



Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Název veřejné zakázky: **Hemokultivační systém**

Druh zadávacího řízení: otevřené řízení
Režim veřejné zakázky: nadlimitní
Předmět veřejné zakázky: dodávky

Zadavatel: Nemocnice Pardubického kraje, a.s.
Sídlo: Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
IČO: 27520536

V Pardubicích dne 19. 7. 2023

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1

Zadavatel v zadávací dokumentaci veřejné zakázky v Příloze č.2 ZD Technické podmínky specifikuje požadavek na Hemokultivační systém – 1 ks, přičemž v tabulce požaduje splnění kapacity hemokultivačního systému minimálně 400 paralelně kultivovatelných vzorků hemokultur a zároveň vzdálený modul umístěný mimo laboratoř pro analýzu primárně sterilních klinických vzorků (např. krev, punktát, likvor), s kapacitou min. 40 současně kultivovatelných vzorků.

Chápeme, prosím, správně, že Zadavatel požaduje dva samostatné přístroje?

Pokud ano, může, prosím, Zadavatel upřesnit, kde bude vzdálený modul umístěn, neboť v požadavcích Příloha č.2 ZD Technické podmínky je uvedeno umístění mimo laboratoř, avšak místem plnění předmětu veřejné zakázky je pracoviště OKM?

Odpověď

Zadavatel trvá na požadavcích daných technickou specifikací a vyžaduje dodání hlavního hemokultivačního systému s kapacitou min. 400 pozic a k němu nastavbového systému, který bude s hlavním systémem softwarově propojený a umožní tak přesun lahviček z nastavbového systému do hlavního systému bez ztráty dat. Celý požadovaný systém je pro pracoviště oddělení klinické mikrobiologie, kdy hlavní hemokultivační systém bude fyzicky umístěn na oddělení klinické mikrobiologie (OKM), zatímco nastavbový systém (modul) s kapacitou min. 40 současně kultivovatelných vzorků bude fyzicky umístěn na jiném pracovišti v jiné budově, kde se pracuje v režimu 24/7, a proto do něj budou moci být vkládány hemokultivační lahvičky i v čase, kdy OKM není v provozu.



Dotaz č. 2

Výrobci hemokultivačních přístrojů deklarují, že doporučená doba transportu mezi více moduly by neměla přesáhnout určitý čas vzhledem k riziku falešně negativních výsledků po znovu vložení do inkubačního modulu. Za účelem vyloučení tohoto rizika bude Zadavatel akceptovat řešení s jedním hemokultivačním přístrojem splňující kapacitu minimálně 400 paralelně kultivovaných vzorků hemokultur, parametry správné laboratorní praxe a bude možné jej začlenit do provozu laboratoře, která nemusí být provozována v režimu 24/7?

Odpověď

Zadavatel trvá na specifikaci systému tak, jak je uvedeno v zadávací dokumentaci. Nástavbový systém bude provozován v režimu 24/7 tak, aby z něj bylo možné, v provozních hodinách OKM, přesunout lahvičky bez ztráty dat do hlavního systému a pokračovat v kultivaci za podmínek dodržení správné laboratorní praxe a bez rizika falešně negativních výsledků.

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 31. 7. 2023 do 10:00 hod.

Oddělení veřejných zakázek
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.