

Saglasno članu 63. Zakona o javnim nabavkama („Sl. glasnik RS br. 124/2012; u daljem tekstu: Zakon) dostavljamo odgovore na sledeća pitanja, u smislu pojašnjenja konkursne dokumentacije za javnu nabavku JN 19/2015 – Aparati i oprema za ugostiteljstvo za potrebe Specijalne bolnice za domaćinstvo u Banji Koviljači.

### **Pitanje broj 1:**

„Tražili ste sledeće karakteristike:

Pod 1. Dimenzije mašine maksimalno /800x880x2400+-20/mm

Pod 3. Veličina korpe min./600x670/ mm, visina otvora /bez korpe/ min. 830, radna visina /840+-20/mm

Davanjem min. veličine korpe /min.600x670 mm/ i maksimalne dimenzije mašine /800x880x2400+-20 mm/ odredili ste da može samo jedan model , jednog proizvođača na svetu da zadovolji traženo.

Naime, samo jedan proizvođač ima dim.korpe 608x672 mm i samim time ne utiče na dimenziju maksimalnu mašine, dok svi ostali proizvođači mašina ne zadovoljavaju traženo.

Obično se traži šta se želi prati npr. mogućnost pranja tacni GN 1/1,GN2/1,EN530x370, 600x400, 800x600 i posuda 600x500 mm i sl. prema Vasim potrebama, a ne veličina korpe minimalno i maksimalno veličina mašine, jer znamo da taj proizvođač ima korpe 650x508, 608 x672 i 695x1260 mm , drugi nemački proizvođač recimo ima dimenzije 600x760, 700x1240 mm, a italijanki proizvođač koga predstavljamo imaju dimenzije 500x500,500x610,550x660,700x700,725x850 i 725x1350 mm, a tako i drugi proizvođači. Znači, ukoliko se ponudi mašina bilo kog drugog proizvođača, da zadovolji dimenziju min. korpe, ne zadovoljava određena maksimalna dimenzija mašine.

Npr:

- korpa 600x760 ---dim. mašine 780x945x2417 mm

-korpa 550x660—dim. mašine 690x800x2270 mm

- korpa 700x700—dim. mašine 840x885x2140 mm

Nadamo se da smo jasni da morate odrediti ili šta želite prati –koje posude po dim. ili min. veličinu korpe, ali ne i maksimalnu dim. mašine, jer ovako onemogućavate da drugi ponude svoje mašine.

Predlažemo da odredite koje ćete posude prati i nabrojite sve redom ili min. veličina korpe bez veličine mašine.“

### **Pitanje broj 2 :**

Tražili ste sledeće karakteristike:

Pod 3. veličina korpe min./600x670/ mm, **visina otvora /bez korpe/ min. 830**, radna visina /840+-20/mm

Iskazivanje u tehničkim karakteristikama visine otvora(bez korpe), uključujući u to i debljinu vrata, ima samo jedan proizvođač na svetu. Međutim, ovaj podatak je bez ikakvog smisla za rad mašine, jer šta znači podatak o veličini otvora bez korpe koji se ne može koristiti.

Izvod iz kataloga proizvođača gde se vidi da su kotirana i vrata u svetlu meru otvora.



Bitno je ovo drugo da je radna visina /840+-20mm/  
Predlažemo da izbacite visina otvora/bez korpi/ min. 830, a ostavite korisna visina za umetanje kuhinjskog pribora- odnosno predmeta za pranje /840+-20mm/.

### **Odgovor 1 i 2.**

Imajući u vidu raspoloživost prostora u kome će se smestiti mašina naveli smo dimenzije mašine koja bi neometano mogla da se uklopi. Svako od potencijalnih ponuđača može da dođe na objekat i pogleda predviđen prostor za plasiranje mašine za pranje. Možete ponuditi mašinu koja ima dimenzije pranja posuđa od minimum 600x600 i visine minimum 630mm, pošto su posude za pranje GN 2/1 i veličina korpi 2 x 320mm.

У складу са напред наведеним, врши се измена конкурсна документација на страни 11, табела –подцелина број 1 тачка 3 где стоји величина корпе мин./600x670/ mm, **висина отвора /без корпе/ мин. 830**, радна висина /840+-20/mm, мења се у величина корпе мин./600x600/ mm, **висина отвора /без корпе/ мин. 630**, радна висина /840+-20/mm.

### **Pitanje broj 3:**

U opisima Omekšivač vode opisali ste omekšivač vode i navodite neke tehničke karakteristike, ali se sve svodi na to da opet može samo jedan proizvođač i model da zadovolji Vaše opise.

Naveli ste:

„Omekšivač vode –reguliše omekšavanje vode iz dovoda:

Vreme trajanja regeneracije – maksimalnih 10 minuta

Kapacitet protoka /na 1,5 bara ulaznog pritiska / - minimum 20 l/min

Maksimalna ulazna tvrdoća vode – 29 dH ukupne tvrdoće

Vrsta rada – program regeneracije se vrši automatski, bez struje, pomoću podešene tvrdoće i protoka vode. „

Za omekšivač vode je bitno da pruži kvalitetnu vodu za nesmetan rad mašine, a postoje razni omekšivači koji su u mašinama ili van nje. Bitno je utvrditi tvrdoću vode i koju količinu vode može da pročisti depurator pre nego što je potrebno izvršiti regeneraciju, a taj podatak ne tražite. S strane navodite sledeći podatak da bi diskvalifikovali sve druge proizvođače u svetu, odnosno kao zahtev postavljate da depurator radi bez struje, a ne navodite zašto je to bitno za vaš proces rada i o kojoj struji je reč, ali zato ističete da je vreme regeneracije 10 minuta, što znači da kad dođe do zasićenja vi nećete moći da koristite mašinu za to vreme regeneracije. Međutim, ovaj depurator koji vi tražite i prema kome je pisana tenderska dokumentacija, ima stari sistem rada pomoću pločice preko koje kad dođe do zasićenja depurator kreće u regeneraciju, što znači da korisnik nikada ne zna kada će doći do regeneracije, odnosno perioda kada ne može da koristi mašinu.

S druge strane, depuratori novije generacije imaju napajanje slabom strujom i daju mogućnost programiranog određivanja u koje vreme ćete raditi depuraciju tj. u vreme kad ne radi mašina i kada vama to najviše odgovara. Ukoliko su potrebe za radom velike mašine, na pr. 24 sata u toku dana, tada je potrebno da se postavi dupli sistem koji pruža kontinuirano snadbevanje vodom u toku 24 sata. Vi niste uopšte naveli koji period rada je vama potreban, nego ste samo naveli samo ono što je specifično za model proizvođača po kome je pisana tenderska dokumentacija što bi vodilo diskvalifikaciji ostalih ponuđača.

Predlažemo da izmenite Vaš zahtev i barem sklonite „bez struje,, jer na taj način pružate mogućnost i drugim proizvođačima da daju ponude. Ujedno treba da kažete da li u toku 24 sata ima perioda kad mašina ne radi, da može da se uradi regeneracija ili ako radi 24 sata da nam date taj podatak da možemo ponuditi omekšivače vode koji pružaju kontinuirani rad.

### **Odgovor 3:**

U konkursnoj dokumentaciji je traženo da se ponudi omekšivač vode koji nije vezan na struju iz praktičnih razloga, jer se kontinuirano voda priprema za svaki ciklus pranja, a regeneracija traje samo 10 min. U slučaju nestanka struje neće poremetiti regeneraciju što je slučaj kod omekšivača koji ima tajmer kod koga je potrebno tačno definisati vreme regeneracije.

*Napomena:*

*Odgovori na pitanja, kao i eventualne izmene konkursne dokumentacije kroz odgovore na pitanja, smatraju se sastavnim delom konkursne dokumentacije i kao konačan oblik konkursne dokumentacije.*

Naručilac: Specijalna bolnica za rehabilitaciju Banja Koviljača

Komisija za javnu nabavku broj 18/2015.

Dana 28.05.2015. godine

Saglasno članu 63. Zakona o javnim nabavkama („Sl. glasnik RS br. 124/2012; u daljem tekstu: Zakon) dostavljamo odgovore na sledeća pitanja, u smislu pojašnjenja konkursne dokumentacije za javnu nabavku JN 19/2015 – Aparati i oprema za ugostiteljstvo za potrebe Specijalne bolnice za domaćinstvo u Banji Koviljači.

**Pitanje broj 1:**

Da li je potrebno i za frižider da ima tri ovlašćena servisera ili je dovoljno samo za mašinu za pranje posuđa?

**Odgovor 1:**

Mislili smo na ukupan broj ovlašćenih servisera i za mašinu za pranje suđa i za frižidere, tako da je dovoljno po jedan serviser za svaki aparat.

*Napomena:*

*Odgovori na pitanaj, kao i eventualne izmene konkursne dokumentacije kroz odgovore na pitanja, smatraju se sastavnim delom konkursne dokumentacije i kao konačan oblik konkursne dokumentacije.*

Naručilac: Specijalna bolnica za rehabilitaciju Banja Koviljača

Komisija za javnu nabavku broj 18/2015.

Dana 27.05.2015. godine