



všetkým záujemcom

Váš list zn./zo dňa:

Naša značka:
R-1956/OVO-558/23/Ca

V Martine, dňa:
22.05.2023

Vec: Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu - 3

Vážený záujemca,

dňa 18.05.2023 bola do Univerzitnej nemocnice Martin doručená elektronicky prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE od jedného zo záujemcov žiadosť o nápravu 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 (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) proti podmienkam uvedeným v iných dokumentoch potrebných na vypracovanie ponuky poskytnutých verejným obstarávateľom k verejnej súťaži „**Digitálny skiagrafický RTG prístroj - závesný**“, uverejnenej v Dodatku k úradnému vestníku EÚ zo dňa 02.05.2023 pod číslom 2023/S 085-260629 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 87/2023 zo dňa 03.05.2023 pod označením 16372-MST.

Žiadosť o nápravu zo dňa 18.05.2023 obsahuje popis skutočností, ktoré smerujú k úprave minimálnej technickej špecifikácie zadefinovanej konečným užívateľom v časti C. Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a vo Vlastnom návrhu na plnenie predmetu zákazky – Príloha č. 4 súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ cituje znenia odôvodnení a citácií v podanej žiadosti o nápravu a následne uvádza výsledok vybavenia žiadosti o nápravu s odôvodnením:

1.

Návrh vybavenia žiadosti o nápravu žiadateľom

Verejný obstarávateľ uvádza v Prílohe č. 4 súťažných podkladov – Vlastný návrh na plnenie predmetu zákazky – Technická špecifikácia:

V bode 3.1 je uvedený požadovaný parameter: „Aretačná plávajúca úložná doska nízkoabsorbčného materiálu – karbon“.

Nami ponúkané RTG zariadenie disponuje s plávajúcim detektorom (priečne aj pozdĺžne) a fixnou úložnou doskou z karbónového materiálu. V predchádzajúcich prieskumoch trhu bol tento parameter Vami akceptovateľný a z medicínskeho hľadiska nemá žiadny vplyv na funkčnosť a kvalitu ponúkaného prístroja.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať nami ponúkaný parameter: „Aretačná plávajúca úložná doska nízkoabsorbčného materiálu alebo pacientský rádiotransparentný stôl s plávajúcim detektorom (priečne aj pozdĺžne) – karbon“?

Výsledok vybavenia žiadosti o nápravu verejným obstarávateľom s odôvodnením

Verejný obstarávateľ nevyhovuje žiadosti o nápravu.

Verejný obstarávateľ nesúhlasí s úpravou parametra vzhľadom k tomu, že k inštalácii zariadenia do orto-traumatickej časti potrebuje plávajúcu dosku.

2.

Návrh vybavenia žiadosti o nápravu žiadateľom

Verejný obstarávateľ uvádza v Prílohe č. 4 súťažných podkladov – Vlastný návrh na plnenie predmetu zákazky – Technická špecifikácia:

V bode 2.4 je uvedený požadovaný parameter: „Rotácia RTG žiariča okolo vertikálnej osi statívu - + 180°/- 135° stupňov“.

Nami ponúkané RTG zariadenie disponuje rotáciou RTG žiariča okolo vertikálnej osi statívu + 160°/- 160° stupňov. Nami navrhovaná zmena nemá žiadny vplyv na funkčnosť a kvalitu požadovaného prístroja a umožňuje jeho plnohodnotné využitie v klinickej praxi bez obmedzenia.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať nami ponúkaný parameter?

Výsledok vybavenia žiadosti o nápravu verejným obstarávateľom s odôvodnením

Verejný obstarávateľ nevyhovuje žiadosti o nápravu.

Verejný obstarávateľ nesúhlasí s úpravou parametra z dôvodu, že trvá na zadaní technických parametrov, ktoré boli stanovené ako minimálne.

3.

Návrh vybavenia žiadosti o nápravu žiadateľom

Verejný obstarávateľ uvádza v Prílohe č. 4 súťažných podkladov – Vlastný návrh na plnenie predmetu zákazky – Technická špecifikácia:

V bode 5.11 je uvedený požadovaný parameter: „Antirozptylová statická mriežka min. 70 lp/cm s fokusáciou 100-180 cm“.

Nami ponúkané RTG zariadenie má Antirozptylovú statickú mriežku 78 lp/cm s fokusáciou 110-180 cm. Nami navrhovaná zmena nemá žiadny vplyv na funkčnosť a kvalitu požadovaného prístroja a umožňuje jeho plnohodnotné využitie v klinickej praxi bez obmedzenia.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať nami ponúkaný parameter?

Výsledok vybavenia žiadosti o nápravu verejným obstarávateľom s odôvodnením

Verejný obstarávateľ nevyhovuje žiadosti o nápravu.

Verejný obstarávateľ nesúhlasí s navrhovanou úpravou parametra. Verejný obstarávateľ upravil pôvodné znenie parametra v bode 5.11 listom zn. R-1866/OVO-536/23/Ca zo dňa 16.05.2023 – Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu. Parameter požadovaný v bode 5.11, na ktorom verejný obstarávateľ trvá znie: „Antirozptylová statická mriežka min. 70 lp/cm alebo min. 40 lp/cm pri motorickej mriežke s fokusáciou 100-180 cm“.

S pozdravom

.....
MUDr. Ivan Kocan, PhD., MHA
riaditeľ UNM