

Republika Srbija
Grad Novi Pazar
Gradska uprava za izvorne i poverene poslove
Odeljenje za finansije
Odsek za javne nabavke
Br. 404-55/20,
07.04.2020. god

**Odgovori na pitanja za nabavku – Nabavka opreme za ugostiteljstvo, proizvode hrane i
keterig, redni broj 404-55/20**

1.Pitanje: Molimo Vas da definišete dužinu rashladne vitrine, jer u konkursnoj dokumentaciji niste precizirali, takođe da li je možda u pitanju tehnička greška prilikom kucanja, jer ste naveli da debljina izložbene tacne treba da bude 9300mm, je l ste mislili na 930mm?

Odgovor: Dužina rashladne vitrine je 1200mm. Dubina tacne je 930mm, došlo je do greške prilikom kucanja.

2.Pitanje: Niste definisali spoljašnju boju rashladne vitrine

Odgovor: Metalic siva

3.Pitanje: Za rashladni orman molimo Vas da navedete raspon temperature koje zahtevate, da li Vam treba minusi ili plusni, odnosno frižider ili zamrzivač

Odgovor: Raspon temperature +2 do +8 stepeni celzijusovih

4. Pitanje: U delu konkursne dokumentacije – TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, pozicija br.1 stoji:
PIZZA PEĆ

Dimenzije: 900x810x750mm

Dimenzije rerne: 620x650x130mm

2 etaže

Snaga grejača peći: 9,6 kW/400V/3N/50Hz

Regulacija temperature: 50-400 oC

Regulacija za svaku etažu posebno, kao i regulacija donjih i gornjih grejača za ravnomerno pečenje.

Vrata su od vatrostalnog stakla, a unutrašnjost je osvetljenja sijalicom koja se pali prema potrebi posebnim prekidačem.

Podovi rerne su šamotirani što omogućava pčenje direktno na podlozi.
Godina proizvodnje: 2019/2020.

U opisu su date tačne dimenzije bez mogućih odstupanja. A) Da li je prihvatljiva spoljna dimenzija pizza peći 900x755x600? Napominjemo da promena spoljne dimenzije ne bi ugrozile funkcionalnost pizza peći.

B) Da li prihvatljiva unutrašnja dimenzija 650x650x130?

Odgovor: A) Aplikanti su dostavili ponude sa specifikacijama koje su navedene u dokumentaciji za JN. Iz tog razloga nije prihvatljivo manja dimenzija od navedenih. Može da bude ista ili veća dimenzija. B) Dimenzija nije prihvatljiva

5. Pitanje: U delu konkursne dokumentacije – TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, pozicija br.2 stoji:
PLINSKI ROŠTILJ

Dimenzije: 610x650x250mm

Dimenzije ploče: 600x500mm

Snaga gorionika: 8kW/30 mBar

Regulacija plamena: MINIMUM-MAXIMUM

2 grejne zone, 1/2 rebrasta 1/2 ravna ploča

U prednjoj zoni kanal za odvod masnoće, i fioka za izbacivanje iste.

Godina proizvodnje 2019/2020

U opisu su date tačne dimenzije bez mogućih odstupanja. Da li je prihvatljiva dimenzija 600x550, dimenzija ploče: 600x500 ? Napominjemo da promena spoljne dimenzije ne bi ugrozile funkcionalnost plinskog roštilja

Odgovor: Nije prihvatljiva

6. Pitanje: U delu konkursne dokumentacije – TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, pozicija br.3 stoji:
RADNI STO ZATVOREN

Dimenzije: 2000x700x850mm

Polica u sredini i patosu, klizna vrata

Dozidno podizanje

Godina proizvodnje 2020

A) Da li su zatvorene bočne stranice i leđa

B) Dozidno podizanje da li je dovoljno 40mm?

Odgovor: A) Da, zatvorene su sa bočne strane i leđa. B) dovoljno je 40mm

7. Pitanje: U delu konkursne dokumentacije – TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, pozicija br.4 stoji:

RASHLADNA VITRINA

- Radna temperature 2°C/8°C pri temperature od 25°C okoline I 60% relativne vlažnosti vazduha.
- Standardne dužine:950, 1200, 1400 ,1600, 1900, 2150, 2400,2850, otvoreni I zatvoreni ugao.
- Dubina:1200mm
- Visina :1300mm
- Debljina stranice 55mm
- Dubina izložbene tacne 930mm
- Inox radni pult 230mm
- Radijunska kaljena stakla sa amortizerima
- Sistem dinamičkog hlađenja ispod izložbene tacne, protiv isušivanja namirnica
- Radni napon230v-50Hz
- Sa rashladnim bunkerom sa zadnje strane
- Unutrašnjost inox
- Spoljašnja boja Ral po izboru
- Mikro procesorski regulator temperature I otapanja
- Agregat u uređaju plug in
- Leva I desna zaključna stranica
- Led rasveta ispod kape po izboru (hladno bela/toplo bela/rosse za sveže meso)
- Sistem protiv orošavanja stakla
- Full system kontroler

U opisu su date standardne dužine, niste naveli koja vama treba. Napomena: standardne dužine bi trebalo obrisati da ne unose zabunu.

A)Koja je dužina rashladne vitrine?

B)Da li je dubina izložbene tacne od 930mm greška? Pretpostavljamo da je trebalo pisati 930 ili 830mm?

Odgovor: A) dužina rashladne vitrine je 1200mm, B) Dubina izložbene tacne je 930mm, greškom je dodata 0 više.

8. Pitanje: U delu konkursne dokumentacije – TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, pozicija br.5 stoji:

ELEKTRIČNA JEDNOETAŽNA PIZZ PEĆ

Dimenzije:950*800*450mm

- Šamotna pećnica
- Priključna snaga:9,6kw
- Priključni napon 400-415/3+N□

Pozicija 1 dvoetažna pizza peć: tražili ste snagu 9,6KW – što je u redu.

Za poziciju 5 jednoetažna pizza peć: tražili ste priključn snagu od 9,6 KW.

Napomena: ako je dvoetažna pizza peć od 9,6 KW, jednoetažna bi trebalo da bude cca 4,8 KW.

A)Da li je prihvatljiva priključna snaga od cca4,8 KW?

U opisu date tačne dimenzije, bez mogućih odstupanja.

B)Da li je prihvatljiva spoljna dimenzija pizza peći 900x755x340

C) Da li je prihvatljiva unutrašnja dimenzija 650x650x130?

Odgovor: A) Prema pondi za jednutažnu peć stoji 9,6KW. Međutim, prihvatljiva je jednoetažna jačine 4,8 KW. B) Nije prihvatljiva, prihvatljiva je ista ili veća dimenzija. C) Prihvatljiva je ista ili veća dimenzija.

8. Pitanje: U delu konkursne dokumentacije – TEHNIČKA SPECIFIKACIJA, pozicija br.6 stoji:

RASHLADNI ORMAN

Dimenzije:710*800*2020mm

-Korisna zapremina:600l

-Prednja vrata puna

-Demontažni nosač polica

-Korisni prostor police 550*600mm

-Mirno + prinudno hlađenje

-Materijal izrade plasticirani lim ili inox

-Inox perforacija zaštite isparivača

A)Koji je zahtevani režim rada rashladnih oraman? B) Naveli ste da su potrebni demontažni nosači polica, niste naveli koliko polica treba da ima rashladni orman? C) Da li rashladni oramn treba da ima rešetke ili limene police?

Odgovor: A) S obzirom da je rashladni orman, zahtevani režim rada je +2 do +8. B) Potrebno je imati 3 pune police, C) Pune police

Komisija za javnu nabavku