

ОБГРУНТУВАННЯ ТЕХНІЧНИХ ТА ЯКІСНИХ ХАРАКТЕРИСТИК ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ, РОЗМІРУ БЮДЖЕТНОГО ПРИЗНАЧЕННЯ, ОЧІКУВАНОЇ ВАРТОСТІ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710
«Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами))

ОБГРУНТУВАННЯ ЗАКУПІВЛІ

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань, його категорія: Комунальне некомерційне товариство «Маньківська багатопрофільна лікарня» Маньківської селищної ради Черкаської області, Україна, 20101, Черкаська обл., Уманський р-н, селище Маньківка, вул. Шпитальна, будинок 16, ЄДРПОУ 02005421.

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): Фармацевтична продукція, Код ДК 021:2015: 33600000-6 - Фармацевтична продукція

3. Вид та ідентифікатор закупівлі: запит ціни пропозицій, UA-2026-01-23-013213-а.

4. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі. Очікувана вартість предмета закупівлі:

4 000 000,00 з ПДВ гривень. Очікувана вартість визначена на основі методу порівняння ринкових цін.

5. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Якісні та технічні характеристики визначені з урахуванням реальних потреб установи та оптимального співвідношення ціни та якості.

ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ

Назва предмету закупівлі: Фармацевтична продукція

Код за ДК 021:2015 предмету закупівлі: 33600000-6 - Фармацевтична продукція.

№	Специфікація	Кількість	Одиниці виміру	Опис характеристики	Значення
1	Епінефрин 1.82 мг/мл, розчин для ін'єкцій, ампула	200	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно АТХ	C01CA24
				Класифікація згідно МНН	Epinephrine
				Об'єм	1 мл
				Тип пакування	Ампула
				Доза діючої речовини	1.82 мг/мл
2	Аміодарон, розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, по 3 мл	400	штука	Класифікація згідно МНН	Amiodarone
				Доза діючої речовини	50 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	C01BD01
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій

				Тип пакування	Ампула, Флакон
				Об'єм	3.0 мілілітр
3	Аміодарон, таблетки, по 200 мг	990	штука	Форма випуску	Таблетки
				Класифікація згідно АТХ	C01BD01
				Тип пакування	Контурна чарункова упаковка, Флакон, Контейнер, Блістер
				Класифікація згідно МНН	Amiodarone
				Доза діючої речовини	200 мг
4	Ацетилсаліцилова кислота таблетки 75 мг	10000	штука	Тип пакування	Флакон, Стріп, Блістер
				Доза діючої речовини	75 мг
				Класифікація згідно АТХ	B01AC06
				Форма випуску	Таблетки, вкриті кишковорозчинною оболонкою
				Класифікація згідно МНН	Acetylsalicylic acid
5	Метамізол натрію, розчин для ін'єкцій, 500 мг/мл, 2 мл	10000	штука	Класифікація згідно АТХ	N02BB02
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Metamizole sodium

				Об'єм	2 мл
				Тип пакування	Ампула
				Доза діючої речовини	500 мг/мл
6	Аміак, розчин для зовнішнього застосування, 10 %, по 40 мл	50	штука	Класифікація згідно МНН	Ammonia
				Форма випуску	Розчин для зовнішнього застосування
				Доза діючої речовини	10 г/100 мл
				Класифікація згідно АТХ	R07AB
				Тип пакування	Флакон
				Об'єм	40 мілілітр
7	Клопідогрел, таблетки, вкриті оболонкою, по 75 мг	900	штука	Класифікація згідно МНН	Clopidogrel
				Форма випуску	Таблетки, вкриті оболонкою
				Доза діючої речовини	75 мг
				Класифікація згідно АТХ	B01AC04
				Тип пакування	Блістер
8	Ацикловір таблетки по 200 мг	200	штука	Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно АТХ	J05AB01
				Форма випуску	Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки

				Класифікація згідно МНН	Aciclovir
				Доза діючої речовини	200 мг
9	Парацетамол розчин для інфузій 10мг/мл 100 мл	1000	штука	Форма випуску	Розчин для інфузій
				Доза діючої речовини	10 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Paracetamol
				Тип пакування	Флакон, Пляшка, Контейнер, Пакет
				Об'єм	100
				Класифікація згідно АТХ	N02BE01
10	Бісопролол таблетки по 5 мг	6000	штука	Форма випуску	Таблетки, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою
				Доза діючої речовини	5 мг
				Класифікація згідно МНН	Bisoprolol
				Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно АТХ	C07AB07
11	Вугілля активоване таблетки/капсули по 250 мг	1500	штука	Форма випуску	Таблетки, Капсула
				Доза діючої речовини	250 мг

				Класифікація згідно АТХ	A07BA01
				Класифікація згідно МНН	Medicinal charcoal
				Тип пакування	Блістер
12	Симвастатин таблетки, вкриті плівковою оболонкою, 20 мг	9000	штука	Доза діючої речовини	20 мг
				Класифікація згідно МНН	Simvastatin
				Форма випуску	Таблетки, вкриті плівковою оболонкою
				Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно АТХ	C10AA01
13	Повідон-йод, розчин для зовнішнього застосування, 10 %, по 100 мл	150	штука	Форма випуску	Розчин наскірний, Розчин для зовнішнього застосування, Розчин для зовнішнього та місцевого застосування
				Класифікація згідно МНН	Povidone-iodine
				Класифікація згідно АТХ	D08AG02
				Доза діючої речовини	10 %, 100 мг/мл

				Об'єм	100.0 мілілітр
14	Глюкози розчин для інфузій 5 % по 200 мл	1500	штука	Об'єм	200
				Тип пакування	Флакон, Контейнер, Пляшка
				Класифікація згідно МНН	Glucose
				Класифікація згідно АТХ	B05CX01
				Форма випуску	Розчин для інфузії
				Доза діючої речовини	50 мг/мл
				Кількість одиниць в упаковці	від 1 штука
15	Транексамова кислота розчин для ін'єкцій, 100 мг/мл по 5 мл	1500	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Ампула, Флакон
				Класифікація згідно АТХ	B02AA02
				Класифікація згідно МНН	Tranexamic acid
				Доза діючої речовини	100 мг/мл
				Об'єм	5.0 мілілітр
16	Глюкози розчин для ін'єкцій 40 % по 20 мл	100	штука	Тип пакування	Ампула, Флакон
				Об'єм	20

				Класифікація згідно АТХ	V06DC01
				Доза діючої речовини	400 мг/мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Glucose
17	Гепарин натрію, розчин для ін'єкцій, 5000 МО/мл, по 5 мл	100	штука	Доза діючої речовини	5000 МО/мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Heparin
				Класифікація згідно АТХ	B01AB01
				Об'єм	5.0 мілілітр
18	Диклофенак розчин для ін'єкцій 25 мг/мл	5000	штука	Доза діючої речовини	25 мг/мл
				Тип пакування	Ампула, Флакон
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно АТХ	M01AB05
				Класифікація згідно МНН	Diclofenac
				Об'єм	3.0 мілілітр
19	Дротаверин розчин для ін'єкцій 20 мг/мл, по 2 мл в ампулі	2500	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	20 мг/мл

				Об'єм	2 мл
				Класифікація згідно МНН	Drotaverine
				Класифікація згідно АТХ	A03AD02
				Тип пакування	Ампула
20	Дротаверин таблетки 40 мг	100	штука	Доза діючої речовини	40 мг
				Класифікація згідно АТХ	A03AD02
				Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно МНН	Drotaverine
				Форма випуску	Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки
21	Дексаметазон, розчин для ін'єкцій 4мг/мл	2500	штука	Доза діючої речовини	4 мг/мл
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Dexamethasone
				Класифікація згідно АТХ	H02AB02
				Об'єм	1
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій

22	Ібупрофен таблетки/капсули по 400 мг	5000	штука	Форма випуску	Капсули, Таблетки, Капсули пролонгованої дії, Таблетки, вкриті оболонкою
				Доза діючої речовини	400 мг
				Класифікація згідно МНН	Ibuprofen
				Класифікація згідно АТХ	M01AE01
				Тип пакування	Блістер, Контейнер, Флакон, Стріп
23	Омепразол капсули по 20 мг	15000	штука	Класифікація згідно АТХ	A02BC01
				Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно МНН	Omeprazole
				Доза діючої речовини	20 мг
				Форма випуску	Капсули
24	Ондансетрон розчин для ін'єкцій 2 мг/мл по 2 мл	500	штука	Класифікація згідно АТХ	A04AA01
				Доза діючої речовини	2 мг/мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	2

				Класифікація згідно МНН	Ondansetron
				Тип пакування	Ампула
25	Парацетамол таблетки/капсули по 500 мг	10000	штука	Класифікація згідно МНН	Paracetamol
				Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно АТХ	N02BE01
				Форма випуску	Таблетки шипучі, Таблетки розчинні, Таблетки, Таблетки, вкриті оболонкою, Капсули
				Доза діючої речовини	500 мг
26	Парацетамол суспензія оральна/сироп 120 мг/5мл 100 мл	100	штука	Форма випуску	Розчин оральний, Суспензія оральна, Сироп
				Доза діючої речовини	120 мг/5 мл
				Тип пакування	Банка, Флакон
				Класифікація згідно МНН	Paracetamol
				Об'єм	100
				Класифікація згідно АТХ	N02BE01
27	Панкреатин, Ліполітичних ОД : 8000	15000	штука	Класифікація згідно АТХ	A09AA02

				Класифікація згідно МНН	Multienzymes (lipase, protease etc.)
				Форма випуску	Капсули тверді з кишковорозчинними міні-таблетками, Капсули тверді з гастрорезистентними гранулами, Таблетки кишковорозчинні, Таблетки, вкриті оболонкою, кишковорозчинні, Таблетки гастрорезистентні, Гранули гастрорезистентні, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Капсули гастрорезистентні тверді, Капсули тверді, кишковорозчинні, Капсули
				Тип пакування	Пляшка скляна, Банка з поліпропілену, Пляшка, Флакон, Блістер
				Амілолітичних ОД Ph. Eur.(не менше)	від 0.0 одиниця
				Ліполітичних ОД Ph. Eur.(не менше)	8000.0 одиниця
				Протеолітичних ОД Ph. Eur.(не менше)	від 0.0 одиниця
28	Преднізолон, розчин для ін'єкцій, 30 мг/мл, по 1 мл	750	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій

				Доза діючої речовини	30 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Prednisolone
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно АТХ	H02AB06
				Об'єм	1.0 мілілітр
29	Неостигмін, розчин для ін'єкцій, 0,5 мг/мл, по 1 мл	4000	штука	Класифікація згідно АТХ	N07AA01
				Об'єм	1
				Класифікація згідно МНН	Neostigmine
				Доза діючої речовини	0, 5 мг/мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Ампула
30	Прегабалін, капсули, по 75 мг	2800	штука	Тип пакування	Контурна чарункова упаковка, Блістер
				Класифікація згідно АТХ	N03AX16
				Форма випуску	Капсули тверді, Капсули
				Класифікація згідно МНН	Pregabalin
				Доза діючої речовини	75 мг
31	Озельтамівір таблетки/капсули по 75 мг	3000	штука	Класифікація згідно МНН	Oseltamivir
				Тип пакування	Блістер

				Форма випуску	Таблетки, Капсули
				Доза діючої речовини	75 мг
				Класифікація згідно АТХ	J05AH02
35	Кветіапін, таблетки вкриті оболонкою, по 25 мг	600	штука	Класифікація згідно МНН	Quetiapine
				Класифікація згідно АТХ	N05AH04
				Доза діючої речовини	25 мг
				Форма випуску	Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою
				Тип пакування	Контурна чарункова упаковка, Блістер, Флаконт
36	Лідокаїн, розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл, по 2 мл	1000	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	20 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	N01BB02
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Lidocaine

				Об'єм	2.0 мілілітр
37	Лоратадин таблетки по 10 мг	500	штука	Форма випуску	Таблетки
				Класифікація згідно АТХ	R06AX13
				Тип пакування	Блістер
				Доза діючої речовини	10 мг
				Класифікація згідно МНН	Loratadine
38	Метоклопрамід, таблетки, 10 мг	750	штука	Доза діючої речовини	10 мг
				Класифікація згідно АТХ	A03FA01
				Форма випуску	Таблетки
				Тип пакування	Флакон, Блістер
				Класифікація згідно МНН	Metoclopramide
39	Метоклопрамід, розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, по 2 мл	4000	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Ампула, Флакон
				Класифікація згідно АТХ	A03FA01
				Класифікація згідно МНН	Metoclopramide
				Доза діючої речовини	5 мг/мл
				Об'єм	2.0 мілілітр
40	Магнію сульфат, розчин для ін'єкцій, 250 мг/мл, по 5 мл	1000	штука	Класифікація згідно МНН	Magnesium sulfate

				Тип пакування	Ампула
				Доза діючої речовини	250 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	B05XA05
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	5.0 мілілітр
41	Маніт розчин для інфузій 150 мг/мл 200мл	100	штука	Доза діючої речовини	150 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	B05BC01
				Тип пакування	Флакони
				Форма випуску	Розчин для інфузій
				Класифікація згідно МНН	Mannitol
				Кількість одиниць в упаковці	1
				Об'єм	200
42	Метформін таблетки, вкриті оболонкою, по 500 мг	3000	штука	Тип пакування	Блістер
				Доза діючої речовини	500 мг
				Класифікація згідно МНН	Metformin
				Класифікація згідно АТХ	A10BA02

				Форма випуску	Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки пролонгованої дії
43	Норадреналін, концентрат для розчину для інфузій, 2 мг/мл по 4 мл	300	штука	Доза діючої речовини	2 мг/мл
				Об'єм	4 мл
				Форма випуску	Концентрат для розчину для інфузій
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно АТХ	C01CA03
				Класифікація згідно МНН	Norepinephrine
44	Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 100 мл	8000	штука	Класифікація згідно АТХ	B05XA03
				Класифікація згідно МНН	Sodium chloride
				Об'єм	100 мл
				Тип пакування	Флакони, Пляшка, Контейнер
				Форма випуску	Розчин для інфузії
				Доза діючої речовини	9 мг/мл
				Кількість одиниць в упаковці	від 1 штука
45	Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 200 мл	15000	штука	Форма випуску	Розчин для інфузії
				Класифікація згідно МНН	Sodium chloride
				Об'єм	200 мл

				Доза діючої речовини	9 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	B05XA03
				Кількість одиниць в упаковці	від 1 штука
46	Натрію хлорид, розчин для інфузій, 9 мг/мл 400 мл	2000	штука	Класифікація згідно МНН	Sodium chloride
				Доза діючої речовини	9 мг/мл
				Об'єм	400 мл
				Класифікація згідно АТХ	B05XA03
				Форма випуску	Розчин для інфузії
				Кількість одиниць в упаковці	від 1 штука
47	Бупівакаїн, розчин для ін'єкцій, 2,5 мг/мл по 200 мл	50	штука	Класифікація згідно МНН	Bupivacaine
				Класифікація згідно АТХ	N01BB01
				Об'єм	200 мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Флакон, Пляшка
				Доза діючої речовини	2.5 мг/мл
48	Бупівакаїн, розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, по 20 мл	250	штука	Класифікація згідно МНН	Bupivacaine
				Доза діючої речовини	5 мг/мл

				Об'єм	20 мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно АТХ	N01BB01
49	Бупівакаїн, розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, по 4 мл	100	штука	Тип пакування	Флакон, Амбула
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	5 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	N01BB01
				Об'єм	4 мл
				Класифікація згідно МНН	Bupivacaine
50	Нітрогліцерин, таблетки сублінгвальні, по 0,5 мг	200	штука	Доза діючої речовини	0, 5 мг
				Класифікація згідно АТХ	C01DA02
				Тип пакування	Амбула, Контейнер, Банка зі скла, Банка, Флакон, Банка полімерна, Блістер
				Форма випуску	Таблетки сублінгвальні
				Класифікація згідно МНН	Glycerol trinitrate
51	Натрію тіосульфат розчин для ін'єкцій 300мг/мл 5мл	300	штука	Тип пакування	Амбула
				Класифікація згідно МНН	Thiosulfate
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій

				Доза діючої речовини	300 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	V03AB06
				Об'єм	5.0 мілілітр
52	Налоксон розчин для ін'єкцій, 0,4 мг/мл по 1 мл	50	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	0, 4мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	V03AB15
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Naloxone
				Об'єм	1 мілілітр
53	Рінгера розчин для інфузій по 200 мл	3000	штука	Натрію хлориду	8.6 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Electrolytes
				Кальцію хлориду дигідрату	0.32 мг/мл
				Калію хлориду	0.3 мг/мл
				Форма випуску	Розчин для інфузій
				Класифікація згідно АТХ	B05BB01
				Тип пакування	Флакон, пляшка
				Об'єм	200 мілілітр
				Кількість одиниць в упаковці	1 штука
54	Торасемід, розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл, по 4 мл	250	штука	Класифікація згідно АТХ	C03CA04
				Доза діючої речовини	20 мг/4 мл, 5 мг/мл
				Тип пакування	Флакон, Ампула

				Класифікація згідно МНН	Torsemide
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	4.0 мілілітр
55	Торасемід, таблетки, по 10 мг	600	штука	Доза діючої речовини	10 мг
				Класифікація згідно АТХ	C03CA04
				Тип пакування	Контурна чарункова упаковка, Блістер, Контейнер
				Форма випуску	Таблетки
				Класифікація згідно МНН	Torsemide
56	Фуросемід, розчин для ін'єкцій, 10мг/мл, по 2 мл	5000	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно АТХ	C03CA01
				Доза діючої речовини	10 мг/мл
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Furosemide
				Об'єм	2.0 мілілітр
57	Ціанокобаламін (вітамін В12), розчин для ін'єкцій, 0,5 мг/мл, по 1 мл	3000	штука	Класифікація згідно АТХ	B03BA01

				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Ампула
				Доза діючої речовини	0, 5 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Суаносobalamin
				Об'єм	1.0 мілілітр
58	Хлоргексидин, розчин для зовнішнього застосування 0,05 % по 200 мл	500	штука	МНН	Chlorhexidine
				Об'єм	200 мл
				Класифікація згідно АТХ	D08AC02
				Тип пакування	Флакон
				Доза діючої речовини	0.05 %
				Форма випуску	Розчин для зовнішнього застосування
59	Азитроміцин таблетки/капсули по 500 мг	300	штука	Класифікація згідно АТХ	J01FA10
				Доза діючої речовини	500 мг
				Тип пакування	Блістер
				Форма випуску	Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Капсули
				Класифікація згідно МНН	Azithromycin
60	Гентаміцин, розчин для ін'єкцій, 40 мг/мл, по 2 мл	500	штука	Класифікація згідно АТХ	J01GB03

				Тип пакування	Ампула
				Доза діючої речовини	40 мг/мл
				Об'єм	2 мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Gentamicin
61	Доксициклін капсули/таблетки по 100 мг	500	штука	Класифікація згідно МНН	Doxycycline
				Форма випуску	Таблетки, Капсули
				Тип пакування	Блістер
				Доза діючої речовини	100 мг
				Класифікація згідно АТХ	J01AA02
62	Левофлоксацин розчин для інфузій, 5 мг/мл, 100 мл	300	штука	Тип пакування	Флакон, Пакет інфузійний в захисному пакеті, Контейнер, Пляшка, Контейнер з полівінілхлориду у пакеті поліетиленовому
				Доза діючої речовини	5 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Levofloxacin
				Форма випуску	Розчин для інфузій

				Об'єм	100 мл
				Класифікація згідно АТХ	J01MA12
63	Моксифлоксацин розчин для інфузій, 400 мг/250 мл, по 250 мл	800	штука	Класифікація згідно МНН	Мохіфлоксацин
				Форма випуску	Розчин для інфузій
				Доза діючої речовини	400 мг
				Тип пакування	Пакет, Флакон, Пляшка, Контейнер
				Об'єм	250 мл
				Класифікація згідно АТХ	J01MA14
64	Моксифлоксацин таблетки, вкриті плівковою оболонкою, по 400 мг	500	штука	Класифікація згідно АТХ	J01MA14
				Доза діючої речовини	400 мг
				Форма випуску	Таблетки, вкриті плівковою оболонкою
				Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно МНН	Мохіфлоксацин
65	Меропенем, порошок для ін'єкцій/інфузій, по 1 г	2000	штука	Класифікація згідно МНН	Меропенем
				Класифікація згідно АТХ	J01DH02

				Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій, Порошок для розчину для ін'єкцій або інфузій
				Тип пакування	Флакон
				Доза діючої речовини	1000 мг
66	Метронідазол, розчин для інфузій, 5 мг/мл по 100 мл	2000	штука	Форма випуску	Розчин для інфузій
				Доза діючої речовини	500 мг
				Класифікація згідно МНН	Metronidazole
				Об'єм	100 мл
				Тип пакування	Пакет, Флакон, Пляшка, Контейнер
				Класифікація згідно АТХ	J01XD01
67	Метронідазол таблетки/капсули по 250	200	штука	Форма випуску	Капсули, Таблетки, вкриті плівковою оболонкою, Таблетки
				Доза діючої речовини	250 мг
				Тип пакування	Блістер, Флакон
				Класифікація згідно АТХ	J01XD01
				Класифікація згідно МНН	Metronidazole

68	Офлоксацин, таблетки по 200 мг	500	штука	Класифікація згідно АТХ	J01MA01
				Класифікація згідно МНН	Ofloxacin
				Доза діючої речовини	200 мг
				Форма випуску	Таблетки
				Тип пакування	Блістер
69	Цефтриаксон, порошок для ін'єкцій по 1 г	200	штука	Класифікація згідно МНН	Ceftriaxone
				Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	1000 мг
				Тип пакування	Флакон
				Класифікація згідно АТХ	J01DD04
70	Цефазолін, порошок для ін'єкцій по 1 г	200	штука	Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Cefazolin
				Класифікація згідно АТХ	J01DB04
				Тип пакування	Флакон
				Доза діючої речовини	1000 мг
71	Цефепім, порошок для ін'єкцій 1,0	2000	штука	Класифікація згідно АТХ	J01DE01

				Тип пакування	Флаконт
				Доза діючої речовини	1000 мг
				Класифікація згідно МНН	Cefepime
				Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій
72	Цефтазидим, порошок для розчину для ін'єкцій або інфузій по 1000 мг, флакон	1000	штука	Тип пакування	Флаконт
				Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій або інфузій
				Доза діючої речовини	1000 мг
				Класифікація згідно АТХ	J01DD02
				Класифікація згідно МНН	Ceftazidime
73	Флуконазол, розчин для інфузій, 2 мг/мл, по 100 мл	200	штука	Доза діючої речовини	2 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Fluconazole
				Класифікація згідно АТХ	J02AC01
				Форма випуску	Розчин для інфузій
				Тип пакування	Контейнер в плівці, Флаконт, Контейнер (кожен контейнер додатково упаковують у плівку полімерну), Контейнер, Пляшка скляна, Пляшка
				Об'єм	100.0 мілілітр

74	Флуконазол, таблетки/капсули, по 150 мг	300	штука	Доза діючої речовини	150 мг
				Форма випуску	Таблетки дисперговані, Капсули, Капсули тверді, Таблетки, вкриті оболонкою, Таблетки
				Класифікація згідно АТХ	J02AC01
				Класифікація згідно МНН	Fluconazole
				Тип пакування	Блістер, Стрип, Контурна чарункова упаковка
75	Вінпоцетин, концентрат для розчину для інфузій (розчин для ін'єкцій), 5 мг/мл, по 2 мл	1500	штука	Доза діючої речовини	5 мг/мл
				Тип пакування	Ампула, Флакон
				Класифікація згідно АТХ	N06BX18
				Класифікація згідно МНН	Vinpocetine
				Форма випуску	Концентрат для розчину для інфузій, Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	2.0 мілілітр
76	Вінпоцетин, таблетки, по 5 мг	1500	штука	Тип пакування	Контурна чарункова упаковка, Флакон, Контейнер, Блістер

				Класифікація згідно АТХ	N06BX18
				Класифікація згідно МНН	Vinpocetine
				Доза діючої речовини	5 мг
				Форма випуску	Таблетки
77	Декскетопрофен розчин для ін'єкцій 25 мг/ мл по 2 мл	1500	штука	Класифікація згідно АТХ	M01AE17
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Dexketoprofen
				Доза діючої речовини	25 мг/мл
				Об'єм	2.0 мілілітр
78	Кеторолак розчин для ін'єкцій, 30 мг/мл, по 1 мл	3000	штука	Класифікація згідно АТХ	M01AB15
				Об'єм	1 мл
				Тип пакування	Ампула
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	30 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Ketorolac

79	Нікотинова кислота розчин для ін'єкцій 10 мг/мл по 1 мл	2000	штука	Класифікація згідно АТХ	C04AC01
				Доза діючої речовини	10 мг/мл
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Nicotinic acid
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	1.0 мілілітр
80	Метилурацил з мірамістином мазь по 15 г	100	штука	Тип пакування	Контейнер, Туба
				Класифікація згідно МНН	Comb drug
				Доза діючої речовини	50 мг/г
				Форма випуску	Мазь, Гель, Крем
				Об'єм	15 г
81	Піридоксин (вітамін В6), розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, по 1 мл	3000	штука	Доза діючої речовини	50 мг/мл
				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Pyridoxine (vit B6)
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	1.0 мілілітр
82	Папаверин, розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл, по 2 мл	1000	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	20 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	A03AD01

				Тип пакування	Ампула
				Класифікація згідно МНН	Paraverine
				Об'єм	2.0 мілілітр
83	Тіаміну хлорид (вітамін В1), розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл, по 1 мл	3000	штука	Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Thiamine (vit B1)
				Доза діючої речовини	50 мг/мл
				Класифікація згідно АТХ	A11DA01
				Тип пакування	Ампула
				Об'єм	1.0 мілілітр
84	Цефтазидим, порошок для ін'єкцій 2,0 г	50	штука	Тип пакування	Флаконт
				Класифікація згідно АТХ	J01DD02
				Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	2000 мг
				Класифікація згідно МНН	Ceftazidime
85	Рокуронію бромід, розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл, по 5 мл	250	штука	Тип пакування	Флаконт, Ампула
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Доза діючої речовини	10 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Rocuronium bromide
				Класифікація згідно АТХ	M03AC09
				Об'єм	від 5.0 до 5.0 мілілітр

86	Омепразол 40 мг флакон	2000	штука	Тип пакування	Флакон
				Доза діючої речовини	40 мг
				Класифікація згідно АТХ	A02BC01
				Форма випуску	Ліофілізат для розчину для ін'єкцій, Порошок для розчину для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Omeprazole
87	Еноксапарин натрію, розчин для ін'єкцій, 10000 анти-Ха МО/мл, по 0,4 мл	1000	штука	Класифікація згідно МНН	Enoxaparin
				Класифікація згідно АТХ	B01AB05
				Доза діючої речовини	10000 анти-Ха МО/мл
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Тип пакування	Шприц-доза, Шприц попередньо наповнений, Шприц
				Об'єм	0.4 мілілітр
88	Лінезолід розчин для інфузій, 2 мг/мл по 300 мл	150	штука	Тип пакування	Контейнер, пляшка, флакон, пакет
				Класифікація згідно МНН	Linezolid

				Класифікація згідно АТХ	J01XX08
				Об'єм	300 мл
				Форма випуску	Розчин для інфузій
				Доза діючої речовини	2 мг/мл
89	Цефотаксим, порошок для ін'єкцій по 1 г	1000	штука	Форма випуску	Порошок для розчину для ін'єкцій
				Класифікація згідно МНН	Cefotaxime
				Доза діючої речовини	1000 мг
				Тип пакування	Флакон
				Класифікація згідно АТХ	J01DD01
90	Ціанокобаламін (вітамін В12), розчин для ін'єкцій, 0,2 мг/мл, по 1 мл	1000	штука	Доза діючої речовини	0, 2 мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Суаносobalamin
				Класифікація згідно АТХ	B03BA01
				Тип пакування	Ампула
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Об'єм	1.0 мілілітр
91	Амлодіпін таблетки по 5 мг	7500	штука	Тип пакування	Блістер
				Класифікація згідно МНН	Amlodipine

				Доза діючої речовини	5 мг
				Форма випуску	Таблетки
				Класифікація згідно АТХ	C08CA01
92	Ксилометазолін спрей назальний 0,5мг/мл по 10 мл	100	штука	Доза діючої речовини	0.5мг/мл
				Класифікація згідно МНН	Xylometazoline
				Класифікація згідно АТХ	R01AA07
				Тип пакування	Флакон
				Форма випуску	Спрей назальний
				Об'єм	10.0 мілілітр
				Кількість одиниць в упаковці	1 штука
93	Аскорбінова кислота розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл по 2 мл	1000	штука	Класифікація згідно МНН	Ascorbic acid (vit C)
				Доза діючої речовини	50 мг/мл
				Об'єм	2
				Тип пакування	Ампула
				Форма випуску	Розчин для ін'єкцій
				Класифікація згідно АТХ	A11GA01

Термін постачання — з дати укладання договору по 31.12.2026 р.

Вимоги до пакування:

Товар повинен передаватися Замовнику в упаковці, яка відповідає характеру товару, забезпечує цілісність товару та збереження його якості під час перевезення та зберігання.

Ціна за одиницю товару повинна бути сформована з урахуванням витрат на завантаження, розвантаження та інших витрат. Поставка товару, розвантаження до місця зберігання Замовника здійснюється персоналом, транспортом і за рахунок Учасника за адресою: Україна, 20101, Черкаська обл., Уманський р-н, селище Маньківка, вул. Шпитальна, будинок 16

Учасник гарантує, що весь запропонований ним товар є новим, не є предметом будь-якого обтяження чи обмеження, передбаченого чинним законодавством України, не перебуває під заборотою відчуження, країною походження товару не є Російська Федерація. Учасник гарантує, що технічні, якісні характеристики предмета закупівлі передбачають застосування заходів із захисту довкілля.

Уповноважена особа

Ганна ЗАПОРОЖЕЦЬ