

**Комунальне некомерційне підприємство
Стрийської міської ради «Територіальне медичне об'єднання
«Стрийська міська об'єднана лікарня»**

ОБҐРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик :

**Придбання лампи операційної для Відокремленого підрозділу «Пологовий будинок» КНП «ТМО
«СМОЛ»**

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

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

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

1.1. Найменування замовника: **Комунальне некомерційне підприємство Стрийської міської ради «Територіальне медичне об'єднання «Стрийська міська об'єднана лікарня».**

1.2. Місцезнаходження замовника: 82400, м. Стрий, вул. Дрогобицька, 50.

1.3. Ідентифікаційний код замовника: 01996958.

1.4. Категорія замовника: ст.2, ч.1, п.3 згідно ЗУ «Про публічні закупівлі»

2. 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): **Придбання лампи операційної для Відокремленого підрозділу «Пологовий будинок» КНП «ТМО «СМОЛ» ; Код ДК 021:2015: 33160000-9-Устаткування для операційних блоків**

4. Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: **356 600 грн. 00 коп. з ПДВ (Триста п'ятдесят шість тисяч шістсот гривень 00 копійок з ПДВ) на 2024 р.**

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі обумовлено на підставі комерційних (цінових) пропозицій.

5. Розмір бюджетного призначення: **400 000 тис. грн. 00 коп. з ПДВ (Чотириста тисяч гривень 00 копійок з ПДВ) на 2024 р.**

6. Нормативно-правове регулювання. Закупівля здійснюється відповідно до Закону України «Про публічні закупівлі» (далі – Закон) з урахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 12.10.2022 № 1178 “Про затвердження особливостей здійснення публічних закупівель товарів, робіт і послуг для замовників, передбачених Законом України “Про публічні закупівлі”, на період дії правового режиму воєнного стану в Україні та протягом 90 днів з дня його припинення або скасування” (зі змінами).

7. Загальні положення. Замовники, у тому числі централізовані закупівельні організації, здійснюють закупівлі товарів і послуг (крім послуг з поточного ремонту, предмет закупівлі яких визначається відповідно до пункту 3 розділу II Порядку визначення предмета закупівлі, затвердженого наказом Мінекономіки від 15 квітня 2020 р. № 708 (далі - послуги з поточного ремонту), вартість яких становить або перевищує 100 тис. гривень, послуг з поточного ремонту, вартість яких становить або перевищує 200 тис. гривень, робіт, вартість яких становить або перевищує 1,5 млн. гривень, шляхом застосування відкритих торгів у порядку, визначеному цими особливостями, та/або шляхом використання електронного каталогу для закупівлі товару відповідно до порядку, встановленого постановою Кабінету Міністрів України від 14 вересня 2020 р. № 822 “Про затвердження Порядку формування та використання електронного каталогу”, з урахуванням положень, визначених цими особливостями.

8. Обґрунтування технічних характеристик. Термін поставки товару— з дати укладання договору по 31.12.2024 р. включно. Кількісною характеристикою предмета закупівлі є 1 штука.

9. Обґрунтування якісних характеристик:

Медико-технічні вимоги:

№п/п	Опис вимог
1	Світильник має бути призначений для освітлення обстежуваної області в лікарні та лікарській практиці - відповідність
2	Світильник повинен забезпечувати хірурга рівним, відкритим (без тіні), колір-коректованим освітленням найвищої якості - відповідність
3	Світильник повинен складатися з головного та допоміжного освітлювачів - відповідність
4	Для легкого позиціонування світильник повинен мати систему для кріплення до стелі - відповідність
5	Світильник повинен забезпечувати можливість легкої дезінфекції та мати зйомні рукоятки, що можна стерилізувати - відповідність

6	Тип кріплення лампи: до стелі - відповідність
7	Можливість відрегулювати межу підняття важелю в вертикальній площині - відповідність
8	Система важелів має систему фіксування у вибраному положенні - відповідність
9	Рукоятки витримують цикли стерилізації, не менше 350 - відповідність
10	Джерело живлення - АС 220В±10% - відповідність
11	Розміщення основного та допоміжного світильника на одному ротаторі - відповідність
12	Технічні характеристики основного світильника:
12.1	Кількість не менше 1шт. - відповідність
12.2	Тип блоку – світлодіодний (LED) - відповідність
12.3	Максимальне освітлення на відстані 1-го метра - не менше 140 000 люкс - відповідність
12.4	Кольорова температура – не менше 3800±200К, 4400 ±200К, 5000 ±200К - відповідність
12.5	Індекс передачі кольору (Ra) - не менше ніж 95 - відповідність
12.6	Загальна кількість світлодіодів не менше 144 шт - відповідність
12.7	Термін служби джерел світла – не менше 50 000 годин - відповідність
12.8	Наявність панелі управління на корпусі світильника - відповідність
12.9	Поперечна конструкція повертається навколо фіксованої осі на 360° - відповідність
12.10	Корпус лампи повертається навколо стійки на 360° - відповідність
12.11	Наявність лінз Френеля - відповідність
12.12	Діапазон регулювання інтенсивності світла не гірше 50-100% - відповідність
12.13	Загальна потужність не більше 60 Вт - відповідність
12.14	Можливість контролювати силу амортизації при повороті корпусу лампи - відповідність
13	Технічні характеристики допоміжного світильника:
13.1	Кількість не менше 1шт. - відповідність
13.2	Тип блоку – світлодіодний (LED) - відповідність
13.3	Максимальне освітлення на відстані 1-го метра - не менше 140 000 люкс - відповідність
13.4	Кольорова температура – не менше 3800±200К, 4400 ±200К, 5000 ±200К - відповідність
13.5	Індекс передачі кольору (Ra) - не менше ніж 95 - відповідність
13.6	Загальна кількість світлодіодів не менше 144 шт - відповідність
13.7	Термін служби джерел світла – не менше 50 000 годин - відповідність
13.8	Наявність вбудованої панелі управління на корпусі світильника - відповідність
13.9	Поперечна конструкція повертається навколо фіксованої осі на 360° - відповідність
13.10	Корпус лампи повертається навколо стійки на 360° - відповідність
13.11	Наявність лінз сферичної аберації - відповідність
13.12	Діапазон регулювання інтенсивності світла не гірше 50-100% - відповідність
13.13	Загальна потужність не більше 60 Вт - відповідність
13.14	Можливість контролювати силу амортизації при повороті корпусу лампи - відповідність
13.15	Можливість доостанщення акумуляторами з кріпленнями до лампи - відповідність
13.16	Можливість доостанщення монітором та сенсорною панеллю керування з кріпленнями до лампи - відповідність