

Број: 4736/2
Датум: 14.08.2020.г.



Предмет: Одговор бр. 1 за јавну набавку мале вредности услуга бр. 06/2020 (1.2.10) – Услуга ремонта цистерне за мазут и пратеће арматуре у мазутари и замена сабирнице и разделника у котларници у Ломиној улици

Заинтересовано лице је доставило допис бр.4736 од 13.08.2020.године (заведено код наручиоца) ЈКП “Горњи Милановац“, који се тиче јавне набавке мале вредности услуга бр. 06/2020 - **Услуга ремонта цистерне за мазут и пратеће арматуре у мазутари и замена сабирнице и разделника у котларници у Ломиној улици**, у коме тражи одговоре на следећа питања:

ПИТАЊЕ 1:

1. Да ли постоји могућност грејања мазута у самом резервоару?

С обзиром да се на позицији бр.5, Спецификације радова захтева демонтажа постојећег топловодног грејача, претпоставка је да исти није у функцији и да исти не може да загреје мазут до температуре од око 60°C (тачка течљивости).

ОДГОВОР 1

Грејач тренутно није у функцији и потенцијални понуђачи морају планирати да догревају мазут како би га усисали вакум пумпом.

ПИТАЊЕ 2

2. У ком агрегатном стању је мазут који се налази у простору око цистерне.

Претпостављамо да се ради о мазуту у чврстом (житком) стању, који је немогуће загрејати и за који је потребно ангажовање већег броја физичких радника, како би се исти сместио у посуде за привремено одлагање отпада.

ОДГОВОР 2

У простору око цистерне има отпадног мазута помешаног са водом, при чему је количина мазута мања, тако да наручилац не може да зна које су све радње неопходне за чишћење простора, односно у каквом стању се тренутно налази отпадни мазут, и на који начин ће потенцијални понуђач морати да га чисти.

ПИТАЊЕ 3

3. Да ли је предвиђен простор за привремено одлагање опасног отпада. Да ли је исти обезбеђен и на који начин? Чија би обавеза била обезбеђивање простора за време трајања услуга чишћења резервоара и простора око резервоара?

На позицијама 2. и 3. у Спецификацији радова да је предвиђена количина отпада око 15т. Време потребно за одлагање ове количине отпада у привремену амбалажу би било десетак дана. Такође потребно је пар дана за време од тренутка узорковања отпада до израде Извештаја о хемијској анализи. Треба предвидети и време од најаве до коначног транспорта опасног отпада. За све наведено време опасан отпад мора бити и физички обезбеђен. Ради се о битној претпоставци јер је Ломина улица у насељеном делу града.

ОДГОВОР 3

Наручилац нема обезбеђену локацију за привремено одлагање опасног отпада. Конкурсном документацијом, односно моделом уговора је предвиђено да понуђач има обавезу да се стара о опасном отпаду. Да ли ће он обезбедити локацију на нивоу града, чувати или возити опасан отпад на складиштење или третман на дневном нивоу и др., о томе одлучује понуђач.

ПИТАЊЕ 4

4. У додатним условима је у делу Технички капацитет наведено да је потребно да Понуђач у било ком облику власништва треба да има минимум две Вакуум цистерне као и да поседује пумпу високог притиска за топлу воду мин 500бар.

Ангажовање Вакуум цистерне се односи само на на позицију 1. У Спецификацији радова за превоз 11т мазута на релацији од 1км. Шта би онда требало да ради ова друга. Такође сасвим је довољно да пумпа високог притиска буде мин до 250бар.

Овакви наводи са Ваше стране стварају сумњу да се на неки начин фаворизује одређени-потенцијални Извођач радова.

ОДГОВОР 4

Наручилац није одредио додатне услове тако да било ког понуђача фаворизује, већ да склопи уговор са понуђачем који је најповољнији и који је технички опремљен да одради квалитетно посао и у предвиђеном року. У претходном периоду смо имали искуства приликом претакања мазута из једне у другу топлану да дође до квара на вакум пумпи и да се посао не одради на време, а може да се догоди и квар возила (а да није обезбеђено друго возило). Наручилац је додатне услове – технички капацитет одредио тако да покуша да обезбеди да са техничке стране ништа не недостаје кад почне чишћење и да се предметна услуга изврши у предвиђеном року, притом узимајући у обзир почетак грејне сезоне, која законски може да почне и 01.10.2020.г. у зависности од временских прилика.

Притисак пумпе високог притиска је битан за квалитетно спирање површина зидова цистерне и простора око цистерне након извлачења отпадног мазута и уобичајено је да се овакве пумпе користе приликом извршења услуга ове врсте, јер је квалитет опраних површина предуслов за ремонт цистерне а то су машински радови побројани у спецификацији за шта је неопходна употреба апарата за заваривање и отвореног пламена како у цистерни тако и у простору око цистерне.

ПИТАЊЕ 5

5. На крају, узевши у обзир све до сада наведено као и да је дат рок од 10 дана за сагледавање и на крају израду Понуде за овако обиман посао, сматрамо да је потребно продужити рок за доставу Тендерске документације за још најмање 7-10 дана.

ОДГОВОР 5

Наручилац сматра да је одредио примерен рок за припремање понуде за предметну јавну набавку и није у могућности да продужи рок за подношење понуда.

Комисија за јавну набавку