



Oddělení veřejných zakázek

Fakultní nemocnice Olomouc vypisuje v souladu s ust. § 31 zákona 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek veřejnou zakázku malého rozsahu VZ-2019-000809 s názvem:

„Transportní monitor vitálních funkcí“

1. Informace o zadavateli:

Fakultní nemocnice Olomouc, se sídlem I. P. Pavlova 185/6, 779 00 Olomouc, IČO: 00098892
zastoupená: prof. MUDr. Romanem Havlíkem, Ph.D., ředitelem
kontaktní osoba: Ing. Pavel Dočkal, tel. 588 443 138, email: pavel.dockal@fnol.cz

2. Předmět zakázky

Dodávka, instalace, uvedení do provozu 1 ks transportního monitoru vitálních funkcí kompatibilního se stávající monitorovací technikou pro Kliniku anesteziologie a resuscitační intenzivní medicíny včetně provedení zaškolení personálu

3. Technická specifikace

3.1 Specifikace 1 ks transportního monitoru vitálních funkcí včetně modulu

- ✓ Sestava monitoru a modulů musí plnit transportní funkci jako kompaktní celek
- ✓ Monitor musí mít minimálně 12" obrazovku v provedení 4:3
- ✓ Monitor musí mít ovládání pomocí dotykové obrazovky
- ✓ Monitor musí umět zobrazit minimálně 6 křivek současně
- ✓ Monitor musí mít intuitivní ovládání se softwarem v češtině
- ✓ Minimální počet přednastavených profilů musí být 8 s individuálním nastavením alarmů s možností přepínání bez odpojení pacienta
- ✓ Monitor musí umět zobrazit číselné parametry bez křivky v minimálně 8 digitálních polích
- ✓ Monitor musí hlásit grafické, numerické a alarmové události
- ✓ Monitor musí umět zobrazit historii záznamů alarmových událostí
- ✓ Monitor musí zobrazovat trendy minimálně po dobu 72 hodin
- ✓ Monitor musí hlásit alarmy minimálně ve 4 úrovních s barevným odlišením
- ✓ Monitor musí zajišťovat komunikace v nemocniční síti pomocí standardu HL7
- ✓ Musí mít uživatelsky vyměnitelný akumulátor s provozem minimálně 4,5 hodiny při plném nabití
- ✓ Maximální hmotnost včetně baterie a modulů je 6 kg
- ✓ Monitor musí mít jednoduše vyjímatelný transportní modul kompatibilní se stávající monitorovací technikou oddělení KARIM JIRP
- ✓ Modul musí uchovávat data minimálně 24 hodin na bateriový provoz
- ✓ Modul musí zajistit kontinuální monitoring pacienta během převozu
- ✓ Modul musí umět měření 3/5/12 svodů EKG s analýzou arytmií
- ✓ Modul musí umět nastavit srdeční frekvence minimálně od 30 do 300/min
- ✓ Sestava musí umět QTC/QT/ST analýzu
- ✓ Sestava musí umět měření NIBP automaticky a manuálně
- ✓ Sestava musí měřit saturaci pomocí Masimo technologie
- ✓ Sestava musí měřit impedanční respiraci pomocí maximálně 3 respiračních svodů
- ✓ Sestava musí umět měřit teplotu minimálně 1x
- ✓ Sestava musí mít minimální počet invazivních tlaků 4x
- ✓ Sestava musí umět měřit kapnometrii pomocí technologie sidestream



4. Součást dodávky

✓ Součástí přístroje musí být:

- 1 ks svody EKG (sada 3 svodů) včetně propojovacího kabelu (délka minimálně 2 metry)
- Manžeta pro měření NIBP dospělá malá, dospělá větší a dospělá dlouhá včetně prodlužovacího kabelu (minimální délka 2 metry)
- 1 ks čidlo pro měření SpO2 ušní a 1x prstové (oba s délkou kabelu minimálně 2 metry)
- 1 ks teplotní čidlo (minimálně délka 2 metry)
- 3 ks čidlo pro měření invazivního tlaku
- 1 ks blok pro měření kapnometrie sidestream včetně příslušenství pro dospělého pacienta

5. Pravidelné prohlídky, servis a instruktáž

- ✓ Zaškolení personálu v rámci návodu k použití zdarma dle zákona 268/2004 Sb.
- ✓ Zajištění pravidelných předepsaných kontrol minimálně dle doporučení výrobce dle zákona 268/2014 Sb. - po dobu záruky zdarma
- ✓ Zajištění servisní podpory a náhradních dílů po dobu předpokládané životnosti přístroje

6. Obecné požadavky

- ✓ Délka záruky minimálně 24 měsíců
- ✓ Životnost přístroje minimálně 8 let

7. Místo a doba plnění

Fakultní nemocnice Olomouc, Klinika anesteziologie a resuscitační intenzivní medicíny (KARIM).
Předpokládaný termín podpisu smlouvy: září 2019

8. Lhůta a místo pro podání nabídek

Každý uchazeč je oprávněn podat do každé části pouze jednu nabídku, varianty nabídek nejsou přípustné. Nabídka bude zpracovaná pro každou část na celý rozsah plnění, nepřipouští se dílčí plnění. Uchazeči jsou oprávněni podat nabídku do jedné nebo více částí veřejné zakázky.

Lhůta pro podání nabídek končí dnem 7. 8. 2019 do 10 hodin.

Nabídka musí být podána elektronicky prostřednictvím profilu zadavatele (www.egordion.cz/nabidkaGORDION/profil/fnol).

Podrobné informace o podání nabídek jsou uvedeny v příloze č. 5 – Informace k podání nabídek v elektronické podobě.

9. Hodnotící kritéria

Základním hodnotícím kritériem je nejnižší nabídková cena v Kč bez DPH.

Nabídková cena bude tvořena součtem nákladů na pořízení a servisních nákladů. Hodnotit se bude nabídková cena z vyplněného krycího listu nabídkové ceny, který tvoří přílohu č. 1 této výzvy k podání nabídek, a to pro každou část samostatně.

10. Obchodní podmínky a návrh smlouvy

Zadavatel stanovil pro plnění předmětu veřejné zakázky obchodní podmínky formou závazného textu kupní smlouvy, který je uveden v příloze č. 2 této výzvy a závazného návrhu smlouvy o provádění komplexních servisních služeb, který je uveden v příloze č. 3 této výzvy.



Uchazeč doplní do textu smluv pouze údaje určené k doplnění a tytéž smlouvy vrátí jako součást nabídky zadavateli. Dále také uchazeč vyplní přílohu č. 1 ke smlouvě kupní a ke smlouvě o provádění komplexních servisních služeb, jež bude obsahovat technické specifikace předmětu plnění a ke smlouvě o provádění komplexních servisních služeb *Přílohu č. 2 - Seznam spotřebního materiálu k provedení servisu.*

Návrhy smlouvy musí být podepsány statutárním orgánem uchazeče v souladu s oprávněním jednat jménem uchazeče uvedeným v obchodním rejstříku popř. jiné evidenci, ve které je uchazeč zapsán. V případě, že nebude návrh smlouvy podepsán, nabídka uchazeče nebude hodnocena.

Změny ve smlouvách bude zadavatel považovat za porušení podmínek zadávacího řízení. V takovém případě nebude nabídka uchazeče hodnocena.

11. Nabídka musí obsahovat

- ✓ vyplněnou přílohu č. 1 – Krycí list nabídkové ceny (pro každou část samostatný krycí list),
- ✓ návrh kupní smlouvy v závazné podobě dle přílohy č. 2 této výzvy (pro každou část samostatný návrh kupní smlouvy),
- ✓ návrh smlouvy o provádění komplexních servisních služeb v závazné podobě dle přílohy č. 3 této výzvy (pro každou část samostatný návrh smlouvy o provádění komplexních servisních služeb),
- ✓ vyplněnou tabulku (příloha č. 4 – Splnění minimálních technických podmínek),
- ✓ technickou specifikaci výrobku s údaji požadovanými v zadání,
- ✓ ES prohlášení o shodě (EC Declaration of conformity) dle příslušných ES směrnic,
- ✓ zajištění servisní podpory a náhradních dílů po dobu předpokládané životnosti přístroje,
- ✓ délku záruční doby minimálně 24 měsíců,
- ✓ cenovou nabídku za kompletní dodávku dle zadání v Kč bez DPH s tím, že DPH bude vyčísleno zvlášť. Cena bude konečná, bude zahrnovat veškeré náklady včetně kompletace, dopravy, uvedení do provozu, likvidace obalového odpadu, bezplatnou instruktáž,

12. Ostatní podmínky

- ✓ zadavatel si vyhrazuje právo zadání zakázky do uzavření smlouvy zrušit bez uvedení důvodu
- ✓ zadávací řízení se neřídí ustanovením zákona č. 134/2016 Sb. o zadávání veřejných zakázek v platném znění, kromě ustanovení § 6 a § 31 zákona o zadávání veřejných zakázek

MUDr. Eleni Mikušková
náměstkyně léčebné péče
Fakultní nemocnice Olomouc

.....
MUDr. Eleni Mikušková
náměstkyně léčebné péče Fakultní nemocnice Olomouc

Přílohy: Příloha č. 1 - Krycí list nabídkové ceny
Příloha č. 2 - Návrh kupní smlouvy
Příloha č. 3 - Návrh smlouvy o provádění komplexních servisních služeb
Příloha č. 4 - Splnění minimálních technických podmínek
Příloha č. 5 - Informace k elektronickému podání nabídek