

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-11-10-013220-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ № 4" ДНІПРОВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01280527
Місцезнаходження замовника:	49102, Україна, Дніпропетровська область, м. Дніпро, вул. Ближня, буд. 31
Вид предмета закупівлі:	Товари
Назва предмета закупівлі:	ДК 021:2015 - код 33690000-3 Лікарські засоби різні (назва предмету закупівлі (товару) за номенклатурою: ДК 021:2015 - код 33698000-9- Вироби для клінічних досліджень / випробувань; код 33696500-0 Лабораторні реактиви; код 33694000-1 Діагностичні засоби; код 33698300-2 - Пептидні речовини)
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
Набір реагентів для визначення чутливості грамнегативних ферментуючих паличок, отриманих із зразків сечі, №20	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір	10 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023

<p>Набір реагентів для визначення чутливості грамнегативних неферментуючих паличок, отриманих із усіх клінічних зразків, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>15 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>
<p>Набір реагентів для визначення чутливості грамнегативних ферментуючих паличок, отриманих із усіх клінічних зразків за винятком сечі, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>15 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>
<p>Набір реагентів для визначення чутливості <i>Enterococcus</i> spp., в усіх клінічних зразках, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>3 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>
<p>Набір реагентів для визначення чутливості <i>Staphylococcus</i> spp. в усіх клінічних зразках, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>10 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>

<p>Набір реагентів для визначення чутливості <i>Strep.pneumoniae</i>, <i>Strep.β-гемолітичних</i>, <i>Strep. Viridans</i> в усіх клінічних зразках, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 37300 — Множинна антибактеріальна мінімальна інгібіторна концентрація IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>2 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>
<p>Набір реагентів для ідентифікації грамнегативних паличок, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 50417 — Множинні грамнегативні бактерії, ізольований штам IVD (діагностика in vitro), набір</p>	<p>10 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>
<p>Сольовий розчин для приготування суспензій культур мікроорганізмів, 3x500 мл</p>	<p>ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 35913 — Розчин сольовий для промивання інструментів стерильний</p>	<p>3 пакування</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>
<p>Набір реагентів для ідентифікації грибів, №20</p>	<p>ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 30666 — Ідентифікація IVD (діагностика in vitro), набір для диференціювання та/або ідентифікації кількох видів культури <i>Candida</i>/дріжджів</p>	<p>1 набір</p>	<p>49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31</p>	<p>до 22 грудня 2023</p>

Набір реагентів ANC Набір для ідентифікації анаеробів №20	ДК 021:2015: 33698000-9 — Вироби для клінічних досліджень / випробувань НК 024:2023: 50413 — Множинні анаеробні мікроорганізми, ізольований штамп IVD (діагностика in vitro), набір	1 набір	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Флакони з середовищем FA Plus для виділення аеробних мікроорганізмів з рідким середовищем, індикатором росту та з полімерними гранулами для нейтралізації антибіотиків, 100 фл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58529 — Бульйон для гемокультур в аеробних умовах, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Флакони з середовищем FN Plus для виділення анаеробних мікроорганізмів з рідким середовищем, індикатором росту та з полімерними гранулами для нейтралізації антибіотиків, 100 фл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58535 — Живильне середовище для гемокультури в анаеробних умовах IVD (діагностика in vitro)	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Флакони з середовищем SA для виділення аеробних мікроорганізмів з рідким середовищем, індикатором росту, 100 фл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58530 — Бульйон для аеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023

Флакони з середовищем SN для виділення анаеробних мікроорганізмів з рідким середовищем, індикатором росту, 100 фл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2023: 58536 — Бульйон для анаеробних мікроорганізмів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Агар з овечою кров'ю для культивування чистої культури, 100 чашок	ДК 021:2015: 33698300-2 — Пептидні речовини НК 024:2023: 58582 — Колумбійський агар, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), 5 % овечої крові	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Хромогенне середовище для прямої ідентифікації мікроорганізмів, 20 чашок	ДК 021:2015: 33698300-2 — Пептидні речовини НК 024:2023: 58694 — Агар для мікроорганізмів сечовивідних шляхів, живильне середовище IVD (діагностика in vitro), хромогенне	1 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Реагент для інкубації анаеробів, 10 шт. в індивідуальній упаковці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42711 — Реагент для створення атмосферних умов, IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023
Реагент для інкубації у середовищі CO ₂ , 10 шт. в індивідуальній упаковці	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023: 42711 — Реагент для створення атмосферних умов, IVD (діагностика in vitro)	2 пакування	49102, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, вулиця Ближня, 31	до 22 грудня 2023

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	14	Календарні	100

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ФОП Образцов Єгор Ігорович

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

1 246 110,00 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	кошти НСЗУ	1247392 UAH