

Обґрунтування

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))

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

Комунальне некомерційне підприємство «Житомирський обласний онкологічний диспансер» Житомирської обласної ради;

м.Житомир, вул.Фещенка-Чопівського, 24/4, 10002;

код за ЄДРПОУ – 01991470;

категорія замовника – комунальне некомерційне підприємство;

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 і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності):

33600000-6 - Фармацевтична продукція (Лікарські засоби 14 найменувань)

3. Ідентифікатор закупівлі:

UA-2024-03-06-012378-a

4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:
Технічні і якісні характеристики даного предмету закупівлі враховані в технічній специфікації до тендерної документації (Додаток 1). Обсяги визначено відповідно до потреби, обрахованої Замовником та обсягу фінансування.

5. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі:

Очікувана вартість предмета закупівлі, становить 860 000,00 грн. що відповідає розміру бюджетного призначення, та впливає з урахування ціни даного предмету закупівлі на ринку а також з мережі Інтернет.

6. Процедура закупівлі :

Застосовується процедура запит ціни пропозиції згідно Постанови від 7 липня 2023 р. № 686 "Про Порядок 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" з Додатком до особливостей "ПЕРЕЛІК лікарських засобів та медичних виробів, закупівля яких здійснюється закладами охорони здоров'я, структурними підрозділами з питань охорони здоров'я обласних та Київської міської державних (військових) адміністрацій з використанням електронного каталогу"

Додаток 1 до технічних параметрів закупівлі

(Інформація про необхідні технічні, якісні та кількісні характеристики предмету закупівлі – технічна специфікація)

МЕДИКО - ТЕХНІЧНІ ВИМОГИ ЩОДО ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ

Код згідно ДК 021:2015 "Єдиний закупівельний словник" – 33600000-6 - Фармацевтична продукція

Учасники повинні надати в складі пропозиції документи, які підтверджують відповідність пропозиції учасника технічним, якісним, кількісним та іншим вимогам до предмета закупівлі, встановленим замовником, а саме:

ІНФОРМАЦІЯ ПРО НЕОБХІДНІ ТЕХНІЧНІ, ЯКІСНІ ТА КІЛЬКІСНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕДМЕТА ЗАКУПІВЛІ

№з/п	Найменування (назва)	Код ДК 021:2015 номенклатурної позиції	Од. вим.	Кількість	Медико-технічні вимоги (характеристики/опис)
1	Анальгін р-н д/ін. 500мг/мл 2мл амп. №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	штуки	300	Об'єм 2 мл Тип пакування Ампула Кількість одиниць в упаковці 10 Класифікація згідно МНН Metamizole sodium Доза діючої речовини 500 мг/мл Форма випуску Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно АТХ N02BB02
2	Аритміл р-н д/ін. 50мг/мл 3мл амп. №5	33620000-2 Лікарські засоби для лікування захворювань крові, органів кровотворення та захворювань серцево-судинної системи	пакування	30	Класифікація згідно МНН Amiodarone Форма випуску Розчин для ін'єкцій Об'єм 3 мл Класифікація згідно АТХ C01BD01 Кількість одиниць в упаковці 5 шт Доза діючої речовини 50 мг/мл Тип пакування Ампула
3	Гепарин р-н д/ін. 5000мо/мл фл. 5мл №5	33620000-2 Лікарські засоби для лікування захворювань крові, органів кровотворення та захворювань серцево-судинної системи	штуки	10	Класифікація згідно АТХ B01AB01 Форма випуску Розчин для ін'єкцій Об'єм 5 мл Тип пакування Флакон Класифікація згідно МНН Heparin Доза діючої речовини 5000 МО/мл

4	Ондансетрон р-н д/ін. 2мг/мл 2мл амп. №5	33610000-9 Лікарські засоби для лікування захворювань шлунково-кишкового тракту та розладів обміну речовин	пакування	3 000	Класифікація згідно АТХ A04AA01 Кількість одиниць в упаковці 5 шт Об'єм 2 мл Тип пакування Ампула Доза діючої речовини 2 мг/мл Форма випуску Розчин для ін'єкцій Класифікація згідно МНН Ondansetron
5	Омепразол пор д/р-ну д/інф 40мг фл	33610000-9 Лікарські засоби для лікування захворювань шлунково-кишкового тракту та розладів обміну речовин	Штука	4000	Класифікація згідно МНН Omeprazole Тип пакування Флакон Форма випуску Ліофілізат для розчину для ін'єкцій, Порошок для розчину для ін'єкцій Класифікація згідно АТХ A02BC01 Доза діючої речовини 40 мг
6	Прозерин р-н д/ін.0.05% 1мл амп. №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	Штука	50	Форма випуску Розчин для ін'єкцій Тип пакування Ампула Об'єм 1 Класифікація згідно МНН Neostigmine Доза діючої речовини 0,5 мг/мл Класифікація згідно АТХ N07AA01 Кількість одиниць в упаковці 10
7	Спирт етиловий 70% 100мл	33630000-5 Лікарські засоби для лікування дерматологічних захворювань та захворювань опорно-рухового апарату	Штука	2 000	Форма випуску Розчин Тип пакування Флакон Об'єм 100.0 Класифікація згідно МНН Ethanol Класифікація згідно АТХ D08AX08 Вміст спирту 70 %
8	Спирт етиловий 96% 100мл	33630000-5 Лікарські засоби для лікування дерматологічних захворювань та захворювань опорно-рухового апарату	Штука	2 000	Тип пакування Флакон Класифікація згідно АТХ D08AX08 Вміст спирту 96 % Класифікація згідно МНН Ethanol Форма випуску Розчин Об'єм 100.0 мл

9	Спирт етиловий 96% 1л	33630000-5 Лікарські засоби для лікування дерматологічн их захворювань та захворювань опорно- рухового апарату	Штука	10	Форма випуску Розчин Вміст спирту 96 % Класифікація згідно АТХ D08AX08 Тип пакування Каністра Об'єм 1000.0 Класифікація згідно МНН Ethanol
10	Рінгера розчин д/інф. 250мл	33690000-3 Лікарські засоби різні	Штука	100	Натрію хлориду 8.6 мг/мл Класифікація згідно МНН Electrolytes in combination with other drugs Форма випуску Розчин для інфузій Кальцію хлориду дигідрату 0.32 мг/мл Об'єм 250 Класифікація згідно АТХ B05BB01 Калію хлориду 0.3 мг/мл
11	Хлоргексидин р-н д/зовн. застос. 0.05 % 100мл	33690000-3 Лікарські засоби різні	Штука	800	МНН Chlorhexidine Форма випуску Розчин для зовнішнього застосування Класифікація згідно АТХ D08AC02 Кількість одиниць в упаковці від 1 Об'єм 100 мл Доза діючої речовини 0.05 % Тип пакування Флакон
12	Нітрогліцерин концентрат д/інф. 10мг/мл 2мл амп. №10	33620000-2 Лікарські засоби для лікування захворювань крові, органів кровотворення та захворювань серцево- судинної системи	Штука	3	Класифікація згідно АТХ C01DA02 Об'єм 2 мл Кількість одиниць в упаковці 10 Форма випуску Концентрат для розчину для інфузій Тип пакування Амбула Класифікація згідно МНН Glyceryl trinitrate Доза діючої речовини в кожній одиниці, мг/мл 10.0
13	Ондансетрон таб. 8мг №10	33610000-9 Лікарські засоби для лікування захворювань шлунково- кишкового тракту та розладів обміну речовин	Штука	250	Доза діючої речовини 8 мг Тип пакування Блістер Класифікація згідно АТХ A04AA01 Класифікація згідно МНН Ondansetron Форма випуску Таблетки, вкриті оболонкою Кількість одиниць в упаковці 10 шт
14	Гідрокортизону ацетат сусп. д/ін. 2.5% 2мл амп. №10	33640000-8 Лікарські засоби для лікування захворювань сечостатевої системи та гормони	Штука	10	Тип пакування Амбула, Флакон Об'єм 2.0 мл Класифікація згідно АТХ H02AB09 Форма випуску Суспензія для ін'єкцій Доза діючої речовини 25 мг/мл Класифікація згідно МНН Hydrocortisone