

Наручилац:

ЗАВОД ЗА ЈАВНО ЗДРАВЉЕ ПАНЧЕВО 102002701

Назив поступка:

ОПРЕМА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ - "УВ ВИС" Спектрофотометар

Референтни број:

ЈНД-ХВ/2022

## 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: ОПРЕМА ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ - "УВ ВИС" Спектрофотометар

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): 60,00

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.

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

$B$  - број бодова цене

минЦ - цена најниже понуде

Ц - понуђена цена

П - вредност пондера цене

### Критеријуми квалитета

Назив: Рок Испоруке

Јединица мере: Дан

Пондер (нумеричка вредност): 30,00

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: **1,00**
- ☒ Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди  
Максимална дозвољена вредност: **15,00**

$$Б = \frac{\text{мин}В}{В} \times \Pi$$

- Б - број бодова критеријума  
 П - вредност пондера критеријума  
 В - понуђена вредност за критеријум  
 махВ - 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

Назив: **Рок плаћања**

Јединица мере: **Дан**

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

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: **30,00**
- ☒ Ограничена је максимална вредност коју понуђач може да понуди  
Максимална дозвољена вредност: **45,00**

$$Б = \frac{В}{\text{мах}В} \times \Pi$$

- Б - број бодова критеријума  
 П - вредност пондера критеријума  
 В - понуђена вредност за критеријум  
 махВ - 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 постоје две или више понуда са истим бројем пондера, предност се даје понуди која садржи краћи рок испоруке.

Уколико постоје две или више понуда са истим бројем пондера и истом роком испоруке, предност се даје понуди која садржи повољније (дуже) рокове плаћања.