**Разъяснение по техническому заданию на поставку товара**

**С указанием корректных диаметров**

1. **Заказчик:**Муниципальное унитарное предприятие «Водоканал» города Улан-Удэ.
2. **Адрес:** 670024, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Красноармейская, д. 24.
3. **Объект закупки:** запорная арматура

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **ОКПД2** | **Кол-во в шт** | **Характеристика товара** |
| 7 | Фланец стальной приварной плоскийDN 50 PN16 | 28.14.20.220 | 2 | ГОСТ 33259-2015;Диаметр условный DN:50 ммМакс. рабочее давление PN: 16 кгс/см2Исполнение: B плоскостьМатериал: сталь |
| 8 | Фланец стальной приварной плоскийDN 65 PN16 | 28.14.20.220 | 6 | ГОСТ 33259-2015;Диаметр условный DN:65 ммМакс. рабочее давление PN: 16 кгс/см2Исполнение: B плоскостьМатериал: сталь |
| 9 | Фланец стальной приварной плоскийDN 80 PN16 | 28.14.20.220 | 2 | ГОСТ 33259-2015;Диаметр условный DN:80 ммМакс. рабочее давление PN: 16 кгс/см2Исполнение: B плоскостьМатериал: сталь |
| 11 | Фланец стальной приварной плоскийDN 150 PN16 | 28.14.20.220 | 16 | ГОСТ 33259-2015;Диаметр условный DN:150 ммМакс. рабочее давление PN: 16 кгс/см2Исполнение: B плоскостьМатериал: сталь |
| 12 | Фланец стальной приварной плоскийDN 200 PN16 | 28.14.20.220 | 6 | ГОСТ 33259-2015;Диаметр условный DN:200 ммМакс. рабочее давление PN: 16 кгс/см2Исполнение: B плоскостьМатериал: сталь |
| 13 | Фланец стальной приварной плоскийDN 250 PN16 | 28.14.20.220 | 4 | ГОСТ 33259-2015;Диаметр условный DN:250 ммМакс. рабочее давление PN: 16 кгс/см2Исполнение: B плоскостьМатериал: сталь |

Техническое задание при заключении договора , будет исправлено на текущую редакцию

2. **Срок поставки товара:**14 календарных дней с момента подачи заявки Заказчиком. Первая заявка планируется сразу после заключения договора. В случае, если производителю необходимо время на изготовление некоторых позиций товара, то такой товар следует начать изготовлять сразу после подписания договора и осуществить поставку в кратчайшие сроки, но не более 2 месяцев.

3. **Срок годности/хранения товара (при необходимости)** Гарантийный срок составляет не менее 12 месяцев с даты ввода в эксплуатацию