

# ЗВІТ

про виконання договору про закупівлю

UA-2021-09-07-004172-b

Дата формування звіту: 05 січня 2022

<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-2021-09-07-004172-b
<b>Номер договору про закупівлю:</b>	09/30
<b>Дата укладення договору про закупівлю:</b>	30 вересня 2021 16:00
<b>Ціна в договорі про закупівлю:</b>	86 318,17 UAH
<b>Найменування замовника:</b>	Комунальне некомерційне підприємство "Багатопрофільна лікарня інтенсивного лікування Костянтинівської міської ради"
<b>Категорія замовника:</b>	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
<b>Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:</b>	01990756
<b>Місцезнаходження замовника:</b>	85113, Україна, Донецька область, Костянтинівка, проспект Ломоносова, будинок 101
<b>Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (для фізичної особи) учасника, з яким укладено договір про закупівлю:</b>	ЛЯШУК ДМИТРО СЕРГІЙОВИЧ
<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>	3416705054

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

49130, Україна, Дніпропетровська область, м.Дніпро, Донецьке шосе, буд.131, кв.10 , тел.: +380972977441

**Вид предмета закупівлі:**

Товари

**Назва предмета закупівлі:**

Реактиви лабораторні ( ДК 021:2015 - 33690000-3 Лікарські засоби різні)

**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
Калібруючий розчин CP50 ( 50 тестів /упаковка)	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Китайська Народна Республіка НК 024:2019 : 52859 — Множинні аналіти газів крові/гемоксиметрія/електроліти IVD, калібратор	4 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Ферментний очищуючий розчин Diatro Clenz	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД Країна виробника: Угорщина	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Промивний розчин Diatro Huroclean CC	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль гематологічний Diason 3 низкий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контроль гематологічний Diason 3 високий	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Угорщина	2 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Холестерин 120	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Республіка Польща НК 024:2019 : 53359 — Загальний холестерин IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз	3 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реагент «М-30D Diluent» 20л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір Країна виробника: Китайська Народна Республіка	6 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реагент «М-30R Rinse» 20л	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД Країна виробника: Китайська Народна Республіка	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реагент «М-30Е E-Z cleanser 100мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 63377 — Засіб очищення приладу / аналізатора ІВД Країна виробника: Китайська Народна Республіка	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Реагент «М-30CFL Lyse» 500мл	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Китайська Народна Республіка НК 024:2019 : 55854 — Підрахунок клітин крові IVD, набір	2 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Барвник Азур-еозин по Романовському (МініМед- Р) ТУ 9398-003-29508133-2011	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 44946 — Фарбування за Романовським IVD, набір	1 упаковка	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна сироватка норма	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Республіка Польща	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна сироватка патологія	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Республіка Польща НК 024:2019 : 47869 — Множинні аналіти клінічної хімії IVD, контрольний матеріал	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

АЧТЧ, рідкий Dia-PTT LIQUID	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55981 — Активованій частковий тромбопластиновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку Країна виробника: Угорщина	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Тромбіновий час Dia -ТТ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 55987 — Тромбіновий час IVD, набір, аналіз утворення згустку	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аланінамінотрансфераза 120	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 38556 — Набір аланін-амінотрансферази Країна виробника: Республіка Польща	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Аспаратамінотрансфераза 120	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Республіка Польща НК 024:2019 : 38499 — Комплект для визначення активності аспарат амінотрансферази	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Сечовина СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53587 — Сечовина (Urea) IVD, набір, ферментний спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-А для визначення групи крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52532 — Анти-А групове типування еритроцитів IVD, антитіла Країна виробника: Україна	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-В для визначення групи крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Україна НК 024:2019 : 52538 — Анти-В групове типування еритроцитів IVD, антитіла	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-АВ для визначення групи крові людини за системою АВ0	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 46442 — Анти-АВ групове типування еритроцитів IVD, антитіла Країна виробника: Україна	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Діагностичний моноклональний реагент анти-D для визначення групи крові людини за системою Rhesus	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 52647 — Анти- Rh(D) групове типування еритроцитів IVD, антитіла Країна виробника: Україна	5 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Контроль норма НАЕМ 12	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 55866 — Підрахунок клітин крові IVD, контрольний матеріал Країна виробника: Республіка Польща	3 Флакон	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Протромбіновий час, рідкий Dia-PT LIQUID	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 30591 — Набір реагентів для вимірювання протромбінового часу (ПЧ) IVD	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Фібриноген Dia-FIB	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Розчин імідазолу Dia- IMIDAZOL	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 55997 — Фібриноген (фактор I) IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Кальцію хлорид 0,025M Dia-CaCl <sub>2</sub>	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 30593 — Кальцію хлорид. Реагент для аналізу утворення згустку IVD Країна виробника: Угорщина	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Контрольна плазма Dia- Control I-II	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Угорщина НК 024:2019 : 55996 — Численні фактори згортання IVD, набір, аналіз утворення згустку	1 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін 60	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53251 — Креатинін IVD, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Республіка Польща	4 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Креатинін Стандарт 2	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви Країна виробника: Республіка Польща НК 024:2019 : 44700 — Калібратор для визначення креатиніну, IVD	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
Загальний білок СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 61900 — Загальний білок ІВД, набір, спектрофотометричний аналіз Країна виробника: Україна	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021

Білок у сечі та лікворі СпЛ	ДК021-2015: 33696500-0 — Лабораторні реактиви НК 024:2019 : 53966 — Білок 14-3-3 IVD, реагент Країна виробника: Україна	2 набір	Україна, Відповідно до документації	до 31 грудня 2021
-----------------------------	---	---------	--	-------------------------

**Строк дії договору про закупівлю:** 30 вересня 2021 — 31 грудня 2021

**Сума оплати за договором про закупівлю:** 86 318,17 UAH

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

Подія	Опис	Тип оплати	Період, (днів)	Тип днів	Розмір оплати, (%)
Поставка товару	3.1. Розрахунки за поставлений товар здійснюються за фактом постачання Покупцю. 3.2. Покупець здійснює оплату Товару Постачальнику на підставі виставлених видаткових накладних. 3.3. Розрахунки за товар здійснюються в разі наявності та в межах відповідних бюджетних асигнувань в безготівковій формі шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 20-ти банківських днів з моменту поставки товару. 3.4. В разі затримки бюджетного фінансування розрахунок за поставлений товар здійснюється протягом 10-ти банківських днів з дати отримання Покупцем бюджетного фінансування закупівлі на свій реєстраційний рахунок.	Післяоплата	20	Банківські	100

**Джерело фінансування закупівлі:**

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Місцевий бюджет		87500 UAH

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