

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	1/16

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
ОГРАНАК „Дринско – Лимске хидроелектране“ Бајина Башта
 Улица: Трг Душана Јерковића број 1
 31250 Бајина Башта

ИНТЕРНО
1

Број: 6.05.6–Е.02.01.-54999/12-2019
 Бајина Башта: 20.05.2019
 (датум)

На основу члана 108. Закона о јавним набавкама („Службени гласник Републике Србије“, број 124/12, 14/15 и 68/2015), члана 47. Статута Јавног предузећа „Електропривреда Србије“ (ЈП ЕПС број 12.01.192621/30-16 од 25.05.2016. године - пречишћен текст), члана 45. Правилника о ближем уређивању поступка јавне набавке у Јавном предузећу „Електропривреда Србије“ (ЈП ЕПС број 12.01.-359310/1-18 од 20.07.2018. године, на основу Извештаја о стручној оцени понуда (број 6.05.6–Е.02.01.-54999/___-2019 од ___.2019. године), финансијски директор Зорица Јовановић, по Пуномоћју 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, у име и за рачун ЈП ЕПС, доноси

ОДЛУКУ О ДОДЕЛИ УГОВОРА
ОТВОРЕНИ ПОСТУПАК

ЈАВНА НАБАВКА број ЈН/2100/0125/2018 - ПАРТИЈА 1

„НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ“

Партија 1: „Набавка ручног алата за потребе Огранка ДЛХЕ - ХЕ БАЈИНА БАШТА“


Уговор о јавној набавци број **ЈН/2100/0125/2018 „НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ“ – ПАРТИЈА 1: „Набавка ручног алата за потребе Огранка ДЛХЕ - ХЕ БАЈИНА БАШТА“**, додељује се Понуђачу „НАНН+КОЛВ“ d.o.o. Beograd, чија је Понуда евидентирана код Понуђача под бројем **010/02GS03** од **26.02.2019. године**, благовремена, одговарајућа и прихватљива, са укупно понуђеном ценом од **1.285.419,00 динара без ПДВ-а**.

Ова Одлука се објављује на Порталу ЈН РС у року од три дана од дана доношења.

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ

- Предмет јавне набавке су **ДОБРА – „НАБАВКА РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ“ – Партија 1 – „Набавка ручног алата за потребе Огранка ДЛХЕ - ХЕ БАЈИНА БАШТА“**.
- Процењена вредност јавне набавке за Партију 1 износи: **1.550.000,00 динара без ПДВ-а**.
- Основни подаци о Понуђачима:

Ред.број	Назив	Адреса
1.	„НАНН+КОЛВ“ d.o.o. Beograd	ул. Панчевачки пут број 36В 11210 Београд
2.	„SORTI OPREMA“ d.o.o. Beograd - Zemun	ул. Крајишка број 21 11080 Земун

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	2/16


4. Понуда која је одбијена, разлог за њено одбијање и понуђена цена те понуде:

Редни број (из тачке „Основни подаци о понуђачима“)	Разлози за одбијање понуде	Понуђена цена из понуде
<p>2. „SORTI OPREMA“ d.o.o. Beograd - Zemun</p>	<p>1. Понуда је неприхватљива из следећег разлога:</p> <p>Понуђач није доставио понуду у складу са Измењеном Конкурсном документацијом објављеном 25.02.2019. године на Порталу УЈН РС, тј. у складу са новим – измењеним Обрасцем структуре цене.</p> <p>Наведени недостатак је констатован и приликом отварања понуде и исти је унет у Записник о отварању понуда.</p> <p>2. Понуда је неодговарајућа из следећих разлога:</p> <p>Детаљном анализом понуда Комисија Наручиоца је утврдила да је наведени Понуђач у својој понуди, за неке позиције, понудио добра која не испуњавају све техничке карактеристике захтеване Конкурсном документацијом у Обрасцу број 2 – Образац структуре цене - техничка спецификација.</p>	<p>799.918,64 динара без ПДВ-а.</p>

ОБРАЗЛОЖЕЊЕ:

Конкурсном документацијом у поглављу 3. Техничка спецификација - Партија 1, тачка 3.3 Квалитет и техничке карактеристике (спецификације), став 3 захтевано је: *"Понуђена добра морају бити професионалног квалитета и да, у потпуности, одговарају описима и да испуњавају све захтеве у погледу техничких карактеристика наведених у Образацу бр. 2 – Образац структуре цене за партију 1."*

Комисија за јавну набавку је извршила детаљну анализу свих понуда и констатовала да је Понуђач **SORTI OPREMA d.o.o. Beograd - Zemun** за поједине позиције из Обрасца број 2 - Образац структуре цене понудио алате који не задовољавају све захтеване техничке карактеристике а за поједине позиције су понуђени алати која не одговарају врсти и намени алата наведених и описаних на тим позицијама.

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	3/16

Анализа понуда је дата у следећој табели:

P.Б.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
1.	<p>Set nasadnih ključeva 1/4+1/2 Opis: Set u plastičnoj ili metalnoj kutiji Materijal: Hrom-vanadium čelik Prihvati: Četvorougao 1/2" i 1/4" Minimalan sadržaj seta: - Nasadni ključevi šestougao 1/2": 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 22, 24, 27, 30 - Nasadni ključevi šestougao 1/4": 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13 - Nasadni ključevi ravni 1/2": 1.2x8, 1.6x10 - Nasadni ključevi ravni 1/4": 0.8x4, 1x5.5, 1.2x6.5 - Nasadni ključevi krstasti 1/2": PH3 - Nasadni ključevi krstasti 1/4": PH1, PH2 - Nasadni ključevi imbus šestougao 1/2": 7, 8, 10, 12, 14 - Nasadni ključevi imbus šestougao 1/4": 3, 4, 5, 6 - T-ručica 1/4" - Produžetak 1/2" cca 125mm - Produžetak 1/2" cca 250mm - Produžetak 1/4" cca 55mm - Produžetak 1/4" cca 100mm - Kardanski zglob 1/2" - Kardanski zglob 1/4" - Čegrtaljka sa promenom smera obrtanja 1/2" - Čegrtaljka sa promenom smera obrtanja 1/4" - Ručica odvijача 1/4"</p>	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора


Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

4/16

P.Б.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
2.	<p>Opis: Set u plastičnoj ili metalnoj kutiji Materijal: Hrom-vanadijum čelik Pogon: Četvorougao 1/4", 3/8" i 1/2" Minimalan sadržaj seta: Nasadni ključevi šestougaoi: 4 mm, 4,5 mm, 5 mm, 5,5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm, 11 mm, 12 mm, 13 mm, 14 mm, 15 mm, 16 mm, 17 mm, 18 mm, 19 mm, 20 mm, 21 mm, 22 mm, 24 mm, 27 mm, 30 mm, 32 mm Nasadni ključevi šestougaoi dugi: 16 mm, 18 mm, 21 mm Nasadni ključevi / umeci imbus šestougaoi: 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm, 7 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm, 14 mm Nasadni ključevi TORX /umeci imbus TORX: TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX45, TX50, TX55, TX60, TX70 E4, E5, E6, E7, E8, E10, E11, E12, E14, E16, E18 Nasadni ključevi/umeci krstasti: PH0, PH1, PH2, PH3, PH4, PZ0, PZ1, PZ2, PZ3, PZ4 Nasadni ključevi/umeci ravni: 4 mm, 5 mm, 6,5 mm, 7 mm, 8 mm, 10 mm, 12 mm Čegrtaljke: 3/8 in četvorougao, 1/4 in četvorougao, 1/2 in četvorougao Produžeci: 50 mm, 100 mm, 125 mm, 250 mm T ručica: 150 mm Kardanski zglob: cca 34 mm, 48 mm, 70 mm Ručica odvijača: cca 150 mm Držač umetaka: 1/4 in</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>
3.	<p>Set prolaznih nasadnih ključeva 10-24 Opis: Set u plastičnoj ili metalnoj kutiji Materijal: Hrom-vanadijum čelik Pogon: 1/2" Minimalan sadržaj seta: - Prolazni nasadni ključevi šestougaoi: OK 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 24 mm - Prolazna čegrtaljka</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>

	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	5/16

P.Б.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
4.	Čegrtaljka 1/2" Standard: DIN3122 ili odgovarajući Sa promenom smera okretanja Materijal: Hrom-vanadijum čelik 31 Cr V 3, hromiran Prihvat: 1/2" četvorougoni 12,5 DIN 3120 Broj zuba: minimalno 32 Duzina: minimalno 350 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi čegrtaljku od 3/8" i dužine 180 mm umesto čegrtaljke od 1/2" i minimalne dužine 350 mm kako je zahtevano. Komentar: NEODGOVARAJUĆE DOBRO
5.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 3/8-1/4 Pogon 3/8" - Prihvat 1/4"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
6.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 3/8-1/2 Pogon 3/8" - Prihvat 1/2"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
7.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 1/2-3/8 Pogon 1/2" - Prihvat 3/8"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
8.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 1/2-3/4 Pogon 1/2" - Prihvat 3/4"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
9.	Adapter za mašinski pogonjene nasadne ključeve 3/4-1/2 Pogon 3/4" - Prihvat 1/2"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
10.	Držać nasadnih ključeva 1/4 Za mašinski pogonjene nasadne ključeve Pogon 1/4" - Prihvat 1/4"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi T-ručicu 1/4" umesto držaća mašinski pogonjenih nasadnih ključeva sa pogonom 1/4" i prihvatom 1/4" kako je zahtevano. Komentar: NEODGOVARAJUĆE DOBRO
11.	Držać nasadnih ključeva 3/8 Za mašinski pogonjene nasadne ključeve Pogon 1/4" - Prihvat 3/8"	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi T-ručicu 3/8" umesto držaća mašinski pogonjenih nasadnih ključeva sa pogonom 1/4" i prihvatom 3/8" kako je zahtevano. Komentar: NEODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

6/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
12.	<p><u>Moment ključ 20-120</u> <u>Moment ključ sa čegrtaljkom</u> <u>Minimalni moment: maksimalno 20 Nm</u> <u>Maksimalni moment: minimalno 120 Nm</u></p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi moment ključ sa rasponom momenata od 20 do 100 Nm umesto moment ključa sa rasponom momenata od 20 do 120 Nm kako je zahtevano. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u></p>
13.	<p><u>Moment ključ 40-200</u> <u>Moment ključ sa čegrtaljkom</u> <u>Minimalni moment: maksimalno 40 Nm</u> <u>Maksimalni moment: minimalno 200 Nm</u></p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>
14.	<p><u>Ugaona klešta za cevi 1/2"</u> Hrom-vanadijum čelik kovan Veličina: 1/2" Dužina: cca 245 mm Maksimalni opseg stezanja: minimalno 35 mm</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>
15.	<p><u>Ugaona klešta za cevi 1 1/2"</u> Hrom-vanadijum čelik kovan Veličina: 1 1/2" Dužina: cca 420 mm Maksimalni opseg stezanja: minimalno 60 mm</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>
16.	<p><u>Ugaona klešta za cevi 3"</u> Hrom-vanadijum čelik kovan Veličina: 3" Dužina: cca 630 mm Maksimalni opseg stezanja: minimalno 110 mm</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>
17.	<p><u>Cobra vodoinstalaterska klešta 300</u> Hrom-vanadijum elektro čelik, kovan, kaljen u ulju Provučeni zglob Podešavanje protiskom na dugme Samostežuća Materijal drške: Polivinil-hlorid Dužina: 300 mm Opseg stezanja maksimalno: minimalno 60 mm</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačilo da za ovu poziciju nudi ugaona klešta za cevi umesto zahtevanih Cobra klešta. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u></p>
18.	<p><u>Cobra vodoinstalaterska klešta 400</u> Hrom-vanadijum elektro čelik, kovan, kaljen u ulju Provučeni zglob Podešavanje protiskom na dugme Samostežuća Materijal drške: Polivinil-hlorid Dužina: 400 mm Opseg stezanja maksimalno: minimalno 95 mm</p>	<p>Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO</p>	<p>Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačilo da za ovu poziciju nudi ugaona klešta za cevi umesto zahtevanih Cobra klešta. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u></p>



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

7/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
19.	Cobra vodoinstalaterska klešta 560 Hrom-vanadijum elektro čelik, kovan, kaljen u ulju Provučeni zglob Podešavanje protiskom na dugme Samostežuća Materijal drške: Polivinil-hlorid Dužina: 560 mm Opseg stezanja maksimalno: minimalno 120 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačilo da za ovu poziciju nudi ugaona klešta za cevi umesto zahtevanih Cobra klešta. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u>
20.	Kombinovana klešta 200mm Standard: DIN ISO 5746 ili odgovarajući Materijal: Specijalni alatni čelik, kovan i kaljen u ulju Sečiva induktivno kaljena, tvrdoća minimalno 64 HRC Glava polirana Ručice presvučene dvokomponentnom plastikom Najveći prečnik sečenja srednje tvrde žice: minimalno 2,8 mm Dužina: 200 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
21.	Klešta sečice 180mm Materijal: vanadijumelektro čelik, kovan i kaljen u ulju Sečiva induktivno kaljena Glava hromirana Ručice presvučene dvokomponentnom plastikom Najveći prečnik sečenja tvrde žice: minimalno 2,5 mm Dužina: 180 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi klešta sečice sa mogućnošću sečenja srednje tvrde žice prečnika 1,6 mm umesto klešta sečice sa kapacitetom sečenja tvrde žice prečnika 2,5 mm kako je zahtevano. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u>
22.	Bravarski čekić 100 Standard: DIN 1041 ili odgovarajući Materijal: C45 čelik, elektroindukciono kaljen Polirane radne površine Drška od orahovog ili jasenovog drveta pričvršćena prstenastim klinom Masa bez drške: 0,100 kg	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
23.	Bravarski čekić 200 Standard: DIN 1041 ili odgovarajući Materijal: C45 čelik, elektroindukciono kaljen Polirane radne površine Drška od orahovog ili jasenovog drveta pričvršćena prstenastim klinom Masa bez drške: 0,300 kg	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
24.	Bravarski čekić 300 Standard: DIN 1041 ili odgovarajući Materijal: C45 čelik, elektroindukciono kaljen Polirane radne površine Drška od orahovog ili jasenovog drveta pričvršćena prstenastim klinom Masa bez drške: 0,300 kg	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

8/16

P.Б.	ЗАХТЕВАНО	ПОНУЂЕНО	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
25.	Bravarski čekić 500 Standard: DIN 1041 ili odgovarajući Materijal: C45 čelik, elektroindukciono kaljen Polirane radne površine Drška od orahovog ili jasenovog drveta pričvršćena prstenastim klinom Masa bez drške: 0,500 kg	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
26.	Bravarski čekić 1000 Standard: DIN 1041 ili odgovarajući Materijal: C45 čelik, elektroindukciono kaljen Polirane radne površine Drška od orahovog ili jasenovog drveta pričvršćena prstenastim klinom Masa bez drške: 1,000 kg	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
27.	Ravni sekač 200 Standard: DIN 6453 ili odgovarajući Materikal: Hrom-molibden-vanadijum čelik, kaljen Udarna glava poboljšana Dužina: 200 mm Širina usecanja: 24 mm Poprečni presek: 23x13 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
28.	Špicasti sekač 200 Standard: DIN 6453 ili odgovarajući Materikal: Hrom-molibden-vanadijum čelik, kaljen Udarna glava poboljšana Dužina: 200 mm Širina usecanja: 8 mm Poprečni presek: 20x12 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
29.	Makaze za lim Pelikan 350 Sečivo i drška kovani iz jednog dela Sečivo od indukciono kaljenog nerđajućeg čelika Maksimalna debljina lima koji se može seći: minimalno 1 mm Dužina: 350 mm Smer rezanja: Desnorezne	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
30.	Makaze za lim Ideal 260 Kovana glava za sečenje Sečivo od specijalnog nerđajućeg čelika Sečivo sa mikro ozubljenjem Drške kovane u kalupu Maksimalna debljina lima koji se može seći: minimalno 1,5 mm Dužina: 260 mm Smer rezanja: Desnorezne	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

9/16

P.Б.	ЗАХТЕВАНО	ПОНУЂЕНО	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
31.	Makaze za lim Ideal 240 Kovana glava za sečenje Sečivo od specijalnog nerđajućeg čelika Sečivo sa mikro ozubljenjem Drške kovane u kalupu Maksimalna debljina lima koji se može seći: minimalno 1,5 mm Dužina: 240 mm Smer rezanja: Levorezne	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
32.	Komplet probojaca sa drškom 30-60 Standard: DIN 7200A ili odgovarajući Materijal: Spesijalni čelik kovan u kalupu Konusni oblik Brušen i poliran radni deo Sadržaj kompleta minimalno: Probojci Ø 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 55, 60 (18 delova)	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi komplet probojca od Ø2mm do Ø40mm (ukupno 39 delova) umesto kompleta probojaca od Ø30mm do Ø60mm (ukupno 18 delova) kako je zahtevano. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u>
33.	Set dijamantskih igličastih turpija 140 Sadržak seta minimalno: - Plijsnata zatupljena turpija - Plijsnata zatupljena turpija sa zaobljenim ivicama - Trougaona turpija - Kvadratna turpija - Polukrugla turpija - Okrugla turpija - Plijsnato-špicasta - Nožasta turpija - Sabljasta turpija - Obostrano ispupčena turpija - Trougaona jednostrana turpija Dužina turpija: 140mm Dužina postavljanja: 70 mm Prečnik drške: 3 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
34.	Drška za turpiju Sa utisnutim prstenastim čeličnim okovo Materijal: Tvrdo drvo Dužina: cca 130mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi plastične drške za turpije dužine 90 mm umesto zahtevanih drvenih drški za turpije dužine 130 mm. Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u>
35.	Drška za igličaste turpije Za igličaste turpije dužine 140 mm Materijal: plastika Prihvati sa elastičnom steznom čaurom Opseg stezanja: cca 2,8 do 4 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

10/16

P.Б.	ЗАХТЕВАНО	ПОНУЂЕНО	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
36.	Garnitura spiralnih burgija Standard: DIN 338 desnorezne Materijal: HSS Sadržaj kompleta minimalno: Burgije: Ø 1 - Ø 10 mm, korak 0,5 mm, 19 kom Kutija sa ležištima za sve elemente seta	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
37.	Garnitura spiralnih burgija Standard: DIN 338 desnorezne Materijal: HSS Sadržaj kompleta minimalno: Burgije: Ø 1 - Ø 13 mm, korak 0,5 mm, 25 kom Kutija sa ležištima za sve elemente seta	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
38.	Set višestepenih burgija-proširivača Za bušenje i obaranje ivica u čeliku, nerđajućem čeliku i negvozdanim materijalima debljine do 5 mm Materijal: HSS Oslojenje: TiN Brušeni profil sa zavojnim reznim ivicama Minimalan sadržaj seta: Višestepena burgija-proširivač Tip 1, prečnici pojedinačnih stepena: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12 mm Višestepena burgija-proširivač Tip 2, prečnici pojedinačnih stepena: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20 mm Višestepena burgija-proširivač Tip 3, prečnici pojedinačnih stepena: 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 mm Set u metalnoj ili plastičnoj kutiji	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
39.	Set konusnih upuštača 8-20 Za upuštanje u čeliku, nerđajućem čeliku, negvozdanim materijalima čvrstoće do 1000N/mm ² Materijal: HSS Oslojenje: TiN Ugao upuštanja 60° Profil sa 3 rezne ivice Minimalni sadržaj seta: Upuštač Ø8 mm, prečnik drške Ø6 mm Upuštač Ø10 mm, prečnik drške Ø6 mm Upuštač Ø12,5 mm, prečnik drške Ø8 mm Upuštač Ø16 mm, prečnik drške Ø10 mm Upuštač Ø20 mm, prečnik drške Ø10 mm Set u metalnoj ili plastičnoj kutiji	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
40.	Okasto-voljuškasti ključevi sa čegrtaljkom OK22 Materijal: Hrom vanadjum čelik Površina hromirana Čegrtaljka 72 zuba Otvor ključa: 22 mm Dužina: cca 285 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

11/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
41.	Okasto-voljuškasti ključevi sa čegrtaljkom OK24 Materijal: Hrom vanadijum čelik Površina hromirana Čegrtaljka 72 zuba Otvor ključa: 24 mm Dužina: cca 325 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
42.	Okasto-voljuškasti ključevi sa čegrtaljkom OK27 Materijal: Hrom vanadijum čelik Površina hromirana Čegrtaljka 72 zuba Otvor ključa: 27 mm Dužina: cca 360 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
43.	Okasto-voljuškasti ključevi sa čegrtaljkom OK30 Materijal: Hrom vanadijum čelik Površina hromirana Čegrtaljka 72 zuba Otvor ključa: 30 mm Dužina: cca 425 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
44.	Okasto-voljuškasti ključevi sa čegrtaljkom OK32 Materijal: Hrom vanadijum čelik Površina hromirana Čegrtaljka 72 zuba Otvor ključa: 32 mm Dužina: cca 425 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
45.	Ključ viljškasti dvostrani za cevi Opis: DIN 3118 Materijal hrom-vanadijum čelik Primena za povezivanje cevovoda Mere: Otvor ključa: OK 8 x 10 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
46.	Ključ viljškasti dvostrani za cevi Opis: DIN 3118 Materijal hrom-vanadijum čelik Primena za povezivanje cevovoda Mere: Otvor ključa: OK 9 x 11 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
47.	Ključ viljškasti dvostrani za cevi Opis: DIN 3118 Materijal hrom-vanadijum čelik Primena za povezivanje cevovoda Mere: Otvor ključa: OK 12 x 14 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

12/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
48.	<u>Ključ viljškasti dvostrani za cevi</u> Opis: DIN 3118 Materijal hrom-vanadijum čelik Primena za povezivanje cevovoda Mere: Otvor ključa: OK 13 x 15 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
49.	<u>Ključ viljškasti dvostrani za cevi</u> Opis: DIN 3118 Materijal hrom-vanadijum čelik Primena za povezivanje cevovoda Mere: Otvor ključa: OK 17 x 19 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
50.	<u>Ključ viljškasti dvostrani za cevi</u> Opis: DIN 3118 Materijal hrom-vanadijum čelik Primena za povezivanje cevovoda Mere: Otvor ključa: OK 22 x 24 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
51.	<u>Set šestouganih imbus ključeva 1,5-10</u> Dugački model sa loptastom glavom Materijal Hrom-vanadijum čelik presvučen mangan fosfatom Minimalan sadržaj seta: OK 1,5mm 2mm 2,5mm 3mm 4mm 5mm 6mm 8mm 10mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
52.	<u>Set TORX imbus ključeva</u> Za zavrtnjeve sa imbus TORX glavom Dugački model Materijal: Hrom-vanadijum čelik Minimalan sadržaj seta: TX5, TX6, TX7, TX8, TX9, TX10, TX15, TX20, TX25, TX27, TX30, TX40, TX50	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi Set kratkih TORX imbus ključeva od T10 do T50 (ukupno 9 delova) umesto zahtevanog seta dugih TORX imbus ključeva od TX5 do TX50 (minimalno 13 delova). Komentar: <u>NEODGOVARAJUĆE DOBRO</u>
53.	<u>TORX odvijač TX6</u> Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 60 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
54.	<u>TORX odvijač TX7</u> Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 60 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

13/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
55.	TORX odvijač TX8 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 60 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
56.	TORX odvijač TX9 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 60 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
57.	TORX odvijač TX10 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 80 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
58.	TORX odvijač TX15 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 80 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
59.	TORX odvijač TX20 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 100 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
60.	TORX odvijač TX25 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 100 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
61.	TORX odvijač TX27 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 115 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
62.	TORX odvijač TX30 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 115 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
63.	TORX odvijač TX40 Materijal: Hrom-vanadijum čelik kaljen celom dužinom Pridržna opruga na vrhu odvijača Dužina radnog dela: cca 130 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
64.	Ručna klešta za zakovice Za slepe zakovice od legure aluminijuma, bakra, čelika i nerđajućeg čelika Dužina: cca 270 mm Maksimalni prečnik zakovice: minimalno 4 mm Isporuka sa 4 naglavka	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

14/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
65.	Rezač cevi Opis: Za bakar, mesing, lake metale, tvrdi plastiku i tankozidne čelične cevi Jedan nož za rezanje i 2 vodeća valjka Mere: Za cevi Ø 3 - 16 mm Ukupna dužina rezača max 50 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
66.	Rezač cevi Opis: Za bakar, mesing, lake metale, tvrdi plastiku i tankozidne čelične cevi Jedan nož za rezanje i 2 vodeća valjka Mere: Za cevi Ø 3 - 35 mm Ukupna dužina rezača max 175 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
67.	Set dvokrakih i trokrakih izvlačača Za unutrašnje i spoljašnje izvlačenje Primena sa ključem Tehnički odaci: Opseg stezanja min/max: od maksimalno 80 mm do minimalno 170 mm Dubina stezanja min/max: od maksimalno 50 mm do minimalno 250 mm Minimalan opseg isporuke: 3 kraka za dubinu stezanja 100 mm 3 kraka za dubinu stezanja 200 mm 3 kraka za dubinu stezanja 250 mm Trokraki nosač krakova Dvokraki nosač krakova Transportni kofer	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi Set dvokrakih i trokrakih izvlačača u kome, pored krakova od 100 i 200 mm, nema krakova od 250 mm kako je zahtevano. Komentar: NEODGOVARAJUĆE DOBRO
68.	Skalpel 18 Kučište od punog metala Vođica od nerđajućeg čelika Dužina: maksimalno 160 mm Širina Noža: 18 mm	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
69.	Metalni ram za list testere	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO



Одлука о додели Уговора

Ознака
формулара

QF-G-023

Број страна

15/16

P.B.	ZAHTEVANO	PONUĐENO	
		HAHN+KOLB doo Beograd	SORTI OPREMA doo Beograd - Zemun
70.	<p>Paralelne stege Materijal: Kovani čelik Kaljena površina Valjani dvostruki trapezoidni navoj Izmenljiva navrtka vretena Širina čeljusti: minimalno 160 mm Opseg stezanja: od 0 mm do minimalno 225 mm Maksimalna dubina stezanja: minimalno 120 mm Masa: maksimalno: 26 kg</p>	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Ponudač je dostavio dokaz (izvod iz kataloga) u kome je naznačeno da nudi paralelne stege širine čeljusti 150 mm i opsega stezanja do 125 mm umesto paralelnih stega širine čeljusti minimalno 160 mm i opsega stezanja od 0 do minimalno 225 mm kako je zahtevano. Komentar: NEODGOVARAJUĆE DOBRO
71.	<p>Digitalni multimetar Minimalni tehnički zahtevi: Opseg prikaza: 2000 cifara Tačnost merenja: +/- 0,5% Merni opseg napona (DC): 100µV/DC-1000V/DC Merni opseg napona (AC): 100µV/1C-750V/AC Merni opseg naizmjenična struja: 1mA-10A Merni opseg jednosmerna struja: 1mA-10A Ispitivanje provodljivosti: DA Ispitivanje dioda: DA Merni opseg električnog otpora: 0,1Ohm-20MOhm Merni opseg frekvencija: 0,000001 / 20MHz Senzor napona: DA Funkcija memorije: HOLD, MAX/MIN Metod merenja: RMS CAT kategorija merenja: CAT III / 600V, CAT II / 1000V</p>	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
72.	<p>Mobilna aluminijumska skela 6m Grupa skela 3, opterećenje 200 kg/m², prema DIN 4422 – HD 1004 ili odgovarajućem Montaža i demontaža svih bez alata Montaža utičnim spojevima i brzim rezama Platforma otporna na vremenske uticaje sa poklopcem za prolaz koji se zatvara Pomeranje konstrukcije skele na pokretnom postolju – za primenu na zidu u primenu na otvorenoj površini Pokretno postolje od pocinkovanog čelika sa točkovima Dimenzije: Radna visina bez točkića: cca. 7 m Visina skele: cca 6 m Visina platforme: cca 5m Dimenzije platforme: Pokretno postolje širina: minimalno 1650 mm Referentno dobro: Aluminijumska skela ZARGES Z300 (moduli A+B+C) ili odgovarajuće</p>	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO	Komentar: ODGOVARAJUĆE DOBRO
	ZAKLJUČAK - OCENA:	ODGOVARAJUĆA PONUDA	NEODGOVARAJUĆA PONUDA


	Одлука о додели Уговора	Ознака формулара	QF-G-023
		Број страна	16/16


5. Понуда Понуђача, која није одбијена а евидентирана је у тачки „основни подаци о понуђачима“ под редним бројем 1. је благовремена, Наручилац је није одбио због битних недостатака, одговарајућа је, не ограничава, нити условљава права Наручиоца или обавезе Понуђача и не прелази износ процењене вредности јавне набавке, па се као таква оцењује прихватљивом.
6. Критеријум за доделу уговора одређен у Позиву за подношење понуда и Конкурсној документацији је **најнижа понуђена цена.**
7. **С обзиром да је прибављена само једна прихватљива и одговарајућа понуда, те да, у складу са чланом 107. став 2. ЗЈН, нема услова за рангирање понуде применом критеријума за доделу уговора одређеног у Позиву за подношење понуда и Конкурсној документацији, Комисија је предложила Наручиоцу да, у складу са чланом 107. став 3. ЗЈН, донесе одлуку о додели уговора Понуђачу „НАНН+KOLB“ d.o.o. Beograd, чија је понуда оцењена као благовремена, одговарајућа и прихватљива, за НАБАВКУ РУЧНОГ АЛАТА ЗА ПОТРЕБЕ ОГРАНКА ДЛХЕ – Партија 1 - „Набавка ручног алата за потребе Огранка ДЛХЕ - ХЕ БАЈИНА БАШТА“, са укупно понуђеном ценом од 1.285.419,00 динара без ПДВ-а.**

На основу свега наведеног одлучено је као у диспозитиву.

Правна поука:

У складу са чланом 149. став 6. Закона о јавним набавкама Захтев за заштиту права може се поднети у року од десет дана од дана објављивања ове Одлуке на Порталу Јавних набавки.

Финансијски директор
 Огранка "Дринско – Лимске ХЕ"

 Зорица Јовановић, дипл.економиста



Доставити:

- Служби машинског одржавања - Покретачу и
- Служби за Јавне набавке.