

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 (Наркотичні речовини)

3. Ідентифікатор закупівлі:

UA-2024-01-16-005080-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 1 761 000,00 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 ПРЕДМЕТУ ЗАКУПІВЛІ

№з/п	Найменування (назва)	Код ДК 021:2015 номенклатурної позиції	Од. вим.	Кількість	Медико-технічні вимоги (характеристики/опис)
1	Морфін, розчин для ін'єкцій, 10 мг/мл; по 1 мл в ампулі, №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	паков	60	<p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Об'єм 1 мл</p> <p>Класифікація згідно АТХ N02AA01</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 10 шт</p> <p>Класифікація згідно МНН Morphine</p> <p>Доза діючої речовини 10 мг/мл</p> <p>Тип пакування Ампули</p>
2	Бупренорфін розчин для ін'єкцій 0.3 мг/мл по 1 мл №5	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	Шт.	20	<p>Тип пакування Ампули</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 5</p> <p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Об'єм: мл, г 1 мл</p> <p>Класифікація згідно АТХ N07BC01</p> <p>Класифікація згідно МНН Buprenorphine</p> <p>Доза діючої речовини, мг 0,3 мг/мл</p>
3	Промедол розчин для ін'єкцій, 20 мг/мл по 1 мл №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	Шт.	260	<p>Доза діючої речовини 20 мг/мл</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 10 штуки</p> <p>Класифікація згідно АТХ N02AX</p> <p>Тип пакування Флакон, Ампула</p> <p>Об'єм 1.0 мл</p> <p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Класифікація згідно МНН Trimeperidine</p>
4	Трамадол розчин для	33660000-4 Лікарські засоби	Шт.	30	<p>Об'єм 2.0 мл</p>

	ін'єкцій 50 мг/мл по 2 мл №10	для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття			<p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Тип пакування Амбула</p> <p>Класифікація згідно АТХ N02AX02</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 10 штуки</p> <p>Класифікація згідно МНН Tramadol</p> <p>Доза діючої речовини 50 мг/мл</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 10</p>
5	Фентаніл, розчин для ін'єкцій, 0,05 мг/мл, по 2 мл в ампулі, №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	Шт.	700	<p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Класифікація згідно МНН Fentanyl</p> <p>Об'єм 2 мл</p> <p>Доза діючої речовини 0,05 мг/мл</p> <p>Класифікація згідно АТХ N01AH01</p> <p>Тип пакування Амбула</p> <p>Доза діючої речовини 50 мг/мл</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 10</p>
6	Кетамін, розчин для ін'єкцій, 50 мг/мл по 2 мл в ампулі, №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	Шт.	200	<p>Об'єм 2 мл</p> <p>Тип пакування Амбула</p> <p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Класифікація згідно МНН Ketamine</p> <p>Класифікація згідно АТХ N01AX03</p> <p>Кількість одиниць в упаковці 10</p>
7	Діазепам, розчин для ін'єкцій, 5 мг/мл по 2 мл в ампулі, №10	33660000-4 Лікарські засоби для лікування хвороб нервової системи та захворювань органів чуття	паков	100	<p>Класифікація згідно МНН Diazepam</p> <p>Форма випуску Розчин для ін'єкцій</p> <p>Класифікація згідно АТХ N05BA01</p> <p>Тип пакування Амбула</p> <p>Доза діючої речовини 5 мг/мл</p> <p>Об'єм 2 мілілітр</p>