



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



NEMOCNICE
PARDUBICKÉHO KRAJE

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

Název veřejné zakázky:	LERV (litotrypse rázovou vlnou)
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení (ZZVZ)
Předmět veřejné zakázky:	Dodávky
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní
Zadavatel:	Nemocnice Pardubického kraje, a.s.
Sídlo zadavatele:	Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
IČO:	27520536
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	MUDr. Tomáš Gottvald, MHA, předseda představenstva Ing. František Lešundák, místopředseda představenstva

V Praze dne 26. března 2020

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98, resp. § 54 odst. 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1

Ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 26. 3. 2020 uveřejněné na profilu Zadavatele, v odpovědi na dotaz č. 5 Zadavatel uvádí, že bude akceptovat uvedenou specifikaci v dotazu č. 5.

Z technické specifikace v dotazu č. 5 uvedené ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 26. 3. 2020 není zřejmé, zdali popsáný systém umožňuje automatické zaměření konkrementu simultánně pomocí ultrazvukového obrazu (dále UZ) a rentgenového obrazu (dále rtg), jak Zadavatel požaduje v Příloze č. 5 ZD. Účastník má v nabídce dva typy LERV přístrojů, kde novější generace umožňuje automatické zaměření pomocí obou modalit (rtg + UZ), starší generace umožňuje toto automatické zaměření pouze pomocí rtg modality. Zadavatel zároveň v ZD uvádí jako jediné hodnotící kritérium cenu přístroje, respektive jeho životního cyklu.

Oba typy přístrojů, které máme v nabídce, se zásadním způsobem liší nabídkovou cenou, a proto prosíme o upřesnění, zdali Zadavatel požaduje automatické zaměření pomocí obou modalit rtg + uz simultánně nebo bude bez jakýchkoli penalizací akceptovat nabídku přístroje, který umožňuje automatické zaměření konkrementu pouze pomocí RTG?

Odpověď:

Zadavatel upřesňuje, že požaduje zaměření pomocí obou modalit, tedy RTG přístroje i ultrazvuku.

Dotaz č. 2

Ve vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 ze dne 26. 3. 2020 uveřejněné na profilu Zadavatele, v odpovědi na dotaz č. 5 Zadavatel uvádí, že bude akceptovat uvedenou specifikaci v dotazu č. 5.

V technické specifikace v dotazu č. 5 je popsáno ultrazvukové zařízení, které je konkrétním řešením jediného výrobce - Storz Medical. Nabízíme ultrazvukový přístroj, který se liší s popsáným ultrazvukovým zařízením v dotazu č. 5 s 15" monitorem bez nutnosti připojení dalšího ovládacího dotykového monitoru, s



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



NEMOCNICE
PARDUBICKÉHO KRAJE

Hard diskem o kapacitě 270 GB a s možností připojení až 2 aktivních sond, který bezpodmínečně splňuje medicínský účel užití.

Ptáme se, zdali bude zadavatel bez jakékoli penalizace akceptovat ultrazvukový přístroj, který splňuje specifikaci uvedenou v dotazu č. 5 s výjimkou těchto parametrů: 15" monitorem bez nutnosti připojení dalšího ovládacího dotykového monitoru, Hard disk o kapacitě 270 GB, možnost připojení až 2 aktivních sond?

Případně žádáme o vysvětlení, proč Zadavatel nabízený UZ přístroj neakceptuje.

Odpověď:

Zadavatel akceptuje uvedené řešení účastníka, pro medicínský účel je dostatečné.

ZADAVATEL NA ZÁKLADĚ VÝŠE UVEDENÝCH VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRODLUŽUJE LHŮTU PRO PODÁNÍ NABÍDEK. NOVĚ STANOVENÁ LHŮTA JE DO 5. 5. 2020 DO 10:00 HODIN.

S pozdravem

Mgr. Kateřina Koláčková