



Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje
JUDr. Pitoňáková
+ 42155 611 8319

Košice
19.10.2023

Vec: „Dodávka nového, nepoužitého, nerepasovaného hybridného zariadenia PET/CT s príslušenstvom vrátane poskytnutia pozáručného servisu“ - vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky

Dňa 18.10.2023 nám bola elektronicky doručená prostredníctvom komunikačného rozhrania systému JOSEPHINE žiadosť záujemcu o vysvetlenie súťažných podkladov.

Oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania nadlimitnej verejnej súťaže na predmet zákazky: „Dodávka nového, nepoužitého, nerepasovaného hybridného zariadenia PET/CT s príslušenstvom vrátane poskytnutia pozáručného servisu“ bolo uverejnené v Úradnom vestníku EÚ č. S196 dňa 11.10.2023 pod zn. 2023/S 196-614421 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 199/2023 dňa 12.10.2023 pod zn. 33696-MST.

V súlade s § 48 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“) Vám poskytujeme nasledovné vysvetlenie a doplnenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky:

Otázka č. 1:

V rámci kritéria č. 2 – Hodnotiace parametre sa uvádza:

„Efektívna senzitivita prístroja (tzn. s použitím TOF)“.

Chceli by sme verejného obstarávateľa požiadať o vysvetlenie, či má na mysli parameter efektívnej senzitivity systému založenej len na TOF podľa výpočtu:

Efektívna senzitivita prístroja (tzn. s použitím TOF) = $Ss \cdot (D/\Delta x)$, kde $\Delta x = c \cdot \Delta t / 2$, $D = 20\text{cm}$, $c = 300000\text{km/s}$, Δt – časové rozlíšenie TOF (podľa NEMA NU 2-2018), Ss – senzitivita systému (podľa NEMA NU 2-2018) v cps/kBq?

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ uvádza, že v hodnotiacom kritériu č. 2 má na mysli len výkon TOF algoritmu tak, ako je to uvedené v samotnom znení parametra v kombinácii s detekčným výkonom prístroja.

Otázka č. 2:

Chceli by sme požiadať o vysvetlenie, či bude verejný obstarávateľ akceptovať výpočet na základe BPL, alebo výpočet v uvedenom vyhodnocovacom kritériu bude štandardizovaný len na výkon TOF algoritmu v kombinácii s detekčným výkonom prístroja podľa uvedeného vzorca?

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ uvádza, že v spomínanom hodnotiacom parametri č. 2 nemá na mysli pod efektívnou senzitivitou prístroja prínos prostredníctvom tzv. Bayesian penalized – likelihood (BPL) rekonštrukcie.

Otázka č. 3:

V podrobnom opise predmetu zákazky sa v bode č. 65 a 66 uvádza:

„CT injektor kontrastného roztoku s preplachom a ohrevom, ovládateľný z ovládacej miestnosti pomocou dotykovej obrazovky/konzoly. Kompatibilný s aktuálne využívaným spotrebným materiálom Medrad Stellant.“

„Plne automatický systém pre rozplňanie a súčasnú aplikáciu 18FDG s monitorom vzduchu a tlaku v patientskej hadičke, so samostatným pojazdom a záložným zdrojom, metrologicky overený Slovenským metrologickým ústavom, s dvomi úložnými volfrámovými kapsulami pre liekovku. V rámci dodávky verejný obstarávateľ požaduje prvotné metrologické overenie a dodávku kalibračných zdrojov na dennú a ročnú kontrolu kvality.“

Chceli by sme verejného obstarávateľa požiadať o vysvetlenie, či sú tieto špecifické dodávky aj súčasťou pozáručného servisu na PET/CT?

Odpoveď č. 3:

Verejný obstarávateľ uvádza, že príslušenstvo CT injektor a plne automatický systém pre rozplňanie a súčasnú aplikáciu 18FDG nie je súčasťou pozáručného servisu na PET/CT.

Verejný obstarávateľ má za to, že táto skutočnosť vyplýva zo všeobecného opisu predmetu zákazky v časti I. kapitoly B súťažných podkladov, kde je okrem iného uvedené že predmetom zákazky je dodávka nového, nepoužitého a nerepasovaného hybridného medicínskeho zariadenia PET/CT s prstencovým gantry pre detekciu anihilačného žiarenia Beta+ žiaričov na báze polovodičových fotonásobičov s neoddeleným integrovaným diagnostickým CT skenerom, vrátane počítačového systému na akvizíciu a spracovanie údajov, softvérového vybavenia, vyšetrovacieho stola, fantómov, zdrojov a ostatných prípravkov, potrebných pre vykonávanie pravidelnej kontroly kvality hybridného systému, **dodávka zariadenia pre automatickú aplikáciu rádiofarmák a príslušenstva v rozsahu technickej špecifikácie, vrátane záručného servisu predmetu zákazky a 8-ročný pozáručný servis na medicínske zariadenie PET/CT.** Z uvedeného jednoznačne vyplýva, že pozáručný servis sa vzťahuje len na medicínske zariadenie PET/CT, ktorého podmienky sú bližšie špecifikované v článku 11 návrhu zmluvy a v prílohe č. 3 k návrhu zmluvy. Podmienky záručného servisu na predmet zákazky sú špecifikované v článku 10 návrhu zmluvy a v prílohe č. 2 k návrhu zmluvy.

Verejný obstarávateľ pre úplnosť uvádza, že nie je povinný predĺžiť lehotu na predkladanie ponúk, nakoľko vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky, je poskytnuté v lehotách podľa § 48 zákona o verejnom obstarávaní a zároveň v dokumentoch potrebných na vypracovanie ponuky nedošlo k podstatným zmenám súťažných podkladov, len k ich vysvetleniu.

Predmetné vysvetlenie informácií, potrebných na vypracovanie ponuky pre predmet zákazky „Dodávka nového, nepoužitého, nerepasovaného hybridného zariadenia PET/CT s príslušenstvom vrátane poskytnutia pozáručného servisu“ zverejňujeme aj na PROFILE verejného obstarávateľa na stránke www.uvo.gov.sk ako aj na stránke: <https://josephine.proebiz.com/sk/tender/47848/summary>, a zároveň zasiela informáciu o zverejnení predmetného vysvetlenia všetkým známym záujemcom.

S pozdravom

MUDr. Viliam Čislák, MPH, MBA
riaditeľ INMM