

Обґрунтування

технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі, відповідно до пункту 4¹- постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)

1. код за ДК 021:2015 44160000-9: Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби:

1. **Предмет закупівлі:** труба поліпропіленова армована скловолокном Д 32 мм, труба поліетиленова Д 32 мм, муфта з'єднувальна Д 32 мм, трійник ТВР Д 32x1/2"x32, трійник ТВР Д 32x3/4"x32, коліно затискне Д 32 мм 90°, трійник Д 32x25x32 мм, тримач для труб Д 32 мм з клямкою і забивним шурупом, коліно Д 32 мм 90°, роз'ємне з'єднання (американка) з зовнішньою різьбою Д 25x3/4" МРЗ, муфта перехідна Д 40x32 мм, муфта перехідна МРВ Д 25x3/4", муфта перехідна МРЗ Д 25x3/4", муфта перехідна МРЗ Д 40x11/4", ремонтна обтискна латунна муфта з зовнішньою різьбою Ду 40(49) мм, код ДК 021:2015 44160000-9: Магістралі, трубопроводи, труби, обсадні труби, тьюбінги та супутні вироби.
2. **ID номер закупівлі:** UA-2024-08-22-009861-a.
3. **Процедура закупівлі:** Відкриті торги.
4. **Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі:** технічні та якісні характеристики предмета закупівлі складені у відповідності до потреб Національного юридичного університету імені Ярослава Мудрого та норм чинного законодавства.

№ з/п	Найменування предмета закупівлі	Кількість та одиниця виміру	Характеристики товару, що вимагаються замовником
1	труба поліпропіленова армована скловолокном Д 32 мм	100 м	Використання – для опалення. Максимальний робочий тиск, бар – 20. Матеріал – PPR армована скловолокном. Діаметр, мм – 32. Товщина стінки, мм - не менше 5,4. Тип з'єднання: паяння.
2	труба поліетиленова Д 32 мм	60 м	Використання – для водопостачання. Максимальний робочий тиск, бар – 6. Матеріал – поліетилен. Діаметр, мм – 32. Товщина стінки, мм - не менше 3,0. Тип з'єднання: паяння.
3	муфта з'єднувальна Д 32 мм	30 шт.	Використання - компресійний з'єднувач для поліетиленових труб РN6 з обох сторін. Максимальний робочий тиск, бар – 6. Матеріал – поліетилен. Діаметр, мм – 32. Тип з'єднання: затискне.
4	трійник ТВР Д 32x1/2"x32	10 шт.	Використання - для з'єднання поліетиленових труб. Максимальний робочий тиск, бар – 10. Матеріал - поліетилен. Діаметр – Д 32x1/2"x32 внутрішня різьба Тип з'єднання: різьбове
5	трійник ТВР Д 32x3/4"x32	10 шт.	Використання - для з'єднання поліетиленових труб Максимальний робочий тиск, бар – 10. Матеріал - поліетилен. Діаметр – Д 32x3/4"x32 внутрішня різьба Тип з'єднання: різьбове
6	коліно затискне Д 32 мм 90°	10 шт.	Використання - для з'єднання поліетиленових труб під кутом 90° Максимальний робочий тиск, бар – 10. Матеріал - поліетилен. Діаметр, мм – 32. Кут - 90°. Тип з'єднання: різьбове

7	трійник Д 32x25x32 мм	40 шт.	Використання - для з'єднання поліпропіленових труб. Максимальний робочий тиск, бар –20. Матеріал - PPR. Діаметр, мм – 32x25x32. Тип з'єднання: паяння.
8	тримач для труб Д 32 мм з клямкою і забивним шурупом	100 шт.	Використання - для кріплення поліпропіленових труб. Тип власника - кліпса. Матеріал - пластик. Колір - сірий. Діаметр, мм – 32. Комплект- клямка і забивний шуруп.
9	коліно Д 32 мм 90°	50 шт.	Використання - призначений для з'єднання поліетиленових труб. Діаметр, мм – 32. Кут - 90°. Матеріал - PPR. Тип з'єднання: паяння.
10	роз'ємне з'єднання (американка) з зовнішньою різьбою Д 25x3/4" МРЗ	100 шт.	Використання – для з'єднання поліпропіленових труб з другими трубами або запірною арматурою. Матеріал фітінгу - PPR. Матеріал різьбового з'єднання – метал. Діаметр – 25x3/4". Тип з'єднання: різьба (зовнішня) – паяння.
11	муфта перехідна Д 40x32 мм	10 шт.	Використання - для з'єднання труб різного діаметру. Матеріал - PPR. Діаметр, мм – 40x32. Тип з'єднання: паяння.
12	муфта перехідна МРВ Д 25x3/4"	50 шт.	Використання - для з'єднання труб різного діаметру. Матеріал - PPR. Матеріал вбудованої частини -метал. Діаметр – 25x3/4". Тип з'єднання: різьба (внутрішня) - паяння.
13	муфта перехідна МРЗ Д 25x3/4"	50 шт.	Використання- для з'єднання труб різного діаметру. Матеріал - PPR. Матеріал вбудованої частини -метал. Діаметр – 25x3/4". Тип з'єднання: різьба (зовнішня) – паяння.
14	муфта перехідна МРЗ Д 40x1 1/4"	10 шт.	Використання - для з'єднання труб різного діаметра. Матеріал - PPR. Матеріал вбудованої частини -метал. Діаметр – 40x1 1/4". Тип з'єднання: різьба (зовнішня) – паяння.
15	ремонтна обтискна латунна муфта з зовнішньою різьбою Ду 40(49) мм	5 шт.	Використання - для з'єднання труб при ремонтах у системах водопостачання та опалення, а також для підключення пристроїв без застосування різьблення та зварювання. Діаметр умовного проходу, мм –40 (діаметр зовнішній-49). Різьблення: зовнішнє, циліндричне. Приєднання: обтискного безрізьбового з'єднання. Робочий тиск: 1,6 МПа 6 кг/см ²). Температура: до +120°С. Матеріал: латунь.

Товар повинен бути є новим, таким, що не перебував в експлуатації, не проходив ремонт, в тому числі відновлення, заміну складових частин, без зовнішніх пошкоджень, не брудний.

Товар повинен бути безпечним для використання, не містить небезпечні для організму та/або недозволені для використання речовини, та в повній мірі відповідати встановленим для даного Товару технічним вимогам.

Товар повинен бути упакований належним чином, що забезпечує його збереження при перевезенні та зберіганні. Упаковка товару повинен містити маркування та не мати зовнішніх дефектів.

Товар повинен бути виготовлений в країнах, на які не поширюються обмеження в торговельних відносинах по торгових міжнародних договорах уряду України. Крім того, Учасник гарантує, дотримання положень щодо ввезення товарів в митному режимі імпорту товарів, що встановлені в Постанові Кабінету Міністрів України від 9 квітня 2022 р. № 426 «Про застосування заборони ввезення товарів з Російської Федерації» (зі змінами)

5. Обґрунтування очікуваної вартості та/або розміру бюджетного призначення:

Визначення очікуваної вартості предмета закупівлі здійснювалося з урахуванням Примірної методики визначення очікуваної вартості предмета закупівлі, затвердженої наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства України від 18.02.2020 № 275 із застосуванням методу порівняння ринкових цін на основі інформації з отриманих цінових пропозицій від постачальників.

Розмір бюджетного призначення та/або очікувана вартість предмета закупівлі. 59 585,30 грн. (п'ятдесят дев'ять тисяч п'ятсот вісімдесят п'ять грн. 30 коп.) з ПДВ.