

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

ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп діагностичний МД-500 - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення), відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 « Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами).

1. Інформація про юридичну особу, яка проводить закупівлю (Далі – Замовник):

Комунальне некомерційне підприємство «Обласна клінічна лікарня Івано-Франківської обласної ради». Україна, 76008, м. Івано-Франківськ, вул. Федьковича буд. 91, код 01993150.

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп діагностичний МД-500 - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення).

Номенклатурні позиції:

(НК 024:2019 "Класифікатор медичних виробів": 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення).

3. Ідентифікатор закупівлі: UA-2022-11-11-012106-а.

4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Технічні та якісні характеристики предмету закупівлі визначено у відповідності до потреб КНП «Обласна клінічна лікарня Івано-Франківської обласної ради» та з урахуванням вимог законодавства. *38510000-3 – «Мікроскопи». (Мікроскоп діагностичний МД-500 - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення)*, використовується при наданні медичної допомоги пацієнтам КНП «Обласна клінічна лікарня Івано-Франківської обласної ради», які перебувають на лікуванні. **Вимоги до технічних та якісних характеристик предмету закупівлі:**

№ / п п	Найменування, параметр	Вимоги технічного завдання	Відповідність вимогам Так/Ні
1 Технічні характеристики			
1.1	Робоча відстань варіооб'єктива, мм	200-400	
1.2	Окуляри, крат	12,5	
1.3	Плавне фокусування, в межах, мм	200	
1.4	Збільшення ручне, покрокове, крат	1,8-18,9	
1.5	Поле зору, мм	11,6-122,2	
1.6	Діоптрійна переміщення окулярів, дптр, не менше	±5	
1.7	Діапазон регулювання між зіничної відстані, мм	53-78	
1.8	Кут між оптичною віссю об'єктива і окулярами, град	±90°	
1.9	Механізм осьового обертання насадки бінокулярної	наявність	
1.1 0	Канал асистента бінокулярний	наявність	
1.1 1	Зелений світлофільтр	наявність	
1.1 2	Світлодіодне (LED) джерело світла	наявність	
1.1 3	Система автоматичного регулювання освітлення (Smart Light) при зміні збільшень	наявність	
1.1 4	Максимальна освітленість в предметній площині, лк, не менше	90 000 – 30 000	
1.1 5	Адаптер бінокулярний з поділювачем оптичним на два канали	наявність	
1.1 6	Адаптер для GoPro	наявність	
1.1 7	Скло захисне для об'єктива	наявність	
1.1 8	Штатив підлоговий з поворотом коліс на 360° і блокуванням	наявність	
1.1 9	Важіль врівноважуючий з можливістю регулювання рівноваги	наявність	
1.2 0	Рукоятка Т-подібна	наявність	
1.2 1	Ковпачок силіконовий для рукоятки перемикач збільшень	наявність	

1.2 2	Ковпачок силіконовий для рукоятки регулювання яскравості освітлювача	наявність	
1.2 3	Кільце силіконове для варіооб'єктива	наявність	
1.2 4	Мінімальна настройка по висоті, мм	655	
1.2 5	Максимальна настройка по висоті, мм	1400	
1.2 6	Напруга живлення від мережі 50Гц, В	90 - 250	
1.2 7	Максимальна потужність споживання, ВА, не більше	50	
1.2 9	Маса, кг, не більше	130	
2 Додаткові вимоги			
2. 1	Гарантійний термін, не менше, років	5	
2. 2	Гарантійне та післягарантійне обслуговування	наявність	
2. 3	Експлуатаційна документація українською мовою	наявність	
2. 4	Декларація про відповідності вимогам Технічному регламенту України щодо медичних виробів	наявність	

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення: Розмір бюджетного призначення сформований з урахуванням наявної потреби в закупівлі даного виду продукції.

6. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: Очікувана вартість предмета закупівлі визначена відповідно до Методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275. При визначенні очікуваної вартості застосовується метод порівняння ринкових цін, обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі здійснено на підставі отриманих комерційних пропозицій, та моніторингу ринкових цін, що містяться в мережі Інтернет у відкритому доступі, в тому числі на сайтах виробників та/або постачальників відповідної продукції, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, рекламі, прайс-листах, в електронній системі закупівель «PROZORRO» та на аналогічних торговельних електронних майданчиках. Відповідно до Методики для визначення очікуваної вартості була розрахована очікувана ціна як середньоарифметичне значення отриманих даних. Очікувана вартість предмета закупівлі визначалась як добуток очікуваної ціни за одиницю на кількість товару. Таким чином очікувана вартість закупівлі *ДК 021:2015 Єдиний закупівельний словник 38510000-3 – «Мікроскопи»*. (Мікроскоп діагностичний МД-500 - НК 024:2019 35191 Мікроскоп хірургічний загального призначення) становить - **578 246,00 УАН з ПДВ**.

7. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі відповідно до вимог пункту 4¹ постанови Кабінету Міністрів України від 11 жовтня 2016 року № 710 «Про

ефективне використання державних коштів» (зі змінами), розміщено за посиланням www.okl.if.ua/index.php/обґрунтування-закупівель.