



УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Универзитетски трг 2
18000 Ниш, СРБИЈА

Лпа 33-009/18-006

УНИВЕРЗИТЕТ У НИШУ

Комисија за јавну набавку добара – горива за потребе Универзитета у Нишу
(ЈН 07/2018)

Ниш, 28.06.2018. године

Предмет: Додатне информације и појашњења у вези са припремањем понуде

Дана 27.06.2018.године примљен је захтев за додатним информацијама и појашњењима у вези са припремањем понуде, од стране заинтересованог лица/потенцијалног понуђача, следеће садржине:

Питање 1:

Да ли је могуће да се уместо БМБ 98 понуди адитивирани БМБ 95?

Питање 2:

У конкурсној документацији на страни 10, за критеријум пондерисања наводите број бензијских станица у Републици Србији. Такви критеријуми су супротни Закону о јавним набавкама и њима се крше начела економичности, обезбеђивања конкурентности и начело једнакости понуђача.

Број бензијских станица не значи сам по себи да је понуда повољнија, фаворизовањем највећег понуђача доводи до већих трошкова и расипања јавних средстава већ и до тржишних поремећаја и смањења нивоа конкурентности понуђача. Сматрамо да наша компанија поседује технички капацитет потребан за сервисирање потреба набавке и услови у којима се један од понуђача ставља у привилегован положај може довести до тога да исту количину горива Наручилац плати скупље него што је потребно, што сматрамо није ни у чијем интересу.

Одговор на питање:

Питање 1.

Наручилац је конкурсном документацијом захтевао бензин БМБ 95 и БМБ 98 или одговарајући због разлике у цени и у квалитету.

Бензин БМБ 98 или одговарајући може се мешати са бензинима мање октанске вредности без последица по мотор аутомобила, али Наручилац сматра да употребом бензина БМБ 98 или бензина са више октана од 98 обезбеђује боље преформансе мотора за своје службене аутомобиле. Бензин БМБ 98 или са више октана чува животну средину због смањење емисије штетних издувних гасова.

Безоловни моторни бензин БМБ 95, као и БМБ 98 или одговарајући мора да задовољи све захтеве стандарда SRPS EN 228, осим за истраживачки октански број RON који мора износити најмање 98, док моторни октански број MON треба да буде

најмање 88. Наручилац под БМБ 98 или одговарајући подразумева безоловни бензин са 98 или више октана.

Наручилац је истраживањем тржишта дошао до сазнања да велики број понуђача може да понуди евро безоловни бензин са 98 октана или више октана, тако да у свему остаје при конкусној документацији.

Одговор 2:

Наручилац је конкурсном документацијом одредио да ће избор најповољније понуде извршити применом критеријума „економски најповољнија понуда“.

Наручиоц је описао и вредновао елементе критеријума у складу са својим потребама. Наручилац сматра да критеријум који се односи на број бензиских станица није дискриминаторни већ је у логичкој вези са предметом јавне набавке, као да на овај начин наручилац није ограничио нити онемогућио понуђаче да учествују у поступку јавне набавке. Наручиоцу је битан број бензинских станица на територији Републике Србије (службена путовања на територији Републике Србије и земљама у окружењу), па је у складу са тим одредио елементе критеријума на основу којих ће одредити најповољнију понуду и самим тим понуђача са којим ће закључити уговор о јавној набавци.

Наручилац сматра да је конкурсном документацијом јасно, прецизно и недвосмислено описао елементе критеријума на основу којих ће оцењивати и рангирати понуде, и то:

Укупна понуђена цена(УЦ) 80 бодова

Број бензинских станица на територији Републике Србије на којима је могућа куповина горива употребом платне картице (ББС)20 бодова

На страни 10. конкурсне документације дошло је до техничке грешке, што се јасно види из **формуле за израчунавање броја бодова**. Техничка грешка се огледа у следећем:

1) Укупна понуђена цена

-понуда са најнижом укупном ценом добија 70 пондера

2) Број бензинских станица на територији Републике Србије на којима је могућа

куповина горива употребом платне картице.

-понуда са највећим бројем бензинских станица добија 30 пондера

Методологија за израчунавање броја бодова (пондера) треба да стоји:

1) Укупна понуђена цена

-понуда са најнижом укупном ценом добија **80 пондера**

-број пондера за цену осталих понуда израчунава се према формули:

$$УЦ = \frac{\text{Најнижа укупна понуђена цена}}{\text{Укупна цена из понуде која се рангира}} \times 80$$

2) Број бензинских станица на територији Републике Србије на којима је могућа куповина горива употребом платне картице.

-понуда са највећим бројем бензинских станица добија **20 пондера**

-број пондера за број бензинских станица осталих понуда израчунава се према формули:

$$ББС = \frac{\text{Број бензинских станица из понуде која се рангира}}{\text{Највећи број бензинских станица из понуде}} \times 20$$

На основу свега наведеног Наручилац остаје при свему што је навео у Конкурсној документацији за јавну набавку добара – горива за потребе Универзитета у Нишу (ЈН 07/2018), објављену 25.06.2018. године на Порталу јавних набавки.

Достављено:

- Објављено на Порталу јавних набавки и интернет страници Универзитета

С поштовањем,



Комисија за јавну набавку

Проф. др Теуфик Токић