

ФОРМА РІЧНОГО ПЛАНУ ЗАКУПІВЕЛЬ

на 2023 рік

Інформація про план

UA-P-2023-01-11-002111-b - b1a8fe8675d14c85b296d1f3b1bef162

1. Найменування плану: Лікарняні паперові вироби
2. Сума: 146 495.00 UAH
3. Статус: Оголошено тендер
4. Опубліковано: 11.01.2023 13:06

Інформація про замовника

5. Найменування: Комунальне некомерційне підприємство "Міська клінічна лікарня №9" Дніпровської міської ради
6. Код згідно з ЄДРПОУ: 01984613
7. Місцезнаходження: 49023, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, просп. Мануйлівський, буд. 29
8. Категорія: Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади

Інформація про предмет закупівлі

9. Конкретна назва предмета закупівлі: Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Азтреонам 30мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ampicillin AMP 2 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ампіцилін (АМП) 10 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амікацин (АМК) 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Amoxicillin-Clavulanic Acid AUG 2/1 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Амоксицилін-клавуланова кислота(АМО) 20/10 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Penicillin G P 1 IU , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів- Ванкоміцин 5 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Гентаміцин (ГЕТ) 10 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Гентаміцин (ГЕТ) 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Еритроміцин (ЕРТ) 15 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Іміпінем, 10 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Кліндаміцин (КЛН) 2мкг , Диски

для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів- Налідиксова кислота, 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів- Нітрофурантоїн, 100 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Оксацилін (ОКС) 1 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Меропенем (МЕР) 10мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів- Норфлуксацин (НОР) 10 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Рифампіцин (РИФ) 5мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Тетрациклін (ТЕТ) 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Тобраміцин 10 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Trimethoprim ТМ 5 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Фосфоміцин 200 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Фузидієва кислота 10 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Хлорамфенікол 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефокситін 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефтазідім 10мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефтріаксон (ЦФА) 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефепім (ЦФП) 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефотаксим 5 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Ципрофлоксацин (ЦИП) 5 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефалексин 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Цефуроксим 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Piperacillin-Tazobactam 36 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Бацитрацин S, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Бацитрацин 10 ОД, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Оптохін, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Левофлоксацин (ЛВФ) 5 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Лінезолід 10 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Piperacillin PRL 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Trimethoprim-Sulfamethoxazole 25 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів Новобіоцін 30 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Клоксацилін 5 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Меропенем+Phenylboronic Acid MR+BO, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Меропенем+EDTA MR+ED , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Temocillin ТМО 30 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Dipicolinic Acid DP , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Ceftazidime-Avibactam CZA 14 мкг, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Пефлоксацин 5 мкг , Диски з фактором X, Диски з фактором V, Диски з фактором X+V, Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів - Метронідазол 5 мкг , Диски для визначення чутливості мікроорганізмів до лікарських засобів -Іміпінем-релебактам, 10-25 мкг

10. Коди відповідних класифікаторів предмета закупівлі:

ДК 021:2015: 33190000-8 Медичне обладнання та вироби медичного призначення різні

11. Код згідно з КЕКВ:

КЕКВ: 2220 Медикаменти та перев'язувальні матеріали

12. Розмір бюджетного призначення за кошторисом або очікувана вартість предмета

закупівлі: 146 495.00 UAH

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Кошти спеціального рахунку	21 945.00 UAH
Інше	Кошти НСЗУ	124 550.00 UAH

13. Процедура закупівлі: Відкриті торги з особливостями

14. Орієнтовний початок проведення процедури закупівлі: Січень 2023