

Izvješće o provedenom prethodnom savjetovanju sa zainteresiranim gospodarskim subjektima

N-13/2024 - Laboratorijska oprema

Podaci o naručitelju

Naziv: **Hrvatska agencija za poljoprivredu i hranu**

Nacionalni reg. broj: **35506269186**

Adresa: **Vinkovačka cesta 63, 31000 Osijek, Hrvatska**

Podaci o postupku nabave

Naziv postupka nabave: **Laboratorijska oprema**

Evidencijski broj nabave: **N-13/2024**

Vrsta postupka javne nabave: **Otvoreni postupak**

Procijenjena vrijednost nabave: **760.300,81 EUR**

Rbr grupe	Naziv grupe	Procijenjena vrijednost
1.	Grupa A Autoklav malog volumena (18l)	3.500,00 EUR
2.	Grupa B McFarland Denzitometar	1.000,00 EUR
3.	Grupa C Laboratorijski homogenizator tipa mješalice s filter vrećicama	3.850,00 EUR
4.	Grupa D Laboratorijski zavarivač filter vrećica	50,00 EUR

Podaci o provedenom prethodnom savjetovanju

Datum početka prethodnog savjetovanja: **20.03.2024**

Datum završetka prethodnog savjetovanja: **27.03.2024**

Tijekom savjetovanja naručitelj nije održao sastanak sa zainteresiranim gospodarskim subjektima.

Tijekom savjetovanja naručitelj je zaprimio sljedeće primjedbe i prijedloge zainteresiranih gospodarskih subjekata:

1. Primjedba i prijedlog gospodarskog subjekta

Odnosi se na:

- Tehničke specifikacije predmeta

Poštovani,

Pregledom tehničkih specifikacija Grupe C - Laboratorijski homogenizator tipa mješalice s filter vrećicama, uvidjeli smo da je moguće ponuditi isključivo model jednog proizvođača na tržištu koji zadovoljava sve specifikacije.

Molimo vas da izmijenite specifikaciju stavke 2 tako da glasi: Staklena vrata (otvaranje min. 180°).

Također, specifikacije iz stavki 6,7, 8, 11 i 12 molimo vas da izbrišete jer time ništa ne mijenjate na kvaliteti traženog uređaja ili njegovoj osnovnoj funkcionalnosti, a omogućili biste većem broju ponuditelja da preda ponudu.

Hvala i lijep pozdrav.

1.1. Odgovor naručitelja

Djelomično se prihvaća

1.2. Obrazloženje

Stavka 2 – otvaranje vrata pod kutem 270° je nužno zbog jednostavnije manipulacije uzorcima uz istovremeno održavanje sigurnosti, sterilnosti i čistoće koja je za pripremu uzoraka sjemena kardinalna;

Stavka 6 – indikator snage miješanja je sastavni dio specifikacije zato što je snaga miješanja podesiva te mora biti vidljivo na koju snagu miješanja je uređaj podešen;

Stavka 7 - podesiva snaga miješanja je sastavni dio specifikacije i mora biti promjenjiva jer ovisi o matriksu koji treba homogenizirati. Iz upita ponuditelja nije jasno je li on nudi podesivu snagu miješanja i koji točno dio specifikacije je njemu upitan;

Stavka 8 - iz upita ponuditelja nije jasno koliko je odstupanje od tražene specificirane težine. Dozvoljeno odstupanje od težine je +/- 50 g;

Stavka 11 - iz upita ponuditelja nije jasno koliko je odstupanje od traženih specificiranih dimenzija. Dozvoljeno odstupanje od dimenzija je +/- 2 cm.

Stavka 12 – težina uređaja definirana je prema mjestu u laboratoriju na kojem će biti smješten i prema nosivosti stola. Dozvoljeno odstupanje od težine uređaja je +/- 1kg.

Brisanje stavaka ne može prihvatiti

2. Primjedba i prijedlog gospodarskog subjekta

Odnosi se na:

- Tehničke specifikacije predmeta

Poštovani,

vezano uz grupu B, stavku 5 - Veličina uzorka ne manje od 2 m.

Pretpostavljamo da se radi o omašci te molimo da se specifikacija izmijeni u Veličina uzorka ne manje od 2 mL.

2.1. Odgovor naručitelja

Prihvća se

2.2. Obrazloženje

Naručitelj je omaškom upisao „2m“ umjesto „2ml“, ispravak će se evidentirati u tablici u Tehničke specifikacije za grupu B.

3. Primjedba i prijedlog gospodarskog subjekta

Odnosi se na:

- Tehničke specifikacije predmeta

Poštovani,

vezano uz grupu A, pregledom uređaja na tržištu smatramo da ne postoji autoklav koji može zadovoljiti sve navedene specifikacije.

Molimo da razmotrite ako je raspon temperature potreban te predlažemo da stavku 4 izmijenite u 'Dvije temperature sterilizacije 115 i 121 °C.'

Shodno tome predlažemo i izmjenu stavke 5 na način 'Tlak sterilizacije 0,7 i 1,2 bara, maksimalni radni tlak 2,7 bara.'

Predlažemo dodatnu izmjenu specifikacija:

Stavka 3 - Električni priključak 220 (230) V, 50-60 Hz, *maksimalno* 1900 W

Stavka 7 - ...dubina komore \geq 350 mm

3.1. Odgovor naručitelja

Djelomično se prihvaća

3.2. Obrazloženje

Stavka 4. zahtjev se prihvaća specifikacija se mijenja „Dvije temperature sterilizacije 115 ili 121 °C.“

Stavka 5. zahtjev se prihvaća specifikacija se mijenja „Tlak sterilizacije 0,7 ili 1,2 bara, maksimalni radni tlak 2,7 bara.“

Stavka 3. zahtjev se prihvaća specifikacija se mijenja „Električni priključak 220 (230) V, 50-60 Hz, maksimalno 1900 W“

Stavka 7. Specifikacija se ne može izmijeniti. Minimalna dubina komore navedena u specifikacijama je sukladna materijalu (bocama i instrumentima) koje je potrebno sterilizirati.