

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1

dle § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)

Veřejná zakázka	
Název:	Zdravotnické přístroje do Pavilonu Péče o rodinu
Část veřejné zakázky:	část 7 – Vyhříváná resuscitační lůžka pro péči o nezralé novorozence
Evidenční číslo ve Věstníku VZ:	Z2023-014189
Identifikátor části zakázky (systémové číslo):	P23V00000251
Datum zahájení zadávacího řízení:	11. 4. 2023
Zadavatel	
Název:	Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace
IČO:	00511951
Adresa sídla:	Slovanského bratrství 710, 393 01 Pelhřimov
Osoba oprávněná jednat za zadavatele:	Ing. Jan Mičák, MBA, ředitel
Profil zadavatele:	https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_197.html
Kontaktní osoba zadavatele:	Projektová kancelář Kraje Vysočina, příspěvková organizace zastupující zadavatele v zadávacím řízení Ing. Marek Bena e-mail: benam@pkkv.cz tel.: 604 119 057

Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace jako zadavatel shora uvedené veřejné zakázky obdržela dne 24. 4. 2023 žádost dodavatele o vysvětlení, resp. změnu zadávací dokumentace pro shora uvedenou část této veřejné zakázky a v souladu se zákonem a čl. 13.1 Zadávací dokumentace uvádí níže její přesné znění a v návaznosti na ni vysvětlení zadávací dokumentace:

Žádost dodavatele:

Vážený,

po prostudování podkladů k zadávacímu řízení máme následující dotazy k požadovaným parametrům v technické specifikaci pro výše uvedenou veřejnou zakázku:

Zadavatel požaduje v příloze č. 1 ZD Specifikace předmětu plnění část 7)

Část A - dodávka 2 ks vyhřívaných resuscitačních lůžek pro péči o nezralé novorozence pro porodní boxy,

1) Zadavatel v technických podmínkách pro část A požaduje - *"Rozměry ložné plochy: min. šířka 450 mm, min. délka 730 mm"*.

Může uchazeč nabídnout lůžko s větší celkovou ložnou plochou o rozměrech š. 560 mm a d. 690 mm, při nepřekročení požadovaných maximálních vnějších rozměrů lůžka?

2) Zadavatel v technických podmínkách pro část A požaduje - *"Minimálně 2 nezávislé uzavíratelné zásuvky v dolní části lůžka pro odkládání spotřebního materiálu"*.

Může uchazeč jako alternativní řešení nabídnout 1 velkou zásuvku v dolní části lůžka pro odkládání spotřebního materiálu, pro lepší přehlednost a dostupnost s oboustranným přístupem?

3) Zadavatel v technických podmínkách pro část A požaduje - *"Centrální ovládací panel s min. 9" barevným LCD displejem, ovládání pomocí piktogramů nebo v ČJ, možnost polohování centrálního ovládacího panelu ve všech úhlech"* a dále *"Kompaktní vnější rozměry, maximálně 800x1200 mm pro snadnou manipulaci v omezených prostorech"*.

Může uchazeč nabídnout 10,4" barevný displej s ovládáním v ČJ, centrálně umístěný, umožňující oboustranné ovládání i viditelnost a tím plnit požadavek na kompaktní vnější rozměry, kdy v žádném případě nezvětšuje půdorys lůžka a usnadňuje tak manipulaci?

4) Zadavatel v technických podmínkách pro část A požaduje - *"Integrované světlo s možností plynulého nastavení intenzity svícení"*.

Může uchazeč nabídnout integrované LED světlo o max. intenzitě 4500Lux s nastavením ve 3 stupních intenzity, které tak plně pokrývá obvyklé požadavky na regulaci/nastavení intenzity?

5) Zadavatel v technických podmínkách pro část A požaduje - *"Samostatný směšovač směsi kyslíku a vzduchu, s možností plynulého nastavení požadované koncentrace výstupní směsi, připojený na novorozenecký okruh s ambuvakem"*.

Může uchazeč jako alternativní řešení nabídnout u integrovaného směšovače kyslíku a vzduchu 2 průtokoměry s nezávisle nastavitelnými průtoky (jeden průtokoměr pro resuscitátor a druhý pro ambuvak)? Navrhované řešení navíc také plní požadavek *"Kompaktní vnější rozměry, maximálně 800x1200 mm pro snadnou manipulaci v omezených prostorech"*, kdy v žádném případě toto řešení nezvětšuje půdorys lůžka a usnadňuje tak manipulaci i ovládání.

Část B - dodávka 1 ks vyhřívaného resuscitačního lůžka pro péči o nezralé novorozence pro novorozenecké oddělení

1) Zadavatel v technických podmínkách pro část B požaduje - *"Rozměry ložné plochy: min. šířka 450 mm, min. délka 730 mm"*.

Může uchazeč nabídnout lůžko s větší celkovou ložnou plochou o rozměrech š. 560 mm a d. 690 mm, při nepřekročení požadovaných maximálních vnějších rozměrů lůžka?

2) Zadavatel v technických podmínkách pro část B požaduje - *"Minimálně 2 nezávislé uzavíratelné zásuvky v dolní části lůžka pro odkládání spotřebního materiálu"*.

Může uchazeč jako alternativní řešení nabídnout 1 velkou zásuvku v dolní části lůžka pro odkládání spotřebního materiálu, pro lepší přehlednost a dostupnost s oboustranným přístupem?

3) Zadavatel v technických podmínkách pro část B požaduje - *"Centrální ovládací panel s min. 9" barevným LCD displejem, ovládání pomocí piktogramů nebo v ČJ, možnost polohování centrálního ovládacího panelu ve všech úhlech"* a dále *"Kompaktní vnější rozměry, maximálně 800x1200 mm pro snadnou manipulaci v omezených prostorech"*.

Může uchazeč nabídnout 10,4" barevný displej s ovládáním v ČJ centrálně umístěný, umožňující oboustranné ovládání (včetně bezdotykového umlčení alarmů) i viditelnost a tím plně požadavek na kompaktní vnější rozměry, kdy v žádném případě nezvětšuje půdorys lůžka a usnadňuje tak manipulaci?

4) Zadavatel v technických podmínkách pro část B požaduje - *"Integrované světlo s možností plynulého nastavení intenzity svícení"*.

Může uchazeč nabídnout integrované LED světlo o max. intenzitě 4500Lux s nastavením ve 3 stupních intenzity, které plně tak pokrývá obvyklé požadavky na regulaci/nastavení intenzity?

5) Zadavatel v technických podmínkách pro část B požaduje - *"LED fototerapeutický modul s držákem"*.

Požadavek lze dle uchazeče problematicky splnit při přihlédnutí k dalšímu požadavku *"Kompaktní vnější rozměry, maximálně 800x1200 mm pro snadnou manipulaci v omezených prostorech"*.

Může proto uchazeč nabídnout prostorově výhodnější řešení s LED fototerapeutickým modulem plně integrovaným do horního zářiče lůžka a ovládáním z centrálního displeje?

Společný dotaz pro obě části:

Zadavatel stanoví v kupní smlouvě dodací termín 8 týdnů. Bude zadavatel s přihlédnutím k celosvětovému zpomalení v oblasti výroby a dodavatelsko-odběratelských vztahů akceptovat dodací lhůtu v délce 14 týdnů?

Předem děkujeme za odpověď.

Odpověď zadavatele:

- K dotazům k části A:

o ad dotaz č. 1:

Zadavatel vyjadřuje pochopení, že velikost lůžka uvažovaná dodavatelem by byla pro stanovený účel dostatečná, nicméně velikost, resp. délka lůžka požadovaná zadavatelem umožňuje větší komfort při prováděných úkonech léčebné a ošetrovatelské péče. Proto zadavatel na uvedeném požadavku trvá.

- **ad Dotaz č. 2:**
Ano, přijatelným řešením odpovídajícím požadavku zadavatele mohou být i dvě zásuvky, z nichž každá je otevíratelná z jedné strany lůžka, přičemž se může jednat i o dvě spřažené zásuvky (popř. z technického hlediska de facto o 1 zásuvku, která je vnitřně dělena na dvě části) tak, že z každé strany lůžka bude přístupná jedna z nich.
 - **ad Dotaz č. 3:**
Není v moci zadavatele předem odsouhlasit dodavatelem uvažované řešení bez jeho detailního popisu, který bude předmětem jeho nabídky (není např. zřejmé, jak by mělo fungovat dodavatelem zmíněné oboustranné ovládání a jaká je míra viditelnost panelu z jednotlivých pozorovacích úhlů, a nutno říct, že institut vysvětlení zadávací dokumentace k takovému odsouhlasení neslouží).
Požadavek na polohování centrálního ovládacího panelu ve všech úhlech směřoval právě k tomu, aby bylo možné vidět obsah panelu a provádět jeho ovládání ošetřujícím zdravotnickým personálem u lůžka z libovolného směru či úhlu. Požadavek zadavatele proto zůstává v platnosti.
 - **ad Dotaz č. 4:**
Zadavatel preferuje plynulé nastavení intenzity svícení, neboť lépe umožňuje reagovat na aktuální potřeby při poskytované lékařské péči. Požadavek zadavatele proto zůstává v platnosti.
 - **ad Dotaz č. 5:**
Zadavatel preferuje samostatný směšovač z důvodu vyšší operability, zejm. jeho možného využití/přemístění i k dalším lůžkům na novorozeneckém oddělení. Požadavek zadavatele proto zůstává v platnosti.
- **K dotazům k části B:**
- **ad dotaz č. 1:**
Viz odpověď na stejný dotaz v části A výše.
 - **ad Dotaz č. 2:**
Viz odpověď na stejný dotaz v části A výše.
 - **ad Dotaz č. 3:**
Viz odpověď na stejný dotaz v části A výše.
 - **ad Dotaz č. 4:**
Viz odpověď na stejný dotaz v části A výše.
 - **ad Dotaz č. 5:**
Uvedený rozměrový požadavek se vztahuje na lůžko a nikoliv na uvedený oddělitelný fototerapeutický modul, který je jeho příslušenstvím.
Zadavatel preferuje oddělitelný fototerapeutický modul, neboť uvažoval s možností jeho využití i u jiných lůžek, kterými disponuje. Požadavek zadavatele proto zůstává v platnosti.

- **K dotazu na prodloužení dodací lhůty:**

Zdravotnické přístroje, které jsou předmětem této veřejné zakázky, jsou určeny do nového Pavilonu Péče o rodinu. Tento pavilon je již připraven k užívání, proto není v zájmu zadavatele dodací lhůtu prodlužovat. Zadavatel před zahájením zadávacího řízení zvážil aktuální situaci v dodavatelských řetězcích a má za to, že splnění požadované 8týdenní dodací lhůty by mělo být v možnostech dodavatelů. Z uvedených důvodů zadavatel na požadavku na dodací lhůtu v délce 8 týdnů trvá.

Toto vysvětlení zadávací dokumentace se uveřejňuje na profilu zadavatele na adrese: https://ezak.kr-vysocina.cz/profile_display_197.html, a na konkrétní adrese týkající se shora uvedené části veřejné zakázky: <https://ezak.kr-vysocina.cz/vz00011024>.

V Pelhřimově dne 26. 4. 2023

.....
Ing. Jan Mičák, MBA

ředitel

Nemocnice Pelhřimov, příspěvková organizace

podepsáno elektronicky