**Найменува**н**ня замовника:**

Комунальне підприємство «Волинська обласна лікарня «Хоспіс» м.Ковель»

Волинської обласної ради

**Код згідно з ЄДРПОУ замовника:** 41181019

**Місцезнаходження замовника:** вул. Богдана Хмельницького,17 м.Ковель, Волинська обл., Україна, 45002

**Категорія замовника:**

Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

**ОБГРУНТУВАННЯ**

Технічних та якісних характеристик, розміру бюджетного призначення,

очікуваної вартості предмета закупівлі:

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

Метамізол натрію, розчин для ін`єкцій, 500 мг/мл, 2 мл; Лоперамід таблетки/капсули по 2 мг; Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 200 мл; Диклофенак розчин для ін`єкцій 25 мг/мл; Каптоприл, таблетки, по 25 мг; Бісопролол таблетки по 10 мг; Амітриптилін таблетки по 25 мг; Гепарин натрію, розчин для ін'єкцій, 5000 МО/мл, по 5 мл; Омепразол капсули по 20 мг; Повідон-йод, розчин для зовнішнього застосування, 10 %, по 1000 мл; Епінефрин 1.82 мг/мл, розчин для ін'єкцій, ампула; Атропіну сульфат розчин для ін'єкцій 1 мг/1 мл, в ампулі 1 мл; Дексаметазон,розчин для ін'єкцій 4мг/мл; Фуросемід, розчин для ін'єкцій, 10мг/мл, по 2 мл; Магнію сульфат, розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл, по 5 мл; Хлоргексидин, розчин для зовнішнього застосування 0,05 % по 100 мл; Спіронолактон таблетки/капсули по 100 мг; Карведидол таблетки по 12,5 мг; Ондансетрон розчин для ін'єкцій 2 мг/мл по 2 мл; Карбамазепін таблетки по 200 мг; Аміодарон, таблетки, по 200 мг; Заліза сульфат/Фолієва кислота, таблетки, 80 мг/0,35 мг; Сена таблетки, 70 мг; Натрію хлорид, розчин для ін'єкцій, 9 мг/мл, по 10 мл; Левофлоксацин, таблетки по 500 мг; Левофлоксацин розчин для інфузій, 5 мг/мл, 100 мл; Офлоксацин, таблетки по 200 мг; Амоксицилін/клавуланова кислота таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 500 мг/125 мг №14( за кодом ДК 021:2015-ДК 021:2015 – 33600000-6 Фармацевтична продукція)Згорнути

Метамізал натрію (Metamiole sodium) - 33660000-4; Лоперамід (Loperamide)-33610000-9;Метоклопромід(Metoclopramide)-33610000-9;Натрію хлорид (Sodium chloride)-33690000-3;Диклофенак (Diclofenac)-33630000-5;Каптоприл (Captopril)-33620000-2;Дигоксин (Digoxin)-33620000-2;Бісопрол (Bisoprolol)-33620000-2;Теофілін (Theophylline)-33670000-7;Амітрипілін (Amitriptyline)-33660000-4;Гепарин натрій ( Heparin)-33620000-2;Омепразол(Omeprazole)-33610000-9;Повідон йод ( Povidone-iodine)- 33630000-5;Епінефрин ( Epinephr )-33620000-2;Атропін (Atropine)-33610000-9;Дексаметазон ( Dexamethasone)-33640000-8;Фуросемід (Furosemide)-33620000-2;Магнію сульфат ( Magnesium sulfate)-33620000-2;Хлоргексидин (Сhlorhexidine)-33690000-3;Спіронолактон (Spironolactone)-33620000-2;Карведилол(Carbamazepine)- 33620000-2;Ондансетрон( Ondansetron)-33610000-9;Карбамазепік(Carvedilol)-33660000-4;Аміодоран(Amiodarone)-33620000-2;Заліза сульфат і фолієва кислота(Ferrous sulfate with folic acid)-33620000-2;Сена ( Senna)-33690000-3;Натрію хлорид (Sodium chloride)-33690000-3;Левофлокцин (Levofloxacin)-33650000-1;Офлаксацин (Ofloxacin)-33650000-1;Амоксицилін+ Клавуланова кислота ( Amoxicillin+Clavulanic acid)-33650000-1;

**Вид та ідентифікатор процедури закупівлі:**

Запит ціни пропозицій ID: UA-2024-12-13-012558-a

**Обсяги:**  28 найменування.

Визначено відповідно до очікуваної потреби та бюджетного фінансування на

придбання лікарських засобів на 2024 р.

**Очікувана вартість, розмір бюджетного призначення та джерело фінансування:**

70500,00 грн. – кошти НСЗУ.

Для визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, закупівельну ціну одиниці товару

було визначено за наступною формулою:

Цз = Цов + Нпз+ ПДВ

де Цз — закупівельна ціна

Цов — оптово-відпускна ціна на деякі лікарські засоби, що закуповуються за бюджетні

кошти та підлягають референтному ціноутворенню

Нпз — постачальницько-збутова надбавка в межах граничного розміру (10% від Цов);

ПДВ – 7%

**Технічні та якісні характеристики:**

**Обсяги: 28 найменування**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № з/ п | Конкретна назва предмета закупівлі | Назва та опис | Одинця виміру | Кількість |
| 1. | Метамізол натрію, розчин  для ін`єкцій, 500 мг/мл, 2  мл | Класифікація згідно МНН Metamizole sodium  Класифікація згідно АТХ N02BB02  Форма випуску  Розчин для ін'єкцій  Доза діючої речовини 500 мг/мл  Тип пакування Ампула  Об'єм 2 мл | шт | 300 |
| 2. | Лоперамід таблетки/капсули по 2 мг | Класифікація згідно АТХ A07DA03  Класифікація згідно МНН Loperamide  Форма випуску Капсули, Таблетки, Таблетки, що диспергуються, Капсули тверді  Доза діючої речовини 2 мг  Тип пакування Блістер | шт | 200 |
| 3. | Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 200 мл | Класифікація згідно АТХ B05XA03  Класифікація згідно МНН Sodium chloride  Форма випуску  Розчин для інфузії  Доза діючої речовини  9 мг/мл  Об'єм 200 мл  Кількість одиниць в упаковці Від: 1 | шт | 500 |
| 4. | Диклофенак розчин для ін`єкцій 25 мг/мл | Класифікація згідно АТХ M01AB05  Класифікація згідно МНН Diclofenac  Форма випуску  Розчин для ін'єкцій  Доза діючої речовини  25 мг/мл  Тип пакування Ампула, Флакон  Об'єм 3.0 мілілітр | шт | 150 |
| 5. | Каптоприл, таблетки, по 25 мг | Класифікація згідно АТХ C09AA01  Класифікація згідно МНН Captopril  Форма випуску Таблетки  Доза діючої речовини 25 мг  Тип пакування Флакон, Контурна чарункова упаковка, Блістер | шт | 1000 |
| 6. | Бісопролол таблетки по 10 мг | Класифікація згідно АТХ C07AB07  Класифікація згідно МНН Bisoprolol  Форма випуску Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки  Тип пакування Блістер  Доза діючої речовини 10 мг | шт | 600 |
| 7. | Амітриптилін таблетки по 25 мг | Класифікація згідно АТХ N06AA09  Класифікація згідно МНН Amitriptyline  Форма випуску Таблетки, Таблетки, вкриті оболонкою  Доза діючої речовини 25 мг  Тип пакування Блістер, Контейнер | шт | 400 |
| 8. | Гепарин натрію, розчин для ін'єкцій, 5000 МО/мл, по 5 мл | Класифікація згідно АТХ B01AB01  Класифікація згідно МНН Heparin  Форма випуску Розчин для ін’єкцій  Доза діючої речовини 5000 МО/мл  Об'єм 5.0 мілілітр | шт | 3 |
| 9. | Омепразол капсули по 20 мг | Класифікація згідно АТХ A02BC01  Класифікація згідно МНН Omeprazole  Форма випуску Капсули  Доза діючої речовини 20 мг  Тип пакування Блістер | шт | 600 |
| 10. | Повідон-йод, розчин для зовнішнього застосування, 10 %, по 1000 мл | Доза діючої речовини 10 %, 100 мг/мл  Форма випуску Розчин нашкірний, Розчин для зовнішнього застосування, Розчин для зовнішнього та місцевого застосування  Класифікація згідно АТХ D08AG02  Класифікація згідно МНН Povidone-iodine  Об'єм 1000.0 мілілітр | шт | 3 |
| 11. | Епінефрин 1.82 мг/мл, розчин для ін'єкцій, ампула | Класифікація згідно МНН Epinephrine  Класифікація згідно АТХ C01CA24  Форма випуску Розчин для ін’єкцій  Доза діючої речовини 1.82 мг/мл  Об'єм 1 мл  Тип пакування Ампула | шт | 20 |
| 12. | Атропіну сульфат розчин для ін'єкцій 1 мг/1 мл, в ампулі 1 мл | Класифікація згідно АТХ A03BA01  Класифікація згідно МНН Atropine  Форма випуску Розчин для ін'єкцій  Доза діючої речовини 1 мг/мл  Об`єм 1 мл  Тип пакування Ампула | шт | 20 |
| 13. | Дексаметазон,розчин для ін'єкцій 4мг/мл | Класифікація згідно МНН Dexamethasone  Класифікація згідно АТХ H02AB02  Форма випуску Pозчин для ін’єкцій  Об'єм 1  Доза діючої речовини 4 мг/мл  Тип пакування Ампула | шт | 200 |
| 14. | Фуросемід, розчин для ін'єкцій, 10мг/мл, по 2 мл | Класифікація згідно АТХ C03CA01  Класифікація згідно МНН Furosemide  Форма випуску Розчин для ін'єкцій  Доза діючої речовини 10 мг/мл  Тип пакування Ампула  Об'єм 2.0 мілілітр | шт | 50 |
| 15. | Магнію сульфат, розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл, по 5 мл | Класифікація згідно АТХ B05XA05  Класифікація згідно МНН Magnesium sulfate  Форма випуску Розчин для ін'єкцій  Доза діючої речовини 250 мг/мл  Тип пакування Ампула  Об'єм 5.0 мілілітр | шт | 20 |
| 16. | Хлоргексидин, розчин для зовнішнього застосування 0,05 % по 100 мл | Класифікація згідно АТХ D08AC02  МНН Chlorhexidine  Форма випуску Розчин для зовнішнього застосування  Тип пакування Банка скляна, Флакон, Контейнер, Каністра полімерна | шт | 50 |
| 17. | Спіронолактон таблетки/капсули по 100 мг | Класифікація згідно АТХ C03DA01  Класифікація згідно МНН Spironolactone  Форма випуску Таблетки, Таблетки,вкриті плівковою оболонкою , Капсули  Доза діючої речовини 100 мг  Тип пакування Блістер | шт | 1000 |
| 18. | Карведидол таблетки по 12,5 мг | Класифікація згідно АТХ C07AG02  Класифікація згідно МНН Carvedilol  Форма випуску Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки  Доза діючої речовини 12,5 мг  Тип пакування Блістер | шт | 600 |
| 19. | Ондансетрон розчин для ін'єкцій 2 мг/мл по 2 мл | Класифікація згідно МНН Ondansetron  Класифікація згідно АТХ A04AA01  Форма випуску Розчин для ін'єкцій  Об'єм 2  Доза діючої речовини 2 мг/мл  Тип пакування Ампула | шт | 50 |
| 20. | Карбамазепін таблетки по 200 мг | Класифікація згідно МНН Carbamazepine  Класифікація згідно АТХ N03AF01  Форма випуску Таблетки, Таблетки пролонгованої дії  Доза діючої речовини 200 мг  Тип пакування Флакон, Блістер, Контейнер | шт | 300 |
| 21. | Аміодарон, таблетки, по 200 мг | Класифікація згідно МНН Amiodarone  Класифікація згідно АТХ C01BD01  Форма випуску Таблетки  Доза діючої речовини 200 мг  Тип пакування Контурна чарункова упаковка, Флакон, Контейнер, Блістер | шт | 150 |
| 22. | Заліза сульфат /Фолієва кислота, таблетки, 80 мг/0,35 мг | Класифікація згідно МНН Ferrous sulfate with folic acid  Класифікація згідно АТХ B03AD03  Форма випуску Таблетки, вкриті оболонкою, пролонгованої дії  Тип пакування Блістер  Доза діючої речовини 80 мг/0,35 мг | шт | 300 |
| 23. | Сена таблетки, 70 мг | Класифікація згідно АТХ A06AB06  Класифікація згідно МНН Senna glycosides  Форма випуску Таблетки  Доза діючої речовини 70 мг  Тип пакування Блістер | шт | 70 |
| 24. | Натрію хлорид, розчин для ін'єкцій, 9 мг/мл, по 10 мл | Класифікація згідно МНН Sodium chloride  Форма випуску Розчин для ін'єкцій  Тип пакування Ампула  Доза діючої речовини  9 мг/мл  Об'єм 10 мл  Класифікація згідно АТХ B05XA03 | шт | 80 |
| 25. | Левофлоксацин, таблетки по 500 мг | Класифікація згідно АТХ J01MA12  Класифікація згідно МНН Levofloxacin  Форма випуску Таблетки, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою  Доза діючої речовини 500 мг  Тип пакування Флакон, Блістер | шт | 100 |
| 26. | Левофлоксацин розчин для інфузій, 5 мг/мл, 100 мл | Класифікація згідно АТХ J01MA12  Класифікація згідно МНН Levofloxacin  Форма випуску Розчин для інфузій  Доза діючої речовини 5 мг/мл  Об'єм 100 мл  Тип пакування Пакет інфузійний в захисному пакеті, Контейнер, Пляшка, Контейнер з полівінілхлориду у пакеті поліетиленовому, Флакон  Закрити | шт | 50 |
| 27. | Офлоксацин, таблетки по 200 мг | Класифікація згідно МНН Ofloxacin  Класифікація згідно АТХ J01MA01  Форма випуску Таблетки  Доза діючої речовини 200 мг  Тип пакування Блістер | шт | 100 |
| 28. | Амоксицилін/клавуланова кислота таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 500 мг/125 мг №14 | Класифікація згідно АТХ J01CR02  Класифікація згідно МНН Amoxicillin+Clavulanic acid  Форма випуску Таблетки, вкриті плівковою оболонкою  Доза діючої речовини 500 мг/125 мг  Кількість одиниць в упаковці 14  Тип пакування Блістер | шт | 112 |