



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 2

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 26.5.2020

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:

Dobrý den,

prosím o upřesnění objemu zkumavek do centrifug pro OKB Svitavské nemocnice. V zadání je uvedeno (zkumavky) "o průměru 16 mm, kulaté dno, kapacita min. 60 zkumavek", ale tomuto zadání odpovídají dva různé adaptéry, pro zkumavky o objemu 10 ml a 15 ml.

Odpověď: Na pravovišti Zadavatele používáme odběrové zkumavky o objemu 4ml a 6ml, výrobce VACUTEST.

Dotaz č. 2:

1. část veřejné zakázky: položka 1. 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 4x200 ml (min. 5000 rpm)	- výkyvný rotor 4x100 ml (5000 rpm)
- závěsná kyveta 200 ml - 4 ks	- závěsná kyveta 100 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 4x100 ml (5000 rpm) a závěsná kyveta 100 ml - 4 ks.

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:

Název projektu: „Laboratorní medicína“,
reg. č. CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001546

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.



- 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. 4:

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:

- 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 4x200 ml (min. 5000 rpm)	- výkyvný rotor 4x100 ml (5000 rpm)
- závěsná kyveta 200 ml - 4 ks	- závěsná kyveta 100 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 4x100 ml (5000 rpm) a závěsná kyveta 100 ml - 4 ks

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. 6:

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

1. multifunkční centrifuga pro TO Pardubické krajské nemocnice

Dotaz zní: Požadujete „počet volitelných programů min.10“. Vzhledem k tomu, že se v praktickém provozu tolik programů nepoužívá, se ptáme, zda by bylo možné tento požadavek zmírnit na nejméně 6 programů?

Odpověď: Ano. Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.

Dotaz č. 7:

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

2. multifunkční centrifuga pro TO Pardubické krajské nemocnice

Název projektu: „Laboratorní medicína“,
reg. č. CZ.06.2.56/0.0/0.0/16_043/0001546

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií z Evropského fondu pro regionální rozvoj.



Dotaz zní: Požadujete „počet volitelných programů min.10“. Vzhledem k tomu, že se v praktickém provozu tolik programů nepoužívá, se ptáme, zda by bylo možné tento požadavek zmírnit na nejméně 6 programů?

Odpověď: Ano. Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.

Dotaz č. 8:

K technické specifikaci, části 1 - Centrifugy, této zakázky máme následující dotazy
2. multifunkční centrifuga pro TO Pardubické krajské nemocnice

Dotaz zní: Požadujete hmotnost bez rotoru max. 100 kg“. Vzhledem k tomu, že u 1. centrifugy požadujete 110 kg, se ptáme, zda by i u této centrifugy mohl být limit hmotnosti posunut na 110 kg?

Odpověď: Ano. Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.

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. 10:

K technické specifikaci, části 1 - Centrifugy, této zakázky máme následující dotazy
Ad. Laboratorní centrifuga pro OKBD Orlickoústecké nemocnice

Dotaz zní: Požadujete „počet volitelných programů min.10“. Vzhledem k tomu, že se v praktickém provozu tolik programů nepoužívá, se ptáme, zda by bylo možné tento požadavek zmírnit na nejméně 6 programů?

Odpověď: Ano. Zadavatel bude navrhované řešení akceptovat.

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).

**ZADAVATEL NA ZÁKLADĚ VÝŠE UVEDENÝCH VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
PRODLUŽUJE LHŮTU PRO PODÁNÍ NABÍDEK. NOVĚ STANOVENÁ LHŮTA JE DO 29. 6. 2020
DO 10:00 HODIN.**

Oddělení veřejných zakázek
Nemocnice Pardubického kraje, a.s.