

VYSVĚTLENÍ, ZMĚNA NEBO DOPLNĚNÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. I

Identifikační údaje o veřejné zakázce a zadavateli

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

RTG přístroj pro Nemocnici Tišnov

evidenční číslo zakázky ve Věstníku veřejných zakázek: **Z2022-050750**

spisová značka zadavatele: **NTRTG0922**

(dále jen „*veřejná zakázka*“)

ZADAVATEL VEŘEJNÉ ZAKÁZKY:

Nemocnice Tišnov, příspěvková organizace

IČO: 44947909

se sídlem: Tišnov, Purkyňova 279, PSČ 666 01

(dále jen „*zadavatel*“)

ZÁSTUPCE ZADAVATELE:

Veřejné zadávání, s.r.o.

IČO: 09439447

se sídlem: Brno, Helfertova 2040/13, Černá Pole, PSČ 613 00

(dále jen „*zástupce zadavatele*“)

Zástupcem zadavatele při provádění úkonů podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „*zákon*“), souvisejících se zadávacím řízením veřejné zakázky je obchodní společnost **Veřejné zadávání, s.r.o.**

V souladu s § 98 zákona zadavatel vysvětluje zadávací dokumentaci na žádost dodavatele takto:

1)

Dotaz

Pasáž v ZD: Příloha č. 5 ZDŘ – Minimální technická specifikace

Nejasnost se týká požadavku: RTG generátor a RTG lampa - Čas expozice

Zadavatel na výše uvedeném místě ZD požaduje čas expozice: „min. od 1 ms“. Tento požadavek se nám jeví jako nejednoznačně definovaný. Předpokládáme, že Zadavatel požaduje, aby generátor přístroje umožňoval nastavení expozičního času od max. 1 ms. Dle našeho názoru se jedná o administrativní chybu.

Žádáme tímto Zadavatele, aby upřesnil svůj požadavek na expoziční čas.

Odpověď

Zadavatel nepovažuje uvedený požadavek jako nejednoznačný, nicméně pro vyloučení jakýchkoliv nejasností upřesňuje, že požaduje minimální čas expozice v délce maximálně 1 ms. Upravená příloha

č. 5 dokumentace zadávacího řízení tvoří přílohu tohoto souboru vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace.

2)

Dotaz

Pasáž v ZD: Příloha č. 5 ZDŘ – Minimální technická specifikace

Nejasnost se týká požadavku: Rameno RTG lampy - Autoposition

Zadavatel na výše uvedeném místě ZD požaduje: „Automatické nastavení detektoru a RTG zářiče do potřebné pozice pro předdefinované typy vyšetření – Autoposition“.

Hlavní výhodou této funkcionality je předpříprava RTG přístroje pro snímkování požadovaného druhu anatomické oblasti, přičemž finální nastavení detektoru či RTG zářiče musí být stejně provedeno manuálně – obsluhou, v závislosti na konkrétním pacientovi.

Bude Zadavatel akceptovat nabídku RTG přístroje, který umožňuje poloautomatické nastavení RTG přístroje pro předdefinované typy vyšetření, přičemž je časová náročnost na nastavení RTG systému pro expozici zcela srovnatelná s plně automatickým nastavením?

Odpověď

Zadavatel mění uvedený požadavek a umožňuje též poloautomatické nastavení RTG přístroje pro předdefinované typy vyšetření. Upravená příloha č. 5 dokumentace zadávacího řízení tvoří přílohu tohoto souboru vysvětlení, změny nebo doplnění zadávací dokumentace.

3)

Dotaz

Zadavatel v Příloze 05.0 Příloha č. 5 DZŘ - Specifikace předmětu plnění - „Zajištění souladu dodávaného nového přístrojového vybavení a stávajícího nadále provozovaného přístroje – rtg DRGEM GXR-68S“ požaduje:

Požadovány jsou bezdrátové detektory: 1 ks fixní detektor min. 40 x 40 cm a 1 ks přenosný detektor min. 34 x 40 cm včetně nabíječky a baterie pro přenosný detektor, mřížky pro stůl i vertigraf, digitální DAP metr, HW a SW, prohlížeč stanice s SW licencí, export

Na základě důkladného prostudování zadávací dokumentace, jsme nabyli dojmu, že zadavatel poptává nový plně digitální systém a zároveň digitální část pro již stávající analogový rentgen (tzv. RetroFitové řešení). Pokud si vysvětlujeme správně termín „Zajištění souladu“, vyplývá nám z takto specifikovaného požadavku jediné, a to, že jediným možným dodavatelem, který může tento požadavek splnit, je dodavatel stávajícího RTG zařízení DRGEM GXR-68S. To je z pohledu zákona o veřejných zakázkách nepřipustné.

Bude zadavatel akceptovat řešení, které splňuje všechny ostatní technické podmínky, bez „zajištění souladu“ mezi novým a stávajícím RTG přístrojem?

Pokud ne, bude zadavatel akceptovat nabídku, kde namísto výše uvedeného požadavku nabídne další, identický RTG přístroj? Jedná se o výrobek uznávaného světového výrobce, špičkové technické kvality. Naše společnost, je schopna za max. přípustnou cenu dodat 2 ks skiagrafických přístrojů s přímou digitalizací, dle specifikace zadávací dokumentace. Domníváme se tedy, že pro zadavatele by toto bylo nejlepším možným řešením.

Odpověď

Zadavatel požaduje, aby výstupy nově dodaného RTG přístroje a stávajícího RTG přístroje po digitalizaci byly jednotné, proto stanovil požadavek na zajištění souladu. Zadavatel je přesvědčen, že

jediným možným dodavatelem není dodavatel stávajícího RTG zařízení DRGEM GXR-68S. Zadavatelem požadované plnění tj. zajištění digitalizace stávajícího RTG může splnit jakýkoliv dodavatel. Zadavatel na uvedeném požadavku trvá a jiné řešení neakceptuje.

4)

Vysvětlení

Zadavatel z důvodu, že prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o celou původní délku, stanovuje novou prohlídku místa plnění. Termín prohlídky místa plnění se uskuteční dne 16.01.2023, v 10:00 hod. V ostatním rozsahu platí ustanovení čl. 10 dokumentace zadávacího řízení.

ZMĚNA LHŮTY PRO PODÁNÍ NABÍDEK A TERMÍNU OTEVÍRÁNÍ NABÍDEK

S ohledem na shora uvedené zadavatel rozhodl o prodloužení lhůty pro podání nabídek takto:

Lhůta pro podání nabídek: do 06.02.2023, do 10:00 hod.

Zadavatel upozorňuje, že způsob podání nabídek ani způsob otevírání nabídek se nemění.

DOKUMENTY

Zadavatel spolu s tímto vysvětlením zadávací dokumentace uveřejnil na profilu zadavatele dle výše uvedeného tyto dokumenty:

Příloha č. 1 – 05.0 Příloha č. 5 DZŘ - Specifikace předmětu plnění ve znění vysvětlení ZD č. I

Zadavatel uvádí, že výše uvedené dokumenty jsou pro dodavatele závazné a požaduje, aby dodavatelé v rámci zpracování nabídek nadále vycházeli z výše uvedených dokumentů uveřejněných na profilu zadavatele spolu s tímto vysvětlením zadávací dokumentace.

V Brně dne 03.01.2023

**Nemocnice Tišnov, příspěvková
organizace**
v.z. Veřejné zadávání, s.r.o.
Mgr. Petra Hájková, jednatelka