

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2022-09-08-003932-a

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | Комунальне підприємство "Тернопільводоканал" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 03353845 |
| Місцезнаходження замовника: | 46008, Україна, Тернопільська область, Тернопіль, м. Тернопіль, ВУЛИЦЯ ТАНЦОРОВА, будинок 7 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Неорганічні хімічні речовини |
| Код за Єдиним закупівельним словником: | ДК 021:2015:24310000-0: Основні неорганічні хімічні речовини |

| 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 |
|---|---|---|--|---|
| Азотна кислота охч | ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти | 2.8 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Аміак 25% чда | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.7 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Амоній роданистий хч | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Амоній сірчаноокислий хч | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|--------------------------------|--|--------------|-------------------------------------|-------------------|
| Амоній надсірчаноокислий | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Амоній молібденовоокислий хч | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Барій хлористий хч | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Борна кислота хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Барій хромовоокислий хч | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Гідроксиламін соляноокислий хч | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 0.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ 022 65-96 бор(борат-іон) | ДК 021:2015: 24315700-2 — Борати та перборати | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ алюміній 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ амонію 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 6 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|-------------------------------|--|---------|-------------------------------------|-------------------|
| ДСЗУ берилій 0,1 см/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ залізо(III) 10 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ кадмій 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ калій 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ кобальт 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ кремній 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ миш'як 0,1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|--------------------------------|---|---------|---|----------------------|
| ДСЗУ мідь 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 3 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ молібден 0.1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ натрій 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ нікель 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 3 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ нітрат-іон 1мг/см.куб | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ нітрит-іон 1мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ свинець 1мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|------------------------------|--|---------|-------------------------------------|-------------------|
| ДСЗУ селен 0.1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ стронцій 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ сульфат-іон 10мг/см.куб | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ сурма 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ фосфат-іон 5 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфіди, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 3 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДЗСУ фторид іон | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ хлорид-іон 10 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ хром 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 3 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| ДСЗУ ХСК 20 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|--|---|--------------|--|----------------------|
| ДСЗУ цинк 1 мг/см.куб | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Залізо трьохлорне 6- водне | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Кальцій хлористий 6- водний | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Кальцій хлористий б/в (гранули) | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 2 кілограм | 46008, Україна, Тернопільська область, Тернопіль, м. Тернопіль, ВУЛИЦЯ ТАНЦОРОВА, будинок 7 | до 31 грудня 2022 |
| Алюмокалієвий галун | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| калій двохромовокислий чда | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калій двохромовокислий чда стандарт - титр | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калій йодистий фарм | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|---|---|--------------|---|----------------------|
| Калій хлористий хч | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калій сурмяновиннокислий | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калій фосфорнокислий 1- заміщений чда | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калій фосфорнокислий 2- заміщений чда | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калій фталевокислий (Тип 3; рН 4,01) фіксонал | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 4 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Калію гідроксид | ДК 021:2015: 24311500-2 — Гідроксиди як основні неорганічні хімічні речовини | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Катіонід КУ 2 | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Магній азотнокислий чда | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Магній сірчанокислий стандарт-титр | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 1 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Магній сірчанокислий | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|--|--|--------------|---|----------------------|
| Марганець хлористий | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Набір для приготування буферних розчинів (Тип 4 рН 9,18) стандарт-титр | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Набір для приготування буф р- нів (Тип 4 рН 6,86) | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Набір для приготування буферних розчинів стандарт-титр | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Натрій сіркуватистоокислий | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Натрій сіркуватистоокислий (тіосульфат) стандарт-титр | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Натрій хлористий хч стандарт-титр | ДК 021:2015: 24312120-1 — Хлориди | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Натрій фосфорноокислий 2- заміщений | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Натрію гідроокис хч | ДК 021:2015: 24311500-2 — Гідроксиди як основні неорганічні хімічні речовини | 6 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Натрій сірчаноокислий хч | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Оксид алюмінію | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------------------------|-------------------|
| реактив Неслера | ДК 021:2015: 24311000-7 — Хімічні елементи, неорганічні кислоти та сполуки | 22 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Ртуть сірчанооксида | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Сірчана кислота хч | ДК 021:2015: 24311411-1 — Сірчана кислота | 18 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Соляна кислота хч | ДК 021:2015: 24311400-1 — Хлороводень, неорганічні кислоти, діоксид кремнію та діоксид сірки | 8.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Срібло азотнокисле | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Срібло сірчанокисле | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Сіль Мора | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Сульфамінова кислота | ДК 021:2015: 24311410-4 — Неорганічні кислоти | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Перекис водню хч | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 1.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Алюміній оксид по Брокману для хроматографії | ДК 021:2015: 24315000-5 — Неорганічні хімічні речовини різні | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
| Хромат калію | ДК 021:2015: 24315200-7 — Ціанід, оксид ціаніду, фульмінати, ціанати, силікати, борати, перборати, солі неорганічних кислот | 0.25 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |

| | | | | |
|---------------------|--|--------------|---|----------------------|
| Цинк сірчаноокислий | ДК 021:2015: 24313000-1 — Сульфід, сульфати; нітрати, фосфати та карбонати | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 31 грудня 2022 |
|---------------------|--|--------------|---|----------------------|

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

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

Найменування переможця процедури закупівлі/спрощеної закупівлі (для юридичної особи) або прізвище, ім'я, по батькові (за наявності) (для фізичної особи):

ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ
ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ХІМЛАБОРРЕАКТИВ"

Ціна тендерної пропозиції/пропозиції:

98 984,81 UAH з ПДВ

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--|------|------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | | 130000 UAH |