

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-10-04-007729-a

Дата формування звіту: 21 жовтня 2022

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ДНІПРОПЕТРОВСЬКА ОБЛАСНА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ІМ. І.І. МЕЧНИКОВА" ДНІПРОПЕТРОВСЬКОЇ ОБЛАСНОЇ РАДИ"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01985423
Місцезнаходження замовника:	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, ПЛОЩА СОБОРНА, 14
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	33600000-6 Фармацевтична продукція, Лот №1 «33600000-6 Фармацевтична продукція, Лікарські засоби, Dexketoprofen (Декскетопрофен), Drotaverine (Дротаверин), Ketorolac (Кеторолак), Calcium gluconate (Кальцію глюконат), Levofloxacin (Левофлоксацин), Metronidazole (Метронідазол), Magnesium sulfate (Магnezіум сульфат), Metoclopramide (Метоклопрамід), Nystatin (Ністатин), Omeprazole (Омепразол), Omeprazole (Омепразол), Ondansetron (Ондансетрон), Paracetamol (Парацетамол), Comb drug (Комбіновані препарати), Torasemide (Торасемід), Furosemide (Фуросемід), Chlorhexidine (Хлоргексидин), Ceftriaxone (Цефтріаксон)»; Лот №2 «33600000-6 Фармацевтична продукція, Лікарські засоби, Glucose (Глюкоза), Potassium chloride (Калію хлорид), Sodium chloride (Натрію хлорид), Sodium chloride (Натрію хлорид), Sodium hydrogen carbonate (Натрію гідрокарбонат), Ofloxacin (Офлоксацин), Sodium chloride + Potassium chloride + Calcium chloride (Складний розчин), Ciprofloxacin (Ципрофлоксацин)»; Лот №3 «33600000-6 Фармацевтична продукція, Лікарські засоби, Valproic acid/Sodium valproate (Вальпроєва кислота/Вальпроат натрію), Tranexamic acid (Транексамова кислота), Gadoteric acid (Гадотерова кислота), Gadoteric acid (Гадотерова кислота), Gadoteric acid (Гадотерова кислота), Gadoteric acid (Гадотерова кислота), Urapidil (Ебрантил), Phenylephrine (Фенілефрин), Nefopam (Нефопам), Sevoflurane (Севофлуран), Enoxaparin (Еноксапарин)
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
ГЛЮКОЗА або еквівалент	ДК 021:2015: 33692700-4 — Розчини глюкози МНН: Glucose АТХ: B05CX01	1500 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
КАЛІЮ ХЛОРИД або еквівалент	ДК 021:2015: 33692100-8 — Інфузійні розчини МНН: Potassium chloride АТХ: B05XA01	1500 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Натрію хлорид або еквівалент	ДК 021:2015: 33692100-8 — Інфузійні розчини МНН: Sodium chloride АТХ: B05XA03	9000 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Натрію хлорид або еквівалент	ДК 021:2015: 33692100-8 — Інфузійні розчини МНН: Sodium chloride АТХ: B05XA03	8500 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
НАТРІЮ ГІДРОКАРБОНАТ або еквівалент	ДК 021:2015: 33692100-8 — Інфузійні розчини МНН: Sodium bicarbonate АТХ: B05XA02	2000 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
ОФЛОКСАЦИН або еквівалент	ДК 021:2015: 33651100-9 — Протибактеріальні засоби для системного застосування МНН: Ofloxacin АТХ: J01MA01	1200 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
РІНГЕРА РОЗЧИН або еквівалент	ДК 021:2015: 33692100-8 — Інфузійні розчини МНН: Electrolytes АТХ: B05BB01	3000 Флакон	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022

ЦИПРОФЛОКСАЦИН або еквівалент	ДК 021:2015: 33651100-9 — Протибактеріальні засоби для системного застосування МНН: Ciprofloxacin АТХ: J01MA02	900 упаковка	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинки 14	до 18 листопада 2022
----------------------------------	---	-----------------	---	----------------------------

Вид закупівлі:

Спрощена/Допорогова

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	на умовах відстрочки платежу до 30 (тридцяти) календарних днів	Післяоплата	30	Календарні	100

**Дата оприлюднення оголошення про
проведення процедури закупівлі:**

04 жовтня 2022 14:54

Кількість учасників закупівлі:

1

Найменування учасників процедури закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи)	Ціна пропозицій учасника до початку аукціону (ціна пропозиції на переговорах у разі застосування переговорної процедури закупівлі)	Ціна пропозицій учасника після закінчення аукціону	Інформація про наявність і відповідність установленим законодавством вимогам документів, що підтверджують відповідність учасників кваліфікаційним критеріям згідно зі статтею 16 Закону України "Про публічні закупівлі", та наявність/відсутність обставин, установлених статтею 17 цього Закону
ТОВ " Медичний центр "М.Т.К."	678 070,00 UAH з ПДВ	678 070,00 UAH з ПДВ	

**Дата оприлюднення повідомлення
про намір укласти договір:**

17.10.2022 12:10

**Підстави для прийняття рішення про
неукладення договору про
закупівлю, у разі якщо в результаті
проведення конкурентної процедури
закупівлі/спрощеної закупівлі не
було укладено договір про
закупівлю:**

Відсутні

Дата укладення договору про закупівлю:	20 жовтня 2022
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	678 070,00 UAH (в тому числі ПДВ 6 759,25 UAH)
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ " Медичний центр "М.Т.К."
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	03110, Україна, Київська область, Київ, вул. Миколи Амосова, 10
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	350-ДН-БП
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%