

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: Regneri/marie.regneri@osu.cz

č.j.: [OU- 54312/90-2019]

Všem dodavatelům



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
Operační program Výzkum, vývoj a vzdělávání



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE II.

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1.1. Název veřejné zakázky: | „Vybavení histologické laboratoře“

(veřejná zakázka financovaná z prostředků projektu OP VVV „Podpora rozvoje studijního prostředí na OU“, reg. číslo CZ.02.2.67/0.0/0.0/17-044/0008534) |
| 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: | Veřejná zakázka malého rozsahu |

Na základě žádosti účastníka výběrového řízení na veřejnou zakázku poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace v souladu s čl. 11.3. Výzvy k podání nabídek a zadávací dokumentace.

Část 1 – Laboratorní nábytek: skříň vysoká pro kombinované skladování hořlavin, louhů a kyselin

Dotaz č. 1

1. V zadávací dokumentaci požadujete certifikaci na skladování dle norem EN14470-1 a EN14727. Norma EN 14727 však již není v platnosti, byla nahrazena aktuálními normami EN16121:2013/A1:2017 a EN16122:2012, které řídí bezpečnost skladování a odolnost.

Požadujete opravdu certifikaci dle již neplatné normy, nebo požadujete certifikace dle aktuálně platné EN16121:2013/A1:2017 a EN16122:2012?

Odpověď č. 1

Zadavatel požaduje certifikaci dle platné legislativy tj. dle norem EN16121:2013/A1:2017 a EN16122:2012.

Dotaz č. 2

2. V zadávací dokumentaci není uvedena šířka skříně, akceptujete šířku 1100mm?

Odpověď č. 2

Zadavatel akceptuje šířku min. 1100 mm a max. šířka skříně musí být 1200 mm.

Část 1 – Laboratorní nábytek: Skříň na rezervy

Dotaz č. 3

1. V zadávací dokumentaci je uveden maximální rozměr 1600x2000, předpokládáme, že jde i milimetry. Značí údaj „maximální rozměr“ akceptace skříně o běžném rozměru 800-1000mm šíře?

Odpověď č. 3

Uvedené rozměry v Příloze 1 - Technické specifikaci max. 1600x2000 jsou v mm a značí šířku a výšku. Zadavatel bude akceptovat skříň o rozměru 1000 mm šíře.

Zadavatel upřesňuje tuto specifikaci takto:

Šířka skříně musí být min. 1000 mm a max. 1600 mm z důvodu lepšího a vhodnějšího umístění, využití prostoru a dostatečného objemu.

Dotaz č. 4

2. V zadávací dokumentaci není uvedena požadovaná hloubka skříně, akceptujete hloubku 600mm?

Odpověď č. 4

Zadavatel akceptuje hloubku skříně 600 mm.

Část 2 – Histologické vybavení: Zalévací linka

Dotaz č. 5

1. V zadávací dokumentaci požadujete nastavení vyhřívání a předehřívání všech komponent v rozmezí 30-70°C. Vzhledem k tomu, že vyhřívání je určeno k tavení parafínu, jehož nejnižší bod tání je cca 55°C, je hodnota 30°C nesmyslná. Akceptujete běžnou hodnotu rozsahu teplot 40-70°C?

Odpověď č. 5

Zadavatel upravuje specifikaci v oblasti nastavení teplot u předehřívacího modulu, a to z původního požadavku na rozmezí 30-70°C takto:

Zadavatel požaduje nastavení vyhřívání a předehřívání všech komponent v rozmezí 50-70°C.

Vzhledem k tomu, že tímto vysvětlením došlo ke změně zadávacích podmínek, zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou zakázku do **09.07.2019 do 10:00 hod.**

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčené touto změnou zadávacích podmínek se nemění.

V Ostravě dne

.....
doc. MUDr. Arnošt Martínek, CSc.
děkan Lékařské fakulty
Ostravské univerzity

V. Z. Dr. Procházka
20/6/2019

