

Број 6.05.6-Е.02.01.-462474/24-2018  
Бајина Башта, 13.11.2018. године

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку број ЈН/2100/0382/2018 – „Набавка материјала за израду осветљења дела пута Перућац - Растиште и реконструкцију осветљења у ламелама бране ХЕ Б.Башта”, на захтев заинтересованог лица, даје

### ОДГОВОР број 3

на питања постављена у вези Конкурсне документације за ЈН/2100/0382/2018 – „Набавка материјала за израду осветљења дела пута Перућац - Растиште и реконструкцију осветљења у ламелама бране ХЕ Б.Башта“.

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је, у писаном облику, поставило питања Наручиоцу, а Наручилац у року од три дана од дана пријема питања даје следеће одговоре:

#### ПИТАЊА:

1. На страни 4/74 наводите шифру из општег речника набавки 31150000 – Пригушнице за сијалице или цеви са пражњењем.

Очигледно је да ово мора да се исправи и убаци одговарајућа шифра!

2. На страни 5/74 захтевате да се тражена роба у целости испоручи у року од 30 дана од писменог захтева Наручиоца.

Обзиром на спецификацију захтеване опреме, нарочито светилки, сигурни смо да ни један светски произвођач не држи такве свеиљке на лагеру, већ започиње производњу по наруцби. Из овога произилази да изабрани понуђач мора бити привилегован и раније обавештен да робу поручи како би испоштовао рок, а у случају да неки други понуђач буде изабран, неће бити у стању да поштује рокове, па би му следиле уговорне казне или раскид уговора. Оваквим захтевом се потенцијални понуђачи доводе у неравноправан положај што је у супротности са ЗЈН. Захтевамо да овај услов измените и ставите примерен рок за испоруку добара.

3. На страни 10/74, у оквиру Техничког капацитета, захтевате да је потенцијални понуђач испоручио најмање 40 ЛЕД светилки које су предмет ове набавке.

Предмет ове набавке је пет врста светилки а ви нисте навели од које врсте светилки ће референца бити призната, односно да ли се услов може задовољити доказом о испоруци 40 ЛЕД уличних светилки? Молимо вас да прецизирате овај услов и да уподобите конкурсну документацију.

4. У Обрасцу структуре цена који почиње на страни 36/74, у описима светилки, наводите неколико захтева који упућују да ћете прихватити само светилке одређеног произвођача што је у супротности са ЗЈН и представља грубо кршење начела конкурентности.

Ово су само неке од нелогичности или фаворизујућих захтева:

- Наводите снаге светилки у Watt-има иако је уобичајено и у интересу Наручиоца, да се дефинишу светлотехнички захтеви, а да понуђачи, са што мањом снагом, задовоље те захтеве.

- За све светиљке, па и уличне, захтевате степен отпорности кућишта на механички удар IK10 што је врло необичан захтев, посебно имајући у виду да само један произвођач, од присутних на нашем тржишту, има такве светиљке у свом портфолију (Schreder). Молим вас да нас демантујете навођењем бар још два произвођача или да уподобите конкурсну документацију и избаците овај дискриминишући захтев.
- Истовремено тражите да светиљке буду у заштити минимално IP65, мада би било оправдано да овај захтев поштрите, имајући у виду да се ради о хидроелектрани где су врло отежани услови пре свега од високе влаге и температурних разлика.
- Захтевате и да се светиљке састоје од два или више ЛЕД модула са одвојеним драјверима и то тачно одређене снаге, па тако под редним бројем 5 тражите светиљку од 180W са два или више модула од по 60W, како је то могуће? Више је него очигледно да већ тачно знате које ћете светиљке узети па се трудите да их што прецизније опишете како не би било изненађења. Молимо службеника за јавне набавке да свој посао обави у складу са ЗЈН за шта је обучен.
- Такође, захтевате топлоту боје од 4100 K уз толеранцију +/- 100 K, мада је референтна вредност за ту топлоту боје светла 4000 K уз толеранцију +/- у процентима, на пример 5%. Овакав захтев буди сумњу да некога треба елиминисати, молимо вас да проверите.

Захтевамо да конкурсну документацију ускладите са ЗЈН како потенцијални понуђачи не би били у неравноправном положају, а Наручилац, кроз већу конкуренцију, добио што бољу цену.

## ОДГОВОРИ:

### Одговор 1:

Дошло је до штампарске грешке и тачан ОРН је унет у измењеној конкурсној документацији о то:

- Шифра: 31500000
- Ознака: Расветна опрема и електричне светиљке

### Одговор 2:

Сматрамо да број светиљки и индустријских рефлектора који је предмет ЈН није превелики да би рок од 30 дана представљао проблем за испоруку, тј. сматрамо да сваки озбиљан испоручилац, а посебно произвођач може без проблема да изврши испоруку у траженом року.

### Одговор 3:

Услов се може задовољити испоруком 40 комада било којих светиљки које су предмет Јавне набавке.

### Одговор 4:

- У описима светиљки који су наведени у табели структуре цене се поред снаге, захтевају и остале техничке карактеристике укључујући и светлотехничке. Ако понуђач испуњава све остале техничке карактеристике и то докаже приложеном адекватном атестном документацијом у понуди, неће бити елиминисан због мање снаге светлосног извора.
- Захтев за степен отпорности кућишта на механички удар IK10 је проистекао због превенције оштећења светиљке услед насилног лома имајући у виду локацију постављања предметних уличних светиљки и важности адекватног осветљења приступног пута за брану ХЕ Б. Башта. Ради едукације лица које је упутило ово питање, мада нам то није обавеза, обавештавамо вас да према нашим сазнањима, постоје бар три произвођача /представника произвођача у Србији који испуњавају овај услов.
- Сходно намени и месту монтаже предметних светиљки захтев за минималним степеном заштите IP65 је технички оправдан.
- Захтев да се светиљке састоје од више одвојених ЛЕД модула са посебним драјверима је проистекао из потребе Наручиоца, имајући у виду место монтаже предметних светиљки унутар ламела гравитационе бране, да се мора обезбедити сигурно осветљење због

безбедног кретања људи. Овакве модуларне светилке, са посебним драјверима, управо то обезбеђују, јер се не може десити ситуација да цела светилка откаже, већ само део светилке, односно ЛЕД модул.

Одговор по питању снаге ЛЕД извора смо дали у одговору на питање број 4, ставка 1.

Према досадашњим искуствима у примени ЛЕД извора светла у нашим објектима, закључили смо да нам ова топлота боје светлости највише одговара, имајући у виду карактеристике средине у којој се монтирају предметне светилке (честа појава магле, влажност,...).

У комплетној спецификацији, на свакој позицији где се наводи тип или произвођач, дозвољава се да се понуди „или одговарајуће“, али је неопходно да та добра испуњавају захтеване техничке карактеристике.

У складу са датим одговором под бројем 1, извршена је Трећа измена Конкурсне документације, која је објављена на Порталу УЈН данас, 13.10.2018. године.

У Бајиној Башти,  
13.11.2018. године

