

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2

ZADAVATEL: Nemocnice s poliklinikou Česká Lípa, a.s.
Sídlem: Purkyňova 1849, 470 01 Česká Lípa
Jednající: Ing. Pavel Marek, předseda představenstva
IČ: 272 83 518

dne 23. 3. 2021

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Materiální zajištění pro imunohistochemickou analýzu preparátů včetně poskytnutí přístrojového vybavení pro tuto analýzu“

Vážení dodavatelé,

výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“), sděluje následující informace k zadávacím podmínkám vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce zadávané dle ZZVZ.

Dotazy a dodatečné informace k zadávacím podmínkám:

Dotaz č.1

Bude Zadavatel v souladu s § 89 odst. 6 a § 90 odst. 3 ZZVZ akceptovat řešení s multimerním detekčním kitem, který poskytuje vyšší přesnost lokalizace antigenu?

Odpověď zadavatele č.1

Požadavek zadavatele v příloze č. 1 – technická specifikace na jednokrokový polymerový systém vychází z předpokladu, že IHC reakce je při použití jednokrokového polymerového systému kratší oproti multimernímu systému. Z tohoto důvodu se nejedná o rovnocenné řešení, které splňuje „technické a bezpečnostní požadavky na stejné nebo vyšší úrovni dle § 89 odst. 6 a § 90 odst. 3 ZZVZ“. Zadavatel v reakci na otázku na vyšší přesnost lokalizace antigenu dodává, že vždy požaduje řádně validované systémy (např. validovaný postup výrobce na detekci jednotlivých antigenů).

Dotaz č.2

Žadatel zdvořile žádá Zadavatele o doplnění informací, pro které protokoly z uvedeného seznamu protilátek, které

laboratoř využívá nebo plánuje zavádět, jsou červené koncovky v současné době v laboratoři využívány nebo je laboratoř plánuje využívat?

Odpověď zadavatele č.2

Zadavatel uvádí, že plánuje používat alternativní koncovku IHC vázanou na HRP v červené barvě např. pro protilátky pro diagnostiku kožních lézí, např: SOX 10, Melan A, MITF atd.

Dotaz č.3

Zadavatel zveřejnil seznam aktuálně používaných primárních protilátek. Žadatel žádá o upřesnění, zda se jedná o seznam konečný, případně Zadavatele žádá o doplnění informací, které protilátky plánuje dále zavést.

Odpověď zadavatele č.3

Zadavatel potvrzuje, že seznam protilátek není konečný a bude dále rozšiřován dle potřeb zadavatele, například právě o výše zmíněné protilátky pro diagnostiku kožních lézí.

Dotaz č.4

Zadavatel uvedl roční počet vyšetření IHC. Žádáme tímto rovněž o doplnění průměrného počtu vyšetření za den.

Odpověď zadavatele č.4

Zadavatel v příloze č. 2 – Formulář ceny uvedl roční počet skel (7000 ročně). Z toho vyplývá, že průměr činí 27,8 skel za jeden den. Nicméně zadavatel k výše uvedenému upozorňuje a doplňuje, že laboratoř provádí IHC diagnostiku v určených dnech pracovního týdne a současně dochází v souvislosti s počtem vyšetření k velkým denním výkyvům. Z tohoto důvodu není v žádném případě průměrný denní počet skel relevantním údajem, a proto i zadavatel v příloze č. 1 – Technická specifikace požaduje minimální kapacitu přístroje na 40 skel.

S ohledem na povahu a rozsah poskytnuté dodatečné informace zadavatel tímto zároveň rozhoduje, že **nebude prodlužovat lhůtu pro podání nabídek.**

Při zpracování nabídky je uchazeč povinen postupovat v souladu s těmito dodatečnými informacemi.

S přáním příjemného dne

.....

Ing. Lukáš Mlejnek
Vedoucí veřejných zakázek a nákupu