



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



Národní
plán
obnovy



Projekt „Prevence kolorektálního karcinomu Nemocnice Strakonice, a.s.“ je financován Evropskou unií z Nástroje pro oživení a odolnost prostřednictvím Národního plánu obnovy ČR.

Příloha č. 1

TECHNICKÁ SPECIFIKACE ZAKÁZKY

na dodávky zadané mimo režim zákona č.134/2016 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“)
– veřejná zakázka malého rozsahu

PREVENCE KOLOREKTÁLNÍHO KARCINOMU NEMOCNICE STRAKONICE, A.S.

Zadavatel Nemocnice Strakonice, a.s.
Sídlo: Radomyšlská 336, 386 29 Strakonice
IČ: 260 95 181
DIČ: CZ699005400
statutární zástupce: MUDr. Bc. Tomáš Fiala, MBA, předseda představenstva
a
Ing. Jiří Švec, člen představenstva

Kontaktní osobou je Ing. Karel Matas, MBA
(email: matas@nemst.cz, tel. +420 728 784 906).

1. Úvodní ustanovení

- 1.1. Vyhlášená zakázka je veřejnou zakázkou malého rozsahu (**dále i „zakázka“**) ve smyslu ust. § 27 dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Tato veřejná zakázka malého rozsahu není, zadávána podle zákona. Zakázka je zadávána dle Metodického pokynu k zakázkám malého rozsahu (Obecná pravidla, NPO).
- 1.2. Předchozí odstavec platí i v případě, že zadavatel při této veřejné zakázce malého rozsahu použije terminologii zákona, případně jeho část v přímé citaci. Pro toto zadávací řízení jsou však rozhodné pouze podmínky stanovené v této technické specifikaci.

2. Všeobecné podmínky

2.1. Průběh zadání a vzájemný vztah mezi zadavatelem a uchazeči ve všech věcech, které neupravují tyto podmínky, se řídí § 536 a následujícími Obchodního zákoníku.

2.2. Klasifikace předmětu zakázky

Kód CPV	Popis
331 – Zdravotnické přístroje	33168100-6 – Endoskopy

Předpokládaná cena: 1 998 000,- Kč bez DPH

3. Předmět veřejné zakázky

Předmětem plnění veřejné zakázky je uzavření smlouvy pro CDE NS, a.s. na pořízení 3ks videokolonoskopů s vysokým rozlišením. V návaznosti na tento krok dojde ke zlepšení technologického vybavení Nemocnice Strakonice, a.s., která je zapojena do programu screeningu kolorektálního karcinomu.

Poskytovatel podpory: Ministerstvo zdravotnictví ČR.

Registrační číslo projektu: CZ.31.8.0/0.0/0.0/24_118/0010146.

Minimální technická specifikace:

2ks Videokolonoskop

- Plně kompatibilní s videosystémem používaným na pracovišti
- Endoskop umožňující provádění diagnostiky a terapie v dolní části GIT s přídavným oplachovým kanálem
- Jednoduché připojení endoskopu k videoprocessoru nebo zdroji světla jedním konektorem
- Zobrazování v módu upraveného bílého světla buď přes optické filtry nebo jiným technickým řešením, kdy je možno obraz kombinovat spolu s jeho zvětšením při endoskopii tak, aby byl získán obraz s dobře odlišenými úrovněmi sliznice se zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže ležící cévní síti. Tímto bude možno výrazně lépe odhalit zánětlivé choroby sliznice, novotvarové léze apod.
- Barevný CMOS čip s rozlišením min. HDTV 1080/50 p
- Pracovní kanál – vnitřní průměr min. 3,8 mm
- Ohybová část – minimální rozsah angulace – nahoru/ dolů/ doprava/ doleva min. 180°/180°/ 160°/160°

Optický systém:

- Zorné pole min. 170°
- Směr pohledu v přímém směru
- Požadovaná hloubka ostrosti min. 2–100 mm
- Pozorovací vzdálenost od distálního konce min. 2 mm

Zaváděcí tubus:

- Zevní průměr distálního konce max. 12,0 mm
- Zevní průměr tubusu max. 12,0 mm
- Pracovní délka min. 1680 mm
- Celková délka max. 2010 mm.

1ks Videokolonoskop pediatrický

- Plně kompatibilní s videosystémem používaným na pracovišti
- Endoskop umožňující provádění diagnostiky a terapie v dolní části GIT s přídatným oplachovým kanálem
- Jednoduché připojení endoskopu k videoprocesoru nebo zdroji světla jedním konektorem
- Zobrazování v módu upraveného bílého světla buď přes optické filtry nebo jiným technickým řešením, kdy je možno obraz kombinovat spolu s jeho zvětšením při endoskopii tak, aby byl získán obraz s dobře odlišenými úrovněmi sliznice se zvýšeným kontrastem sliznice vůči níže ležící cévní síti. Tímto bude možno výrazně lépe odhalit zánětlivé choroby sliznice, novotvarové léze apod.
- Barevný CMOS čip s rozlišením min. HDTV 1080/50 p
- Pracovní kanál – vnitřní průměr min. 3,2 mm
- Ohybová část – minimální rozsah angulace – nahoru/ dolů/ doprava/ doleva min. 180°/180°/ 160°/160°

Optický systém:

- Zorné pole min. 170°
- Směr pohledu v přímém směru
- Požadovaná hloubka ostrosti min. 2–100 mm
- Pozorovací vzdálenost od distálního konce min. 2 mm

Zaváděcí tubus:

- Zevní průměr distálního konce max. 11,1 mm
- Zevní průměr tubusu max. 11,5 mm
- Pracovní délka min. 1680 mm
- Celková délka max. 2010 mm.

4. Doba a místo plnění

- 4.1. Zadavatel předpokládá, že smlouva s vybraným uchazečem bude podepsána nejpozději do konce 2.Q 2024.
- 4.2. Předpokládaná realizace dodávky
- zahájení - **po podpisu smlouvy (předpoklad 06/2024)**
 - dokončení - **max. do 12 týdnů od podpisu smlouvy.**
- 4.3. Místem plnění je CDE NS, a.s. na adrese Radomyšlská 336, 386 29 Strakonice

5. Lhůta pro podání nabídek

- 5.1 Datum ukončení příjmu nabídek: **14.6.2024, 10:00 hodin.**
- 5.2 Nabídky budou podávány výhradně v elektronické podobě písemně v elektronickém nástroji zadavatele pro zadávání veřejných zakázek na URL: https://ezak.jihnem.cz/profile_display_207.html a to ve vazbě na zadavatelem odeslanou výzvu k podání nabídek jednotlivým dodavatelům v tomto nástroji.
- 5.3 Informace o registraci v E-ZAK a podání elektronické nabídky jsou dostupné neomezeným dálkovým přístupem v elektronickém nástroji profilu zadavatele na URL: https://ezak.jihnem.cz/profile_display_207.html
- 5.4 Otevírání nabídek bude zahájeno bez zbytečného odkladu po uplynutí lhůty pro

podání nabídek. Otevírání nabídek je z důvodu umožnění příjmu nabídek pouze v elektronické podobě neveřejné.

6. Lhůta, po kterou jsou uchazeči svými nabídkami vázáni

- 6.1. Uchazeči jsou vázáni obsahem svých nabídek po dobu 60 kalendářních dnů počínaje okamžikem uplynutí lhůty pro podání nabídek.

7. Technická specifikace

- 7.1. Technická specifikace obsahuje uvedené základní podmínky poptávky, které dále doplňují tyto přílohy /v elektronické podobě/:
- 01_příloha č.1 - Technické specifikace předmětu zakázky
 - 02_příloha č.2 - Krycí list
 - 03_příloha č.3 - Čestné prohlášení
 - 04_příloha č.4 – SoD
- 7.2. Uchazeč je povinen se podrobně seznámit se všemi částmi technické specifikace a všemi v ní obsaženými informacemi.
- 7.3. Zjistí-li uchazeč v technické specifikaci chyby nebo zjevná přepsání, je povinen si toto vyjasnit u zadavatele před podáním nabídky.
- 7.4. Pokud se v technické specifikaci vyskytnou obchodní názvy některých výrobků nebo dodávek, případně jiná označení mající vztah ke konkrétnímu dodavateli, **jedná se o vymezení předpokládaného standardu** a uchazeč je oprávněn navrhnout jiné, technicky a kvalitativně srovnatelné či lepší řešení. Na tuto skutečnost musí uchazeč ve své nabídce upozornit, popsat tu část, kde toto jiné řešení použil a prokázat vymezením technických parametrů řešení, které použil, že jím navržené materiály nebo výrobky jsou technicky a kvalitativně srovnatelné nebo lepší.
- 7.5. **Hodnoceny budou pouze nabídky uchazečů, kteří v nabídce předloží veškeré informace požadované zadavatelem.**

8. Způsob hodnocení nabídek

- 8.1. Nabídky, které budou obsahovat všechny požadované náležitosti v předepsaném rozsahu, bude zadavatel hodnotit podle výše nabídkové ceny, **přičemž jako nejvýhodnější bude hodnocena nabídka s nejnižší nabídkovou cenou bez DPH**. Váha tohoto kritéria je 100 %.
- 8.2. Nabídková cena bude zpracována jako cena bez DPH, výše DPH a nabídková cena včetně DPH (viz. Příloha č. 2)

9. Další podmínky

- 9.1. Zadavatel si vyhrazuje právo veřejnou zakázku zrušit i bez udání důvodů.
- 9.2. Zadavatel nehradí uchazečům žádné náklady spojené s přípravou nabídky.
- 9.3. Variantní řešení se nepřipouští.

Ve Strakonících dne 30.5.2024

.....

MUDr. Bc. Tomáš Fiala, MBA, předseda představenstva
Ing. Jiří Švec, člen představenstva

Přílohy:

1. Technické specifikace předmětu zakázky
2. Krycí list
3. Čestné prohlášení
4. Kupní smlouva