

Наручилац:

**ЦЕНТАР ЗА ПОРОДИЧНИ СМЕШТАЈ И УСВОЈЕЊЕ НОВИ САД 108606404**

Назив поступка:

**Набавка горива за службена возила**

Референтни број:

**2/2023**

## КРИТЕРИЈУМИ ЗА ДОДЕЛУ УГОВОРА И ОСТАЛИ ЗАХТЕВИ НАБАВКЕ

Део конкурсне документације који је генерисан путем Портала у случају када је наручилац означио опцију аутоматског рангирања понуда на Порталу јавних набавки

Назив предмета / партије: **Набавка горива за службена возила**

Наручилац је дефинисао критеријуме за доделу уговора на основу:

### Цене и критеријума квалитета

Изабран начин рангирања прихватљивих понуда (формула):

### Аутоматско рангирање

Укупан број бодова једнак је збиру бодова за сваки критеријум. Формуле су наведене доле уз сваки критеријум.

$$B_y = B_c + \sum_k B_k$$

$B_y$  - укупан број бодова

$B_c$  - број бодова цене

$k$  - критеријум

$B_k$  - број бодова критеријума

### Цена

Цена - пондер (нумеричка вредност): **30,00**

Формула за израчунавање бодова за критеријум цене:

**Максимални број бодова најбољој понуђеној вредности, остале понуђене вредности бодују се у односу на најбољу вредност**

Код *релативног модела оцене*, број бодова који се добија за критеријум за поједину понуду зависи од вредности које су понудили други понуђачи. Најбоља понуђена вредност добија максималан број бодова (нумеричка пондерисана вредност). Остале понуде добијају број бодова у односу на најбољу понуђену вредност.

$$B = \frac{\text{минЦ}}{\text{Ц}} \times \text{П}$$

$B$  - број бодова цене

минЦ - цена најниже понуде

Ц - понуђена цена

П - вредност пондера цене

### Критеријуми квалитета

Назив: **Број бензинских станица на територији РС**

Јединица мере: **Бензинска станица**

Пондер (нумеричка вредност): **60,00**

**Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:**

Критеријум број бензинских станица Наручилац је изабрао због природе своје делатности. У оквиру своје делатности запослени Наручиоца

остваре више од 500 службених путовања: теренски рад, семинари, стручна усавршавања, обуке.... на годишњем нивоу. Обзиром да се путовања обављају на територији

целе Републике Србије неопходно је да бензинске станице изабраног понуђача не буду далеко од дестинације, што за последицу има значајну уштеду у трошењу буџетских средстава (како кроз мању потрошњу горива, тако и кроз уштеду времена запослених

до одласка до најближе бензинске станице).

Понуђач је дужан да уз понуду достави списак или изјаву или потврду са бројем бензинских станица и локацијама на којима се налазе.

Списак, изјава или потврда морају бити потписани од стране одговорног /овлашћеног лица.

Уколико понуђач не достави захтевано неће бити пондерисан по овом елементу критеријума.

Повољнија је  **већа** понуђена вредност  **мања** понуђена вредност

Формула за израчунавање бодова за критеријум:

**Максимални број бодова најбољој понуђеној вредности, остале понуђене вредности бодују се у односу на најбољу вредност**

*Код релативног модела оцене, број бодова који се добија за критеријум за поједину понуду зависи од вредности које су понудили други понуђачи. Најбоља понуђена вредност добија максималан број бодова (нумеричка пондерисана вредност). Остале понуде добијају број бодова у односу на најбољу понуђену вредност.*

**Ограничења:**

Ограничена је минимална вредност коју понуђач може да понуди

Минимална дозвољена вредност: **50,00**

Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди

- Б - број бодова критеријума
- П - вредност пондера критеријума
- В - понуђена вредност за критеријум
- маxВ - највећа понуђена вредност за критеријум
- минВ - најмања понуђена вредност за критеријум
- В<sub>маx</sub> - максимална дозвољена вредност за критеријум
- В<sub>мин</sub> - минимална дозвољена вредност за критеријум

$$Б = \frac{В}{\text{маxВ}} \times П$$

Назив: **Број бензинских станица на територији Града Новог Сада**

Јединица мере: **Бензинска станица**

Пондер (нумеричка вредност): **10,00**

**Опис и појашњење критеријума и докази потребни за проверу:**

Понуђач мора да поседује најмање пет бензинских станица на територији Града Новог Сада и као доказ доставља скениран списак својих станица на територији Града Новог Сада са адресама, бројевима телефона и особама за контакт.

Повољнија је  **већа** понуђена вредност  **мања** понуђена вредност

Формула за израчунавање бодова за критеријум:

**Максимални број бодова најбољој понуђеној вредности, остале понуђене вредности бодују се у односу на најбољу вредност**

Код *релативног модела оцене*, број бодова који се добија за критеријум за поједину понуду зависи од вредности које су понудили други понуђачи. Најбоља понуђена вредност добија максималан број бодова (нумеричка пондерисана вредност). Остале понуде добијају број бодова у односу на најбољу понуђену вредност.

**Ограничења:**

Ограничена је минимална вредност коју понуђач може да понуди

Минимална дозвољена вредност: **5,00**

Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди

$$Б = \frac{В}{\max В} \times \Pi$$

- Б - број бодова критеријума
- Π - вредност пондера критеријума
- В - понуђена вредност за критеријум
- maxВ - највећа понуђена вредност за критеријум
- минВ - најмања понуђена вредност за критеријум
- В<sub>мах</sub> - максимална дозвољена вредност за критеријум
- В<sub>мин</sub> - минимална дозвољена вредност за критеријум

## Резервни критеријуми

У случају да два или више понуђача имају исти број пондера, Наручилац ће изабрати понуду оног Понуђача који је имао већи број пондера за елемент критеријума – цена. У случају да два или више понуђача имају једнак број пондера за елемент критеријум – цена, наручилац ће изабрати понуду оног понуђача који је имао већи број пондера за елемент критеријума број бензинских станица на територији Републике Србије. У случају да два или више понуђача имају исти број пондера за елемент критеријума цена и за елемент критеријума број бензинских станица на територији Републике Србије, наручилац ће изабрати понуду оног понуђача који има већи број пондера за елемент критеријума број бензинских станица на територији Града Новог Сада. У случају да два или више понуђача имају исти број пондера за елемент критеријума цена, за елемент критеријума број бензинских станица на територији Републике Србије и за елемент критеријума број бензинских станица на територији Града Новог Сада, наручилац ће изабрати понуђача кроз жреб. Наручилац ће обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће прво извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Након извлачење првог папира наручилац извлачи преостале папире један по један те сходно редоследу којим су извучени рангира

преостале понуђаче. Понуђачима који не присуствују овом поступку , наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.

### **Примена жреба**

Уколико након рангирања на основу критеријума за доделу и резервних критеријума (ако су дефинисани) није могуће донети одлуку о додели уговора, наручилац ће уговор доделити понуђачу који буде извучен путем жреба. Наручилац ће обавестити све понуђаче који су поднели понуде о датуму када ће се одржати извлачење путем жреба. Жребом ће бити обухваћене само оне понуде које су најповољније након рангирања на основу критеријума за доделу и резервних критеријума (ако су дефинисани).

Извлачење путем жреба наручилац ће извршити јавно, у присуству понуђача, и то тако што ће називе понуђача исписати на одвојеним папирима, који су исте величине и боје, те ће све те папире ставити у провидну кутију одакле ће прво извући само један папир. Понуђачу чији назив буде на извученом папиру ће бити додељен уговор. Након извлачења првог папира наручилац извлачи преостале папире један по један те сходно редоследу којим су извучени рангира преостале понуђаче.

Понуђачима који не присуствују овом поступку, наручилац ће доставити записник извлачења путем жреба.