**Перелік змін до тендерної документації**

*Зміни, що вносяться замовником до тендерної документації, розміщуються та відображаються в електронній системі закупівель у вигляді нової редакції тендерної документації додатково до початкової редакції тендерної документації. Замовник разом із змінами до тендерної документації в окремому документі оприлюднює перелік змін, що вносяться.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Посилання** | **Стара редакція тендерної документації** | **Нова редакція тендерної**  **документації** |
| Таблиця 1 -Кількість, обсяг поставки, технічні та якісні характеристики товару  **Додатка 2 до тендерної документації** | Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 40 мм;  Товщина стінки труби: 5,5 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм;  Максимальна робоча температура: 90 °C  Максимальний робочий тиск:  8 бар | Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 40 мм;  Товщина стінки труби: 5,5-7 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм;  PP-RCT/AL/PP-RCT (PN20) або  PP-RCT/AL/PPR (PN20)  Гарантія: 10 років |
| Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 32 мм;  Товщина стінки труби: 4,4 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм;  Максимальна робоча температура:90 °C  Максимальна Робочий тиск:  8 бар | Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 32 мм;  Товщина стінки труби: 4,4–5,5 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм;  PP-RCT/AL/PP-RCT (PN20) або  PP-RCT/AL/PPR (PN20)  Гарантія: 10 років |
| Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 25 мм;  Товщина стінки труби: 3,5 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм  Максимальна робоча температура:90 °C  Максимальна Робочий тиск:  8 бар | Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 25 мм;  Товщина стінки труби: 3,5-4,2 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм  PP-RCT/AL/PP-RCT (PN20) або  PP-RCT/AL/PPR (PN20)  Гарантія: 10 років |
| Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 20 мм;  Товщина стінки труби: 2,8 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм  Максимальна робоча температура:90 °C  Максимальна Робочий тиск:  8 бар | Матеріал виготовлення: поліпропілен;  Призначення: опалення;  Діаметр: 20 мм;  Товщина стінки труби: 2,8-3,4 мм;  Тип армування: алюмінієм;  Довжина: 4000 мм  PP-RCT/AL/PP-RCT (PN20) або  PP-RCT/AL/PPR (PN20)  Гарантія: 10 років |