



Vysvětlení, doplnění zadávacích podmínek č. 2 (Dodatečná informace č. 2)

Veřejná zakázka: Plicní ventilátory (ARO) a resuscitační vaky pro Oblastní nemocnici Náchod

Identifikační údaje zadavatele:

Podle smlouvy o spolupráci ze dne 14. 10. 2019

Zadavatel č. 1

Podle článku 3.2 Smlouvy o spolupráci pověřený vystupovat za smluvní strany navenek vůči třetím subjektům, tj. zejména vůči účastníkům zadávacího řízení:

Název **Královéhradecký kraj**
Sídlo Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
IČO 708 89 546
DIČ CZ 708 89 546
Zástupce Mgr. Martin Červíček, hejtman kraje

Kontaktní osoby ve věcech technických

- Ing. Václav Nýč, tel.: +420 602 441 087, e-mail: vnyc@kr-kralovehradecky.cz
- Ing. Miroslav Michl, tel.: +420 736 521 905, e-mail: mmichl@kr-kralovehradecky.cz

Kontaktní osoba ve věcech zadávacího řízení

- Ing. Lucie Jasinková, tel.: +420 495 817 610, e-mail: ljaskinkova@kr-kralovehradecky.cz,

Zadavatel č. 2

Název **Oblastní nemocnice Náchod a.s.**
Sídlo Purkyňova 446, 547 01 Náchod
IČO 260 00 202
DIČ CZ699004900
Jednající RNDr. Bc. Jan Mach, předseda správní rady

Kontaktní osoby ve věcech technických

- Miroslav Bůžek, tel.: +420 602 705 408, e-mail: buzek.miroslav@nemocnicenachod.cz
- Bc. Michaela Kapustová, tel.: + 420 727 986 414, e-mail: kapustova.michaela@nemocnicenachod.cz

Profil zadavatele:

https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html

Na profilu zadavatele v detailu veřejné zakázky je uveřejněna kompletní zadávací dokumentace včetně všech jejích příloh a případných změn.

Druh a režim veřejné zakázky:

Dle příslušných ustanovení zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů, (dále též jen „ZZVZ“ nebo „zákon“) se jedná o veřejnou zakázku nadlimitní, zadávanou v otevřeném řízení.

Zadavatel vydává v souladu s § 98 a § 99 ZZVZ vysvětlení, změnu a doplnění zadávacích podmínek.

Dotaz č. 1:

Ve vysvětlení, doplnění zadávacích podmínek č. 1 (Dodatečná informace č. 1) ze dne 29.03.2021 zadavatel uvádí Odpověď na dotaz č. 5

Zadavatel trvá na požadavku možnosti rozšíření měření etCO₂ a SpO₂ na ventilátoru z důvodu využití těchto hodnot pro inteligentní automatické stanovení ventilačních parametrů.

Zadavatel v tomto vysvětlení konkretizoval, že bude požadovat u každého přístroje rozšíření měření Et CO₂ a SpO₂ pro inteligentní a automatické stanovení ventilačních parametrů. Soudobá technologie umožňuje měření saturace kyslíkem SpO₂ na periférii posunout na úroveň plicní tkáně zahrnující hodnoty VO₂, tedy aktuální spotřebu kyslíku (ml/min) a změnu oxygenace v % hodnoty a jejich porovnání ke klinické referenční úrovni. Tato technologie poskytuje současně s hodnotou EtCO₂ hlubší porovnání souvislosti VO₂ a VCO₂, vede lékaře k přesnějšímu stanovení ventilačních parametrů a významně predikuje známky septického stavu mnohem rychleji než jakékoliv periferní měření SpO₂. Umožní zadavatel nabídku měření úrovně oxygenace na úrovni plicní membrány?

Odpověď na dotaz č. 1:

Zadavatel ve svém zadání blíže nespécifikoval požadavek na způsob měření saturace kyslíkem. Zadavatel bude akceptovat měření úrovně oxygenace na úrovni plicní membrány za předpokladu využití těchto hodnot pro inteligentní automatické stanovení ventilačních parametrů dle zadávací dokumentace.

Dotaz č. 2:

Dobrý den, prosím o informaci, zda je možná účast ve veřejné zakázce pouze v případě nabídky na resuscitační vaky.

Odpověď na dotaz č. 2:

Tato veřejná zakázka není dělena na části. Dodavatel může dle čl. 13 písm. c. zadávacích podmínek podat v zadávacím řízení pouze jednu nabídku. Dále zadavatel v čl. 1 zadávacích podmínek stanovil, že „Zadavatel nepřipouští předložení variant nabídky.“ Podaná nabídka bude hodnocena jako jeden celek, tedy předložení nabídky s odlišným rozsahem plnění, než jaký je stanoven v zadávacích podmínkách, bude zadavatelem považováno za nesplnění podmínek účasti v zadávacím řízení.

Lhůta pro podání nabídek se nemění.

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele na https://zakazky.cenakhk.cz/profile_display_2.html v detailu uvedené zakázky.

V Hradci Králové dne 9. 4. 2021

Ing. Lucie Jasinková
oddělení veřejných zakázek
na základě pověření