

Vysvětlení zadávací dokumentace č.1

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 16. 8. 2023

VEŘEJNÁ ZAKÁZKA:

„Materiální a technické zajištění pro analýzu krve stanovením krevního obrazu a pro měření srážlivých parametrů krve“

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.

I. Materiální zajištění pro analýzu krve stanovením krevního obrazu

Dotaz č.1

Zadavatel v příloze číslo 3: zp-formular-pro-kalkulaci-nabidkove-ceny, požaduje do tabulky u požadovaných parametrů vyplnit "Komerční název reagentie, katalogové číslo reagentie, Počet balení za 60 měsíců, Cena za 1 balení v CZK bez DPH, Cena za 1 balení v CZK bez DPH a Cena v CZK za 1 stanovení (vyšetření)"

Dotaz: *toto platí i pro materiál pro interní kontrolu kvality a další reagentie včetně pomocného materiálu? Vzhledem k tomu, že reagentie se při vyšetření různých profilů prolínají s různou spotřebou nelze tyto hodnoty stanovit a vyplnit do tabulky. Je možné tyto údaje vynechat a rovnou uvést souhrnnou cenu za jedno vyšetření?*

Odpoověď zadavatele č.1

Zadavatel akceptuje uvedení souhrnné ceny za jedno vyšetření pouze pro materiály interní kontroly kvality včetně pomocného materiálu.

Dotaz č.2

Zadavatel v příloze číslo 3: zp-formular-pro-kalkulaci-nabidkove-ceny, má v požadavcích uvedené spektrum parametrů: KO + NRBC, KO + DIF + NRBC, KO + DIF + RET + NRBC.

Dotaz: *Žádá zadavatel, aby součástí požadovaného vyšetření bylo vždy nutno stanovit současně i NRBC nebo je určité množství vyšetření, kde NRBC nebude vyžadováno? Pokud ne, v jakém množství?*

Odpověď zadavatele č.2

NRBC požadujeme vyšetřovat vždy společně s každým vyšetřením KO.

Dotaz č.3

Zadavatel v příloze číslo 2: zp-formular-technicke-specifikace, uvádí ve specifikaci požadovaných vyšetření pro záložní automatický hematologický analyzátor také analyzátor na digitální morfologie.

Dotaz: *Není zadavatelem myšlen analyzátor pro digitální morfologii jako další nezávislá součást materiálního zajištění pro analýzu krve stanovením krevního obrazu ve formě zápůjčky spolu se zápůjčkou automatického hematologického analyzátoru a zápůjčka záložního hematologického analyzátoru? Kolik je předpokládaný počet vyšetření pro digitální morfologii za 12, resp. 60 kalendářních měsíců?*

Odpověď zadavatele č.3

Zadavatel potvrzuje, že se jedná o další nezávislou součást materiálního zajištění.

Odhadovaný počet vyšetření pro digitální morfologii je 3000/ rok, resp. 15 000/ 60 měsíců.

II. - Materiální zajištění pro měření srážlivých parametrů krve

Dotaz č.1

Zadavatel v příloze číslo 3: zp-formular-pro-kalkulaci-nabidkove-ceny 2x uvádí ve sloupcích H a I „Cena za 1 balení v CZK bez DPH“

Dotaz: *Jedná se o administrativní chybu, kdy mělo být v jednom sloupci cena bez DPH a ve druhém cena s DPH? Případně, jedná se duplikát sloupců a jeden je navíc?*

Odpověď zadavatele č.1

Ano, jedná se o administrativní chybu, zadavatel na základě dotazu upravil Přílohu č.3 - Formulář pro kalkulaci nabídkové ceny. Provedené úpravy jsou zvýrazněny v textu červenou barvou.

Dotaz č.2

Zadavatel v příloze číslo 3: zp-formular-pro-kalkulaci-nabidkove-ceny ve sloupci „Cena v CZK za předpokládaný počet stanovení (vyšetření) za 60 kalendářních měsíců bez DPH“ používá pro výpočet vzorec, který násobí cenu 1 stanovení s počtem stanovení za 12 měsíců.

Dotaz: *Správně by se měl násobit počet stanovení za 60 měsíců, tedy ve vzorci sumace místo C24 by bylo D24? Nicméně se domníváme, že pro přesnější cenovou nabídku lépe odrážející realitu by byl vhodný vzorec „počet balení za 60 měsíců x cena za 1 balení“ – čímž by se zvláště u parametrů srážlivosti lépe zahrnuo užití reagentů napříč metodami (např. APTT reagentie pro stanovení faktorů VIII a IX), dále by zahrnul, pomocná vyšetření, kalibrace, kontroly, expirace a zároveň by tento vzorec mohl být užit ve vyčíslení kontrol, kalibrátorů a ostatního spotřebního materiálu.*

Odpověď zadavatele č.2

Jedná se o administrativní chybu, zadavatel na základě dotazu upravil vzorec v příloze č.3 - Formulář pro kalkulaci nabídkové ceny.

Dotaz č.3

Zadavatel v příloze číslo 3: zp-formular-pro-kalkulaci-nabidkove-ceny uvádí mezi požadovanými vyšetřeními „Agregace trombocytů“ s počtem 100 vyšetření ročně.

Dotaz: Jedná se o vyšetření všech 5 základních induktorů v počtu 100x za rok nebo je lze rovnoměrně rozdělit? Žádáme o upřesnění kvůli správnosti kalkulace nabídkových cen jednotlivých induktorů a příslušného spotřebního materiálu.

Odpověď zadavatele č.3

Jedná se o kompletní vyšetření vždy všech 5 induktorů na každé vyšetření „agregace trombocytů“.

Dotaz č.4

V ZD se uvádí celková předpokládaná hodnota předmětu veřejné zakázky ve výši 9.500.000, - Kč bez DPH.

Dotaz: Tato hodnota neodpovídá ceně předmětu plnění VZ v současné době na trhu. Nejedná se o administrativní chybu zadavatele?

Odpověď zadavatele č.4

Ano, jedná se o administrativní pochybení. Byla zohledněna hodnota pouze za jednu část veřejné zakázky. Skutečná předpokládaná hodnota veřejné zakázky je 19.000.000 Kč bez DPH.

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.

Přílohy:

- Příloha č. 3 – Formulář pro kalkulaci nabídkové ceny

Toto vysvětlení je v souladu s § 98 ZZVZ uveřejněno na profilu zadavatele na adrese <http://profily.proebiz.com/profile/27283518>.

S přáním příjemného dne

.....

Ing. Lukáš Mlejnek
Vedoucí veřejných zakázek a nákupu