

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: Lokajová/barbora.lokajova@osu.cz

č.j.: [OU-84388/90-2019]

K uveřejnění



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



VYSVĚTLENÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE

- | | |
|---------------------------------------|-----------------------------|
| 1.1. Název veřejné zakázky: | „Parní sterilizátor“ |
| 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 veřejnou zakázku poskytuje zadavatel vysvětlení a změnu zadávací dokumentace podle § 98 odst. 3 a 5 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen „zákon“).

Dotaz č. 1

Dobrý den,
prosíme o dopřesnění specifikace předmětu plnění:

1. programové vybavení je specifikováno "pro sterilizaci materiálů laboratoře, nastavitelné 105 - 134 °C - bude se jednat jen o pevné materiály nebo i roztoky, pokud i roztoky, požadujete roztokový program s přirozeným chládnutím nebo řízené chládnutí (chlazený plášť komory) ev. protitlak vzduchu pro sterilizaci plně uzavřených nádob?

2. parní sterilizátor má být součástí " funkčního bariérového chovu" - budete požadovat, aby součástí přístroje by Bioseal tedy vzduchotěsné oddělení čisté a nečisté strany vč. nezávisle ovládaných dveří (ev. zatěsnění drážek tlakovým vzduchem) pro zajištění těsnosti i mimo proces sterilizace?

3. bylo by možné dostat zákres umístění sterilizátoru - půdorys a nárys pro přesnější specifikaci krytování sterilizátoru - bude umístěn jen v jedné nebo ve dvou příčkách - jedná se o krytování do výšky sterilizátoru nebo až do podhledu (výška podhledu)?

Odpověď č. 1

Zadavatel posoudil žádost dodavatele o vysvětlení zadávací dokumentace a k jeho dotazům, týkajícím se Přílohy č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění Zadávací dokumentace, uvádí následující.

1. V autoklávu budou sterilizovány mimo pevné materiály také tekutiny. Zejména pitná voda pro experimentální myši. Roztokový program s přirozeným chlazením je pro zadavatele dostačující.

2. Autokláv musí zajišťovat vzduchotěsné oddělení čistých a špinavých prostor v celém procesu sterilizace i mimo něj.

3. Zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení a změny zadávací dokumentace předkládá část projektové dokumentace – D.1.1 Architektonicko-stavební řešení, kdy ze strany 2 by mělo být patrné umístění autoklávu. Autokláv bude vložen do předem připraveného stavebního otvoru v nosné stěně. Krytování je nutné až do výše stavebního otvoru 2,10 m.

Zadavatel rovněž v souladu s čl. 14.4. „Změna nebo doplnění zadávací dokumentace“ Zadávací dokumentace a tedy ve smyslu ustanovení § 99 zákona mění zadávací podmínky obsažené v Zadávací dokumentaci, a to bez předchozí žádosti dodavatele, následujícím způsobem:

A. Zadavatel mění některé parametry uvedené v Příloze č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění Zadávací dokumentace následovně:

- **komora o objemu 445 – 620 litrů**
- **půdorys autoklávu musí být o maximálních rozměrech:**
 - šířka 1140 mm
 - hloubka 1780 mm
 - výška max. do 2100 mm

Zadavatel jako přílohu tohoto vysvětlení a změny zadávací dokumentace předkládá upravenou Přílohu č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění Zadávací dokumentace, kdy všechny změny jsou vyznačeny žlutě.

B. Zadavatel upravuje čl. 4.1. „Termín plnění“ Zadávací dokumentace, a to následujícím způsobem:

„Termín dodání předmětu plnění je do 8 týdnů ode dne účinnosti kupní smlouvy“.

C. Zadavatel upravuje čl. 4. „Lhůta, místo a způsob plnění“, odst. 4.1. Obchodních podmínek, a to následujícím způsobem:

„Prodávající je povinen odevzdat předmět koupě do 8 týdnů ode dne účinnosti této Smlouvy“.

Vzhledem k provedené úpravě zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku do **22. 10. 2019 do 10:00 hod.**

S ohledem na charakter provedených změn zadavatel jako součást tohoto vysvětlení a změny zadávací dokumentace předkládá rovněž upravenou Přílohu č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění Zadávací dokumentace a také část projektové dokumentace – D.1.1 Architektonicko-stavební řešení.

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčená tímto vysvětlením se nemění.

V Ostravě dne *12.9.2019*



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

Přílohy:

1. upravená Příloha č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění Zadávací dokumentace
2. část projektové dokumentace – D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

