



**OSTRAVSKÁ**  
UNIVERZITA

Ostravská univerzita  
Dvořákova 138/7 / 702 00 Ostrava / Česká republika  
web: osu.cz  
IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987  
ID datové schránky: 37gj9fm  
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č.ú: 931761/0710  
Vyřizuje: Tychtlová/lucie.tychtlova@osu.cz

Všem dodavatelům



**Spolufinancováno  
Evropskou unií**

Ministerstvo životního prostředí

**LERCO**

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE V.

- |                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| 1.1. Název veřejné zakázky:           | <b>Přístroje II. – centrifugy a inkubátory pro LERCO</b> |
| 1.2. Identifikační údaje o zadavateli |  |
| Název:                                | Ostravská univerzita                                     |
| Sídlo:                                | Dvořákova 138/7, 702 00 Ostrava                          |
| IČ:                                   | 61988987   |
| 1.3. Veřejná zakázka podle předmětu:  | Veřejná zakázka na dodávky                               |
| 1.4. Druh zadávacího řízení:          | Otevřené řízení, nadlimitní                              |

Na základě žádosti o vysvětlení zadávací dokumentace dle ustanovení § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“) poskytuje zadavatel následující vysvětlení.

### Dotaz č. 1:

Dobrý den,

zasíláme dotaz k části 1 VZ:

Vysvětlením ZD IV. ze dne 20.3. byla změněna u položky č. 6 – Centrifuga stolní požadovaná max. kapacita na min. 4 x 1000 ml. Stolní zařízení pro odstředování takových objemů musí mít z bezpečnostních důvodů dostatečnou stabilitu a výkyvný rotor pro centrifugaci objemu 4 x 1000 ml může dosahovat nepatrně nižších max. otáček a s tím souvisejících i max. RCF.

Je vzhledem k této podstatné změně požadované max. kapacity stolní centrifugy přípustné nabídnout zařízení s maximálními rozměry (šxhvx): 77cm x 71cm x 46cm a s maximální hmotností bez příslušenství 141 kg?

Je přípustné nabídnout jako součást dodávky výkyvný rotor pro max. kapacitu 4x1000 ml jehož max. otáčky jsou 3 800 RPM a max. RCF je 3 196 g? Centrifuga umožňuje s rotory pro menší objemy dosažení až 15 000 RPM a RCF 24 400 g.

### Odpověď č. 1:

*Zadavatel po posouzení dotazu č. 1 uvádí, že neakceptuje centrifugu přesahující rozměry a váhu uvedenou ve specifikaci z důvodu omezeného manipulačního prostoru vyhrazeného pro centrifugu. Stejně tak zadavatel neakceptuje výkyvný rotor s max. RCF 3 196 g. Požadavek na RCF výkyvného rotoru min. 3 700 g je důležitý pro aplikace, pro které bude tato centrifuga využívána.*

Tímto vysvětlením zadávací dokumentace nebyla provedena změna zadávacích podmínek.

.....  
Ing. Lucie Tychtlová  
referentka pro zadávání veřejných zakázek