



Београд, Булевар краља Александра 282

VI Број: 404-232/2019- 6

Датум:

21-06-2019

ПРЕДМЕТ: Појашњења у вези са припремањем понуда

На основу чл. 63. ст. 3. Закона о јавним набавкама («Сл. гласник РС» бр. 124/12 и 14/15 и 68/15) дајемо одговор на тражено појашњење у вези припреме понуда за јавну набавку у отвореном поступку број 50/2019 радова – Пројекат аутопута Е-75 (М-22) Београд – Нови Сад (LOT 1.1) – Преостали радови III део – Радови на изградњи сервисних саобраћајница за пратеће садржаје уз аутопут од km 112+500 до km 114+000), а везано за следеће постављено питање:

Питање бр. 1: „Конкурсном документацијом су дефинисане следеће светиљке и стубови према опису:

51000 Набавка и испорука материјала за инсталације јавног осветљења				
1	51030	Светиљка двојаке снаге 150/100W	ком	36.00
2	51090	Насадни челични поцинковани конусни стуб висине 10 m	ком	35.00

51000 Набавка и испорука материјала за инсталације јавног осветљења				
1	51010	Светиљка двојаке снаге 400/250 W	ком	4
2	51020	Светиљка двојаке снаге 250/150 W	ком	2
3	51030	Светиљка двојаке снаге 150/100W	ком	57
4	51060	Насадни челични поцинковани конусни стуб висине 12m без лире	ком	2
5	51070	Насадни челични поцинковани конусни стуб висине 15m без лире	ком	4
6	51090	Насадни челични поцинковани конусни стуб висине 10 m	ком	57

Конкурсном документацијом је дефинисано за позицију:

4	51060	Насадни челични поцинковани конусни стуб висине 12m без лире	ком	2
---	-------	--	-----	---

да је стуб без лире, док је у појашњењу на страни 115 наведено:

„51080–Насадни челични поцинковани конусни стуб, са двокраком лиром дужине 12 m (нагиб 15 степени), укупне висине 12 m

Опис радова

Стуб треба да буде у складу са стандардом JUS EN 40-1 до JUS EN 40-9, JUS U.C7.110, димензионисан за брзину ветра 35 m/s, тежину светиљки (мах. 2x20kg) повећаној за тежину лире са отпорношћу на ветар према усвојеној светиљци и лири. Са ревизионим отвором (минималних димензија 600x100 mm) и одговарајућим антивандал поклопцем (доње ивице отвора на висини минимално 500 mm). Врх лире на који се монтира светиљка треба да буде под 15 степени у односу на хоризонталу прилагођен монтажи светиљке снаге 250 W (према позицији 66140). Са стубом се испоручују анкери према статичком прорачуну темељења стуба, шаблон за израду темеља, гумена подлошком за нивелацију стуба, анкер плоча и двокрака лира дужине 2m. Стуб заједно са лиром треба

да омогућује монтажу светиљке под углом од 0 и 5 степени у односу на хоризонталу. У стубу предвидети место за уградњу плоче прикључне кутије и завртње за уземљење са унутрашње стране стуба.“

Молим за информацију шта је тачно, стуб са лиром или без и које висине треба да буде позиција 51060?“

Одговор: Ради се о стубу од 12 метара без лире.

Питање бр. 2: „Молим да појасните коим доказима се потврђује квалитет понуђених светиљки и стубова, јер документацијом нису дефинисани докази.“

Одговор: Сва понуђена опрема мора да поседује атесте произвођача опреме у складу са пројектно техничком документацијом, важећим прописима, стандардима и нормативима.

Питање бр. 3: „Молим за додатну информацију да ли је потребно доказе доставити приликом предаје понуде?“

Одговор: Ако се у питању мисли на доказе из питања бр. 2, одговор је да се достављају уз понуду.

Питање бр. 4: „Да ли је прихватљиво да у случају захтева за доставом доказа о квалитету понуђене опреме доставити документацију у случају страног производа и на енглеском језику, а у случају потреба оверене преводе доставити у року од 7 дана?“

Одговор: Прихватљиво је.

Питање бр. 5: „Да ли је потребно одређеном изјавом или на неки други начин према Наручиоцу дефинисати понуђену опрему (стубове или светиљке) у смислу производа и назива производа?“

Одговор: Сва понуђена опрема мора да буде у складу са пројектно техничком документацијом

Питање бр. 6: Да ли је потребно доставити ауторизацију производа за светиљке и стубове?

Одговор: Није потребно.

Питање бр. 7: „Да ли је потребно доставити статички прорачун понуђеног стуба?“

Одговор: Потребно је.

Питање бр. 8: „Ако се не доставља статички прорачун, на који начин се доказује да је понуђени стуб у складу са захтевом и дефинисаном брзином ветра 35m/s?“

Одговор: Статичким прорачуном мора бити обрађен и достављен прорачун или резултате испитивања за динамичко оптерећење стубова при брзини ветра 35m/s.

Питање бр. 9: „Да ли прорачуном треба да буде уз стуб обухваћена и еквивалентна светиљка јер само тако може да се утврди да је стуб у комплету са светиљком одговарајући јер каталошком документацијом то није видљиво?“

Одговор: Потрошено је да прорачуном стуба буде обухваћена и одговарајућа светиљка.

Питање бр. 10: „Да ли је потребно поред EN40 доставити и атест U C7 110 који је неважећи?“

Одговор: Неважеће атесте не треба достављати.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ
Председник

Бранка Дамјанов, дипл. грађ. инж.