

Naručilac:

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVLJE PANČEVO 102002701**

Naziv postupka:

**Sistem za kiselu destilaciju**

Referentni broj:

**JND-XII/2023**

## KRITERIJUMI ZA DODELU UGOVORA I OSTALI ZAHTJEVI 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: **Sistem za kiselu destilaciju**

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): **50,00**

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: **Mogućnost promene snage vodene pare u 3 koraka u toku zadatog vremena destilacije jednog uzorka (zadavanje rampi)**

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

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Povoljnija je ☐ **veća** ponuđena vrednost

☐ **manja** ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Dodela bodova za vrednost / karakteristiku**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovnu listu:

Vrednost	Broj bodova**	Pojašnjenje
1da	10,00	ispunjava
2ne	0,00	ne ispunjava

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

Naziv: **Mogućnost kontrole vode za hlađenje destilacione jedinice**

Ponder (numerička vrednost): **5,00**

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Povoljnija je ☐ **veća** ponuđena vrednost

☐ **manja** ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Dodela bodova za vrednost / karakteristiku**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovnu listu:

Vrednost	Broj bodova**	Pojašnjenje
1da	5,00	ispunjava
2ne	0,00	ne ispunjava

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

Naziv: **Automatski start destilacije uređaja**

Ponder (numerička vrednost): **5,00**

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Povoljnija je ☐ **veća** ponuđena vrednost

☐ **manja** ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Dodela bodova za vrednost / karakteristiku**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovnu listu:

Vrednost	Broj bodova**	Pojašnjenje
1da	5,00	ispunjava
2ne	0,00	ne ispunjava

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

Naziv: **Mogućnost dogradnje senzora nivoa zapremine kondenzata. Senzor se može postaviti na različite vrste sudova kao što su erlenmajeri, tikvice čaše**

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

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Povoljnija je ☐ **veća** ponuđena vrednost

☐ **manja** ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Dodela bodova za vrednost / karakteristiku**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovnu listu:

Vrednost	Broj bodova**	Pojašnjenje
1da	10,00	ispunjava
2ne	0,00	ne ispunjava

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

Naziv: **Uređaj treba da je opremljen stabilizatorom napona koji kompenzuje električne fluktuacije mreže i time obezbeđuje ponovljivost učinka proizvodnje vodene pare**

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

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Povoljnija je ☐ **veća** ponuđena vrednost

☐ **manja** ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Dodela bodova za vrednost / karakteristiku**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovnu listu:

Vrednost	Broj bodova**	Pojašnjenje
1da	10,00	ispunjava
2ne	0,00	ne ispunjava

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

Naziv: **Mogućnost dogradnje signalizacionog svetla statusa aparata**

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

Opis i pojašnjenje kriterijuma i dokazi potrebni za proveru:

Povoljnija je ☐ **veća** ponuđena vrednost

☐ **manja** ponuđena vrednost

Formula za izračunavanje bodova za kriterijum:

**Dodela bodova za vrednost / karakteristiku**

Za ovaj kriterijum naručilac je odredio bodovnu listu:

Vrednost	Broj bodova**	Pojašnjenje
1da	10,00	ispunjava
2ne	0,00	ne ispunjava

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

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

Naziv: **Rok isporuke**

Jedinica mere: **dan**

**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: **30,00**

Naziv: **Garantni rok**

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 istom brojem bodova, prednost se daje ponudi koja sadrži kraći rok isporuke.

Ukoliko postoje dve ili više ponuda sa istim brojem bodova i istim rokom isporuke, prednost se daje ponudi koja sadrži duži garantni rok.