

Naručilac:

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE PANČEVO 102002701

Naziv postupka:

**Nabavka nameštaja i opreme za prostorije organizacionih jedinica i pratećih prostorija u novom objektu Zavoda za javno zdravlje Pančevo**

Referentni broj:

01-626/0-2024

## KRITERIJUMI ZA DODELU UGOVORA I OSTALI ZAHTEVI NABAVKE

Deo konkursne dokumentacije koji je generisan putem Portala u slučaju kada je naručilac označio opciju automatskog rangiranja ponuda na Portalu javnih nabavki

Naziv predmeta / partije: **Nabavka nameštaja i opreme za prostorije organizacionih jedinica i pratećih prostorija u novom objektu Zavoda za javno zdravlje Pančevo**

Naručilac je definisao kriterijume za dodelu ugovora na osnovu:

**Cene i kriterijuma kvaliteta**

Izabran način rangiranja prihvatljivih ponuda (formula):

**Automatsko rangiranje**

Ukupan broj bodova jednak je zbiru bodova za svaki kriterijum. Formule su navedene dole uz svaki kriterijum.

$$B_u = B_c + \sum_k B_k$$

$B_u$  - ukupan broj bodova

$B_c$  - broj bodova cene

$k$  - kriterijum

$B_k$  - broj bodova kriterijuma

### Cena

Cena - ponder (numerička vrednost): **80,00**

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum cene:

**Maksimalni broj bodova najboljoj ponuđenoj vrednosti, ostale ponuđene vrednosti boduju se u odnosu na najbolju vrednost**

*Kod relativnog modela ocene, broj bodova koji se dobija za kriterijum za pojedinu ponudu zavisi od vrednosti koje su ponudili drugi ponuđači. Najbolja ponuđena vrednost dobija maksimalan broj bodova (numerička ponderisana vrednost). Ostale ponude dobijaju broj bodova u odnosu na najbolju ponuđenu vrednost.*

$$B = \frac{\min C}{C} \times P$$

$B$  - broj bodova cene

$\min C$  - cena najniže ponude

$C$  - ponuđena cena

$P$  - vrednost pondera cene

### Kriterijumi kvaliteta

Naziv: **Rok isporuke, montaže i stavljanje u funkciju predmetnih dobara**

Jedinica mere: **dan**

Ponder (numerička vrednost): **10,00**

Vrednost za ovaj kriterijum može da bude samo celi broj.

**Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:**

Povoljnija je  veća ponuđena vrednost

manja ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Maksimalni broj bodova najboljoj ponuđenoj vrednosti, ostale ponuđene vrednosti boduju se u odnosu na najbolju vrednost**

Kod **relativnog modela ocene**, broj bodova koji se dobija za kriterijum za pojedinu ponudu zavisi od vrednosti koje su ponudili drugi ponuđači. Najbolja ponuđena vrednost dobija maksimalan broj bodova (numerička ponderisana vrednost). Ostale ponude dobijaju broj bodova u odnosu na najbolju ponuđenu vrednost.

**Ograničenja:**

Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Minimalna dozvoljena vrednost: **15,00**

Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Maksimalna dozvoljena vrednost: **90,00**

$B$  - broj bodova kriterijuma

$P$  - vrednost pondera kriterijuma

$V$  - ponuđena vrednost za kriterijum

$maxV$  - najveća ponuđena vrednost za kriterijum

$minV$  - najmanja ponuđena vrednost za kriterijum

$V_{max}$  - maksimalna dozvoljena vrednost za kriterijum

$V_{min}$  - minimalna dozvoljena vrednost za kriterijum

$$B = \frac{\min V}{V} \times P$$

Naziv: **Garantni rok za kvalitet isporučenih, montiranih i stavljenih u funkciju dobara koji su predmet nabavke**

Jedinica mere: **mesec**

Ponder (numerička vrednost): **10,00**

Vrednost za ovaj kriterijum može da bude samo celi broj.

**Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:**

Povoljnija je  veća ponuđena vrednost

manja ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Maksimalni broj bodova najboljoj ponuđenoj vrednosti, ostale ponuđene vrednosti boduju se u odnosu na najbolju vrednost**

Kod **relativnog modela ocene**, broj bodova koji se dobija za kriterijum za pojedinu ponudu zavisi od vrednosti koje su ponudili drugi ponuđači. Najbolja ponuđena vrednost dobija maksimalan broj bodova (numerička ponderisana vrednost). Ostale ponude dobijaju broj bodova u odnosu na najbolju ponuđenu vrednost.

**Ograničenja:**

Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Minimalna dozvoljena vrednost: **24,00**

Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

$$B = \frac{V}{\max V} \times P$$

$B$  - broj bodova kriterijuma

$P$  - vrednost pondera kriterijuma

$V$  - ponuđena vrednost za kriterijum

$\max V$  - najveća ponuđena vrednost za kriterijum

$\min V$  - najmanja ponuđena vrednost za kriterijum

$V_{\max}$  - maksimalna dozvoljena vrednost za kriterijum

$V_{\min}$  - minimalna dozvoljena vrednost za kriterijum

#### Ostali zahtevi nabavke (koji nisu navedeni iznad kao kriterijumi)

Naziv: **Garantni rok za mašinu za pranje i sušenje**

Jedinica mere: **mesec**

##### Ograničenja:

Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Minimalna dozvoljena vrednost: **24,00**

Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

**Napomena:** U ovom delu navedeni su ostali zahtevi nabavke koji nisu prethodno navedeni kao kriterijumi za dodelu ugovora, a ponuđač mora na njih da odgovori prilikom popunjavanja elektronskog obrasca ponude. Ti zahtevi mogu da se odnose na zahteve nabavke, koje naručilac smatra relevantnim za zaključenje ugovora i koji se mogu numerički iskazati

#### Rezervni kriterijumi

U slučaju da postoje dve ili više ponuda sa istim brojem pondera, prednost se daje ponudi koja sadrži kraći rok isporuke, montaže i stavljanja u funkciju predmetnih dobara.

Ukoliko postoje dve ili više ponuda sa istim brojem pondera i istim rokom isporuke, montaže i stavljanja u funkciju predmetnih dobara, prednost se daje ponudi koja sadrži duži garantni rok za predmetna dobra.

Ukoliko postoje dve ili više ponuda sa istim brojem pondera i istim rokom isporuke, montaže i stavljanja u funkciju predmetnih dobara, i istog garantnog roka za predmetna dobra, prednost se daje ponudi koja sadrži duži garantni rok za mašinu za pranje i sušenje veša.