

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



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



## VYSVĚTLENÍ A ZMĚNA ZADÁVACÍ DOKUMENTACE II.

1.1. Název veřejné zakázky:

**„Zdravotní technika pro resuscitační/intenzivní péči a anestezii pro LF OU“**

(veřejná zakázka financovaná z prostředků projektu OP VVV s názvem „Simulační centrum „Cvičná nemocnice“, reg. č. CZ.02.2.67/0.0/0.0/18\_057/0013366)

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

Na základě žádosti účastníka veřejné zakázky poskytuje zadavatel vysvětlení zadávací dokumentace podle ustanovení § 98 odst. 3 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon).

### Dotaz č. 1:

Prosíme o vysvětlení zadávací dokumentace pro Část 10: Plicní ventilátor přenosný – 2 ks

V příloze č.1 zadávací dokumentace – Technické podmínky zadavatel požaduje:

a) Minimální provoz na baterii 8 hodin

Akceptuje zadavatel přístroj s bateriovým provozem na 5 hodin s možností doplnění/výměny baterií za provozu ventilátoru na dalších 5 hodin (tj. 10 hod. celkem)?

**Odpověď č. 1:**

Zadavatel po posouzení dotazu účastníka provedl úpravu zadávacích podmínek pro část 10 veřejné zakázky u položky č. 10 – Plicní ventilátor přenosný v Příloze č. 1 - Technické specifikaci předmětu plnění. Změny ve specifikaci jsou vyznačeny žlutě.

**Dotaz č. 2:**

Dotaz k Technické specifikaci části 13 - Monitor k hemodynamickému monitorování.

Parametry intravaskulární oxymetrie:

SvO2 (smíšená žilní oxymetrie)

Vzhledem k různé konstrukci různých výrobců se parametry drobně liší. Uchazečem nabízený systém disponuje monitorováním ScvO2. SvO2 je parametr, který je součástí lůžkových monitorů a jsme si jisti, že lůžkový monitor ve Vaší cvičné nemocnici je tudíž taktéž vybaven tímto parametrem. Proto dublování tohoto parametru na dalším monitoru je zbytečné. Navíc tento parametr je diskriminační, poněvadž jím disponuje pouze jeden jediný výrobek na trhu.

Dotaz: Vzhledem k výše uvedeným faktům bude zadavatel akceptovat nabídku uchazeče na monitor bez parametru SvO2?

Parametry intravaskulární oxymetrie:

VO2e (odhadovaná spotřeba kyslíku)

VO2le (odhadovaný index spotřeby kyslíku)

Vzhledem k různé konstrukci různých výrobců se některé parametry drobně liší. Výše požadovaný parametr v absolutní či indexované hodnotě je pouze odhadovaná spotřeba kyslíku. Uchazečem nabízený systém nabízí ještě lepší hodnotu, a to přímo změřené hodnoty VO2 a případně jejich index. Požadované parametry VO2e / VO2le jsou navíc taktéž diskriminační a nabízí je jediný výrobce.

Dotaz: Vzhledem k výše uvedeným faktům bude zadavatel akceptovat nabídku uchazeče na ještě lepší parametry, a to VO2 a navíc DO2 (dodávka kyslíku) bez parametru VO2e / VO2le?

**Odpověď č. 2:**

Zadavatel po posouzení dotazů účastníka provedl úpravu zadávacích podmínek pro část 13 veřejné zakázky u položky č. 13 – Monitor k hemodynamickému monitorování v Příloze č. 1 – Technické specifikaci předmětu plnění. Změny ve specifikaci jsou vyznačeny žlutě.

V souladu s ust. § 98 a § 99 zákona zadavatel dále doplňuje Přílohu č. 1 – Technickou specifikaci předmětu plnění v části 13 veřejné zakázky u položky č. 13 – Monitor k hemodynamickému monitorování bez předchozí žádosti dodavatele o následující požadavek:

- *mód umožňující simulaci parametrů bez připojení na pacienta.*

Tento požadavek je ve specifikaci vyznačen žlutě.

V návaznosti na provedenou úpravu položky č. 10 – Plicní ventilátor přenosný v části 10 veřejné zakázky a položky č. 13 – Monitor k hemodynamickému monitorování v části 13 veřejné zakázky zadavatel předkládá upravené znění Přílohy č. 1 – Technická specifikace předmětu plnění.

V souladu s ustanovením § 98 odst. 4 a 5 a § 99 zákona a vzhledem k provedenému doplnění zadávacích podmínek zadavatel prodlužuje lhůtu pro podání nabídek na výše uvedenou veřejnou zakázku o celou její původní délku, a to do **29.09.2021 do 10:00 hod.**

Ostatní ustanovení zadávací dokumentace nedotčená tímto vysvětlením se nemění.

V Ostravě dne

---

doc. MUDr. Rastislav Maďar, Ph.D., MBA, FRCPS  
děkan Lékařské fakulty  
Ostravské univerzity