, а пре испоруке, као одложни услов из члана 74. став 2. Закона о облигационим односима ("Сл. лист СФРЈ" бр. 29/78, 39/85, 45/89 – одлука УСЈ и 57/89, "Сл.лист СРЈ" бр. 31/93 и "Сл. лист СЦГ" бр. 1/2003 – Уставна повеља), као средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла преда Купцу:

1) Бланко сопствену меницу која је:

- издата са клаузулом "без протеста" и "без извештаја", потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља)
- евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења ("Сл. гласник РС" бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке).

2) Менично писмо – овлашћење којим продавац овлашћује купца да може наплатити меницу на износ од _____ динара са роком важења _____ дана дужим од рока важења уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници.

3) Овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача.

4) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Продавца код пословне банке, оверену од стране банке.

5) Фотокопију ОП обрасца.

6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Меница може бити наплаћена у случају да Продавац не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Уколико се СФО за добро извршење посла не достави у уговореном року и на дефинисан начин Купац има право да наплати СФО за озбиљност понуде.

Члан 10.

Достављање средства финансијског обезбеђења из члана 9. представља одложни услов, тако да правно дејство овог уговора не настаје док се одложни услов не испуни.

Уколико се средство финансијског обезбеђења не достави у остављеном року, сматраће се да је Продавац одбио да закључи Уговор, осим уколико у наведеном року у потпуности није испунио своју уговорну обавезу.

УГОВОРНА КАЗНА ЗБОГ ЗАКАШЊЕЊА У ИСПОРУЦИ

Члан 11.

Уколико Продавац не испуни своје обавезе или не испоручи добро у уговореном року и према уговореној динамици, из разлога за које је одговоран, и тиме занемари уредно извршење овог Уговора, обавезан је да плати уговорну казну, обрачунату на вредност добара која нису испоручена.

Уговорна казна се обрачунава од првог дана од истека уговореног рока испоруке из члана 5. овог Уговора и износи 0,5% уговорене вредности неиспоручених добара дневно, а највише до 10% укупно уговорене вредности добара, без пореза на додату вредност

Продавац плаћање уговорне казне, из става 1. овог члана, мора извршити у року до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема рачуна Купца испостављеног по овом основу.

У случају закашњења са испоруком дужег од 20 (двадесет) дана, Купац има право да једнострано раскине овај Уговор и од Продавца захтева накнаду штете и измакле добити.

ВИША СИЛА

Члан 12.

Дејство више силе се сматра случај који ослобађа од одговорности за извршавање свих или неких уговорених обавеза и за накнаду штете за делимично или потпуно неизвршење уговорених обавеза, за ону Уговорну страну код које је наступио случај више силе, или обе уговорне стране када је код обе Уговорне стране наступио случај више силе, а извршење обавеза које је онемогућено због дејства више силе, одлаже се за време њеног трајања.

Уговорна страна којој је извршавање уговорних обавеза онемогућено услед дејства више силе је у обавези да одмах, без одлагања, а најкасније у року од 48 (четрдесетосам) часова, од часа наступања случаја више силе, писаним путем обавести другу Уговорну страну о настанку више силе и њеном процењеном или очекиваном трајању, уз достављање доказа о постојању више силе.

За време трајања више силе свака Уговорна страна сноси своје трошкове и ни један трошак, или губитак једне и/или обе Уговорне стране, који је настао за време трајања више силе, или у вези дејства више силе, се не сматра штетом коју је обавезна да надокнади дуга Уговорна страна, ни за време трајања више силе, ни по њеном престанку.

Уколико деловање више силе траје дуже од 30 (тридесет) календарских дана, Уговорне стране ће се договорити о даљем поступању у извршавању одредаба овог Уговора – одлагању испуњења и о томе ће закључити анекс овог Уговора, или ће се договорити о раскиду овог Уговора, с тим да у случају раскида Уговора по овом основу – ни једна од Уговорних страна не стиче право на накнаду било какве штете.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 13.

Ако Продавац не испуни овај Уговор, или ако не буде квалитетно и о року испуњавао своје обавезе, или, упркос писмене опомене Купца, крши одредбе овог уговора, Купац има право да констатује непоштовање одредби Уговора и о томе достави Продавцу писану опомену.

Ако Продавац не предузме мере за извршење овог Уговора, које се од њега захтевају, у року од 8 (осам) дана по пријему писане опомене, Купац може у року од наредних 5 (пет) дана да једнострано раскине овој Уговор по правилима о раскиду Уговора због неиспуњења.

У случају раскида овог Уговора, у смислу овог члана, Уговорне стране ће измирити своје обавезе настале до дана раскида.

Уколико је до раскида Уговора дошло кривицом једне Уговорне стране, друга страна има право на накнаду штете и измакле добити по општим правилима облигационог права.

Члан 14.

Неважење било које одредбе овог Уговора неће имати утицаја на важење осталих одредби Уговора, уколико битно не утиче на реализацију овог Уговора.

Члан 15.

Продавац је дужан да чува поверљивост свих података и информација садржаних у документацији, извештајима, техничким подацима и обавештењима, и да их користи искључиво у вези са реализацијом овог Уговора.

Информације, подаци и документација које је Купац доставио Продавцу у извршавању предмета овог Уговора, Продавац не може стављати на располагање трећим лицима, без претходне писане сагласности Купца, осим у случајевима предвиђеним одговарајућим прописима.

Члан 16.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора дође до статусних промена код Уговорних страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника.

Након закључења и ступања на правну снагу овог Уговора, Купац може да дозволи, а Продавац је обавезан да прихвати промену Уговорних страна због статусних промена код Купца, у складу са Уговором о статусној промени.

Члан 17.

Продавац је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 5(пет) дана од дана настанка промене у било којем од података у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, о насталој промени писмено обавести Купца и да је документује на прописан начин.

Уговорне стране су обавезне да једна другу без одлагања обавесте о свим променама које могу утицати на реализацију овог Уговора.

ВАЖНОСТ УГОВОРА

Члан 18.

Уговор се сматра закљученим након потписивања од стране законских заступника Уговорних страна а ступа на снагу када продавац испуни одложни услов и достави у уговореном року Менице за добро извршење посла.

Уговор се закључује до укупно испоручених уговорених количина добара из члана 1. овог Уговора, највише до висине планираних средстава за предметну јавну набавку, а најкасније до 01.08.2018. године. Уколико се уговорена средства утроше пре истека уговореног рока Уговор ће се сматрати испуњеним.

Уколико Уговор није раскинут или престао да важи на други начин у складу са одредбама овог Уговора или Закона, Уговор престаје да важи исплатом укупно уговорене вредности из овог Уговора, а што не утиче на одредбе о гарантном року и обавезама из гарантног рока.

ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Члан 19.

Уговорне стране су сагласне да се евентуалне измене и допуне овог Уговора изврше у писаној форми – закључивањем анекса у складу са прописима о јавним набавкама.

Купац може да дозволи промену цене или других битних елемената Уговора из објективних разлога као што су: виша сила, измена важећих законских прописа, мере државних органа, наступе околности које отежавају испуњење обавезе једне Уговорне стране или се због њих не може остварити сврха овог Уговора.

Промена, односно усклађивање цене у складу са одредбама овог Уговора не представља промену самог Уговора.

У случају измене овог Уговора Купац ће донети Одлуку о измени Уговора која садржи податке у складу са Прилогом 3Л Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 20.

На односе Уговорних страна, који нису уређени овим Уговором, примењују се одговарајуће одредбе ЗОО и других закона, подзаконских аката, стандарда и техничких норматива Републике Србије – примењивих с обзиром на предмет овог Уговора.

Члан 21.

Уговорне стране су сагласне да ће сваки спор који настане у вези са овим Уговором, настојати да реше мирним путем, у духу добре пословне сарадње.

Сви неспоразуми који настану из овог Уговора и поводом њега Уговорне стране ће решити споразумно, а уколико у томе не успеју Уговорне стране су сагласне да сваки спор настао из овог Уговора буде коначно решен од стране стварно надлежног суда.

У случају спора примењује се материјално и процесно право Републике Србије, а поступак се води на српском језику.

Члан 22.

Овај Уговор ступа на снагу кад се испуне следећи услови:

- када Уговор потпишу овлашћена лица Уговорних страна
- када Продавац достави средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

За све што није регулисано овим Уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 23.

Саставни део овог Уговора су и његови прилози, како следи:

- Конкурсна документација за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017
- Споразум о заједничком наступању – у случају подношења заједничке понуде
- Понуда Продавца број _____ од _____ године, која је код Наручиоца заведена под бројем _____ дана _____ године (не попуњава понуђач)

- Образац Структура понуђене цене са спецификацијом захтеваних добара
- Решења о одговорним лицима
- Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

Члан 24.

Уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерка, од којих је 3 (три) примерка за Продавца и 3 (три) за Купца.

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

М.П.

ПРОДАВАЦ:

(Назив)

(Потпис)

(Име и презиме)

(Функција)

Зорица Јовановић, дипл.економиста
Финансијски директор Огранка

УГОВОР

о чувању пословне тајне и поверљивих информација – ПАРТИЈА 2

ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 2

НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ

Закључен између

1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Царице Милице бр. 2
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
Матични број: 20053658
ПИБ: 103920327
Текући рачун број: 160-797-13
Банка: Ванса Intesa ад Београд
које заступа Финансијски директор Огранка Зорица Јовановић, дипл.ецц., по
Пуномоћју број 12.01.47976/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја
број 12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године,
(у даљем тексту: **Купац**)

и

2.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(у даљем тексту: **Продавац**)

- 2с.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(**члан групе понуђача или подизвођач**)

- 2д.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(**члан групе понуђача или подизвођач**)

У даљем тексту за потребе овог Уговора - **заједнички назив Стране.**

Члан 1.

Стране су се договориле да у вези са јавном набавком добара **ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 – НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ - ПАРТИЈА 2 – НАБАВКА РЕЗНОГ АЛАТА И ПРИБОРА ЗА АЛАТНЕ МАШИНЕ - ОГРАНКА ДЛХЕ** (у даљем тексту: Добра), омогуће приступ и размену података који чине пословну тајну, као и података о личности, те да штите њихову поверљивост на начин и под условима утврђеним овим Уговором, законом и интерним актима страна.

Овај Уговор представља прилог основном Уговору број _____ од _____ године.

Члан 2.

Стране су сагласне да термини који се користе, односно проистичу из овог уговорног односа имају следеће значење:

Пословна тајна је било која информација која има комерцијалну вредност зато што није опште позната нити је доступна трећим лицима која би њеним коришћењем или саопштавањем могла остварити економску корист, и која је од стране њеног држаоца заштићена одговарајућим мерама у складу са законом, пословном логиком, уговорним обавезама или одговарајућим стандардима у циљу очувања њене тајности, а чије би саопштавање трећем лицу могло нанети штету држаоцу пословне тајне;

Држалац пословне тајне – лице које на основу закона контролише коришћење пословне тајне;

Носачи информација – су материјални и електронски медији, глас-говор, сигнали, физичко поље и информационе базе података у којима је садржана или преко које се преноси Пословна тајна;

Ознаке степена тајности – реквизити (ознаке и описи), који сведоче о поверљивости података садржаних на носачу информација, а који се стављају на сам носач и (или) на његову пратећу документацију;

Давалац – Страна која је Држалац пословне тајне, која Примаоцу уступа податке који представљају пословну тајну;

Прималац – Страна која од Даваоца прима податке који представљају пословну тајну, те пријемом истих постаје Држалац пословне тајне;

Податак о личности је свака информација која се односи на физичко лице, без обзира на облик у коме је изражена и на носач информације (папир, трака, филм, електронски медиј и сл.), по чијем налогу, у чије име, односно за чији рачун је информација похрањена, датум настанка информације, место похрањивања информације, начин сазнавања информације (непосредно, путем слушања, гледања и сл, односно посредно, путем увида у документ у којем је информација садржана и сл.), или без обзира на друго својство информације;

Физичко лице је човек на кога се односи податак, чији је идентитет одређен или одредив на основу личног имена, јединственог матичног броја грађана, адресног кода или другог обележја његовог физичког, психолошког, духовног, економског, културног или друштвеног идентитета.

Члан 3.

Пословна тајна и поверљиве информације се односе на: стручна знања, иновације, истраживања, технике, процеси, програме, графиконе, изворне документе, софтвере, производне планове, пословне планове, пројекте, пословне прилике, све информације писмено означене као „пословна тајна“ или „поверљиво“, информације која, под било којим околностима, могу да се тумаче као пословна тајна или поверљиве информације, услове и околности свих преговора и сваког уговора између Купца и Продавца.

Свака страна признаје да је пословна тајна или поверљива информација друге стране од суштинске вредности другој страни, чија би вредност била умањена ако би таква информација доспела до треће стране.

Свака страна ће приликом обраде поверљивих информација које се тичу података о личности, а у вези са Пословним активностима поступати у складу са важећим Законом о заштити података о личности у Републици Србији.

Осим ако изричито није другачије уређено,

- ниједна страна неће користити пословну тајну или поверљиве информације друге стране,
- неће одавати ове информације трећој страни, осим запосленима и саветницима сваке стране којима су такве информације потребне (и подлежу ограниченој употреби и ограничењима одавања која су бар толико рестриктивна као и она писмено извршавана од стране запослених и саветника); и
- ће се трудити у истој мери да заштити пословну тајну и/или поверљиве информације друге стране као што чува и своји пословну тајну и/или поверљиве информације истог значаја, али ни у ком случају мање него што је разумно.

Члан 4.

Прималац преузима на себе обавезу да штити пословну тајну Даваоца у истој мери као и сопствену, као и да предузме све економски оправдане превентивне мере у циљу очувања поверљивости примљене пословне тајне

Прималац се обавезује да чува пословну тајну Даваоца коју сазна или прими преко било ког носача информација, да не врши продају, размену, објављивање, односно достављање пословне тајне Даваоца трећим лицима на било који начин, без предходне писане сагласности Даваоца.

Обавеза из претходног става не постоји у случајевима:

а) када се од Примаоца захтева потпуно или делимично достављање пословне тајне Даваоца надлежним органима власти, у складу са важећим налогом или захтевом сваког суда, управне агенције или било ког владиног тела упоредиве надлежности, под условом да страна која одаје Даваоца писмено обавести пре таквог одавања, да би омогућио Даваоцу да се успротиви таквом налогу или захтеву;

б) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца својим запосленима и другим овлашћеним лицима ради испуњавања обавеза Примаоца према Даваоцу, уз услов да Прималац остане одговоран за поштовање одредаба овог Уговора;

в) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца правним лицима која се сматрају његовим повезаним друштвима, са тим да Прималац преузима пуну одговорност за поступање наведених правних лица са добијеним податком у складу са обавезама Примаоца из овог Уговора

г) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца Примаочевим правним или финансијским саветницима који су у обавези да чувају тајност таквог Примаоца.

Поред тога горе наведене обавезе и ограничења се не односе на информације које Давалац даје Примаоцу, тако да Прималац може да документује да је:

- то било познато Примаоцу у време одавања,
- дошло до јавности, али не кривицом Примаоца,
- то примљено правним путем без ограничења употребе од треће стране која је овлашћена да ода,

- то независно развијено од стране Примаоца без приступа или коришћења пословне тајне и/или поверљивих информација власника; или
- је писмено одобрено да се објави од стране Даваоца.

Члан 5.

Стране се обавезују да ће пословну тајну, када се она размењује преко незаштићених веза (факс, интернет и слично), размењивати само уз примену узајамно прихватљивих метода криптовања, комбинованих са одговарајућим поступцима који заједно обезбеђују очување поверљивости података.

Члан 6.

Свака од Страна је обавезна да одреди:

- име и презиме лица задужених за размену пословне тајне (у даљем тексту: Задужено лице),
- поштанску адресу за размену докумената у папирном облику, кад се подаци размењују у папирном облику
- е-маил адресу за размену електронских докумената, кад се подаци достављају коришћењем интернет-а
- и да о томе обавести другу Страну, писаним документом који је потписан од стране овлашћеног заступника Стране која шаље информацију.

Размена података који представљају пословну тајну не може почети пре испуњења обавеза из претходног става.

Сва обавештења, захтеви и друга преписка у току трајања овог Уговора, као и преписка у случају судског спора између Страна, врши се у писаној форми, и то: препорученом поштом са повратницом или директном доставом на адресу стране или путем електронске поште на контакте који су утврђени у складу са ставом 1. овог члана.

Члан 7.

Уколико је примопредаја обављена коришћењем електронске поште, Прималац је обавезан да одмах након пријема поруке са приложеном пословном тајном, пошаље поруку са потврдом да је порука примљена.

Уколико Задужено лице Даваоца не прими потврду о пријему поруке са приложеном пословном тајном у року од два радна дана, рачунајући у овај рок и дан када је порука послата, обавезна је да обустави даље слање података, и да покрене поступак за откривање разлога кашњења у достављању информације да је порука са приложеном пословном тајном примљена.

Слање података се може наставити кад и уколико се покаже да тајност података није нарушена, као и да нису нарушене одредбе овог Уговора.

Члан 8.

Достављање пословне тајне Примаоцу, у штампаној форми или електронским путем, врши се уз следећу напомену: "Информације које се налазе у овом документу представљају пословну тајну _____ . Документ или његови делови се не могу копирати, репродуковати или уступити без претходне сагласности "_____".

Приликом достављања пословне тајне у складу са претходним ставом, на празне линије текста напомене из претходног става, уноси се назив Стране која је Давалац пословне тајне.

Материјални и електронски медији у којима, или на којима, се налази пословна тајна морају да садрже следеће ознаке степена тајности:

За Купца:

Пословна тајна
Јавно предузеће "Електропривреда Србије"
Улица царице Милице бр. 2. Београд
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" Бајина Башта,
Трг Душана Јерковића број 1

или:

Поверљиво
Јавно предузеће "Електропривреда Србије"
Улица царице Милице бр. 2. Београд
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" Бајина Башта,
Трг Душана Јерковића број 1

За Продавца:

Пословна тајна

или:

Поверљиво

Уколико се ради о усменом достављању информација, информације ће се сматрати пословном тајном Даваоца уколико је то назначено приликом усменог достављања и уколико је о томе у року од 3 (три) радна дана од дана усменог достављања, Примаоцу достављена напомена у писаној форми (у штампаној форми или електронским путем).

Члан 9.

Обавезе из овог уговора односе се и на пословну тајну којој су стране имале приступ или су је размениле до тренутка закључења овог Уговора.

Обавезе из овог Уговора односе се и на податке Даваоца које представљају пословну тајну у смислу овог Уговора, а којима је Прималац имао приступ или је до њих дошао случајно током реализације Пословних активности из члана 1. овог Уговора.

Члан 10.

Давалац остаје власник достављених података који представљају пословну тајну. Давалац има право да, у било ком моменту, захтева од Примаоца повраћај оригиналних Носача информација који садрже пословну тајну Даваоца.

Најкасније у року од тридесет (30) дана од дана пријема таквог захтева, Прималац је у обавези да врати све примљене Носаче информација који садрже пословну тајну Даварца и уништити све копије и репродукције тих података (у било ком облику, укључујући, али не ограничавајући се на електронске медије) које су у поседу Примаоца и/ или у поседу лица којима су исти предати у складу са одредбама овог Уговора.

Члан 11.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора, дође до статусних промена код уговорних Страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника (следбенике). У случају евентуалне ликвидације Примаоца, Прималац је дужан да до окончања ликвидационог поступка обезбеди повраћај Даваоцу свих оригинала и уништавање свих примерака и облика копија примљених Носача информација.

Члан 12.

Прималац сноси одговорност за сваку и сву штету коју претрпи Давалац услед кршења одредби овог Уговора, као и услед евентуалног откривања пословне тајне Даваоца од стране трећег лица коме је Прималац доставио пословну тајну Даваоца.

Прималац признаје да пословна тајна и/или поверљиве информације Даваоца садрже вредне податке Даваоца и да ће свака материјална повреда овог уговора изазивати последице које су дефинисане законом.

Члан 13.

Стране ће настојати да све евентуалне спорове настале из, у вези са, или услед кршења одредби овог Уговора, регулишу споразумно. Уколико се споразум не постигне, уговара се стварна надлежност суда.

Члан 14.

Евентуалне измене и допуне овог Уговора на снази су само у случају да су састављене у писаној форми и потписане на прописани начин од стране овлашћених представника сваке од Страна.

Члан 15.

На све што није регулисано одредбама овог Уговора, примениће се одредбе позитивноправних прописа Републике Србије применљивих, с обзиром на предмет Уговора.

Члан 16.

Овај Уговор се сматра закљученим на дан када су га потписали овлашћени заступници обе Стране, а ако га овлашћени заступници нису потписали на исти дан, Уговор се сматра закљученим на дан другог потписа по временском редоследу.

Обавезе према очувању поверљивости пословне тајне и поверљивих информација које су претходно дефинисане важе трајно.

Члан 17.

Овај Уговор је потписан у 6 (шест) истоветних примерака од којих 3 (три) примерка за Купца и 3 (три) примерка за Продавца.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

ПРОДАВАЦ:

(Назив)

(Потпис)

(Име и презиме)

(Функција)

Зорица Јовановић, дипл.економиста
Финансијски директор Огранка

ПАРТИЈА 3

**НАБАВКА ЕЛЕКТРИЧНОГ АЛАТА, ПРИБОРА И МЕРНИХ
ИНСТРУМЕНАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

17 ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА – ПАРТИЈА 3

17.1 ВРСТА И КОЛИЧИНА ДОБАРА

Врста и количина добара која су предмет ове Јавне набавке детаљно су наведени у Обрасцу бр. 2 ове Конкурсне документације, Образац структуре цене са спецификацијом захтеваних добара.

17.2 КВАЛИТЕТ И ТЕХНИЧКЕ КАРАКТЕРИСТИКЕ (СПЕЦИФИКАЦИЈЕ)

Сва добра која су предмет ове Јавне набавке морају бити искључиво професионална и у потпуности одговарати захтевима за техничким карактеристикама и квалитетом.

Све релевантне техничке карактеристике и посебни захтеви за квалитетом наведени у колони „Назив и опис захтеваног добра (техничке карактеристике и захтеви за квалитетом)“, (2), Обрасца бр. 2 ове Конкурсне документације, Образац структуре цене са спецификацијом захтеваних добара.

Испуњеност захтеваних техничких карактеристика и квалитета мора се доказати на следећи начин:

- Уколико је понуђено референтно добро наведено у колони (2) Обрасца бр. 2, **довољно је** у колони (3) Обрасца бр. 2, „Назив и опис понуђеног добра (назив произвођача, тачна ознака модела, каталошки број и опис)“, **навести само назив произвођача, тачну ознаку модела и/или каталошки број произвођача.**
- Уколико се понуђено добро разликује од референтног, наведеног у колони (2) Обрасца бр. 2, **мора се** у колони (3) Обрасца бр. 2, „Назив и опис понуђеног добра (назив произвођача, тачна ознака модела, каталошки број и опис)“, поред назива произвођача, тачне ознаке модела и/или каталошког броја произвођача, **навести и детаљан опис понуђеног добра, са тачним вредностима за све захтеване техничке карактеристике и степене квалитета. У овом случају, мора се доставити и оригинална техничка документација произвођача са јасно обележеним вредностима за све техничке карактеристике и степене квалитета.**

За све изоловане алате за рад под напоном 1000 V неопходно је, приликом испоруке, доставити сертификат о изолованости у складу са релевантним стандардом или потврду произвођача о испуњености траженог стандарда. Ови сертификати су обавезни без обзира да ли се нуди референтно или неко слично добро.

Сваки понуђач је у обавези да, у оквиру достављене Понуде, поднесе писмено овлашћење произвођача опреме (ауторизацију) да може нудити добра захтевана под ставкама 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.43, 3.11, 3.14 и 4.21, на предметној јавној набавци, при чему број јавне набавке и назив купца морају бити јасно назначени на овлашћењу.

Понуда која не садржи захтеване ауторизације или садржи ауторизације које нису издате на одговарајући захтеван начин, потписане и оверене од стране произвођача предметног добра, биће одбијена као неприхватљива.

Понуда која садржи добра која не испуњавају захтеване техничке карактеристике или степене квалитета, добра за које је дат непотпун или нејасан опис, као и добра за које техничке карактеристике или степен квалитета нису доказани на захтевани (горе наведени) начин, биће одбијена као неодговарајућа/неприхватљива.

Добра која су у спецификацији, Обрасца бр. 2, означена као резервни делови (1.R.1. до 1.R.9. и 3.R.1. до 3.R.17.) представљају резервне делове или додатну опрему за већ постојеће алате или уређаје и искључиво морају бити испоручени како су и захтевани. Понуда у којој се барем једно добро означено као резервни део разликује од захтеваног добра, биће одбачена као неодговарајућа, уколико Наручилац није претходно дао писмено одобрење (као одговор на питање Понуђача поднетог у току времена предвиђеног за подношење понуда) да се понуђено добро може сматрати адекватном заменом.

За добра за која су у тачки 3.5 (Гарантни рок) специфицирани гарантни рокови обавезно је приликом испоруке доставити и гарантни лист, издат од стране овлашћеног продавца.

17.3 РОК ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Продавац је обавезан да испоруку предметних добара изврши у року који не може бити дужи од **90 (деведесет) календарских дана**, од дана од дана пријема Захтева за испоруку од стране Наручиоца - Купца, у писаном облику, путем е-маила, на адресу коју Понуђач наведе у понуди.

Уколико Понуђач понуди дужи рок или га уопште не понуди Наручилац ће понуду одбити као неприхватљиву.

Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу.

17.4 МЕСТО И НАЧИН ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Испорука се може вршити у периоду понедељак – петак 07-13 часова, уз претходну најаву, минимум два дана пре испоруке, на е-маил адресу: miroslav.pavicevic@eps.rs.

Место испоруке предметних добара је на адреси Наручиоца:

ЈП ЕПС

Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта, Магацин у Перућцу 31256

Продавац је дужан да сва добра транспортује до дефинисаног места испоруке о свом трошку и испоручи их одједном, тј. није дозвољена сукцесивна испорука.

17.5 ГАРАНТНИ РОК

Гарантни рок за добра под редним бројевима **1.33, 1.34, 1.35, 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.42, 1.44, 1.45, 1.59, 1.61, 1.62, 1.76, 1.77, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 3.2, 3.11, 3.14, 4.19, 4.20, 4.21** не може бити краћи од **24 месеца** од дана Испоруке и потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добара.

Продавац је дужан да о свом трошку отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

17.6 КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Након испоруке предметних добара на дефинисано место испоруке извршиће се квалитативни и квантитативни пријем истих у присуству овлашћених представника Испоручиоца и Наручиоца. **О пријему је обавезно сачинити одговарајући Записник о извршеној испоруци добара (Прилог бр. 5).**

Квалитативни пријем предметних добара извршиће се у складу са спецификацијом добара датој у Обрасцу бр. 2 прихваћене Понуде, који ће бити и саставни део Уговора. **Добра која не поседују валидан гарантни лист, издат од стране овлашћеног продавца, а исти је за њих захтеван у складу са тачком 3.5 овог Поглавља, не могу бити примљена од стране Наручиоца као одговарајућа.**

Поред квалитативног и квантитативног пријема, у оквиру пријема извршиће се и примарни преглед стања опреме тј. утврдиће се да ли су предметна добра стигла неоштећена у току транспорта и истовара.

Одговорност за сва оштећења предметних добара настала у току транспорта и истовара сноси искључиво Испоручилац (Продавац). У том случају, у записнику се констатују настала оштећења и дефинишу временски период у којем је Испоручилац дужан да оштећена добра замени исправним идентичних карактеристика.

Сматра се да је квалитативни и квантитативни пријем предметних добара у потпуности извршен када Купац и Продавац потпишу Записник о извршеној испоруци добара који не садржи никакве примедбе које предвиђају додатне обавезе Продавца по питању предметних добара. Овакав Записник може се сматрати коначним.

18 УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛ. 75. И 76. ЗАКОНА О ЈАВНИМ НАБАВКАМА И УПУТСТВО КАКО СЕ ДОКАЗУЈЕ ИСПУЊЕНОСТ ТИХ УСЛОВА – ПАРТИЈА 3

Ред. бр.	4.1 ОБАВЕЗНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 75. ЗАКОНА
1.	<p>Услов: Да је понуђач регистрован код надлежног органа, односно уписан у одговарајући регистар;</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">- за правно лице: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из регистра надлежног Привредног суда- за предузетнике: Извод из регистра Агенције за привредне регистре, односно извод из одговарајућег регистра <p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ У случају да понуду подноси група понуђача, овај доказ доставити за сваког члана групе понуђача▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, овај доказ доставити и за сваког подизвођача
2.	<p>Услов: Да понуђач и његов законски заступник није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе, да није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против заштите животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре</p> <p>Доказ:</p> <ul style="list-style-type: none">- за правно лице:<ol style="list-style-type: none">1) ЗА ЗАКОНСКОГ ЗАСТУПНИКА – уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.2) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела организованог криминала – Уверење посебног одељења (за организовани криминал) Вишег суда у Београду, којим се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за неко од кривичних дела као члан организоване криминалне групе. С тим у вези на интернет страници Вишег суда у Београду објављено је обавештење http://www.bg.vi.sud.rs/lt/articles/o-visem-sudu/obavestenje-ke-za-pravna-lica.html3) ЗА ПРАВНО ЛИЦЕ – За кривична дела против привреде, против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре – Уверење Основног суда (које обухвата и податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда) на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде, кривична дела против животне средине, кривично дело примања или давања мита, кривично дело преваре. <p>Посебна напомена: Уколико уверење Основног суда не обухвата податке из казнене евиденције за кривична дела која су у надлежности редовног кривичног одељења Вишег суда, потребно је поред уверења Основног суда доставити и Уверење Вишег суда на чијем подручју је седиште домаћег правног лица, односно седиште представништва или огранка страног правног лица, којом се потврђује да понуђач (правно лице) није осуђиван за кривична дела против привреде и кривично дело примања мита.</p>

	<p>- за физичко лице и предузетника: Уверење из казнене евиденције надлежне полицијске управе Министарства унутрашњих послова – захтев за издавање овог уверења може се поднети према месту рођења или према месту пребивалишта.</p> <p><i>Напомена:</i></p> <ul style="list-style-type: none">▪ У случају да понуду подноси правно лице потребно је доставити овај доказ и за правно лице и за законског заступника▪ У случају да правно лице има више законских заступника, ове доказе доставити за сваког од њих▪ У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког члана групе понуђача▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за сваког подизвођача <p>Ови докази не могу бити старији од два месеца пре дана отварања понуда.</p>
3.	<p>Услов: Да је понуђач измирио доспеле порезе, доприносе и друге јавне дажбине у складу са прописима Републике Србије или стране државе када има седиште на њеној територији</p> <p>Доказ:</p> <p>- за правно лице, предузетнике и физичка лица:</p> <p>1.Уверење Пореске управе Министарства финансија да је измирио доспеле порезе и доприносе и</p> <p>2.Уверење Управе јавних прихода локалне самоуправе (града, односно општине) према месту седишта пореског обвезника правног лица и предузетника, односно према пребивалишту физичког лица, да је измирио обавезе по основу изворних локалних јавних прихода</p> <p><i>Напомена:</i></p> <ul style="list-style-type: none">▪ Уколико локална (општинска) управа јавних прихода у својој потврди наведе да се докази за одређене изворне локалне јавне приходе прибављају и од других локалних органа/организација/установа понуђач је дужан да уз потврду локалне управе јавних прихода приложи и потврде тих осталих локалних органа/организација/установа▪ Уколико је понуђач у поступку приватизације, уместо горе наведена два доказа, потребно је доставити уверење Агенције за приватизацију да се налази у поступку приватизације▪ У случају да понуду подноси група понуђача, ове доказе доставити за сваког учесника из групе▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, ове доказе доставити и за подизвођача (ако је више подизвођача доставити за сваког од њих) <p>Ови докази не могу бити старији од два месеца пре дана отварања понуда.</p>
4.	<p>Услов: Да је понуђач поштовао обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде</p> <p>Доказ:</p> <p>Потписан и оверен Образац изјаве на основу члана 75. став 2. ЗЈН (Образац бр 4)</p>

	<p>Напомена:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Изјава мора да буде потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача и оверена печатом.▪ У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.▪ Уколико понуду подноси група понуђача Изјава мора бити достављена за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.
	<p style="text-align: center;">4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА</p>
	<p style="text-align: center;">Технички капацитет</p> <p>Услов: Да понуђена добра испуњавају захтеване техничке карактеристике и квалитет.</p> <p>Доказ: Потписана и оверена копија сваке стране поглавља 3. Техничка спецификација, коректно попуњена колона (3) - Назив и опис похуђеног добра (назив произвођача, тачна ознака модела, катакошки број и опис)* Табеле 1 у Обрасцу бр. 2 - Образац структуре цене са спецификацијом захтеваних добара, достављена захтевана, коректно обележена, техничка документација и достављени захтевани сертификати.</p> <p>* Уколико је понуђено референтно добро довољно је навести само назив произвођача, тачну ознаку модела и/или каталошки број произвођача понуђеног добра. Уколико се понуђено добро разликује од референтног, поред назива произвођача, тачне ознаке модела и/или каталошког броја произвођача, навести и детаљан опис понуђеног добра, са тачним вредностима за све захтеване техничке карактеристике и степене квалитета. У овом случају, мора се доставити и оригинална техничка документација произвођача са јасно обележеним вредностима за све техничке карактеристике и степене квалитета.</p>
5.	
	<p style="text-align: center;">Пословни капацитет</p> <p>Услов: Сваки понуђач је у обавези да, у оквиру достављене Понуде, поднесе писмено овлашћење произвођача опреме (ауторизацију, Образац број 5) да може нудити добра захтевана под ставкама 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.43, 3.11, 3.14 и 4.21, на предметној јавној набавци, при чему број јавне набавке и назив купца морају бити јасно назначени на овлашћењу</p> <p>Доказ: Достављена Изјава о ауторизацији понуде, потписана и оверена од стране произвођача понуђеног добра или оригинална ауторизација произвођача у складу са напоменом на самом обрасцу.</p>
6.	

Понуда понуђача који не докаже да испуњава наведене обавезне и додатне услове из тачака 1. до 6. овог обрасца, биће одбијена као неприхватљива.

1. Сваки подизвођач мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона, понуђач испуњава самостално без обзира на ангажовање подизвођача.
2. Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, што доказује достављањем доказа наведених у овом одељку. Услове у вези са капацитетима из члана 76. Закона понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа у складу са овим одељком конкурсне документације.
3. Докази о испуњености услова из члана 77. Закона могу се достављати у неоввереним копијама. Наручилац може пре доношења одлуке о додели уговора, захтевати од понуђача, чија је понуда на основу извештаја комисије за јавну набавку оцењена као најповољнија да достави на увид оригинал или оверену копију свих или појединих доказа.
Ако понуђач у остављеном, примереном року који не може бити краћи од пет дана, не достави на увид оригинал или оверену копију тражених доказа, наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.
4. Лице уписано у Регистар понуђача није дужно да приликом подношења понуде доказује испуњеност обавезних услова за учешће у поступку јавне набавке, односно Наручилац не може одбити као неприхватљиву, понуду зато што не садржи доказ одређен Законом или Конкурсном документацијом, ако је понуђач, навео у понуди интернет страницу на којој су тражени подаци јавно доступни. У том случају понуђач може, да у Изјави (пожељно на меморандуму, која мора бити потписана и оверена), да наведе да је уписан у Регистар понуђача. Уз наведену Изјаву, понуђач може да достави и фотокопију Решења о упису понуђача у Регистар понуђача.
На основу члана 79. став 5. Закона понуђач није дужан да доставља следеће доказе који су јавно доступни на интернет страницама надлежних органа, и то:
 - 1) извод из регистра надлежног органа:
-извод из регистра АПР: www.apr.gov.rs
 - 2) докази из члана 75. став 1. тачка 1) ,2) и 4) Закона
-регистар понуђача: www.apr.gov.rs
5. Уколико је доказ о испуњености услова електронски документ, понуђач доставља копију електронског документа у писаном облику, у складу са законом којим се уређује електронски документ.
6. Ако понуђач има седиште у другој држави, наручилац може да провери да ли су документи којима понуђач доказује испуњеност тражених услова издати од стране надлежних органа те државе.
7. Ако понуђач није могао да прибави тражена документа у року за подношење понуде, због тога што она до тренутка подношења понуде нису могла бити издата по прописима државе у којој понуђач има седиште и уколико уз понуду приложи одговарајући доказ за то, наручилац ће дозволити понуђачу да накнадно достави тражена документа у примереном року.
8. Ако се у држави у којој понуђач има седиште не издају докази из члана 77. став 1. Закона, понуђач може, уместо доказа, приложити своју писану изјаву, дату под кривичном и материјалном одговорношћу оверену пред судским или управним органом, јавним бележником или другим надлежним органом те државе
9. Понуђач је дужан да без одлагања, а најкасније у року од пет дана од дана настанка промене у било којем од података које доказује, о тој промени писмено обавести наручиоца и да је документује на прописани начин.

19 КРИТЕРИЈУМ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА – ПАРТИЈА 3

Избор најповољније понуде ће се извршити применом критеријума „Најнижа понуђена цена“.

Критеријум за оцењивање понуда **Најнижа понуђена цена**, заснива се на понуђеној цени као једином критеријуму.

У случају примене критеријума најниже понуђене цене, а у ситуацији када постоје понуде понуђача који нуде добра домаћег порекла и понуде понуђача који нуде добра страног порекла, наручилац мора изабрати понуду понуђача који нуди добра домаћег порекла под условом да његова понуђена цена није преко 5% већа у односу на најнижу понуђену цену понуђача који нуди добра страног порекла.

У понуђену цену страног понуђача урачунавају се и царинске дажбине.

Када понуђач достави доказ да нуди добра домаћег порекла, наручилац ће, пре рангирања понуда, позвати све остале понуђаче чије су понуде оцењене као прихватљиве а код којих није јасно да ли је реч о добрима домаћег или страног порекла, да се изјасне да ли нуде добра домаћег порекла и да доставе доказ.

Предност дата за домаће понуђаче и добра домаћег порекла (члан 86. став 1. до 4. Закона) у поступцима јавних набавки у којима учествују понуђачи из држава потписница Споразума о слободној трговини у централној Европи (ЦЕФТА 2006) примењиваће се сходно одредбама тог споразума.

Предност дата за домаће понуђаче и добра домаћег порекла (члан 86. став 1. до 4. Закона) у поступцима јавних набавки у којима учествују понуђачи из држава потписница Споразума о стабилизацији и придруживању између Европских заједница и њихових држава чланица, са једне стране, и Републике Србије, са друге стране, примењиваће се сходно одредбама тог Споразума.

19.1 РЕЗЕРВНИ КРИТЕРИЈУМ

Уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио дужи гарантни рок. У случају истог понуђеног гарантног рока, као најповољнија биће изабрана понуда оног понуђача који је понудио **краћи рок испоруке**.

Уколико ни после примене резервних критеријума не буде могуће изабрати најповољнију понуду, најповољнија понуда биће изабрана **путем жреба**.

Извлачење путем жреба Наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача који имају исту најнижу понуђену цену. На посебним папирима који су исте величине и боје аручилац ће исписати називе Понуђача, те папире ставити у кутију, одакле ће Сертификовани службеник за ЈН извући само један папир. понуђачу чији назив буде на извученом папиру биће додељен уговор о јавној набавци.

Наручилац ће сачинити записник о спроведеном поступку јавног жреба и исти ће доставити свим Понуђачима који су учествовали у поступку.

20 УПУТСТВО ПОНУЂАЧИМА КАКО ДА САЧИНЕ ПОНУДУ – ПАРТИЈА 3

Конкурсна документација садржи Упутство понуђачима како да сачине понуду и потребне податке о захтевима Наручиоца у погледу садржине понуде, као и услове под којима се спроводи поступак избора најповољније понуде у поступку јавне набавке.

Понуђач мора да испуњава све услове одређене Законом о јавним набавкама (у даљем тексту: Закон) и конкурсном документацијом. Понуда се припрема и доставља на основу позива, у складу са конкурсном документацијом, у супротном, понуда се одбија као неприхватљива.

20.1 ЈЕЗИК НА КОЈЕМ ПОНУДА МОРА БИТИ САСТАВЉЕНА

Наручилац је припремио Конкурсну документацију на српском језику и водиће поступак јавне набавке на српском језику.

Уколико је неки прилог (доказ или документ) на страном језику, он мора бити преведен на српски језик и оверен од стране овлашћеног преводиоца, у супротном ће понуда бити одбијена као неприхватљива.

Део понуде који се тиче техничких карактеристика и оригиналних акредитација/ауторизација може бити достављен на енглеском језику. Уколико се приликом стручне оцене понуда утврди да је документа на енглеском језику потешко превести на српски језик, Наручилац ће позвати Понуђача да у одређеном року изврши превод тог дела понуде.

20.2 НАЧИН САСТАВЉАЊА И ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач је обавезан да сачини понуду тако што Понуђач уписује тражене податке у обрасце који су саставни део конкурсне документације и оверава је печатом и потписом законског заступника, другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћеног од стране законског заступника уз доставу овлашћења у понуди. Доставља их заједно са осталим документима који представљају обавезну садржину понуде.

Препоручује се да сви документи поднети у понуди буду нумерисани и повезани у целину (јемствеником, траком и сл.), тако да се појединачни листови, односно прилози, не могу накнадно убацивати, одстрањивати или замењивати.

Препоручује се да се нумерација поднете документације и образаца у понуди изврши на свакој страни на којој има текста, исписивањем "1 од Н", "2 од Н" и тако све до „Н од Н“, с тим да „Н“ представља укупан број страна понуде.

Препоручује се да доказе који се достављају уз понуду, а због своје важности не смеју бити оштећени, означени бројем (финансијска средства обезбеђења), стављају се у посебну фолију, а на фолији се видно означава редни број странице листа из понуде. Фолија се мора залепити при врху како би се докази, који се због своје важности не смеју оштетити, заштитили.

Понуђач подноси понуду у затвореној коверти или кутији, тако да се при отварању може проверити да ли је затворена, као и када, на адресу: Јавно

предузеће „Електропривреда Србије“, Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, писарница - са назнаком: „Понуда за Јавну набавку: **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“** - Јавна набавка број: ЈН/2100/0157/2017 - НЕ ОТВАРАТИ“.

На полеђини коверте обавезно се уписује тачан назив и адреса понуђача, телефон и факс понуђача, као и име и презиме овлашћеног лица за контакт.

У случају да понуду подноси група понуђача, на полеђини коверте назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих чланова групе понуђача.

Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да се определи да обрасце дате у конкурсној документацији потписују и печатом оверавају сви понуђачи из групе понуђача или група понуђача може да одреди једног понуђача из групе који ће потписивати и печатом оверавати обрасце дате у конкурсној документацији, изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу морају бити потписани и оверени печатом од стране сваког понуђача из групе понуђача.

У случају да се понуђачи определе да један понуђач из групе потписује и печатом оверава обрасце дате у конкурсној документацији (изузев образаца који подразумевају давање изјава под материјалном и кривичном одговорношћу), наведено треба дефинисати споразумом којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који чини саставни део заједничке понуде сагласно чл. 81. Закона.

Уколико је неопходно да понуђач исправи грешке које је направио приликом састављања понуде и попуњавања образаца из конкурсне документације, дужан је да поред такве исправке стави потпис особе или особа које су потписале образац понуде и печат понуђача.

20.3 ОБАВЕЗНА САДРЖИНА ПОНУДЕ

Садржину понуде, поред Обрасца понуде, чине и сви остали докази о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона о јавним набавкама, предвиђени чл. 77. Закона, који су наведени у конкурсној документацији, као и сви тражени прилози и изјаве (попуњени, потписани и печатом оверени) на начин предвиђен следећим ставом ове тачке:

- Образац понуде
- Образац структуре цене са спецификацијом захтеваних добара.
- Образац трошкова припреме понуде, ако Понуђач захтева надокнаду трошкова у складу са чл. 88 Закона
- Изјава о независној понуди
- Изјава у складу са чланом 75. став 2. Закона
- Изјава о ауторизацији понуде
- Средство финансијског обезбеђења

- Обрасци, изјаве и докази одређене тачком 6.9 или 6.10 овог упутства у случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем или заједничку понуду подноси група понуђача
- Потписан и печатом оверен „Модел уговора“ (пожељно је да буде попуњен)
- Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација
- Докази о испуњености услова из чл. 75. и 76. Закона у складу са чланом 77. Закон и Одељком 4. Конкурсне документације
- Техничка документација и сертификати којим се доказује испуњеност захтеваних техничких карактеристика и квалитета, наведена у поглављу 3. Техничка спецификација ове Конкурсне документације
- Овлашћење за потписника (ако не потписује заступник)

Наручилац ће одбити као неприхватљиве све понуде које не испуњавају услове из позива за подношење понуда и конкурсне документације.

Наручилац ће одбити као неприхватљиву понуду понуђача, за коју се у поступку стручне оцене понуда утврди да докази који су саставни део понуде садрже неистините податке.

20.4 ПОДНОШЕЊЕ И ОТВАРАЊЕ ПОНУДА

Благовременим се сматрају понуде које су примљене, у складу са Позивом за подношење понуда објављеним на Порталу јавних набавки, без обзира на начин на који су послате.

Ако је понуда поднета по истеку рока за подношење понуда одређеног у позиву, сматраће се неблаговременом, а Наручилац ће по окончању поступка отварања понуда, овакву понуду вратити неотворену понуђачу, са знаком да је поднета неблаговремено.

Комисија за јавне набавке ће благовремено поднете понуде јавно отворити дана наведеном у Позиву за подношење понуда у просторијама Јавног предузећа „Електропривреда Србије“ Београд, Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, **Канцеларија Наташе Поповић, број 153.**

Представници понуђача који учествују у поступку јавног отварања понуда, морају да пре почетка поступка јавног отварања доставе Комисији за јавне набавке писано овлашћење за учествовање у овом поступку (пожељно да буде издато на меморандуму понуђача) заведено и оверено печатом и потписом законског заступника понуђача или другог заступника уписаног у регистар надлежног органа или лица овлашћеног од стране законског заступника уз доставу овлашћења у понуди.

Комисија за јавну набавку води записник о отварању понуда у који се уносе подаци у складу са Законом.

Записник о отварању понуда потписују чланови комисије и присутни овлашћени представници понуђача, који преузимају примерак записника.

Наручилац ће у року од три (3) дана од дана окончања поступка отварања понуда поштом или електронским путем доставити записник о отварању понуда понуђачима који нису учествовали у поступку отварања понуда.

20.5 НАЧИН ПОДНОШЕЊА ПОНУДЕ

Понуђач може поднети само једну понуду.

Понуду може поднети понуђач самостално, група понуђача, као и понуђач са подизвођачем.

Понуђач који је самостално поднео понуду не може истовремено да учествује у заједничкој понуди или као подизвођач. У случају да понуђач поступи супротно наведеном упутству свака понуда понуђача у којој се појављује биће одбијена.

Понуђач може бити члан само једне групе понуђача која подноси заједничку понуду, односно учествовати у само једној заједничкој понуди. Уколико је понуђач, у оквиру групе понуђача, поднео две или више заједничких понуда, Наручилац ће све такве понуде одбити.

Понуђач који је члан групе понуђача не може истовремено да учествује као подизвођач. У случају да понуђач поступи супротно наведеном упутству свака понуда понуђача у којој се појављује биће одбијена.

20.6 ИЗМЕНА, ДОПУНА И ОПОЗИВ ПОНУДЕ

У року за подношење понуде понуђач може да измени или допуни већ поднету понуду писаним путем, на адресу Наручиоца, са назнаком „ИЗМЕНА – ДОПУНА - Понуде за јавну набавку **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“ - Јавна набавка број ЈН/2100/0157/2017 - НЕ ОТВАРАТИ**“.

У случају измене или допуне достављене понуде, Наручилац ће приликом стручне оцене понуде узети у обзир измене и допуне само ако су извршене у целини и према обрасцу на који се, у већ достављеној понуди, измена или допуна односи.

У року за подношење понуде понуђач може да опозове поднету понуду писаним путем, на адресу Наручиоца, са назнаком „ОПОЗИВ - Понуде за јавну набавку **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“ - Јавна набавка број ЈН/2100/0157/2017 - НЕ ОТВАРАТИ**“.

У случају опозива поднете понуде пре истека рока за подношење понуда, Наручилац такву понуду неће отворати, већ ће је неотворену вратити понуђачу.

Уколико понуђач измени или опозове понуду поднету по истеку рока за подношење понуда, Наручилац ће наплатити средство обезбеђења дато на име озбиљности понуде (ако је предвиђено средство обезбеђења на име озбиљности понуде).

20.7 ПОНУДА СА ВАРИЈАНТАМА

Понуда са варијантама није дозвољена.

20.8 ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДЕ СА ПОДИЗВОЂАЧИМА

Понуђач је дужан да у понуди наведе да ли ће извршење набавке делимично поверити подизвођачу. Ако понуђач у понуди наведе да ће делимично извршење набавке поверити подизвођачу, дужан је да наведе:

- назив подизвођача, а уколико уговор између наручиоца и понуђача буде закључен, тај подизвођач ће бити наведен у уговору;
- проценат укупне вредности набавке који ће поверити подизвођачу, а који не може бити већи од 50% као и део предметне набавке који ће извршити преко подизвођача.

Понуђач у потпуности одговара наручиоцу за извршење уговорене набавке, без обзира на број подизвођача и обавезан је да наручиоцу, на његов захтев, омогући приступ код подизвођача ради утврђивања испуњености услова.

Обавеза понуђача је да за подизвођача достави доказе о испуњености обавезних услова из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона наведених у одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност тих услова.

Додатне услове понуђач испуњава самостално, без обзира на агажовање подизвођача.

Све обрасце у понуди потписује и оверава понуђач, изузев образаца под пуном материјалном и кривичном одговорношћу, које попуњава, потписује и оверава сваки подизвођач у своје име.

Понуђач не може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, у супротном наручилац ће реализовати средство обезбеђења и раскинути уговор, осим ако би раскидом уговора наручилац претрпео знатну штету.

Добављач може ангажовати као подизвођача лице које није навео у понуди, ако је на страни подизвођача након подношења понуде настала трајнија неспособност плаћања, ако то лице испуњава све услове одређене за подизвођача и уколико добије претходну сагласност Наручиоца. Наручилац може на захтев подизвођача и где природа предмета набавке то дозвољава пренети доспела потраживања директно подизвођачу, за део набавке који се извршава преко тог подизвођача. Пре доношења одлуке о преношењу доспелих потраживања директно подизвођачу наручилац ће омогућити добављачу да у року од 5 дана од дана добијања позива наручиоца приговори уколико потраживање није доспело. Све ово не утиче на правило да понуђач (добављач) у потпуности одговара наручиоцу за извршење обавеза из поступка јавне набавке, односно за извршење уговорних обавеза, без обзира на број подизвођача.

20.9 ПОДНОШЕЊЕ ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

У случају да више понуђача поднесе заједничку понуду, они као саставни део понуде морају доставити Споразум о заједничком извршењу набавке, којим се међусобно и према Наручиоцу обавезују на заједничко извршење набавке, који обавезно садржи податке прописане члан 81. став 4. и 5. Закона о јавним набавкама и то:

- податке о члану групе који ће бити Носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред Наручиоцем;
- опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора.

Сваки понуђач из групе понуђача која подноси заједничку понуду мора да испуњава услове из члана 75. став 1. тачка 1), 2) и 4) Закона, наведене у одељку Услови за учешће из члана 75. и 76. Закона и Упутство како се доказује испуњеност тих услова. Услове у вези са капацитетима, у складу са чланом 76. Закона, понуђачи из групе испуњавају заједно, на основу достављених доказа дефинисаних конкурсном документацијом.

У случају заједничке понуде групе понуђача обрасце под пуном материјалном и кривичном одговорношћу попуњава, потписује и оверава сваки члан групе понуђача у своје име (Образац Изјаве о независној понуди и Образац изјаве у складу са чланом 75. став 2. Закона)

Понуђачи из групе понуђача одговарају неограничено солидарно према наручиоцу.

20.10 ПОНУЂЕНА ЦЕНА

Цена се исказује у динарима, без пореза на додату вредност.

У случају да у достављеној понуди није назначено да ли је понуђена цена са или без пореза на додату вредност, сматраће се сагласно Закону, да је иста без пореза на додату вредност.

Јединичне цене и укупно понуђена цена морају бити изражене са две децимале у складу са правилом заокруживања бројева. У случају рачунске грешке меродавна ће бити јединична цена.

Понуда која је изражена у две валуте, сматраће се неприхватљивом.

Понуђена цена укључује све трошкове реализације предмета набавке до места испоруке, као и све зависне трошкове.

Ако је у понуди исказана неуобичајено ниска цена, Наручилац ће поступити у складу са чланом 92. Закона.

20.11 КОРЕКЦИЈА ЦЕНЕ

Након закључења уговора, наручилац може дозволити промену уговорене цене изражене у динарима само из објективних разлога. Објективан разлог због којег се може дозволити промена цене је промена средњег курса динара у

односу на EUR-о (према подацима Народне банке Србије) на дан настанка промета у односу на курс динара на дан истека рока важења понуде.

Корекција цене ће се применити само када промена курса буде већа од $\pm 5\%$ и вршиће се искључиво на основу писаног захтева понуђача, односно писаног захтева наручиоца.

У случају примене корекције цене понуђач ће издати рачун на основу уговорених јединичних цена, а износ корекције цене ће исказати као корекцију рачуна у виду књижног задужења/одобрења.

Променом уговора не сматра се усклађивање цене са унапред јасно дефинисаним параметрима у уговору и овој конкурсној документацији.

20.12 РОК ИСПОРУКЕ ДОБАРА

Продавац је обавезан да испоруку предметних добара изврши у року који не може бити дужи од **90 (деведесет) календарских дана** од дана пријема Захтева за испоруку од стране Наручиоца - Купца, у писаном облику, путем e-maila, на адресу коју Понуђач наведе у понуди.

Уколико Понуђач понуди дужи рок или га уопште не понуди Наручилац ће понуду одбити као неприхватљиву.

Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу.

20.13 ГАРАНТНИ РОК

Гарантни рок за добра под редним бројевима **1.33, 1.34, 1.35, 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.42, 1.44, 1.45, 1.59, 1.61, 1.62, 1.76, 1.77, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 3.2, 3.11, 3.14, 4.19, 4.20, 4.21** не може бити краћи од **24 месеца** од дана Испоруке и потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добара.

Продавац је дужан да о свом трошку отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

20.14 НАЧИН И УСЛОВИ ПЛАЋАЊА

Плаћање добара која су предмет ове набавке Наручилац ће извршити на текући рачун Продавца, по испоруци добара и по потписивању Записника о квалитативном и квантитативном пријему добара од стране овлашћених представника Наручиоца и Продавца - без примедби, у року до 45 дана и по пријему исправног рачуна, на писарници Наручиоца.

Рачун мора бити достављен најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу, на адресу Наручиоца: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, Матични број: 20053658, ПИБ: 103920327, са обавезним прилозима и то: Записник о извршеној испоруци добара и отпремница на којој је наведен датум испоруке добара, као

и количина испоручених добара, са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Купца, које је примило предметна добра.

У испостављеном рачуну и отпремници, Продавац је дужан да се придржава тачно дефинисаних назива робе из конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца структуре цене). Рачуни који не одговарају наведеним тачним називима, ће се сматрати неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифрарника и софтверских решења није могуће у самом рачуну навести горе наведени тачан назив, Продавац је обавезан да уз рачун достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

У случају примене корекције цене Продавац ће издати рачун на основу уговорених јединичних цена, а за вредност корекције цене на рачуну ће исказати као корекцију рачуна књижно задужење / одобрење, или ће уз рачун за корекцију цене доставити књижно задужење/одобрење.

20.15 РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ

Понуда мора да важи најмање **60 (словима: шездесет)**, дана од дана отварања понуда.

У случају да понуђач наведе краћи рок важења понуде, понуда ће бити одбијена, као неприхватљива.

20.16 СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Наручилац користи право да захтева средства финансијског обезбеђења (у даљем тексту СФО) којим понуђачи обезбеђују испуњење својих обавеза у отвореном поступку (достављају се уз понуду), као и испуњење својих уговорних обавеза (достављају се по закључењу уговора или по испоруци).

Сви трошкови око прибављања средстава обезбеђења падају на терет понуђача, а и исти могу бити наведени у Обрасцу трошкова припреме понуде.

Члан групе понуђача може бити налогодавац средства финансијског обезбеђења.

Средства финансијског обезбеђења морају да буду у валути у којој је и понуда.

Ако се за време трајања уговора промене рокови за извршење уговорне обавезе, важност СФО мора се продужити.

Понуђач је дужан да достави следећа средства финансијског обезбеђења:

У понуди:

Меница за озбиљност понуде

Понуђач је обавезан да уз понуду Наручиоцу достави:

- 1) бланко сопствену меницу за озбиљност понуде која је:

- издата са клаузулом „без протеста“ и „без извештаја“ потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља);
 - евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења („Сл. гласник РС“ бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке);
- 2) Менично писмо - овлашћење којим понуђач овлашћује наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимум 10 % од вредности понуде (без ПДВ-а) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења понуде, с тим да евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници;
 - 3) овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача,
 - 4) фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке,
 - 5) фотокопију ОП обрасца,
 - 6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС).

У случају да изабрани Понуђач после истека рока за подношење понуда, а у року важења опције понуде, повуче или измени понуду, не потпише Уговор када је његова понуда изабрана као најповољнија или не достави средство финансијског обезбеђења које је захтевано уговором, Наручилац има право да изврши наплату бланко сопствене менице за озбиљност понуде.

Меница ће бити враћена Понуђачу у року од осам дана од дана предаје наручиоцу средства финансијског обезбеђења која су захтевана у закљученом уговору.

Меница ће бити враћена понуђачу са којим није закључен уговор одмах по закључењу уговора са понуђачем чија понуда буде изабрана као најповољнија.

Уколико средство финансијског обезбеђења није достављено у складу са захтевом из Конкурсне документације понуда ће бити одбијена као неприхватљива због битних недостатака.

У року од 10 дана од закључења Уговора

Меницу као гаранцију добро извршење посла

Понуђач је обавезан да Наручиоцу достави:

- 1) бланко сопствену меницу за добро извршење посла која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, потписана и оверена службеним печатом од стране овлашћеног лица,
- 2) Менично писмо – овлашћење којим понуђач овлашћује наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимум 10 % од вредности уговора (без ПДВ-а) са роком важења минимално 30 дана дужим од рока важења уговора, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења,
- 3) фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке,
- 4) фотокопију ОП обрасца,
- 5) доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Меница може бити наплаћена у случају да изабрани понуђач не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

По потписивању и примопредаји предмета Уговора или најкасније 5 дана пре истека средства финансијског обезбеђења за добро извршење

Меницу као гаранција за отклањање грешака у гарантном року

Понуђач је обавезан да Наручиоцу у тренутку примопредаје предмета уговора или најкасније 5 дана пре истека средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла достави:

- 1) бланко сопствену меницу за отклањање недостатака у гарантном року која је неопозива, без права протеста и наплатива на први позив, потписана и оверена службеним печатом од стране овлашћеног лица,
- 2) Менично писмо – овлашћење којим понуђач овлашћује наручиоца да може наплатити меницу на износ од минимум 5% од вредности уговора (без ПДВ) са роком важења минимално 30 дана дужим од гарантног рока, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења,
- 3) фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке,
- 4) фотокопију ОП обрасца,
- 5) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која

је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Меница може бити наплаћена у случају да изабрани понуђач не отклони недостатке у гарантном року.

Уколико се средство финансијског обезбеђења не достави у уговореном року, Купац има право да наплати средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

Достављање средстава финансијског обезбеђења

Средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде доставља се као саставни део Понуде и гласи на Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта.

Средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла гласи на Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта и доставља се лично или поштом на адресу:

Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта

са назнаком: Средство финансијског обезбеђења за

ЈН број ЈН/2100/0157/2017

ПАРТИЈА 3

Средство финансијског обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном року гласи на Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта и доставља се приликом примопредаје предмета уговора или најкасније 5 дана пре истека средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла, поштом или лично на адресу корисника уговора:

Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта

са назнаком: Средство финансијског обезбеђења за

ЈН број ЈН/2100/0157/2017

ПАРТИЈА 3

20.17 НАЧИН ОЗНАЧАВАЊА ПОВЕРЉИВИХ ПОДАТАКА У ПОНУДИ

Подаци које понуђач оправдано означи као поверљиве биће коришћени само у току поступка јавне набавке у складу са позивом и неће бити доступни ником изван круга лица која су укључена у поступак јавне набавке. Ови подаци неће бити објављени приликом отварања понуда и у наставку поступка.

Наручилац може да одбије да пружи информацију која би значила повреду поверљивости података добијених у понуди.

Као поверљива, понуђач може означити документа која садрже личне податке, а које не садржи ни један јавни регистар, или која на други начин нису доступна, као и пословне податке који су прописима одређени као поверљиви.

Наручилац ће као поверљива третирати она документа која у десном горњем углу великим словима имају исписано „ПОВЕРЉИВО“.

Наручилац не одговара за поверљивост података који нису означени на горе наведени начин.

Ако се као поверљиви означе подаци који не одговарају горе наведеним условима, Наручилац ће позвати понуђача да уклони ознаку поверљивости. Понуђач ће то учинити тако што ће његов представник изнад ознаке поверљивости написати „ОПОЗИВ“, уписати датум, време и потписати се.

Ако понуђач у року који одреди Наручилац не опозове поверљивост докумената, Наручилац ће третирати ову понуду као понуду без поверљивих података.

Наручилац је дужан да доследно поштује законите интересе понуђача, штитећи њихове техничке и пословне тајне у смислу закона којим се уређује заштита пословне тајне.

Неће се сматрати поверљивим докази о испуњености обавезних услова, цена и други подаци из понуде који су од значаја за примену критеријума и рангирање понуде.

20.18 ПОШТОВАЊЕ ОБАВЕЗА КОЈЕ ПРОИЗЛАЗЕ ИЗ ПРОПИСА О ЗАШТИТИ НА РАДУ И ДРУГИХ ПРОПИСА

Понуђач је дужан да при састављању понуде изричито наведе да је поштовао обавезе које произлазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да нема забрану обављања делатности која је на снази у време подношења понуде (Образац бр. 4 из ове Конкурсне документације).

20.19 НАКНАДА ЗА КОРИШЋЕЊЕ ПАТЕНАТА

Накнаду за коришћење патената, као и одговорност за повреду заштићених права интелектуалне својине трећих лица сноси понуђач.

20.20 НАЧЕЛО ЗАШТИТЕ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ОБЕЗБЕЂИВАЊА ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ

Наручилац је дужан да набавља добра која не загађују, односно који минимално утичу на животну средину, односно који обезбеђују адекватно смањење потрошње енергије – енергетску ефикасност.

20.21 ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ И ОБЈАШЊЕЊА

Заинтересовано лице може, у писаном облику, тражити од Наручиоца додатне информације или појашњења у вези са припремањем понуде, при чему може да укаже Наручиоцу и на евентуално уочене недостатке и неправилности у конкурсној документацији, најкасније пет дана пре истека рока за подношење понуде, на адресу Наручиоца, са назнаком: „**ОБЈАШЊЕЊА – позив за јавну набавку број ЈН/2100/0157/2017 – Партија 3**“ или електронским путем на e-mail адресе: miroslav.pavicevic@eps.rs и natasa.popovic@eps.rs радним

данима (понедељак – петак) у времену од 07 до 15 часова (**СВА ПИТАЊА И ЗАХТЕВЕ ЗА ПОЈАШЊЕЊЕМ ПОСЛАТИ ОБАВЕЗНО НА ОБЕ НАВЕДЕНЕ ЕЛЕКТРОНСКЕ АДРЕСЕ**). Захтев за појашњење примљен после наведеног времена или током викенда/нерадног дана биће евидентиран као примљен првог следећег радног дана.

Наручилац ће у року од три дана по пријему захтева објавити Одговор на захтев на Порталу јавних набавки и својој интернет страници.

Тражење додатних информација и појашњења телефоном није дозвољено.

Ако је документ из поступка јавне набавке достављен од стране наручиоца или понуђача путем електронске поште или факсом, страна која је извршила достављање дужна је да од друге стране захтева да на исти начин потврди пријем тог документа, што је друга страна дужна и да учини када је то неопходно као доказ да је извршено достављање.

Ако наручилац у року предвиђеном за подношење понуда измени или допуни конкурсну документацију, дужан је да без одлагања измене или допуне објави на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници.

Ако наручилац измени или допуни конкурсну документацију осам или мање дана пре истека рока за подношење понуда, наручилац је дужан да продужи рок за подношење понуда и објави обавештење о продужењу рока за подношење понуда.

По истеку рока предвиђеног за подношење понуда наручилац не може да мења нити да допуњује конкурсну документацију.

Комуникација у поступку јавне набавке се врши на начин чланом 20. Закона.

У зависности од изабраног вида комуникације, Наручилац ће поступати у складу са 13. начелним ставом који је Републичка комисија за заштиту права у поступцима јавних набавки заузела на 3. Општој седници, 14.04.2014. године (објављеним на интернет страници www.kjn.gov.rs).

20.22 ТРОШКОВИ ПОНУДЕ

Трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво Понуђач и не може тражити од Наручиоца накнаду трошкова.

Понуђач може да у оквиру понуде достави укупан износ и структуру трошкова припремања понуде тако што попуњава, потписује и оверава печатом Образац трошкова припреме понуде.

Ако је поступак јавне набавке обустављен из разлога који су на страни Наручиоца, Наручилац је дужан да Понуђачу надокнади трошкове израде узорка или модела, ако су израђени у складу са техничким спецификацијама Наручиоца и трошкове прибављања средства обезбеђења, под условом да је Понуђач тражио накнаду тих трошкова у својој понуди.

20.23 ДОДАТНА ОБЈАШЊЕЊА, КОНТРОЛА И ДОПУШТЕНЕ ИСПРАВКЕ

Наручилац може да захтева од понуђача додатна објашњења која ће му помоћи при прегледу, вредновању и упоређивању понуда, а може да врши и контролу (увид) код понуђача, односно његовог подизвођача.

Уколико је потребно вршити додатна објашњења, Наручилац ће Понуђачу оставити примерени рок да поступи по позиву Наручиоца, односно да омогући Наручиоцу контролу (увид) код Понуђача, као и код његовог Подизвођача.

Наручилац може, уз сагласност Понуђача, да изврши исправке рачунских грешака уочених приликом разматрања понуде по окончаном поступку отварања понуда.

У случају разлике између јединичне цене и укупне цене, меродавна је јединична цена. Ако се Понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака, Наручилац ће његову понуду одбити као неприхватљиву.

20.24 РАЗЛОЗИ ЗА ОДБИЈАЊЕ ПОНУДЕ

Понуда ће бити одбијена:

- ако је **неблаговремена, неприхватљива или неодговарајућа;**
- **ако се понуђач не сагласи са исправком рачунских грешака;**
- **ако има битне недостатке сходно члану 106. ЗЈН**

односно ако:

- Понуђач не докаже да испуњава обавезне услове за учешће;
- Понуђач не докаже да испуњава додатне услове;
- Понуђач није доставио тражено средство обезбеђења;
- је понуђени рок важења понуде краћи од прописаног;
- понуда садржи друге недостатке због којих није могуће утврдити стварну садржину понуде или није могуће упоредити је са другим понудама.

Наручилац ће донети одлуку о обустави поступка јавне набавке у складу са чланом 109. Закона.

20.25 РОК ЗА ДОНОШЕЊЕ ОДЛУКЕ О ДОДЕЛИ УГОВОРА/ОБУСТАВИ

Наручилац ће одлуку о додели уговора/обустави поступка донети у року од максимално 25 (двадесетпет) дана од дана јавног отварања понуда.

Одлуку о додели уговора/обустави поступка Наручилац ће објавити на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници у року од 3 (три) дана од дана доношења.

20.26 НЕГАТИВНЕ РЕФЕРЕНЦЕ

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ да је понуђач у претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда, у поступку јавне набавке:

- поступао супротно забрани из чл. 23. и 25. Закона;
- учинио повреду конкуренције;
- доставио неистините податке у понуди или без оправданих разлога одбио да закључи уговор о јавној набавци, након што му је уговор додељен;
- одбио да достави доказе и средства обезбеђења на шта се у понуди обавезао.

Наручилац може одбити понуду уколико поседује доказ који потврђује да понуђач није испуњавао своје обавезе по раније закљученим уговорима о јавним набавкама који су се односили на исти предмет набавке, за период од претходне три године пре објављивања позива за подношење понуда.

Доказ наведеног може бити:

- правоснажна судска одлука или коначна одлука другог надлежног органа;
- исправа о реализованом средству обезбеђења испуњења обавеза у поступку јавне набавке или испуњења уговорних обавеза;
- исправа о наплаћеној уговорној казни;
- рекламације потрошача, односно корисника, ако нису отклоњене у уговореном року;
- изјава о раскиду уговора због неиспуњења битних елемената уговора дата на начин и под условима предвиђеним законом којим се уређују облигациони односи;
- доказ о ангажовању на извршењу уговора о јавној набавци лица која нису означена у понуди као подизвођачи, односно чланови групе понуђача;
- други одговарајући доказ примерен предмету јавне набавке који се односи на испуњење обавеза у ранијим поступцима јавне набавке или по раније закљученим уговорима о јавним набавкама.

Наручилац може одбити понуду ако поседује доказ из става 3. тачка 1) члана 82. Закона, који се односи на поступак који је спровео или уговор који је закључио и други наручилац ако је предмет јавне набавке истоврсан.

Наручилац ће поступити на наведене начине и у случају заједничке понуде групе понуђача уколико утврди да постоје напред наведени докази за једног или више чланова групе понуђача.

20.27 УВИД У ДОКУМЕНТАЦИЈУ

Понуђач има право да изврши увид у документацију о спроведеном поступку јавне набавке после доношења одлуке о додели уговора, односно одлуке о обустави поступка о чему може поднети писмени захтев Наручиоцу.

Наручилац је дужан да лицу из става 1. омогући увид у документацију и копирање документације из поступка о трошку подносиоца захтева, у року од два дана од дана пријема писаног захтева, уз обавезу да заштити податке у складу са чл.14. Закона.

20.28 ЗАШТИТА ПРАВА ПОНУЂАЧА

Обавештење о роковима и начину подношења захтева за заштиту права, са детаљним упутством о садржини потпуног захтева за заштиту права у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) Закона, као и износом таксе из члана 156. став 1. тач. 1)–3) Закона и детаљним упутством о потврди из члана 151. став 1. тачка 6) Закона којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним.

Рокови и начин подношења захтева за заштиту права:

Захтев за заштиту права подноси се лично или путем поште на адресу: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта са назнаком **Захтев за заштиту права за ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 - НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ - Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“**, а копија се истовремено доставља Републичкој комисији.

Захтев за заштиту права се може доставити и путем електронске поште на е-mail: natasa.popovic@eps.rs радним данима (понедељак-петак) од 8,00 до 15,00 часова.

Захтев за заштиту права може се поднети у току целог поступка јавне набавке, против сваке радње наручиоца, осим ако овим законом није другачије одређено.

Захтев за заштиту права којим се оспорава врста поступка, садржина позива за подношење понуда или конкурсне документације сматраће се благовременим ако је примљен од стране наручиоца најкасније **7 (седам) дана** пре истека рока за подношење понуда, без обзира на начин достављања и уколико је подносилац захтева у складу са чланом 63. став 2. овог закона указао наручиоцу на евентуалне недостатке и неправилности, а наручилац исте није отклонио.

Захтев за заштиту права којим се оспоравају радње које наручилац предузме пре истека рока за подношење понуда, а након истека рока из става 3. ове тачке, сматраће се благовременим уколико је поднет најкасније до истека рока за подношење понуда.

После доношења одлуке о додели уговора и одлуке о обустави поступка, рок за подношење захтева за заштиту права је **10 (десет) дана** од дана објављивања одлуке на Порталу јавних набавки.

Захтев за заштиту права не задржава даље активности наручиоца у поступку јавне набавке у складу са одредбама члана 150. ЗЈН.

Наручилац објављује обавештење о поднетом захтеву за заштиту права на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници најкасније у року од два дана од дана пријема захтева за заштиту права, које садржи податке из Прилога ЗЛБ из ЗЈН.

Наручилац може да одлучи да заустави даље активности у случају подношења захтева за заштиту права, при чему је тад дужан да у обавештењу о поднетом захтеву за заштиту права наведе да зауставља даље активности у поступку јавне набавке.

Детаљно упутство о садржини потпуног захтева за заштиту права у складу са чланом 151. став 1. тач. 1) – 7) ЗЈН:

Захтев за заштиту права садржи:

- 1) назив и адресу подносиоца захтева и лице за контакт,
- 2) назив и адресу наручиоца,
- 3) податке о јавној набавци која је предмет захтева, односно о одлуци наручиоца,
- 4) повреде прописа којима се уређује поступак јавне набавке,
- 5) чињенице и доказе којима се повреде доказују,
- 6) потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН,
- 7) потпис подносиоца.

Ако поднети захтев за заштиту права не садржи све обавезне елементе наручилац ће такав захтев одбацити закључком.

Закључак наручилац доставља подносиоцу захтева и Републичкој комисији у року од три дана од дана доношења.

Против закључка наручиоца подносилац захтева може у року од три дана од дана пријема закључка поднети жалбу Републичкој комисији, док копију жалбе истовремено доставља наручиоцу.

Износ таксе из члана 156. став 1. тач. 1)- 3) ЗЈН:

Подносилац захтева за заштиту права дужан је да на рачун буџета Републике Србије (број рачуна: 840-30678845-06, шифра плаћања 153 или 253, позив на број ЈН210001572017, сврха: ЗЗП, ЈП ЕПС Огранак ДЛХЕ, ЈН бр. ЈН број ЈН/2100/0157/2017, прималац уплате: буџет Републике Србије) уплати таксу од:

- 1) 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси пре отварања понуда;
- 2) 120.000,00 динара ако се захтев за заштиту права подноси након отварања понуда.

Свака странка у поступку сноси трошкове које проузрокује својим радњама.

Ако је захтев за заштиту права основан, наручилац мора подносиоцу захтева за заштиту права на писани захтев надокнадити трошкове настале по основу заштите права.

Ако захтев за заштиту права није основан, подносилац захтева за заштиту права мора наручиоцу на писани захтев надокнадити трошкове настале по основу заштите права.

Ако је захтев за заштиту права делимично усвојен, Републичка комисија одлучује да ли ће свака странка сносити своје трошкове или ће трошкови бити подељени сразмерно усвојеном захтеву за заштиту права.

Странке у захтеву морају прецизно да наведу трошкове за које траже накнаду.

Накнаду трошкова могуће је тражити до доношења одлуке наручиоца, односно Републичке комисије о поднетом захтеву за заштиту права.

О трошковима одлучује Републичка комисија. Одлука Републичке комисије је извршни наслов.

Детаљно упутство о потврди из члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН

Потврда којом се потврђује да је уплата таксе извршена, а која се прилаже уз захтев за заштиту права приликом подношења захтева наручиоцу, како би се захтев сматрао потпуним.

Чланом 151. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15) је прописано да захтев за заштиту права мора да садржи, између осталог, и потврду о уплати таксе из члана 156. ЗЈН.

Подносилац захтева за заштиту права је дужан да на одређени рачун буџета Републике Србије уплати таксу у износу прописаном чланом 156. ЗЈН.

Као доказ о уплати таксе, у смислу члана 151. став 1. тачка 6) ЗЈН, прихватиће се:

1. Потврда о извршеној уплати таксе из члана 156. ЗЈН која садржи следеће елементе:
 - (1) да буде издата од стране банке и да садржи печат банке;
 - (2) да представља доказ о извршеној уплати таксе, што значи да потврда мора да садржи податак да је налог за уплату таксе, односно налог за пренос средстава реализован, као и датум извршења налога. * Републичка комисија може да изврши увид у одговарајући извод евиденционог рачуна достављеног од стране Министарства финансија – Управе за трезор и на тај начин додатно провери чињеницу да ли је налог за пренос реализован.
 - (3) износ таксе из члана 156. ЗЈН чија се уплата врши;
 - (4) број рачуна: 840-30678845-06;
 - (5) шифру плаћања: 153 или 253;

- (6) позив на број: подаци о броју или ознаци јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
 - (7) сврха: ЗЗП; назив наручиоца; број или ознака јавне набавке поводом које се подноси захтев за заштиту права;
 - (8) корисник: буџет Републике Србије;
 - (9) назив уплатиоца, односно назив подносиоца захтева за заштиту права за којег је извршена уплата таксе;
 - (10) потпис овлашћеног лица банке.
2. Налог за уплату, први примерак, оверен потписом овлашћеног лица и печатом банке или поште, који садржи и све друге елементе из потврде о извршеној уплати таксе наведене под тачком 1.
 3. Потврда издата од стране Републике Србије, Министарства финансија, Управе за трезор, потписана и оверена печатом, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, осим оних наведених под (1) и (10), за подносиоце захтева за заштиту права који имају отворен рачун у оквиру припадајућег консолидованог рачуна трезора, а који се води у Управи за трезор (корисници буџетских средстава, корисници средстава организација за обавезно социјално осигурање и други корисници јавних средстава);
 4. Потврда издата од стране Народне банке Србије, која садржи све елементе из потврде о извршеној уплати таксе из тачке 1, за подносиоце захтева за заштиту права (банке и други субјекти) који имају отворен рачун код Народне банке Србије у складу са законом и другим прописом.
 5. Примерак правилно попуњеног налога за пренос и примерак правилно попуњеног налога за уплату могу се видети на сајту Републичке комисије за заштиту права у поступцима јавних набавки <http://www.kjn.gov.rs/ci/uputstvo-o-uplati-republicke-administrativne-takse.html> и <http://www.kjn.gov.rs/download/Taksa-popunjeni-nalozi-ci.pdf>

УПЛАТА ИЗ ИНОСТРАНСТВА

Уплата таксе за подношење захтева за заштиту права из иностранства може се извршити на девизни рачун Министарства финансија – Управе за трезор

НАЗИВ И АДРЕСА БАНКЕ:

Народна банка Србије (НБС)
11000 Београд, ул. Немањина бр. 17
Србија
SWIFT CODE: NBSRRSBGXXX

НАЗИВ И АДРЕСА ИНСТИТУЦИЈЕ:

Министарство финансија
Управа за трезор
ул. Поп Лукина бр. 7-9
11000 Београд
IBAN: RS 35908500103019323073

НАПОМЕНА: Приликом уплата средстава потребно је навести следеће информације о плаћању - „деталји плаћања“ (FIELD 70: DETAILS OF PAYMENT):

– број у поступку јавне набавке на које се захтев за заштиту права односи и назив наручиоца у поступку јавне набавке.

У прилогу су инструкције за уплате у валутама: EUR и USD.

PAYMENT INSTRUCTIONS

SWIFT MESSAGE MT103 – EUR	
FIELD 32A:	VALUE DATE – EUR- AMOUNT
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A: (INTERMEDIARY)	DEUTDEFFXXX DEUTSCHE BANK AG, F/M TAUNUSANLAGE 12 GERMANY
FIELD 57A: (ACC. WITH BANK)	/DE20500700100935930800 NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NBS BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59: (BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA7-9 BEOGRAD
FIELD 70:	DETAILS OF PAYMENT

SWIFT MESSAGE MT103 – USD	
FIELD 32A:	VALUE DATE – USD- AMOUNT
FIELD 50K:	ORDERING CUSTOMER
FIELD 56A: (INTERMEDIARY)	BKTRUS33XXX DEUTSCHE BANK TRUST COMPANY AMERICAS, NEW YORK 60 WALL STREET UNITED STATES
FIELD 57A: (ACC. WITH BANK)	NBSRRSBGXXX NARODNA BANKA SRBIJE (NATIONAL BANK OF SERBIA – NB BEOGRAD, NEMANJINA 17 SERBIA
FIELD 59: (BENEFICIARY)	/RS35908500103019323073 MINISTARSTVO FINANSIJA UPRAVA ZA TREZOR POP LUKINA7-9 BEOGRAD
FIELD 70:	DETAILS OF PAYMENT

20.29 ЗАКЉУЧИВАЊЕ УГОВОРА

Наручилац ће доставити уговор о јавној набавци понуђачу којем је додељен уговор у року од **8 (осам) дана** од протеча рока за подношење захтева за заштиту права.

Понуђач којем буде додељен уговор, обавезан је да у року од највише **10 (десет) дана** од дана закључења уговора достави Меницу за добро извршење посла.

Ако понуђач којем је додељен уговор одбије да потпише уговор или уговор не потпише у року од **7 (седам) дана**, Наручилац може закључити са првим следећим најповољнијим понуђачем.

Уколико у року за подношење понуда пристигне само једна понуда и та понуда буде прихватљива, наручилац ће сходно члану 112. став 2. тачка 5) ЗЈН-а закључити уговор са понуђачем и пре истека рока за подношење захтева за заштиту права.

20.30 ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Наручилац може након закључења уговора о јавној набавци без спровођења поступка јавне набавке повећати обим предмета набавке до лимита прописаног чланом 115. став 1. Закона о јавним набавкама.

Наручилац може повећати обим предмета јавне набавке из уговора о јавној набавци за максимално до 5% укупне вредности уговора под условом да има обезбеђена финансијска средства, у случају непредвиђених околности приликом реализације Уговора, за које се није могло знати приликом планирања набавке.

Након закључења уговора о јавној набавци наручилац може да дозволи промену цене и других битних елемената уговора из објективних разлога који морају бити јасно и прецизно одређени у конкурсној документацији, уговору о јавној набавци, односно предвиђени посебним прописима, као што су: виша сила, измена важећих законских прописа, мере државних органа и измењене околности на тржишту настале услед више силе.

У наведеним случајевима наручилац ће донети Одлуку о измени уговора која садржи податке у складу са Прилогом 3Л Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

21 ОБРАСЦИ И ПИЛОЗИ – ПАРТИЈА 3

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

Понуда број _____ од _____ за отворени поступак јавне набавке добра

**ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017
НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ
ПАРТИЈА 3
НАБАВКА ЕЛЕКТРИЧНОГ АЛАТА, ПРИБОРА И МЕРНИХ ИНСТРУМЕНАТА
ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ**

1) ОПШТИ ПОДАЦИ О ПОНУЂАЧУ

Назив понуђача:	
Адреса понуђача:	
Врста правног лица:	
Матични број понуђача:	
Порески идентификациони број понуђача (ПИБ):	
Име особе за контакт:	
Електронска адреса понуђача (e-mail):	
Телефон:	
Телефакс:	
Број рачуна понуђача и назив банке:	
Лице овлашћено за потписивање уговора	

2) ПОНУДУ ПОДНОСИ:

А) САМОСТАЛНО
Б) СА ПОДИЗВОЂАЧЕМ
В) КАО ЗАЈЕДНИЧКУ ПОНУДУ

Напомена:

Заокружити начин подношења понуде

3) ПОДАЦИ О ПОДИЗВОЂАЧУ

1)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Врста правног лица:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	
2)	Назив подизвођача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
	Процент укупне вредности набавке који ће извршити подизвођач:	
	Део предмета набавке који ће извршити подизвођач:	

Напомена:

Табелу „Подаци о подизвођачу“ попуњавају само они понуђачи који подносе понуду са подизвођачем, а уколико има већи број подизвођача од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког подизвођача.

4) ПОДАЦИ ЧЛАНУ ГРУПЕ ПОНУЂАЧА

1)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Врста правног лица:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
2)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	
3)	Назив члана групе понуђача:	
	Адреса:	
	Матични број:	
	Порески идентификациони број:	
	Име особе за контакт:	

Напомена:

Табелу „Подаци о учеснику у заједничкој понуди“ попуњавају само они понуђачи који подносе заједничку понуду, а уколико има већи број учесника у заједничкој понуди од места предвиђених у табели, потребно је да се наведени образац копира у довољном броју примерака, да се попуни и достави за сваког понуђача који је учесник у заједничкој понуди.

5) ЦЕНА И КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ ПОНУДЕ

ЦЕНА

ПРЕДМЕТ И БРОЈ НАБАВКЕ	УКУПНА ЦЕНА у РСД за Партију 3, без ПДВ-а
ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ ПАРТИЈА 3 НАБАВКА ЕЛЕКТРИЧНОГ АЛАТА, ПРИБОРА И МЕРНИХ ИНСТРУМЕНАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ	

КОМЕРЦИЈАЛНИ УСЛОВИ

УСЛОВ НАРУЧИОЦА	ПОНУДА ПОНУЂАЧА
<p>РОК И НАЧИН ПЛАЋАЊА:</p> <p>У законском року до 45 дана од пријема исправног рачуна и потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добара</p>	<p>Сагласан за захтевом наручиоца</p> <p>ДА / НЕ (заокружити)</p>
<p>РОК ИСПОРУКЕ:</p> <p>Рок испоруке не може бити дужи од 90 календарских дана од дана пријема Захтева за испоруку од стране Наручиоца - Купца, у писаном облику, путем e-mail</p>	<p>У року од _____ календарских дана, од дана пријема Захтева за испоруку од стране Наручиоца - Купца, у писаном облику, на следећу e-mail адресу: _____</p>
<p>ГАРАНТНИ РОК:</p> <p>Гарантни рок за добра под редним бројевима 1.33, 1.34, 1.35, 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.42, 1.44, 1.45, 1.59, 1.61, 1.62, 1.76, 1.77, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 3.2, 3.11, 3.14, 4.19, 4.20, 4.21 (у спецификацији датој у Обрасцу бр. 2) не може бити краћи од 24 месеца од дана испоруке и потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему добара</p>	<p>Гарантни рок за добра под редним бројевима 1.33, 1.34, 1.35, 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.42, 1.44, 1.45, 1.59, 1.61, 1.62, 1.76, 1.77, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 3.2, 3.11, 3.14, 4.19, 4.20, 4.21 у спецификацији датој у Обрасцу бр. 2 износи _____ месеца од дана испоруке и потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему</p>
<p>МЕСТО ИСПОРУКЕ:</p> <p>Место испоруке предметних добара је на адреси Наручиоца:</p> <p>ЈП ЕПС Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта, Магацин у Перућцу 31256 У периоду понедељак-петак од 07 до 13 часова</p> <p>Продавац је дужан да сва добра транспортује до дефинисаног места испоруке о свом трошку и испоручи их одједном, тј. није дозвољена сукцесивна испорука.</p>	<p>Сагласан за захтевом наручиоца</p> <p>ДА / НЕ (заокружити)</p>

РОК ВАЖЕЊА ПОНУДЕ: не може бити краћи од 60 дана од дана отварања понуда	_____ дана од дана отварања понуда
Понуда понуђача који не прихвата услове наручиоца за рок и начин плаћања, рок испоруке, гарантни рок, место испоруке и рок важења понуде сматраће се неприхватљивом.	

Место и датум

Понуђач

_____ **М.П.** _____

Напомене:

- Понуђач је обавезан да у обрасцу понуде попуни све комерцијалне услове (сва празна поља).
- Уколико понуђачи подносе заједничку понуду, група понуђача може да овласти једног понуђача из групе понуђача који ће попунити, потписати и печатом оверити образац понуде или да образац понуде потпишу и печатом овере сви понуђачи из групе понуђача (у том смислу овај образац треба прилагодити већем броју потписника)

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ
 СА СПЕЦИФИКАЦИЈОМ ЗАХТЕВАНИХ ДОБАРА**

Red. br.	Naziv i opis zahtevanog dobra (tehničke karakteristike i zahtevi za kvalitetom)	Naziv i opis ponuđenog dobra (naziv proizvođača, tačna oznaka modela, kataloški broj i opis) *obavezno pogledati uputstvo za popunjavanje	Jed. mere	Količina	Jed. cena u RSD bez PDV-a	Jed. cena u RSD sa PDV-om	Vrednost u RSD bez PDV-a	Vrednost u RSD sa PDV-om
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
HE I RHE „BAJINA BAŠTA“								
1.1	Nož sa skidanje izolacije (okruglih provodnika) sa samozatezajućom polugom za fiksiranje - Radni opseg : Ø 6-29 mm - način podešavanja poprečnog preseka: zavrtnjem sa kontranavrtkom - mogućnost zamene sečiva: da - dužine: 135 mm - težina: < 121 g - "Knipex", kat. broj: 16 30 135 SB ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	2				
1.2	Izolovana klešta za sečenje CU/Al kablova - kapacitet sečenja: do Ø 15 mm/380 mm ² - dužine: 280 mm - izolovana u skladu sa standardom: IEC 60900 - težina: < 836 g - "Knipex", kat. broj: 95 36 280 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1				
1.3	Samopodesiva šestougaona presa za hilzne - radni opseg: 0.08-10 mm - materijal prese: vanadijumski čelik - dužine: 180 mm - težina: < 405 g - "Knipex", kat. broj: 97 53 14 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.4	<p>Sečice elektroničarske 125mm</p> <ul style="list-style-type: none"> - Precizna klešta za izuzetno fina sečenja u elektronici i preciznoj mehanici - Ravno odsecanje - Okaljene čeljusti - Izrađene od nerđajućeg čelika - Kapacitet sečenja meke žice do 1.6mm - Kapacitet sečenja srednje tvrde žice 1mm - Dužina čeljusti 9mm - 2-komponentni rukohvat - Dužina 125mm - "Knipex", kat.br. 78 03 125 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika 		kom.	3				
1.5	<p>Alat za automatsko skidanje izolacije (automatske blankerice) sa tvrdih ili mekih provodnika površine 0.2 - 6mm². Alat mora imati podesivu dužinu skinute izolacije u opsegu 5-12 mm i integrisano lako podesivo uzdužno sečivo do max. Ø 2 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - KLAUKE KL760180IS ili odgovarajući indentičnih karakteristika 		kom.	1				
1.6	<p>Samopodesiva klešta-presa za hilzne 0.08-10mm² sa bočnim prihvatom za konektore. Šestougaono krimpovanje hilzni prema DIN 46228. Klešta moraju odgovarati za presovanje svih oblika hilzni u okviru specificiranog opsega. Alat mora imati optimalni prenos snage koji omogućava kvalitetno presovanje uz ulaganje optimalne snage, kao i oprugu koja olakšava otvaranje. Alat mora biti ergonomski oblikovan i imati malu težinu (<450g).</p> <ul style="list-style-type: none"> - KNIPEX 97 53 14 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika 		kom.	1				
1.7	<p>Univerzalna klešta za krimpovanje</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcije: sečenje (bakarnih i mesinganih vijaka kao i provodnika), skidanje izolacije, krimpovanje - kapacitet sečenja: vijci M2.6;M3;M3.5;M4;M5 		kom.	2				

	<ul style="list-style-type: none"> - kapacitet krimpovanja: 0.75 - 6 mm² izolovani konektori 0.50 - 6 mm² neizolovani konektori - tipovi krimpovanja: "oval" i "F" - broj pozicija za krimpovanje: 3 - rukohvat: dvokomponentni - dužina: 240 mm - težina: < 301 g - "Knipex", kat. broj: 97 22 240 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika						
1.8	Izolovane makaze za sečenje Cu/Al kablova <ul style="list-style-type: none"> - kapacitet sečenja: do 50 mm² - dužine: 165 mm - izolovana u skladu sa standardom: IEC 60900 - težina: < 263 g - "Knipex", kat. broj: 95 16 165 ili odgovarajuće indentičnih karakteristika		kom.	1			
1.9	Multi-funkcionalni alat za skidanje izolacije i sečenje 0.2-0.8mm, pogodan za: <ul style="list-style-type: none"> - skidanje izolacije - rezanje - skidanje izolacije sa fleksibilne i krute žice Tehnički podaci: <ul style="list-style-type: none"> - AWG: 30-20 - Ø u mm²: 0,2-0,8 - ukupna dužina u mm: 117.0mm - sigurnosna brava za sigurno odlaganje - rezervni nož - "KS tools", kat br. KS-115.1251 ili odgovarajuće indentičnih karakteristika		Kom.	2			
1.10	Multi-funkcionalni alat za skidanje izolacije i sečenje 0.8-2,6mm, pogodan za: <ul style="list-style-type: none"> - skidanje izolacije - rezanje - skidanje izolacije sa fleksibilne i krute žice Tehnički podaci <ul style="list-style-type: none"> - AWG:20-10 - Ø u mm²: 0,8-2,6 		kom.	2			

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	<ul style="list-style-type: none"> - rezervni nož - sigurnosna brava za sigurno odlaganje - ukupna dužina u mm: 117.0mm - "KS tools", kat br. KS-115.1252 ili odgovarajuće indentičnih karakteristika 						
1.11	<p>Garnitura bitseva, sastavljena od:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 24 komada 25 milimetarskih bitseva (1 x PH1, 2 x PH2, 1 x PH3, 2 x PZ1, 2 x PZ2, 2 x PZ3, 1 x TX6, 1 x TX7, 1 x TX8, 1 x TX9, 2 x TX10, 2 x TX15, 2 x TX20, 2 x TX25, 1 x TX30, 1 x TX40, 1 x HEX SW3, 1 x HEX SW4, 1 x HEX SW5, 1 x HEX SW6) - 7 komada 50 milimetarskih bitseva (1 x PH1, 1 x PH2, 1 x PZ1, 1 x PZ2, 1 x TX10, 1 x TX15, 1 x TX20) - 1 (jedan) 60 milimetarski držač bitseva 1 x 1/4" - "AEG", kat. oznaka 4932352255 ili odgovarajuća garnitura indentičnih karakteristika 		kom.	2			
1.12	<p>Skalpel</p> <ul style="list-style-type: none"> - širina sečiva: 18 mm - dužina: 170 mm - broj rezervnih sečiva: 6 - "BETA", kat. oznaka 1771BM ili odgovarajući indentičnih karakteristika 		kom.	6			
1.13	<p>Trokraki radapciger</p> <ul style="list-style-type: none"> - opseg hvatanja: 24-100 mm - dubina hvatanja: 105 mm - "BETA", kat. oznaka 1518/1 ili odgovarajući indentičnih karakteristika 		kom.	1			
1.14	<p>Set ključeva nasadnih, dugih, prihvata 3/8", šestouganih. Izrađeni od hrom-vanadijuma, kovani i ojačani, hromirani, polirani, izrađeni prema standardu ISO 2725-1 (samo metričke dimenzije). Dimenzije 6/8/10/12/13/17/19/20/22/24 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - "UNIOR" ili odgovarajući indentičnih karakteristika i klase kvaliteta 		kom.	1			

1.15	<p>Set ključeva nasadnih, dugih, prihvata 1/2", šestougaonih. Izrađeni od hrom-vanadijuma, kovani i ojačani, hromirani, polirani, izrađeni prema standardu ISO 2725-1 (samo metričke dimenzije). Dimenzije 6/8/10/12/13/17/19/20/22/24 mm.</p> <p>- "UNIOR" ili odgovarajući identičnih karakteristika i klase kvaliteta</p>		kom.	1				
1.16	<p>Izolovane špicangle zakrivljene pod uglom od 45°</p> <p>- kapacitet sečenja mekih provodnika: do Ø 3.9 mm</p> <p>- kapacitet sečenja srednje tvrdih provodnika: do Ø 3.2 mm</p> <p>- kapacitet sečenja tvrdih provodnika: do Ø 2.2 mm</p> <p>- izolovane u skladu sa standardom: IEC 60900</p> <p>- dužine: 205 mm</p> <p>- težina: < 216 g</p> <p>- "Klauke", kat. broj: KL055205IS ili odgovarajuće identičnih karakteristika</p>		kom.	2				
1.17	<p>Set od 6 izolovanih ravnih odvijača (75x2.5x0.4; 100x3.5x0.5; 100x4.0x0.6; 125x5.5x0.8; 150x6.5x1.2; 175x8.0x1.2)</p> <p>- izolovani u skladu sa standardom: IEC 60900</p> <p>- markiran izgled vrha odvijača</p> <p>- "Klaus Friedrich", ili odgovarajući identičnih karakteristika</p>		kom.	2				
1.18	<p>Set od 6 izolovanih odvijača (PH1X80; PH2X100; PH3X150; PZ1X80; PZ2X100; PZ3X150)</p> <p>- izolovani u skladu sa standardom: IEC 60900</p> <p>- markiran izgled vrha odvijača</p> <p>- "Klaus Friedrich", ili odgovarajući identičnih karakteristika</p>		kom.	2				

1.19	Set od 5, chrome-vanadium odvijača, 3 ravna (4x75, 5x100, 6x125) i dva krstasta (1x75, 2x100). Odvijači su potpuno ojačani, sa ergonomskom drškom za bolje držanje. Imaju namagnetisan vrh za lakše ušraflijanje. - Villager Set 5/Box 008312 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.20	Klešta špicasta prava od specijalnog alatnog čelika za stiskanje i odvajanje od kablova i drugih osetljivih delova. Kovana, potpuno poboljšana i ojačana. Rezne ivice induktivno kaljene, a čeljusti polirane. Površina hromirana EN 12540. Robusne ručke izolovane dvokomponentnim navlakama izrađena prema standardu ISO 5745 i EN 60900. Dužina 170 mm. - UNIOR 508/1VDEBI 1.000V ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.21	Set gedori u kutiji sa podnožjem za alat unutra koji se sastoji od: nosača, 16 usadnih nastavaka, 1 brzo izmenjiv adapter, 7 nasadnih OK ključeva 5/5,5/6/7/8/10/13mm, 1 duži nastavak ¼", 1 ekscentar, 1 višenamenski držač, 1 račva - "Klauke" KL361 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	3				
1.22	Set stepenastih probijača (jelkica) u kutiji za bušenje čeličnih ploča, cevi nebojenih metala, nerđajućeg čelika. Set od 3 stepenaste burgije od kojih su jedna opsega bušenja od 6-30mm, druga 4-20mm, a treća 4-12mm. - "Greenlee", kat.br. 50069870 ili odgovarajući indentičnih karakteristika i stepena kvaliteta		kom	1				
1.23	Stepenasti probijač sa RORSTOP drškom 6-36mm za bušenje čeličnih ploča, cevi nebojenih metala, nerđajućeg čelika i plastike. - "Greenlee", kat.br. 50069870 ili odgovarajući		kom	2				

	identičnih karakteristika i stepena kvaliteta							
1.24	Garnitura šestouganih nasadnih ključeva 3/8" - ručica gedore sa krkalicom 3/8" - klizna "T" ručka 3/8" - zglobni nastavak 3/8" - produžetak 3/8" 250 mm - produžetak 3/8" 125 mm - ubodni imbus (3,4,5,6,8,10 mm) - nasadni sa krstastim vrhom (PH1- PH2- PH3) - nasadni ravnim vrhom (1X5.5 - 1.2X6.5 - 1.2X8 mm) - 17 gedora: (6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21, 22 mm) - "Beta" kat. broj: 910A/C29 ili odgovarajuća garnitura identičnih karakteristika		kom.	1				
1.25	Francuski ključ - opseg podešavanja: do 24 mm - dužina: 150 mm - težina: < 166 g - "Beta", kat. broj: 001110015 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	2				
1.26	Francuski ključ - opseg podešavanja: do 45 mm - dužina: 380 mm - težina: < 1321 g - "Beta", kat. broj: 001110038 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	1				
1.27	Libela sa magnetom - dužina: 40 cm - materijal: aluminijum - broj merila: 3		kom.	2				
1.28	LED svetiljka sa punjivom baterijom - ukupan broj dioda: 26 - broj magneta: 3 - opseg podešavanja ugla osvetljenja: 0-180° - materijal: plastika - broj adaptera: 2		kom.	4				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	- tip baterije: litijum-jonska - dužina: 250 mm - "Unior alati" kat. kod: 620237 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika						
1.29	Set od 9 imbus ključeva (1,5-2-2,5-3-4-5-6-8-10 mm), ekstra dugih - "Beta", kat. oznaka: 96LBP/SC9 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2			
1.30.	Izolovane (podesive) papogajke - kapacitet hvatanja za cevi: do Ø 50 mm - kapacitet hvatanja za navrtke: do 46 mm - izolovane u skladu sa standardom: IEC 60900 - dužine: 250 mm - težina: < 341 g - "Knipex", kat. broj: 87 26 250 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2			
1.31.	Set od 2 dva okasta ključa sa krkalicom (8x10/12x13-16x17/18x19 mm) - "Beta", kat. oznaka: 190/S2 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	1			
1.32.	Moment ključ 1/2" - opseg podešavanja momenta pritezanja: 40-200 Nm - dužina: 440 mm - težina: < 930 g - "Beta", kat. oznaka: 606/20 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	1			
1.33.	Laserski nivelator sa stativom sledećih karakteristika: - Dioda lasera: 640 nm, - Klasa lasera: 2 - Radno područje sa prijemnikom: 80 m (prečnik) - Radno područje bez prijemnika: 40 m (prečnik)		kom.	1			

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	<ul style="list-style-type: none"> - Tačnost nivelisanja: $\pm 0,2$ mm/m - Područje samostalnog nivelisanja: $\pm 4^\circ$ - Vreme nivelisanja: 4 s - Stepен mehaničke zaštite: IP 54 - Napajanje: 4 x 1,5 V LR6 (AA) - Navoj stativa: 1/4", 5/8" - Projekcija: 2 x 360° linije <p>Obim isporuke: 4 x 1,5 V LR6 (AA) baterije, Ciljna ploča za laserski zrak, Građevinski stativ BT 150, L-BOXX uložak za uređaj, Zaštitna torba</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bosch Laser GLL 2 - 80 P + BT 150 stativ ili odgovarajući indentičnih karakteristika 						
1.34.	<p>Akumulatorska bušilica/odvijač sa dve baterije, punjačem, magnetnim držačem bitova i kutijom za transport</p> <ul style="list-style-type: none"> - tip baterije: litijum-jonska - napon baterije: 18 V - kapacitet baterije: 4 Ah - izlazna snaga: 360 W - brzina bez opterećenja: 0-600/2000 o/min - maksimalni kapacitet bušenja (drvo): 60 mm - maksimalni kapacitet bušenja (metal): 38 mm - opseg futera: 1.5 - 13 mm - "DeWalt", kat. oznaka: DCD790M2 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika 		kom.	1			
1.35.	<p>Akumulatorska bušilica/odvijač sa dve baterije, punjačem i koferom za transport</p> <ul style="list-style-type: none"> - tip baterije: litijum-jonska - napon baterije: 18 V - kapacitet baterije: 1.3 Ah - izlazna snaga: 360 W - brzina bez opterećenja: 0-450/1500 o/min - kapacitet bušenja (drvo/metal/opeka): 30 /13 / 13 mm - brzostezna glava: 13 mm - maksimalni obrtni momenat: 42 Nm /24 Nm - "DeWalt", kat. oznaka: DCD776C2 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika 		kom.	1			

1.36.	<p>Megaohmmetar maksimalnog mernog napona 1 kV. Uređaj mora imati mogućnost merenja sa predefinisanim naponima 50, 100, 250, 500 i 1000V, kao i mogućnost da korisnik ručno podesi bilo koji ispitni napon u opsegu od 50 do 1000 V sa rezolucijom koraka 10 V. U toku merenja na jasnom i preglednom displeju mora kontinualno biti prikazana merena vrednost otpornosti izolacije (kao brojna vrednost i bar graf) i struje curenja, kao i vrednost ispitnog napona. Uređaj treba da vrši automatsko pražnjenje objekta (u električnom smislu) pod testom, nakon završenog merenja. U toku merenja Riso uređaj mora biti sposoban da meri capacitivnost predmetnog objekta sa tačnošću $\pm 5\%$ ili boljom. Uređaj mora imati mogućnost definisanja 3 merna vremena T1, T2 i T3 u opsegu od 1 do 600 sekundi svaki, kojima se definišu indeks polarizacije i indeks absorpcije. Uređaj mora biti sposoban da vrši merenje otpornosti izolacije sa 2 i 3 ispitna provodnika. Uređaj mora imati internu memoriju za skladištenje najmanje 500 rezultata merenja, kao i bežični modul preko kojeg je moguće izvršiti prenos rezultata merenja na računar i unapređenje Firmware-a. Mora postajati zaštita od merenja objekata pod naponom, kao i mogućnost merenja spoljašnjeg AC ili DC napona u opsegu od 0 do 600 V, sa rezolucijom 1 V ili boljom i tačnošću $\pm 2\%$ ili boljom. Stepen mehaničke zaštite instrumenta mora biti IP67 ili bolji. Merna kategorija uređaja mora biti CAT IV 600 V (CAT III 1000 V) ili bolja. Napajanje uređaja će biti obezbeđeno alkalnim ili dopunjivim Ni-MH baterijama, pri čemu indikacija potrošenosti baterije mora biti prikazana na ekranu, a jedan set baterija (tj. jedno punjenje)</p>		kom.	2				
-------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------	---	--	--	--	--

<p>u normalnim uslovima rada mora biti dovoljan za izvršenje najmanje 500 merenja. Opseg merenja mora biti: od 1000 kΩ do 100 GΩ ili širi za merni napon 1000 V, od 500 kΩ do 20 GΩ ili širi za meri napon 500 V, od 250 kΩ do 2 GΩ ili širi za meri napon 250 V, od 100 kΩ do 500 MΩ ili širi za meri napon 100 V, od 50 kΩ do 250 MΩ ili širi za meri napon 50 V. Za merenja naponima do 250 V tačnost mora biti ±3% ili bolja u celom mernom opsegu. Za merne napone 500 - 1000 V, tačnost u opsegu od 1 do 999 MΩ mora biti ±3% ili bolja, a ±4% ili bolja na preostalom delu mernog opsega. U kompletu sa predmetnim uređajem, moraju biti isporučene i sledeće komponente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ispitna veza sa banana konektorima, crvene boje, dužine ne manje od 1,2m..... 1 komad, • ispitna veza sa banana konektorima, plave boje, dužine ne manje od 1,2m..... 1 komad, • širmovana ispitna veza sa banana konektorima, crne boje, dužine ne manje od 1,2m..... 1 komad, • ispitni kraj sa banana konektorom, crne boje 1 komad, • ispitni kraj sa banana konektorom, crvene boje 1 komad, • krokodil kraj sa banana konektorom, plave boje 1 komad, • prenosna torba za instrument i ispitne veze 1 komad, • softver za komunikaciju sa računаром i prenos rezultata merenj • "SONEL" MIC-30 ili odgovarajući indentičnih karakteristika; 							
<p>1.37. Megaohmmetar maksimalnog mernog napona 10 kV. Uređaj mora imati mogućnost merenja sa bilo kojim naponom u opsegu od 50 do 10000 V, sa rezolucijom koraka, korisnički podesivom, 10 V u opsegu od 50</p>		kom.	1				

<p>do 1000 V i 25 V u opsegu od 1 do 10 kV. Izbor karakterističnih vrednosti ispitnog napona 250 V, 500 V, 1000 V, 2500 V, 5000 V i 10000 V mora biti jednostavno i brzo podesiv pomoću integrisane izborne preklopke. Uređaj mora biti opremljan grafičkim LCD displejom veličine ne manje od 5" sa pozadinskim osvetljenjem. U toku merenja na displeju mora kontinualno biti prikazana merena vrednost otpornosti izolacije (kao brojna vrednost i bar graf), vrednosti struje curenja, ispitnog napona, vremena merenja, kao i grafički prikaz. Uređaj treba da vrši automatsko pražnjenje objekta (u električnom smislu) pod testom, nakon završenog merenja. Uređaj mora imati mogućnost korisničkog definisanja 3 merna vremena T1, T2 i T3 u opsegu od 1 do 600 sekundi svaki, kojima se definišu indeks polarizacije i indeks absorpcije. Uređaj mora biti sposoban da vrši merenje otpornosti izolacije sa 2 i 3 ispitna provodnika. Mora postajati zaštita od merenja objekata pod naponom, kao i mogućnost merenja spoljašnjeg AC ili DC napona u opsegu od 0 do najmanje 750 V, sa rezolucijom 1 V ili boljom i tačnošću $\pm 2\%$ ili boljom. U toku merenja Riso uređaj mora vršiti i merenje kapacitivnosti sa rezolucijom 1 nF (do 999.9 nF), odnosno 0,01 μF (preostali deo opsega) ili boljom i tačnošću $\pm 5\%$ ili boljom. Pored mogućnosti izračunavanja faktora DAR i PI, uređaj mora imati sposobnost određivanja i faktora dielektričnog pražnjenja (DD). Uređaj mora imati mogućnost merenja temperature integrisanom sondom ili eksternom sondom koja mora biti isporučena uz uređaj kao standardna oprema, u opsegu od -40,0 do 99,9 °C ili širim, sa rezolucijom 1°C ili boljom i tačnošću</p>							
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

<p>±3% ili boljom. Uređaj mora imati mogućnost merenja otpornosti izolacije stepenasto rastućim naponom (Step Voltage), pri čemu se mora izvršiti merenje sa najmanje 5 vrednosti ispitnog napona - 20%, 40%, 60%, 80% i 100% vrednosti podešenog maksimalnog ispitnog napona, a rezultati svih 5 ili više merenja moraju biti memorisani. Opseg merenja mora biti: do 40 TΩ ili širi za merni napon 10 kV, do 20 TΩ ili širi za merni napon 5 kV, do 10 TΩ ili širi za merni napon 2,5 kV, do 4 TΩ ili širi za merni napon 1000 V, do 2 TΩ ili širi za merni napon 500 V, do 1 TΩ ili širi za merni napon 250 V, do 400 GΩ ili širi za merni napon 100 V i do 200 GΩ ili širi za merni napon 50 V. Uređaj mora imati integrisanu memoriju za skladištenje najmanje 500 rezultata merenja, kao i USB interfejs za vezu sa računarom i transfer rezultata merenja. Odgovarajući softver za učitavanje rezultata merenja sa uređaja mora biti u obimu isporuke ili besplatno dostupan na sajtu proizvođača. Merna kategorija uređaja mora biti CAT IV 600 V (CAT III 1000 V) ili bolja. Stepен mehаničke zaštite uređaja mora biti IP40 ili bolji sa otvorenim poklopcem (u toku merenja), odnosno IP67 ili bolji sa zatvorenim poklopcem. Tačnost merenja otpornosti izolacije mora biti ±3% ili bolja na opsegu do 99.9 GΩ, ±3.5% ili bolja na opsegu do 999 GΩ, ±7.5% ili bolja na opsegu do 9.99 TΩ i ±12.5% ili bolja na preostalom delu opsega do 40 TΩ. Uređaj mora imati integrisanu Li-Ion bateriju koja omogućava rad bez direktnog priključenja na mrežni napon, sa indikacijom statusa baterije na displeju. Uređaj mora imati mogućnost da vrši merenje i kada je direktno priključen na mrežni napon 230 V. U kompletu sa predmetnim uređajem, moraju biti isporučene i sledeće komponente:</p>							
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • ispitna veza sa banana konektorima, crvene boje, dužine ne manje od 3m.....1 komad, • ispitna veza 10 kV sa banana konektorima, plave boje, dužine ne manje od 3m..... 1 komad, • širmovana ispitna veza 10 kV sa banana konektorima, crne boje, dužine ne manje od 1.5m..... 1 komad, • ispitni kraj 10 kV sa banana konektorom, crne boje 1 komad, • ispitni kraj 10 kVsa banana konektorom, crvene boje 1 komad, • krokodil kraj sa banana konektorom 10 kV, plave boje 1 komad, • krokodil kraj sa banana konektorom 10 kV, crvene boje 1 komad, • krokodil kraj sa banana konektorom 10 kV, crne boje 1 komad, • USB kabl za vezu sa računаром 1 komad, • napojni kabl 1 komad, • prenosna torba za uređaj i pripadajuću opremu 1 komad, • softver za komunikaciju sa računаром i prenos rezultata merenja, • temperaturna sonda (ukoliko nije integrisana) 1 komad, • fabrički kalibracioni sertifikat 1 komad, • "SONEL" MIC-10k1 ili odgovarajući indentičnih karakteristika; 							
1.38.	<p>Profesionalna strujna klešta sa sledećim mogućnostima: 1. Merenje struje do 1000 A AC i 1500 A DC. Rezolucija na opsegu do 99,99 A mora biti 0,01 A, a do 999,9 A 0,1 A. Preciznost mora biti $\pm 1\%$ za AC i $\pm 1,5\%$ za DC, ili bolja. 2. Merenje naizmjeničnog i jednosmernog napona do 1000 V. Rezolucija na opsegu do 99,99 V mora biti 0,01 V, a do 999,9 V 0,1 V. Preciznost mora</p>		kom.	2				

	<p>бити $\pm 1\%$ или боља. 3. Мерење снаге (привидне, активне и реактивне) и фактора снаге - W, VA, Var, PF и DPF. Резолуција на опсегу до 9999W мора бити barem 1W. 4. Мерење фреквенције и укупног хармонијског изобличења (THD). 5. Мерење полазне струје моторних погона и укључења трансформатора (Truelnrush current). 6. Анализа Min/Max и Peak\pm за све мерне функције. 7. Хармонијска анализа до 25. хармоника. 8. Мерење отпорности до 10 kΩ са прецизношћу 1% од мernог опсега, са звучним алармом за директан spoj. 9. Мерење енергије. 10. Меморисање мерених вредности у интерну меморију. 11. Бежично повезивање са PC. 12. Softver за аквизицију и обраду података мора бити испоручен заједно са instrumentом. Instrument мора имати велики pregledan displej са позадинским осветљењем са приказом мерених вредности у најмање 3 реда (npr. prividna, aktivna и reaktivna snaga). Stepen mehaničke zaštite мора бити IP54 или бољи. Izolovanost 1000 V CAT IV. Instrument мора бити испоручен заједно са одговарајућим мernим vezama, sondama, baterijom, prenosnom torbicom и korisničkim upustvom. - Chauvin Arnoux F407 или одговарајућа indentičnih karakteristika</p>							
1.39.	<p>Strujna klešta sa adapter-sondom za vrlo precizno merenje malih AC i DC struja. Pretvarač-sonda mora davati izlazni signal proporcionalan mernenoj struji и имати interfejs за прикључење на 4 mm ulaze unimera-multimetra. Interfejs мора бити takav да omogućava visou kompatibilnost са standardnim multimetrima или другим мernim uređajima. Strujna klešta moraju бити malih dimenzija, pogodna за pristup и обухватање provodnika прикључених на mA module,</p>		kom.	2				

	<p>stezaljke malog poprečnog preseka i sl. Vrh klešta mora biti uži ili jednak od 25 mm, a sam otvor za provodnik maksimalno Ø 4 mm. Klešta moraju biti predviđena za merenje DC struja do maksimalno 4500 mA, odnosno AC struja do maksimalno 3000 mA. Jačina izlaznog signala mora biti 1 mV/mA ili bolja. Osetljivost merenja bi trebala biti od približno 100 µA, a početak mernog opsega najmanje 1 mA DC, odnosno 1 mA rms AC. Tačnost merenja DC struje mora biti: 2%±0.2 mV u opsegu 1mA....10 mA, 2%±0.1 mV u opsegu 10 mA....120 mA, 1% u opsegu 120mA....4500mA ili bolja. Tačnost merenja AC struje mora biti: 3%±0.3 mV u opsegu 1mA....10 mA, 3%±0.1 mV u opsegu 10 mA....120 mA, 1% u opsegu 120mA....3000mA ili bolja. Frekventni odziv mora biti od DC do 3 kHz ili bolji. Uređaj mora imati internu promenljivu bateriju koja omogućava najmanje 10 sati rada. Moraju postajati najmanje 2 integrisane led diode koje daju indicaciju istrošenosti baterije i preopterećenja. Stepen mehaničke zaštite mora biti IP40 ili bolji. Uređaj mora biti otporan na padove sa visina do 1 m u skladu sa IEC 68-2-32. - Chauvin Arnoux AC/DC current probe Model K1 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>						
1.40.	<p>Električarska torba za alat. Torba treba da bude od kvalitetnog materijala otpornog na habanje, sa PVC ili gumenim dnom, potpuno zatvoriva, dimenzija najmanje 400x200x240 mm. Torba mora imati rameni nosač i metalnu ručku za nošenje na vrhu. Glavni deo mora sadržati veći broj različitih pregrada za električarske alate, a sa svake spoljne strane džepovi sa sitnu opremu ili alat. - Hepco&Becker, Item-no. 00 5858 80199 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>		kom.	4			

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.41.	Električarska torba za alat ovalnog oblika, od jake, otporne i izdržljive tkanine. Dno vodootporno od polipropilena ili sličnog vodonepropusnog materijala. Ergonomski dizajn sa mekim gumenim pojasom i drškom olakšava nošenje teškog tereta. Opremljena višestrukim vertikalnim džepovima za lak pristup i organizaciju alata. Baza ojačana plastikom koja joj daje čvrstoću i dugotrajnost. - FatMax FMST1-70749 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1				
1.42.	Aparat za plastifikaciju namenjen manjem kancelarijskom obimu rada. Sistem zagrevanja aparata brzi - tako da je za 60 sekundi aparat spreman za rad . Opcija automatskog isključenja nakon 30 minuta neaktivnosti. Namenjen za folije debljine 80, 100 i 125 mikrona (maksimalno). Širina ulaza 235mm. Brzina plastifikacije mora biti najmanje 30cm/min . Opremljen sistemom za sprečavanje zaglavljivanja. - FELLOWES Saturn 3i A4 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	1				
1.43.	Softver za obradu rezultata merenja i kreiranje izveštaja dobijenih sa SONEL mernih instrumenata. Sonel Reports PLUS		kom.	1				
1.44.	Laboratorijski izvor promenljivog i fiksnog jednosmernog napona: 2 x 0-30V/0-5 A i 5V, 3A fiksno. Priključni napon 230 V, 50 Hz. Dozvoljeni ripl struje i napona: 3 mAeff i 1 mVeff. Dva promenljiva izvora moraju biti preveziva paralelno ili redno uz pomoć bistabilnih tastera na samom uređaju (bez dodatnih veza). Pregledan LED displej mora imati mogućnost istovremenog prikaza 2 struje i 2 napona i to svaku vrednost sa po 3 cifre. Mora postajati integrisana zaštita od preopterećenja i kratkog spoja. - PEAKTECH 6145 ili odgovarajući identičnih		kom.	1				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	karakteristika						
1.45.	<p>Ubodna testera sledećih karakteristika:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Nominalna snaga 780 W - Broj hodova u praznom hodu 500 3.100 min-1 - Visina hoda 26 mm - Dubina sećenja - Dubina sećenja drveta 150 mm - Dubina sećenja aluminijuma 20 mm - Dubina sećenja čelika, nelegiranog 10 mm - Podešavanje oscilacionog hoda - sistem za usisavanje prašine - Sistem zatezanja lista testere bez upotrebe alata za jednostavnu i brzu izmenu lista testere - Ergonomsko hvatište sa mekim površinama za veliku udobnost pri radu - Oscilacija u 4 stepena za fino do grubo sećenje - Elektronski izbor broja obrtaja <p>BOSCH GST 150 BCE Professional ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>		kom.	1			
1.46	<p>Merdevine aluminijumske kombinovane na izvlačenje 3x9 broj gazišta 3 x 9 visina: zatvorene 2,52 m, otvorene 3,76 m, produžene 5,32 m, radna visina 4,88 m, debljina zida profila 1,40 mm, šipka za stabilizaciju 894 mm</p>		kom.	1			
1.47	<p>Merdevine alumunijumske sa širokim gazištem sa obe strane, maksimalna radna visina 3,05m, Standardna visina 1,05m, Dužina 1,65m Broj stepenika 2x7</p>		kom.	1			
1.48	<p>Precizna pinceta sa pravim vrhom, izolovana do 1000 V po IEC60900. Niklovan neizolovan deo. Na vrhu neizolovanog dela sa unutrašnje strane moraju postojati fine brazde. Dužina 150 mm.</p> <ul style="list-style-type: none"> - KNIPEX 92 27 62 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika 		kom.	1			

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.49	Precizna pinceta sa zakrivljenim vrhom, izolovana do 1000 V po IEC60900. Niklovan neizolovan deo. Na vrhu neizolovanog dela sa unutrašnje strane moraju postojati fine brazde. Dužina 150 mm. - KNIPEX 92 27 64 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				
1.50.	Precizna pinceta glatke površine hvatanja, bez odsjaja, matirana, za najpreciznije montažne radove sa posebno preciznim vrhovima. Pogodna za SMD tehniku. vrhovi pod uglom, širina približno 1 mm. Površine hvatanja matirane za optimalno držanje. Izrađena odhromirano/niklovanog čelika, nerđajućeg, antimagnetnog (18/10). Dužine 120 mm. - KNIPEX 92 02 53 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				
1.51.	Precizna pinceta glatke površine hvatanja, bez odsjaja, matirana, za najpreciznije montažne radove sa posebno preciznim vrhovima. Pogodna za SMD tehniku. vrhovi pod uglom, širina približno 1 mm. S integrisanim zahvatnim profilom za cilindrične komponente s Ø 0,6 mm. Površine hvatanja matirane za optimalno držanje. Izrađena odhromirano/niklovanog čelika, nerđajućeg, antimagnetnog (18/10). Dužine 120 mm. - KNIPEX 92 02 54 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				
1.52.	Precizna pinceta glatke površine hvatanja, bez odsjaja, matirana, za najpreciznije montažne radove sa posebno preciznim vrhovima. Ravan oblik, posebno uski vrhovi. Površine hvatanja matirane za optimalno držanje. Izrađena odhromirano/niklovanog čelika, nerđajućeg, antimagnetnog (18/10). - KNIPEX 92 22 06 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.53.	Precizna pinceta glatke površine hvatanja, bez odsjaja, matirana, za najpreciznije montažne radove sa posebno preciznim vrhovima. Ravan oblik, posebno uski vrhovi. Površine hvatanja matirane za optimalno držanje. Izrađena odhromirano/niklovanog čelika, nerđajućeg, antimagnetnog (18/10). Otporna na kiselinu. - KNIPEX 92 22 07 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.54.	Precizna pinceta glatke površine hvatanja, bez odsjaja, matirana, za najpreciznije montažne radove sa posebno preciznim vrhovima. posebno uski vrhovi, postavljeni pod uglom od 45°. Površine hvatanja matirane za optimalno držanje. Izrađena odhromirano/niklovanog čelika, nerđajućeg, antimagnetnog (18/10). Otporna na kiselinu. - KNIPEX 92 22 29 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.55.	Univerzalni nož na preklop, sa sigurnosnim zaključavaljem oštrice u koricama. Drška izrađena od aluminijuma, a oštrica od kvalitetnog nerđajućeg čelika. Dužina oštrice mora biti 80 - 85 mm, a težina manja od 150 g. Uz nož mora biti isporučena i odgovarajuća futrola. - BETA 1778SOS ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	1				
1.56.	Univerzalni nož na preklop, sa sigurnosnim zaključavaljem oštrice u koricama. Drška izrađena od polimera sa gumom, a oštrica od visokokvalitetnog nerđajućeg čelika. Dužina oštrice mora biti 85 - 90 mm, a težina manja od 200 g. Uz nož mora biti isporučena i odgovarajuća futrola. - Walther Pro Black Tac 52.014 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	1				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.57.	Univerzalni ključ za ormane u obliku olovke za 4 promenljiva profila brave: kvadratni 6 i 7-8 mm, trougaoni 9 mm, okrugli sa krilcima 3-5 mm). Mora imati profil za odvijač ravni 1,2x7mm i krstasti PH2, kao i integrisan beskontaktni detektor napona sa LED indikacijom napona u opsegu 50-600V. - KLAUKE KL520 ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.58.	Ručna metalna antistatička vakuum pumpa za odlemljavanje. - Weller 7874B sa SA21A1 vrhom ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.59.	Štemarica sa sledećim karakteristikama: <ul style="list-style-type: none"> • Pihvat alata zaštićen od prašine, • Kompaktan dizajn (ukupna dužina manja od 360 mm) • Pogodna za izbijanje maltera, ostatka maltera i starih keramičkih pločica, • 12 položaja dleta, • Podesiv broj udaraca, • Elektronski prekidač velike površine, pogodan za obuhvatanje, • Ručica s prekidačem s amortizacijom udaraca, • Blokada prekidača za stalni rad, • Kontinuirana ulazna snaga 550 W, • Udarci u minutu 0 - 3.200 min-1, • Broj podešavanja za kopanje: 12 • Energija udarca 3,9 J U kompletu sa štemaricom mora biti obuhvaćeno: <ul style="list-style-type: none"> • transportni kofer • šiljato dleto • pljosnato dleto • dleto za keramičke pločice - MAKITA HK1820 SDS plus ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				

1.60.	<p>Elektro-pneumatska kombinovana bušilica sa sledećim karakteristikama:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 radna režima – rotacija, rotacija sa udaranjem, udaranje • Jednopotezni klizni futer za jednostavnu izmenu umetka • Mehanizam za ugaono pozicioniranje: dleto može da rotira za 360° sa 40 različita položaja zabavljanja • Jednostavno podešavanje dubine, pritiskom na dugme • Ergonomski dizajnirana drška, sa gumiranim rukohvatom • Prekidač za izbor radnog režima se nalazi u donjem delu menjačke kutije • Klizna spojka: bušilica se zaustavlja za zaštitu korisnika i mehanizma od slučajnog zabavljanja umetka za bušenje • Opremljena anti-vibracionom tehnologijom, koja omogućava znatno duži rad bez posledica za rukovaoca alata • Kontinuirana ulazna snaga 800 W • Broj obrtaja 0 - 1.200 min-1/ Broj udaraca 0 - 4.600 min-1 • Maks. bušenje (čelik Ø) 13 mm / Maks. bušenje (drvo Ø) 32 mm • Maks. bušenje (beton Ø) 26 mm • Broj podešavanja za kopanje 40 • Kapacitet u betonu (sa krunastim svrdlom) 0 - 68 mm • Maks. kapacitet dijamantske krune 0 - 80 mm • Buka: zvučni pritisak 90 dB(A) / Buka: zvučna snaga 101 dB(A) • Vibracije: udarno bušenje u betonu 12,0 m/s²/ Vibracije: dletovanje 9,0 m/s²/ Vibracije: bušenje u metalu 2,5 m/s²/ Vibracije: odstupanje (K) 1,5 m/s² <p>U kompletu sa štemaricom mora biti obuhvaćeno: plastični transportni kofer, drška i</p>		kom.	1				
-------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	------	---	--	--	--	--

	graničnik dubine. - Makita HR2631F ili odgovarajuća indentičnih karakteristika							
1.61.	<p>Akumulatorski elektro-pneumatski čekić za bušenje sa sledećim karakteristikama:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 funkcije: bušenje, vibraciono bušenje, štemovanje; • Kontrola vibracija za rad uz najmanje zamaranje; • LED radna lampa za optimalnu vidljivost radnog mesta; • Akumulator: 36 V, 4 Ah, sa zaštitom od preopterećenja, pregrevanja i dubinskog pražnjenja i mogućnošću bušenja do 240 rupa u betonu sa jednim napunjenim akumulatorom (Ø 6 x 40 mm); • Broj obrtaja u praznom hodu 1,150 o/min; nominalni 0 - 940 o/min; • Energija udarca, maks. 3.2 J; • Broj udaraca pri nominalnom broju obrtaja 0 - 4200 bpm; • Apsolutna kontrola kod blokade burgije i regulacija snage u osetljivim materijalima; • Prečnik bušenja: beton, hamer burgije 4 - 28 mm / opt. ops. primene za beton, hamer burgije 8 - 18 mm / maksimalni prečnik u čeliku 13 mm / maksimalni prečnik bušenja u drvetu 30 mm; <p>U kompletu sa elektro-pneumatskim čekićem mora biti isporučeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Graničnik za dubinu bušenja • Brzi punjač • Profesionalni kofer • Brzostežuća stezna glava • Izmenljiva stezna glava • Dodatna drška • 2 x 4,0 Ah Li-Ion akumulatora <p>- GBH 36 VF-LI Plus Professional Bosch ili odgovarajući indentičnih karakteristika</p>			kom.	1			

1.62.	<p>Elektro pneumatski čekić sa sledećim karakteristikama:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nominalna snaga: 710W • Broj obrtaja u praznom hodu: 1550 obr/min • Broj udaraca pri broju obr. u praznom hodu: 0-5680 uda/min • Prečnik burgije u betonu: 22 mm • Prečnik burgije u drvetu: 30 mm • Prečnik bušenja čelika: 13 mm • Energija udarca: 2,0 J <p>- "DeWalt", kat. oznaka: DeWalt sds+ D25033K ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>		kom.	1				
1.63.	<p>Ručna baterijska led lampa sa dopunljivom baterijom. LED dioda sa realnih 920 Lumena Intezitet vrha snopa svetlosti 7300CD. Domet je do 170m. Prekidač načina rada sa četiri nivoa svetlosti i tri posebna načina rada. Integrisani indikator napajanja prikazuje preostalo stanje baterije. Punjenje baterije je preko micro USB kabla, koji mora biti isporučen u kompletu sa lampom. Ojačano mineralno staklo otporno na ogrebotine. IPX 8 standard za vodootpornost (do dubine od 2m). Kućište od aero aluminijuma "HA III Military" tvrdo eloksiran. Otpornost na padove do 1.5m. Vodootporna do 2m. Integrisana zaštita od obrnutog polariteta i funkcija pamcenja poslednjeg moda rada. Dodatna crvena led dioda, koja ima 2 rezima rada: kontantno crveno i treptuce crveno(svetionik).</p> <p>- Nitecore MT10A ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>		kom.	6				
1.64.	<p>Lampa za glavu sa 2 stepena osvetljenja: 300/500 lux0.5m, 80/160 lumena, vreme rada 6h/3h. Baterija 3.8V 1600mAh Li/polz.</p> <p>- Scangrip 2W COB LED ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>		kom.	2				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.65.	Aluminijumska fangla za gips		kom.	3				
1.66.	Špakla, širine cca. 50 mm		kom.	3				
1.67.	Brener za map gas sa upaljačem, Turbo Turch ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.68.	Set od po 3 ručna ureznika veličina M3, M4, M5, M6 i M8. Standard DIN 352. Topex ili odgovarajući.		kom.	5				
1.69.	Ručna metalna antistatička vakuum pumpa za odlemljavanje. - Weller 7874B sa SA21A1 vrhom ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.70.	Lemilica snage 60 W, za napon 230 VAC, sa izmenjivim vrhom. Temperatura mora biti u opsegu 310°C - 425°C u zavisnosti od vrha koji se koristi. Uz lemilicu moraju biti isporučena najmanje 3 vrha širina 1,6 mm i 2,4 mm. - Magnastat Weller W61, 60W, sa vrhovima CT5 A7 i CT5 B7 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				
1.71.	Štapna lemilica i lemilica na topli vazduh Korišćenje obe funkcije zajedno ili odvojeno. Potpuna digitalna kontrola temperature. Brzo zagrevanje. Veliki LCD displeji omogućavaju istovremeni uvid temperature štapne lemilice i temperature lemilice na topli vazduh. Temperatura vrha: 150 - 450°C. Izlazna temperatura vazduha: 160 - 480°C. Kolicina vazduha na izlazu: maks. 22 l/min. Napon: 220-240V AC - Snaga: 60W (štapna) + 320W (na topli vazduh) - ZD-912 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				
1.72.	Klešta-presa za stezanje izolovanih i neizolovanih konektora površine 10, 16 i 25 mm ² , od hrom-vanadijumskog električarskog		kom.	1				

	<p>čelika, okaljene, visokog kvaliteta. Pritisak krimpovanja treba da je precizno iskalibrisan u fabrici. Visok kvalitet presovanja i preciznost. Klešta moraju imati samo-otpuštajući mehanizam i pogodna za prihvatanje sa obema rukama za stezanje provodnika većih prečnika. Ručke moraju biti ergonomске i od neklizajućег materijala. - KNIPEX 97 52 09 ili odgovarajuća identičnih karakteristika</p>						
1.73.	<p>Klešta-presa za stezanje izolovanih i neizolovanih konektora površine 35 i 50 mm², od hrom-vanadiјumskog električarskog čelika, okaljene, visokog kvaliteta. Pritisak krimpovanja treba da je precizno iskalibrisan u fabrici. Visok kvalitet presovanja i preciznost. Klešta moraju imati samo-otpuštajući mehanizam i pogodna za prihvatanje sa obema rukama za stezanje provodnika većih prečnika. Ručke moraju biti ergonomске i od neklizajućег materijala. - KNIPEX 97 52 19 ili odgovarajuća identičnih karakteristika</p>		kom.	1			
1.74.	<p>Krstasti odvijač, dugački, za profesionalnu upotrebu. Veličina PH1. Profil Philips krstasti. Izrađen od hrom-vanadiјumskog čelika, sa induktivno kaljenim i namagnetisanim vrhom. Ergonomična dvokomponentna drška. Dužina čeličnog dela 250 mm, ručke min. 100 mm. - MATADOR, šifra proiz: 06552011 ili odgovarajuća identičnih karakteristika</p>		kom.	3			
1.75.	<p>Krstasti odvijač, dugački, za profesionalnu upotrebu. Veličina PH2. Profil Philips krstasti. Izrađen od hrom-vanadiјumskog čelika. Ergonomična dvokomponentna drška. Dužina čeličnog dela 250 mm, ručke min. 100 mm. - Stanley FatMax, šifra proiz: 0-65-224 ili odgovarajuća identičnih karakteristika</p>		kom.	3			

1.76.	<p>Ručni LCR merni instrument. Mora omogućavati merenje Z/L/C/R/D/Q/θ/ESR/DCR. Displej sa pozadinskim osvetljenjem. Primarni ekran: 19,999; Sekundarni ekran: 999. Mora posedovati automatsku identifikaciju i prikaz tipa merene komponente i merenja. Osnovna tačnost 0.2% ili bolja. Najmanji izbor test frekvencija: 100 Hz, 120 Hz, 1 kHz, 10 kHz, 100 kHz. Uređaj se napaja iz zamenjive baterije, koja omogućava rad od najmanje 12 časova bez zamene. Uz instrument mora biti isporučena i baterija, merne vezice, uputstvo za upotrebu i fabrički sertifikat o kalibraciji. - Keysight U1733C ili odgovarajući indentičnih karakteristika</p>		kom.	1				
1.77.	<p>Tester otpornosti izolacije mernog napona do 1 kV, u tvrdom kućištu sa odeljcima za odlaganje kablova. Tester mora biti digitalni, sa najmanje 5 predefinisanih vrednosti ispitnog napona: 50, 125, 250, 500 i 1000V. U toku merenja na jasnom i preglednom displeju mora kontinualno biti prikazana merena vrednost otpornosti izolacije kao brojna vrednost i bar graf. Uređaj mora biti otporan na pad na beton sa visine od 1 m. Mora postajati zaštita od merenja objekata pod naponom, kao i mogućnost merenja spoljašnjeg AC ili DC napona u opsegu od 0 do 600 V, sa rezolucijom 1 V ili boljom i tačnošću ±1,5% ili boljom za DC i 2,5% ili boljom za DC . Merna kategorija uređaja mora biti CAT III 600 V ili bolja. Displej mora biti LCD sa pozadinskim osvetljenjem. Mora postajati automatska detekcija AC/DC napona, kao i funkcija automatskog isključivanja. Uređaj mora imati bežični modul preko kojeg je moguće izvršiti prenos rezultata merenja na računar. Napajanje uređaja će biti obezbeđeno alkalnim ili dopunjivim Ni-MH</p>		kom.	1				

	<p>baterijama, a jedan set baterija (tj. jedno punjenje) u normalnim uslovima rada mora biti dovoljan za najmanje 20 časova rada bez i najmanje 10 časova rada sa uključenim bežičnim modulom. Opseg merenja mora biti: do 4000 MΩ ili širi za merni napon 1000 V, do 2000 MΩ ili širi za meri napon 500 V, do 500 MΩ ili širi za meri napon 250 V, do 250 MΩ ili širi za meri napon 125 V, do 100 MΩ ili širi za meri napon 50 V. Tačnost merenja mora biti ±2% ili bolja na celom mernom opsegu. Uz uređaj moraju biti isporučeni najmanje odgovarajući ispitni kablovi i uputstvo za upotrebu. - HIOKI IR4058-20 ili odgovarajući indentičnih karakteristika</p>							
1.78.	<p>Komplet izolovanog električarskog alata u torbici koji sadrži: 1. Kombinovana klešta od specijalnog alatnog čelika, kovana i potpuno ojačana, rezne ivice induktivno kaljene, a čeljusti polirane. Metalna površina hromirana EN 12540. Robusne ručke izolovane plastičnim navlakama. Izrađena prema standardima ISO 5746 i EN 60900 (1000V). 2. Kose sečice sa istim zahtevima za čelik i rukohvat kao pod 1. 3. Klešta za skidanje izolacije sa provodnika površina 0,6 - 10 mm², sa povratnom oprugom i istim zahtevima za čelik i rukohvat kao pod 1. 4. Pljosnata klešta sa nazubljenim unutrašnjim površinama čeljusti. Isti zahtevi za čelik i rukohvat kao pod 1. 5. Skalpel sa 13-segmentnim nožem od visokolegiranog ugljeničnog čelika. Dvokomponentna ručka i 3 izmenljiva segmentirana noža u dršci. 6. Testera sa zamenljivim reznim listom dužine 150 mm i ergonomskom plastičnom ručkom. 7. Čelična merna traka dužine 3m, sa kočnicom i šnalom. Kućište od kompozitne plastike sa zaštitnom gumom. 8. Ispitivač napona 220-250V -</p>		kom.	1				

	630VDE, dužine 140 mm, sa zakačkom. Izrađen u skladu sa EN60900:2004. 9. Tri ravna odvijača sa vrhom i stablom od hrom-vanadijum-molibdena, kaljenim i ojačanim. Vrh bruniran. Ergonomski oblikovana ručka od polipropilena, sa otvorom za kačenje. Izolovanost 1000 V u skladu sa EN60900:2004. Dimenzije: 0,4 x 2,5 x 75 mm; 0,8 x 4,0 x 100 mm i 1,0 x 5,5 x 125 mm 10. Dva krstasta odvijača sa vrhom i stablom od hrom-vanadijum-molibdena, kaljenim i ojačanim. Vrh bruniran. Ergonomski oblikovana ručka od polipropilena, sa otvorom za kačenje. Izolovanost 1000 V u skladu sa EN60900:2004. Dimenzije: PH1 x 80 mm i PH2 x 100 mm. - UNIOR 905VDE ili odgovarajući set indentičnih karakteristika							
1.79.	Garnitura od 8 elektroničarskih odvijača (ravni 0.4x2, 0.4x2.4, 0.5x3, 0.6x3.5, 0.8x4mm i krstasti PH00, PH0, PH1) sa okretnom glavom - BETA 1255LPH/S8 ili odgovarajuća garnitura indentičnih karakteristika		kom.	3				
1.80.	Čelična merna traka dužine 5 m, sa kočnicom i šnalom. Kućište od kompozitne plastike sa zaštitnom gumom i magnetom.		kom.	5				
1.81.	Set nasadnih ključeva sa T ručicom veličina: M7, M8, M10 i M13 • materijal: stablo od hrom-vanadijuma • ručica od polipropilena • hromiran (EN 12540) - UNIOR 193 N M7; M8; M10; M13 ili odgovarajući set indentičnih karakteristika		kom.	2				
1.82.	Klasična PILOT hemijska olovka sa gumiranim gripom i pritisnim mehanizmom. Dopunjiva i na potisni mehanizam. Mastilo plave boje na bazi ulja. Kuglica na vrhu je napravljena od tungsten karbida, ne deformiše se i obezbeđuje dugotrajnost.		kom.	24				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	- PILOT SUPER GRIP (F) ili odgovarajuća identičnih karakteristika							
1.83.	Krpa od mikrofibera za uklanjanje prašine, masnoća i otisaka prstiju sa LCD i plazma ekrana, bez opasnosti da se isti oštete. Dimenzije 32 x 31 cm. Rengorings Duk ili odgovarajuće identičnih karakteristika		kom.	3				
1.84.	Set: Mikrofiber krpa i tečnost, 200ml, za čišćenje ekrana na tv-u, laptopu i monitorima. - Philips SVC 1116B/10 ili odgovarajuće identičnih karakteristika.		kom.	2				
1.85.	Pletene bešavne rukavice bele boje sa tankim slojem poliuretana na dlanu i prstima. Imaju elastičnu manžetnu. Zaštita od mehaničkih rizika po EN 388: 4131. Veličine 9 i 10. - ALBO BUNTING Classic ili odgovarajuće identičnih karakteristika		kom.	50				
1.86.	Zaštitne rukavice za obavljanje preciznih radova, ultra-lake, izrađene od materijala koji omogućava dobro provetravanje i sprečava znojenje, obložene nitrilnom mikropenom, bez silikona. Zaštita od mehaničkih rizika po EN 388: 4131. Veličine 9 i 10. - ATG MAXIFLEX ENDURANCE KW Palm Coated (34-844) ili odgovarajuće identičnih karakteristika		kom.	50				
REZERVNI DELOVI								
1.R.1.	Brezon 9,5x71mm za probijanje uvodnika PG9 do PG21 Greenlee		kom.	2				
1.R.2.	Pakovanje od 100 folija za plastifikaciju debljine 100 mikrona formata A4. FELLOWES A4 100mic		kom.	1				
1.R.3.	Pakovanje od 100 folija za plastifikaciju debljine 125 mikrona formata 54x86 mm. FELLOWES 54x86mm 125mic		kom.	5				
1.R.4.	Pakovanje od 100 folija za plastifikaciju debljine 125 mikrona formata 65x95 mm. FELLOWES 65x95mm 125 mic		kom.	2				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

1.R.5.	Pakovanje od 100 folija za plastifikaciju debljine 125 mikrona formata 75x105 mm. FELLOWES 75x105 125 mic		kom.	2				
1.R.6.	Merne veze za FLUKE multimere FLUKE TL175E, dužina kablova 1,5m, sigurnosni standard: CAT II 1000 V, CAT III 1000 V, CAT IV 600 V, 10 A max. Rotirajuća plastika, za pokrivanje test vrhova, radi zaštite od kratkog spoja.		kom.	3				
1.R.7.	Traka za ispisivače oznaka i nalepnica Rhino Industrial 5200 i 6000 12 mm x 7m (1/2" x 23') Crno na belo		kom.	8				
1.R.8.	Traka za ispisivače oznaka i nalepnica Rhino Industrial 5200 i 6000 12 mm x 7m (1/2" x 23') Crno na žuto		kom.	1				
1.R.9.	Traka za ispisivače oznaka i nalepnica Rhino Industrial 5200 i 6000 19 mm x 3,5m (3/4" x 12')		kom.	1				
Ukupno HE i RHE BB bez PDV (dinara)								
LIMSKE HE								
2.1.	Vibraciona bušilica: - Nominalna snaga 850 W - Broj obrtaja u praznom hodu 0 - 1000 / 3000 o/min - Priključni navoj na vreteno bušilice 1/2" – 20 UNF - Raspon stezanja 1,5 - 13 mm - Maksimalni obrtni moment: 36,0 ili više - Prečnik bušenja betona: 18 ili više - Prečnik bušenja drveta: 40 ili više - Prečnik bušenja čelika: 13 ili više - Isporučuje se sa koferom, graničnikom za dubinu bušenja Bosch GSB 19-2 RE Professional ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1				
2.2.	Električna kružna testera Tehničke karakteristike proizvoda Nazivna snaga: minimalno 2 kW, Maks širina sečenja pri 90°/45° 300 mm /210		kom.	1				

	<p>mm Maks dubina sečenja 90°/45° 75 mm / 40 mm Maksimalni presek radnog predmeta - Dimenzije reza 90°/90° 300 x 75 mm - Dimenzije reza 45°/45° 210 x 40 mm Broj obrtaja praznog hoda 2.500 /min Testera Ø 255 x 25.4 x 2 mm za sečenje drveta, aluminijuma i čelika Ugao podešavanja levo / desno 45 °/45 ° Kretanje testere levo / desno 45 °/0 ° Obim isporuke: Karbidna testera 2 produžetka Profili vodilice Stezaljka Alat za zamenu testere Adapter za prašinu Torba za opiljke Laser EVOLUTION EVO-RAGE3 ili odgovarajuća identičnih karakteristika</p>							
2.3.	<p>Akumulatorska vibraciona bušilica: -Napon (V): 18 -Kapacitet baterije (Ah): minimum 5.0 -Tip baterije Li-ion -Motor bez četkica -Prihvat glave (mm) 13 -Max. bušenje cigla (mm) 13 -Max. bušenje čelik (mm) 13 -Max. bušenje drvo (mm) 45 -Max. broj vibracija (/min) 0 - 32,000 -Max. obrtni moment (Nm): minimum 135 -Brzina bez opterećenja - brzina 1 (o/min) 0 - 550 -Brzina bez opterećenja - brzina 2 (o/min) 0 - 2000 -Broj brzina 2 -Prikaz napunjenosti baterije -LED osvetljenje Obim isporuke:</p>		kom.	1				

	-Kofer -Brzi punjač -2 x baterija 5Ah Milwaukee M18 FPD-502X ili odgovarajuća identičnih karakteristika							
2.4.	Baterijska mazalica- dekalamit: -motor 18V, -preko 500 bar maksimalnog radnog pritiska, -zaštita od preopterećenja alata i baterije, -otpuštajući ventil - mehanizam za brzi protok, -ugrađeno skladište za crevo, pojas za rame i LED merač napunjenosti baterije -3 tipa punjenja - ketriz, uvlačenje ili sipanjem iz pakovanja - kapacitet masti približno - 400 ml ketriz; 473 ml ručno punjenje -flex crevo visokog pritiska sa opružnim štitnikom -isporučuje se u koferu sa baterijom i punjačem, Milwaukee M18 GG-201C ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1				
2.5.	Ispitivač napona (probna lampa) - Napon AC: 220-250V - Dužina: približno 140mm - Dimenzije vrha: približno 0.5x3.0mm UNIOR 630 VDE ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	24				
2.6.	Digitalni multimetar: - LCD displejom, pozadinsko osvetljenje, True RMS, -napon 0.1mV-1000V AC/DC, -struja 0.1µA-10A AC/DC, frekvencija 0.001Hz-10MHz, -kapacitet 0.01nF-100µF, otpor 0.1Ω-40MΩ, temperatura -20°C do 750°C, -test dioda i kontinuiteta, zaštita CAT III 1000V/CAT IV 600V, IP67,		kom.	1				

	-gumirano kućište -sa pipalicama, magnetnim nosačem i temperaturnom sondom u torbici Extech EX505 ili odgovarajući identičnih karakteristika						
2.7.	Termopar kontaktni termometar: Merni opseg od -100°C do 300°C rezolucija 0,1°C/1°C K-tip termometar Tačnost ±2°C ili bolja Automatsko gašenje Kompaktno, robusno i sigurno kućište sa gumenim okvirom Data Hold funkcija Obim isporuke: Instrument Površinska sonda Vazдушна sonda Potopna sonda Potopna, tačkasta sonda Baterija Uputstvo za upotrebu Tecpel DTM 3105ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	2			
2.8.	Merni kablovi za unimere - pipalice - 1000V CAT III - 10A ili više - visokofleksibilne - par: crvena i crna - dužina: 0,95m ili više		kom.	5			
2.9.	Klešta za sečenje kablova: - Mehanička, jednoručna, cirkularna - Mogućnost otvaranja noža u svakom trenutku - Mogućnost sečenja bakarnih/aluminijumskih kablova do: najmanje 240mm ² - Maksimalni prečnik kabla: najmanje 30mm - Dužina klešta: manja od 320mm - Težina klešta: manja od 900g,		kom.	1			

	- Knipex 95 31 250 ili odgovarajuća identičnih karakteristika						
2.10.	Klješta-presa za hilzne: -0.08-10mm ² , -sa bočnim prihvatom za konektore, -automatska samopodesiva, -šestougaono krimpovanje, -sa samootpuštajućim mehanizmom, -fabrički kalibrisana sila krimpovanja (naknadno podesiva), - KNIPEX 97 53 14 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1			
2.11.	Univerzalna klešta za krimpovanje konektora: -izolovanih 0.75-6mm ² i neizolovanih auto buksni 0.5-6mm ² , -sa delom za skidanje izolacije i sečenje kablova - KNIPEX 97 22 240 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	4			
2.12.	Automatska klešta za blankiranje: -Automatska klešta za blankiranje 0.03 - 10 mm ² za pojedinačne, višestruke i fine licnaste provodnike sa plastičnom ili gumenom izolacijom - Automatski se prilagođava odgovarajućem prečniku vodova i sprečava oštećenje provodnika - Dubina sečenja može se podesiti za različite izolacione materijale alat je opremljen sečivom za bakarne i aluminijumske žice, višestruke do 10,0 mm ² i pojedinačne do 6,0 mm ² - Glatko funkcionisanje mehanizma rezanja - Noževi za skidanje izolacije i čeljusti veoma lako se mogu zameniti - Telo: plastika, ojačani fiberglas - Sečivo: specijalni alatni čelik, uljno - kaljeni - KNIPEX 12 40 200 ili odgovarajuća		kom.	1			

	identičnih karakteristika							
2.13.	Klešta špic kriva 200mm, dužina radnog dela min.70mm, sa poluobljim nazubljenim čeljustima ojačanim za sečenje tvrde žice do 2.2mm -1800N/mm ² , hromirano-polirane sa utisnutom ili izlivenom oznakom 1000V VDE EN 60900 za izolacioni nivo. - KNIPEX 26 22 200 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	4				
2.14.	Klešta špic prava 200mm, dužina radnog dela min.70mm, sa poluobljim nazubljenim čeljustima ojačanim za sečenje tvrde žice do 2.2mm -1800N/mm ² , hromirano-polirane sa utisnutom ili izlivenom oznakom 1000V VDE EN 60900 za izolacioni nivo. - KNIPEX 26 12 200 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	4				
2.15.	Sečice električarske: približno125mm, potpuno ravno odsecanje, za sečenje srednje tvrde žice do 750N/mm ² - Ø1mm, čeljusti okaljane izrađene od nerđajućeg čelika (Inox-a) - KNIPEX 78 03 125 ili odgovarajuće inentičnih karakteristika		kom.	4				
2.16.	Komplet električarskog alata 23/1, sadrži, univerzalna torba za alat, izrađena od ojačanog platna otpornog na abraziju, sa gumenim dnom, ručka + kaiš za nošenje preko ramena, 8-10 unutrašnjih + 12 spoljnih džepova za alat, nosivosti 15Kg, klešta kombinovana 180mm, izolovana 1000V VDE atestirana sa ergonomskim rukohvatom, hromirana, ojačana za sečenje čelične žice min. 2.2mm (1800N/mm ²), čeljusti indukciono okaljane, na drškama utisnuta ili izlivena oznaka 1000V IEC60900, klešta sečice 160mm, kapacitet sečenja žice min. 2mm (1800N/mm ²), čeljusti okaljane na min.		kom.	1				

<p>62HRC, hromirane, sa dvokomponentnim ergo rukohvatom i utisnutom ili izlivenom oznakom 1000V VDE EN60900, klešta špic kriva 200mm, dužina radnog dela min.70mm, sa poluobljim nazubljenim čeljustima ojačanim za sečenje tvrde žice do 2.2mm (1800N/mm²), hromirano-polirane sa dvokomponentnim rukohvatom DIN5745 i utisnutom ili izlivenom oznakom 1000V VDE DIN EN 60900, klešta električarska-špic višefunkcijska 1000V, dužine 200mm, nazubljene špicaste čeljusti, deo za sečenje Cu/Al kablova do Ø15mm - 50mm², krimpovanje hilzni 0.5-2.5mm², skidanje izolacije 0.7,1.5,2.5mm², sa oprugom za vraćanje u otvoreni položaj, na drškama utisnuta ili izlivena oznaka 1000V i standard IEC60900, nož električarski za skidanje izolacije sa uzanim zakrivljenim (srpastim) sečivom, ukupna dužina 180-200mm, dužina sečiva 50mm, sečivo od alatnog čelika, 1000V dvokomponentna drška IEC 60900, nož "Jokari" za skidanje izolacije 8-28mm sa dodatnim krivim kukastim nožem, i rezervnim nožem u kućištu, klešta za skidanje izolacije do Ø5mm l=160mm sa dvokomponentnim ergonomskim rukohvatom 1000V hromirano polirana, sa oprugom za otvaranje, podešavanje zavrtnjem, na drškama trajno utisnuta ili izlivena oznaka 1000V i standard IEC60900, klešta papagajke 250mm sa okaljenim samostežućim čeljustima min.60HRC, otvor čeljusti 50mm, precizno podešavanje otvora u min. 20 pozicija sa dvokomponentnim rukohvatom 1000V i dugmetom za fiksiranje otvora, hromirana DIN 8976 VDE IEC 6090, ključ štelujući 250-260mm, otvor 30mm sa mm podelom, širina čeljusti do 8mm, hrom vanadijum, izolovan 1000V EN60900, univerzalni ključ za ormance i tehničke instalacije (četvrtka 5, 6, 7, 8, 9, 10,</p>							
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	11mm; trougao 7, 8, 9, 10, 11, 12; profil okrugli sa krilcima 3-5mm; profil polukrug 6mm) odvijač ravni 7mm i krstasti PH2, četvrtka za brave 6-9mm, odvijači nasadni 8, 10 i 13x125mm, dvokomponentni ergo rukohvat, hrom-vanadijum molibden, sa rupom za kačenje, trajno utisnuta ili izlivena VDE 1000V EN6090, set odvijača VDE ravni 2,5x80-3,5x100-4x100-5,5x125mm i krstasti PH1x80-PH2x100, ispitivač napona 250V, sekač električarski okaljen 250mm, čekić sa drvenom držaljkom 500g KNIPEX ELEC-L-23 ili odgovarajući identičnih karakteristika							
2.17.	Set električarskih odvijača sa okretnom glavom: -dimenzija ravni 0.3x1.8x60; 0.4x2x60; 0.4x2.5x80; 0.5x3x80mm, krstasti PH00x60, 0x60mm, - ergonomski rukohvat, na plastičnom nosaču, RA 2035/6A ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	4				
2.18.	Set imbus ključeva: -dugački 1.5-10mm set 9/1 -u nosaču od plastike sa glavom -za rad pod uglom sa površinskom zaštitom		kom.	4				
2.19.	Garnitura bitseva i nasadnih ključeva 1/4": Ručica-odvijač za bitseve sa 2-komponentnim rukohvatom, krckalica sa direktnim prihvatom za bitseve, magnetni nosač bitova, Ključevi 1/4" - 5.5, 6, 7, 8, 10, 12, 13mm, bitsevi PH1, PH2, PH3, PZ1, PZ2, PZ3, Torx TX10, 15, 20, 25, 30, 40, RTX10, 15, 20, 25, 30; Hex 3, 4, 5, 6, 8mm; Ravni 5.5mm; sve upakovano u PVC nosaču. WERA TOOLCHECKPLUS ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	4				
2.20.	Set Torx ključeva: -L-profil,		kom.	4				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	-dimenzije TX8-9-10-15-20-25-27-30-40 -na plastičnom nosaču, WERA 101152412, ili odgovarajući identičnih karakteristika							
2.21.	Set seger klešta 4/1 u futroli: -prava, kriva, spoljna i unutrašnja, - za seger osigurače približno 19-60mm, -klešta i vrhovi okaljani, -sa PVC rukohvatom, BETA kat.br. 1031/S4 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	4				
2.22.	Bitsevi i burgije 100/1 set sadrži: -Burgije za metal HSS-R - 1X2,0-2X2,5-2X3,0- 2X3,5-2X4,0-2X4,5-2X5,0-1X6,0mm, -burgije za zid - 4x4,0-1x5,0-1x5,5-2x6,0- 1x7,0-2x8,0-1x9,0-1x10,0mm, -bitsevi L=25mm - 2xPH1-4xPH2-2xPZ1- 4xPZ2-3xPZ3-1xTX7-1xTX8-1xTX9-3xTX10- 4xTX15-4xTX20x4xTX25-2xTX30-2xHEX 3,0mm-2xHEX 4,0mm-2xHEX 5,0mm-2xHEX 6,0mm-Ravni- 3xSL 0,6x4,5mm-3xSL 0,8x5,5mm- 3xSL 1,0x5,5mm-3xSL 1,2x6,5mm-Bitsevi L=50mm - 1xPH1-1xPH2- 1xPZ1-1xPZ2-1xTX10-1xTX15-1xTX20- 1xTX25-Nasadni 1xHex 6,0mm-1x5/16"- 1xHex 7,0mm-1xHex 8,0mm-1xHex 10mm-1x 13mm-Burgije za drvo 1x3,0mm, 1x4,0mm- 1x5,0mm-1x6,0mm-1x7,0mm, 1x magnetni držač bitseva L=60mm, 1x adapter 1/4" Hex - 1/4" četvrtka-1 x upuštač u PVC klaseru MILWAUKEE 4932352864 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	2				
2.23.	Garnitura izmenljivih zumbi 3-30mm 15/1 (3-4- 6-8-10-12-14-16-18-20-22-24-26-28-30mm) sa nosačem u PVC ili metalnoj kutiji, BETA, kat.br. 1105/c15t ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	2				
2.24.	Stepenasta burgija: Prečnik stepeni (područje) mm 4-20 ili više minimalno 9 stepeni Ø 4-6-8-10-12-14-16-18- 20 mm		kom.	4				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	Prihvat trokraki ili šestostrani, BOSCH HSS-AITiN kat.br. 2 608 588 070 ili odgovarajuća identičnih karakteristika							
2.25.	Stepenasta burgija: Prečnik stepeni (područje) mm 6-39 ili više minimalno 12 stepeni Prihvat trokraki ili šestostrani BOSCH HSS-TiN kat.br. 2 608 587 431 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	4				
2.26.	Automatski tačkaš-kirner: L-125mm (približno), SONIC, kat.br. 45601 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	4				
2.27.	Ključevi okasto vilasti: -10mm, 13mm, 17mm, 19mm; -sa čegrtajkom sa 80 podela, -vilasti deo sa osiguračem za fiksiranje glave zavrtnja i posebno profilisan za brzo stezanje sa povratnim uglom od 30° WERA JOKERSETSB ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	6				
2.28.	Skidač izolacije sa kukastim nožem: - Nema oštećenja unutrašnjih provodnika zahvaljujući finom podešavanju dubine rezanja - Podešavajuća oštrica koja se brzo podešava sa kružnog na uzdužno rezanje Upotreba: - Precizno, brzo i bezbedno skidanje izolacije sa svih standardnih kablova 4 do 28 mm ² UNIOR 385H (610930) ili WIHA 35969 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	8				
2.29.	RUČNA BATERIJSKA LED LAMPA: - 6+1 dioda, - 6 LED dioda može biti uključena približno 3 sata, a 1 LED dioda na vrhu približno 7 sati, - Sa 2 podešavajuća držača, - Sa 3 magneti, - Jednostavno podešavanje ugla osvetljenja od 0 do 180 stepeni,		kom.	8				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	- Sa 2 adaptera (12/24 V i 100-240 V), - Magnet u dnu nosi celokupnu težinu LED svetiljke, UNIOR 2091 ili odgovarajuća identičnih karakteristika							
2.30.	Moment ključ 1/2" - opseg podešavanja momenta pritezanja: 20- 100 Nm ili šire		kom.	2				
2.31.	Moment ključ 1/2" - opseg podešavanja momenta pritezanja: 40- 200 Nm ili šire		kom.	1				
2.32.	Kofer za sitne delove sa minimum 12 odvojivih klasera, kofer se sklapa radi lakšeg transporta, dimenzije približno 300x330x145mm, BETA 2080/V12 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	4				
2.33.	Pištalj za kartuše profesionalni model, sa aluminijumskom cevi, L- približno 360mm, 1749A BETA ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	4				
2.34.	Crevo 3 m, prečnik 35 mm za usisivac Bosch GAS 25 L SFC Professional Bosch 2 609 390 392 ili odgovarajuće identičnih karakteristika		kom.	1				
2.35.	Filter od poliestera za usisivac Bosch GAS 25 L SFC Professional Bosch 2 607 432 015 ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	1				
2.36.	Vreća za otpad za usisivac Bosch GAS 35 L AFC Professional Bosch 2 607 432 043 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	10				
Ukupno LIMSKЕ HE bez PDV (dinara)								
HE „ZVORNIK“								
3.1.	Nož sa skidanje izolacije (okruglih provodnika) sa samozatezajućom polugom za fiksiranje - Radni opseg : > Ø 25 mm		kom.	1				

	<ul style="list-style-type: none"> - mogućnost podešavanja dubine: da, do 5 mm - mogućnost zamene sečiva: da - dužine: 150 mm - težina: < 220 g - "Knipex", kat. broj: 16 40 150 i rezervne oštrice 16 40 150 ili odgovarajući indentičnih karakteristika 							
3.2.	<p>Profesionalni True RMS multimeter za industrijsko održavanje. Pregledan, veliki i osvetljen LCD display sa najmanje 4cifare u formatu 6000. Automatski/ručni izbor mernog područja. Obavezne funkcije MIN, MAX, DISPLAY HOLD i AUTO HOLD. Funkcija automatskog isključenja. Mogućnost merenja otpornosti, frekvencije, kapacitivnosti, temperature kao i test neprekidnosti i diode. Filtriranje ulaznog signala za lakše merenje brzo promenljivih vrednosti. Indikator ispražnjenosti baterije. Poseban poklopac za menjanje baterije i mogućnost "closed case" kalibracije. Sigurnosni standard: CAT III 1000V/CAT IV 600V. Zahtevane rezolucije i tačnosti: Napon DC – 1000 V ; Tačnost $\pm(0.09\% + 2)$; Rezolucija 0.1 mV Napon AC-- 1000 V; Tačnost $\pm(1.0\% + 3)$; Rezolucija 0.1 mV Struja DC -10 A; Tačnost $\pm(1.0\% + 3)$; Rezolucija 0.01 mA Struja AC - 10 A ; Tačnost $\pm(1.5\% + 3)$; Rezolucija 0.01 mA Otpor - 50 MΩ; Tačnost $\pm(0.9\% + 1)$; Rezolucija 0.1 Ω Kapacitivnost - 10,000 μF; Tačnost $\pm(1.2\% + 2)$; Rezolucija 1 nF Frekvencija- 100 kHz; Tačnost $\pm(0.1\% + 1)$; Rezolucija 0.01 Hz Temperatura - -40°C / 400°C, Tačnost $\pm(1.0\% + 10)$; Rezolucija 0.1°C. Komplet mora da</p>			kom.	1			

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	sadrži sledeće elemente: True RMS multimeter, sonde za elektroničare, temperaturna sonda, magnetni držač, sonde u obliku kuke, silikonske vezice, meka torba za instrument i pribor. - "Fluke 179 EDA2" ili odgovarajući identičnih karakteristika							
3.3.	Dekadna otpornička kutija sa karakteristikama: - Opseg: 1-11111 MΩ (korak od 1Ω) sa 7 dekada - Tačnost: 1% - Snaga: 2 W - Interni "stray" otpor: max 0.3 Ω - Radna temperatura: 0-50 °C - Masa: 400 g - Dimenzije: 140 x 190 x 80 mm "PeakTech 3280" ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	1				
3.4.	Električarska torba za alat. Torba treba da bude od kvalitetnog materijala otpornog na habanje, sa PVC ili gumenim dnom, potpuno zatvoriva, dimenzija najmanje 400x200x240 mm. Torba mora imati rameni nosač i metalnu ručku za nošenje na vrhu. Glavni deo mora sadržati veći broj različitih pregrada za električarske alate, a sa svake spoljne strane džepovi sa sitnu opremu ili alat. - Hepco&Becker, Item-no. 00 5858 8019 ili odgovarajuća identičnih karakteristika		kom.	1				
3.5.	Prenosni LED reflektor sa akumulatorom snage 20 W, tip LED-a COB LED, temperatura boja 4500 K, stepen mehaničke zaštite IP 65, napon napajanja 100-240 V AC, svetlosni tok 1400 lm, EEL = A, vek trajanja 30.000 h, broj proizvoda RSMDACC20W, proizvođač Tracon ili odgovarajuće - TRACON, broj proizvoda RSMDACC20W ili odgovarajući identičnih karakteristika		kom.	3				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

3.6.	<p>Izolovana hromirana višefunkcionalna električarska (špic) klešta sa oprugom za vraćanje u otvoren položaj, sa oprugom i fiksiranjem čeljusti 1000V VDE izolovana, dvokomponentni rukohvat</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcije: pridržavanje, savijanje, sečenje, skidanje izolacije, krimpovanje - tip čeljusti: ravne-nazubljene - kapacitet sečenja: do Ø 15 mm - izolovana u skladu sa standardom: IEC 60900 - rukohvat: dvokomponentni - kapacitet funkcije za skidanje izolacije: 0.5-2.5 mm² - kapacitet funkcije za skidanje izolacije: 0.75-1.5 +2.5 mm² - dužine: 200 mm - težina: < 285 g - "Knipex", kat. broj: 13 96 200 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika 		kom.	1				
3.7.	<p>Pipalice za multimetre, komplet crvena i crna</p> <ul style="list-style-type: none"> - Merni vrh prečnika 4 mm - Dužina mernih vezica cca. 1,2 m - Sigurnosna kategorija CAT III 1000 V, 10 A 		kom.	6				
3.8.	<p>Klešta za zeger osigurače 3-10 mm, dužina 140 mm, masa < 105 g, u skladu sa standardom DIN 5254 A.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Knipex, kat. br. 49 11 A0 ili odgovarajuća 		kom.	1				
3.9.	<p>Tester napona</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beskontaktna detekcija naizmjeničnog napona u opsegu 90 do 1000VAC - Frekvencija: 45Hz-405Hz - Radna temperatura: -10 do +50°C - Vlažnost: 0-95% (0 do +30°C), 0-75% (+30 do +40°C), 0-45% (+40 do +55°C) - Vrh detektora: zaobljen ili oštar - Izvor svetlosti: intenzivan crveni led - Vrsta zaštite: IP 40 - Kategorija: 1000V, CAT IV 		kom.	1				

	- Napajanje: 3VDC (2xAAA) 2200-20 - Fluke 1AC II ili odgovarajući identičnih karakteristika						
3.10.	Garnitura bitseva, sastavljena od: - 24 komada 25 milimetarskih bitseva (1 x PH1, 2 x PH2, 1 x PH3, 2 x PZ1, 2 x PZ2, 2 x PZ3, 1 x TX6, 1 x TX7, 1 x TX8, 1 x TX9, 2 x TX10, 2 x TX15, 2 x TX20, 2 x TX25, 1 x TX30, 1 x TX40, 1 x HEX SW3, 1 x HEX SW4, 1 x HEX SW5, 1 x HEX SW6) - 7 komada 50 milimetarskih bitseva (1 x PH1, 1 x PH2, 1 x PZ1, 1 x PZ2, 1 x TX10, 1 x TX15, 1 x TX20) - 1 (jedan) 60 milimetarski držač bitseva 1 x 1/4" - "AEG", kat. oznaka 4932352255 ili odgovarajuća garnitura identičnih karakteristika		kom.	1			
3.11.	Megaohmmetar maksimalnog mernog napona 1 kV. Uređaj mora imati mogućnost merenja sa predefinisanim naponima 50, 100, 250, 500 i 1000V, kao i mogućnost da korisnik ručno podesi bilo koji ispitni napon u opsegu od 50 do 1000 V sa rezolucijom koraka 10 V. U toku merenja na jasnom i preglednom displeju mora kontinualno biti prikazana merena vrednost otpornosti izolacije (kao brojna vrednost i bar graf) i struje curenja, kao i vrednost ispitnog napona. Uređaj treba da vrši automatsko pražnjenje objekta (u električnom smislu) pod testom, nakon završenog merenja. U toku merenja Riso uređaj mora biti sposoban da meri kapacitivnost predmetnog objekta sa tačnošću $\pm 5\%$ ili boljom. Uređaj mora imati mogućnost definisanja 3 merna vremena T1, T2 i T3 u opsegu od 1 do 600 sekundi svaki, kojima se definišu indeks polarizacije i indeks absorpcije. Uređaj mora biti sposoban da vrši merenje otpornosti		kom.	2			

<p>izolacije sa 2 i 3 ispitna provodnika. Uređaj mora imati internu memoriju za skladištenje najmanje 500 rezultata merenja, kao i bežični modul preko kojeg je moguće izvršiti prenos rezultata merenja na računar i unapređenje Firmware-a. Mora postajati zaštita od merenja objekata pod naponom, kao i mogućnost merenja spoljašnjeg AC ili DC napona u opsegu od 0 do 600 V, sa rezolucijom 1 V ili boljom i tačnošću $\pm 2\%$ ili boljom. Stepen mehaničke zaštite instrumenta mora biti IP67 ili bolji. Merna kategorija uređaja mora biti CAT IV 600 V (CAT III 1000 V) ili bolja. Napajanje uređaja će biti obezbeđeno alkalnim ili dopunjivim Ni-MH baterijama, pri čemu indikacija potrošenosti baterije mora biti prikazana na ekranu, a jedan set baterija (tj. jedno punjenje) u normalnim uslovima rada mora biti dovoljan za izvršenje najmanje 500 merenja. Opseg merenja mora biti: od 1000 kΩ do 100 GΩ ili širi za merni napon 1000 V, od 500 kΩ do 20 GΩ ili širi za meri napon 500 V, od 250 kΩ do 2 GΩ ili širi za meri napon 250 V, od 100 kΩ do 500 MΩ ili širi za meri napon 100 V, od 50 kΩ do 250 MΩ ili širi za meri napon 50 V. Za merenja naponima do 250 V tačnost mora biti $\pm 3\%$ ili bolja u celom mernom opsegu. Za merne napone 500 - 1000 V, tačnost u opsegu od 1 do 999 MΩ mora biti $\pm 3\%$ ili bolja, a $\pm 4\%$ ili bolja na preostalom delu mernog opsega. U kompletu sa predmetnim uređajem, moraju biti isporučene i sledeće komponente:</p> <ul style="list-style-type: none">• ispitna veza sa banana konektorima, crvene boje, dužine ne manje od 1,2m.....1 komad,• ispitna veza sa banana konektorima, plave boje, dužine ne manje od 1,2m..... 1 komad,• širmovana ispitna veza sa banana konektorima, crne boje, dužine ne manje od 1,2m..... 1 komad,							
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> • испитни крај са banana конектором, црне боје 1 комад, • испитни крај са banana конектором, црвене боје 1 комад, • крокодил крај са banana конектором, плаве боје 1 комад, • преносна торба за instrument и испитне веже 1 комад, • softver за комуникацију са рачунаром и пренос резултата мерења. • "SONEL" MIC-30 или одговарајући идентичних карактеристика; 							
3.12.	Set izolovanih odvijača sa dodatno ojačanim vrhom reljefne površine, sastavljen od: - 1 (jedan) ravan odvijač 0.4 x 2.5 x 80 - 1 (jedan) ravan odvijač 0.6 x 3.5 x 100 - 1 (jedan) ravan odvijač 0.8 x 4 x 100 - 1 (jedan) ravan odvijač 1 x 5.5 x 125 - 1 (jedan) krstasti odvijač PH 1x80 - 1 (jedan) krstasti odvijač PH 2x100 - 1 (jedan) ravni odvijač/ispitivač napona (250 V) 0.5 x 3.0 x 70 - 1 (jedan) stalak - izolovani u skladu sa standardom: EN 60900 - "Wera", kat. oznaka 160i/7 или одговарајући set identičnih karakteristika		kom.	1				
3.13.	Dvokrilne drvene merdevine (molerske), visina 420 cm, broj prečki 12, Kedar stolarija или одговарајуће		kom.	1				
3.14.	Profesionalna strujna klešta sa sledećim mogućnostima: 1. Merenje struje do 1000 A AC i 1500 A DC. Rezolucija na opsegu do 99,99 A mora biti 0,01 A, a do 999,9 A 0,1 A. Preciznost mora biti ± 1% за AC i ± 1,5% за DC, или болја. 2. Merenje naizmeničnog i jednosmernog napona do 1000 V. Rezolucija na opsegu do 99,99 V mora biti 0,01 V, a do 999,9 V 0,1 V. Preciznost mora biti ± 1% или болја. 3. Merenje snage		kom.	1				

<p>(prividne, aktivne i reaktivne) i faktora snage - W, VA, Var, PF i DPF. Rezolucija na opsegu do 9999W mora biti barem 1W. 4. Merenje frekvencije i ukupnog harmonijskog izobličenja (THD). 5. Merenje polazne struje motornih pogona i uključenja transformatora (TrueInrush current). 6. Analiza Min/Max i Peak za sve merne funkcije. 7. Harmonijska analiza do 25. harmonika. 8. Merenje otpornosti do 10 kΩ sa preciznošću 1% od mernog opsega, sa zvučnim alarmom za direktan spoj. 9. Merenje energije. 10. Memorisanje merenih vrednosti u internu memoriju. 11. Bežično povezivanje sa PC. 12. Softver za akviziciju i obradu podataka mora biti isporučen zajedno sa instrumentom. Instrument mora imati veliki pregledan displej sa pozadinskim osvetljenjem sa prikazom merenih vrednosti u najmanje 3 reda (npr. prividna, aktivna i reaktivna snaga). Stepen mehaničke zaštite mora biti IP54 ili bolji. Izolovanost 1000 V CAT IV. Instrument mora biti isporučen zajedno sa odgovarajućim mernim vezama, sondama, baterijom, prenosnom torbicom i korisničkim upustvom. - Chauvin Arnoux F407 ili odgovarajuća identičnih karakteristika</p>								
REZERVNI DELOVI								
3.R.1.	Aku baterija Bosch 2 607 335 263, 2.0 Ah, 14.4 V		kom.	1				
3.R.2.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø4 mm - dužina/korisna dužina 110/50 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.3.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø8 mm - dužina/korisna dužina 110/50 mm ili odgovarajuće		kom.	5				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

3.R.4.	Bosch-Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø8 mm - dužina/korisna dužina 110/50 mm ili odgovarajuće		kom.	6				
3.R.5.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø8 mm - dužina/korisna dužina 160/100 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.6.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø8 mm - dužina/korisna dužina 260/200 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.7.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø10 mm - dužina/korisna dužina 110/50 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.8.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø10 mm - dužina/korisna dužina 160/100 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.9.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø10 mm - dužina/korisna dužina 260/200 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.10.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø10 mm - dužina/korisna dužina 460/400 mm ili odgovarajuće		kom.	1				
3.R.11.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø12 mm - dužina/korisna dužina 160/100 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.12.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø12 mm - dužina/korisna dužina 260/200 mm ili odgovarajuće		kom.	5				
3.R.13.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø14 mm - dužina/korisna dužina 210/150 mm ili		kom.	2				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	odgovarajuće							
3.R.14.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø14 mm - dužina/korisna dužina 260/200 mm ili odgovarajuće		kom.	2				
3.R.15.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5X, Ø16 mm - dužina/korisna dužina 460/400 mm ili odgovarajuće		kom.	2				
3.R.16.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5, Ø18 mm - dužina/korisna dužina 450/400 mm ili odgovarajuće		kom.	2				
3.R.17.	Bosch Hamer burgija za beton sa 4 oštrice, SDS-plus-5, Ø25 mm - dužina/korisna dužina 450/400 mm ili odgovarajuće		kom.	1				
Ukupno HE ZVORNIK bez PDV (dinara)								
HE ELEKTROMORAVA								
4.1.	Električarska torba za alat. Torba treba da bude od kvalitetnog materijala otpornog na habanje, sa PVC ili gumenim dnom, potpuno zatvoriva, dimenzija najmanje 400x200x240 mm. Torba mora imati rameni nosač i metalnu ručku za nošenje na vrhu. Glavni deo mora sadržati veći broj različitih pregrada za električarske alate, a sa svake spoljne strane džepovi sa sitnu opremu ili alat. - Hepco&Becker, Item-no. 00 5858 8019 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	2				
4.2.	Odvijač krstasti PH1x25mm sa kaljenim i ojačanim vrhom		kom.	5				
4.3.	Odvijač krstasti PH2x25mm sa kaljenim i ojačanim vrhom		kom.	5				
4.4.	Odvijač ravni kratki 0,8 x 4,0 x 25 mm sa kaljenim i ojačanim vrhom		kom.	4				
4.5.	Odvijač ravni kratki 1,0 x 5,5 x 25 mm sa kaljenim i ojačanim vrhom		kom.	4				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
 Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
 Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

4.6.	Odvijač ravni kratki 1,2 x 5,0 x 25 mm sa kaljenim i ojačanim vrhom		kom.	4				
4.7.	Odvijači-set, 8 kom; ravni 2.5x80, 4x100, 5,5x125 , 6,5x150mm i krstasti PH0x60 PH1x80, PH2x100mm, sa višekomponentnim ergo rukohvatom na kome je trajna oznaka VDE 1000V, EN60900 i glinericom 250V; 3,0x70mm ks - KS TOOLS, Br. artikla: 117.0550, ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
4.8.	Okasti (brzi) ključ sa krckalicom i zglobovima za podešavanje ugla manipulacije i mehanizmom za promenu smera okretanja. Odvija šestougone navrtke 10,13,17i19 mm, dužina ključa 250-255mm i masa 195-200 g. - KS TOOLS, Br. artikla: 503.4745, ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	3				
4.9.	Automatski čelični karabin sa sigurnosnim zavrtanjem, širina otvora 18 mm, dimenzije 108 x 60 mm, težina 170 g. Koristi se za rad na visini kao dodatak opremi za zaštitu od pada. - PROTEKT, ZPP-AZ011, ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	10				
4.10.	Krivo okasti ključ 10-13 mm (sa kolenom)		kom.	5				
4.11.	Krivo okasti ključ 17-19 mm (sa kolenom)		kom.	4				
4.12.	Nož za skidanje izolacije, kombinovani, za kablove Ø3x1,5mm ² do Ø5x2,5mm ² ili za okrugle kablove Ø8-13mm, koji može skidati izolaciju debljine od 0,2 do 4mm u jednom pokretu do dužine 20cm. Ima nož na izvlačenje. Dužina 120-130mm, masa 45-50g. - WURTH, Br. artikla: 0714 41 031, ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
4.13.	Komplet električarskih klešta sa dvokomponentnom ergonomskom rukohvati, koji se sastoji od špicastih klešta dužine 200 mm, sečica dužine 160 mm, kombinovanih		kom.	3				

	klešta dužine 180 mm, i klešta za skidanje izolacije dužine 160 mm, IEC 60900, masa kompleta 1,2kg - KS TOOLS, Br. artikla: 117.1160, ili odgovarajući indentičnih karakteristika							
4.14.	Komplet električarskih klešta sa dvokomponentnom ergonomskom rukohvati, koji se sastoji od špicastih klešta dužine 200 mm, sečica dužine 160 mm, kombinovanih klešta dužine 180 mm, i podesivih klešta (papagajke) dužine 250 mm, IEC 60900, masa kompleta 1,44kg. - KS TOOLS, Br. artikla: 117.1100, ili odgovarajući indentičnih karakteristika		kom.	2				
4.15.	Kombinovana električarska torba za alat i prenosni računar. Torba treba da bude od kvalitetnog materijala otpornog na habanje i dimenzija najmanje 420x350x210 mm. Torba (ranac) mora biti modularna od najmanje 2 lako odvojiva dela: prednji deo sa ojačanjem i zaštitom za prenosni računar i zadnji deo iz tri preklopiva dela sa većim brojem različitih pregrada za električarski alat. - Hepco&Becker, kataloškog broja: 00 5850 8019 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika		kom.	1				
4.16.	Univerzalna klešta za krimpovanje - funkcije: sečenje (bakarnih i mesinganih vijaka kao i provodnika), skidanje izolacije, krimpovanje - kapacitet sečenja: vijci M2.6;M3;M3.5;M4;M5 - kapacitet krimpovanja: 0.75 - 6 mm ² izolovani konektori, I 0.50 - 6 mm ² neizolovani konektori - tipovi krimpovanja: "oval" i "F" - broj pozicija za krimpovanje: 3 - rukohvat: dvokomponentni - dužina: 240 mm - težina: < 301 g - "Knipex", kat. broj: 97 22 240 ili		kom.	2				

ЈП "Електропривреда Србије" Београд
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Конкурсна документација ЈН/2100/0157/2017

	odgovarajuća identičnih karakteristika						
4.17.	<p>Višefunkcionalna električarska (špic) klešta</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcije: pridržavanje, sečenje, skidanje izolacije, krimpovanje - materijal klešta: hromirani vanadijumski čelik - tip čeljusti: ravne-nazubljene - kapacitet sečenja: <ul style="list-style-type: none"> do 2.5 mm² za sečenje tvrde žice do 1.6 mm² za sečenje srednje tvrde žice - kapacitet funkcije za skidanje izolacije: 0.5-0.75/1.5/2.5 mm² - rukohvat: dvokomponentni - dužina: 160 mm - težina: <140 g - "Knipex", kat. broj: 13 05 160 ili <p>odgovarajuća identičnih karakteristika</p>	kom.	2				
4.18.	<p>Izolovana hromirana višefunkcionalna električarska (špic) klešta sa oprugom za vraćanje u otvoren položaj</p> <ul style="list-style-type: none"> - funkcije: pridržavanje, savijanje, sečenje, skidanje izolacije, krimpovanje - tip čeljusti: ravne-nazubljene - kapacitet sečenja: do Ø 15 mm - izolovana u skladu sa standardom: IEC 60900 - rukohvat: dvokomponentni - kapacitet funkcije za skidanje izolacije: 0.5-2.5 mm² - kapacitet funkcije za skidanje izolacije: 0.75-1.5 +2.5 mm² - dužine: 200 mm - težina: < 281 g - "Knipex", kat. broj: 13 96 200 ili <p>odgovarajuća identičnih karakteristika</p>	kom.	2				
4.19.	<p>Univerzalni višenamenski instrument za merenje (digitalni multimetar): AC napon: 0,1 mV -750 V; DC napon: 0,1 mV - 1000 V; AC struja: 1 mA - 10 A; DC struja: 1 mA - 10 A; otpornost: 0,1 Ω - 20 MΩ; kontinuitet/diode:</p>	kom.	3				

	<p>da; učestalost: 1 Hz - 20 MHz; kapacitivnost: 1pf - 2 mF; Memorija MAX/MIN vrednost: da. Metod merenja: RMS. Kategorija merenja CAT III 600 V. Volt senzor: DA. - Benning MM 1-3 ili odgovarajući indentičnih karakteristika</p>							
4.20.	<p>Univerzalna strujna klešta sa sledećim karakteristikama: - osnovna tačnost 0,5%, - merenje AC napona 0,1mV - 600V, - merenje DC napona 0,1mV - 600V, - merenje AC struje 10mA - 300A, - merenje DC struje 10mA - 300A, - merenje otpornosti 0,1Ω -40MΩ, - kontinuitet / diode da / -, - memorija funkcija poseduje, max. - metod merenja RMS, - max otvaranje klješta 25 mm, - funkcija memorisanja HOLD, MAX, - kategorija merenja CAT III 300V, - Benning CM2 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>			kom.	1			
4.21.	<p>Profesionalna strujna klešta sa sledećim mogućnostima: 1. Merenje struje do 1000 A AC i 1500 A DC. Rezolucija na opsegu do 99,99 A mora biti 0,01 A, a do 999,9 A 0,1 A. Preciznost mora biti ± 1% za AC i ± 1,5% za DC, ili bolja. 2. Merenje naizmerničnog i jednosmernog napona do 1000 V. Rezolucija na opsegu do 99,99 V mora biti 0,01 V, a do 999,9 V 0,1 V. Preciznost mora biti ± 1% ili bolja. 3. Merenje snage (prividne, aktivne i reaktivne) i faktora snage - W, VA, Var, PF i DPF. Rezolucija na opsegu do 9999W mora biti barem 1W. 4. Merenje frekvencije i ukupnog harmonijskog izobličenja (THD). 5. Merenje polazne struje motornih pogona i</p>			kom.	1			

<p>uključenja transformatora (TrueInrush current). 6. Analiza Min/Max i Peak± za sve merne funkcije. 7. Harmonijska analiza do 25. harmonika. 8. Merenje otpornosti do 10 kΩ sa preciznošću 1% od mernog opsega, sa zvučnim alarmom za direktan spoj. 9. Merenje energije. 10. Memorisanje merenih vrednosti u internu memoriju. 11. Bežično povezivanje sa PC. 12. Softver za akviziciju i obradu podataka mora biti isporučen zajedno sa instrumentom. Instrument mora imati veliki pregledan displej sa pozadinskim osvetljenjem sa prikazom merenih vrednosti u najmanje 3 reda (npr. prividna, aktivna i reaktivna snaga). Stepen mehaničke zaštite mora biti IP54 ili bolji. Izolovanost 1000 V CAT IV. Instrument mora biti isporučen zajedno sa odgovarajućim mernim vezama, sondama, baterijom, prenosnom torbicom i korisničkim upustvom. - Chauvin Arnoux F407 ili odgovarajuća indentičnih karakteristika</p>							
Ukupno HE ELEKTROMORAVA bez PDV (dinara)							

I	УКУПНА ВРЕДНОСТ У РСД без ПДВ (збир колоне бр. 8)	
II	УКУПАН ИЗНОС ПДВ У РСД	
III	УКУПНА ВРЕДНОСТ У РСД са ПДВ (ред. бр.I+ред.бр.II)	

Место и датум:

М.П.

Понуђач

Напомене:

- Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.
- Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом Понуђач.

Упутство за попуњавање Обрасца структуре цене са спецификацијом захтеваних добара

Понуђач треба да попуни образац структуре цене са спецификацијом захтеваних добара, Табела 1, на следећи начин:

1. Колону (3) попунити на следећи начин:

- Уколико је понуђено референтно добро довољно је навести само назив произвођача, тачну ознаку модела и/или каталошки број произвођача понуђеног добра;
- Уколико се понуђено добро разликује од референтног, поред назива произвођача, тачне ознаке модела и/или каталошког броја произвођача, навести и детаљан опис понуђеног добра, са тачним вредностима за све захтеване техничке карактеристике и степене квалитета. У овом случају, мора се доставити и оригинална техничка документација произвођача са јасно обележеним вредностима за све техничке карактеристике и степене квалитета.

2. у колону (6) уписати колико износи јединична цена без ПДВ за понуђено добро;

3. у колону (7) уписати колико износи јединична цена са ПДВ за понуђено добро;

4. у колону (8) уписати колико износи вредност без ПДВ и то тако што ће се помножити јединична цена без ПДВ (наведена у колони 6.) са захтеваном количином (која је наведена у колони 5.);

5. у колону (9) уписати колико износи вредност са ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ (наведену у колони 7.) са захтеваном количином (која је наведена у колони 5.);

6. у ред бр. I – уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир колоне бр. 8);

7. у ред бр. II – уписује се укупан износ ПДВ;

8. у ред бр. III – уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред. бр. I + ред. бр. II);

9. на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавања обрасца структуре цене;

10. на место предвиђено за печат и потпис понуђач печатом оверава и потписује образац структуре цене.

Напомена 1: За све изоловане алате за рад под напоном 1000 V неопходно је, приликом испоруке, доставити сертификат о изолованости у складу са релевантним стандардом или потврду произвођача о испуњености траженог стандарда. Ови сертификати су обавезни без обзира да ли се нуди референтно или неко слично добро.

Напомена 2: Сваки понуђач је у обавези да, у оквиру достављене Понуде, поднесе писмено овлашћење произвођача опреме (ауторизацију, Образац број 5) да може нудити добра захтевана под ставкама 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.43, 3.11, 3.14 и 4.21, на предметној јавној набавци, при чему број јавне набавке и назив купца морају бити јасно назначени на овлашћењу.

Понуда која не садржи захтеване ауторизације или садржи ауторизације које нису издате на одговарајући захтеван начин, потписане и оверене од стране произвођача предметног добра, биће одбијена као неприхватљива.

Напомена 3: Понуда која садржи добра која не испуњавају захтеване техничке карактеристике или степене квалитета, добра за које је дат непотпун или нејасан опис, као и добра за које техничке карактеристике или степен квалитета нису доказани на захтевани (горе наведени) начин, биће одбијена као неодговарајућа/неприхватљива.

Напомена 4: Добра која су у Обрасцу структуре цене, означена као резервни делови (1.R.1. до 1.R.9. и 3.R.1. до 3.R.17.) представљају резервне делове или додатну опрему за већ постојеће алате или уређаје и искључиво морају бити испоручени како су и захтевани. Понуда у којој се барем једно добро означено као резервни део разликује од захтеваног добра, биће одбачена као неодговарајућа, уколико Наручилац није претходно дао писмено одобрење (као одговор на питање Понуђача поднетог у току времена предвиђеног за постављање питање) да се понуђено добро може сматрати адекватном заменом.

На основу члана 26. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр. 124/2012, 14/15 и 68/15), члана 2. став 1. тачка 6) подтачка (4) и члана 16. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки начину доказивања испуњености услова („Службени гласник РС“, бр.86/15) Понуђач даје:

ИЗЈАВУ О НЕЗАВИСНОЈ ПОНУДИ

и под пуном материјалном и кривичном одговорношћу потврђује да је Понуду број: _____ за јавну набавку добара **ЈАВНА НАБАВКА БРОЈ ЈН/2100/0157/2017 - НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“** Наручиоца Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд - Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, по Позиву за подношење понуда објављеном на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца дана _____. године, поднео независно, без договора са другим понуђачима или заинтересованим лицима.

У супротном упознат је да ће сходно члану 168.став 1.тачка 2) Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15), уговор о јавној набавци бити ништав.

Датум:

М.П.

Понуђач

Напомена:

Уколико заједничку понуду подноси група понуђача Изјава се доставља за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.

Приликом подношења понуде овај образац копирати у потребном броју примерака.

ОБРАЗАЦ број 4

На основу члана 75. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр.124/2012, 14/15 и 68/15) као понуђач/подизвођач дајем:

ИЗЈАВУ

којом изричито наводимо да смо у свом досадашњем раду и при састављању Понуде број: _____ за јавну набавку добара **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“**, у отвореном поступку јавне набавке ЈН бр. **ЈН/2100/0157/2017** поштовали обавезе које произилазе из важећих прописа о заштити на раду, запошљавању и условима рада, заштити животне средине, као и да немамо забрану обављања делатности која је на снази у време подношења Понуде.

Датум:

М.П.

Понуђач

Напомена:

Уколико заједничку понуду подноси група понуђача Изјава се доставља за сваког члана групе понуђача. Изјава мора бити попуњена, потписана од стране овлашћеног лица за заступање понуђача из групе понуђача и оверена печатом.

У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, Изјава се доставља за понуђача и сваког подизвођача. Изјава мора бити попуњена, потписана и оверена од стране овлашћеног лица за заступање понуђача/подизвођача и оверена печатом.

Приликом подношења понуде овај образац копирати у потребном броју примерака.

ИЗЈАВА О АУТОРИЗАЦИЈИ ПОНУДЕ

1. У својству Произвођача (предмет набавке)

Назив произвођача: _____

Адреса и место произвођача: _____

Држава произвођача: _____

изјављујем да је у потпуности овлашћен да понуди:

Назив понуђача: _____

Адреса и место понуђача: _____

Држава понуђача: _____,

који је поднео понуду за јавну набавку бр. ЈН/2100/0157/2017 - НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“, наручиоца ЈП „Електропривреда Србије“, Београд – Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта.

2. Сагласан сам да за све (назив предметног добра) марке/ типа :

(уписати марку/ тип понуђених добара)

Датум:

М.П.

Произвођач:

Напомена:

Уколико је Произвођач опреме компанија из иностранства, дозвољено је да *Изјава о ауторизацији понуде* буде издата као оригинални документ Произвођача, али обавезно на енглеском језику и обавезно са свим подацима датим на овом обрасцу. Уколико се приликом стручне оцене понуда утврди да је овакву Изјаву о ауторизацији потешно превести на српски језик, Понуђач је обавезан да, по захтеву Наручиоца, у затраженом року достави овај документ преведен на српски језик и оверен од стране овлашћеног преводиоца.

ОБРАЗАЦ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

за јавну набавку добара **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ –
Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за
потребе Огранка ДЛХЕ“**

ЈН бр. **ЈН/2100/0157/2017**

На основу члана 88. став 1. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15), члана 2. став 1. тачка б) подтачка (3) и члана 15. Правилника о обавезним елементима конкурсне документације у поступцима јавних набавки и начину доказивања испуњености услова (“Службени гласник РС” бр. 86/15), уз понуду прилажем

СТРУКТУРУ ТРОШКОВА ПРИПРЕМЕ ПОНУДЕ

	_____ динара
	_____ динара
Укупни трошкови без ПДВ	_____ динара
ПДВ	_____ динара
Укупни трошкови са ПДВ	_____ динара

Структуру трошкова припреме понуде прилажем и тражим накнаду наведених трошкова уколико наручилац предметни поступак јавне набавке обустави из разлога који су на страни наручиоца, сходно члану 88. став 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15).

Датум:

М.П.

Понуђач

Напомена:

-образац трошкова припреме понуде попуњавају само они понуђачи који су имали наведене трошкове и који траже да им их Наручилац надокнади у Законом прописаном случају

-остале трошкове припреме и подношења понуде сноси искључиво понуђач и не може тражити од наручиоца накнаду трошкова (члан 88. став 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, бр.124/12, 14/15 и 68/15)

-уколико понуђач не попуни образац трошкова припреме понуде, Наручилац није дужан да му надокнади трошкове и у Законом прописаном случају

-Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла. Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

СПОРАЗУМ УЧЕСНИКА ЗАЈЕДНИЧКЕ ПОНУДЕ

за јавну набавку добара **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“**
ЈН бр. ЈН/2100/0157/2017

На основу члана 81. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС“ бр. 124/2012, 14/15, 68/15) саставни део заједничке понуде је споразум којим се понуђачи из групе међусобно и према наручиоцу обавезују на извршење јавне набавке, а који обавезно садржи податке о :

ПОДАТАК О	НАЗИВ И СЕДИШТЕ ЧЛАНА ГРУПЕ ПОНУЂАЧА
1. Члану групе који ће бити носилац посла, односно који ће поднети понуду и који ће заступати групу понуђача пред наручиоцем;	
2. Опис послова сваког од понуђача из групе понуђача у извршењу уговора:	
3. Друго:	

Потпис одговорног лица члана групе понуђача:

М.П.

Потпис одговорног лица члана групе понуђача:

М.П.

Датум:

Напомена:

У случају подношења Заједничке понуде попунити, потписати, оверити и доставити овај Образац, а ако не могу сви подаци да стану у овај Образац доставити потписан и оверен Споразум у складу са Законом о јавним набавкама и овом Конкурсном документацијом, а који обавезно садржи податке из Обрасца (Прилог 1).

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл.лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

ДУЖНИК:
(назив и седиште Понуђача)
МАТИЧНИ БРОЈ ДУЖНИКА (Понуђача):
ТЕКУЋИ РАЧУН ДУЖНИКА (Понуђача):
ПИБ ДУЖНИКА (Понуђача):

и з д а ј е д а н а године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ**

за ЈН/2100/0157/2017

**НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3. - „Набавка
електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка
ДЛХЕ“**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд,
Улица царице Милице број 2, Огранак „Дринско - Лимске
хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250
Бајина Башта, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, бр. Тек.
рачуна: 160-797-13 Банка Интеса,

Предајемо вам бланко сопствену меницу за озбиљност понуде која је неопозива,
без права протеста и наплата на први позив, за набавку "НАБАВКА АЛАТА ЗА
ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ" – Партија 3 - „Набавка електричног алата,
прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“ број
ЈН/2100/0157/2017.

Овлашћујемо Повериоца, да предату меницу број _____
(уписати серијски број менице) може попунити на износ од _____ динара
(минимално 10% од вредности наше понуде без ПДВ), са роком важења _____
дана (уписати број дана, мин. 30 дана) дужим од рока важења понуде, с тим да
евентуални продужетак рока важења понуде има за последицу и продужење рока
важења менице и меничног овлашћења за исти број дана.

Истовремено Овлашћујемо Повериоца да попуни меницу за наплату на износ од
_____ динара (минимално 10% од вредности наше понуде без ПДВ), и да
безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова, вансудски у складу са
важећим прописима извршити наплату са свих рачуна Дужника
_____ (унети одговарајуће податке дужника –
издаваоца менице – назив, место и адресу) код банке, а у корист повериоца

Овлашћујемо банке код којих имамо рачуне за наплату – плаћање изврше на терет свих наших рачуна, као и да поднети налог за наплату заведу у редослед чекања у случају да на рачунима уопште нема или нема довољно средстава или због поштовања приоритета у наплати са рачуна.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на састављање приговора на задужење и на сторнирање задужења поовом основу за наплату.

Меница је важећа и у случају да дође до промене лица овлашћеног за заступање Дужника, статусних промена или оснивања нових правних субјеката од стране дужника. Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника _____ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо – овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

_____ Издавалац менице

Услови меничне обавезе:

1. Уколико као понуђач у поступку јавне набавке након истека рока за подношење понуда повучемо, изменимо или одустанемо од своје понуде у року њене важности (опције понуде)
2. Уколико као изабрани понуђач не потпишемо уговор са наручиоцем у року дефинисаном позивом за потписивање уговора или не обезбедимо или одбијемо да обезбедимо средство финансијског обезбеђења у року дефинисаном у конкурсној документацији.

Датум:

М.П.

Понуђач:

Прилог:

- 1 једна потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за озбиљност понуде
- фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Менично писмо у складу са садржином овог Прилога се доставља у оквиру понуде.

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл.лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

(напомена: не доставља се у понуди)

ДУЖНИК:
(назив и седиште Понуђача)
МАТИЧНИ БРОЈ ДУЖНИКА (Понуђача):
ТЕКУЋИ РАЧУН ДУЖНИКА (Понуђача):
ПИБ ДУЖНИКА (Понуђача):

и з д а је д а н а године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ**

за ЈН/2100/0157/2017

**НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка
електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка
ДЛХЕ“**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд,
Улица царице Милице број 2, Огранак „Дринско - Лимске
хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250
Бајина Башта, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, бр. Тек.
рачуна: 160-797-13 Банка Интеса,

Предајемо вам 1 (једну) потписану и оверену, бланко сопствену меницу која је
неопозива, без права протеста и наплатава на први позив, серијски
бр. _____ (уписати серијски број) као средство финансијског
обезбеђења и овлашћујемо Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд,
Улица царице Милице број 2, Београд, као Повериоца, да предату меницу може
попунити до максималног износа од _____ динара, (и словима
_____ динара),

(минимално 10% вредности уговора без ПДВ) по Уговору за набавку "НАБАВКА
АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ" – Партија 3 - „Набавка електричног
алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“ број
ЈН/2100/0157/2017 број _____ од _____ (заведен
код Корисника - Повериоца) и број _____ од _____
(заведен код дужника) као средство финансијског обезбеђења за добро
извршења посла, уколико _____ (назив дужника), као
дужник не изврши уговорене обавезе у уговореном року или их изврши делимично
или неквалитетно.

Издата бланко сопствена меница серијски број _____ (уписати серијски број) може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором бр. _____ од _____ године (заведен код Корисника-Повериоца) и бр. _____ од _____ године (заведен код дужника) т.ј. најкасније до истека рока од 30 (тридесет) дана од рока важења уговора с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен и рок важења уговора.

Овлашћујемо Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, као Повериоца да у складу са горе наведеним условом, изврши наплату доспелих хартија од вредности бланко соло менице, **безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова**, вансудски ИНИЦИРА наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр. _____ код _____ Банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Банка Интеса.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника _____ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.
Место и датум издавања Овлашћења

Датум:

М.П.

Понуђач:

Потпис овлашћеног лица

Прилог :

- 1 једна потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за добро извршење посла
- фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

На основу одредби Закона о меници (Сл. лист ФНРЈ бр. 104/46 и 18/58; Сл. лист СФРЈ бр. 16/65, 54/70 и 57/89; Сл. лист СРЈ бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. Повеља, Сл.лист РС 80/15) и Закона о платним услугама (Сл. лист СРЈ бр. 03/02 и 05/03, Сл. гл. РС бр. 43/04, 62/06, 111/09 др. закон и 31/11) и тачке 1, 2. и 6. Одлуке о облику садржини и начину коришћења јединствених инструмената платног промета

(напомена: не доставља се у понуди)

ДУЖНИК:
(назив и седиште Понуђача)
МАТИЧНИ БРОЈ ДУЖНИКА (Понуђача):
ТЕКУЋИ РАЧУН ДУЖНИКА (Понуђача):
ПИБ ДУЖНИКА (Понуђача):

и з д а је д а н а године

**МЕНИЧНО ПИСМО – ОВЛАШЋЕЊЕ
ЗА КОРИСНИКА БЛАНКО СОПСТВЕНЕ МЕНИЦЕ
за ЈН/2100/0157/2017**

**НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка
електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка
ДЛХЕ“**

КОРИСНИК - ПОВЕРИЛАЦ: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд,
Улица царице Милице број 2, Огранак „Дринско - Лимске
хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250
Бајина Башта, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, бр. Тек.
рачуна: 160-797-13 Банка Интеса,

Предајемо вам 1 (једну) потписану и оверену, бланко сопствену меницу која је
неопозива, без права протеста и наплатава на први позив, серијски бр.
_____ (уписати серијски број) као средство финансијског
обезбеђења и овлашћујемо Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд,
Улица царице Милице број 2, Београд, као Повериоца, да предату меницу може
попунити до максималног износа од _____ динара, (и словима
_____ динара)

(минимално 5% вредности уговора без ПДВ) по Уговору за број
ЈН/2100/0157/2017 - НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија
3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе
Огранка ДЛХЕ“, бр. _____ од _____ (заведен код Корисника
- Повериоца) и бр. _____ од _____ (заведен код дужника)
као средство финансијског обезбеђења за отклањање недостатака у гарантном
року уколико _____ (назив дужника), као дужник не отклони
недостатке у гарантном року.

Издата Бланко соло меница серијски број _____ (уписати серијски број) може се поднети на наплату у року доспећа утврђеном Уговором бр. _____ од _____ године (заведен код Корисника-Повериоца) и бр. _____ од _____ године (заведен код дужника) т.ј. најкасније до истека рока од 30 (тридесет) дана од истека гарантног рока с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, за исти број дана за који ће бити продужен и рок важења уговора.

Овлашћујемо Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, као Повериоца да у складу са горе наведеним условом, изврши наплату доспелих хартија од вредности бланко соло менице, безусловно и неопозиво, без протеста и трошкова. вансудски ИНИЦИРА наплату - издавањем налога за наплату на терет текућег рачуна Дужника бр. _____ код _____ Банке, а у корист текућег рачуна Повериоца бр. 160-797-13 Banka Intesa.

Меница је важећа и у случају да у току трајања реализације наведеног уговора дође до: промена овлашћених за заступање правног лица, промена лица овлашћених за располагање средствима са рачуна Дужника, промена печата, статусних промена код Дужника, оснивања нових правних субјеката од стране Дужника и других промена од значаја за правни промет.

Дужник се одриче права на повлачење овог овлашћења, на стављање приговора на задужење и на сторнирање задужења по овом основу за наплату.

Меница је потписана од стране овлашћеног лица за заступање Дужника _____ (унети име и презиме овлашћеног лица).

Ово менично писмо - овлашћење сачињено је у 2 (два) истоветна примерка, од којих је 1 (један) примерак за Повериоца, а 1 (један) задржава Дужник.

Место и датум издавања Овлашћења

Датум:

М.П.

Понуђач:

Потпис овлашћеног лица

Прилог:

- 1 једна потписана и оверена бланко сопствена меница као гаранција за отклањање недостатака у гарантном року
- фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима понуђача код пословне банке, оверену од стране банке.
- фотокопију ОП обрасца
- Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

ПРИЛОГ број 5

ЗАПИСНИК О ИЗВРШЕНОЈ ИСПОРУЦИ ДОБАРА

за ЈН/2100/0157/2017

**НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка
електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка
ДЛХЕ“**

Датум _____

ПРОДАВАЦ:

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

(Назив правног лица)

(Адреса правног лица)

Број Уговора/Датум: _____

Број налога за набавку/наруџбенице (НЗН): _____

Место извршене испоруке добара/ Место трошка¹: _____

Објекат: _____

А) ДЕТАЉНА СПЕЦИФИКАЦИЈА ДОБАРА:

-
-
-
-

Укупна вредност испоручених добара по спецификацији (без ПДВ-а) је _____ динара.

ПРИЛОГ: НАЛОГ ЗА НАБАВКУ (садржи предмет, рок, количину, јед.мере, јед.цену без ПДВ-а, укупну цену без ПДВ-а, укупан износ без ПДВ-а)

Предмет уговора одговара траженим техничким карактеристикама.

ДА
 НЕ

Предмет уговора нема видљивих оштећења

ДА
 НЕ

Укупан број позиција из спецификације:

Број улаза:

Навести позиције које имају евентуалне недостатке (попуњавати само у случају рекламације): _____

Друге напомене (достављени докази о квалитету – безбедносни лист на српском језику у складу са Правилником о садржају безбедносног листа (Службени гласник РС бр., 100/2011), извештај о извршеним услугама и друго):

Б) Да је услуга извршена у обиму, квалитету, уговореном року и сагласно уговору потврђују:

ПРОДАВАЦ:

КУПАЦ:

(Име и презиме)

Одговорно лице по Решењу за
извршење уговора (Име и презиме)

(Потпис)

(Потпис)

1) у случају да се добра односе на већи број Места трошка, уз Записник приложити посебну спецификацију по Месту трошка.

Продавац се обавезује да уз фактуру достави и обострано потписани Записник.

Обавеза Наручиоца је издавање писменог Налога за набавку без обзира на предмет набавке.

НАПОМЕНА:

Овај Записник се доставља само информативно, што значи да Понуђачи исти не достављају уз Понуду.

Приликом испоруке, формираће се записник о извршеној испоруци добара у складу са датом формом.

Појашњења :

1. *Налог за набавку=Наручбеница (излазни документ ка Продавцу, издат на основу Уговора) ОБАВЕЗАН ПРИЛОГ ЗАПИСНИКА.*
2. *Потпис од стране наручиоца на Записнику је један и то је потпис Одговорног лица за праћење извршења уговора именованог Решењем.*
3. *Продавац је дужан да уз фактуру достави и обострано потписани Записник.*
4. *Обавеза Наручиоца је издавање писменог Налога за набавку.*

МОДЕЛ УГОВОРА – ПАРТИЈА 3

за ЈН/2100/0157/2017

НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“

У складу са датим Моделом уговора и елементима најповољније понуде биће закључен Уговор о јавној набавци. Понуђач дати Модел уговора потписује, оверава и доставља у понуди.

УГОВОРНЕ СТРАНЕ:

1. Јавно предузеће "Електропривреда Србије" Београд, Царице Милице бр. 2
Огранак "ДРИНСКО-ЛИМСКЕ ХИДРОЕЛЕКТРАНЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
Матични број: 20053658
ПИБ: 103920327
Текући рачун број: 160-797-13
Банка: Banca Intesa ад Београд
које заступа Финансијски директор Огранка **Зорица Јовановић, дипл.ецц.**, по
Пуномоћју број 12.01.47976/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја број
12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године,

(у даљем тексту: **Купац**)

и

2.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(у даљем тексту: **Продавац**)

- 2а.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(**члан групе понуђача или подизвођач**)

- 2б.
из
Улица и број
Матични број:
ПИБ:
Текући рачун број:
Банка:
кога заступа
(**члан групе понуђача или подизвођач**)

(у даљем тексту заједно: Уговорне стране)

закључиле су у Бајиној Башти, дана _____ године следећи:

УГОВОР О КУПОПРОДАЈИ ДОБАРА

НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“

Уговорне стране констатују:

- да је Наручилац у складу са Конкурсном документацијом а сагласно члану 32. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, бр.124/2012,14/2015 и 68/2015) (даље Закон) спровео отворени поступак јавне набавке бр. **ЈН/2100/0157/2017** ради набавке добара и то „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“ - ХЕ „Бајина Башта“;
- да је Позив за подношење понуда у вези предметне јавне набавке објављен на Порталу јавних набавки дана _____, као и на интернет страници Наручиоца;
- да Понуда Понуђача, која је заведена код Наручиоца под бројем _____ од _____ године, у потпуности одговара захтеву Наручиоца из Позива за подношење понуда и Конкурсне документације;
- да је Наручилац својом Одлуком о додели уговора бр. _____ од _____. године изабрао понуду Понуђача.

ПРЕДМЕТ УГОВОРА

Члан 1.

Предмет овог Уговора о купопродаји (даље: Уговор) су електрични алат, прибор и мерни инструменти за потребе Огранка ДЛХЕ.

Продавац се обавезује да за потребе Купца испоручи уговорена добра из става 1.овог члана у уговореном року, на паритету испоручено у месту складишта ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ „Бајина Башта“, Перућац, у свему према Понуди Продавца број _____ од _____ године, Обрасцу структуре цене, Конкурсној документацији за предметну јавну набавку и Техничкој спецификацији, који као Прилози чине саставни део овог Уговора.

Члан 2.

Овај Уговор и његови прилози сачињени су на српском језику.

На овај Уговор примењују се закони Републике Србије, У случају спора меродавно је право Републике Србије.

УГОВОРЕНА ВРЕДНОСТ

Члан 3.

Укупна вредност добара из члана 1.овог Уговора износи _____
(словима: _____)
динара без ПДВ-а.

Званични средњи курс евра на дан отварања понуда, курсна листа НБС бр. _____,
износи _____ динара.

Уколико је понуду поднео страни понуђач, понуђена цена је фиксна у ЕУР за цео уговорени период и не подлеже никаквој промени.

Уговорена вредност из става 1. овог члана увећава се за порез на додату вредност, у складу са прописима Републике Србије.

У цену су урачунати сви трошкови који се односе на предмет јавне набавке и који су одређени Конкурсном документацијом.

Цена добара из става 1. овог члана утврђена је на паритету ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ „Бајина Башта“, Перућац, и обухвата трошкове које Продавац има у вези испоруке на начин како је регулисано овим Уговором.

Корекција цене ће се применити само када промена курса буде већа од $\pm 5\%$ и вршиће се искључиво на основу писаног захтева Продавца, односно писаног захтева наручиоца.

У случају примене корекције цене Продавац ће издати рачун на основу јединичних цена, а износ корекције цене ће исказати као корекцију рачуна у виду књижног задужења/одобрења.

До усклађивања цене може доћи искључиво уз услов да су уговорена добра испоручена у уговореном року.

Продавац обрачун разлике у цени исказује у рачуну уз доказ о насталој разлици у односу на уговорену вредност.

ИЗДАВАЊЕ РАЧУНА И ПЛАЋАЊЕ

Члан 4.

Продавац се обавезује да, по извршеној испоруци добара из члана 1. овог Уговора, испостави исправан рачун директно Купцу, односно Огранку ЈП ЕПС, коме је испорука уговорених добара извршена.

Рачун мора бити достављен најкасније до 05. у месецу за добра испоручена у претходном месецу, на адресу Купца: Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, Огранак „Дринско - Лимске хидроелектране“ Бајина Башта, Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта, са обавезним прилозима и то: Записник о извршеној испоруци добара и отпремница на којој је наведен датум испоруке добара, као и количина испоручених добара, са читко написаним именом и презименом и потписом овлашћеног лица Купца, које је примило предметна добра.

У испостављеном рачуну и отпремници, Продавац је дужан да се придржава тачно дефинисаних назива робе из конкурсне документације и прихваћене понуде (из Обрасца структуре цене). Рачуни који не одговарају наведеним тачним називима, ће се сматрати неисправним. Уколико, због коришћења различитих шифрарника и софтверских решења није могуће у самом рачуну навести горе наведени тачан назив, Продавац је обавезан да уз рачун достави прилог са упоредним прегледом назива из рачуна са захтеваним називима из конкурсне документације и прихваћене понуде.

У случају примене корекције цене Продавац ће издати рачун на основу јединичних цена, а за вредност корекције цене на рачуну ће исказати као корекцију рачуна књижно задужење / одобрење, или ће уз рачун за корекцију цене доставити књижно задужење/одобрење.

Рок плаћања почиње да тече од дана пријема исправног рачуна са захтеваном пратећом документацијом на писарници Наручиоца.

Плаћање укупно уговорене цене извршиће се у динарима, на рачун Продавца бр _____ који се води код _____ банке у целости, након закључења Уговора, испуњења одложеног услова и након испоруке предмета Уговора и успешно извршеног квалитативног и квантитативног пријема предмета Уговора, у року до 45 дана од пријема исправног рачуна.

Обрачун корекције цене се не урачунава у вредност из члана 3. овог Уговора.

Обавезе које доспевају након истека актуелног Трогодишњег Програма пословања, биће реализоване највише до износа средстава, која ће за ту намену бити одобрена у новом програму пословања ЈП ЕПС за године у којима ће се плаћати уговорене обавезе.

Продавац се обавезује да се приликом испостављања рачуна обавезно позове на број јавне набавке и заводни број Уговора (заводни број код Наручиоца).

РОК И МЕСТО ИСПОРУКЕ

Члан 5.

Продавац се обавезује да испоруку предмета Уговора изврши у року од _____ календарских дана од дана пријема Захтева за испоруку од стране Наручиоца - Купца, у писаном облику, путем е-маила, на следећу адресу: _____ (Понуњава Понуђач).

Наручилац-Купац ће Захтев за испоруку доставити Продавцу, најкасније у року од 20 календарских дана од дана ступања Уговора на снагу.

Место испоруке

Испорука се може вршити у периоду понедељак – петак 07-13 часова, уз претходну најаву, минимум два дана пре испоруке, на е-маил адресу: miroslav.pavicevic@eps.rs.

Место испоруке предметних добара је на адреси Наручиоца:

ЈП ЕПС

Огранак "Дринско-Лимске ХЕ" Бајина Башта, Магацин у Перућцу 31256

Продавац је дужан да сва добра транспортује до дефинисаног места испоруке о свом трошку и испоручи их одједном, тј. није дозвољена сукцесивна испорука.

Прелазак својине и ризика на испорученим добрима која се испоручују по овом Уговору, са Продавца на Купца, прелази на дан испоруке. Као датум испоруке сматра се датум пријема добра у складиште ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ „Бајина Башта“, Перућац.

Продавац се обавезује да, у оквиру утврђене динамике, отпрему, транспорт и испоруку добра организује тако да се пријем добара у складиште ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ „Бајина Башта“, Перућац, врши у времену од 07:00 до 13:00 часова, а у свему у складу са инструкцијама и захтевима Купца.

Евентуално настала штета приликом транспорта предметних добара до места испоруке пада на терет Продавца.

У случају да Продавац не изврши испоруку добара у уговореном/им року/овима, Купац има право на наплату уговорне казне.

КВАЛИТАТИВНИ И КВАНТИТАТИВНИ ПРИЈЕМ

Члан 6.

Квантитативни пријем

Продавац се обавезује да писаним путем обавести Купца о тачном датуму испоруке најмање 2 (два) радна дана пре планираног датума испоруке.

Обавештење из претходног става садржи следеће податке: број Уговора, у складу са којим се врши испорука, датум отпреме, назив и регистарски број превозног средства којим се врши транспорт, количину, вредност пошиљке и очекивани час приспећа испоруке у место складиштења складиште ЈП ЕПС – Огранак ДЛХЕ, ХЕ „Бајина Башта“, Перућац, коме се добро испоручује.

Купац је дужан да, у складу са обавештењем Продавца, организује благовремено преузимање добра у времену од 07,00 до 13,00 часова.

Пријем предмета уговора констатоваће се потписивањем Записника о квантитативном пријему – без примедби и/или Отпремнице и провером:

- да ли је испоручена уговорена количина
- да ли су добра испоручена у оригиналном паковању
- да ли су добра без видљивог оштећења
- да ли је уз испоручена добра достављена комплетна пратећа документација наведена у конкурсној документацији.

У случају да дође до одступања од уговореног, Продавац је дужан да до краја уговореног рока испоруке отклони све недостатке а док се ти недостаци не отклоне, сматраће се да испорука није извршена у року.

Члан 7.

Квалитативни пријем

Купац је обавезан да по квантитативном пријему испоруке добара, без одлагања, утврди квалитет испорученог добра чим је то према редовном току ствари и околностима могуће, а најкасније у року од 8 (осам) дана.

Купац може одложити утврђивање квалитета испорученог добра док му Продавац не достави исправе које су за ту сврху неопходне, али је дужно да опомене Продавца да му их без одлагања достави.

Уколико се утврди да квалитет испорученог добра не одговара уговореном, Купац је обавезан да Продавцу стави писмени приговор на квалитет, без одлагања, а најкасније у року од 3 (три) дана од дана када је утврдио да квалитет испорученог добра не одговара уговореном.

Када се, после извршеног квалитативног пријема, покаже да испоручено добро има неки скривени недостатак, Купац је обавезан да Продавцу стави приговор на квалитет без одлагања, чим утврди недостатак.

Продавац је обавезан да у року од 7 (седам) дана од дана пријема приговора из става 3. и става 4. овог члана, писмено обавести Купца о исходу рекламације.

Купац, који је Продавцу благовремено и на поуздан начин ставио приговор због утврђених недостатака у квалитету добра, има право да, у року остављеном у приговору, тражи од Продавца:

- да отклони недостатке о свом трошку, ако су мане на добрима отклоњиве, или
- да му испоручи нове количине добра без недостатака о свом трошку и да испоручено добро са недостацима о свом трошку преузме или
- да одбије пријем добра са недостацима.

У сваком од ових случајева, Купац има право и на накнаду штете. Поред тога, и независно од тога, Продавац одговара Купцу и за штету коју је овај, због недостатака на испорученом добру, претрпео на другим својим добрима и то према општим правилима о одговорности за штету.

Продавац је одговоран за све недостатке и оштећења на добрима, која су настала и после преузимања истих од стране Купца, чији је узрок постојао пре преузимања (скривене мане).

У случају неслагања Продавца са извршеним квалитативним пријемом, као и неприхватања или оспоравања приговора, контролу извршене испоруке добара извршиће независна лабораторија, одобрена од стране Продавца и Купца. Одлука независне лабораторије биће коначна.

Одлука независне лабораторије за контролу ни у ком случају не ослобађа Продавца од његових обавеза и одговорности из овог Уговора.

Трошкове контроле сноси Продавац.

Уколико пријем предметних добара не буде успешно извршен, Продавац је у обавези да у најкраћем року отклони све евентуалне недостатке и примедбе које утврди Стручни радни тим, а док се ти недостаци не отклоне, сматраће се да испорука није извршена у року.

Након извршеног пријемног испитивања/квалитативног пријема (по отклањању евентуалних примедби), Стручни радни тим Купца и представник Продавца састављају и потписују Записник о пријемном испитивању/квалитативном пријему.

ГАРАНТНИ РОК

Члан 8.

Гарантни рок за добра под редним бројевима **1.33, 1.34, 1.35, 1.36, 1.37, 1.38, 1.39, 1.42, 1.44, 1.45, 1.59, 1.61, 1.62, 1.76, 1.77, 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, 2.6, 3.2, 3.11, 3.14, 4.19, 4.20, 4.21** у спецификацији датој у Обрасцу бр. 2 износи _____ месеца од дана испоруке и потписивања Записника о квантитативном и квалитативном пријему.

Купац има право на рекламацију у току трајања гарантног рока, тако што ће у писаном облику доставити Продавцу Приговор на квалитет, а најкасније у року од три дана од дана сазнања за недостатак.

Продавац се обавезује да у гарантном року, о свом трошку, отклони све евентуалне недостатке на испорученом добру под условима утврђеним у техничкој гаранцији и важећим законским прописима РС.

У случају потврђивања чињеница, изложених у рекламационом акту Купца, Продавац ће испоручити добро у замену за рекламирано о свом трошку, најкасније 15 (петнаест) дана од дана повраћаја рекламираног добра од стране Купца.

Гарантни рок се продужава за време за које добро, због недостатака, у гарантном року није коришћено на начин за који је купљено и време проведено на отклањању недостатака на добру у гарантном року. На замењеном добру тече нови гарантни рок и износи _____ месеци од датума замене.

Сви трошкови који буду проузроковани Купцу, а везани су за отклањање недостатака на добру које му се испоручује, сагласно овом Уговору, у гарантном року, иду на терет Продавца.

СРЕДСТВА ФИНАНСИЈСКОГ ОБЕЗБЕЂЕЊА

Члан 9.

Средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла

Меница за добро извршење посла

Продавац је обавезан да Купцу, најкасније у року од 10 дана од дана обостаног потписивања овог Уговора, достави :

1) Меницу која је:

- издата са клаузулом „без протеста“ и „без извештаја“ потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља)
- евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења („Сл. гласник РС“ бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке).

2) Менично писмо – овлашћење којим продавац овлашћује купца да може наплатити меницу **на износ од _____ динара** са роком важења _____ дана **дужим од рока важења уговора**, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења, које мора бити издато на основу Закона о меници.

3) овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;

4) фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Продавца код пословне банке, оверену од стране банке.

5) фотокопију ОП обрасца.

6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Уколико се средство финансијског обезбеђења не достави у уговореном року, Купац има право да наплати средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде.

Меница може бити наплаћена у случају да Продавац не буде извршавао своје уговорне обавезе у роковима и на начин предвиђен уговором.

Члан 10.

Достављање средства финансијског обезбеђења из члана 9. представља одложни услов, тако да правно дејство овог уговора не настаје док се одложни услов не испуни.

Уколико се средство финансијског обезбеђења не достави у остављеном року, сматраће се да је Продавац одбио да закључи Уговор, осим уколико у наведеном року у потпуности није испунио своју уговорну обавезу.

Члан 11.

Меница као гаранција за отклањање грешака у гарантном року

Продавац је обавезан да Купцу у тренутку примопредаје предмета уговора или најкасније 5 дана пре истека средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла, достави:

- 1) Бланко сопствену меницу за отклањање недостатака у гарантном року која је:
 - издата са клаузулом „без протеста“ и „без извештаја“ потписана од стране законског заступника или лица по овлашћењу законског заступника, на начин који прописује Закон о меници ("Сл. лист ФНРЈ" бр. 104/46, "Сл. лист СФРЈ" бр. 16/65, 54/70 и 57/89 и "Сл. лист СРЈ" бр. 46/96, Сл. лист СЦГ бр. 01/03 Уст. повеља)
 - евидентирана у Регистру меница и овлашћења кога води Народна банка Србије у складу са Одлуком о ближим условима, садржини и начину вођења регистра меница и овлашћења („Сл. гласник РС“ бр. 56/11 и 80/15) и то документује овереним захтевом пословној банци да региструје меницу са одређеним серијским бројем, основ на основу кога се издаје меница и менично овлашћење (број ЈН) и износ из основа (тачка 4. став 2. Одлуке).
- 2) Менично писмо – овлашћење којим Продавац овлашћује Купца да може наплатити меницу на износ од _____ динара са роком важења _____ дана дужим од гарантног рока, с тим да евентуални продужетак рока важења уговора има за последицу и продужење рока важења менице и меничног овлашћења,
- 3) Овлашћење којим законски заступник овлашћује лица за потписивање менице и меничног овлашћења за конкретан посао, у случају да меницу и менично овлашћење не потписује законски заступник понуђача;
- 4) Фотокопију важећег Картона депонованих потписа овлашћених лица за располагање новчаним средствима Продавца код пословне банке, оверену од стране банке.
- 5) Фотокопију ОП обрасца.
- 6) Доказ о регистрацији менице у Регистру меница Народне банке Србије (фотокопија Захтева за регистрацију менице од стране пословне банке која је извршила регистрацију менице или извод са интернет странице Регистра меница и овлашћења НБС)

Уколико се средство финансијског обезбеђења не достави у уговореном року, Купац има право да наплати средство финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

Меница може бити наплаћена у случају да Продавац не отклони недостатке у гарантном року.

УГОВОРНА КАЗНА ЗБОГ ЗАКАШЊЕЊА У ИСПОРУЦИ

Члан 12.

Уколико Продавац не испуни своје обавезе или не испоручи добро у уговореном року и уговореној динамици, из разлога за које је одговоран, и тиме занемари уредно извршење овог Уговора, обавезан је да плати уговорну казну, обрачунату на вредност добара која нису испоручена.

Уговорна казна се обрачунава од првог дана од истека уговореног рока испоруке из члана 5. овог Уговора и износи 0,5% укупно уговорене вредности, а највише до 10% укупно уговорене вредности добара, без пореза на додату вредност

Плаћање уговорне казне, из става 1. овог члана, доспева у року до 45 (четрдесетпет) дана од дана пријема од стране Продавца, рачуни Купца испостављене по овом основу.

У случају закашњења са испоруком дужег од 20 (двадесет) дана, Купац има право да једнострано раскине овај Уговор и од Продавца захтева накнаду штете и измакле добити.

ВИША СИЛА

Члан 13.

Дејство више силе се сматра за случај који ослобађа од одговорности за извршавање свих или неких уговорених обавеза и за накнаду штете за делимично или потпуно неизвршење уговорених обавеза, заону Уговорну страну код које је наступио случај више силе, или обе уговорне стране када је код обе Уговорне стране наступио случај више силе, а извршење обавеза које је онемогућено због дејства више силе, одлаже се за време њеног трајања.

Уговорна страна којој је извршавање уговорних обавеза онемогућено услед дејства више силе је у обавези да одмах, без одлагања, а најкасније у року од 48 (четрдесетосам) часова, од часа наступања случаја више силе, писаним путем обавести другу Уговорну страну о настанку више силе и њеном процењеном или очекиваном трајању, уз достављање доказа о постојању више силе.

За време трајања више силе свака Уговорна страна сноси своје трошкове и ни један трошак, или губитак једне и/или обе Уговорне стране, који је настао за време трајања више силе, или у вези дејства више силе, се не сматра штетом коју је обавезна да надокнади дуга Уговорна страна, ни за време трајања више силе, ни по њеном престанку.

Уколико деловање више силе траје дужег од 30 (тридесет) календарских дана, Уговорне стране ће се договорити о даљем поступању у извршавању одредаба овог Уговора –одлагању испуњења и о томе ће закључити анекс овог Уговора, или ће се договорити о раскиду овог Уговора, с тим да у случају раскида Уговора по овом основу – ни једна од Уговорних страна не стиче право на накнаду било какве штете.

РАСКИД УГОВОРА

Члан 14.

Ако Продавац не испуни овај Уговор, или ако не буде квалитетно и о року испуњавао своје обавезе, или, упркос писмене опомене Купца, крши одредбе овог уговора, Купац има право да констатује непоштовање одредби Уговора и о томе достави Продавцу писану опомену.

Ако Продавац не предузме мере за извршење овог Уговора, које се од њега захтевају, у року од 8 (осам) дана по пријему писане опомене, Купац може у року од наредних 5 (пет) дана да једнострано раскине овој Уговор по правилима о раскиду Уговора због неиспуњења.

У случају раскида овог Уговора, у смислу овог члана, Уговорне стране ће измирити своје обавезе настале до дана раскида.

Уколико је до раскида Уговора дошло кривицом једне Уговорне стране, друга страна има право на накнаду штете и измакле добити по општим правилима облигационог права.

Члан 15.

Неважење било које одредбе овог Уговора неће имати утицаја на важење осталих одредби Уговора, уколико битно не утиче на реализацију овог Уговора.

Члан 16.

Продавац је дужан да чува поверљивост свих података и информација садржаних у документацији, извештајима, техничким подацима и обавештењима, и да их користи искључиво у вези са реализацијом овог Уговора.

Информације, подаци и документација које је Купац доставио Продавцу у извршавању предмета овог Уговора, Продавац не може стављати на располагање трећим лицима, без претходне писане сагласности Купца, осим у случајевима предвиђеним одговарајућим прописима.

Члан 17.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора дође до статусних промена код Уговорних страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника.

Након закључења и ступања на правну снагу овог Уговора, Купац може да дозволи, а Продавац је обавезан да прихвати промену Уговорних страна због статусних промена код Купца, у складу са Уговором о статусној промени.

Члан 18.

Продавац је дужан да без одлагања, а најкасније у року од 5 (пет) дана од дана настанка промене у било којем од података у вези са испуњеношћу услова из поступка јавне набавке, о насталој промени писмено обавести Купца и да је документује на прописан начин.

Уговорне стране су обавезне да једна другу без одлагања обавесте о свим променама које могу утицати на реализацију овог Уговора.

ВАЖНОСТ УГОВОРА

Члан 19.

Уговор се сматра закљученим након потписивања од стране законских заступника Уговорних страна а ступа на снагу када продавац испуни одложни услов и достави у уговореном року Меницу за добро извршење посла.

Уговор се закључује до укупно испоручених уговорених количина добара из члана 1. овог Уговора, највише до висине планираних средстава за предметну јавну набавку, а најкасније до 01.08.2018. године. Уколико се уговорена средства утроше пре истека уговореног рока, Уговор ће се сматрати испуњеним.

Уколико Уговор није раскинут или престао да важи на други начин у складу са одредбама овог Уговора или Закона, Уговор престаје да важи исплатом укупно уговорене вредности из овог Уговора, а што не утиче на одредбе о гарантном року и обавезама из гарантног рока.

ИЗМЕНЕ ТОКОМ ТРАЈАЊА УГОВОРА

Члан 20.

Уговорне стране су сагласне да се евентуалне измене и допуне овог Уговора изврше у писаној форми – закључивањем анекса у складу са прописима о јавним набавкама.

Купац може, након закључења Уговора, повећати обим предмета Уговора, с тим да се вредност Уговора може повећати максимално до 5% од укупно вредности Уговора из члана 3.

Купац може да дозволи промену цене или других битних елемената Уговора из објективних разлога као што су: виша сила, измена важећих законских прописа, мере државних органа, наступе околности које отежавају испуњење обавезе једне Уговорне стране или се због њих не може остварити сврха овог Уговора.

Након закључења Уговора о јавној набавци Купац може да дозволи промену цене и других битних елемената Уговора из објективних разлога који морају бити јасно и прецизно одређени у конкурсној документацији, Уговору о јавној набавци, односно предвиђени посебним прописима.

Промена, односно усклађивање цене у складу са одредбама овог Уговора не представља промену самог Уговора.

У случају измене овог Уговора Купац ће донети Одлуку о измени Уговора која садржи податке у складу са Прилогом 3Л Закона и у року од три дана од дана доношења исту објавити на Порталу јавних набавки, као и доставити извештај Управи за јавне набавке и Државној ревизорској институцији.

ЗАВРШНЕ ОДРЕДБЕ

Члан 21.

На односе Уговорних страна, који нису уређени овим Уговором, примењују се одговарајуће одредбе ЗОО и других закона, подзаконских аката, стандарда и техничких норматива Републике Србије – примењивих с обзиром на предмет овог Уговора.

Члан 22.

Уговорне стране су сагласне да ће сваки спор који настане у вези са овим Уговором, настојати да реше мирним путем, у духу добре пословне сарадње.

Сви неспоразуми који настану из овог Уговора и поводом њега Уговорне стране ће решити споразумно, а уколико у томе не успеју Уговорне стране су сагласне да сваки спор настао из овог Уговора буде коначно решен од стране стварно надлежног суда.

У случају спора примењује се материјално и процесно право Републике Србије, а поступак се води на српском језику.

Члан 23.

Овај Уговор ступа на снагу кад се испуне следећи услови:

- када Уговор потпишу овлашћена лица Уговорних страна
- када Продавац достави средства финансијског обезбеђења за добро извршење посла.

За све што није регулисано овим Уговором, примењиваће се одредбе Закона о облигационим односима и други важећи прописи који регулишу ову материју.

Члан 24.

Саставни део овог Уговора су и његови прилози, како следи:

- Конкурсна документација за јавну набавку број **ЈН/2100/0157/2017**
- Споразум о заједничком наступању – у случају подношења заједничке понуде
- Понуда Продавца, број _____ од _____. године, која је код Наручиоца заведена под бројем _____ дана _____. године (не попуњава понуђач)
- Образац Структура понуђене цене
- Решења о одговорним лицима
- Уговор о чувању пословне тајне и поверљивих информација;

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

Члан 25.

Уговор је сачињен у 6 (шест) истоветних примерка, од којих је 3 (три) примерка за Продавца и 3 (три) за Купца.

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд
Огранак
"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

М.П.

ПРОДАВАЦ:

(Назив)

(Потпис)

(Име и презиме)

(Функција)

Зорица Јовановић,
дипл.економиста Финансијски
директор Огранка

УГОВОР

о чувању пословне тајне и поверљивих информација – ПАРТИЈА 3

за ЈАВНУ НАБАВКУ број ЈН/2100/0157/2017

НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ

Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“

Закључен између

1. Јавно предузеће „Електропривреда Србије“ Београд, Улица царице Милице бр. 2, Матични број 20053658, ПИБ 103920327, Текући рачун 160-700-13 Ванса Intesa ад Београд,
Огранак "Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта,
ХЕ "Бајина Башта", Трг Душана Јерковића број 1, 31250 Бајина Башта
које заступа **Зорица Јовановић, дипл.еџ.** Финансијски директор Огранка „Дринско – Лимске хидроелектране, на основу Пуномоћја директора ЈП ЕПС број 12.01.47951/1-15 од 24.09.2015. године и Допуне Пуномоћја број 12.01.47951/2-15 од 07.10.2015. године.

МБ 20053658

ПИБ 103920327

Текући рачун број 160-797-13, Банка INTESA a.d. Beograd

(у даљем тексту: **Купац**)

и

2. из
- Улица број.....
- кога заступа.....
- МБ
- ПИБ
- Текући рачун број:
- (у даљем тексту: **Продавац**)

Чланови групе/подизвођачи: (овај став се уноси у Модел само ако постоје)

1. из
- Улица број.....
- кога заступа.....
- МБ
- ПИБ
- Текући рачун број:
2. из
- Улица број.....
- кога заступа.....
- МБ
- ПИБ
- Текући рачун број:

У даљем тексту за потребе овог Уговора - **заједнички назив Стране.**

Члан 1.

Стране су се договориле да у вези са јавном набавком добара **НАБАВКА АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ - Партија 3 - „Набавка електричног алата, прибора и мерних инструмената за потребе Огранка ДЛХЕ“**, Јавна набавка број **ЈН/2100/0157/2017** (у даљем тексту: Добра), омогуће приступ и размену података који чине пословну тајну, као и података о личности, те да штите њихову поверљивост на начин и под условима утврђеним овим Уговором, законом и интерним актима страна.

Овај Уговор представља прилог основном Уговору број _____ од _____. године.

Члан 2.

Стране су сагласне да термини који се користе, односно проистичу из овог уговорног односа имају следеће значење:

Пословна тајна је било која информација која има комерцијалну вредност зато што није опште позната нити је доступна трећим лицима која би њеним коришћењем или саопштавањем могла остварити економску корист, и која је од стране њеног држаоца заштићена одговарајућим мерама у складу са законом, пословном логиком, уговорним обавезама или одговарајућим стандардима у циљу очувања њене тајности, а чије би саопштавање трећем лицу могло нанети штету држаоцу пословне тајне;

Држалац пословне тајне – лице које на основу закона контролише коришћење пословне тајне;

Носачи информација – су материјални и електронски медији, глас-говор, сигнали, физичко поље и информационе базе података у којима је садржана или преко које се преноси Пословна тајна;

Ознаке степена тајности – реквизити (ознаке и описи), који сведоче о поверљивости података садржаних на носачу информација, а који се стављају на сам носач и (или) на његову пратећу документацију;

Давалац – Страна која је Држалац пословне тајне, која Примаоцу уступа податке који представљају пословну тајну;

Прималац – Страна која од Даваоца прима податке који представљају пословну тајну, те пријемом истих постаје Држалац пословне тајне;

Податак о личности је свака информација која се односи на физичко лице, без обзира на облик у коме је изражена и на носач информације (папир, трака, филм, електронски медиј и сл.), по чијем налогу, у чије име, односно за чији рачун је информација похрањена, датум настанка информације, место похрањивања информације, начин сазнавања информације (непосредно, путем слушања, гледања и сл, односно посредно, путем увида у документ у којем је информација садржана и сл.), или без обзира на друго својство информације;

Физичко лице је човек на кога се односи податак, чији је идентитет одређен или одредив на основу личног имена, јединственог матичног броја грађана, адресног кода или другог обележја његовог физичког, психолошког, духовног, економског, културног или друштвеног идентитета.

Члан 3.

Пословна тајна и поверљиве информације се односе на: стручна знања, иновације, истраживања, технике, процеси, програме, графиконе, изворне документе, софтвере, производне планове, пословне планове, пројекте, пословне прилике, све информације писмено означене као „пословна тајна“ или „поверљиво“, информације која, под било којим околностима, могу да се тумаче као пословна тајна или поверљиве информације, услове и околности свих преговора и сваког уговора између Купца и Продавца.

Свака страна признаје да је пословна тајна или поверљива информација друге стране од суштинске вредности другој страни, чија би вредност била умањена ако би таква информација доспела до треће стране.

Свака страна ће приликом обраде поверљивих информација које се тичу података о личности, а у вези са Пословним активностима поступати у складу са важећим Законом о заштити података о личности у Републици Србији.

Осим ако изричито није другачије уређено,

- ниједна страна неће користити пословну тајну или поверљиве информације друге стране,
- неће одавати ове информације трећој страни, осим запосленима и саветницима сваке стране којима су такве информације потребне (и подлежу ограниченој употреби и ограничењима одавања која су бар толико рестриктивна као и она писмено извршавана од стране запослених и саветника); и
- ће се трудити у истој мери да заштити пословну тајну и/или поверљиве информације друге стране као што чува и своји пословну тајну и/или поверљиве информације истог значаја, али ни у ком случају мање него што је разумно.

Члан 4.

Прималац преузима на себе обавезу да штити пословну тајну Даваоца у истој мери као и сопствену, као и да предузме све економски оправдане превентивне мере у циљу очувања поверљивости примљене пословне тајне

Прималац се обавезује да чува пословну тајну Даваоца коју сазна или прими преко било ког носача информација, да не врши продају, размену, објављивање, односно достављање пословне тајне Даваоца трећим лицима на било који начин, без предходне писане сагласности Даваоца.

Обавеза из претходног става не постоји у случајевима:

а) када се од Примаоца захтева потпуно или делимично достављање пословне тајне Даваоца надлежним органима власти, у складу са важећим налогом или захтевом сваког суда, управне агенције или било ког владиног тела упоредиве надлежности, под условом да страна која одаје Даваоца писмено обавести пре таквог одавања, да би омогућио Даваоцу да се успротиви таквом налогу или захтеву;

- б) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца својим запосленима и другим овлашћеним лицима ради испуњавања обавеза Примаоца према Даваоцу, уз услов да Прималац остане одговоран за поштовање одредаба овог Уговора;
- в) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца правним лицима која се сматрају његовим повезаним друштвима, са тим да Прималац преузима пуну одговорност за поступање наведених правних лица са добијеним податком у складу са обавезама Примаоца из овог Уговора
- г) кад Прималац доставља пословну тајну Даваоца Примаочевим правним или финансијским саветницима који су у обавези да чувају тајност таквог Примаоца.

Поред тога горе наведене обавезе и ограничења се не односе на информације које Давалац даје Примаоцу, тако да Прималац може да документује да је:

- то било познато Примаоцу у време одавања,
- дошло до јавности, али не кривицом Примаоца,
- то примљено правним путем без ограничења употребе од треће стране која је овлашћена да ода,
- то независно развијено од стране Примаоца без приступа или коришћења пословне тајне и/или поверљивих информација власника; или
- је писмено одобрено да се објави од стране Даваоца.

Члан 5.

Стране се обавезују да ће пословну тајну, када се она размењује преко незаштићених веза (факс, интернет и слично), размењивати само уз примену узајамно прихватљивих метода криптовања, комбинованих са одговарајућим поступцима који заједно обезбеђују очување поверљивости података.

Члан 6.

Свака од Страна је обавезна да одреди:

- име и презиме лица задужених за размену пословне тајне (у даљем тексту: Задужено лице),
- поштанску адресу за размену докумената у папирном облику, кад се подаци размењују у папирном облику
- е-маил адресу за размену електронских докумената, кад се подаци достављају коришћењем интернет-а
- и да о томе обавести другу Страну, писаним документом који је потписан од стране овлашћеног заступника Стране која шаље информацију.

Размена података који представљају пословну тајну не може почети пре испуњења обавеза из претходног става.

Сва обавештења, захтеви и друга преписка у току трајања овог Уговора, као и преписка у случају судског спора између Страна, врши се у писаној форми, и то: препорученом поштом са повратницом или директном доставом на адресу стране или путем електронске поште на контакте који су утврђени у складу са ставом 1. овог члана.

Члан 7.

Уколико је примопредаја обављена коришћењем електронске поште, Прималац је обавезан да одмах након пријема поруке са приложеном пословном тајном, пошаље поруку са потврдом да је порука примљена.

Уколико Задужено лице Даваоца не прими потврду о пријему поруке са приложеном пословном тајном у року од два радна дана, рачунајући у овај рок и дан када је порука послата, обавезна је да обустави даље слање података, и да покрене поступак за откривање разлога кашњења у достављању информације да је порука са приложеном пословном тајном примљена.

Слање података се може наставити кад и уколико се покаже да тајност података није нарушена, као и да нису нарушене одредбе овог Уговора.

Члан 8.

Достављање пословне тајне Примаоцу, у штампаној форми или електронским путем, врши се уз следећу напомену: „Информације које се налазе у овом документу представљају пословну тајну _____ . Документ или његови делови се не могу копирати, репродуковати или уступити без претходне сагласности „_____“.

Приликом достављања пословне тајне у складу са претходним ставом, на празне линије текста напомене из претходног става, уноси се назив Стране која је Давалац пословне тајне.

Материјални и електронски медији у којима, или на којима, се налази пословна тајна морају да садрже следеће ознаке степена тајности:

За Купца:

Пословна тајна

Јавно предузеће „Електропривреда Србије“
Улица царице Милице бр. 2. Београд - **ОГРАНАК „Дринско – Лимске
хидроелектране“ Бајина Башта**, Трг Душана Јерковића број 1,

или:

Поверљиво

Јавно предузеће „Електропривреда Србије“
Улица царице Милице бр. 2. Београд - **ОГРАНАК „Дринско – Лимске
хидроелектране“ Бајина Башта**, Трг Душана Јерковића број 1,

За Продавца:

Пословна тајна

или:

Поверљиво

Уколико се ради о усменом достављању информација, информације ће се сматрати пословном тајном Даваоца уколико је то назначено приликом усменог достављања и уколико је о томе у року од 3 (три) радна дана од дана усменог достављања, Примаоцу достављена напомена у писаној форми (у штампаној форми или електронским путем).

Члан 9.

Обавезе из овог уговора односе се и на пословну тајну којој су стране имале приступ или су је размениле до тренутка закључења овог Уговора.

Обавезе из овог Уговора односе се и на податке Даваоца које представљају пословну тајну у смислу овог Уговора, а којима је Прималац имао приступ или је до њих дошао случајно током реализације Пословних активности из члана 1. овог Уговора.

Члан 10.

Давалац остаје власник достављених података који представљају пословну тајну. Давалац има право да, у било ком моменту, захтева од Примаоца повраћај оригиналних Носача информација који садрже пословну тајну Даваоца.

Најкасније у року од тридесет (30) дана од дана пријема таквог захтева, Прималац је у обавези да врати све примљене Носаче информација који садрже пословну тајну Даваоца и уништити све копије и репродукције тих података (у било ком облику, укључујући, али не ограничавајући се на електронске медије) које су у поседу Примаоца и/ или у поседу лица којима су исти предати у складу са одредбама овог Уговора.

Члан 11.

Уколико у току трајања обавеза из овог Уговора, дође до статусних промена код уговорних Страна, права и обавезе прелазе на одговарајућег правног следбеника (следбенике). У случају евентуалне ликвидације Примаоца, Прималац је дужан да до окончања ликвидационог поступка обезбеди повраћај Даваоцу свих оригинала и уништавање свих примерака и облика копија примљених Носача информација.

Члан 12.

Прималац сноси одговорност за сваку и сву штету коју претрпи Давалац услед кршења одредби овог Уговора, као и услед евентуалног откривања пословне тајне Даваоца од стране трећег лица коме је Прималац доставио пословну тајну Даваоца.

Прималац признаје да пословна тајна и/или поверљиве информације Даваоца садрже вредне податке Даваоца и да ће свака материјална повреда овог уговора изазивати последице које су дефинисане законом.

Члан 13.

Стране ће настојати да све евентуалне спорове настале из, у вези са, или услед кршења одредби овог Уговора, регулишу споразумно. Уколико се споразум не постигне, уговара се стварна надлежност суда.

Члан 14.

Евентуалне измене и допуне овог Уговора на снази су само у случају да су састављене у писаној форми и потписане на прописани начин од стране овлашћених представника сваке од Страна.

Члан 15.

На све што није регулисано одредбама овог Уговора, примениће се одредбе позитивноправних прописа Републике Србије применљивих, с обзиром на предмет Уговора.

Члан 16.

Овај Уговор се сматра закљученим на дан када су га потписали овлашћени заступници обе Стране, а ако га овлашћени заступници нису потписали на исти дан, Уговор се сматра закљученим на дан другог потписа по временском редоследу.

Обавезе према очувању поверљивости пословне тајне и поверљивих информација које су претходно дефинисане важе трајно.

Члан 17.

Овај Уговор је потписан у 6 (шест) истоветних примерака од којих 3 (три) примерка за Купца и 3 (три) примерка за Продавца.

Уговорне стране сагласно изјављују да су Уговор прочитале, разумеле и да уговорне одредбе у свему представљају израз њихове стварне воље.

КУПАЦ:

ЈП "Електропривреда Србије" Београд,
Улица царице Милице бр.2,
11000 Београд

Огранак

"Дринско – Лимске ХЕ" Бајина Башта
Трг Душана Јерковића број 1
31250 Бајина Башта

М.П.

ПРОДАВАЦ:

(Назив)

(Потпис)

(Име и презиме)

(Функција)

Зорица Јовановић, дипл.економиста
Финансијски директор Огранка