



"ARENA BEOGRAD" d.o.o.
BROJ 9/16
DATUM 31.01. 2020 god
BEOGRAD, ul. Kralja Danilovica 59

Комисија Привредног друштва Арена Београд д.о.о. образована за јавну набавку број ЈН 02/20: Набавка и монтажа ЛЕД рефлектора спортског осветљења за Малу салу Штарк арене, на основу члана 63. став 2. и 3. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 68/15) објављује одговор на захтев за додатним информацијама и појашњењима у предметном поступку јавне набавке.

ЗАХТЕВ ЗА ДОДАТНИМ ИНФОРМАЦИЈАМА И ПОЈАШЊЕНИМА:

На страни 18. конкурсне документације по јавној набавци број 02/20, сте навели:

НАЧИН ДОКАЗИВАЊА ИСПУЊЕНОСТИ ТЕХНИЧКИХ ЗАХТЕВА

Понуђач је обавезан да уз понуду достави:

1. **Комплетан фотометријски прорачун LED расвете** који треба да обухвати прорачуне за кошаркашки терен, као и за целокупну салу.

Како би могли потенцијални понуђачи да докажу испуњеност техничких услова са комплетним фотометријским прорачуном који треба да обухвати прорачун за кошаркашки терен и целокупну салу неопходно је да се у самој тендерској документацији достави:

1. Основа простора са свим учртаним детаљима и позицијама.
2. Пресеци или висина.
3. Прецизно дат распоред рефлектора.
4. Технички услови дефинисани или захтевом инвеститора или у складу са стандардом EN 12464.
5. Које су просечне вредности које морају да се добију и да ли се усклађују са FIBA стандардима.
6. У којој резулцији ће бити снимања и позиције камера.
7. Фотометријски прорачун који је рађен приликом изаде саме документације са свим добијеним вредностима, UGR, CRI.....itd

Ово су само неки од параметара који морају да буду јасно дефинисани, обзиром да је Ваš захтев да се достави комплетан фотометријски прорачун.

ОДГОВОР:

1. На страни 17. КД, Наручилац је јасно навео следеће:

-Потребно је извршити интеграцију новог контролера система осветљења са постојећим системом надзора и управљања InfoControl SCADA задржавајући све постојеће напредне функционалности постојећег решења кроз командни центар.

Заинтересовани понуђачи могу упутити захтев за достављање техничких цртежа потребних за израду фотометријског прорачуна на e-mail: dejan.vejnovic@arenabeograd.com.

Ради обезбеђивања услова за припрему прихватљивих понуда, Наручилац ће омогућити обилазак локације и увид у постојећи InfoControl SCADA систем али само уз претходну пријаву, која се подноси дан пре намераваног обиласка локације и увида, на меморандуму заинтересованог лица и која садржи податке о лицима овлашћеним за обилазак локације. Пријаве се достављају на e-mail адресу (email: dejan.vejnovic@arenabeograd.com) и морају бити примљене од Наручиоца најкасније два дана пре истека рока за пријем понуда. Обилазак локације и увид није могућ на дан истека рока за пријем понуда. Лице за контакт: Дејан Вејновић (email:dejan.vejnovic@arenabeograd.com), телефон 011/220-2205. Представник Понуђача ће након обиласка локације и извршеног увида, потписати потврду и добити један оверен примерак о томе да је обишао место испоруке и монтаже, извршио увид у постојећи InfoControl SCADA систем и добио све неопходне информације потребне за припрему прихватљиве понуде.-

Сходно наведеном, Наручилац је у складу са чл. 61. и 62. Закона о јавним набавкама, у конкурсној документацији предметне јавне набавке навео на који начин и под којим условима се сва заинтересована лица могу обратити Наручиоцу за достављање техничких цртежа за израду фотометријског прорачуна, обилазак локације и увид у постојећи InfoControl SCADA систем и добијање свих неопходних информација у циљу припреме прихватљиве понуде.

2. На страни 17. КД, Наручилац је јасно навео следеће:

-Потребно је извршити интеграцију новог контролера система осветљења са постојећим системом надзора и управљања InfoControl SCADA задржавајући све постојеће напредне функционалности постојећег решења кроз командни центар.

Заинтересовани понуђачи могу упутити захтев за достављање техничких цртежа потребних за израду фотометријског прорачуна на e-mail: dejan.vejnovic@arenabeograd.com.

Ради обезбеђивања услова за припрему прихватљивих понуда, Наручилац ће омогућити обилазак локације и увид у постојећи InfoControl SCADA систем али само уз претходну пријаву, која се подноси дан пре намераваног обиласка локације и увида, на меморандуму заинтересованог лица и која садржи податке о лицима овлашћеним за обилазак локације. Пријаве се достављају на e-mail адресу (email: dejan.vejnovic@arenabeograd.com) и морају бити примљене од Наручиоца најкасније два дана пре истека рока за пријем понуда. Обилазак локације и увид није могућ на дан истека рока за пријем понуда. Лице за контакт: Дејан Вејновић (email:dejan.vejnovic@arenabeograd.com), телефон 011/220-2205. Представник Понуђача ће након обиласка локације и извршеног увида, потписати потврду и добити један оверен примерак о томе да је обишао место испоруке и монтаже, извршио увид у постојећи InfoControl SCADA систем и добио све неопходне информације потребне за припрему прихватљиве понуде.-

Сходно наведеном, Наручилац је у складу са чл. 61. и 62. Закона о јавним набавкама, у конкурсној документацији предметне јавне набавке навео на који начин и под којим условима се сва заинтересована лица могу обратити Наручиоцу за достављање техничких цртежа за израду фотометријског прорачуна, обилазак локације и увид у постојећи InfoControl SCADA систем и добијање свих неопходних информација у циљу припреме прихватљиве понуде.

3. На страни 17. КД, Наручилац је јасно навео следеће:

-Потребно је извршити интеграцију новог контролера система осветљења са постојећим системом надзора и управљања InfoControl SCADA задржавајући све постојеће напредне функционалности постојећег решења кроз командни центар.

Заинтересовани понуђачи могу упутити захтев за достављање техничких цртежа потребних за израду фотометријског прорачуна на e-mail: dejan.vejnovic@arenabeograd.com.

Ради обезбеђивања услова за припрему прихватљивих понуда, Наручилац ће омогућити обилазак локације и увид у постојећи InfoControl SCADA систем али само уз претходну пријаву, која се подноси дан пре намераваног обиласка локације и увида, на меморандуму заинтересованог лица и која садржи податке о лицима овлашћеним за обилазак локације. Пријаве се достављају на e-mail адресу (email: dejan.vejnovic@arenabeograd.com) и морају бити примљене од Наручиоца најкасније два дана пре истека рока за пријем понуда. Обилазак локације и увид није могућ на дан истека рока за пријем понуда. Лице за контакт: Дејан Вејновић (email:dejan.vejnovic@arenabeograd.com), телефон 011/220-2205. Представник Понуђача ће након обиласка локације и извршеног увида, потписати потврду и добити један оверен примерак о томе да је обишао место испоруке и монтаже, извршио увид у постојећи InfoControl SCADA систем и добио све неопходне информације потребне за припрему прихватљиве понуде.-

Сходно наведеном, Наручилац је у складу са чл. 61. и 62. Закона о јавним набавкама, у конкурсној документацији предметне јавне набавке навео на који начин и под којим условима се сва заинтересована лица могу обратити Наручиоцу за достављање техничких цртежа за израду фотометријског прорачуна, обилазак локације и увид у постојећи InfoControl SCADA систем и добијање свих неопходних информација у циљу припреме прихватљиве понуде.

4. На страни 16. КД, Наручилац је јасно навео следеће:

-Нова LED инсталација осветљења треба да обезбеди смањење инсталисане снаге за минимално 45% и да се при томе оствари средњи ниво хоризонталне осветљености на површини сваког од три кошаркашка и једног рукометног терена од минимално $E_{hsr}=750lx$, уз равномерност осветљености $E_{hmin}/E_{hsr} \geq 0,7$ (у складу са захтевима за класу I према EN12193 Light and lighting - Sports lighting).-

Сходно напред наведеном, услови су дефинисани EN12193 Light and lighting - Sports lighting и потребно је испунити светлотехничке захтеве за класу I које дефинише ова норма, као што је и наведено у техничкој спецификацији конкурсне документације.

5. На страни 16. КД, Наручилац је јасно навео следеће:

-Нова LED инсталација осветљења треба да обезбеди смањење инсталисане снаге за минимално 45% и да се при томе оствари средњи ниво хоризонталне осветљености на површини сваког од три кошаркашка и једног рукометног терена од минимално $E_{hsr}=750lx$, уз равномерност осветљености $E_{hmin}/E_{hsr} \geq 0,7$ (у складу са захтевима за класу I према EN12193 Light and lighting - Sports lighting).-

Сходно напред наведеном, у складу са захтевима за класу I према EN12193 Light and lighting -Sports lighting потребно је остварити просечан ниво осветљености од 750lx, као што је и наведено у техничкој спецификацији конкурсне документације.

6. Наручилац техничком спецификацијом није дефинисао посебне захтеве везане за ТВ снимања.

7. Нејасно питање или констатација али CRI (индекс репродукције боја, означава се и са Ra) је јасно дефинисан на страни 16. КД у опису карактеристика светиљке :

-Неутрално бела боја светлости температуре 4000K, а индекс репродукције боја $Ra \geq 80$.-

Наручилац техничком спецификацијом није дефинисао посебне захтеве везане за вредност UGR.

У складу са чланом 63. ЗЈН одговор је објављен на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца. Овај допис је саставни део конкурсне документације за предметну јавну набавку.

Комисија за ЈН 02/20

