**ОБҐРУНТУВАННЯ**

**технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі**

(оприлюднюється на виконання постанови КМУ №710 від 11.10.2016 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

***Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб — підприємців та громадських формувань, його категорія:***

**КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ № 2 ІМЕНІ ПРОФ. О.О.ШАЛІМОВА» ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ** (КНП «МКЛ №2 імені проф. О.О. Шалімова» ХМР);

місцезнаходження – проспект Героїв Харкова, будинок 197, м. Харків, Харківська область, Україна, 61037;

код за ЄДРПОУ 03293617;

категорія замовника: юридичні особи, які є підприємствами, установами, організаціями (крім тих, які визначені у пунктах 1 і 2 частини 1 статті 2 Закону України «Про публічні закупівлі») та їх об’єднання, які забезпечують потреби держави або територіальної громади

**Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі й частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):**

Відеоколоноскоп (НК 024:2023: 36117 - Гнучкий відеоколоноскоп багаторазового використання) (відповідний код за ДК 021:2015:33168100-6 – Ендоскопи)

Код за ЄЗС ДК 021:2015: 33160000-9 Устаткування для операційних блоків

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:** процедура закупівлі – відкриті торги з особливостями,

UA-2025-02-26-011714-a

**Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

3 133 467 грн з ПДВ, джерело фінансування – кошти НСЗУ (кошти Національної служби здоров'я України).

Розрахунок очікуваної вартості предмета закупівлі було проведено з урахуванням рекомендацій Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Мінекономіки від 18.02.2020 № 275 (зі змінами), зокрема використовуючи метод порівняння ринкових цін на товари даного виду, комерційні пропозиції постачальників, було використано загальнодоступну інформацію щодо цін, які містяться у відкритих джерелах в електронній системі закупівель Prozorro.

***Обґрунтування обсягів закупівлі,* технічних та якісних характеристик предмета закупівлі*:***

на підставі службової записки завідуючого відділення онкології, лікаря-ендоскописта Посохова С.М., є необхідність провести закупівлю Відеоколоноскопу Pentax EС-3890LK у кількості та згідно наступних характеристик:

**КІЛЬКІСНІ ТА МЕДИКО-ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Найменування** | **Одиниця виміру** | **Кількість** |
| 1 | Відеоколоноскоп (НК 024:2023: 36117 - Гнучкий відеоколоноскоп багаторазового використання) (відповідний код за ДК 021:2015:33168100-6 – Ендоскопи) | шт | 2 |

|  |  |
| --- | --- |
| № | Вимоги |
|  | **Тип ендоскопу – відеоколоноскоп.** |
|  | **Призначення: для використання в гастроентерології (візуалізація** нижніх відділів шлунково-кишкового тракту, товстого кишківника). |
|  | **Кут поля зору: не менше 140**°**.** |
|  | Напрямок огляду: прямий (**00)**. |
|  | Глибина різкості: не менше 3 - 100 мм. |
|  | **Діаметр ввідної трубки: не більше 13,2 мм.** |
|  | Діаметр інструментального каналу: не менше 4,2 мм. |
|  | Кути вигину дистального кінця: не менше 180° вгору, 180° вниз, 160° вліво, 160° вправо. |
|  | Наявність на дистальному кінці окремого патрубка водного струменя (подачі води під тиском) |
|  | Довжина робочої частини: не менше 1700 мм. |
|  | Повинен бути сумісним з відеопроцесорами Pentax (або аналог). |

Термін постачання товару – до 31 травня 2025р.