



OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA  
KONKURENCESCHOPNOST



V Praze dne 17. 1. 2012

Č.J.: UMG/OFFICE/2012/2

**Věc:** Doplnující informace a odpověď na dotaz vznesený v souvislosti s veřejnou zakázkou malého rozsahu s názvem „Nákup centrifug pro projekt CZ-OPENSREEN: Národní infrastruktura pro chemickou biologii“ a doplňující informace Zadavatele.

Tímto Vás informujeme o vyjádření Zadavatele k níže uvedeným dotazům vzneseným v souvislosti s veřejnou zakázkou malého rozsahu s názvem „Nákup centrifug pro projekt CZ-OPENSREEN: Národní infrastruktura pro chemickou biologii“ a o Zadavatelem vydaných doplňujících informacích.

**Dotaz 1:**

*Aby byla možná nabídka i jiných konkurenčních výrobků, bylo by třeba akceptovat tyto odchylky od zadání:*

**a) Stolní centrifuga 3 ks**

- Požadavek: otáčky 100- min. 14.000 rpm (krok nastavení 50 rpm), tj. 20.000 x g.  
– Akceptujete: otáčky 500 – 15.000 rpm (krok nastavení po 10 rpm), tj. přes 21.000 x g?
- Požadavek: zrychlení do max. otáček do 16 s a brždění do 18 s.  
– Akceptujete: zrychlení do max. otáček 20 s a brždění do 28 s?

**Odpověď a:**

- Zadavatel po pečlivém zvážení trvá na svém požadavku, tedy aby dodané zařízení mělo otáčky 100 – min. 14.000 rpm (krok nastavení 50 rpm), tj. 20.000 x g.
- Zadavatel po pečlivém zvážení trvá na svém požadavku, tedy aby dodané zařízení bylo schopno zrychlit do maximálních otáček do 16 s a mělo maximální dobu brždění do 18 s.

**b) Stolní centrifuga chlazená 1 ks**

- Požadavek: otáčky 100 - min. 15.000 rpm (krok nastavení 100 rpm), tj. 21.000 x g.  
– Akceptujete: otáčky 500 – 15.000 rpm (krok nastavení po 10 rpm), tj. přes 21.000 x g?
- Požadavek: zrychlení do max. otáček do 15 s a brždění do 16 s.  
– Akceptujete: zrychlení do max. otáček 20 s a brždění do 28 s?

**Odpověď b:**

- Zadavatel po pečlivém zvážení trvá na svém požadavku, tedy aby dodané zařízení mělo otáčky 100 – min. 15.000 rpm (krok nastavení 100 rpm), tj. 21.000 x g.
- Zadavatel po pečlivém zvážení trvá na svém požadavku, tedy aby dodané zařízení bylo schopno zrychlit do maximálních otáček do 15 s a mělo maximální dobu brždění do 16 s.

**c) Stolní multifunkční centrifuga chlazená 1 ks, Stolní multifunkční centrifuga chlazená 3 ks**

- Je pravděpodobně chyba tisku u položek 3 a 4 (multifunkční centrifugy), kdy je současně požadavek na min. 24.000 x g (v pořadí druhý parametr), ale o pár řádek níže (pátý resp. šestý parametr) je požadavek na alespoň 25.000 x g.  
– Akceptujete tedy min. 24.000 x g?

**Odpověď c:**

- Zadavatel se omlouvá za chybu, která psaním Technických požadavků na soubor centrifug vznikla. Zadavatel požaduje minimální otáčky 24.000 x g tak, jak je uvedeno v textu výše.

**Doplňující informace Zadavatele:**

Zadavatel upozorňuje uchazeče na chybu v textu Zadávací dokumentace, která vznikla vlivem opětovného vyhlášení veřejné zakázky a aktualizací zákona 137/2006 Sb., která během tohoto procesu




OPERAČNÍ PROGRAM PRAHA  
KONKURENCESCHOPNOST



nabyla účinnosti.

**Zadavatel dle aktuálního znění zákona nově požaduje prokázání základních kvalifikačních předpokladů a) – m) odst. 1 §53 zákona 137/2006 Sb., nikoliv a) – l) odst. 1 §53 zákona 137/2006 Sb., jak je v Zadávací dokumentaci uvedeno. Způsob prokázání základních kvalifikačních předpokladů zůstává neměnný.**

  
.....  
Prof. RNDr. Václav Hořejší, CSc.