

ОГОЛОШЕННЯ

про проведення спрощеної/допорогової закупівлі
UA-2021-11-17-013480-a

| | |
|--|--|
| Найменування замовника: | ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "АРТЕМСІЛЬ" |
| Категорія замовника: | Підприємство, установа або організація, в тому числі міжнародна, що не належить до замовників |
| Ідентифікаційний код замовника в ЄДР: | 00379790 |
| Місцезнаходження замовника: | 84545, Україна, Донецька область, Соледар, 84545, Донецька обл., Бахмутський район, місто Соледар, ВУЛИЦЯ ЧКАЛОВА, будинок 1-А |
| Контактна особа замовника, уповноважена здійснювати зв'язок з учасниками: | Касьяненко Антон Володимирович, 380627486431, TENDER@ARTYOMSALT.COM |
| Вид предмета закупівлі: | Товари |
| Назва предмета закупівлі: | Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої (сантехнічні матеріали: крани, змішувачі; Устаткування і агрегати насосні, вагові та інше: крани, вентилі, клапани, подібні пристрої та ін.) |
| Код за Єдиним закупівельним словником: | ДК 021:2015:42130000-9: Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої |

ЛОТ 1 — Лот 1. Сантехнічні матеріали: крани, змішувачі

| 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 |
|---|--|---|--|---|
| Кран кульовий РР-г Ду-20 Матеріал - поліпропілен (PPR), середа - вода, максимальна температура 95°C, номінальний тиск Ру/PN 20 кгс/см кв. матеріал шару - поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015:42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 30 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |

| | | | | |
|---|---|---------|-------------------------------------|-----------|
| Кран кульовий PP-г Ду-25 Матеріал - поліпропілен (PPR),середа - вода, максимальна температура 95°C,номінальний тиск Ру/PN 20 кгс/см кв. матеріал шару - поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 25 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий PP-г Ду-32 Матеріал - поліпропілен (PPR),середа - вода, максимальна температура 95°C, номінальний тиск Ру/PN 20 кгс/см кв. матеріал шару - поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 24 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий PP-г Ду 50 Матеріал - поліпропілен (PPR),середа - вода, максимальна температура 95°C, номінальний тиск Ру/PN 20 кгс/см кв. матеріал шару - поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 5 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий PP-г Ду-15 Матеріал - поліпропілен (PPR),середа - вода, максимальна температура 95°C,номінальний тиск Ру/PN 20 кгс/см кв. матеріал шару - поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 20 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран PP-г Ду 20x1/2" ЗР кульов.кутовий з амер. Ручний привід-ручка ричаг, максимальна робоча температура 95 °С , максимальне робочий тиск 20 бар , привід-ручний, робоча середа- вода, матеріал корпусу- поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 170 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран PP-г 25x3/4 НР кульов.кутовий з амер. Ручний привід-ручка ричаг, максимальна робоча температура 95 °С , максимальне робочий тиск 20 бар , привід-ручний, робоча середа- вода, матеріал корпусу- поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 80 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |

| | | | | |
|--|--|----------------|--|------------------|
| <p>Кран РР-г Ду 20x1/2 НР кульов.прямий з амер. Ручний привід-ручка ричаг, максимальна робоча температура 95 °С , максимальне робочий тиск 20 бар , привід-ручний, робоча середа- вода, матеріал корпусу-поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>150 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Кран РР-г Ду 25x3/4 ЗР кульов. прямий з амер. Ручний привід-ручка ричаг, максимальна робоча температура 95 °С , максимальне робочий тиск 20 бар , привід-ручний, робоча середа- вода, матеріал корпусу-поліпропілен (PPR) ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>140 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Кран кульовий РР-г Ду 20 Мінімальна робоча температура 5°С,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальне робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Екоplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>260 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Кран кульовий РР-г Ду 25 Мінімальна робоча температура 5°С,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальне робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Екоplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>229 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |

| | | | | |
|---|--|---------------|--|------------------|
| <p>Кран кульовий PP-г Ду-32 Мінімальна робоча температура 5°C,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальне робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Екоplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>28 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Кран PP-г кульовий Ду40 Мінімальна робоча температура 5°C,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальне робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Екоplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>28 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Кран кульовий PP-г Ду-50 Мінімальна робоча температура 5°C,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальне робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Екоplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>10 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Кран кульовий PP-г Ду 63 Мінімальна робоча температура 5°C,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальний робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Екоplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>8 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |

| | | | | |
|--|---|---------|---|-----------|
| Кран PP-г кульовий Ду 75 Мінімальна робоча температура 5°C,максимальна робоча температура 90 °С, мінімальний робочий тиск 0.1 бар, максимальний робочий тиск 23.4 бар, область застосування труби для систем опалення, для гарячого водопостачання, для холодного водопостачання, для питної води, спосіб з'єднання-пайка, Ekorplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль PP-г Ду 20 Матеріал - поліпропілен / латунь, тип виробу-кран вентильний, робоча температура-90°C, тип ручки-вентиль, робоче середовище-вода, матеріал затвора-латунь Ekorplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 220 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль PP-г Ду 32 Матеріал - поліпропілен / латунь, тип виробу-кран вентильний, робоча температура-90°C, тип ручки-вентиль, робоче середовище-вода, матеріал затвора-латунь Ekorplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 16 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль PP-г Ду-40 Матеріал - поліпропілен / латунь, тип виробу-кран вентильний, робоча температура-90°C, тип ручки-вентиль, робоче середовище-вода, матеріал затвора-латунь Ekorplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 18 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль PP-г Ду 50 Матеріал - поліпропілен / латунь, тип виробу-кран вентильний, робоча температура-90°C, тип ручки-вентиль, робоче середовище-вода, матеріал затвора-латунь Ekorplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 2 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль PP-г Ду 63 Матеріал - поліпропілен / латунь, тип виробу-кран вентильний, робоча температура-90°C, тип ручки-вентиль, робоче середовище-вода, матеріал затвора-латунь Ekorplastik або еквівалент ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої | 5 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |

| | | | | |
|--|--|---------------|--|------------------|
| <p>Змішувач для душу 166/1 Механізм змішування картридж керамічний (d40), матеріал корпусу-латунь, колір-хром, комплектація лійка, шланг, тримач, спосіб монтажу-настінний, тип управління-одноважільний, тип змішувача-одноважільний ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої</p> | <p>5 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Клапан поплавковий 1 1/2 FARG 1 1/2 максимальна рекомендована температура води: + 60°C, середа: вода або нейтральна рідина, максимальне робочий тиск: 5 бар ,матеріал: латунь , довжина стержня: 220 мм ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої</p> | <p>2 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач з гнучким шлангом для душу Матеріал корпуса- латунь, розмір картриджа-35мм, вид кріплення- гайка, тип установки-настінний, тип-одноважільний, колір-хром ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої</p> | <p>50 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач д/мийки та умивальника з верхнім підведенням Вид- одноважільний, монтаж- настінний, матеріал- латунь, підключення до водопроводу, тип вилуви стаціонарний ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої</p> | <p>24 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач д/мийки та умивальника з нижнім підведенням Вид- одноважільний, матеріал- латунь, підключення до водопроводу, тип вилуви стаціонарний ,винос гусака- 12-17см ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої</p> | <p>70 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |

| | | | | |
|---|--|---------------|--|------------------|
| <p>Змішувач з нижнім підводом Сенсорний, підводка 440 мм, у комплекті з гнучким шлангом для під`єднання, матеріал: латунь, обертання вилу: фіксований. Стандарт підводки: 3/8 ". Тип підводки: гнучка. Механізм: електронний. Тип установки змішувача: на умивальник. Тип змішувача: на один отвір. ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>5 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач з жорстким душем Монтаж-настінний, кількість монтажних отворів-2, матеріал корпусу змішувача (крана) - латунь, покриття -хром, спосіб монтажу - горизонтальний, запірний клапан-кран-букса, комплектація- лійка, тримач для душевої лійки, довжина виливши - 850-1000 мм ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>10 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач д/мийки та умивальника Тип змішувача: двухвентильний, матеріал корпусу: латунь , колір- хром, винос гусака: 13-15 см, комплектація: змішувач, шланг для підключення води - 2 шт., комплект кріплень ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>10 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач для ванни в комплекті з гнучким шлангом Тип змішувача: одноричажний, вид монтажу змішувача: настінний, матеріал корпусу: латунь, колір: хром , винос гусака:15-20 см, комплектація: декоративна чашка - 2 шт., змішувач, ексцентрик - 2 шт ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>6 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
| <p>Змішувач д/ванни з гусаком крім шланга Тип змішувача: одноричажний, діаметр картриджа: 35мм, вид монтажу змішувача: настінний, довжина гусака : 30-35см ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>25 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |

| | | | | |
|---|--|---------------|--|------------------|
| <p>Змішувач під умивальник Запірний клапан -керамічний картридж, кількість монтажних отворів - 1, матеріал корпусу призначення змішувача - для кухонної мийки, поворотний злив - так, покриття- хром, спосіб монтажу - горизонтальний, тип змішувача (крана) - монокран, кут повороту виливу -360 град, форма виливу - традиційна, комплектація- аератор, габаритні і приєднувальні розміри: висота- 280 мм, висота виливу- 225 мм, діаметр монтажних витворів - 35 мм, довжина виливу - 175 мм, приєднувальний розмір - 1/2" ДСТУ Б.В.2.5-10-97 або еквівалент</p> | <p>ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентиля, клапани та подібні пристрої</p> | <p>20 шт.</p> | <p>Україна, Відповідно до документації</p> | <p>Відсутній</p> |
|---|--|---------------|--|------------------|

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|--|-------------|-------------------|------------|--------------------------|
| Поставка товару | <p>Розрахунки за Товар здійснюються Покупцем у національній валюті України, шляхом безготівкового перерахування коштів на поточний рахунок Продавця, на підставі рахунку-фактури (рахунку) Продавця наданого згідно письмової заявки на поставку товарів від Покупця, в наступному порядку: по факту поставки, протягом 60 календарних днів з дати прийомки товару на склад Покупця.</p> | Післяоплата | 60 | Календарні | 100 |

Очікувана вартість предмета закупівлі:

904 841,67 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни:

9 048,42 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування):

відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій:

29 листопада 2021 17:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій:

30 листопада 2021 13:43

Дата та час проведення електронного аукціону:

відсутній

ЛОТ 2 – Лот 2.

| 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 |
|--|---|--|---|--|
| Кран пробковий прохідний муфтовий латунний 11Б1бк Ду-32 11Б1бк Ду-32 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 2 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий Ду-15 д/газу прямий нікелірований, метелик 1/2 ВВ д/труб SF602G15 SD Forte Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 82 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий ДУ-20 д/газу прямий нікелірований, метелик 3/4ВВ д/труб SF602G20 SD Forte Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 72 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий ВВ Ду 25 д/газу прямий нікелірований, важіль 1ВВ д/труб SF600G25 SD Forte Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 51 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Кран кульовий ВВ Ду 50 д/газу прямий нікелірований, важіль 2ВВ д/труб SF600G50 SD Forte Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 10 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |

| | | | | |
|--|---|--------|-------------------------------------|-----------|
| Кран кульовий триходовий Ду15, арт.2041 Genebre з нержавіючої сталі AISI 316,різбовий тип 2040 (L-образна куля)ущільнення PTFE темп.від-30 град.С до +180 град.С,Pn63 Dn15 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 36 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Клапан пожежний 1Б 1р Ду50 перекривний PN16 (2 ВЗ) Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 12 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Клапан перекривний муфтовий DN15 PN16 (1/2ВВ)(1561п) Клапан перекривний муфтовий DN15 PN16 (1/2ВВ)(1561п) Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 30 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Клапан перекривний муфтовий DN20 PN16(3/4ВВ)(1561п) Клапан перекривний муфтовий DN20 PN16(3/4ВВ)(1561п) Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 25 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль запорний муфтовий чавунний 15кч18п Ду15 Ру 16 15кч18п Ду15 Ру 16 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 3 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль запорний муфтовий чавунний 15кч18п Ду20 Ру16 15кч18п Ду20 Ру16 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 3 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль 15с18п Ду100 Ру25 15с18п Ду100 Ру25 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Вентиль 15с 18п Ду150 Ру25 15с 18п Ду150 Ру25 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 2 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |

| | | | | |
|---|--|--------|---|-----------|
| Кран водорозбірний d15 латунний Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 25 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Засувка паралельна фланцева з висувним шпинделем з чавуну 30ч6бр Ру-10 dy-100 30ч6бр Ру-10 dy-100 30ч6бр Ру-10 dy-100 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Засувка паралельна фланцева з висувним шпинделем з чавуну 30ч6бр Ру-10 dy-80 30ч6бр Ру-10 dy-80 30ч6бр Ру-10 dy-80 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Засувка клинова з висувним шпинделем флянцева 30с76нжМ ру-16 ду-100 30с76нжМ ру-16 ду-100 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Засувка клинова з висувним шпинделем флянцева 30с76нжМ ру-16 ду-150 30с76нжМ ру-16 ду-150 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 2 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Зірний пристрій показчика рівня кранового типу флянцевий 12Б3бк PN25DN20 12Б3бк PN25DN20 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Запірний пристрій показчика рівня кранового типу флянцевий 12Б2бк PN16 DN20 12Б2бк PN16 DN20 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
| Запірний пристрій показчика рівня кранового типу флянцевий 12Б3бк PN25 DN20 12Б3бк PN25 DN20 Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 4 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |

| | | | | |
|--|---|-------|-------------------------------------|-----------|
| Вентиль пожежний чавунний кутовий Ду-50 ВН (ПК-50) Згідно НД виробника | ДК 021:2015: 42130000-9 — Арматура трубопровідна: крани, вентилі, клапани та подібні пристрої | 3 шт. | Україна, Відповідно до документації | Відсутній |
|--|---|-------|-------------------------------------|-----------|

Умови оплати:

| Подія | Опис | Тип оплати | Період, (днів) | Тип днів | Розмір оплати, (%) |
|-----------------|---|-------------|----------------|------------|--------------------|
| Поставка товару | Розрахунки за Товар здійснюються Покупцем у національній валюті України, шляхом безготівкового перерахування коштів на поточний рахунок Продавця, на підставі рахунку-фактури (рахунку) Продавця наданого згідно письмової заявки на поставку товарів від Покупця, в наступному порядку: по факту поставки, протягом 60 календарних днів з дати прийомки товару на склад Покупця. | Післяоплата | 60 | Календарні | 100 |

Очікувана вартість предмета закупівлі: 389 916,67 UAH

Розмір мінімального кроку пониження ціни: 3 899,17 UAH

Математична формула для розрахунку приведеної ціни (у разі її застосування): відсутня

Кінцевий строк подання тендерних пропозицій: 29 листопада 2021 17:00

Дата та час розкриття тендерних пропозицій: 30 листопада 2021 13:43

Дата та час проведення електронного аукціону: 30 листопада 2021 13:20