



Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

Název veřejné zakázky:

Tkáňový procesor

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 9. 6. 2023

Výše uvedený zadavatel v souladu s ustanovením § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, sděluje následující vysvětlení a změnu zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1

Kapacita min. 300 standardních kazet na tkáň

Kapacita našeho přístroje činí 222 kazet v jednom cyklu. Pro průměrně velké laboratoře je tato kapacita dostačující. Může Vám být nabídnut přístroj s výše zmíněnou kapacitou?

Odpověď

Ano, zadavatel bude akceptovat navrhované řešení uchazeče.

Dotaz č. 2

Agitace reagentů v min. rozmezí 5–30 vteřin

Prosím o vysvětlení, co daný parametr znamená.

Odpověď

Zadavatel upřesňuje, že se jedná se o promíchávání reagentů v nádobě v požadovaném časovém intervalu.

Dotaz č. 3

Menu v českém jazyce

Náš přístroj se ovládá skrze dotykový displej s intuitivním menu v anglickém jazyce. Je to pro zadavatele akceptovatelné?

Odpověď

Ne, zadavatel trvá na požadavku: „menu v českém jazyce“, které je srozumitelné pro veškerý zdravotnický personál.



Dotaz č. 4

Ruční výměna nádob s reagensy rychlospojkami

Reagencie se vyměňují díky systému rotace reagensů, kdy se nová reagenční (alkohol a xylen) doplňuje skrze výměnnou nádobu. Během následujícího cyklu dojde k jejich automatickému doplnění, posunu alkoholové/xylenové řady a vyložení vyřazené reagenční. Tento proces se děje automaticky během cyklu a nové reagenční jsou do výměnných nádob obsluhou vloženy po upozornění. Jedná se o nenáročný a téměř bezchybový úkon, kdy se během výměny vkládají jedny a tytéž reagenční, a tím je omezena možná chybovost při manuálním doplňování všech reagensů do jednotlivých pozic. Bude zadavatel akceptovat tento bezpečnostně zdokonalený systém výměny reagensů?

Odpověď

Zadavatel akceptuje navrhované řešení uchazeče jenom s podmínkou, že přístroj je konstruován tak, že nádoby s reagensy jsou vizuálně dostupné (t. znamená, že je na ně vidět). Avšak v případě, že dochází k výměně a rotaci reagensů bez možnosti vizuální kontroly laborantkou, je tento požadavek ze strany zadavatele neakceptovatelný.

Dotaz č. 5

Evidence zpracovaných vzorků/kazet

Náš přístroj umožňuje automatickou výměnu reagensů na základě kontroly kvality alkoholu pomocí hustoměru, v personálu určený den anebo po určitém počtu cyklů. Do samotné výměny reagensů tedy eviduje počet proběhlých cyklů. Pro neekonomičtější provoz však doporučujeme používat výměnu reagensů na základě kvality alkoholu, díky čemuž laboratoř ušetří na jejich výměně, jelikož dostává přesnou informaci o kvalitě alkoholu, čemuž se nemůže vyrovnat ani výměna na základě počtu cyklů, ani na základě počtu vzorků/kazet, protože se stále jedná o propočtení či jakýsi odhad, který nemusí reflektovat skutečnou míru čistoty alkoholu. Bude zadavatel akceptovat toto řešení?

Odpověď

Ano, zadavatel akceptuje navrhované řešení uchazeče.

Dotaz č. 6

Vzdálený přístup pro správu přístroje

Pro kybernetickou bezpečnost nemocnice náš přístroj nenabízí možnost vzdáleného přístupu. Trvá i přes to zadavatel na umožnění vzdáleného přístupu?

Odpověď

Zadavatel trvá na vzdáleném přístupu pro správu přístroje z důvodu rizika zablokování přístroje (např. při výpadku elektrické energie) a k zastavení procesů odvodnění v některém z kroků a následně k znehodnocení tkáně. Nedostatečně odvodněná tkáň je nevhodná pro další část preanalytické fáze, především v rámci vlastní analýzy a u hodnocení lékařem může dojít ke stanovení špatné diagnózy. Imunohistochemické či molekulárně genetické vyšetření je z tohoto důvodu neindikovatelné, což může mít zásadní dopad na stanovení diagnózy a ev. léčbu



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



NEMOCNICE
PARDUBICKÉHO KRAJE

pacienta. Nemožnost připojit přístroj na vzdálený přístup je ze strany zadavatele neakceptovatelná.

Zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek do 11. 7. 2023 do 10:00 hod.

Přílohy:

Příloha č. 2 ZD - Technické podmínky, OPRAVA DLE VZD 1

Oddělení veřejných zakázek

Nemocnice Pardubického kraje, a.s.