



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 3

Název veřejné zakázky:	Centrifugy a barvicí automat
Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení (ZZVZ)
Předmět veřejné zakázky:	Dodávky
Režim veřejné zakázky:	Nadlimitní
Zadavatel:	Nemocnice Pardubického kraje, a.s.
Sídlo zadavatele:	Kyjevská 44, 532 03 Pardubice
IČO:	27520536

V Pardubicích dne 23.6.2020

Výše uvedený zadavatel Vám v souladu s ustanovením § 98, resp. § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále jen „zákon“), sděluje následující vysvětlení zadávací dokumentace vztahující se k výše uvedené veřejné zakázce.

Dotaz č. 1:

V technické specifikaci je požadováno, aby měl barvicí automat přehledný display volbou zobrazení na displeji RPM/RCF. Barvicí automat bývá většinou nastaven na barvení v předem definovaných otáčkách. Automaty sice mohou využívat funkci cytocentrifugy, ale i v tomto režimu pracují převážně s rychlostí okolo 1000 RPM a nedosahují tedy takových otáček, aby bylo nutné přepočítávat na RCF. Bude zadavatel akceptovat přehledný displej zobrazující rychlost otáčení v režimu cytocentrifugy v jednotkách RPM?

Odpověď: Ano. Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.

Dotaz č. 2:

Barvicí automaty je možné standardně připojit na odpad výlevky laboratoře nebo je možné dodat odpadní nádobu s možností automatického monitoringu hladiny odpadní tekutiny. Kterou z variant bude Zadavatel požadovat nacenit do nabídky?

Odpověď: Zadavatel požaduje odpadní nádobu, monitoring není bezpodmínečně požadován.

Dotaz č. 3:

Bude laboratoř Zadavatele pracovat se sklíčky opatřenými čárovými kódy a následně vkládat sklíčka pomocí přiložené čtečky nebo požaduje možnost manuálního vkládání barvených mikroskopických sklíček bez nutnosti zadání identifikace sklíčka nebo načtení sklíčka pomocí čárového kódu?

Odpověď: Zadavatel bude zadávat manuálně bez využití čárového kódu.



Dotaz č. 4:

Barvicí automaty standardně využívají pro oplach sklíček vodu, která je odebírána z dodávané 500 ml nádoby nebo je možné připojit 5 l nádobu na vodu s detekcí hladiny, která obsluze dovolí pracovat s přístrojem bez nutnosti dolévání menší nádoby. Kterou z variant bude Zadavatel požadovat nacenit do nabídky?

Odpověď: Upřesňujeme, že 500 ml. je dostačující.

Dotaz č. 5:

Dobrý den,

po prostudování zadávací dokumentace a následných vysvětlení zadávací dokumentace zadavatelem k výše uvedené veřejné zakázce na dodávky Vás žádáme o odpovědi na níže uvedené dotazy.

Dotaz č. 1:

1. část veřejné zakázky: položka 2. multifunkční centrifuga pro TO Pardubické krajské nemocnice

Zadavatel dne 26. 5. 2020 vydal Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2. V tomto vysvětlení je Dotaz č. 3 a Dotaz č. 9 na stejný parametr, ale odpovědi zadavatele nejsou jednoznačné viz níže. V odpovědi na Dotaz č. 3 „Zadavatel **nebude akceptovat** výkyvný rotor 4x250 ml (4200 rpm) a **závěsná kulatá kyveta** 250 ml - 4 ks.“, ale v odpovědi na Dotaz č. 9 „Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.“ tzn. připouští i závěsné kulaté kyvety.

Dotaz č. 3:

1. část veřejné zakázky: položka 2. multifunkční centrifuga pro TO Pardubické krajské nemocnice
V Zadávací dokumentaci v Příloze č. 4 - Technické podmínky je mimo jiné uveden technický parametr:

- teplotní rozsah min. -10 °C až +40 °C	- teplotní rozsah min. -9 °C až +40 °C
- regulovatelné otáčky (RPM) v rozsahu min. 300 15000 rpm	- regulovatelné otáčky (RPM) v rozsahu min. 200 - 14000 rpm v krocích po 10 rpm
- výkyvný rotor 4x250 ml (min. 5000 rpm)	- výkyvný rotor 4x250 ml (4200 rpm)
- závěsná hranatá kyveta 250 ml - 4 ks	- závěsná kulatá kyveta 250 ml - 4 ks

Dotaz zní: Bude zadavatel akceptovat námi nabízenou centrifugu při splnění všech ostatních podmínek?

Odpověď: Zadavatel bude akceptovat teplotní rozsah min. -9 °C až +40 °C a regulovatelné otáčky (RPM) v rozsahu min. 200 - 14000 rpm v krocích po 10 rpm.

Zadavatel nebude akceptovat výkyvný rotor 4x250 ml (4200 rpm) a závěsná kulatá kyveta 250 ml - 4 ks.



Dotaz č. 9:

K technické specifikaci, části 1 - Centrifugy, této zakázky máme následující dotazy

2. multifunkční centrifuga pro TO Pardubické krajské nemocnice

Dotaz zní: Požadujete: „závěsná hranatá kyveta 250 ml“. Většina moderních centrifug, standardně na trhu nabízených je vybavena kulatými kyvetami z důvodu lepší aerodynamiky (nižší tření a zahřívání při centrifugaci spolu s nižší hlučností). Bylo by možné připustit obě varianty kyvet a kapacitu limitovat pouze minimálním požadovaným počtem zkumavek?

Odpověď: Ano. Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.

Dotaz č. 2:

1. část veřejné zakázky: položka Laboratorní centrifuga pro OKBD Orlickoústecké nemocnice

Zadavatel dne 26. 5. 2020 vydal Vysvětlení zadávací dokumentace č. 2. V tomto vysvětlení je Dotaz č. 5 a Dotaz č. 11 na stejný parametr, ale odpovědi zadavatele jsou v rozporu viz níže. V odpovědi na Dotaz č. 5 zadavatel uvádí „Oba údaje jsou platné.“, ale v odpovědi na Dotaz č. 11 zadavatel uvádí „Zadavatel opravil dotazovaný údaj na 28 zkumavek (4 x 7).“

Dotaz č. 5:

1. část veřejné zakázky: položka Laboratorní centrifuga pro OKBD Orlickoústecké nemocnice

V Zadávací dokumentaci v Příloze č. 4 - Technické podmínky je mimo jiné uveden technický parametr:

- redukční kontejner pro zkumavky 7x10/15 ml (průměr až 16 mm) s celkovou kapacitou 32 zkumavek na rotor - 4 ks

Dotaz zní: Může zadavatel upřesnit, který údaj je platný?

Odpověď: Oba údaje jsou platné.

Dotaz č. 11:

K technické specifikaci, části 1 - Centrifugy, této zakázky máme následující dotazy

Ad. Laboratorní centrifuga pro OKBD Orlickoústecké nemocnice

Dotaz zní: Požadujete „redukční kontejner pro zkumavky 7x10/15 ml (průměr až 16 mm) s celkovou kapacitou 32 zkumavek na rotor - 4 ks“. Vzhledem k tomu, že požadujete kyvety 200 ml, pro které je charakteristická kapacita 28 zkumavek (4 x 7) na rotor, považujeme číslo 32 za překlep. Prosíme o jeho opravení.

Odpověď: Ano. Zadavatel opravil dotazový údaj na 28 zkumavek (4 x 7).

Pro větší přehlednost prosíme o zpracování všech odpovědí zadavatele do Přílohy č. 4 - Technické podmínky.

Odpověď: Zadavatel zapracoval odpovědi do Přílohy č. 4 - Technické podmínky a upravenou přílohu - soubor „Příloha č. 4 - Technické podmínky - Centrif a bar aut Revize 2“ uveřejňuje na profilu zadavatele ve složce „Zadávací dokumentace“ a ve složce „Vysvětlení, doplnění, změny“



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



NEMOCNICE
PARDUBICKÉHO KRAJE

zadávací dokumentace“. Zadavatel odešle k uveřejnění Opravný formulář do Věstníku veřejných zakázek. Ostatní ustanovení a podmínky veřejné zakázky zůstávají nezměněny.

Příloha:

Příloha č. 4 - Technické podmínky - Centrif a bar aut Revize 2

ZADAVATEL NA ZÁKLADĚ VÝŠE UVEDENÝCH VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE PRODLUŽUJE LHŮTU PRO PODÁNÍ NABÍDEK. NOVĚ STANOVENÁ LHŮTA JE DO **27. 7. 2020 DO 10:00 HODIN.**

Oddělení veřejných zakázek
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.