

Број: 2019-108455/23
Датум: 08.08.2019. године

ОБАВЕШТЕЊЕ БРОЈ 4

Обавештавамо сва заинтересована лица да је у року за достављање понуда за јавну набавку добара - Електро и пратећи потрошни материјал и друго, обликована по партијама, број ЈН: 150/2019, прispела су 05.08.2019. године, 06.08.2019. године и 07.08.2019. године следећа питања за Партију 1:

Питање 1: Ставке под редним бројевима 7 и 8, ЛЕД рефлектори са секундарном оптиком, Молимо Вас да нам приближније опишете ове ставке, на шта се конкретно мисли када је у питању "секундарна оптика"? Кроз претходно појашњење нисте објаснили шта подразумевате под "секундарном оптиком"?

Одговор: Постоји примарна и секундарна оптика, примарна је она на самој лед диоди, а секундарна је сочиво које иде преко како би се појачало или усмерило светло као и угао осветљења.

Питање 2: Ставке ЛЕД панели, у оквиру техничке спецификације на великој већини места за ЛЕД панеле захтевате боју светлости 6.000К, пошто се ради о хладно белој боји да ли је прихватљиво нудити панеле у боји 6.500К, пошто иако има разлика од 500К у боји светлости то није приметно голим оком, и једна и друга боја спадају у "хладно белу" боју? Кроз претходно појашњење нисте дали одговор. Зашто је неопходно да боја буде 6.000К а није прихватљиво 6500К јер и једна и друга боја спадају и хладно белу боју светлости?

Одговор: Наручилац остаје при траженим техничким карактеристикама, због унификације како потрошног материјала тако и услова радне околине, уз напомену да је најчешће коришћена боја светлости у ПТТ објектима 6000К.

Питање 3: Ставке од 74 до 85, ЛЕД панели у IP66 заштити, из ког разлога захтевате ову ИП заштиту и где се уграђују ови панели? За уличне светиљке, које су намењене да буду изложене свим спољним факторима захтевате IP66 заштиту а за панеле који се углавном уграђују у затвореним просторима захтевате већу ИП заштиту. Молимо Вас да дате одговор на ово питање а не само да објавите измену уз додатни опис ових ставки.

Одговор: Наручилац остаје при траженим техничким карактеристикама, из разлога што се ове светиљке уграђују у просторе који су изложени атмосферским и другим утицајима (гараже, линије прања, сервиси, надстрешнице, расвета на фасадама испред радног и манипулативног простора и сл.) те је због тога тражен степен заштите IP66.

Питање 4: Ставке под редним бројевима 14, 15 и 16, ЛЕД рефлектори, пошто се ради о хладно белој боји да ли је прихватљиво нудити рефлекторе у боји 6.500К, пошто иако има разлика од 500К у боји светлости то није приметно голим оком, и једна и друга боја спадају у "хладно белу" боју?

Одговор: Наручилац остаје при траженим техничким карактеристикама, због унификације како потрошног материјала тако и услова радне околине, уз напомену да је најчешће коришћена боја светлости у ПТТ објектима 6000К.

Питање 5: Кроз додатна појашњења 02.08.2019. за ставке 14., 15. и 16., ставили сте да је осветљај 100 lm, вероватно сте направили превид јер треба да стоји 100 lm/w, ако остане овако биће прихватљиво понудити светиљке које имају 100 lm укупно а не по вату.

Одговор: Одговор на постављено питање ће бити дат у II ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЕЛЕКТРО И ПРАТЕЋЕГ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ДРУГО, ОБЛИКОВАНУ ПО ПАРТИЈАМА БРОЈ ЈН-150/2019.

Питање 6: Ставка под редним бројем 118. Светиљка за компактне флуо сијалице 2X18W са 2-пина Ø 230мм, које грло треба да има ова светиљка?

Одговор: Одговор на постављено питање ће бити дат у II ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЕЛЕКТРО И ПРАТЕЋЕГ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ДРУГО, ОБЛИКОВАНУ ПО ПАРТИЈАМА БРОЈ ЈН-150/2019.

Питање 7: Ставка под редним бројем 24. Који је захтевани осветљај овог рефлектора?

Одговор: Одговор на постављено питање ће бити дат у II ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЕЛЕКТРО И ПРАТЕЋЕГ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ДРУГО, ОБЛИКОВАНУ ПО ПАРТИЈАМА БРОЈ ЈН-150/2019.

Питање 8: Ставка под редним бројем 17. Који су захтевани осветљај и боја светла ове светиљке?

Одговор: Одговор на постављено питање ће бити дат у II ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЕЛЕКТРО И ПРАТЕЋЕГ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ДРУГО, ОБЛИКОВАНУ ПО ПАРТИЈАМА БРОЈ ЈН-150/2019.

Питање 9: За већину уградних ЛЕД панела из спецификације, захтевате да се нуде панели са “прибором/опремом за монтажу”, молим Вас да нам појасните шта тачно под тим подразумевате.

Одговор: За већину уградних ЛЕД панела из спецификације, захтевани су панели са “прибором/опремом за монтажу”, из разлога да би се светиљка монтирала као надградна на плафон, viseћа, уградна у спуштене гипс и Армстронг плафоне и за то су потребне стезаљке, типлови, сајле ...

Питање 10: Поштовани, у додатним појашњењима која сте објавили на Порталу јавних набавке 02.08.2019. наишли смо на одређене контрадикторности у описима ЛЕД панела у Партији 1.

Наиме, за позиције ЛЕД панели од 74. до 85. Ставке, захтевате димензије надградних ЛЕД панела а онда у наставку описа за сваку позицију тражите и уградну димензију.

Молимо Вас да нам појасните како то “надградни” панели могу имати уградну димензију, јер такви су предвиђени за монтажу “на зид” а не за уградњу у исти?

Одговор: Наручилац остаје при траженим техничким арактеристикама, уз напомену да су за ставке 71-79 дате уградне димензије јер су у питању уградни панели. За ставке 80-85 у питању је надградно кућиште у које се уграђују ЛЕД панели наведених димензија.

Питање 11: Поштовани, у техничкој спецификацији за Партију 1 а за ставку 94. Светиљка паник са ЛЕД диодама, 3 часа аутономије, сматрамо да нисте дали довољно информација, као нпр. која је јачина осветљаја, која максимална снага светиљке, ИП заштита, број диода...?

Одговор: Одговор на постављено питање ће бити дат у П ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЕЛЕКТРО И ПРАТЕЋЕГ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ДРУГО, ОБЛИКОВАНУ ПО ПАРТИЈАМА БРОЈ ЈН-150/2019.

Питање 12: Поштовани, у тендерској документацији а у оквиру техничке спецификације за партију 1, за ставке 50., 51. и 52 ЛЕД панели, захтевате минималну снагу. Сматрамо да такав услов није у реду, јер постоје реномирани произвођачи који производе панеле са мањом снагом а који испуњавају све остале захтеване карактеристике, молимо Вас да уважите нашу сугестију и измените конкурсну документацију.

Одговор: Одговор на постављено питање ће бити дат у П ИЗМЕНИ И ДОПУНИ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ ЕЛЕКТРО И ПРАТЕЋЕГ ПОТРОШНОГ МАТЕРИЈАЛА И ДРУГО, ОБЛИКОВАНУ ПО ПАРТИЈАМА БРОЈ ЈН-150/2019

Напомена: Обавештење је објављено на Порталу јавних набавки и интернет страни Наручиоца.

ЧЛАН КОМИСИЈЕ



Александра Пантовић