

UNIVERZITNÁ NEMOCNICA
BRATISLAVA
Pažítková 4, 821 01 Bratislava

Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu, ktorá bola podaná podľa § 164 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Žiadosť o nápravu v zmysle § 164 ods. 1 písm. b) ZVO

Smerujúca proti verejnemu obstarávaniu zverejnenému vo Vestníku publikačného úradu Európskej únie č. 2023/S 065-189756 zo dňa 31.03.2023 a vo vestníku ÚVO 68/2023 spis. zn. 13084 – MST zo dňa 03.04.2023 (ďalej len „oznámenie“), pod názvom: „Sterilizačná technika“

Označenie skutočností, proti ktorým žiadosť o nápravu smeruje

podľa § 164 ods. 1 písm. b) ZVO, konkrétne proti podmienkam uvedeným v iných dokumentoch potrebných na vypracovanie ponuky poskytnutých verejným obstarávateľom.

Žiadosť o nápravu sa týka tejto časti súťažných podkladov: Časť č. 6 – Automatický dezinfektor endoskopov

Opis rozhodujúcich skutočností

Technická špecifikácia, STERILIZAČNÁ TECHNIKA, Časť č. 6 – Automatický dezinfektor endoskopov
Technická špecifikácia prístroja :
Položka č. 1 - Automatický dezinfektor pre jeden endoskop (16 ks)“

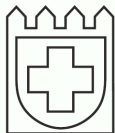
Bod 1:

požaduje:

Rozmer - výška maximálne 1500 mm
Rozmer - šírka maximálne 700 mm
Rozmer - hĺbka maximálne 650 mm

Popis dôkazov:

Požadovaný pôdorys obstarávaných prístrojov je značne nevýhodný apre umiestnenie v miestnosti, kde sa dezinfikujú endoskopy, by bol vhodný užší prístroj v väčšou hĺbkou. Nami ponúkaný prístroj má šírku 545 mm a hĺbku 825 mm. Z uvedeného dôvodu Vás prosíme o zmenu požadovaných rozmerov prístroja.



UNIVERZITNÁ NEMOCNICA
BRATISLAVA
Pažítková 4, 821 01 Bratislava

Požadujeme odstrániť vzniknutú diskrimináciu a vykonať nápravu a upraviť požiadavku nasledovne:

Rozmer - výška maximálne 1500 mm

Rozmer - šírka maximálne 700 mm

Rozmer - hĺbka maximálne 830 mm

Bod 2:

Obstarávateľ v podrobnej špecifikácii predmetu zákazky Položka č. 1 - Automatický dezinfektor pre jeden endoskop (16 ks) požaduje v bode :

Teplota pri dezinfekcii maximálne 48°C

S podporou dezinfekcie na báze kyseliny peroctovej (PA) alebo glutaraldehydu (GTA),

Popis dôkazov:

Popis dôkazov:

Na základe základných informácií o dezinfekcii endoskopov a správnej praxe je nutná teplota pri použití glutaraldehydu (GTA) 55°C.

Požadujeme odstrániť vzniknutú diskrimináciu a vykonať nápravu a upraviť požiadavku nasledovne:

Teplota pri dezinfekcii maximálne 55°C

S podporou dezinfekcie na báze kyseliny peroctovej (PA) alebo glutaraldehydu (GTA),

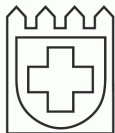
Návrh žiadateľa na vybavenie žiadosti o nápravu:

Navrhujeme upraviť parametre v zmysle vyššie uvedeného.

Označenie porušenia postupu: §164 ods. 1 písm. b)

Odpoveď verejného obstarávateľa na Žiadosť o nápravu:

Verejný obstarávateľ Vašej Žiadosti o nápravu



čiastočne vyhovuje

Odvôdnenie:

K skutočnosti 1

Technická špecifikácia, STERILIZAČNÁ TECHNIKA, Časť č. 6 –
Automatický dezinfektor endoskopov
Technická špecifikácia prístroja :
Položka č. 1 - Automatický dezinfektor pre jeden endoskop (16 ks)“

Požadované:

Rozmer - výška maximálne 1500 mm
Rozmer - šírka maximálne 700 mm
Rozmer - hĺbka maximálne 650 mm

Žiadosť o zmenu:

Rozmer - výška maximálne 1500 mm
Rozmer - šírka maximálne 700 mm
Rozmer - hĺbka maximálne 830 mm

Verejný obstarávateľ čiastočne vyhovuje požiadavke v zmysle žiadosti o nápravu a upravuje technickú špecifikáciu Položka č. 1 - Automatický dezinfektor pre jeden endoskop (16 ks) na:

Rozmer - výška maximálne 1500 mm
Pôdorysný rozmer – šírka/hĺbka maximálne 700/650 mm, alebo 550/830 mm

K skutočnosti 2

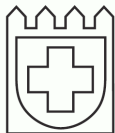
Časť č. 6 – Automatický dezinfektor endoskopov

Požadované:

Teplota pri dezinfekcii maximálne 48°C
S podporou dezinfekcie na báze kyseliny peroctovej (PA) alebo **glutaraldehydu (GTA)**,

Žiadosť o zmenu:

Teplota pri dezinfekcii maximálne 55°C
S podporou dezinfekcie na báze kyseliny peroctovej (PA) alebo glutaraldehydu (GTA),



UNIVERZITNÁ NEMOCNICA
BRATISLAVA
Pažítková 4, 821 01 Bratislava

Verejný obstarávateľ nevyhovuje požiadavke v zmysle žiadosti o nápravu a trvá na uvedenej požiadavke Teplota pri dezinfekcii maximálne 48°C, a to z dôvodu, že teplota pri dezinfekcii max 48 oC má pozitívny vplyv na životnosť endoskopov. 48°C, Na trhu je viacero výrobcov, ktorí spĺňajú uvedenú požiadavku, čím nižšia teplota tým šetrnejšie prostredie pre endoskopy.