

ЗВІТ

про результати проведення процедури закупівлі

UA-2022-02-12-000312-b

Дата формування звіту: 02 березня 2022

Найменування замовника:	КОМУНАЛЬНЕ НЕКОМЕРЦІЙНЕ ПІДПРИЄМСТВО "МІСЬКИЙ ПЕРИНАТАЛЬНИЙ ЦЕНТР" ХАРКІВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	30290487
Місцезнаходження замовника:	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Лікарські засоби різні: Білок (загальний) (1 x 1000 мл); Альбумін (2 x 250 мл); Набір реактивів Сечовина-У (1*400 мл.); Креатинін (1 x 1 000 мл); С-реактивний білок (СРБ) (1 x 50 мл); Стандарт CRP/CRP-вч (1 x 1 мл/5 мл); Глюкоза (1 x 1000 мл); Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл); Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 200 мл); Набір реактивів "Глюкоза Ф"; Набір реактивів «Білірубін»; Лактат (1 x 50 мл); Залізо-Феррозин (1 x 200 мл); Феритин (1 x 45 мл); Трансферин (1 x 50 мл); Залізов'язуюча здатність (50 тестів); HbA I с (Модифікований ензиматичний); HbA I с Контроль 2x1x,0,5ml; HbA I с Калібратор 2x1x,0,5ml; Стандарт феритину (1 x 3 мл); Білок контрольна сироватка I (3 x 1 мл); Білок контрольна сироватка II (3 x 1 мл); Ревматоїдна контрольна сироватка I (3 x 1 мл); Ревматоїдна контрольна сироватка II (3 x 1 мл); Холестерин (1 x 200 мл); α-Амілаза - EPS (1 x 40 мл); Тригліцериди (2 x 250 мл); Холестерин HDL прямий (1 x 80 мл); Холестерин LDL прямий (1 x 80 мл); Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 100 мл); Фосфор (1 x 170 мл); Магній (4 x 50 мл); Набір реактивів "Калій"; Кальцій - Апсеназо (1 x 200 мл); Набір реактивів "Хлориди-Ф"; Набір реактивів "Натрій Ph"; Набір "Сіалові кислоти"; Антистрептолізин O (ASO) , (1 x 50 мл); Стандарт антистрептолізину O (ASLO , 1x1 мл); «Ig A, M, G-IgA»; Набір реактивів "Білірубін-калібратор"; Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5 x 5 мл); Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5 x 5 мл); Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл); Набір реактивів "ФілоНорм" ; Прекал - Біохімія (12 x 5 мл); АЧТЧ, сухий Dia-PTT 12x - 4мл; Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl2 12x - 16мл; Протромбіновий час, сухий Dia-PT 10 10x10 мл; Калібраційна плазма Dia-Cal 12x1 мл; Тромбіновий час Dia -TT 12x3 мл; Фібриноген Dia-FIB 12 x 5 мл; Контрольна плазма Dia-Control I-II (10x1мл ;10x1мл); «РФМК-тест флаконний варіант»; Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL; Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну геміглобінціанідним методом (800 визначень); Набір реактивів "Калібратори гемоглобіну" ; Геміглобінціанід (Набір калібрувальних розчинів геміглобінціаніду); «Спл WBC - контроль Н+П»; «Спл PLT - контроль Н+П»; «Спл RBC - контроль Н+П»; Набір реактивів «Філісіт-КГБС»; «Набір реактивів для визначення вмісту загального білку в сечі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою кислотою»; Тромбопластин 1 г; Желатину розчин 10% (10 амп/уп); Барвник Азур-еозин по Романовському; Барвник- фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду; Смушки індикаторні "Глюкозест" 100 опр; Смушки індикаторні "рН-тест" 50 опр; Смушки індикаторні "Ацетонтест" 50 опр; Тест для виявлення прихованої крові в калі; «RPR-carbon- тест» (500 визначень); DIA®-IgG - IgM Треп (192 лунок); ВЛК - Треп; DIA®-HBsAg (192 лунок); DIA®-HCV-III (192 лунок); ВЛК-HBs; ВЛК-ВГС; DIA®- SARS-CoV-2 -NP-Ig M (192 лунок); DIA®-SARS-CoV-2 -NP-IgG (96 лунок); DIA®-Chlamydia; Мікоплазма- IgM-МБА; Мікоплазма- IgG-МБА; Уреаплазма- IgG-МБА; Уреаплазма- IgM-МБА; DIA®-Rubella-IgG; DIA®-Rubella-IgM; DIA®-Тохо-IgM; DIA®-Тохо-IgG; DIA®-HSV-1/2-IgM; DIA®-HSV-1/2-IgG; DIA®-CMV-IgM; DIA®-CMV-IgG; DIA®-EBV-VCA-IgG; DIA®-EBV-VCA-IgM; ВЛК-Chlamydia-IgG; ВЛК-Тохо-IgG; ВЛК-CMV-IgG; ВЛК-HSV-1-IgG; ВЛК-HSV-2-IgG; Контроль АТ -G(+/-)M.hominis-МБА.; Контроль АТ -G(+/-)U. urealiticum -МБА.; Д-Димер AccuBind ІФА набір; Комбінований тест для виявлення ВІЛ1/2, гепатиту С, гепатиту В, сифілісу; Концентрований миючий розчин (100 мл) (BO13416); Концентрований чистящий розчин (1000 мл); Спеціальний очищуючий розчин (для автоматичних аналізаторів) АВТ.052; Набір реактивів "Загальний білок"; «Аспаратамінотрансфераза-кін. Спл (АСТ-кін. Спл)»; «Аланінамінотрансфераза-кін. Спл (АЛТ-кін. Спл)»; «Креатинін -кін. Спл».

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
Білок (загальний) (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30181 — Набір реагентів для вимірювання загальних білків	4 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Альбумін (2 x 250 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30155 — Набір реагентів для вимірювання альбуміну	8 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів Сечовина-У (1*400 мл.)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	7 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Креатинін (1 x 1 000 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53250 — Креатинін IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	4 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
С-реактивний білок (СРБ) (1 x 50 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53707 — С-реактивний білок (СРБ) IVD, реагент	6 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Стандарт CRP/CRP-вч (1 x 1 мл/5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	2 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Глюкоза (1 x 1000 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	5 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Аспаратамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38556 — Набір аланін- амінотрансферази	10 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	10 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Глюкоза Ф"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53301 — Глюкоза IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	20 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів «Білірубін»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 63410 — Загальний / кон'югований (прямий) білірубін ІВД, комплект, спектрофотометрія	44 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Лактат (1 x 50 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53342 — Лактат IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Залізо-Феррозин (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 54758 — Залізо IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	2 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Феритин (1 x 45 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30377 — Набір реагентів для вимірювання феритину	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Трансферин (1 x 50 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53994 — Трансферин IVD, реагент	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Залізов'язуюча здатність (50 тестів)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53908 — Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD, реагент	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
НbА I с (Модифікований ензиматичний)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 53316 — Глікозильований гемоглобін (НbА1с) IVD, реагент	2 упаковка	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
НbА I с Контроль 2x1x,0,5ml	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 45434 — Багатокомпонентний контроль клінічної хімії, аномальний	1 упаковка	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
НbА I с Калібратор 2x1x,0,5ml	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	1 упаковка	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Стандарт феритину (1 x 3 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Білок контрольна сироватка I (3 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Білок контрольна сироватка II (3 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30212 — Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Ревматоїдна контрольна сироватка I (3 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Ревматоїдна контрольна сироватка II (3 x 1 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30212 — Набір реагентів для вимірювання вмісту компонентів у сироватці	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Холестерин (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
α-Амілаза - EPS (1 x 40 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38502 — Амілазний комплект	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Тригліцериди (2 x 250 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30182 — Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Холестерин HDL прямий (1 x 80 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30169 — Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїнів високої щільності	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Холестерин LDL прямий (1 x 80 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30173 — Набір реагентів для вимірювання ліпопротеїдів низької щільності	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (5 x 100 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 33165 — Набори лужної фосфатази	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Фосфор (1 x 170 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52891 — Неорганічний фосфат (PO43-) IVD, реагент	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Магній (4 x 50 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52883 — Магній (Mg2+) IVD, реагент	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Калій"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30192 — Набір реагентів для вимірювання калію	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Кальцій - Апсеназо (1 x 200 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52875 — Кальцій (Ca2+) IVD, реагент	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Хлориди-Ф"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 60037 — Хлорид (Cl-) ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Натрій Ph"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30193 — Набір реагентів для вимірювання натрію	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір "Сіалові кислоти"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 34225 — Комплект для визначення концентрації сіалієвої кислоти	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Антистрептолізин О (ASO) , (1 x 50 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 37756 — Комплект для ідентифікації антитіл до антистрептолізин	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Стандарт антистрептолізину О (ASLO , 1x1 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30217 — Клінічна хімія, однокомпонентний калібратор	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«Ig A, M, G-IФА»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30228 — Набір реагентів для вимірювання імуноглобуліну А	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Білірубін-калібратор"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41830 — Загальний білірубін IVD, калібратор	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "ФілоНорм"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41823 — Багатокомпонентний коінічний хімічний контроль, аналізований, абнормальний	24 флакон	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Превекал - Біохімія (12 x 5 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
АЧТЧ, сухий Dia-PTT 12x - 4мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	10 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Кальцію хлорид 0,025M Dia- CaCl2 12x - 16мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD	10 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Протромбіновий час, сухий Dia- PT 10 10x10 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55986 — Протромбіновий час (ПВ) IVD, реагент	10 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Калібраційна плазма Dia-Cal 12x1 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 41700 — Фактор коагуляції II (протромбіну) IVD, калібратор	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Тромбіновий час Dia -ТТ 12x3 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55987 — Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	4 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Фібриноген Dia-FIB 12 x 5 мл	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	10 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Контрольна плазма Dia-Control I-II (10x1мл ;10x1мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

«РФМК-тест флаконний варіант»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 43421 — Розчинний фібрин мономерний комплекс (РФМК)	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Розчин імідазолу Dia-IMIDAZOL	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів для визначення концентрації гемоглобіну геміглобінціанідним методом (800 визначень)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55872 — Загальний гемоглобін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз	20 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Калібратори гемоглобіну"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55874 — Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал	6 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Геміглобінціанід (Набір калібрувальних розчинів геміглобінціаніду)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55874 — Загальний гемоглобін IVD, контрольний матеріал	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«Спл WBC - контроль Н+П»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	6 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«Спл PLT - контроль Н+П»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	6 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«Спл RBC - контроль Н+П»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	6 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

«Набір реактивів для визначення вмісту загального білку в сечі турбідиметричним методом за реакцією з сульфосаліциловою кислотою»	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	5 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Тромбопластин 1 г	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 55986 — Протромбіновий час (ПВ) ІВД, реагент	6 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Желатину розчин 10% (10 амп/уп)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30598 — Набір реагентів для визначення резус-фенотипу	14 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Барвник Азур-еозин по Романовському	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 44946 — Фарбування за Романовським ІВД, набір	12 літр	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Барвник- фіксатор Еозин метиленовий синій по Май-Грюнвальду	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42959 — Барвник Май-Грюнвальда, ІВД	15 літр	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Смужки індикаторні "Глюкотест" 100 опр	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 54518 — Глюкоза сечі ІВД, набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	100 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Смужки індикаторн "рН-тест" 50 опр	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 31369 — Набір для оцінки кислотно-основного стану (рН) сечі	200 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Смужки індикаторні "Ацетонтест" 50 опр	ДК 021:2015: 33696700-2 — Реактиви для аналізів сечі НК 024:2019: 30225 — Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний	56 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Тест для виявлення прихованої крові в калі	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38217 — Прихована кров у калі, швидкий тест	1 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«RPR-carbon- тест» (500 визначень)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 32450 — Nontreponemal, комплект	5 пакунок	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-IgG - IgM Треп (192 лунок)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 51815 — Treponema pallidum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) і імуноглобулін M (IgM), набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	24 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
ВЛК - Треп	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 51817 — Treponema pallidum immunoglobulin G (IgG)/IgM antibody IVD, контрольний матеріал	2 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-HBsAg (192 лунок)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48319 — Вірус гепатиту В поверхневий антиген IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	24 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-HCV-III (192 лунок)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48365 — Вірус гепатиту С загальні антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	24 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

ВЛК-НВс	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48291 — Вірус гепатиту В маркери антигени / антитіла IVD, контрольний матеріал	3 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
ВЛК-ВГС	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48384 — Вірус гепатиту С антитіла/антигени IVD, контрольний матеріал	2 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®- SARS-CoV-2 -NP-Ig M (192 лунок)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50293 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін М (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	5 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-SARS-CoV-2 -NP-IgG (96 лунок)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50288 — Коронавірус (SARS-CoV), антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-Chlamydia	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50783 — Бактерія Chlamydia trachomatis імуноглобулін А (IgA) / IgG антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Мікоплазма- IgM-МБА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 63013 — Мікоплазми хомініс імуноглобулін М (IgM) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Мікоплазма- IgG-МБА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62995 — Мікоплазми хомініс імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Уреаплазма- IgG-МБА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 51830 — Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Уреаплазма- IgM-МБА	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 51834 — Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-Rubella-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50265 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-Rubella-IgM	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50268 — Вірус краснухи, антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-Toxo-IgM	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52440 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін M (IgM) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-Toxo-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52436 — Токсоплазма антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

DIA®-HSV-1/2-IgM	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49546 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін М (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-HSV-1/2-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49541 — Вірус простого герпесу 1 і 2 (HSV1 і 2) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА),	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-CMV-IgM	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49723 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін М (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-CMV-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49712 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	3 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-EBV-VCA-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49657 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
DIA®-EBV-VCA-IgM	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49662 — Вірус Epstein-Barr (EBV) VCA імуноглобулін М (IgM) антитіла IVD, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
ВЛК-Chlamydia-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 50771 — Бактерія Chlamydia trachomatis антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, контрольний матеріал	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

ВЛК-Тохо-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 42167 — Тохорlasma gondii антитіла класу імуноглобулін G (IgG), контрольний матеріал, IVD	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
ВЛК-CMV-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49717 — Cytomegalovirus (CMV) імуноглобулін G (IgG) антитіла IVD, контрольний матеріал	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
ВЛК-HSV-1-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49582 — Вірус простого герпесу 1(HSV 1) імуноглобулін G (IgG)/IgM антитіла IVD, контроль	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
ВЛК-HSV-2-IgG	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 49608 — Вірус простого герпесу 2 (HSV 2) імуноглобулін G (IgG)/IgM антитіла IVD, контроль	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Контроль АТ -G(+/-)M.hominis- МБА.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 62995 — Мікроплазми хомініс імуноглобулін G (IgG) антитіла ІВД, набір, імуноферментний аналіз (ІФА)	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Контроль АТ -G(+/-)U. urealyticum -МБА.	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 51832 — Ureaplasma urealyticum антитіла класу імуноглобулін G (IgG) IVD, контрольний матеріал	1 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Д-Димер AccuBind ІФА набір	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 47349 — D- димер IVD, реагент	3 упаковка	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Комбінований тест для виявлення ВІЛ1/2, гепатиту С, гепатиту В, сифілісу	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 48195 — Множинні інфекції / TORCH-інфекції, скринінг пренатальний / новонароджених IVD, набір, імунофлюоресцентний аналіз	100 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Концентрований миючий розчин (100 мл) (ВО13416)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 упаковка	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Концентрований чистящий розчин (1000 мл)	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	1 упаковка	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Спеціальний очищуючий розчин (для автоматичних аналізаторів) АВТ.052	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем	3 штуки	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів "Загальний білок"	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«Аспартатамінотрансфераза-кін. СпЛ (АСТ-кін. СпЛ)»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 38499 — Комплект для визначення активності аспартат амінотрансферази	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
«Аланінамінотрансфераза-кін. СпЛ (АЛТ-кін. СпЛ)»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 52923 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	2 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

«Креатинін - кін. СпЛ»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби НК 024:2019: 30161 — Набір реагентів для визначення вмісту креатиніну	6 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022
Набір реактивів «Філісіт-КГБС»	ДК 021:2015: 33694000-1 — Діагностичні засоби	12 набір	61176, Україна, Харківська область, м.Харків, Салтівське шосе, 264	до 31 грудня 2022

Вид закупівлі:

Процедура

Умови оплати:

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	15	Банківські	100

Дата оприлюднення оголошення про проведення процедури закупівлі:

12 лютого 2022 15:24

Кількість учасників закупівлі:

0

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

Дата оприлюднення повідомлення про намір укласти договір:

Відсутня

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:

подання для участі в торгах менше двох тендерних пропозицій

Дата укладення договору про закупівлю:	Відсутні
Сума, визначена в договорі про закупівлю:	Відсутні
Найменування учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Місцезнаходження учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	Відсутні
Інформація про субпідрядника (у разі залучення до виконання робіт або надання послуг):	Відсутня
Ідентифікатор договору:	Відсутній
Застосовані критерії оцінки:	Ціна - 100%