

ОБГРУНТУВАННЯ

технічних та якісних характеристик закупівлі, 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 дитяча поліклініка № 2» Харківської
міської ради;**

61064, Україна, Харківська обл., м. Харків, просп. Любові Малої, 2-Б;

ЄДРПОУ — 31886847;

**категорія замовника — Юридична особа, яка забезпечує 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):

ДК 021:2015 33600000-6 Фармацевтична продукція

(Перекис водню розчин (Hydrogen peroxide); папаверин, розчин для ін'єкцій
(Papaverine); аміак розчин (Ammonia); левомеколь мазь (Comb drug); офтальмодек,
краплі очні (Decamethoxine); флоксал, краплі очні (Ofloxacin); флоксал, мазь очна
(Ofloxacin); амброксол, сироп (Ambroxol); ібупрофен (Ibuprofen); розчин люголя (Comb
drug); азитроміцин (Azithromycin); вітамін С з апельсиновим смаком (Ascorbic acid (vit
C); вода для ін'єкцій (Aqua pro injectioni); димедрол розчин (Diphenhydramine); еуфілін
розчин (Theophylline); натрію хлорид розчин (Sodium chloride); флоксимед, краплі очні
та вушні (Ciprofloxacin); лідокаїн розчин (Lidocaine); йод розчин (Iodine); цирелакс,
краплі очні (Cyclopentolate); сальбутамол (Salbutamol); дексаметазон розчин
(Dexamethasone); септефрил (Decamethoxine); цефтриаксон (Ceftriaxone); левоміцетин
(Chloramphenicol)

Ідентифікатор закупівлі: ID: UA-2026-05-11-004814-a

Процедура закупівлі:

Запит (ціни) пропозицій - відповідно п. 11¹ 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 (із змінами), затверджених Постановою Кабінету
Міністрів України від 12.10.2022 р. №1178, а саме: «У разі коли замовники, які є закладами
охорони здоров'я або структурними підрозділами з питань охорони здоров'я обласних та
Київської міської державних (військових) адміністрацій, здійснюють закупівлі лікарських
засобів, які в установленому законом порядку зареєстровані в Україні, та медичних виробів
за переліком згідно з додатком 1, вартість яких становить або перевищує 50 тис. гривень, такі
закупівлі здійснюються з використанням електронного каталогу відповідно до Порядку
формування та використання електронного каталогу, затвердженого постановою Кабінету
Міністрів України від 14 вересня 2020 р. № 822 (Офіційний вісник України, 2020 р., № 75, ст.
2407), з урахуванням положень, визначених цими особливостями.».

Очікувана вартість та обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі становить: 33 848,55 грн. (тридцять три тисячі
вісімсот сорок вісім грн. 55 коп.) з ПДВ.

Розрахунок очікуваної вартості здійснено згідно з пунктом 1 розділу III Примірної методики
визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства
розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18 лютого 2020 р. №

275, на підставі даних ринку, а саме загальнодоступної відкритої інформації в мережі Інтернет та офіційному майданчику Prozorro e-Lot про ціни на зазначений товар. Очікувану вартість ціни за одиницю розраховано як середньоарифметичне значення отриманих даних.

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:

Технічні та якісні характеристики предмета закупівлі складені відповідно до потреб комунального некомерційного підприємства «Міська дитяча поліклініка № 2» Харківської міської ради та норм чинного законодавства України.

Строк поставки товару: до 31 грудня 2026 року.

Кількість товару:

Перекис водню: 100 шт. (флакон);
Папаверин, розчин для ін'єкцій: 10 шт. (ампула);
Аміак розчин: 60 шт. (флакон);
Левомеколь мазь: 30 шт. (туба);
Офтальмодек, краплі очні: 6 шт. (флакон/контейнер);
Флоксал, краплі очні: 6 шт. (флакон);
Флоксал, мазь очна: 6 шт. (туба);
Амброксол, сироп: 40 шт. (флакон);
Ібупрофен: 200 шт. (капсула/таблетка);
Розчин люголя: 12 шт. (флакон);
Азитроміцин: 60 шт. (капсула/таблетка);
Вітамін С з апельсиновим смаком: 3000 шт. (таблетка жув.);
Вода для ін'єкцій: 100 шт. (ампула);
Димедрол розчин: 10 шт. (ампула);
Еуфілін розчин: 10 шт. (ампула);
Натрію хлорид розчин: 130 шт. (ампула);
Флоксимед, краплі очні та вушні: 6 шт. (флакон);
Лідокаїн розчин: 300 шт. (ампула);
Йод розчин: 72шт. (флакон);
Цирелакс, краплі очні: 3 шт. (флакон-крапельниця);
Сальбутамол: 9 шт. (інгаляція під тиском);
Дексаметазон розчин: 30 шт. (ампула);
Септефрил: 120 шт. (таблетка);
Цефтриаксон: 100 шт. (флакон);
Левоміцетин: 60 шт. (таблетка).

Місце поставки товару:

61064, Україна, Харківська обл., м. Харків, просп. Любові Малої, 2-Б.

Характеристика предмету закупівлі:

Перекис водню: класифікація згідно АТХ - D08AX01; класифікація згідно МНН - Hydrogen peroxide; форма випуску - розчин для зовнішнього застосування, водний; доза діючої речовини - 3 %; тип пакування - флакон полімерний, флакон скляний; об'єм - 100 мілілітр.

Папаверин, розчин для ін'єкцій: класифікація згідно АТХ - A03AD01; класифікація згідно МНН – Papaverine; форма випуску - розчин для ін'єкцій; доза діючої речовини - 20 мг/мл; тип пакування – ампула; об'єм - 2 мілілітр.

Аміак розчин: класифікація згідно АТХ - R07AB; класифікація згідно МНН – Ammonia; форма випуску - розчин для зовнішнього застосування; доза діючої речовини - 10 г/100 мл; об'єм - 40 мілілітр; тип пакування – флакон.

Левомеколь мазь: класифікація згідно АТХ - D03AX; класифікація згідно МНН - Comb drug; форма випуску – мазь; доза діючої речовини - 7,5 мг/40 мг; об'єм - 40 г; тип пакування – туба; кількість одиниць в упаковці - 1 штука.

Офтальмодек, краплі очні: класифікація згідно МНН – Decamethoxine; класифікація згідно АТХ - S01AX; форма випуску - краплі очні; доза діючої речовини - 0,2 мг/мл; тип пакування – флакон; контейнер; об'єм - 5 мілілітр.

Флоксал, краплі очні: класифікація згідно МНН – Ofloxacin; класифікація згідно АТХ - S01AE01; форма випуску - краплі очні; доза діючої речовини - 3 мг/мл; кількість одиниць в упаковці – 1; тип пакування – флакон; об'єм - 5 мл.

Флоксал, мазь очна: класифікація згідно МНН – Ofloxacin; класифікація згідно АТХ - S01AE01; форма випуску - мазь очна; доза діючої речовини - 3 мг/г; тип пакування – туба; вага - 3 грам.

Амброксол, сироп: класифікація згідно АТХ - R05CB06; класифікація згідно МНН – Ambroxol; форма випуску – сироп; доза діючої речовини - 15 мг/5 мл; тип пакування – флакон; об'єм - 100 мл.

Ібупрофен: класифікація згідно АТХ - M01AE01; класифікація згідно МНН – Ibuprofen; форма випуску – капсули, таблетки; доза діючої речовини - 200 мг; тип пакування – блістер, контейнер, флакон, стріп.

Розчин люголя: тип пакування – флакон; об'єм - 25 – мілілітр; форма випуску - розчин для зовнішнього застосування; класифікація згідно АТХ - R02AA20; класифікація згідно МНН - Comb drug.

Азитроміцин: класифікація згідно МНН – Azithromycin; форма випуску – капсули, таблетки; класифікація згідно АТХ - J01FA10; доза діючої речовини - 500 мг; тип пакування – блістер.

Вітамін С з апельсиновим смаком: класифікація згідно АТХ - A11GA01; класифікація згідно МНН - Ascorbic acid (vit C); форма випуску - Таблетки жувальні; доза діючої речовини - 500 мг; тип пакування – контейнер, блістер.

Вода для ін'єкцій: класифікація згідно АТХ - V07AB; класифікація згідно МНН - Aqua pro injectioni; форма випуску - розчинник для парентерального застосування; тип пакування – ампула; об'єм – 5.

Димедрол розчин: класифікація згідно АТХ - R06AA02; класифікація згідно МНН – Diphenhydramine; форма випуску - розчин для ін'єкцій; доза діючої речовини - 10 мг/мл; об'єм - 1 мілілітр.

Еуфілін розчин: класифікація згідно МНН – Theophylline; класифікація згідно АТХ - R03DA04; доза діючої речовини - 20 мг/мл; форма випуску - розчин для ін'єкцій; об'єм - 5 мілілітр; тип пакування – ампула.

Натрію хлорид розчин: класифікація згідно АТХ - B05XA03; класифікація згідно МНН - Sodium chloride; форма випуску - розчин для ін'єкцій; тип пакування – ампула; доза діючої речовини - 9 мг/мл; об'єм - 5 мл.

Флоксимед, краплі очні та вушні: класифікація згідно МНН – Ciprofloxacin; класифікація згідно АТХ - S03AA07; форма випуску - краплі очні та вушні; об'єм - 5 мл; доза діючої речовини - 3 мг/мл; тип пакування – флакон.

Лідокаїн розчин: класифікація згідно МНН – Lidocaine; класифікація згідно АТХ - C01BB01; форма випуску - розчин для ін'єкцій; доза діючої речовини - 100 мг/мл; тип пакування – ампула; об'єм - 2 мілілітр.

Йод розчин: класифікація згідно МНН – Iodine; класифікація згідно АТХ - D08AG03; об'єм - 20 мілілітр; форма випуску - розчин для зовнішнього застосування; доза діючої речовини - 50 мг/мл, 5 %, 5 г/100 мл.

Цирелакс, краплі очні: класифікація згідно МНН – Cyclopentolate; класифікація згідно АТХ - S01FA044; форма випуску - краплі очні, розчин; тип пакування - флакон-крапельниця; доза діючої речовини - 10 мг/мл; об'єм - 5 мілілітр.

Сальбутамол: тип пакування - балон з дозуючим клапаном; кількість - 200 доз; доза діючої речовини - 100 мкг/доза; форма випуску - інгаляція під тиском, інгаляція під тиском, суспензія, аерозоль для інгаляцій, дозований, аерозоль для інгаляцій; класифікація згідно МНН – Salbutamol; класифікація згідно АТХ - R03AC02.

Дексаметазон розчин: класифікація згідно МНН – Dexamethasone; класифікація згідно АТХ - H02AB02; форма випуску - розчин для ін'єкцій; об'єм – 2; доза діючої речовини - 4 мг/мл; тип пакування – ампула.

Септефрил: класифікація згідно МНН – Decamethoxine; класифікація згідно АТХ - R02AA20; форма випуску – таблетки; доза діючої речовини - 0,2 мг; тип пакування - контурна чарункова упаковка, блістер.

Цефтриаксон: класифікація згідно МНН – Ceftriaxone; класифікація згідно АТХ - J01DD04; форма випуску - порошок для розчину для ін'єкцій; доза діючої речовини - 1000 мг; тип пакування – флакон.

Левоміцетин: класифікація згідно МНН – Chloramphenicol; класифікація згідно АТХ - J01BA01; форма випуску – таблетки; доза діючої речовини - 500 мг; тип пакування – блістер.