

## Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

k veřejné zakázce malého rozsahu na dodávky zadávané postupem mimo režim zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek, v účinném znění (dále jen „zákon“) a v souladu s interní směrnicí Oblastní nemocnice Náchod, a.s. č. 048 – Postup při zadávání veřejných zakázek

### „Dodávka a instalace porodní vany“

**Zadavatel:** Oblastní nemocnice Náchod a.s.  
**Sídlo:** Purkyňova 446, 547 01 Náchod  
**Jednající:** RNDr. Bc. Jan Mach, předseda správní rady  
**IČ:** 26000202  
**DIČ:** CZ699004900  
**Způsob zadání:** VZMR

Vážení,

níže Vám v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ze strany zadavatele **Oblastní nemocnice Náchod a.s.**, poskytujeme vysvětlení zadávací dokumentace k výše uvedené veřejné zakázce na dodávky zadávané jako zakázka malého rozsahu, a to na základě obdržené žádosti účastníka.

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace byla doručena na email pověřené osoby, a to dne 27.03.2026 v 10:04 hodin, tj. řádně a včas ve lhůtě dle ustanovení § 98 odst. 3 ZZVZ.

#### Dotaz č. 1:

- **Odtok musí být řešen tak, aby nedocházelo k přetečení vany.**

*Porodní vana nemá standardní přetok. Výrobce přetok na porodní vanu neinstaluje z hygienických důvodů. Jedná se totiž o místo, kde se často tvoří bakterie a které je z hlediska hygieny a údržby špatně dezinfikovatelné.*

*Porodní vana má systém automatického zastavení vody při dosažení nastavené hladiny.*

- **Vana musí obsahovat integrovaný stupínek.**

*Námi nabízená vana nemá integrovaný stupínek. Vámi požadovaný integrovaný stupínek je součástí jiného typu vany, kterou máme v portfoliu.*

- **Konstrukce schůdků musí umožnit variabilní umístění kolem vany a bezpečné držení rukou (např. madlo nebo zábradlí).**

*Součástí schůdků je zábradlí. Schůdky se nedají umístit kolem vany variabilně, ale pouze v jednom místě. Požadavek variability umístění schůdků splňuje jiný typ vany, kterou máme v portfoliu.*

#### Odpověď zadavatele č. 1:

##### K bodu 1:

Zadavatel uvádí, že ochrana proti přetečení je zajištěna prostřednictvím řízeného napouštění vody dle parametru: „Ovládání napouštění vody musí být elektronické, přes solenoidový ventil, s možností spuštění tlačítkem a s automatickým vypnutím při dosažení nastavené hladiny vody.“

Tento systém zamezuje přeplnění vany, a tím eliminuje riziko přetečení. Na základě uvedeného zadavatel vypouští požadavek na řešení odtoku z technické specifikace.

Současně zadavatel konstatuje, že absence přetoku představuje z hygienického hlediska vhodnější řešení, neboť eliminuje obtížně čistitelné místo se zvýšeným rizikem usazování nečistot a mikroorganismů.

K bodu 2:

Zadavatel uvádí, že v technické specifikaci je uveden požadavek na stupínek. Tento požadavek je tímto vysvětlením stanoven jako nepovinný parametr, tj. představuje možnost, nikoliv povinnost. Účastník jej tedy může nabídnout, není to však obligatorní součást technických požadavků.

K bodu 3:

Zadavatel v technické specifikaci požaduje mobilní schůdky; tento požadavek zůstává zachován. Požadavek na variabilitu umístění schůdků je tímto vysvětlením stanoven jako nepovinný parametr, tj. představuje možnost, nikoliv povinnost. Schůdky tedy musí splňovat požadavek mobility, přičemž variabilita jejich umístění není obligatorním technickým parametrem.

Revidované znění přílohy č. 4 tvoří přílohou tohoto vysvětlení.

**Změna zadávací dokumentace a prodloužení lhůty pro podání nabídek:**

S ohledem na povahu shora uvedeného vysvětlení zadávací dokumentace, nebude zadavatel prodlužovat lhůtu pro podání nabídek.

Přílohy:

Příloha č. 4 \_Technická specifikace porodní vana\_REV

V Náchodě dne 27.3.2016



Miroslav Bůžek  
Technický náměstek  
Oblastní nemocnice Náchod a.s.

