

ЗВІТ

про договір про закупівлю, укладений без використання електронної системи закупівель
UA-2022-01-18-008371-a

Дата договору/документа:	18 січня 2022 15:58
Номер договору/документа, що підтверджують придбання товару (товарів), робіт та послуги (послуг):	П-05
Найменування замовника	Комунальне некомерційне підприємство "Дитяче територіальне медичне об'єднання" Краматорської міської ради
Категорія замовника:	Юридична особа, яка забезпечує потреби держави або територіальної громади
Ідентифікаційний код замовника в ЄДР:	01990803
Місцезнаходження замовника:	84333, Україна, Донецька обл., м. Краматорськ, вул. Героїв України, 20
Найменування (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг, з яким укладено договір про закупівлю:	ЮРЧЕНКО ОЛЕКСАНДР ПАВЛОВИЧ
Ідентифікаційний код юридичної особи 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:	2161807417
Місцезнаходження (для юридичної особи) або місце проживання (для фізичної особи) постачальника товарів, виконавця робіт чи надавача послуг та номер телефону:	84311, Україна, Донецька область, місто Краматорськ, ВУЛИЦЯ ТАНКІСТІВ будинок 70
Вид предмета закупівлі:	Товари

Назва предмета закупівлі:

Основні неорганічні хімічні речовини за кодом ДК 021:2015 - 24310000-0, (Аміак водний 25%, НК 024:2019 - 53208 « Аміак IVD, реагент», ДК 021:2015- 24311000-7 «Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки»; Амоній сірчаноокислий, НК 024:2019 - 34089 «Реагент для швидкого вимірювання ізоніазиду», ДК 021:2015 - 24313000-1 «Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати»; Кислота азотна ХЧ, НК 024:2019-30225 «Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний», ДК 021:2015- 24311000-7 «Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки»; Кислота сульфосаліцилова - 30225 «Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний», ДК 021:2015- 24311000-7 «Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки»; Натрій хлористий, НК 024:2019-52735 «Консервувальний розчин для зберігання еритроцитів IVD», ДК 021:2015- 24311000-7 «Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки»; Кислота оцтова крижана, НК 024:2019-44309 «Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів», ДК 021:2015- 24311000-7 «Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки»; Натрій лимоннокислий 3-зам, НК 024:2019- 30539 «Набір реагентів для визначення протромбінового часу», ДК 021:2015 - 24314000-8 «Кислі солі металів різні»; Натрій вуглекислий б/в, НК 024:2019- 52735 «Консервувальний розчин для зберігання еритроцитів IVD», ДК 021:2015- 24313000-1 «Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати»; Цинк сірчаноокислий, НК 024:2019- 54807 «Цинк IVD, реагент», ДК 021:2015- 24313000-1 «Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати»)

Код за Єдиним закупівельним словником:

ДК 021:2015:24310000-0: Основні неорганічні хімічні речовини

Назва номенклатурної позиції предмета закупівлі	Кількість товарів, робіт чи послуг	Місце поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Строк поставки товарів, виконання робіт чи надання послуг	Одиниця виміру	Ціна за одиницю
Аміак водний 25% (уп/1л) (НК 024:2019- 53208/ Аміак IVD, реагент)	1 упаковка	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	упаковка	

Амоній сірчаноокислий (НК 024:2019- 34089/ Реагент для швидкого вимірювання ізоніазиду)	0.1 кілограм	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	кілограм	
Кислота азотна ХЧ (уп/1л) (НК 024:2019- 30225 / Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний)	10 упаковка	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	упаковка	
Кислота оцтова крижана (уп/0,5л) (НК 024:2019- 44309 / Диференціальний набір для підрахунку лейкоцитів)	1 упаковка	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	упаковка	
Кислота сульфосаліцилова (НК 024:2019- 30225/Швидкий випробувальний пристрій сечі, однокомпонентний)	1 кілограм	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	кілограм	
Натрій лимоннокислий 3-зам.(НК 024:2019- 30539 /Набір реагентів для визначення протромбінового часу)	0.3 кілограм	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	кілограм	
Натрій вуглекислий б/в (НК 024:2019- 52735 / Консервувальний розчин для зберігання еритроцитів IVD)	0.1 кілограм	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	кілограм	
Натрій хлористий (НК 024:2019- 52735/Консервувальний розчин для зберігання еритроцитів IVD)	1 кілограм	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	кілограм	
Цинк сірчаноокислий (НК 024:2019- 54807/Цинк IVD, реагент)	0.3 кілограм	84333, Україна, Донецька область, Краматорськ, вул. Героїв України буд.20	по 29 грудня 2022	кілограм	

Інформація про технічні та якісні характеристики товарів, робіт чи послуг:

- Аміак водний 25% (уп/1л): Хімічна формула NH_4OH ; зовнішній вигляд- прозора рідина, фасування 1 літр - Амоній сірчаноокислий : Ця дрібнокристалічна речовина без запаху, добре розчиняється у воді, не розчиняється в спирті, ацетоні, ефірі. Сульфат амонію негігроскопічний, що позитивно позначається на його зберіганні — речовина може зберігатися протягом тривалого часу не злежуючись, зберігаючи хорошу сипкість. Хімічна формула $(\text{NH}_4)_2\text{SO}_4$ - Кислота азотна ХЧ (уп/1л): Одна із сильних одноосновних кислот із різким задушливим запахом. Азотна кислота поєднується з водою в будь-яких співвідношеннях. У водяних розчинах вона практично повністю дисоціює на іони. Хімічна формула HNO_3 . - Кислота сульфосаліцилова: За своїм зовнішнім виглядом сульфосаліцилова кислота є кристалами, що не мають кольору, напівпрозорі, голкоподібної форми. Сульфосаліцилова кислота володіє властивостями гігроскопічності, легко розчиняється у воді, а також етанолі, ацетоні, діетиловому ефірі. - Кислота оцтова крижана (уп/0,5л): Зовнішній вигляд і колір - безбарвна прозора рідина без сторонніх включень і осаду. Смак кислий, характерний для оцтової кислоти. Запах- характерний для оцтової кислоти, без стороннього запаху. Розчинність у дистильованій воді - повна, в будь-якому співвідношенні, без помутніння та опалесценції. - Натрій лимоннокислий 3-зам.: Це безбарвні кристали або кристалічний порошок білого кольору і без запаху. - Натрій вуглекислий б/в: Хімічна формула Na_2CO_3 , білий пухкий кристалічний порошок, добре розчинний у воді. - Натрій хлористий: Кристалічний порошок, Хімічна формула NaCl . Помірно розчиняється у воді. - Цинк сірчаноокислий: Порошок, що складається з прозорих, безбарвних кристалів з різким і терпким смаком, розчинний у воді, у спирті, не розчиняється в ацетоні. Без запаху.

Ціна договору:

2 078,00 UAH

Строк виконання договору:

від 18 січня 2022
до 31 грудня 2022

Джерело фінансування закупівлі:

Джерело фінансування закупівлі	Опис	Сума
Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства)		2078 UAH

Ідентифікатор договору

UA-2022-01-18-008371-a-a1