

ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-04-21-008434-с

Дата формування звіту: 24 січня 2022

Унікальний номер оголошення про проведення конкурентної процедури закупівлі, присвоєний електронною системою закупівель, або унікальний номер повідомлення про намір укласти договір про закупівлю (у разі застосування переговорної процедури закупівлі):	UA-2021-04-21-008434-с
Номер договору про закупівлю:	165
Дата укладення договору про закупівлю:	18 травня 2021 00:00
Ціна в договорі про закупівлю:	735 387,45 UAH (в тому числі ПДВ 49 374,47 UAH)
Найменування замовника:	Комунальне некомерційне підприємство «Міська клінічна лікарня №10» Одеської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01999052
Місцезнаходження замовника:	65074, Україна, Одеська область, Одеса, вул.Маршала Малиновського,61-А
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:	ТОВ "МЕДІПРАЙМ"
Ідентифікаційний код учасника в ЄДР або реєстраційний номер облікової картки платника податків або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідний контролюючий орган і мають відмітку у паспорті) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг:	41530346
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:	01033, Україна, м. Київ, м.Київ, ВУЛИЦЯ ВАСИЛЯ ЯНА, будинок 3/5 , тел.: +380961138571

Вид предмета закупівлі:

Товари

Назва предмета закупівлі:

ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні (33696500-0 Лабораторні реактиви) За лотом №3. 52925
Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент; 52955 Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD, реагент; 61900 Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз; 30157 Набір реагентів для вимірювання білірубіну; 54757 Залізо IVD, набір, ферментна спектрофотометрія; 53908 Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD, реагент; 53252 Креатинін IVD, реагент; 53586 Сечова кислота IVD, реагент; 53587 Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 52928 Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 38507 Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази; 52941 Загальна амілаза IVD, реагент; 53303 Глюкоза IVD, набір, електрометричний аналіз; 53359 Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз; 30182 Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів; 30191 Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату; 30190 Набір реагентів для вимірювання магнію; 30213 Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30159 Набір реагентів для вимірювання холестерину загального; 44653 Набір для визначення вільного холестерину; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 30266 Набір реагентів для вимірювання тропоніну 59041 Трансферрин ІВД, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 53718 Феритин IVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз; 53718 Феритин IVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз; 53074 Загальна лактатдегідрогеназа IVD, реагент; 53759 Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD, реагент; 53794 Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD, реагент; 53786 Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD, реагент; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52867 Множинні електроліти IVD, калібратор; 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 30499 Набір реагентів для вимірювання С-реактивного білка ; 41838 С-реактивний білок (CRP) IVD, калібратор; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 30216 Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії; 54501 Гази крові рО2 IVD, набір, йон-селективні електроди; 54499 Гази крові рН IVD, набір, йон-селективні електроди; 59241 Референтний електрод ІВД; 59238 Іоноселективний електрод референтний розчин ІВД, реагент; 59058 Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем; 52859 Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор; 54500 Гази крові рСО2 IVD, набір, йон-селективні електроди; 30211 Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Код згідно з Єдиним закупівельним словником, що найбільше відповідає назві номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Аланінамінотрансфераза (ALT/GPT) (1 x 500 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52925 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD, реагент Країна виробника: Україна	20 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Аспартатамінотрансфераза (AST/GOT) (1 x 500 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52955 — Загальна аспартатамінотрансфераза (AST) IVD, реагент Країна виробника: Україна	20 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Блок (загальний) (2 x 250 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний блок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Білірубін (загальний) (2 x 500 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30157 — Набір реагентів для вимірювання білірубіну Країна виробника: Україна	8 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Залізо-Феррозин (1 x 200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54757 — Залізо IVD, набір, ферментна спектрофотометрія Країна виробника: Україна	5 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Залізов'язуюча здатність (50 тестів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53908 — Загальна залізов'язувальна здатність (ТІВС) IVD, реагент Країна виробника: Україна	5 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Креатинін (1 x 1 000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53252 — Креатинін IVD, реагент Країна виробника: Україна	18 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Сечова кислота (1 x 200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53586 — Сечова кислота IVD, реагент Країна виробника: Україна	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Сечовина/Азот сечовини (УФ-метод) (1 x 1000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	15 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Лужна фосфатаза (ALP)-AMP (1 x 200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52928 — Загальна лужна фосфатаза (ALP) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	5 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
γ - Глутамілтрансфераза (γ-GT) (1 x 200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38507 — Комплект для вимірювання гамма-глутаміл-транспептидази Країна виробника: Україна	5 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
α-Амілаза - EPS (1 x 150 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52941 — Загальна амілаза IVD, реагент Країна виробника: Україна	6 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Глюкоза (1 x 1000 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53303 — Глюкоза IVD, набір, електрометричний аналіз Країна виробника: Україна	22 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Холестерин (1 x 500 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	20 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Тригліцериди (4 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30182 — Набір реагентів для вимірювання тригліцеридів Країна виробника: Україна	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Фосфор (1 x 170 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30191 — Набір реагентів для вимірювання неорганічного фосфату Країна виробника: Україна	3 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Магній (4 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30190 — Набір реагентів для вимірювання магнію Країна виробника: Україна	3 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Превекал - Біохімія (12 x 5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30213 — Множинні ферменти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Україна	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Біохімічна контрольна сироватка (Human) I (5 x 5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Україна	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Біохімічна контрольна сироватка (Human) II (5 x 5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Україна	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Біохімічний калібратор (Human) (5 x 5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Україна	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Холестерин HDL прямий (1 x 80 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30159 — Набір реагентів для вимірювання холестерину загального Країна виробника: Україна	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Холестерин LDL прямий (1 x 80 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 44653 — Набір для визначення вільного холестерину Країна виробника: Україна	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Концентрований миючий розчин (100мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем Країна виробника: Україна	6 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Концентрована миюча рідина (1Л)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем Країна виробника: Україна	2 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Тест для виявлення Тропоніну I, W46-C4P, комплект	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30266 — Набір реагентів для вимірювання тропоніну Країна виробника: Китайська Народна Республіка	100 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Трансферин (1 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59041 — Трансферин ІВД, набір, Нефелометричний / турбідиметричним аналіз Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Калібратор білка (5 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Феритин (1 x 45 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53718 — Феритин ІVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Стандарт феритину (1 x 3 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53718 — Феритин ІVD, набір, нефелометричний / турбідиметричний аналіз Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Лактатдегідрогеназа (LDH) (1 x 200 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53074 — Загальна лактатдегідрогеназа ІVD, реагент Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Імуноглобулін А (IgA) (1 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53759 — Загальний імуноглобулін А (IgA) IVD, реагент Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Імуноглобулін М (IgM) (1 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53794 — Загальний імуноглобулін М (загальний IgM) IVD, реагент Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Імуноглобулін G (IgG) (1 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53786 — Загальний імуноглобулін G (загальний IgG) IVD, реагент Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Білок контрольна сироватка І (3 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	0.333 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Білок контрольна сироватка ІІ (3 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	0.333 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Калібратор 1 (К, Na, Са, рН, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.011	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	18 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Калібратор 2 (К, Na, Са, рН, Cl) (для аналізатору електролітів) АЕК.015	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	6 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Очисний розчин (для аналізатору електролітів) АЕК.021	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	10 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Кондиціонер (для аналізатору електролітів) АЕК.019	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52867 — Множинні електроліти IVD, калібратор Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	14 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
BGA 1 (Розчин калібратора низький) для COMBI- line (130мл), кат.№4061020	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	20 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
BGA 2 (Розчин калібратора високий) для COMBI- line (130 мл), кат.№4061030	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	20 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Wash 1 (Миючий розчин для BGA) для COMBI- line (330 мл), кат.№4061000	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	12 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
С-реактивний білок (СРБ) (1 x 50 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30499 — Набір реагентів для вимірювання С- реактивного білка Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	5 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Стандарт CRP/CRP-вч (1 x 1 мл/5 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 41838 — С- реактивний білок (CRP) IVD, калібратор Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Ревматоїдна контрольна сироватка I (3 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	0.667 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Ревматоїдна контрольна сироватка II (3 x 1 мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30216 — Багатокомпонентний калібратор клінічної хімії Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	0.667 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Прокладка для сенсор-модуля (8,0x1,0) (10шт.), кат. №5011015	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54501 — Гази крові рO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 наб	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Прокладка для сенсор-кожуха (1,8x1,0) (10шт.), кат. №5011025	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54501 — Гази крові рO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 наб	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
PO ₂ -корпуси мембран (5 шт.), кат. №5011030	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54501 — Гази крові рO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	0.2 наб	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
PO ₂ -наповнюючий розчин (20 мл), кат. №5011035	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54501 — Гази крові рO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
PCO ₂ -корпуси мембран (5 шт.), кат. №5012030	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54500 — Гази крові рCO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	0.2 наб	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
PCO ₂ -наповнюючий розчин (20 мл), кат. №5012035	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54500 — Гази крові рCO ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
pH-сенсор-кожух, кат. №5013025	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54499 — Гази крові рН IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
pH-наповнюючий розчин (20 мл), кат. №5013035	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54499 — Гази крові рН IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Реф. корпус мембрани з мембраною, кат. №5051030	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59241 — Референтний електрод ІВД Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Референсний наповнюючий розчин (50 мл), кат. №5051035	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин ІВД, реагент Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Видаляч протеїну (1x100 мл), кат. №5061080	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Очищувач електродів (50 мл), кат. №5061084	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 59058 — Миючий / очищуючий розчин ІВД, для автоматизованих / полуавтоматизованих систем Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Рівень 1, 2, 3 (CombiPack) BGA+ISE+Meta (9 ампул), кат. №5062031	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 наб	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Вставка порту проби, кат. №1-8.106	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 54500 — Гази крові рСО ₂ IVD, набір, йон- селективні електроди Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021
Комплект розчинів контролю якості (для аналізатору електролітів) АЕК.025	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30211 — Набір реагентів для вимірювання компонентів у сироватці Країна виробника: Федеративна Республіка Німеччина	1 шт	65074, Україна, Одеська область, м. Одеса, вул. Маршала Малиновського, 61-А	до 31 грудня 2021

Строк дії договору про закупівлю: 18 травня 2021 — 31 грудня 2021

Сума оплати за договором про закупівлю: 735 387,45 UAH (в тому числі ПДВ 49 374,47 UAH)

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяоплата	5	Банківські	100

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Інше	Національна служба здоров'я України	1700000 UAH

**Причини розірвання договору, якщо відсутні
таке мало місце:**