

Naručilac:

Gradska opština Savski venac 102759230

Naziv postupka:

Usluge fiksne telefonije, interneta i prenosa podataka

Referentni broj:

JN 2021/6; 404-134/2021

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: **Usluge fiksne telefonije, interneta i prenosa podataka**

Naručilac je definisao kriterijume za dodelu ugovora na osnovu:

Troškova primenom pristupa troškovne efikasnosti

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): **100,00**

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 troška

Naziv: **Ukupna mesečna pretplata za usluge primarnog interneta**

Jedinica mere: **mesečna pretplata**

Ponder (numerička vrednost): **20,00**

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
- Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

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

- 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} - broj bodova kriterijuma
- V_{\min} - broj bodova kriterijuma

Naziv: **Ukupna mesečna pretplata za usluge backup interneta**

Jedinica mere: **mesečna pretplata**

Ponder (numerička vrednost): **5,00**

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
- Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

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

- 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} - broj bodova kriterijuma
- V_{\min} - broj bodova kriterijuma

Naziv: **mesečna pretplata za uslugu "Besplatan poziv"**

Jedinica mere: **mesečna pretplata**

Ponder (numerička vrednost): **15,00**

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
- Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

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

- 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} - broj bodova kriterijuma
V_{min} - broj bodova kriterijuma

Naziv: **Ukupna mesečna pretplata za uslugu L2VPN**

Jedinica mere: **mesečna pretplata**

Ponder (numerička vrednost): **15,00**

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
 Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

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

- 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} - broj bodova kriterijuma
V_{min} - broj bodova kriterijuma

Naziv: **Cena minuta poziva ka brojevima u mesnom saobraćaju**

Jedinica mere: **minut**

Ponder (numerička vrednost): **8,00**

Povoljnija je veća ponuđena vrednost manja ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

Skala [0 - Maksimalni broj bodova]

Ograničenja:

- Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi
 Minimalna dozvoljena vrednost: **0,01**
 Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi
 Maksimalna dozvoljena vrednost: **3,00**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovne intervale:

Vrednost od (uključivo)	Vrednost do (neuključivo*)	Broj bodova**	Pojašnjenje
0,01	0,60	8,00	
0,60	1,00	4,00	
1,00	3,00	0,00	

* Vrednost do uključena je u zadnji interval vrednosti, odnosno maksimalna vrednost je uključena.

** Radi se o ponderisnom broju bodova. Najpovoljniji interval mora biti jednak vrednosti pondera.

Naziv: **Cena minuta poziva ka brojevima u međumesečnom saobraćaju**

Jedinica mere: **minut**

Ponder (numerička vrednost): **8,00**

Povoljnija je veća ponuđena vrednost manja ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

Skala [0 - Maksimalni broj bodova]

Ograničenja:

Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Minimalna dozvoljena vrednost: **0,01**

Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Maksimalna dozvoljena vrednost: **3,00**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovne intervale:

Vrednost od (uključivo)	Vrednost do (neuključivo*)	Broj bodova**	Pojašnjenje
0,01	0,60	8,00	
0,60	1,00	4,00	
1,00	3,00	0,00	

* Vrednost do uključena je u zadnji interval vrednosti, odnosno maksimalna vrednost je uključena.

** Radi se o ponderisnom broju bodova. Najpovoljniji interval mora biti jednak vrednosti pondera.

Naziv: **Cena minuta poziva ka mobilnim brojevima**

Jedinica mere: **minut**

Ponder (numerička vrednost): **9,00**

Povoljnija je veća ponuđena vrednost manja ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

Skala [0 - Maksimalni broj bodova]

Ograničenja:

Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Minimalna dozvoljena vrednost: **0,01**

Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Maksimalna dozvoljena vrednost: **10,00**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovne intervale:

Vrednost od (uključivo)	Vrednost do (neuključivo*)	Broj bodova**	Pojašnjenje
0,01	3,00	9,00	
3,00	6,67	5,00	
6,67	10,00	0,00	

* Vrednost do uključena je u zadnji interval vrednosti, odnosno maksimalna vrednost je uključena.

** Radi se o ponderisnom broju bodova. Najpovoljniji interval mora biti jednak vrednosti pondera.

Naziv: **Rok za realizaciju i puštanje usluga**

Jedinica mere: **dan**

Ponder (numerička vrednost): **20,00**

Povoljnija je veća ponuđena vrednost manja ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

Skala [0 - Maksimalni broj bodova]

Ograničenja:

Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Minimalna dozvoljena vrednost: **1,00**

Ograničena je maksimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi

Maksimalna dozvoljena vrednost: **15,00**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovne intervale:

Vrednost od (uključivo)	Vrednost do (neuključivo*)	Broj bodova**	Pojašnjenje
1,00	3,00	20,00	
3,00	10,00	10,00	
10,00	15,00	0,00	

* Vrednost do uključena je u zadnji interval vrednosti, odnosno maksimalna vrednost je uključena.

** Radi se o ponderisnom broju bodova. Najpovoljniji interval mora biti jednak vrednosti pondera.

Ostali zahtevi nabavke (koji nisu navedeni iznad kao kriterijumi)

Naziv: **Rok za realizaciju i puštanje usluga**

Jedinica mere: **dan**

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Ponuđač u Obrascu ponude upisuje ponuđeni rok za realizaciju i puštanje usluga izražen u danima.

Ograničenja:

- Ograničena je minimalna vrednost koju ponuđač može da ponudi
- 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

Primena žreba

Ukoliko nakon rangiranja na osnovu kriterijuma za dodelu i rezervnih kriterijuma (ako su definisani) nije moguće doneti odluku o dodeli ugovora, naručilac će ugovor dodeliti ponuđaču koji bude izvučen putem žreba. Naručilac će obavestiti sve ponuđače koji su podneli ponude o datumu kada će se održati izvlačenje putem žreba. Žrebom će biti obuhvaćene samo one ponude koje su najpovoljnije nakon rangiranja na osnovu kriterijuma za dodelu i rezervnih kriterijuma (ako su definisani).

Izvlačenje putem žreba naručilac će izvršiti javno, u prisustvu ponuđača, i to tako što će nazive ponuđača ispisati na odvojenim papirima, koji su iste veličine i boje, te će sve te papire staviti u providnu kutiju odakle će prvo izvući samo jedan papir. Ponuđaču čiji naziv bude na izvučenom papiru će biti dodeljen ugovor. Nakon izvlačenja prvog papira naručilac izvlači preostale papire jedan po jedan te shodno redosledu kojim su izvučeni rangira preostale ponuđače.

Ponuđačima koji ne prisustvuju ovom postupku, naručilac će dostaviti zapisnik izvlačenja putem žreba.