

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю  
UA-2024-05-13-010654-a

<b>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):</b>	UA-2024-05-13-010654-a
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	90
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	07 червня 2024 15:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	2 243 053,00 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне підприємство "ДИТЯЧА МІСЬКА КЛІНІЧНА ЛІКАРНЯ ПОЛТАВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01999684
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	36004, Україна, Полтавська область, Полтава, вул. Олександра Бідного, буд. 2
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ФОП "Беркетов Ігор Олександрович"
<b>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:</b>	3730304012

**Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю, номер телефону:**

36003, Україна, Полтавська область, місто Полтава, вул. Сковороди, будинок 1/3, корпус 1, квартира 34, тел.: +380960376323

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Реактиви лабораторні різні код ДК 021:2015 - 33690000-3- лікарські засоби різні ( ДК 021:2015 - 33696500-0 Лабораторні реактиви)

**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 товару або обсяг виконання робіт чи надання послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг
Набір реагентів (Калібрант А,В) ELTP 2002	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	10 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,7	до 31 грудня 2024
Розчин для промивання (активації електрода)ELTP 2003	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52861 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,8	до 31 грудня 2024
Розчин для промивання (депротеїнізуючий)ELTP 2004	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,9	до 31 грудня 2024
Розчин для промивання (очищаючий)ELTP 2034	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 63377 — Засіб для очищення приладу/ аналізатора IVD (діагностика in vitro)	10 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,10	до 31 грудня 2024

Розчин, що заповнює референсний електрод ELTP 2006	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,11	до 31 грудня 2024
Розчин, що заповнює іонселективний електрод ELTP 2005	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59238 — Іоноселективний електрод референтний розчин IVD (діагностика in vitro), реагент	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,12	до 31 грудня 2024
Контрольний матеріал ELTP 1012	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,13	до 31 грудня 2024
Електрод К (для аналізатора електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52892 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,14	до 31 грудня 2024
Електрод Na (для аналізатора електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52896 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,15	до 31 грудня 2024
Електрод Ca (для аналізатора електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52874 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,16	до 31 грудня 2024
Електрод рН (для аналізатора електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 30203 — Лабораторний рН- електрод	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,17	до 31 грудня 2024

Електрод Reference (для аналізатора електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52866 — Множинні електроліти IVD (діагностика in vitro), набір, йон- селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,18	до 31 грудня 2024
Електрод CL (для аналізатора електролітів)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52876 — Хлорид (Cl-) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,19	до 31 грудня 2024
Реагентний модуль EasyStat 800мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54498 — Множинні аналіти газів крові IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	14 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,20	до 31 грудня 2024
Набір матеріалів контрольних для газів крові та електролітів EasyQC, рівень 2	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,21	до 31 грудня 2024
Набір дворівневий для контролю гематокриту EasyQC	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52860 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	3 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,22	до 31 грудня 2024
Набір розчинів для щоденної промивки\очистки	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/ напівавтоматизованих систем	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,23	до 31 грудня 2024
Електрод К (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52892 — Калій (K+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,24	до 31 грудня 2024

Електрод Na (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52896 — Натрій (Na+) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,25	до 31 грудня 2024
Електрод Reference (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59241 — Референтний електрод IVD (діагностика in vitro)	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,26	до 31 грудня 2024
Електрод рН (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54499 — Гази крові рН IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,27	до 31 грудня 2024
Електрод PO <sub>2</sub> (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54501 — Гази крові рO <sub>2</sub> IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,28	до 31 грудня 2024
Електрод PCO <sub>2</sub> (для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54500 — Гази крові рCO <sub>2</sub> IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,29	до 31 грудня 2024
Електрод Ca(для аналізатора газів крові)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52874 — Кальцій (Ca <sup>2+</sup> ) IVD (діагностика in vitro), набір, йон-селективні електроди	2 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,30	до 31 грудня 2024
Розчин ізотонічний НТІ Diluent, фас. 20л до ан. Micro CC-20Plus	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 58237 — Буферний розчинник зразків IVD (діагностика in vitro), автоматичні/ напівавтоматичні системи	14 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,31	до 31 грудня 2024

Розчин лізуючий, фасування 1л HTI Lytic Reagent, packaging: 1L	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61165 — Реагент для лізису клітин крові IVD (діагностика in vitro)	16 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,32	до 31 грудня 2024
Розчин для промивання 1л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	22 штука	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,33	до 31 грудня 2024
Матеріал контролю гематологічний атест. Para 12 Extend (норма)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	9 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,34	до 31 грудня 2024
Матеріал контролю гематологічний атест. Para 12 Extend 3x2,5 мл (1 Низький, 1 Норма, 1 Високий)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	10 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Концентрований розчин для промивання, фасування 50мл зел.	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 59058 — Мийний/очишувальний розчин IVD (діагностика in vitro) для автоматизованих/напівавтоматизованих систем	8 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Аланінамінотрансфераза 120 (600 мл) Кормей	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52924 — Аланінамінотрансфераза (ALT) IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Аспаратамінотрансфераза 120 (600 мл) Кормей	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52954 — Загальна аспаратамінотрансфераза (AST) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024

Сечовина 120 (600 мл) Кормей	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Креатинін 60 (300 мл) Кормей	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53251 — Креатинін IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	60 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Загальний білок 120 (720 мл) Кормей	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 61900 — Загальний білок IVD (діагностика in vitro), набір, спектрофотометричний аналіз	30 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Альфа-амілаза 30 (180 мл) Кормей	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52940 — Загальна амілаза IVD (діагностика in vitro), набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	30 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Смужки індикаторні "Ацетонтест" №50	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	120 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Смужки індикаторні "Глюкотест" №100	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 53304 — Глюкоза IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-стрічка, експрес-аналіз	12 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Смужки діагностичні UrineRS H-10 (аналізатор сечі CL50)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	1 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024

Тест-смужки Акку-Чек Перформа, 50шт	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 54514 — Численні аналіти сечі IVD (діагностика in vitro), набір, колориметрична тест-смужка, експрес-аналіз	50 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-А для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	120 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-В для визначення груп крові людини за системою АВО	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52528 — Шейверна/електрохірургічна система	120 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Моноклональний реагент анти-Д для визначення груп крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52647 — Анти- Rh(D) групове типування еритроцитів IVD (діагностика in vitro), антитіла	120 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Глобулін анти-С 3d IgM/IgG для проби Кумбса	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52731 — Поліспецифічні антитіла до глобуліну/комplementу людини IVD (діагностика in vitro), антитіла , реакція аглютинації	10 флакон	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Набір №1 Стандартні еритроцити для визначення груп крові людини за системами АВО, Rhesus (4 x 5мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52543 — Панель еритроцитів для ідентифікування антитіл IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	6 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Набір №5 Набір розчинів : Стандарт анти Д та спеціальна сироватка АВ (2 x 5мл)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 52715 — Сироватка групи АВ IVD (діагностика in vitro), контрольний матеріал	4 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024

Набір реагентів для РМП	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 51819 — Treponema pallidum reagin antibody IVD (діагностика in vitro), набір, реакція аглютинації	1 пакування	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Набір Протромбіновий час 10x2мл (200 тестів) типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55983 — Протромбіновий час (ПЧ) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	30 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Набір АЧТЧ 5x2 мл (200 тестів) типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	30 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Набір Тромбіновий час 10x2мл (200 тестів) типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55987 — Тромбіновий час IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	30 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Набір Фібриноген 5x2мл (200 тестів) типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55997 — Фібриноген (чинник I) IVD (діагностика in vitro), набір, аналіз утворення згустку	30 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма норма NCP - 1 фл. типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55995 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор	12 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024
Контрольна плазма патологія ANCP - 1 фл. типу «STEELLEX»	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2023 : 55995 — Численні чинники зсідання IVD (діагностика in vitro), калібратор	12 набір	36004, Україна, Полтавська область, м.Полтава, вулиця Олександра Бідного,35	до 31 грудня 2024

**Строк дії договору про закупівлю:**

07 червня 2024 — 31 березня 2025

**Сума оплати за договором про закупівлю:**

2 243 053,00 UAH

**Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):**

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару		Післяплата	30	Календарні	100

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