

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SZ_TO_RTG_01Vybavuje / linka
Mikušák/ 0918 600 969Miesto odoslania / Dátum
Trnava/ 23.04.2020

Vec: **Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti 1**

Svet zdravia Nemocnica Topoľčany, a.s., so sídlom Pavlovova 17, 955 20 Topoľčany (ďalej len „verejný obstarávateľ“) uverejnil v Dodatku k Úradnému vestníku EÚ č. S67 zo dňa 03.04.2020 pod značkou 2020/S 067-158989 a vo Vestníku verejného obstarávania č. **75/2020 z 06.04.2020 pod zn. 12762 – MST** oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania (ďalej len „Oznámenie“) na predmet zákazky „**RTG prístroj**“.

V súlade s §48 zákona č. 343/2015 o verejnom obstarávaní (ďalej len „ZVO“) Vám poskytujeme vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti.

Otázka č. 1:

Príloha č.1. Súťažných podkladov, Špecifikácia predmetu zákazky

V bode 4 sa uvádza:

„Orbitálny pohyb C-ramena min. 140° stupňov“

Naša spoločnosť disponuje zariadením, ktorého orbitálny pohyb C-ramena je 130°. Domnievame sa, že pre klinickú prax je takáto hodnota plne postačujúca a zabezpečuje požadovanú variabilitu zákrokov a tiež priestorovú nenáročnosť.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať aj dodanie zariadenia s Orbitálnym pohybom C-ramena min. 130°?

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ preskúmal dopady navrhovanej zmeny technickej požiadavky vo vzťahu k svojim potrebám a účelu nakupovaného zariadenia a žiadosti o vysvetlenie vyhovuje, t.z. že akceptuje zmenu parametra č.4 „Orbitálny pohyb C ramena min. 130° stupňov“

*(vid' upravená špecifikácia)***Otázka č. 2:**

Príloha č.1 Súťažných podkladov, Špecifikácia predmetu zákazky

V bode 13.3 sa uvádza:

„RTG- žiarič s jedným alebo dvomi ohniskami s rotačnou anódou“



Nakoľko predmetom zákazky je C-rameno s 2 kW generátorom pre použitie na zákrokových a operačných sálach s aplikáciami pre ortopedické, urologické a traumatologické zákroky, je dôležité upozorniť na skutočnosť, že v tomto prípade nemá rotačná anóda opodstatnenie. Môže totiž spôsobovať neostrosti v obraze, čím výrazne zníži jeho kvalitu. Rotačná anóda sa spravidla používa pri generátoroch s výrazne vyšším výkonom (12 kW a viac). Pri takto stanovenej hodnote výkonu generátora sa preto javí ako efektívnejšie riešenie použitie pevnej anódy s dvoma fokálnymi bodmi. V tejto súvislosti navrhujeme verejnému obstarávateľovi úpravu znenia požiadavky v bode 13.3 nasledovne:

„RTG- žiarič s jedným alebo dvomi ohniskami s pevnou alebo rotačnou anódou“

Bude verejný obstarávateľ akceptovať takúto úpravu požiadavky v bode 13.3 v rámci špecifikácie predmetu zákazky?

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ preskúmal dopady navrhovanej zmeny technickej požiadavky vo vzťahu k svojim potrebám a účelu nakupovaného zariadenia a žiadosti o vysvetlenie vyhovuje, t.z. že akceptuje úpravu parametra 13.3 „RTG- žiarič s jedným alebo dvomi ohniskami s pevnou alebo rotačnou anódou“

(vid' upravená špecifikácia)

S pozdravom

v.r.

Daniel Mikušák

Osoba splnomocnená vykonávať verejné obstarávanie