

а изградњу ОБРЕНОВЦА

Обреновац, Вука Караџића 99д

МБ 06900496, ПИБ101933143, ШИФРА ДЕЛАТНОСТИ7112

наш знак 746 ваш знак _____
11500 Обреновац

Датум 11.03.2016.

ПРЕДМЕТ: Појашњење конкурсне документације

У вези са захтевом за појашњења конкурсне документације за набавку радова на **уклањању објеката са локације „Базна хемија-Прва Искра Барич“** редни број **Р-1/2016**, сходно члану 63. став 1., 2. и 3. Закона о јавним набавкама достављамо појашњење конкурсне документације према следећем:

1. Питање:

Конкурсном документацијом захтева се грађевинско витло, молимо за појашњење да ли се бродско витло може приложити као захтевани доказ?

Одговор:

Наручилац ће као доказ техничког капацитета прихватити све врсте витла која се могу користити у извршењу предметних радова чија ће примена бити прецизирана кроз технолошки елаборат.

2. Питање:

Појашњењем од 29.02.2016. године (7 питање) наводите да предмет ове набавке није рециклажа срушеног материјала, али сте од понуђача захтевали да на самој локацији користи дробилницу из разлога да се транспортује уситњени материјал ради боље искоришћености транспортних средстава? Напомињемо да је појашњењем дефинисано да је пројекат и технологија рушења и начин уклањања срушеног материјала ствар калкулације изабраног понуђача. Молимо Вас да нам појасните на основу чега (којег прописа, документа, документације) ви прописујете технологију рушење и инсистирате на дробљењу материјала на самој локацији, када је сврсисходније то оставити на вољу и технологију изабраном понуђачу који ће машинским утоваром и транспортом већих комада брже реализовати посао, а даље уситњавање вршити на другој локацији?

Одговор:

У претходним одговорима на питања већ је одговорено да се не ради о класичној рециклажи већ о уситњавању шута како би се на депонији на којој се врши одлагање (сходно договорима са представницима депоније ВИНЧА) заузео што мањи простор и извршило лакше разастирање и евентуално прекривање осталог смећа на депонији.

Наручилац није прописао технологију рушења, дробљења и уситњавања материјала на самој локацији. Понуђач може да врши дробљење и уситњавање материјала на локацији на којој се изводе радови рушења или на некој другој локацији под условом да материјал (из позиције В. - страна 44-45) буде депонован на локацију у Винчи уситњен из разлога наведеним у претходном ставу.

Без обзира на локацију на којој ће се уситњавање вршити, од понуђача се захтева поседовање дробилице, из разлога горе наведених.

За материјал из позиције Г. наручилац не захтева дробљење и уситњавање материјала, већ је избору понуђача препуштен начин и локација депоновања истог.

Кроз измену и допуну конкурсне документације-техничке спецификације прецизно је дефинисан комплетан поступак и третман дела шута (позиције Д. – 90м³) који има статус опасног отпада као и начин његовог збрињавања.

- 3. Питање: Појашњењем од 29.02.2016. године (7.питање) наводите да предмет ове набавке није рециклажа срушеног материјала, али сте од понуђача захтевали да на самој локацији користи дробилицу из разлога да се транспортује уситњени материјал ради боље искоришћености транспортних средстава. Молимо вас да нам појасните да ли се захтева од потенцијалних понуђача да поседују дозволу за третман-рециклажу срушеног материјала у складу са Законом о управљању отпадом, с обзиром да захтевате мобилну дробилицу и рециклажу ?**

Одговор:

Кроз конкурсну документацију су јасно наведене дозволе које се од потенцијалних понуђача захтевају. Није тражена дозвола за рециклажу срушеног отпада јер рециклажа није предмет јавне набавке.

- 4. Питање:**

Појашњењем од 29.02.2016. године (2.питање) наводите да захтевате искључиво челоусну дробилицу из разлога што други типови дробилица (конусна, ротациона) не могу уситњавати елементе који у себи имају арматурно гвожђе. Молимо вас да нам појасните да ли ћете прихватити уколико понуђачи доставе доказ о поседовању другог типа дробилице, а не челоусну и уз то доставе и техничку спецификацију од произвођача дробилице где се наводи да се примењује за рециклажу армиранобетонских елемената, тј. елемената који у себи садрже бетонско гвожђе?

Одговор:

По сазнањима наручиоца само тип дробилице који је тражен конкурсном документацијом може да врши уситњавање армиранобетонских елемената, конструкција и раздвајање армираног и бетонског дела отпада. Наручилац ће прихватити и други тип дробилице уколико понуђач достави релевантне доказе да

други тип дробилице има могућности уситњавања армиранобетонских елемената, конструкција и раздвајање армираног и бетонског дела отпада.

5. Питање: Чиме су контаминирани објекти и њихова анализа од акредитованих лабораторија?

Одговор:

Део објекта 11 – слој до 10 цм дебљине темељне плоче са индексним бројем отпада 17 01 16* и карактером отпада - ОПАСАН ОТПАД (на површинском делу темељне плоче повећана концентрација минералних уља)

Део објекта 16 – површински слој подне плоче са индексним бројем отпада 17 01 16* и карактером отпада - ОПАСАН ОТПАД (на површинском делу подне плоче повећан садржај халогених органских једињења)

Остали делови ових објеката имају индексни број отпада 17 01 07 и карактер отпада - НЕОПАСАН

Такође сви остали објекти на локацији имају индекс отпада 17 01 07 и карактер отпада - НЕОПАСАН.

Анализа свих објеката који су у техничкој спецификацији означени као контаминирани извршена је од стране акредитоване лабораторије о чему постоји званични извештај са индексним бројевима опасности, што се све види у измени и допуни конкурсне документације, објављеној на Порталу 10.03.2016.године, пре него што је постављено ово питање.

6. Питање: Да ли је сачињена анализа и који су индексни бројеви отпада ?

Одговор:

Наручилац је 10.03.2016.године објавио одговоре на постављена питања на Порталу јавних набавки и на својој интернет страници, а истог дана је извршио измену и допуну конкурсне документације. Изменама и допунама конкурсне документације наручилац је упознао потенцијалне понуђаче да је извршена анализа од стране акредитоване лабораторије и који су индексни бројеви отпада специфицираних објеката, као и њихов карактер.

У измени техничке спецификације објекти специфицирани у позицији В. тач.1. од 1.1 до 1.13 (страна 44-45) имају индексни број 17 01 07 и немају карактер опасног отпада, а објекти специфицирани у додатој позицији Д. тач.1. од 1.31. до 1.32. (страна 47) имају индексни број 17 01 06* и имају карактер опасног отпада.

7. Питање: Како трајно ускладиштити опасни отпад на депонију „ВИНЧА“ која не складишти опасан отпад?

Одговор:

На депонију ВИНЧА се не депонује опасан отпад, већ отпад (из позиције В) који на основу извештаја акредитоване лабораторије **нема карактер опасног отпада.**

Кроз измену и допуну конкурсне документације-техничке спецификације прецизно је дефинисан комплетан поступак и третман дела шута (позиције Д. –90м³) који има статус опасног отпада као и начин његовог третмана и збрињавања.

8. Питање :Која је врста контаминације објеката и да ли су опасни по здравље људи?

Одговор:

Објекти из позиције Д. измењене техничке спецификације имају индексни број 17 01 06* и имају карактер опасног отпада.

Део објекта 11 – (1.31) слој до 10 цм дебљине темељне плоче са индексним бројем отпада 17 01 16* и карактером отпада - ОПАСАН ОТПАД (на површинском делу темељне плоче повећана концентрација минералних уља)

Део објекта 16 –(1.31) површински слој подне плоче са индексним бројем отпада 17 01 16* и карактером отпада - ОПАСАН ОТПАД (на површинском делу подне плоче повећан садржај халогених органских једињења)

Остали делови ових објеката имају индексни број отпада 17 01 07 и карактер отпада - НЕОПАСАН


Такође сви остали објекти на локацији имају индекс отпада 17 01 07 и карактер отпада - НЕОПАСАН.

Такође је кроз измену конкурсне документације дефинисан комплетан поступак и третман дела шута који има статус опасног отпада као и начин његовог збрињавања (90 м3)

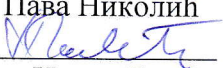
На основу извештаја акредитоване лабораторије, уколико се извођач придржава мера прописаних мера закона о заштити на раду у погледу коришћења одговарајуће заштитне опреме, нема опасности по здравље људи који на овим пословима раде.

Чланови Комисије за јавну набавку




Боривој Ђорђевић


Пава Николић


Новка Чавић