**Техническое задание на**

**поставку илоскреба на очистные сооружения**

**ООО «Тейковская котельная»**

1. **Наименование предмета закупки:** Поставка Илоскреба для радиальных отстойников.
2. **Введение.**
3. На очистных сооружениях имеется выведенный из работы первичный отстойник, имеющий исправную железобетонную чашу (основные размеры см. Приложение 1)
4. **Цель.**

Восстановить работу первичного отстойника путем установки илоскреба.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование пункта | Текст пояснений |
| 1 | Наименование Заказчика: | ООО «Тейковская котельная» |
| 2 | Место нахождения | Ивановская область, г. Тейково, ул. Запольная д. 8 |
| 3 | Срок поставки товаров | Срок поставки в течение 100 (ста) календарных дней с момента заключения договора |
| 4 | Адрес электронной почты | kremeshkov01@bk.ru |
| 5 | Контактное лицо по организационным вопросам: | Кремешков Егор Сергеевич+7 (910) 985-80-96 |
| 6 | Предмет закупки | Поставка Илоскреба для радиальных отстойников. |
| 7 | Характеристики | 1 Работа на открытом воздухе в условиях смеси сточных вод кислотно-щелочной среды от 6,5 до 8,5 pH (с кратковременными превышениями до 10 pH) состоящей из: - Хозяйственно бытового стока - Ливневого стока - Производственного стока2 Наличие следующих конструктивных элементов:- Мост;- Система сбора плавающих веществ (Полупогружная доска) - Приводная тележка, движущаяся по борту емкости на резиновом ходу - Шкаф управления смонтированный на мосту - Узел очистки беговой дорожки с вращающейся щеткой и снегоотвалом - Подвод питания верхний; - Скребок дополнительный в приямке чаши отстойника -4 шт; - тип приводного редуктора любой; 3 Скорость вращения фермы илоскреба 2.9 об/час.4 Материалы элементов конструкции: - Подводная часть фермы илоскреба – углеродистая сталь с антикоррозионным покрытием - Надводная часть – углеродистая сталь с антикоррозионным покрытием - Обшивка центрального стакана – пластик - Полупогружная доска – пластик  - Корпус жироловки - нержавеющая сталь5 Тип исполнения:- двукрылый;- Тип скребков спиральный Для первичного отстойника очистных сооружений чаши диаметром 20м |
| 8 | Наименование выполняемых работ. | Работы по изготовлению, поставке, монтажу и пуско-наладке илоскреба первичного отстойника очистных сооружений диаметром 20м |
| 9 | Требования к качеству товаров, работ, услуг | Выполнять в соответствии с действующими нормами и правилами, техническими регламентами, противопожарными, эксплуатационными, санитарными и противопожарными нормами. Конструкция илоскреба должна соответствовать расчетам на прочность и долговечность. |
|  |  | Поставка осуществляется за счет Поставщика, монтаж и пусконаладка Илоскреба осуществляется силами и за счет Поставщика. Стоимость доставки, установки и пусконаладочных работ входит в стоимость договора и отдельно Заказчиком не оплачивается |

