



ОПШТИНА УБ
Комисија за спровођење поступка јавне набавке 1.3.16/2019
Број: 404-12/19-01-2
Датум: 27.01.2020. године
Уб

У складу са чланом 63. став 3, а у вези става 2. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015 – у даљем тексту: **ЗЈН**) и Конкурсне документације од **31.12.2019.** године за отворени поступак јавне набавке бр. 1.3.13/2019 – Реконструкција и доградња градског базена (у даљем тексту: **Конкурсна документација**), Комисија за предметну јавну набавку (у даљем тексту: **Комисија**) наручиоца Општина Уб у законском року, благовремено, објављује, свим заинтересованим лицима,

Одговоре и појашњења на питања
постављена од стране заинтересованих лица

за поступак јавне набавке бр. **1.3.16/2019** – Реконструкција и доградња градског базена

Како би било прегледније и сврсисходније, Комисија ће прво навести питање заинтересованог лица, па потом одговор на исто:

Питање 1:

На страни 12. конкурсне документације под тачком 2.11 Финансијско обезбеђење, под тачком 1) Наручилац је предвидео достављање банкарске гаранције за озбиљност понуде са износом не мањим од 10% од укупне вредности понуде без обрачунаог ПДВ. Како се ради јавној набавци велике вредности те узимајући у обзир чињеницу да кумулативни износ свих средстава финансијског обезбеђења представља велико оптерећење за заинтересована лица за учешће у поступку јавне набавке те да наведено средство финансијског обезбеђења за озбиљност понуде није директно везано за извршење предметне јавне набавке, предлажемо Наручиоцу да, у циљу стварања услова за учешће у поступку јавне набавке већем броју заинтересованих лица смањи проценат наведене банкарске гаранције за озбиљност понуде на максимално 2% (што ће свакако представљати више него задовољавајући износ за Наручиоца с обзиром да се и у том случају ради о милионском износу).

Одговор:

Прихвата се сугестија. Како би омогућио што већу конкуренцију у складу са чланом 10. Закона о јавним набавкама, Наручилац дозвољава достављање банкарске гаранције за озбиљност понуде са износом не мањим од 2% од укупне вредности понуде без обрачунаог ПДВ.

Питање 2:

У ставу 2. члана 14. Модела уговора наведено је да гарантни рок за квалитет изведених радова износи 2 године и рачуна се од датума примопредаје радова док је гарантни рок за сву уграђену опрему и материјал у складу гарантним роком произвођача рачунајући од датума примопредаје радова. Како се гарантни рок пондерише те је дужина гарантног рока у овом тренутку непозната, да ли се у наведеном члану модела уговора ради о техничкој грешци, односно да ли дужина трајања гарантног рока треба да остане празно поље у које ће унети понуђени гарантни период?

Одговор:

Ради се о техничкој погрешци, која ће бити исправљена у ажурираној верзији конкурсне документације.

Питање 3:

1. На страни 51 упутство за попуњавање понуде треба прилагодити уписаним колонама. Молим да усагласите текст:
2. На страни 53 позиција 9 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
3. На страни 58 позиција 5 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
4. На страни 58 позиција 6 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
5. На страни 59 позиција 7 није уписана јединица мере. Молим Вас да дефинишете Јединицу мере.
6. На страни 62 позиција 2 у опису је јед. мере м3 а у колони је м2. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
7. На страни 69 позиција 4 у опису је јед. мере м1 а у колони је ком. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
8. На страни 69/70 позиција 5 у опису је јед. мере м1 а у колони је ком. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
9. На страни 72 позиција 6 у опису је јед. мере м 1 а у колони је м2. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
10. На страни 86/87 позиција 11 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
11. На страни 87 позиција 12 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
12. На страни 101 у колони за цену уписана је количина ком 2. Молим Вас да избришете цену из ове колоне, да бисмо могли уписати цену.
13. На страни 105 позиција 10 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
14. На страни 105 позиција 11 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
15. На страни 116 позиција 8 нема јединице мере. Молим Вас да дефинишете јединицу мере.
16. На страни 116 позиција 1 нема јединице мере. Молим Вас да дефинишете

јединицу мере.

17. На страни 117 позиција 2 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
18. На страни 142 позиција 13 уписана је јединична цена 428.220,00. Молим Вас да обришете уписану цену.
19. На страни 146 позиција 2 у опису је јед. мере м2 а у колони је м3. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
20. На страни 229 позиција 3 није дефинисана дебљина коловоза. Која је дебљина?
21. На страни 233 позиција 1.6 да ли треба нудити ову позицију?
22. На страни 233 позиција 1.7 у опису је јед. мере комплет а у колони је мl. Која је јединица мере валидна, односно меродавна?
23. На страни 234 позиција 1.18 дата је количина од 190 паушала. Молим Вас да извршите исправку.
24. На страни 272 позиција 12 нема количину. Молим Вас да упишете количину.
25. На страни 286 позиције 10 и 11 немају количину. Молим Вас да упишете количине.

Одговор:

Недостаци су исправљени у пречишћеном тексту конкурсне документације.

Везано за страну 229 позиција 3 где није дефинисана дебљина коловоза: ради се о подлози просечне дебљине $d=25-40\text{cm}$ различитих састава. Од 600m^2 , 180m^2 је земља треће и четврте категорије, остатак од 420m^2 армирани бетон дебљине 15cm са тампон слојем шљунка око 15cm и земљаном постељицом.

Везано за страну 233 позиција 1.6, понуђач као цену може уписати 0.00 динара.

Питање 4:

Да ли је дозвољено да се, због обимности документације, технички листови добара, производа и материјала достављају на енглеском језику уз обавезу понуђача да исте преведе уколико приликом стручне оцене понуда наручилац утврди нејасноће или не буде могуће утврдити чињенично стање?

Одговор:

Наручилац дозвољава такву могућност.

Питање 5:

Новопроективани базени - Остале фазе

Отворени базен са тобоганима

Ставка А) 2 Да ли је филтерска испуна АФМ ?

Отворени "Торнадо" базен

Ставка А) 2 Да ли је филтерска испуна АФМ ?

Одговор:

Новопроектирани базени – Остале фазе

Отворени базен са тобоганима

Позиција А) 2 Да, филтерска испуна је АФМ - Activated Filter Media (Активно зелено стакло)

Отворени "Торнадо" базен

Позиција А) 2 Да, филтерска испуна је АФМ - Activated Filter Media (Активно зелено стакло).

Питање 6:

С обзиром да је у предмеру Отвореног базена са тобоганима: ставка Ж. Атракције, исказана тачка б. Конструкција тобогана комада 1, сматрамо даје и у предмеру Отвореног торнадо базена, та ставка неопходна. Да ли је ставка "конструкција тобогана" неопходна у предмеру Отвореног торнадо базена?

Одговор:

Да. Предмер је ажуриран и додата је наведена ставка.

Питање 7:

Увидом у техничку документацију сматрамо даје дошло до грешке у специфицирању тобогана који су у склопу "Торнадо" базена. С обзиром да се спомињу 3 тобогана, претпостављамо даје ставка Е) 2, Рун оут, саставни део тобогана под Е) 1, Рафтинг Слиде, т.ј. његова зауставна трака. Ако је то тако, онда фали читав један тобоган као ставка у предмеру. Да ли фали један тобоган? Ако фали молимо Вас да нам доставите његове техничке карактеристике.

Одговор:

Тачно . Позиција , Е)2 , Рун Оут је саставни део позиције , Е)1, Рафтинг Слиде.

Позиција која недостаје има следеће карактеристике:

Тип: Wave Слиде , Полин или одговарајуће

Димензије: 500 x 3000 мм

Дужина: 35,16 м

Висина старта: 9 м

Питање 8:

Отворени дечији базен са тобоганима

Ставка А) 2 Да ли је филтерска испуна АФМ ?

Одговор:

Позиција А) 2 Да, филтерска испуна је АФМ - Activated Filter Media (Активно зелено стакло)

Питање 9:

Постоје неслагања у опису ставки у предмеру и у обрасцу 8.2, Произвођачи материјала и опреме . Који су подаци валидни?

Одговор:

У питању су мања неслагања. За позиције које су наведене само у предмеру, узимати податке из предмера. За позиције које су наведене и у предмеру и у обрасцу 8.2 Произвођачи материјала и опреме , узимати податке из обрасца.

Питање 10:

Како је у оквиру Керамичарских радова предвиђена завршна обрада Ecofinish (или одговарајуће) техником, која по утврђеној процедури коришћења предвиђа наношење на бетон или малтере, да ли је у оквиру Изолатерских радова, позиција 3. које гласе:

дечији базен са атракцијама, подна плоча

398,44=

базен са тобоганима, подна плоча

10,75*24,50=263,40

дечији базен са атракцијама, зидови

81,88*0,25=20,47

базен са тобоганима, зидови

(12,26+ 24,50+ 12,26)* 1,45=71,08

дечији базен са атракцијама, преливни канали

81,88*1,45=118,73

базен са тобоганима, преливни канали

25,16* 1,38=34,72

базен са тобоганима, степениште

24,50*2,70=66,15

, дошло до грешке где урачуната и хидроизолација за базене (у укупној површини од 972,99 м²)?

Одговор:

Да, изузимају се из тачке Изолатерских радова, позиција 3. која гласи:

дечији базен са атракцијама, подна плоча

398,44=

базен са тобоганима, подна плоча

10,75*24,50=263,40

дечији базен са атракцијама, зидови

81,88*0,25=20,47

базен са тобоганима, зидови

(12,26+24,50+12,26)*1,45=71,08

дечији базен са атракцијама, преливни канали

81,88*1,45=118,73

базен са тобоганима, преливни канали

25,16*1,38=34,72

базен са тобоганима, степениште

24,50*2,70=66,15

У укупној површини 972,99м²

НАПОМЕНА: У складу са одредбама члана 63. Закона о јавним набавкама ови одговори на постављена питања представљају појашњење Конкурсне документације за ЈН бр. 1.3.16/2019 и постају њен саставни део.