

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю

UA-2024-02-19-013513-a

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО МИКОЛАЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ "МІСЬКА ЛІКАРНЯ №1"
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	05483078
Місцезнаходження замовника:	54003, Україна, Миколаївська область, м. Миколаїв, вул. 2 Екіпажна, буд. 4
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

33690000-3 Лікарські засоби різні (33694000-1 Діагностичні засоби): Чашки для зразків Гемсеїк/Текнікон, об. 0.5мл (мл), з ПС, діаметр13,55x24,5mm (мм) 1024, 5мл (мл) пробірки циліндричні з ПП, без градування, без обідка, діаметр 12 x 75 mm (мм) (1075/МО), 105-000814-00 АЛТ (4*35 мл + 2*18 мл), 105-000815-00 АСТ (4*35 мл + 2*18 мл), 105-000816-00 Лужна фосфатаза (4*35 мл + 2*18 мл), Гаммаглутамінтрансфераза ГТТ (4x35мл+2x18мл), 105-000822-00 Альбумін (4*40мл), 105-000823-00 Білок загальний (4*40 мл), 105-000826-00 Білірубін загальний (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл), 105-000827-00 Білірубін прямий (VOX) (4*35 мл + 2*18 мл), 105-001569-00 Холінестераза (С та Q) (2x40мл+1x16мл+Калібратор1x3мл+Контроль1x5мл), 105-001541-00 Ліпаза (С и Q) (1x35 мл+1x9 мл+Калібратор1x3 мл+Контроль1x5мл), 105-000847-00 Альфа-Амілаза (1*38 мл + 1*10 мл), 105-000841-00 С-реактивний білок (1*40 мл + 1*10 мл) , 105-002201-00 С-реактивний білок (1*40 мл + 1*40 мл + калібратор), 105-007673-00 Антистрептолізин СП-О*(С) ASO II kit (120, SE, sal), 105-007676-00 Ревматоїдний фактор II* (С), 105-000824-00 Сечовина (4*35 мл + 2*18 мл), 105-004614-00 Креатинін (2*27 мл + 1*18 мл), 105-000848-00 Сечова кислота (4*40 мл + 2*20 мл), 105-004638-00 Цистатин С II, 105-004641-00 β2-Мікроглобулін II, 105-000820-00 Холестерин загальний (4*40 мл), 105-000821-00 Тригліцериди (4*40 мл), 105-000835-00 HDL-холестерин (1x40мл+1x14мл), 105-000836-00 LDL-холестерин (1x40 мл + 1x14 мл), 105-004615-00 Креатинкіназа (2x35 мл + 1x18 мл), Лактатдегідрогеназа ЛДГ (4x35 мл + 2x18 мл), 105-004616-00 Креатинкіназа-МВ (2x35 мл + 1x18 мл), 105-004618-00 Імуноглобулін А (1x36 мл + 1x18 мл), 105-000843-00 Імуноглобулін М (1x40 мл + мл1x10 мл), 105-004619-00 Імуноглобулін G (1x36 мл + 1x18 мл), 105-020853-00 Імуноглобулін E (1x20 мл + 1x11 мл), 105-000825-00 Кальцій (4*40 мл), 105-000834-00 Магній (4x40 мл), 105-000833-00 Фосфор (4x40 мл), Залізо (С и Q) (2x40 мл+1x16 мл+Калібратор1x1.5 мл+Контроль 1x5 мл), 105-006175-00 Ферритин (2x18 мл + 2x10 мл), 105-006177-00 Трансферин (2x32 мл + 2x6 мл), 105-009265-00 Ненасичена залізов'язуюча здатність (С) (1x20мл+1x7мл+Калібратор1x1мл), 105-000849-00 Глюкоза (GOD-POF метод) (4*40 мл + 2*20 мл), 105-009339-00 Гемоглобін А1с (С) (1x40мл+1x15мл+підготовчий розчин1x200мл+Калібратор), 105-009168-00 Білок в сечі TPUC, 105-012737-00 D-димер R1 1x40 мл + R2 1x15 мл + калібратор 6x0.5 мл, 105-009174-00 Гомоцистеїн (НСУ*) R1:1*25 mL+R2:1*8 mL+Calibrator:5*1 mL, 105-000748-00 Очищуючий розчин (CD80), 1Л, 105-001127-00 Мультикалібратор (20x3мл), 105-001128-00 Калібратор Ліпідів (5x1 мл), 105-001129-00 Калібратор Специфічний білок (5x1 мл), 105-001132-00 Калібратор Креатинкіназа-МВ (3x1мл), 105-002309-00 Калібратор IgE (1x6 рівеньx1мл), 105-002311-00 Калібратор FER (1x4 рівеньx2мл), 105-002317-00 Калібратор TRF (1x5 рівнівx1мл), 105-004647-00 Калібратор SysC (5x0.5мл), 105-009117-00 Контроль ClinChem (рівень1) (10x5мл), 105-009118-00 Контроль ClinChem (рівень 2) (10x5мл) , 105-002140-00 Контроль HbA1c норма (4x1 мл), 105-002138-00 Контроль HbA1c патологія (4x1 мл), 105-002303-00 Контроль Multimmun (1x2рівніx3мл), 105-009194-00 Контроль Гомоцистеїн L:1x1 mL; H:1x1 mL, 105-004650-00 Контроль АСЛ-О/СРБ/Ф Низький: 3*1 мл; Високий: 3*1 мл, 105-004651-00 Контроль SysC L: 3x1 мл; H: 3x1 мл, Контроль TPUC L:1x1 мл H:1x1 мл, 105-002301-00 Контроль D-Dimer (1x2рівніx0.5мл), 115-037543-00 Кювети для BS-230 (5шт/сегм/1000сегм/уп), уп.1000 шт., 105-004652-00 Контроль β2-MG L: 3x1 мл; H: 3x1 мл, 105-004648-00 Калібратор β2-MG (сироватка) (5x0.5мл), 105-020476-00 CO2ХТВА МультиКонтроль (L:3 H:3). 33690000-3 Лікарські засоби різні (933696200-7 Реактиви для аналізів крові): Реагент M-53P Probe Cleanser (50ml), Контрольний матеріал CBC-5DMR 1 x 3.0 мл, норма, Стрічка діаграмна/з тепл.запис/ч/л 57x25, Реагент «M-52D Diluent» 20л, Реагент «M-52DIFF Lyse» 500мл, Реагент «M-52LH Lyse» 100мл; 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696000-5 Реактиви і контрастні речовини): Реагент-пак ST-200 aQua Reagent Pack (740ml+200ml), Миючий розчин Sensa Daily Cleaning Solution 12*15 мл - електроліти, Контролі електролітів Sensa Trilevel Quality Controls (L,N,H), Na/K/iCa електрод UltraSmart, pH/B/Cl електрод UltraSmart, Референсний електрод ST Reference Electrode - aQua, Розчин референсного електроду Sensa Core, Li/pH/Cl електрод UltraSmart., DIA-IgG-IgM-Тер-ІФА, 192 лунки; 33690000-3 Лікарські засоби різні (33695000-8 Продукти медичного призначення крім лікарських засобів): ТТГ- ІФА, 96 лунок (№24- 01), Т3 вільний -ІФА, 96 лунок (№24-09), Т4 вільний-ІФА, 96 лунок (№24-03), Антитіла до ТПО- ІФА, 96 лунок (№24-06), DIA-НВsAg -ІФА (реп.В 480 лунок), DIA-НСV-III- ІФА, (реп.С 480 лунок), DIA-НВsAg -ІФА (реп.В 192 лунок), DIA-НСV-III- ІФА, (реп.С 192 лунок), DIA-Нscore -ІФА, (192 лунки), Феритин-ІФА, 96 лунок (№40-01), Альфа-амілаза (Crba), АФП (альфа-фетопротеїну)- ІФА 96 лунок, (№22-02), ХГП (хоріонічний гонадотропін людини) -ІФА, 96 лунок (№22-01), ВЛК ВГС (стандартна сироватка для контролю якості гепатиту С, рідка) (25x0,5мл), ВЛК НВsAg (стандартна сироватка для контролю якості гепатиту В, рідка) (25x0,5мл) ВЛК Тгеронема(стандартна), сироватка для контролю якості Тгеронема pallidum, рідка) (25x0,5мл), Тест для виявлення кальпротектину в фекаліях (експрес-тест), Антиспермальні антитіла (ІФА), ПСА загальний- ІФА (K221), Антитіла ІgG до нуклеарного антигену вірусу Епштейн-Барр, (EBNA) -ІФА (TK054), Антитіла ІgG до капсидного антигену вірусу Епштейн-Барр, (VCA)-ІФА (TK053) , Антитіла ІgM до капсидного антигену вірусу Епштейн-Барр, (VCA)-ІФА (TK052) , Загального імуноглобуліну E (ІgE)-ІФА (TK070), Естріол вільний-ІФА (K218) , β ХГЧ вільний ІФА (K235), Антитіла ІgM до Toxoplasma gondii -ІФА (TK002) , Антитіла ІgG до Toxoplasma gondii-ІФА (TK 001) Антитіла ІgM до вірусу герпесу 1/2 типу-ІФА (TK 008), Антитіла ІgG до вірусу герпесу 1/2 типу-ІФА (TK007) , Антитіла ІgM до Rubella - ІФА (TK004) , Антитіла ІgG до Rubella- ,ІФА (TK003) , Антитіла ІgM до цитомегаловірусу-ІФА (TK 006), Антитіла ІgG до цитомегаловірусу -ІФА (TK005), Антитіла ІgA до Chlamydia trachomatis- ІФА (TK015) , Антитіла ІgM до Chlamydia trachomatis- ІФА (TK036) , Антитіла ІgG до Chlamydia trachomatis- ІФА (TK014), Антитіла ІgG до Mycoplasma hominis-ІФА (TK024) , Антитіла ІgG до Ureaplasma urealyticum- ІФА (TK028) , Антитіла сумарні (Іg А, Іg М, Іg G) до антигенів Helicobacter pylori-ІФА (TK045), Антитіла сумарні долямблій (Lambliа intestinalis)- ІФА (TK030), Антитіла Іg G до аскарид (Ascaris lumbricoides)- ІФА (TK051), Антитіла Іg G до трихinel (Trichinella spiralis)-ІФА TK067), Антитіла Іg G до опісторхів (Opisthorchis felineus)-ІФА (TK057) , Антитіла Іg G до токсокарів (Toxocara canis)-ІФА (TK058) Антитіла Іg G до ехінококів (Echinococcus granulosus)-ІФА (TK066); 33690000-3 Лікарські засоби різні: Глюкоза / лактат гемолізуючий розчин, 20 мл (μl) безперервнi пласмасові капіляри (Sodium [Na+] гепаринові), 1000 x 1 мл (мл) в мікропробірках без кольору, 10 x 100 капілярів; Мультистандарт 12 ммоль/л (mmol/l), готовий до використання, 100 x 2 мл (мл) в мікропробірках червоний; Глюкоза / Лактат реагенти системи, каністра 5000 мл (мл) Чіп сенсор тип II для Глюкози (BIOSEN C_line та S_line); ReadyCоn нормальна Тестовий розчин для глюкози та лактату, готові до використання, 25 x 1 мл (мл) в мікропробірках 2.0 мл (мл) жовті; ReadyCоn патологічна Тестовий розчин для глюкози та лактату, готові до використання, 25 x 1 мл (мл) в мікропробірках 2.0 мл (мл) коричневий.

ЛОТ 5 – 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696200-7 Реактиви для аналізів крові): Реагент М-53Р Probe Cleanser (50ml), 59058 Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем; Контрольний матеріал СВС-5DMR 1 x 3.0 мл, норма, 55866 Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал; Стрічка діаграмна/з тепл.запис/ч/л 57x25, 61901 Папір для медичного принтеру; Реагент «М-52D Diluent» 20л, 58237 Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи; Реагент «М-52DIFF Lyse» 500мл, 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro); Реагент «М-52LH Lyse» 100мл 61165 Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)

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
Реагент М-53Р Probe Cleanser (50ml),	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 59058 — Мийний/очищувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	20 штуки	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал СВС-5DMR 1 x 3.0 мл, норма,	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	12 штуки	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2024
Стрічка діаграмна/з тепл.запис/ч/л 57x25,	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61901 — Папір для медичного принтеру	24 рулон	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2024

Реагент «М-52D Diluent» 20л,	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/напівавтоматичні системи	57 пакування	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2024
Реагент «М-52DIFF Lyse» 500мл,	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	81 Флакон	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2024
Реагент «М-52LH Lyse» 100мл	ДК 021:2015: 33696200-7 — Реактиви для аналізів крові НК 024:2023: 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	81 Флакон	54003, Україна, Миколаївська область, Миколаїв, 2 Екіпажна, 4	до 31 грудня 2024

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	Розрахунки проводяться в безготівковій формі шляхом перерахування Покупцем коштів на розрахунковий рахунок Постачальника згідно рахунка-фактурі, видаткової накладної, протягом 30 календарних днів з моменту поставки товару. Розрахунок здійснюється за умови надходження на рахунок Покупця бюджетних коштів та/або коштів НСЗУ для оплати поставленого товару. У виключних випадках, за наявності коштів, Покупець може здійснити оплату за поставлений товар за рахунок власних коштів.	Післяоплата	30	Календарні	100

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

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ХЛР"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

502 219,48 УАН з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		5006392.64 UAH