

VYSVĚTLENÍ / DODATEČNÉ INFORMACE Č. 1 K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI

Název veřejné zakázky:	Onkogynekologická péče Nemocnice Jihlava – Vybavení operačních sálů
Zadávací řízení:	Nadlimitní veřejná zakázka na dodávky, otevřené řízení
Evidenční číslo zadavatele:	O-2019-3
Evidenční číslo ve VVZ:	Z2019-006144

Zadavatel:	Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace
Zastoupena:	MUDr. Lukášem Velevem, MHA
Sídlo:	Vrchlického 59, 586 33 Jihlava
IČ: 0090638	DIČ: CZ00090638
Bankovní spojení:	18736–681/0100, KB, a.s.
e-mail:	sekretariat@nemji.cz
tel:	567 157 540
fax:	567 301 212

Zadavatel byl účastníkem zadávacího řízení osloven s žádostí o dodatečné informace k zadávacím podmínkám výše uvedené zakázky.

Tímto odpovídá na položené dotazy. Otázky a odpovědi se v souladu s § 99 odst. 1) zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek uveřejňují na profilu zadavatele stejným způsobem a na stejném místě jako zadávací dokumentace.

Dotazy se vztahují k části 8 veřejné zakázky – Technologie k detekci sentinelových uzlin

Dotaz č. 1

V technické specifikaci předmětu plnění pro Část 8 - Technologie k detekci sentinelových uzlin je v bodě č. 11 požadováno: "Opakovaně použitelná drátová rovná sonda pro otevřené výkony, s duálním měřením".

Dotaz: Je myšlena možnost rozšíření celého systému v budoucnosti o duální detekci (radioaktivity a fluorescence ICG) a je tedy požadováno?:

1) "Možnost rozšíření celého systému v budoucnosti o duální detekci (radioaktivity a fluorescence ICG)" v části Základní charakteristiky přístroje - 1 kus, t.j. rozšíření této části o další bod

2) "Opakovaně použitelná drátová rovná sonda pro otevřené výkony" v části Sonda - 1 kus, aktuálně bod č. 11.

Odpověď zadavatele:

Ano, myšlenka tazatele je správná – zadavatel požaduje přístroj, který má v budoucnu možnost rozšíření o duální detekci (radioaktivity a fluorescence ICG).

1) Znění požadavku č. 1 Technické specifikace předmětu plnění (Příloha č. 3 ZD) se tedy doplňuje o jednoznačné upřesnění:

„Přenosný systém pro přesné určení ploch se zvýšeným příjmem radionuklidů (radiofarmak) pro radiačně navigovanou chirurgii, s možností rozšíření celého systému o duální detekci (radioaktivity a fluorescence ICG) v budoucnosti.“

2) Znění požadavku č. 11 Technické specifikace předmětu plnění (Příloha č. 3 ZD) se v návaznosti na předchozí bod upravuje:

„Opakovaně použitelná drátová rovná sonda pro otevřené výkony“

Vzhledem k charakteru dotazu a odpovědi (beze změny požadavků) se lhůta pro podávání nabídek **neproděluje.**

V Jihlavě dne

.....
MUDr. Lukáš Velev, MHA
ředitel Nemocnice Jihlava, příspěvková organizace