

MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia verejného obstarávania

Odbor zadávania zákaziek

Limbová 2, 837 52 Bratislava

všetkým záujemcom

Váš list číslo/ zo dňa

Naše číslo
Z046744-2024-OZZ

Vybavuje/ linka
Mgr. Novák/ kl. 270

Bratislava
25.06.2024

Vec: **Žiadosť o vysvetlenie - odpoveď**

Verejný obstarávateľ Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky, ako verejný obstarávateľ podľa § 7 ods. 1 písm. a) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) vyhlásil verejné obstarávanie na predmet zákazky „**Stacionárny angiografický röntgenový systém a USG prístroj pre TTE/TEE a ICE s príslušenstvom a SW pre EP procedúry s integráciou do angiografického systému II**“, Oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo uverejnené v Úradnom vestníku EÚ dňa 04.06.2024 pod. č. 327597-2024, a vo Vestníku VO č. 108/2024 dňa 05.06.2024, pod č. 14167 -MST.

Na základe žiadosti záujemcu o vysvetlenie súťažných podkladov, prijatej prostredníctvom systému JOSEPHINE, Vám v zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov predkladáme nasledovné vysvetlenie súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ významovo, ani obsahovo neupravoval otázky záujemcu.

Otázka

Verejný obstarávateľ uvádza v Prílohe č. 7 v Návrhu na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk pre časť 1 aj pre Časť 2 nasledovné kritérium na vyhodnotenie ponúk:

Kritérium č. 8: Ovládanie pohybov ramena pomocou panelu umiestneného aspoň na jednej strane detektora.

Výrobca XXX pri riešení XXXXX ponúka možnosť ovládania posunu gantry pomocou ovládacieho prvku ergonomicky umiestneného priamo na oboch bočných stranách C-ramena, čím je zaručená bezproblémová manipulácia v zmysle odsunutia C-ramena. Toto riešenie sa javí ako ekvivalentné požiadavke Verejného obstarávateľa a máme za to, že je praktickejšie z dôvodu menšej závislosti na uhle nastavenia gantry.

Pýtame sa Verejného obstarávateľa, či bude akceptovať a zároveň bodovať ako klinický a funkčný ekvivalent naše popisované riešenie tak, ako tomu bolo v predchádzajúcom zrušenom Verejnom obstarávaní s rovnakou technickou špecifikáciou aj s rovnakou Prílohou č. 7 v Návrhu na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk?

Stanovisko verejného obstarávateľa k otázke

Verejný obstarávateľ bude akceptovať uvedený ekvivalent.



MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia verejného obstarávania

Odbor zadávania zákaziek

Limbová 2, 837 52 Bratislava

Otázka

Verejný obstarávateľ uvádza v Prílohe č. 7 v Návrhu na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk pre časť 1 aj pre Časť 2 nasledovné kritérium na vyhodnotenie ponúk:

Kritérium č. 5: Počet ohniskových bodov v preferovanom množstve 3.

Riešenie XXXX je celosvetovo používané a uznávané ako špičkové zariadenie pre intervenčné výkony. Jeho parametre umožňujú plnohodnotné diagnostické aj terapeutické využitie bez najmenších obmedzení. Počet ohnisk je technický parameter, ktorý nevytvára o výkone zariadenia ani kvalite obrazu, a teda priestorovej ani energetickej rozlišovacej schopnosti celého zobrazovacieho reťazca, a ani o radiačnej záťaži. Každý výrobca ponúka svoje overené a schválené technické riešenie. Účelom zariadenia je poskytnúť vysoký výkon počas každej projekcie a zároveň poskytnúť ostré snímky, a to aj v prípade pohybujúcich sa štruktúr. Je výhodou, keď RTG lampy pre kardiológiu poskytujú väčší výkon z ohniska. Ponúkaná XXXX lampka XXXX má veľkosť malého ohniska 0,4 mm a veľkého ohniska 0,7 mm. V klinickej oblasti kardiológie je najdôležitejšie znížiť pohybovú neostrosť, ktorú možno dosiahnuť krátkymi pulzmi, ktoré si vyžadujú väčší výkon XXX lampy. Ohniskový bod 0,4 mm je schopný poskytnúť väčší výkon ako 0,3 mm, čo vedie ku kratšiemu pulzu a v kombinácii s XXXX lampou aj malou veľkosťou pixelov detektora (0,154 um) poskytuje ideálnu ostrosť pre kardiológiu a znižuje rozmazanie pohybu. Z toho vyplýva, že ohnisko umožňujúce vysoký výkon a vysoké prúdové zaťaženie je pre užívateľa výhodou. Nami ponúkané riešenie XXXX poskytuje túto výhodu, umožňuje zaťaženie malého ohniska výkonom až 30 kW pri grid-switch skiaskopii a až 65 kW pri expozíciách z veľkého ohniska, čo predstavuje podľa výrobcu ako aj podľa skúseností užívateľov optimálnu rovnováhu medzi maximálnym prúdovým zaťažením malého ohniska a výbornou kvalitou obrazu. V kardiológii sa malé cievy hodnotia v expozičnom (filmovom) režime, ktorý poskytuje diagnostický obraz. Skiaskopia sa používa v režime grid-switch, ktorého zmyslom je hlavne polohovanie. Z dôvodu možného dlhého expozičného času je dávka pre skiaskopiu v mGy/min obmedzená zákonom. Z popisovaného použitia v klinickej praxi na kardiologických pracoviskách sa nejaví potreba 3 ohnisk. Zhrnutím vyššie uvedeného chceme konštatovať, že nami ponúkané riešenie je najlepšie pre klinickú oblasť kardiológie a nevidíme žiadne klinické dôvody na to, aby bolo diskriminované kvôli použitiu RTG lampy s dvomi ohniskami.

Pýtame sa Verejného obstarávateľa, či bude akceptovať a zároveň bodovať ako klinický a funkčný ekvivalent nami ponúkané riešenie?

Stanovisko verejného obstarávateľa k otázke

Verejný obstarávateľ nebude akceptovať Vami popísané riešenie nakoľko stanovenie predmetného kritéria prebehlo v súlade s princípom nediskriminácie a zachovania riadnej hospodárskej súťaže, berúc pritom do úvahy riešenia dostupné na príslušnom hospodárskom trhu.

Otázka

Verejný obstarávateľ požaduje dodanie troch stacionárnych angiografických röntgenových systémov s plným servisným pokrytím vrátane všetkých náhradných dielov, röntgenovej lampy a detektoru počas záručnej doby a odstraňovanie vád v záručnej dobe min. 48 mesiacov (záručný servis).

Vzhľadom na komplexnosť dodávky, inštalácie a následného požadovaného servisu po dobu 48 mesiacov sa pýtame Verejného obstarávateľa, či bude požadovať predloženie osvedčenia alebo certifikátu o odbornej spôsobilosti vydaným výrobcom zariadenia pre minimálne dvoch servisných technikov, ktorí budú vykonávať záručný aj pozáručný servis na ponúkané angiografické röntgenové systémy, ako doklad a garanciu od uchádzačov splniť túto podmienku?



MINISTERSTVO ZDRAVOTNÍCTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia verejného obstarávania

Odbor zadávania zákaziek

Limbová 2, 837 52 Bratislava

Stanovisko verejného obstarávateľa k otázke

Verejný obstarávateľ dáva do pozornosti pri oboch častiach predmetu zákazky návrh kúpnej zmluvy a to čl. VI body 4 a 5, ktoré znejú nasledovne:

„4. Predávajúci sa zaväzuje vykonávať alebo zabezpečiť záručný servis. Predávajúci sa zaväzuje, že záručný servis vykoná sám, alebo zabezpečí prostredníctvom tretej odborne spôsobilej osoby (ďalej len „Servisná spoločnosť“). Predávajúci sa zaväzuje záručný servis vykonať alebo zabezpečiť prostredníctvom odborne vyškoleného servisného technika pre Predmet Zmluvy.

5. Predávajúci je povinný bezodkladne po podpise tejto Zmluvy písomne Kupujúcemu oznámiť, či záručný servis zabezpečuje sám alebo prostredníctvom Servisnej spoločnosti, oznámiť jej identifikačné a kontaktné údaje, ako aj následnú zmenu týchto údajov.“

Nakoľko v zmysle s čl. II bodom 6 Návrhu kúpnej zmluvy predávajúci musí zabezpečiť nástup na opravy v súlade s čl. VI bod 6, musí predávajúci prihliadať na reakčný čas pri jednotlivých poruchách, a tomu prispôsobiť dostupnosť servisného technika.

Otázka

lehota na predkladanie ponúk je stanovená na deň 05.07.2024, ktorý je štátnym sviatkom. Bude sa z tohto dôvodu Lehota na predkladanie ponúk meniť alebo zostane nezmenená?

Stanovisko verejného obstarávateľa k otázke

Verejný obstarávateľ týmto predlžuje lehotu na predkladanie ponúk uvedenú v súťažných podkladoch v bode 22.1 z pôvodnej **lehoty 05.07.2024 do 10:00 hod na lehotu 08.07.2024 do 10:00**.

Zároveň sa upravuje lehota na otváranie ponúk uvedená v súťažných podkladoch v bode 24.1 z pôvodnej **lehoty 05.07.2024 do 11:00 hod na lehotu 08.07.2024 do 11:00**.

V súvislosti s vyššie uvedeným verejný obstarávateľ vykonal redakčnú opravu s tým súvisiaceho oznámenia o vyhlásenia verejného obstarávania zverejneného v príslušných vestníkoch.

S pozdravom

Ing. Michal Belák

generálny tajomník služobného úradu MZ SR

