

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення відкритих торгів
UA-2023-03-10-001139-a

Найменування замовника:	Комунальне підприємство "Хмельницька міська лікарня" Хмельницької міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	02774384
Місцезнаходження замовника:	29000, Україна, Хмельницька область, місто Хмельницький, пров.Проскурівський, 1
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Кравецька Людмила Миколаївна, +380673926516, stmedgorbol@gmail.com
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	Immunoglobulins, normal human, for intravascular, Dexmedetomidine, Dexmedetomidine, Lidocaine, Phenylephrine, Methylprednisolone, Piperacillin and beta-lactamase inhibitor, Insulin (human) theophylline)
Код за Єдиним закупівельним словником:	ДК 021:2015:33600000-6: Фармацевтична продукція

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів або місце виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Immunoglobulins, normal human, for intravascular adm.	ДК 021:2015: 33651520-9 — Імуноглобуліни МНН: Immunoglobulins, normal human, for intravascular adm.	65 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський. 1	до 31 грудня 2023
dexmedetomidine	ДК 021:2015: 33661500-6 — Психолептичні засоби МНН: Dexmedetomidine	1000 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський. 1	до 31 грудня 2023

dexmedetomidine	ДК 021:2015: 33661500-6 — Психолептичні засоби МНН: Dexmedetomidine	100 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023
lidocaine	ДК 021:2015: 33661100-2 — Анестетичні засоби МНН: Lidocaine	180 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023
phenylephrine	ДК 021:2015: 33622000-6 — Лікарські засоби для лікування захворювань серцево-судинної системи МНН: Phenylephrine	600 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023
methylprednisolone	ДК 021:2015: 33642200-4 — Кортикостероїди для системного застосування МНН: Methylprednisolone	500 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023
piperacillin and beta-lactamase inhibitor	ДК 021:2015: 33651100-9 — Протибактеріальні засоби для системного застосування МНН: Piperacillin and beta-lactamase inhibitor	420 Флакон	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023
insulin (human)	ДК 021:2015: 33615100-5 — Інсулін МНН: Insulin (human)	90 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023
theophylline	ДК 021:2015: 33673000-8 — Лікарські засоби для лікування обструктивних захворювань дихальних шляхів МНН: Theophylline	880 упаковка	29000, Україна, Хмельницька область, м.Хмельницький, пров.Проскурівський.1	до 31 грудня 2023

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	30	Календарні	100

Очікувана вартість предмета закупівлі:	2 258 000,00 UAH
Розмір мінімального кроку пониження ціни:	11 290,00 UAH
Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):	відсутня
Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:	19 березня 2023 18:00
Мова тендерної пропозиції:	українська
Розмір забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	0,00 UAH
Вид забезпечення тендерних пропозиції (якщо замовник вимагає його надати):	відсутній
Дата та час розкриття тендерних пропозицій:	19 березня 2023 18:00
Дата та час проведення електронного аукціону:	відсутній
Вид та умови надання забезпечення пропозицій учасників:	відсутні
Розмір та умови надання забезпечення виконання договору про закупівлю:	відсутні