

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SZ_RV_RZ_14Vybavuje / linka
Mikuščák/ 0918 600 969Miesto odoslania / Dátum
Trnava/ 14.07.2019

Vec: Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti 12

Nemocnica s poliklinikou sv. Barbory Rožňava, a.s., so sídlom Špitálska 1, 04801 Rožňava (ďalej len „verejný obstarávateľ“) uverejnil v Dodatku k Úradnému vestníku EÚ č. S87 zo dňa 06.05.2019 pod značkou **2019/S 087-208655** a vo Vestníku verejného obstarávania č. **89/2019 z 07.05.2019 pod zn. 11352 - MST** oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania (ďalej len „Oznámenie“) na predmet zákazky „**Rádiologické zariadenia**“.

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 pre časť 2 predmetu zákazky USG prenosné.

Otázky uchádzačov sú uvádzané v pôvodnom znení ako boli doručené verejnému obstarávateľovi.

Otázka č. 31:

V technickej špecifikácii v bode 14.2. pre USG prenosné sa uvádza:

“1 ks Konvexná sonda, určená na vyšetovanie v abdominálnej oblasti, muskuloskelet, nervy, chrbtica, multifrekvenčná”

V klinickej praxi sa na muskuloskeletálne vyšetrenia alebo vyšetrenia chrbtice používa väčšinou lineárna sonda, ktorá je uvedená v bode 14.1. technickej špecifikácie. Sme presvedčení že kvalita obrazu je oveľa vyššia na lineárnej sonde ako na konvexnej sonde pri tomto type vyšetrení a je veľmi neobvyklé používať konvexnú sondu pri týchto vyšetreniach. Chceme požiadať Verejného obstarávateľa o prehodnotenie tejto požiadavky a presunutie požiadavky na muskuloskeletálne vyšetrenia a vyšetrenia chrbtice do bodu 14.1. pre lineárnu sondu.

Odpoveď č. 31:

Verejný obstarávateľ po preskúmaní a prehodnotení požiadavky uchádzača súhlasí s presunutím požiadavky na muskuloskeletálne vyšetrenia a vyšetrenia chrbtice do bodu 14.1. pre lineárnu sondu. Na základe toho upravuje technickú špecifikáciu:

Položka 14.1. : 1 ks Lineárna sonda, určená na vyšetovanie ciev, nervov, jemných tkanív, muskuloskelet, chrbtica, multifrekvenčná, virtuálne rozšírenie FOV trapezoid

Položka 14.2 : 1 ks Konvexná sonda, určená na vyšetovanie v abdominálnej oblasti, multifrekvenčná

Verejný obstarávateľ upravil prílohu č. 1.2 súťažných podkladov.

S pozdravom

v.r.

Daniel Mikuščík

Osoba splnomocnená vykonávať verejné obstarávanie