

DODATEČNÉ INFORMACE / VYSVĚTLENÍ Č. 1 K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI

Název veřejné zakázky:	Zámkrový stůl pro radioterapii
Režim veřejné zakázky:	Podlimitní veřejná zakázka na dodávky, zjednodušené řízení
Evidenční číslo zadavatele:	P-2025-2

Zadavatel:	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace
Statutární zástupce:	Ing. Alexander Filip
Sídlo:	Vrchlického 59, 586 01 Jihlava
IČ/DIČ:	0090638/CZ00090638
E-mail:	sekretariat@nemji.cz
Web:	www.nemji.cz
Tel:	567 157 111
Datová schránka:	4srk6jw

Zadavatel v souladu s § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek tímto odpovídá na obdržené dotazy k zadávacím podmínkám pro výše uvedenou nadlimitní veřejnou zakázku. Informace budou uveřejněny a nadále dostupné bez omezení na profilu zadavatele, na stejném místě jako byla uveřejněna zadávací dokumentace.

Dotaz č. 1:

Zadavatel ve veřejné zakázce „zářkový stůl pro radioterapii“ v dokumentu „Příloha č. 3 - Technická specifikace dodávky.docx“ uvádí parametr „Základna stolu z nerezové oceli nebo karbonu, s elektrohydraulickým pohonem“.

Účastník se domnívá, že Zadavatel omezuje počet účastníků výběrového řízení požadavkem na elektrohydraulický pohon. Účastník nabízí elektromechanický pohon, který nikterak neomezuje použití zářkového stolu pro radioterapii.

Bude Zadavatel akceptovat zářkový stůl pro radioterapii s elektromechanickým pohonem?

Odpověď zadavatele:

Zadavatel stanovil podmínky a požadavky na předmět plnění zcela v souladu s v souladu s § 6 a § 37 ZZVZ. Žádným způsobem neomezuje účast potenciálních dodavatelů v zadávacím řízení. V bodě č. 3 Technické specifikace dodávky je požadován elektrohydraulický pohon operačního stolu, což je s ohledem na zamýšlený účel použití zcela legitimní technický standard.

Zářkový stůl bude určen k radioterapeutickým výkonům (zvláště brachyterapie), u kterých je zapotřebí maximálně přesné a stabilní polohovatelnosti. Stůl musí být velmi stabilní ve všech polohách a zatížení, zejména během fáze zavádění radioterapeutických aplikátorů. Musí umožnit přesné, plynulé nastavení polohy pacienta včetně polohy TR/aTR a laterálních náklonů. Elektrohydraulický pohon umožňuje tichý, bezrázový pohyb, rychle a přesně nastavitelný na ovladačích, zajišťuje bezpečnost práce pro obsluhu i pacienta, zaručuje požadovanou kvalitativní úroveň operačního stolu. Mechanický nebo elektromechanický pohon není adekvátní náhradou, není schopen dosáhnout stejné přesnosti a jemnosti pohybu, komfortu a bezpečnosti.

Na trhu existuje nespočet výrobců/dodavatelů operačních stůlů, které jsou vybaveny elektrohydraulickým pohonem, v žádném případě se tak nejedná o diskriminační parametr.

Zadavatel nebude akceptovat navrhované řešení a trvá na původním znění požadavku.

Dotaz č. 2:

Zadavatel ve veřejné zakázce „zářkový stůl pro radioterapii“ v dokumentu „Příloha č. 3 - Technická specifikace dodávky.docx“ uvádí parametr „Trendelenburg/anti-Trendelenburg v rozsahu minimálně 25°/35°“.

Účastník nabízí parametr Trendelenburg/anti-Trendelenburg v rozsahu 30°/30°.

Účastník se ptá, zdali Zadavatel připustí Účastníkem nabízené obdobné technické řešení, které nemá vliv na medicínský účel?

Zadavatel tím rozšíří možný okruh dodavatelů a umožní efektivnější hospodářskou soutěž?

Odpověď zadavatele:

Požadavek č. 16 Technické specifikace dodávky je stanoven s ohledem na klinické požadavky pracoviště ozařoven, zejména potřebu dosažení optimální polohy pánve a orgánů v dutině břišní u pacientů s různými tělesnými parametry. Poloha Trendelenburg/anti-Trendelenburg je pro radioterapeutické zákroky zcela zásadní a rozsah a-TR 30° je limitní, v mnoha klinických situacích nedostačující, což představuje omezení, které může negativně ovlivnit kvalitu poskytované zdravotní péče.

Požadavek zadavatele pro polohu Trendelenburg/anti-Trendelenburg (25°/35°) reflektuje klinické potřeby na pracovišti ozařoven, je zadán zcela v souladu s § 6, § 37 a § 89 odst. 1 ZZVZ a neomezuje v žádném případě účast potenciálních dodavatelů. Na trhu existuje dostatečný počet výrobců operačních stolů, kteří tento parametr splňují.

Zadavatel nebude akceptovat navrhované řešení a trvá na požadovaném rozsahu.

Vzhledem k povaze odpovědi se **lhůta pro podání nabídek nemění**.

V Jihlavě dne

.....
Ing. Alexander Filip
ředitel Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace