

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2022-10-17-005617-a

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
Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками:	Приходько Олена Геннадіївна, 380957181411, tender.dnepr@ukr.net
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

33690000-3 Лікарські засоби різні, Реагенти до лабораторних аналізаторів, НК 024:2019 код 55983 - Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку; НК 024:2019 код 56207 - Нейтралізування речовин, що інгібують коагуляцію IVD, реагент; НК 024:2019 код 55997 - Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку; НК 024:2019 код 55997 - Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку; НК 024:2019 код 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; НК 024:2019 код 47869 - Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; НК 024:2019 код 46237 - Нестерильна пробірка; НК 024:2019 код 55981 - Активований частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку; НК 024:2019 код 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; НК 024:2019 код 54519 - Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз; НК 024:2019 код 30219 - Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал; НК 024:2019 код 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір; НК 024:2019 код 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір; НК 024:2019 код 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір; НК 024:2019 код 55854 - Підрахунок клітин крові IVD, набір; НК 024:2019 код 59058 - Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; НК 024:2019 код 41700 - Фактор коагуляції II (протромбіну) IVD, калібратор; НК 024:2019 код 18128 - Культивувальна пляшка; НК 024:2019 код 18128 - Культивувальна пляшка; НК 024:2019 код 18128 - Культивувальна пляшка; НК 024:2019 код 18128 - Культивувальна пляшка; НК 024:2019 код 30594 - Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати; НК 024:2019 код 30594 - Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати; НК 024:2019 код 30594 - Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати; НК 024:2019 код 30594 - Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати; НК 024:2019 код 30594 - Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати

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 призначений для визначення показника протромбінового часу згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55983 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, набір, аналіз утворення згустку	48 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Реагент призначений для визначення активованого часткового тромбoplastинового часу (АЧТЧ) із застосуванням фосфоліпідного екстракту і колоїдного активатора згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 56207 — Нейтралізування речовин, що інгібують коагуляцію IVD, реагент	5 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Набір реагентів призначений для кількісного визначення фібриногену у плазмі крові людини згідно методу Клауса згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	5 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Реагент - універсальний буфер, призначений для використання під час кількісних аналізів згортання плазми крові, зазвичай для визначення фібриногену (метод Клауса) і факторів згортання згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Контрольна плазма згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Контрольна плазма згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	2 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Кювети згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 46237 — Нестерильна пробірка	3 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022

Calcium Chloride - 0,025 молярний розчин згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	3 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Очищуючий розчин згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	5 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Діагностичні тест-смужки призначені для напівкількісного аналізу сечі згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 54519 — Кетони сечі IVD, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	50 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Контрольна сеча, контроль згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 30219 — Множинні аналіти сечі IVD, контрольний матеріал	1 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Ділюент для гематологічних аналізаторів згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	50 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Лізуючий розчин для гематологічних аналізаторів згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	30 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022

Лізуючий розчин для гематологічних аналізаторів згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	25 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Лізуючий розчин для гематологічних аналізаторів згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	45 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Розчин для очищення згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин IVD, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	10 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Набір калібраторів згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019: 41700 — Фактор коагуляції II (протромбіну) IVD, калібратор	1 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Аеробна культура, тип I згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 18128 — Культивувальна пляшка	20 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Анаеробна культура, тип II згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 18128 — Культивувальна пляшка	6 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Педіатрична культура, тип III згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 18128 — Культивувальна пляшка	20 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022

Культура для L-форм, тип IV згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 18128 — Культивувальна пляшка	6 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Ентеробактер, набір (Колориметричний/ Турбідиметричний метод) згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 30594 — Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати	30 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Грибок, набір (Колориметричний/Турбідиметричний метод) згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 30594 — Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати	10 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Нонферментні, набір (Колориметричний/Турбідиметричний метод) згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 30594 — Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати	45 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Стрептокок, набір (Колориметричний/Турбідиметричний метод) згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 30594 — Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати	15 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022
Стафілокок, набір (Колориметричний/Турбідиметричний метод) згідно медико-технічних вимог	ДК 021:2015: 33698100-0 — Культури мікроорганізмів НК 024:2019: 30594 — Мікробіологічний тест IVD на здатність ферментувати цитрати	20 пакунок	49005, Україна, Дніпропетровська область, Дніпро, площа Соборна, будинок 14	до 18 листопада 2022

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
-----------------	--	-------------	----	------------	-----

Очікувана вартість предмета закупівлі: 2 409 838,87 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	надходження від НСЗУ та власних коштів	2409838.87 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 12 050,00 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 26 жовтня 2022 17:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 26 жовтня 2022 17:01

Дата та час проведення електронного аукціону: відсутній