|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***Таблица технически характеристики*** | | |
| **№** | **Изискване към филтъра/показатели** | **Предложение на доставчика** |
| **1** | Категория на апарата – нетехнонадзорен |  |
| **2** | Геометричен обем – 8,5 m3 |  |
| **3** | **Налягане** | |
| - Работно налягане 0,4 МPa |  |
| - Изчислително налягане 0,4 МPa |  |
| - Пробно налягане 0,6 МPa |  |
| **4** | **Температура** | |
| - Работна температура +5 ° С до +20 ° С |  |
| - Изчислителна температура +20 ° С |  |
| **5** | **Работна среда** | |
| - Вода |  |
| - Плътност при P = 1.6 MPa – 1000 kg/m3 |  |
| - Без пожароопасност |  |
| - Без взривоопасност |  |
| - Без токсичност |  |
| **6** | **Изпитвателна среда** | |
| - Вода |  |
| - Температура +5 - +20 |  |
| **7** | **Маса** | |
| - Конструктивна 1226 кг. |  |
| -  При хидроизпитание 9726 кг. |  |
| **8** | **Габаритни размери** | |
| - Дължина 2300 мм |  |
| - Широчина 2160 мм |  |
| - Височина 3364 мм |  |
| **9** | **Материал** | |
| - Корпус, дъна, фланци, тръби, отговарящи на AISI 304 |  |
| **10** | * Прибавка за корозия – 0 мм |  |
| **11** | * Коефициент на заваръчния шеф 0,85 |  |
| **12** | * Срок на доставка - максимум 90 календарни дни |  |
| **13** | * Гаранционен срок - минимум 36 месеца |  |

1. **ЦЕНОВА ТАБЛИЦА**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вид дейност** | **Ед. цена в лева**  **без ДДС** |
| **1** | Изработка и доставка на бърз напорен пясъчен филтър D 2000, съгласно чертежа в Приложение 1 |  |
| **2** | Изготвяне на технически паспорт с всички необходими протоколи от изпитанията |  |
| **3** | Извършване на шеф-монтаж, с цел поемане на гаранцията на съоръжението |  |
| **Общо:** | |  |