



**Věc:**

**Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 – část 1** k veřejné zakázce zadávané ve zjednodušeném podlimitním řízení na základě ust. § 3 písm. a), § 26, § 53 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění (dále také „ZZVZ“).

Číslo veřejné zakázky: VZ 31/2024

Název veřejné zakázky: „**Anesteziologické inhalační přístroje**“

---

**Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 – část 1:**

Dne 5. 11. 2024 byla doručena ve 20:15 prostřednictvím profilu zadavatele E-ZAK žádost o vysvětlení zadávací dokumentace č. 1.

- 1) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel u anesteziologického přístroje splnění požadavku **měření spotřeby plynů, FIO<sub>2</sub> a hypoxickou ochranu**.

Dotaz č. 1:

Bude zadavatel akceptovat dodání anesteziologického přístroje bez měření spotřeby plynů ?

*Ano, zadavatel bude akceptovat dodání anesteziologického přístroje bez měření spotřeby plynů.*

- 2) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel ventilátor s režimy manuální ventilace, VS/PS, VCV, PCV, SIMV.

Dotaz č. 2:

Bude zadavatel akceptovat dodání ventilátoru bez ventilačního režimu VS a s objemovým režimem IMV (jiné označení) namísto VCV?

*Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání ventilátoru bez ventilačního režimu VS a s objemovým režimem IMV namísto VCV.*

- 3) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel PEEP 2-25 cm H<sub>2</sub>O.

Dotaz č. 3:

Bude zadavatel akceptovat dodání řešení s horním limitem pro nastavení PEEP 20 cm H<sub>2</sub>O?

*Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání řešení s horním limitem pro nastavení PEEP 20 cm H<sub>2</sub>O.*

- 4) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace

k předmětné VZ, požaduje zadavatel u anesteziologického přístroje vstupy /výstupy pro externí zařízení (PC, monitor).

Dotaz č. 4:

Bude zadavatel akceptovat dodání anesteziologického přístroje s výstupy pro sériové rozhraní a ethernet ?

**Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání anesteziologického přístroje s výstupy pro sériové rozhraní a ethernet.**

- 5) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel u monitoru vitálních funkcí obrazovku LCD (min. 12,1“).

Dotaz č. 5:

Bude zadavatel akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí s úhlopříčkou obrazovky 10.1“?

**Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí s úhlopříčkou obrazovky 10.1“.**

- 6) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel u monitoru vitálních funkcí EKG (3 svody), arytmie, SpO2/pleth, ušní/jazykový senzor), NIBP (manžety min. 3 velikosti – neonatální, dětská, dospělá), IBP, 2x teplota.

Dotaz č. 6:

Bude zadavatel akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí s prstovým senzorem nebo jednorázovým univerzálním senzorem namísto ušního/jazykového senzoru, a s pouze jedním výstupem pro měření teploty?

**Ano, Zadavatel toto bude akceptovat.**

- 7) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel u monitoru vitálních funkcí spirometrii.

Dotaz č. 7:

Bude zadavatel akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí bez spirometrie ?

**Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí bez spirometrie za dodržení podmínky, že bude spirometrie součástí anesteziologického inhalačního přístroje.**

V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel u monitoru vitálních funkcí zobrazení min. 4 křivek, grafické a numerické trendy.

Dotaz č. 8:

Bude zadavatel akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí s možností zobrazení pouze

numerických trendů. tj. nikoli grafických ?

*Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí s možností zobrazení pouze numerických trendů.*

- 8) V příloze č. 1 „TECHNICKÁ SPECIFIKACE“, která tvoří součást zadávací dokumentace k předmětné VZ, požaduje zadavatel u monitoru vitálních funkcí vstupy/výstupy pro externí zařízení (PC, monitor).

Dotaz č. 9:

Bude zadavatel akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí bez výstupů pro připojení PC/monitoru ?

*Ano, Zadavatel bude akceptovat dodání monitoru vitálních funkcí bez výstupů pro připojení PC/monitoru.*

**Zadavatel přikládá novou Přílohu č. 1 – Technická specifikace – část 1.**

### **Změna zadávací dokumentace**

V souvislosti s výše uvedeným vysvětlením zadávací dokumentace **dochází ke změně specifikace/zadávací dokumentace**, a proto je nutné posunout lhůtu pro podání nabídek.

### **Lhůta pro podání nabídek**

**Zadavatel v souvislosti s výše uvedeným vysvětlením termín lhůty pro podání nabídek **prodlužuje, a to do 27. 11. 2024.****

V Brně dne

.....  
**Veterinární univerzita Brno**  
zastoupená Ing. Bc. Radko Bébarem  
kvestorem VETUNI

Vyřizuje: Mgr. Ondřej Procházka, [prochazkao@vfu.cz](mailto:prochazkao@vfu.cz), tel.: 541 562 013