

Ostravská univerzita
Dvořákova 7 / 701 03 Ostrava / Česká republika
telefon: +420 597 091 002
web: osu.cz

IČ: 61988987 / DIČ: CZ61988987
ID datové schránky: 37gj9fm
Bankovní spojení: ČNB Ostrava, č.ú: 931761/0710

Vyřizuje: Konečná/sara.konecna@osu.cz

Všem dodavatelům



Spolufinancováno
Evropskou unií

Ministerstvo životního prostředí

LERCO

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

1.1. Název veřejné zakázky:	Nákup kitů, enzymů a chemikálií pro PřF OU
1.2. Identifikační údaje o zadavateli	
Název:	Ostravská univerzita
Sídlo:	Dvořákova 7, 701 03 Ostrava
IČ:	61988987
1.3. Veřejná zakázka podle předmětu:	Veřejná zakázka na dodávky
1.4. Druh zadávacího řízení:	Otevřené řízení, nadlimitní

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

Dotaz č. 1:

Část 3, položka 3.6 HEPES

Akceptuje zadavatel roztok 238.31 g/l HEPES v destilované vodě?

Odpověď č. 1:

Zadavatel na základě tohoto dotazu upravuje svůj požadavek v Příloze č. 1 zadávací dokumentace následovně:

- HEPES, sterilní 0,85% NaCl roztok nebo sterilní 1M roztok.

Dotaz č. 2:

Část 3, položka 3.12 Chloroform

Akceptuje zadavatel Chloroform s obsahem 99.0-99.4%?

Odpověď č. 2:

Zadavatel na základě tohoto dotazu upravuje svůj požadavek v Příloze č. 1 zadávací dokumentace následovně:

- Chloroform, obsah min. 99%, stabilizovaný v 1% ethylalkoholu, beze stop isoamylalkoholu .

Dotaz č. 3:

Část 3, položka 3.14 Izopropanol

Odpovídá požadavku zadavatele „pro molekulární biologii“ produkt s čistotou 99,5%; DNase-, RNase-, protease-free?

Odpověď č. 3:

Zadavatel na základě tohoto dotazu upravuje svůj požadavek v Příloze č. 1 zadávací dokumentace následovně:

- Izopropanol, pro molekulární biologii, produkt s čistotou 99,5%; DNase-, RNase-, protease-free.

V souladu s ustanovením § 98 odst. 5 a § 99 zákona a vzhledem k provedené úpravě zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku do **12.12.2023 do 10:00 hod.**

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčená tímto vysvětlením se nemění.

V Ostravě dne

doc. Mgr. Petr Kopecký, Ph.D.
rektor Ostravské univerzity