

ПОВІДОМЛЕННЯ

про намір укласти договір про закупівлю
UA-2023-05-05-008553-a

| | |
|---|---|
| Найменування замовника: | ВП ХАЕС ДП "НАЕК "Енергоатом" |
| Категорія замовника: | Юридична особа, яка здійснює діяльність в одній або декількох окремих сферах господарювання |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 21313677 |
| Місцезнаходження замовника: | 30100, Україна, Хмельницька область, Нетішин, 30100, Хмельницька обл., м. Нетішин, вул. енергетиків, 20 |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Реактиви та реагенти хімічні в асортименті |
| 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 |
|---|--|---|--|---|
| 2,4-динітрохлорбензол хч | ДК 021:2015:24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Лактоза | ДК 021:2015:24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| N,N-диметил-п-фенілендіамін дигідрохлорид | ДК 021:2015:24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Агар ентерококагар | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Агар поживний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.25 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Азотна кислота осч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 15.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Азотна кислота хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 183 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Алізарін комплексон | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.101 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| альфа нафтол | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.003 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Алюмокалієві галуну хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Аміак водний 25% | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 68.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Аміак водний осч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 літр | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Амоній азотнокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| амоній ванадієвокислий мета | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Амоній вуглекислий (безводний) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Амоній лимоннокислий 3- заміщений | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Амоній лимоннокислий двозаміщений | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Амоній молібденовокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.66 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Амоній надсірчаноوکислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.416 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| амоній оцтовокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.7 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| а-Нафтіламін | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Ацетонітрил 99,7% (Лабскан) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 6 літр | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Барій хлористий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.445 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Бензол, хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 16.2 літр | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Бромкрезоловий зелений | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Бромтимоловий синій водорозчинний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.039 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Бромфеноловий синій водорозчинний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Бутанол-1 хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.6 літр | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Галуни залізоамонійні хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Гексан хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 9 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Гідразин-гідрат | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 літр | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| гідроксиламін солянокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.92 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Гідрохінон | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|-------------------|--|----------------------|
| Гліцерин | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 23.84 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Диметил-П-фенілендіамін дигідрохлорид | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.053 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Дифенілкарбазид | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.011 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Диметилгліоксим | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.11 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Дифенілкарбазон | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Д-Маніт фарм | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 40 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| етиленгліколь | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Залізо (II) сірчано-кисле хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.011 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Залізо хлорне 6 водне | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Іонол хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Ізооктан еталонний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатор метиловий помаранчевий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатори Мурексид | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.002 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатор Ксиленовий помаранчевий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатори Нітразиновий жовтий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Йод кристалічний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.032 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій азотнокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.053 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій вуглекислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій двохромовокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 5.214 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій залістосиньородистий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.61 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|--|-------------------|--|----------------------|
| Калій йодистий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 9 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій йодистий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій йодноватокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій натрій винно-кислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.915 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій роданистий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій сурмяновиннокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.061 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій фосфорнокислий однозаміщений | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.045 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій фосфорнокислий 2-заст.3- водн. | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.07 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій хлористий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3.355 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| калій хромовокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.125 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Калій-натрій виннокислий 4-водний хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кальцій азотнокислий 4-водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кальцій хлористий плавлений хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кальцій хлористий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота азотна | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 120.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота аскорбінова хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.267 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота борна хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.075 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота лимонна хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота олеїнова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3 літр | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота ортофосфорна | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.12 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|------------------------------------|--|------------------|--|----------------------|
| кислота оцтова хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 10.8 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота оцтова, крижана хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 9 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота сульфамінова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.13 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота сульфанілова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота сульфосаліцилова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.06 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота фторидна (плавикова) хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота бурштинова хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислотний червоний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 25 грам | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кобальт хлористий 6-водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.8 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| крохмаль водорозчинний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.69 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Купорос мідний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Купрізон | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.03 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Лантан азотнокислий 6-водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Лантан азотнокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.011 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Літій хлористий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| метиленовий блакитний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.011 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатори Метилловий фіолетовий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.002 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Метилловий червоний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| метилловий помаранчевий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.024 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Мідь (II) сірчаноокисла 5-водна | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|--|-------------------|--|----------------------|
| Мідь азотнокисла хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Мідь сірчанокисла хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Морфолін хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Сечовина хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій NN діетилдітіокарбомат | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій азотистокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.001 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| натрій вуглекислий (б/в) хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 12 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій вуглекислий 10-водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій вуглекислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій гідроксид дрібногранульований, хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 7.35 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| натрій гідроксид | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| натрій двовуглекислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 11.78 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій діетилдітіокарбамат | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій лимоннокислий 3-заміщений | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій лимоннокислий 5,5-водний, осч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.08 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій оцтовокислий 3-водний, хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.24 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій оцтовокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 6.891 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій саліциловокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.152 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій сірчанонокислий 5-водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій сірчистий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|---------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Натрій сірчистоокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.08 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій фосфорнокислий двозаміщений | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій фтористий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій хлористий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.7 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій хлористий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2.81 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій персульфат | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Нікель двохлористий 6-водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Олово двохлористе | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Ортофенантролін | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.025 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Парадиметиламінобензальдегід | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.42 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Пентаметоксичервоний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| перекис водню медичний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 8 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Реактив Гріса, | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.35 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Реактив Несслера | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 51 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Реактив Фішера Аноліт 500 мл | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Реактив Фішера Католіт 50 мл | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Реактив Фоліна | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Розчин для зберігання електродів | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 Флакон | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Ртуть (II) хлорна хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.002 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Ртуть азотнокисла | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Ртуть двоїодиста хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.001 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Ртуть роданиста | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ртуть сірчанооксила | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| силікагель АСК | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Середовище ВР з лактозою (Гісса) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| середовище ВР з глюкозою (Гісса) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Сода харчова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Сорбент PROFI-SORB | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 20 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Середовище Ендо | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стронцій азотнокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|----------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Сульфарсазен хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.002 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Тіосечовина | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Трилон Б хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Фенолфталеїн | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.075 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Формалін 37% | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Хлорид срібла AgCl | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.4 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Хромовий темно-синій | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.051 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Хром (VI) окис | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| цинк хлористий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Аллоксантін, хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|-------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Альфа-нафтиламін | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.014 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Бульйон поживний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.5 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Гептан хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| гідразин сірчаноокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.02 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Глюкоза ХЧ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.72 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Діантримід | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Залізо метал. відновлене хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатор Бромтимоловий синій | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Індикатор Ортофенантролін хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.008 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Іттрій азотнокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Калій гідроксид осч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3.7 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій сірчаноокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.509 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| бензойна кислота хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.29 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота ортофосфорна хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 118.8 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота розолова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота саліцилова | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.174 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота щавлева хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3.05 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кобальт азотноокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кобальт сірчаноокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.025 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Магній сірчаноокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.08 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|-------------------|--|----------------------|
| Марганець сірчаноокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.96 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Марганець сірчаноокислий, 5- водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.51 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій сірчаноокислий безводний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.2 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій тетраборноокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.07 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Нікель сірчаноокислий 7-водний хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| пептон ферментативний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1.7 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| п-Нітрофенол | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.01 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Пропіленгліколь | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Еріохром чорний (хромоген чорний т) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.03 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Ртуть(2)оксид (жовта) хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.005 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|--|----------------------|
| Свинець азотнокислий хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.002 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Срібло сірчаноокисле хч | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.04 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| спирт ізобутиловий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.9 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Фенол | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.16 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Фуксин основний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.195 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Хлороформ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 42.6 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Хром азотнокислий | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.3 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Цирконіл азотнокислий, 2- водний | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.001 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| 1,10-фенантролін | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 0.1 кілограм | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Розчинник органічний WHITE SPIRIT | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|--|----------|-------------------------------------|-------------------|
| Багатоелементний калібрувальний стандарт 2, Ag, Al, As, Ba, Be, Ca, Cd, Cr, Cu, Fe, K, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, Pb, Sb, Se, Sn, Sr, Ti, Tl, V, Zn, 100мкг/мл | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Бурштина кислота стандарт-титр (уп. 10 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 6 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій дворомовоокислий стандарт-титр (уп. 10 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота азотна стандарт-титр (уп.10 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 9 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Кислота соляна стандарт-титр (уп.10 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 15 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Набір розчинів для калібрування Mettler Toledo (ph 4.01/7.00/10.01) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій гідроксид стандарт-титр (уп. 10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 37 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій сірчаноокислий (тіосульфат) стандарт-титр (уп. 10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 11 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Натрій хлористий стандарт-титр (уп. 10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 10 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Сірчана кислота стандарт-титр (уп. 10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 11 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|--|------------|-------------------------------------|-------------------|
| Сіль Мора (0,05Н) стандарт-титр (уп. 10 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандарт титр для рН-метрії (3 тип), рН 4,01 (6 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандартний зразок кат. номер CL-CAL-2 для калібрування іCAP 7400 Duo | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандартний зразок нафтопродуктів (5,0 мг/см3) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 5 ампула | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандартний зразок скандію 1000 мкг/см3 | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандартний зразок 34847 Hudranal-wates standart 0.1 | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 упаковка | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандарт-титри для рН-метрії (6 типів) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 32 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандарт-титри для рН-метрії тип 5 (рН=9,18) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 11 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Трилон Б стандарт-титр (уп. 10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 12 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| йод стандарт-титр (уп. 10 ампул) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|----------|-------------------------------------|-------------------|
| Магній сірчаноокислий стандарт-титр (уп.10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 9 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Калій хлористий стандарт-титр (уп.10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| кислота щавлева стандарт-титр (уп.10 амп) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандарт-титр срібло азотнокисле (уп.1 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 3 ампула | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Сіль Мора (0,1Н) стандарт-титр (уп. 10 амп.) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандарт 7 аніонів для хроматографії | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 1 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| Стандарт-титри для рН-метрії тип 4 (рН=6,86) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 21 набір | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ амоній 1,0 мг/см3 | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 38 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ бор (борат-іонів) 1,0 мг/см3 | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 12 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ марганець 1,0 мг/см3 | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 18 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|---|--|----------|--|----------------------|
| ДСЗУ нікель 10,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ хлорид-іонів 10,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 18 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ фосфат-іонів 0,5 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 17 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ фторид-іонів 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ срібло 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 10 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ молібден 0,1 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ сурми 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 8 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ нітрат-іонів 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 42 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ свинець 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ сульфат-іонів 10 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 30 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|----------|--|----------------------|
| ДСЗУ гідрокарбонат 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ додецилсульфат натрію 0,1 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 6 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ залізо 0,1 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ вісмут 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ залізо (III) 10,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 23 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ олово 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ кадмій 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ калій 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 18 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ кальцій 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 10 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ кремній 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 12 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|----------|--|----------------------|
| ДСЗУ магній 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 6 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ марганець 0,1 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 6 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ марганець 10,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ мідь 10,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ натрій 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 34 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ нітрит-іонів 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 30 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ титан (IV) 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ хлорид-іонів 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 36 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ цинк 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 20 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ заліза 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 27 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|----------|--|----------------------|
| ДСЗУ нікелю 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ хрому (VI) 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 7 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ ХСК 20000 мг/дм ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ жорсткість загальна (ДСЗП 162.7-01) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ калій комплект №3 20-40 мг/дм ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ мідь 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 38 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ натрій комплект №2 20-40мг/дм ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 2 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ ртуть 0,1 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ свинець 10,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 4 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ сульфат-іонів 1,0 мг/см ³ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 34 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

| | | | | |
|--|--|---------|--|----------------------|
| ДСЗУ хром 10,0 мг/смЗ | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 5 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ кольоровість (хромато- кобальтова шкала) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 8 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |
| ДСЗУ мутність (формазинова суспензія) | ДК 021:2015: 24310000-0 — Основні неорганічні хімічні речовини | 8 штуки | Україна, Відповідно до документації | до 15 грудня 2023 |

Умови оплати договору (порядок здійснення розрахунків):

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|--------------------|---|-------------|-------------------|------------|--------------------------|
| Поставка товару | Оплату за поставлену партію Товару Покупець здійснює шляхом перерахування грошових коштів на розрахунковий рахунок Постачальника протягом 60 календарних днів з дати оформлення ярлика на придатний Товар згідно СОУ НАЕК 038:2021 «Управління закупівлями продукції. Організація вхідного контролю продукції для ВП Компанії». | Післяоплата | 60 | 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:**

685 016,98 UAH

Джерело фінансування закупівлі:

| Джерело фінансування закупівлі | Опис | Сума |
|--|------|---------------|
| Власний бюджет (кошти від господарської діяльності підприємства) | | 882112.42 UAH |