

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- 95904/90-2019]

Všem dodavatelům



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



VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE II.

- | | |
|---------------------------------------|--|
| 1.1. Název veřejné zakázky: | „Dodávka zdravotnických přístrojů pro LF 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 (podlimitní) |

Na základě žádosti účastníka o veřejnou zakázku poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace podle § 54 odst. 5 a § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“).

Vysvětlení zadávací dokumentace k části 2 - Spektrofotometr 2 ks

Dotaz č. 1:

1) Technická specifikace klade přísná kritéria na fotometrickou přesnost a opakovatelnost. Jak budou tyto parametry nastavovány a kalibrovány?

Odpověď č. 1:

Zadavatel požaduje uživatelem spustitelnou automatickou kalibraci a nastavením vlnových délek ve viditelné i UV oblasti pomocí zabudovaných referenčních materiálů z ovládacího software.

Dotaz č. 2:

2) Technická specifikace nezahrnuje požadavek na typ detektoru.
Jaký typ detektoru zadavatel požaduje?

Odpověď č. 2:

Oba detektory musí být polovodičové s termoelektrickým chlazením.

Tímto vysvětlením zadávací dokumentace nebyla provedena změna zadávacích podmínek.

V Ostravě dne 30.10.2019

.....
Marie Regneri
referent oddělení veřejných zakázek