



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ,
НАУКЕ И ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА

Број: 404-02-100/2014-05/11

Датум: 26.11.2014.

Београд

ПИТАЊЕ И ОДГОВОР бр. 10

Поводом захтева за додатним појашњењем конкурсне документације за јавну набавку бр. НЗН/03/14 – Извођење радова на изградњи, реконструкцији и адаптацији школских објеката у оквиру Програма модернизације школа, достављамо вам следеће одговоре:

1. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

У делу „Тендерски подаци“ став 9.1 стоји да се понуде достављају на српском или енглеском језику. Молимо Вас да потврдите да се у оквиру исте понуде оригинална документа која су на енглеском језику могу предати само на енглеском, а оригинална документа која су на српском, само на српском језику, а да се став 9.1 из „Упутства понуђачима“ односи само на она документа која нису ни на једном од ова два језика.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Понуда и целокупна документација и кореспонденција која се односи на понуду а коју размењују понуђачи и Наручилац биће на језику понуде који је наведен у Тендерским подацима. Пратећа документација и штампана литература коју доставља Понуђач може бити на неком другом језику, под условом да се достави тачан превод релевантних одломака на језику Понуде.

2. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Обзиром на обим Техничке документације, бројне нејасноће које још увек нису разјашњене и планирани обилазак објеката, молимо Вас да размотрите могућност продужења рока за достављање понуда.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Сви понуђачи ће бити благовремено обавештени уколико дође до продужења рока за достављање понуда.

3. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

У вези тражених доказа наведених на стр. 29 Тендерске документације, молимо Вас да одговорите који доказ треба да достави понуђач из Србије, као потврду да није крив за тешку повреду стандарда професионалног понашања као и да није у некој процедури за набавке озбиљно прекршио уговор јер није испунио уговорне обавезе? Колико нам је познато ни једна наша институција не издаје такве потврде, па нас занима да ли је прихватљива потписана Изјава понуђача?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Понуђачи могу доставити изјаву као и потврде инвеститора о успешно реализованим уговорима закљученим по основу спроведених поступака јавних набавки.

Понуђачи ће бити искључени из учешћа у процедури набавке ако су, између осталог, били криви за тешку повреду стандарда професионалног понашања која је доказана било којим средствима које Наручилац може да оправда или се показало да су у некој процедури набавке озбиљно прекршили уговор јер нису испунили уговорне обавезе.

4. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Молимо Вас да појасните да ли парафирани Општи и Посебни услови уговора треба да саставни буду део Техничке или Финансијске понуде?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Општи и Посебни услови уговора треба да буду саставни део Техничке понуде (Образац 3.7.1 Услови Уговора).

5. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 1, општина Петровац на Млави, место Петровац на Млави, Средња школа Младост, предмер Санација фасаде и предајна станица, sheet: Прорачун 1 молимо Вас да доставите јединицу мере за све радове као и да проверите количине.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

У прилогу вам достављамо исправљени предмер.

6. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр.1, општина Петровац на Млави, место Петровац на Млави, Средња школа Младост, У предмеру Санација фасаде и предајна станица, позиција 4. Демонтажа и монтажа олучних вертикала, држача и других елемената од лима. У цену је урачунат рад, материјал и сви неподвижни елементи за извођење предметне позиције. Молимо специфицирати да ли се предвиђа замена постојећих олука новим? Молимо дати количину (метара) предвиђених олука. Напомињемо да тендерска документација не садржи пројекат ове школе, те нам је овај податак утолико битнији.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Олучне хоризонтале и вертикале су потпуно нове тако да је предвиђено скидање постојећих и уз адекватно прекрајање (по потреби) враћање на првобитне позиције. У excel фајлу у прилогу је дата количина и јединица мере.

7. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 1, општина Петровац на Млави, место Петровац на Млави, Средња школа Младост, у предмеру Санација фасаде и предајна станица, позиција 5 Припрема равних површина фасада за даљу обраду. Молимо да нам доставите прецизну спецификацију шта ова позиција садржи.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Ова позиција садржи све радове коју сваки произвођач грађевинског лепка у свом опису а у вези фасадног система, предвиђа за постављање термоизолационих плоча. То подразумева све радове на подлози који су потребни како би подлога на којој се предвиђа постављање плоча била чиста, сува и равна. Подлога треба да буде равна

након провере са 3м дугом равњачом где отвор између контролне летве и зидне површине не сме прелазити 10мм. Уколико постоје веће неравнине потребно их је изравнати малтерисањем а не са наношењем дебљег слоја лепка. На тако припремљену подлогу потребно је наношење тзв. основног премаза, где тип, врсту и начин наношења премаза дефинише произвођач грађевинског лепка. Припрема равних површина фасада подразумева такође да се пре постављања подлоге одстране и све лоше пријањајуће и непријањајући премази и прскања.

8. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 6 општина Рековац, место Калудри, ОШ „ Душан Поповић“, предмер Калудра – предмер позиција лимарских радова 1. Оправка и замена оштећених олука и вертикала, иксни и увала дата је као паушал, обзиром да нам техничка документација за ову школу није достављена, молим Вас да нам доставите количине за сваки од ових радова одвојено.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Допуна описа достављена од стране пројектанта гласи:

- | | | | |
|----|--|---|-----|
| 1. | Замена олучних цеви -вертикала дим. 12x12цм.
Од поцинкованог лима 0,55мм. комплет са држачима | м | 2 x |
| 2. | Замена хоризонталних олука од поц.лима 0,55мм. 12x12цм.
Комплет са држачима | м | 3 x |
| 3. | Замена иксни и увала од поц.лима 0,55 мм. Раз.ширине 0,5м. м | | 4 x |

9. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 21 општина Топола, место Топола, ОШ „ Сестре Радовић“, предмер БЕЛОСАВЦИ предмер1 ШКОЛА позиција 23 Набавка материјала и крпљење пукотина на зиду пре кречења. Обрачун по h. молим Вас објасните.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

На местима где постоје пукотине на зидовима потребно је попунити исте пре кречења. Како је пукотине немогуће изразити у јединицама мере које се користе у грађевини, пројектант је проценио колико је часова потребно за ове радове. Потенцијални понуђачи у фази припреме понуде могу извршити обилазак објекта и на лицу места, слободном проценом, утврдити колика је процењена вредност ове позиције. На локацији ће бити обезбеђено лице које ће понуђачу дати све потребне информације. Контакт телефон за обилазак локације је 064/1277348 – Слађана Мијовић, директор школе.

10. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 2, школа бр. 3, место Београд, ОШ „Војвода Степа“, у предмеру 12 КОНАЧАН ТЕНДЕР Партер и ограде 11.05.2014, група радова В РАЗНИ РАДОВИ, позиције 2 и 3 (поз 2: Замена постојеће водоводне цеви испод колског пута новом, пречника 1", са превезивањем на постојећу мрежу. Обрачун по м' уграђених цеви, односно поз 3: Замена постојећих топоводних цеви испод колског пута новим, предизолованим 5/4" са превезивањем на постојећу мрежу. Обрачун по м' уграђених цеви). Да ли је могуће привремено затварање поменутог колског пута или је предвиђено ове позиције радити подбушивањем.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Предметна позиција радова се односи на радове у партеру објекта, тако да се ради о интерној саобраћајници. Технологију извођења радова одредити према стању на лицу места, а након откривања предметних цеви, о чему се на лицу места одлучивати одговорни извођач радова.

11. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

При увиду у документацију, утврђено је да се предмери у пројекту знатно разликују од предмера који су нам достављени. Молим Вас да ускладите техничку документацију и предмере.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Молимо да наведете објекте за које постоји неусклађеност техничке документације и предмера.

12. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 7, општина Рековац, место Шљивици – ОШ ”Душан Поповић”, у предмеру Шљивица-предмер група радова I Грађевински радови, позиција 3 поправка димњака дате ја паушално, молим вас да дефинишете радове које ова позиција обухвата.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Димњак је димензија 60x60 цм, висине 1,20м изнад крова, потребна је делимична поправка продужним малтером.

13. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Молимо Вас да употпуните техничку документацију пројектима за општине Рековац, и Краљево.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

У прилогу вам достављамо тражену документацију.

14. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 9, општина Свилајнац, место Војска, ОШ „Стеван Синђелић“, у предмеру АГ Предмер и предрачун Војска, молимо Вас да потврдите да ли се позиција 4 у групи I Припремни радови (ДЕМОНТАЖА дела кровне грађе, на местима где је дошло до улегнућа и оштећења кровне конструкције. Процењује се да је потребно заменити 20%, постојеће кровне конструкције. У цену улази монтажа са одлагањем и одношењем на место које одреди инвеститор. Обрачун по м², хоризонтално мерене површине крова) плаћа по м² изведене нове кровне конструкције?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Укупна површина $590,33+116,83=707,16\text{м}^2$ (косе површине) претворена у хоризонталну је 615 м². Демонтажа старе и монтажа нове кровне грађе одвија се на деловима ван фискултурне сале јер је над фискултурном салом кровна конструкција челична (сем дрвених рожњача, али за њихово скидање постоји посебна позиција I.6). То је практично хоризонтална површина крова без фискултурне сале и на тој површини ће се и рачунати изведена нова кровна грађа по м² основе. Над салом се постављају металне рожњаче и сендвич панели па се не може над њом рачунати замена кровне грађе.

15. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

ЛОТ 1, школа бр. 9, општина Свилајнац, место Војска, ОШ „Стеван Синђелић“, у предмеру АГ Предмер и предрачун Војска, молимо Вас да потврдите да ли се позиција 2 у групи IV Тесарски радови (Израда и монтажа дела кровне дрвене кровне конструкције. Конструкција се састоји од дрвених елемената димензија истих као што су демонтирани делови кровне конструкције. Грађа за кровну подконструкцију је од четинара II класе. Процењује се да је потребно заменити 20%, постојеће кровне конструкције. Пре монтаже конструкцију премазати антипламином и средством против гљивица и првоточине. Обрачун по м2 хоризонталне пројекције крова) плаћа по м2 изведене нове кровне конструкције?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Укупна површина $590,33+116,83=707,16\text{м}^2$ (косе површине) претворена у хоризонталну је 615 м^2 . Демонтажа старе и монтажа нове кровне грађе одвија се на деловима ван фискултурне сале јер је над фискултурном салом кровна конструкција челична, (сем дрвених рожњача ,али за њихово скидање постоји посебна позиција I.6). То је практично хоризонтална површина крова без фискултурне сале и на тој површини ће се и рачунати изведена нова кровна грађа по м2 основе. Над салом се постављају металне рожњаче и сендвич панели па се не може над њом рачунати замена кровне грађе.

16. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Главни пројекат термотехничких инсталација за Основну школу "Војвода Степа" у Београду. Постоје разлике у пројекту и предмеру који је саставни део тендерске документације. Позиција: Е-ИНСТАЛАЦИЈА У КОТЛАРНИЦИ- 01. Капацитет котла у пројекту је 560 kW. У предмеру који је саставни део тендерске документације је дат котао од 700 kW. Такође се разликују количине везане за А-СИСТЕМ ЗА РАДИЈАТОРСКО ГРЕЈАЊЕ: није исти тип и број радијатора у пројекту и предмеру који је саставни део тендерске документације. Молимо за појашњење.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Капацитет котла треба узети из Главног пројекта - 560 kW. Предмер из Тендерске документације је узет из идејног пројекта, где није рађен прецизан прорачун, јер није била урађена грађевинска физика-кофицијенти пролаза топлоте, па је прорачун рађен на основу процене, зато се не слажу подаци из тендера и Главног пројекта. Грејна тела су изабрана на исти начин. Тачно стање је у Главном пројекту.

17. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Главни пројекат термотехничких инсталација за Основну школу "Светозар Марковић" у Београду. Да ли је могуће извршити увид у постојеће стање инсталација грејања како би прецизније утврдили обим радова за позицију 7.0 Демонтажни и грађевински радови? Уколико је могуће, молимо да нам доставите процедуру.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Увид у постојеће стање сте могли извршити приликом планираног обиласка локације ОШ "Светозар Марковић" у Београду.

18. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Општина Рековац, место Белушић, Основна школа "Душан Поповић"
Напомене везане за пројекат:

- Коефицијенти пролаза топлоте у машинском пројекту и АГ пројекту нису усаглашени.

- У пројекту нема комплетних прорачуна. Дат само прорачун топлотних губитака.

- Пројектом није предвиђена вентилација фискултурне сале.

Непотпуни су описи у предрачуну:

- Ц ПОДСТАНИЦА позиција 2 нису дате карактеристике пумпе (проток и напор)

- Ц ПОДСТАНИЦА позиција 7: нису дате квс вредности за избор трокраких вентила

Молимо за појашњење.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Достављени одговори од стране пројектанта гласе:

- Мерадавни су коефицијенти у машинском пројекту
- Опрема за вентилацију није дата у предмеру и предрачуну
- Корисник је захтевао пројекат без вентилације.
- Дат је тип и произвођач пумпе а на основу тога следе тражени подаци
- За трокраки вентил kw је 2,3.

19. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Фискултурна сала средње школе „Младост“ у Петровцу на Млави.

Непотпуни су описи у делу предмера односи на реконструкцију топлотно предајне станице:

- Позиција бр.1 Ограничавач протока (балансни вентил): нема димензије и називног притиска.

- Позиција бр.2 Трокраки мешаони вентил: није дата димензија, квс вредност и називни притисак

Молимо за допуну података.

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Одговор на наведено питање је дат у „Питања и одговори бр. 8“.

20. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

У тачки 2.3 Подаци за квалификацију, став 1б, стоји:

"Искуство у извођењу радова, као водећи извођач, на најмање пет (5) објеката сличне природе и/или комплексности као предложени уговор – изградња, реконструкција, доградња, адаптација и санација јавних објеката"

Да ли објекти могу бити и: хотели, стамбени комплекси, итд...?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Прихватљиве су референце за јавне објекте као што су школске зграде, пословне, административне и управне зграде, зграде факултета, болнице, музеје и библиотеке као и зграде за културно-уметничку делатност, како је наведено у конкурсној документацији.

Прихватљиве су референце и за хотеле.

21. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Као доказ финансијског капацитета тражи се Извештај о бонитету, са скорингом најмање ББ+.

У извештају о скорингу, који издаје АПР, наведено је да је Скоринг области 41 – Изградња зграда и Скоринг Сектора Ф – Грађевинарство, прихватљив бонитет ДД+.

Како је Сектор Грађевинарства у сталној рецесији у последњих 5 (пет) година, да ли је могуће овај критеријум изједначити са оценом бонитета Сектора и на тај начин омогућити учешће већег броја компанија на Тендеру?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

За Наручиоца је прихватљив скоринг ББ+ или „Z score“ најмање 3,00 у последње 3 године (издаје Агенција за привредне регистре) што указује на малу вероватноћу банкротства привредног друштва. У случају конзорцијума услов се односи само на водећег члана конзорцијума.

22. ПИТАЊЕ ПОНУЂАЧА:

Да ли извођење радова на јавним објектима: хотелу, затвореном базену или робној кући може бити прихватљива референца?

ОДГОВОР НАРУЧИОЦА:

Одговор је позитиван.

Председник комисије за јавну набавку
Маја Пантић