

не зачеркнуто  
Одесь



ДНІПРОВСЬКА МІСЬКА РАДА

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я НАСЕЛЕННЯ

КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО «ДНІПРОВСЬКИЙ ЦЕНТР  
ПЕРВИННОЇ МЕДИКО-САНІТАРНОЇ ДОПОМОГИ № 9»

ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ  
(КНП «ДЦПМСД № 9» ДМР)

49130, м. Дніпро, пров. Фестивальний, 1

**Заявка на закупівлю товарів медичного призначення на 2024 рік**

№ з/п	Найменування товару*/ за кодом НУ 024:2023	Одиниц і виміру	Кількість	Ціна	Сума
1	Тест-смужки до глюкометра Gamma Diamond Prima №50 (д/визнач рівня глюкози в крові). (НК 024:2023 - 53304 Глюкоза IVD (діагностика in vitro) набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)	шт	2000	8,00	16000,00
2	Тест смужки EasyTouch для вимірювання рівня холестерину в крові (25 шт/уп). (НК 024:2023 - 47005 – Глюкозо/кетони/ліпідний профіль IVD (діагностика in vitro) набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз)	шт	500	48,00	24000,00
3	Тест-смужки Акку-Чек® Актив (50 шт/уп). (НК 024:2023 - 53304 Глюкоза IVD (діагностика in vitro) набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)	шт	2000	8,00	16000,00
4	Індикатори хімічні внутрішні 132/20 №1000 (НК 024:2023 35362 Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації.)	шт	22 000	0,30	6600,00

Загальна сума закупівлі складає: 62 600 ,00грн.( шістдесят дві тисячі шістсот грн.00коп.), з ПДВ.

**Медико-технічні вимоги**

№ з/п	Найменування товару	Медико-технічні вимоги*
1	Тест-смужки до глюкометра Gamma Diamond Prima №50 (д/визнач рівня глюкози в крові). (НК 024:2023 - 53304 Глюкоза IVD (діагностика in vitro) набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)	<p>Упаковка містить 50 тест-смужок для визначення рівня цукру в крові та інструкції-вкладиші. Принцип визначення:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Електрохімічний метод проведення аналізу на основі цільної капілярної крові;</li> <li>• Мінімальна проба крові: 0,5мкл;</li> <li>• Електрохімічний метод вимірювання із застосуванням ферменту - глюкозооксидаза;</li> <li>• Завдяки спеціальній абсорбуючій ділянці, тест-смужка автоматично втягує кров;</li> <li>• Діапазон вимірювань рівня глюкози в крові від 1,1 до 33,3 ммоль / л;</li> <li>• Кодування: автоматичне</li> </ul> <p>2.Умови зберігання:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• при температурі від 2 до 30 °С. Забороняється заморожувати тест-смужки.</li> <li>• Застосовувати тест-смужки при температурі від 8 до 44 °С.</li> <li>• Застосовувати тест-смужки при вологості від 10 до 90%.</li> </ul>
2	Тест смужки EasyTouch для вимірювання рівня холестерину в крові (25 шт/уп). (НК 024:2023 - 47005 – Глюкозо/кетони/ліпідний профіль IVD (діагностика in vitro) набір, хромогенний аналіз, експрес-аналіз)	<p>Тест смужки EasyTouch для вимірювання рівня холестерину в крові. Повинні бути призначені: - для визначення рівня глюкози, холестерину, сечової кислоти; - для in vitro діагностики; - для апарату з характеристиками : - Діапазон показників: глюкоза - від 20 до 600 мг / дл (від 1,1 до 33,3 ммоль / л); холестерин від 100 до 400 мг / дл (від 2,6 до 10,4 ммоль / л); сечова кислота від 3 до 20 мг / дл (від 179 до 1190 ммоль / л);</p> <p>Ємність пам'яті: глюкоза - 200 результатів вимірювань; холестерин - 50 результатів вимірювання; сечова кислота - 50 результатів вимірювання;</p> <p>Час вимірювання: глюкоза - 10 секунд; холестерин - 150 секунд; сечова кислота - 20 секунд; Об'єм проби крові: глюкоза - <math>\geq 4</math> мкл; холестерин - <math>\geq 15</math> мкл; сечова кислота - <math>\geq 4</math> мкл;</p> <p>Тест-смужки повинні бути призначені для самостійного визначення рівня глюкози, холестерину, сечової кислоти в зразку свіжої капілярної крові.</p> <p>В одній упаковці не більше 25 штук.</p>
3	Тест-смужки Акку-Чек®Актив (50 шт/уп). (НК 024:2023 53304 Глюкоза IVD (діагностика in vitro) набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз)	<p>Тест- смужки Акку-Чек Актив(Accu-Chek Active)</p> <p>Тест-смужки необхідні для кількісного виявлення глюкози у свіжій капілярній крові .</p> <p>Чутливість тестів повинна бути не меншою ніж 99,99%. 3. Тест – системи повинні бути зареєстровані в Україні. Термін придатності тест – систем на момент передачі замовнику повинен становити не менше 12 місяців, загальний термін придатності повинен становити не менше ніж 24 місяці.</p> <p>Повинні бути укомплектованими тест-смужками 50 шт</p>

4	<p>Індикатори хімічні внутрішні 132/20 №1000 НК 024:2023 35362 Індикатор хімічний/фізичний для контролювання стерилізації.)</p>	<p>2 Індикаторні смужки для візуального контролю якості парової стерилізації всередині упаковки -132/20, 1000 штук/уп Індикаторні смужки для візуального контролю якості парової стерилізації всередині упаковки -132/20. застосування: Індикаторна смужка встановлюється в контрольній точці стерилізатора за допомогою пінцета. Після закінчення процесу стерилізації, оцінка якості стерилізації проводиться візуальним порівнянням кольору індикаторного шару з кольором еталону, що відповідає нормальному режиму стерилізації. Індикатор: паперово-картонна смужка, з нанесеною композицією на основі дисперсії ПВА. Маса полоси не більше 0.3 грам. Розміри полоси: 45.0 x 4.0 x 1.0 мм. Температура зберігання:: від +8 до + 25 ° С. Повинні відповідати вимогам : ДСТУ ISO 9001 ДСТУ ISO 13485 Пакування 1000 штук/уп</p>
---	---	--

**Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:**

Розрахунок очікуваної вартості здійснювався методом порівняння ринкових цін, а саме: проведено моніторинг цін, шляхом здійснення пошуку, збору та аналізу загальнодоступної інформації про ціну товару (тобто інформація про ціни, що містяться в мережі інтернет у відкритому доступі, спеціалізованих торговельних майданчиках, в електронних каталогах, в електронній системі закупівель «Прозоро», тощо). Крім цього, був проведений аналіз закупівель аналогічних Товарів через офіційний портал оприлюднення інформації про публічні закупівлі України «Prozorro».

**Обґрунтування закупівлі :** Для проведення лабораторних аналізів та досліджень пацієнтів закладу при наданні медичної допомоги згідно закупівельних пакетів надання медичної допомоги населенню від НСЗУ.

Медичний директор

Юлія ТКАЧЕНКО

Головна медична сестра

Вікторія АЛЕКСЕНКО

Сестра медична ЗПСМ

з обов'язками фармацевта

Олена ЛОНСЬКА



*Handwritten signature in blue ink*