

Наш знак / Our ref. :

Датум / Date : **28.06.2013**

Телефони / Phones : **473 - 450**

Телефакс / Fax : **471 - 484**

Епошта / email: **office@gasruma.rs**

Сајт: **www.gasruma.rs**

ПОЈАШЊЕЊЕ ОДРЕЂЕНИХ ПОЗИЦИЈА ИЗ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ БР. 250/1.1.1

Један од потенцијалних понуђача нам се обратио 26.06.2013 године са захтевом за појашњење одређених позиција у спецификацији радова и материјала из конкурсне документације бр. 250/1.1.1, коме смо доставили следеће одговоре:

Тендерска документација се односи на радове који се могу појавити у току трајања важности уговора, а у зависности од интересовања потенцијалних купаца, те је рађена више за типске случајеве који се могу појавити на терену а ређе за конкретне случајеве.

На ваша постављена питања достављамо Вам следеће појашњење:

1. Питање:

Поз.5.) Подбушивање пролаза испод саобраћајница и увлачење заштитне челичне цеви - у овој позицији није наведено који је пречник цевовода у питању ни за радну ни за заштитну цев од чега у великој мери зависи и цена за извођење радова , па Вас молимо да нам доставите тај податак.

Одговор:

Поз 5. У цртежу у Прилогу под бр.6 наведени су табеларно пречници радне и заштитне цеви, али не и количине по пречницима. Можете сматрати да је репрезентативни пречник који се најчешће користи тј. за кога треба дати понуду радна цев Ø40 mm тј. одговарајућа заштитна цев Ø168,3 mm. Радну и изоловану заштитну цев обезбеђује наручилац ЈП "Гас Рума" .

2. Питање:

Поз.6.) Подбушивање пролаза испод саобраћајница и увлачење заштитне ПЕ цеви - у овој позицији није наведено који је пречник цевовода у питању ни за радну ни за заштитну цев од чега у великој мери зависи и цена за извођење радова , па Вас молимо да нам доставите тај податак. Идентично питање претходном.

Одговор:

Поз 6. У цртежу у Прилогу под бр.5 наведени су табеларно пречници радне и заштитне цеви, али не и количине по пречницима. Можете сматрати да је репрезентативни пречник који се најчешће користи тј. за кога треба дати понуду радна цев Ø40 mm тј. одговарајућа заштитна цев Ø110 mm. Радну и заштитну цев обезбеђује наручилац радова ЈП "Гас Рума".

3. Питање:

Поз.9.) Израда укрштања ДГМ-е са постојећим подземним инсталацијама – специјални случајеви – у овој позицији није ни приближно наведено колика је дужина моста , као ни пречник заштитне и радне цеви , а без тих података понуда не може бити правилно урађена.

Одговор:

Поз.9. Како се најчешће ради о продужењу ДГМ пречника радне цеви ПЕ 40 мм , заштитна цев је у најчешћем случају пречника Ø 168,3 мм.

Пошто се грађевински радови односе на радове на продужењу ДГМ према захтевима потенцијалних купаца, не може се тачно дефинисати да ли ће у току ове године бити потребно изводити радове и на којим прелазима. Према стању изведених канала на нашем дистрибутивном подручју треба очекивати да је репрезентативна дужина заштитне цеви 10 м пречник најчешће Ø 168,3 мм.

Радну и заштитну цев обезбеђује наручилац радова, а опрему за монтажу заштитне цеви на конструкцију моста (челични конзоле, анкери, обујмице, ...) обезбеђује извођач радова као и бетон за ослонце.

4. Питање:

Поз.15.) Разбијање бетона и асфалта и довођење у првобитно стање – у овој позицији није наведено да ли је потребно извршити набавку материјала за бетонирање и асфалтирање и колика би оријентационо била дебљина асфалта, што нам је изузетно важно за припрему понуде.

Одговор:

Поз.15. У поднаслову *Техничке спецификације понуде* стоји "Грађевински материјал и радови" тако да је прецизирано о чему се ради осим ако у самом опису позиције није другачије наведено.

За све грађевинске радова на бетонирању и асфалтирању и затрпавање песком материјал као што су шљунак, цемент, бетон, песак и асфалт обезбеђује извођач радова.

Најчешће разбијање бетона са асфалтном пресвлаком је на тротоарима и јавним површинама.

Можете сматрати да је репрезентативна дебљина асфалта 7 см.

5. Питање:

Поз.16.) Бетонирање платоа око МРС-а - овде такође није наведено да ли је потребно извршити и набавку материјала за бетонирање платоа (шљунак, бетон, песак, цемент)

Одговор:

Поз 16. У поднаслову *Техничке спецификације понуде* стоји "Грађевински материјал и радови" тако да је прецизирано о чему се ради осим ако у самом опису позиције није другачије наведено.

За све грађевинске радове на бетонирању, асфалтирању, постављању тампон слоја и затрпавање песком материјал као што су шљунак, цемент, бетон, песак, асфалт, арматура, оплате за шаловање , ... обезбеђује извођач радова.

6. Питање:

Поз.17) Израда армирано бетонског темеља МРС-а - у овој ставци су дате димензије плоче 1,1 x 1,8 м, па се рачуном добија вредност од 1,98 м², а у спецификацији се наводи вредност од 1м². Занима нас која је права вредност.

Одговор:

Поз.17. У позицији 17 је описана технологија постављања армирано бетонског темеља и примера ради је дата димензија за једну МРС (1,1 *1,8 м). Како се не зна тачно које ће се МРС уграђивати у току ове године (према захтевима купаца) величина бетонске плоче мора да се уради према димензијама МРС

Нудите цену темеља по 1 м² а у зависности од конкретних димензија МРС обрачунаваће се стварна површина темеља

7. Питање:

Поз26.) Израда оградe око МРС-а – овде такође није наведено да ли смо у обавези да извршимо набавку комплетног материјала за ограду. Такође би нам била потребна информација о висини оградe .

Одговор:

Поз 26. Извођач радова нуди израду и постављање комплетне оградe. Из тог разлога понуђач је обавезан да обезбеди комплетан материјал за ограду и њену уградњу.

Висина ограда око МРС је дефинисана на цртежу у Прилогу под бр.26.и износи 2м.

8. Питање:

Такође Вас молимо да нам одговорите да ли је потребно откупити конкурсну документацију.

Одговор:

Откуп конкурсне документације у износу наведеном у Јавном позиву је обавезан уколико понуђач захтева штампање , умножавање и доставу документације путем поште.

Уколико понуђач преузима конкурсну документацију у електронској форми са портала Управе за јавне набавке није у обавези да уплати предметни износ из јавног позива.

9. Питање:

Такођер Вас молимо да у додатку постављених питања да нас обавестите колика су буџетска средства предвиђена за изградњу поменути деонице гасовода.

Одговор:

ЈП "Гас Рума" није корисник буџетских средстава, предметна набавка се планира из сопствених средстава и нисмо у обавези да јавно објавимо планирану вредност предвиђених радова.

Директор сектора техничких послова:

Драган Милиновић, дипл. маш. инж.