

U Splitu, 30. listopada 2019.

Evidencijski broj nabave: ASPIRATUR-01-1/2019

Predmet: Nabava opreme kuhinje za edukaciju, odgovor-dostavlja se

U postupku nabave opreme kuhinje za edukaciju objavljene 23. listopada 2019. godine na stranicama Europski strukturni i investicijski fondovi u okviru projekta „ASPIRATUR-Obrazovanje za poslove u turizmu i ugostiteljstvu“ naručitelj je primio upit kako slijedi:

#### **UPIT GOSPODARSKOG SUBJEKTA**

##### **1. Stavka 4.**

- a)Upisana je dimenzija cijevi 40x40x2 mm, takvih cijevi nema na tržištu i svi proizvođači rade opremu od cijevi 40x40x1,2 mm
  
- b)Visina polica od poda upisana je 120 mm, a standardno se radi 150 mm, može se raditi i 120 mm, ali je tada čišćenje ispod stola jako otežano.
  
- c)Kod stražnje stjenke upisane su dimenzije, duljina 800 mm, visina 608 mm što ne može biti, jer se stražnja stjenka ugrađuje između nogu stola i tada bi dužina iznosila cca 720 mm.  
Isto vrijedi i za duljinu bočnih stjenki, gdje bi duljina uzimajući u obzir preklope iznosila 570 mm.

ODGOVOR:

- a) Navedena debljina stjenke cijevi od 2 mm SE ISPRAVLJA na 1,2 mm.
  
- b) Navedena visina police od poda je početak police na 120mm. Ovom izmjenom dozvoljava se visina do 150mm
  
- c) U specifikacijama je u napomeni dozvoljena mogućnost tolerancije. Napomena se mijenja i glasi: „Mogućnost odstupanja dimenzija stjenki u skladu s ukupnim dimenzijama radnog stola (ovisno o izvedbi) i dozvoljenim odstupanjem ukupne dimenzije radnog stola“

##### **2. Stavka 5.**

Sve primjedbe kao i za stavku 4. i još je problem kod vrata, koja se vežu na noge i ne mogu biti dulja od 360 mm

ODGOVOR:

- a) Navedena debljina stjenke cijevi od 2 mm SE ISPRAVLJA na 1,2 mm.
- b) U specifikacijama je u napomeni dozvoljena mogućnost tolerancije. Napomena se mijenja i glasi: „Mogućnost odstupanja dimenzija stjenki u skladu s ukupnim dimenzijama radnog stola (ovisno o izvedbi) i dozvoljenim odstupanjem ukupne dimenzije radnog stola“
- c) Duljina vrata SE ISPRAVLJA na raspon 340-360 mm.

**3. Stavka 6.**

Upisana je dimenzija cijevi 40x40x2 mm, takvih cijevi nema na tržištu i svi proizvođači rade opremu od cijevi 40x40x1,2 mm

ODGOVOR:

Navedena debljina stjenke cijevi od 2 mm SE ISPRAVLJA na 1,2 mm.

**4. Stavka 7.**

Noge s regulacijom visine +/-50 mm ne postoje. Za upisani proizvod regulacija visine je 50 mm (može pisati +/-25 mm)

Dimenzije ploče roštilja previše odstupaju, ali se uklapaju u zadanu toleranciju

ODGOVOR:

Noge se reguliraju 50mm ukupno što znači +/-25mm.

**5. Stavka 9.**

Dimenzije slavine su upisane 2100 mm(visina) i 310 mm (dužina)

Nemoguće izašla bi kroz strop.

ODGOVOR:

Omaškom je u tehničkoj specifikaciji navedena visina slavine od 2100 mm te se visina ISPRAVLJA na 210 mm (+/- 5 mm).

**6. Stavka 10.**

Upisani kapacitet:700 litara

Kod upisanog zamrzivača unutarnje dimenzije su: 600x690x1525 mm i kad se izračuna litraža ispada da je 631 litra, a nema tolerancije.

ODGOVOR:

Bruto zapremina komore upisanog zamrzivača dimenzija 600x690x1525 mm bez izolacije iznosi 690-700 litara, odnosno neto 630 l. Ovom izmjenom Naručitelj dozvoljava toleranciju +/-3 litre.

#### 7. Stavka 11.

- a) Noge s regulacijom visine +/-50 mm ne postoje. Za upisani proizvod regulacija visine je 50 mm (može pisati +/-25 mm)
- b) Kod upisanog proizvoda rešetka plamenika nije inox nego lijevano željezo.
- c) Kod snage plamenika piše: 1x5,5 i 1x7,5 kW, a stvarna snaga upisanog proizvoda je 1x4,5 i 1x7,5 kW (a nema tolerancije)

#### ODGOVOR:

- a) Noge se reguliraju 50mm ukupno što znači +/-25mm. Ispravak je unesen u obrazac tehničkih specifikacija.
- b) Gospodarski subjekt nije jasno postavio pitanje, odnosno referira se na određeni proizvod s rešetkama plamenika od lijevanog željeza, pri tome ne navodeći postoje li na tržištu plinski štednjaci s rešetkama plamenika od INOX-a (kako je traženo u specifikacijama) ili ne postoje. U slučaju da takvi štednjaci (s rešetkama od INOX-a) na tržištu postoje, ponuditelji bi se trebali držati traženih specifikacija. U svakom slučaju, Naručitelj će prihvatiti štednjak s rešetkama od INOX-a ali i od lijevanog željeza ukoliko netko od ponuditelja takav štednjak ponudi. U specifikacijama je dodano „Rešetke plamenika INOX ili lijevano željezo“
- c) Očito je da se gospodarski subjekt ponovo referira na točno određeni proizvod ne navodeći postoji li na tržištu ili ne postoji proizvod s traženim specifikacijama. Zbroj snaga oba plamenika je 13 kW te Naručitelju nije jasno zašto gospodarski subjekt traži izmjenu na 12 kW. U svakom slučaju, Naručitelj će prihvatiti ukupnu snagu koja je za 1 kW niža od tražene te se stoga uvodi napomena „Mogućnost tolerancije ukupne snage oba plamenika +/- 1 kW“

#### 8. Stavka 12.

Upisana je dimenzija cijevi za noge 40x40x2 mm, takvih cijevi nema na tržištu i svi proizvođači rade opremu od cijevi 40x40x1,2 mm  
Visina poda 120 mm, bilo bi dobro da je 150 mm

#### ODGOVOR:

Navedena debljina stjenke cijevi od 2 mm SE ISPRAVLJA na 1,2 mm.

Visina police od poda je početak police na 120mm. Dopušta se visina do 150mm te je sukladno tome izmijenjena specifikacija u Obrascu/prilogu 3.

#### 9. Stavka 14.

Upisan je ukupna priključna snaga max 5kW, a snage tanka, bojlera i pumpe kad se zbroje puno odstupaju. Pošto je sve upisano s max., formalno sve odgovara, ali je malo kontradiktorno.

#### ODGOVOR:

Snage grijača i pumpe upisane su s maksimalnim vrijednostima i mogu biti manje od navedenih maksimuma. Maksimalna priključna snaga je 5 kW.

**10. Stavka 16.**

Kod snage je upisano 1,0 kW, nema nikakve tolerancije. Ima proizvođača koji rade sa snagom 0,8 kW, a neki sa snagom 1,2 kW

**ODGOVOR:**

Upisana snaga od 1,0 kW SE ISPRAVLJA i dozvoljava se raspon 0,8 - 1,2kW.

S poštovanjem,

VISOKA ŠKOLA ZA MENADŽMENT I DIZAJN ASPIRA

Sandra Jelčić, Voditeljica projekta