



Elektronicky

Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa	Naše číslo	Vybavuje/linka Jana Vašíčková	Banská Bystrica 05.02.2025
-----------------------	------------	----------------------------------	-------------------------------

Vec

Odpoveď č. 3 na žiadosť o vysvetlenie súťažných podkladov

Dňa 16.01.2025 14:07 bola verejnému obstarávateľovi doručená žiadosť o vysvetlenie súťažných podkladov k verejnému obstarávaniu s predmetom **Gastro vybavenie pre SOŠ OaS Žiar nad Hronom** vyhlásenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 253/2024 pod značkou 32062 - MST zo dňa 27.12.2024.

Otázky:

1. Pozícia č.15 - Z obrázku je jasné , že ohrevný modul 4 x GN1/1 môže byť v maximálnom počte 2 ks , Vami zadaná tolerancia je 2 -3 ks , čo je zavádzajúca informácia . Prosíme o vysvetlenie.
2. Pozícia č.3 - Multifunkčná panvica . Z obrázka je jasné , že musí byť umiestnená na podstavec , ktorý sa v špecifikácii nenachádza. Prosím o vysvetlenie, kde ma byť osadená panvica.
3. Pozícia 10 a 13. - Vami zadaná tolerancia hĺbky nerezovej linky je od 600 - 1200 mm. Takáto tolerancia je praxi neobvyklá . Prosím o jednoznačný výklad tolerancie.
4. Pozícia 1 - Konvektomat . Prosíme vysvetliť zjavný nesúlad medzi požadovanou kapacitou konvektomatu a kapacitou v ňom pripravovaných jedal 20-80. Tento údaj sa nám javí poddimenzovaný (opísany z kapacitne nižšieho konvektomatu). Prosíme o vysvetlenie a nápravu.
5. Pozícia 20. - Zmäkčovač - Prosím o vysvetlenie pojmu "TLAKOVÝ ZMAKČOVAČ" a zdefinovanie referenčného modelu zariadenia.

Odpovede:

1. Ohrevný modul v počte 2 ks. Verejný obstarávateľ upravil počet v prílohe č. 3 SP Technická špecifikácia.
2. Panvica má byť osadená na podstavci.
3. Ide o štandardnú hĺbku 850 mm. Upravené v prílohe č. 3 SP Technická špecifikácia.
4. Verejný obstarávateľ opravil zadanie, uvedené min. kapacity majú byť 80 ks. Kapacita konvektomatu 6 GN 1/1. Upravené v prílohe č. 3 SP Technická špecifikácia.
5. Tlakový zmäkčovač vody bez nutnosti pripojenia na 230 V, regenerácia za 11 minút, do sekcie umývania bieleho riadu, minimálny objem nádoby na soľ 10 kg, maximálna tvrdosť 30 dH, vstupný objem nepretržite 3 -20 l minúta

S úctou

Jana Vašíčková
kontaktná osoba verejného obstarávateľa