

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE č. 3 ze dne 6. 2. 2024

k veřejné zakázce zadávané podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů

„Skiagrafický RTG komplet“

Zadavatel: **Nemocnice České Budějovice a.s.**
Zastoupení: MUDr. Ing. Michal Šnorek, Ph.D., předseda představenstva
MUDr. Jaroslav Novák, MBA, člen představenstva
Sídlo: B. Němcové 585/54, České Budějovice 370 01
IČ: 260 68 877

Shora uvedený zadavatel vyhlásil podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“ či „ZZVZ“) výše uvedenou nadlimitní veřejnou zakázku, a to odesláním Oznámení o zahájení zadávacího řízení do Věstníku veřejných zakázek dne 26. 1. 2024 a uveřejněnou pod evidenčním číslem zakázky Z2024-005428.

Zadavatel vysvětluje zadávací dokumentaci v souladu s § 98 ZZVZ.

Dotaz č. 1:

Zadavatel v Příloze – Technická specifikace:

Manuální i motorický vertikální pojezd v rozsahu minimálně 175 cm

Námi nabízený přístroj světového výrobce disponuje vertikálním pojezdem stropního závěsu o rozsahu 160 cm. Tento rozsah je dle našich zkušeností v klinické praxi plně dostačující pro skiagrafická vyšetření prováděná jak na vyšetřovacím stole, tak u vertikálního stavivu.

V klinické praxi hodnoty SID při snímkování na vyšetřovacím stole či patientském lůžku běžně nepřekračují hodnoty nad 110-115 cm, a to s ohledem na radiologické standardy i využívání mřížek s běžnou fokusací na přibližně 100 cm. Námi nabízené RTG nářadí snímkování z těchto vzdáleností umožňuje.

Vertikální pojezd rentgenky s námi nabízeným rozsahem poskytuje snímkování u vertikálního stavivu o celkovém výškovém rozsahu od méně než 34 cm středu detektoru nad podlahou, přičemž zajišťuje pokrytí pacienta až do výšky více než 180 cm. Toto pokrytí je zcela dostačující pro standardní klinické využití.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 1:

Zadavatel souhlasí s návrhem dodavatele vzhledem k tomu, že dodavatelem nabízený rozsah manuálního a motorického vertikálního pojezdu 160 cm splňuje toleranci 10 % umožněnou a uvedenou zadavatelem v zadávací dokumentaci.

Dotaz č. 2:

Zadavatel v Příloze – Technická specifikace:

Deska stolu o velikosti minimálně 240x80cm

Bude zadavatel akceptovat zařízení kde deska stolu je 220 cm x 81 cm? Námí dodávaný vyšetřovací stůl oplývá větším podélným pojezdem desky stolu o 20 cm a vyšším zdvihem, nežli je požadováno.

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 2:

Zadavatel souhlasí s návrhem dodavatele vzhledem k tomu, že dodavatelem nabízená velikost desky stolu 220 cm x 81 cm splňuje toleranci 10 % umožněnou a uvedenou zadavatelem v zadávací dokumentaci.

Dotaz č. 3:

Zadavatel v Příloze – Technická specifikace:

Příčný pojezd v rozsahu minimálně ± 14 cm

Zadavatelem požadovanou hodnotu minimálního příčného pohybu desky stolu min. ± 14 cm, námí dodávaný systém nespĺňuje. Nicméně se domníváme, že u RTG systému se stropním teleskopickým závěsem tato požadovaná hodnota nemá vliv na klinické užití.

Bude zadavatel akceptovat zařízení špičkové kvality, jež splňuje všechny ostatní technické parametry a jehož výrobce má v oblasti radiodiagnostiky dlouholeté zkušenosti, které má hodnotu příčného pohybu desky stolu ± 12 cm?

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 3:

Zadavatel nebude akceptovat hodnotu příčného pohybu desky stolu ± 12 cm. Zadavatel trvá na technické specifikaci uvedené v zadávací dokumentaci, daný parametr splňují minimálně 3 výrobci.

Dotaz č. 4:

Zadavatel v Příloze – Technická specifikace:

Nejnižší výška středu detektoru nad podlahou maximálně 30 cm (pro snímkování kolen a kotníků)

Výška středu detektoru 33,5 cm poskytuje dostatečnou flexibilitu pro snímkování různých částí těla, včetně kolen a kotníků, a zajišťuje univerzálnost použití zařízení pro různé diagnostické procedury. Navíc ke Skiagrafickému RTG přístroji dodáváme podstavec pro dlouhé snímky, tak je možnost snímkování od 0 cm. Bude vám tato konfigurace vyhovovat?

Vysvětlení, změna nebo doplnění č. 4:

Zadavatel nebude akceptovat nejnižší výšku středu detektoru 33,5 cm. Zadavatel trvá na technické specifikaci uvedené v zadávací dokumentaci, daný parametr splňují minimálně 3 výrobci.

V Českých Budějovicích

Dne 6. 2. 2024

Zdeňka Nigrinová
oddělení veřejných zakázek