



УТВЕРЖДАЮ

Главный управляющий директор

ООО «Горводоканал»

С.П. Ивенков





« _____ » _____ 2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку насоса погружного фекального

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1	2
1. Заказчик (наименование, адрес, платежные и контактные реквизиты)	ООО «Горводоканал» юр. адрес: 440031, г. Пенза, ул. Кривозерье, 24 ОГРН 1065836023714 ИНН 5836623790, КПП 58701001 р/с 40702810715000002355 в Пензенский РФ АО «РОЕЛЬХОЗБАНК» г. Пенза к/с 30101810600000000718 БИК 045655718
2. Основание для закупки оборудования	Инвестиционная программа ООО «Горводоканал» на 2019 г.
3. Наименование оборудования	Насос погружной фекальный
4. Количество	Две единицы (Два насоса)
5. Основные показатели и технико-экономические характеристики	Подача, не менее – 25 м ³ /ч; Напор, не менее – 15 м; Мощность двигателя, не более 3 кВт; Частота вращения, не менее - 3000 об/мин; Напряжение – 380 В; Исполнение электродвигателя – общепромышленный; Вариант монтажа насоса – мобильный погружной; Защита двигателя – влаго-термозащита; Тип электродвигателя – погружной электродвигатель без предварительного охлаждения; Тип гидравлической части насоса – для сточных масс и фекальных вод; Фактический диаметр рабочего колеса, не менее - 132мм; Тип рабочего колеса – одноканальное рабочее колесо; Диаметр нагнетательного патрубка, не менее - 65 мм.
6. Назначение оборудования	Оборудование (насос) предназначено для перекачивания фекальных, сточных вод и промышленных отходов, с водородным показателем pH=6,0...9,0 плотностью до 1100 кг/м ³ , температурой до 323K (50°C), с содержанием различных неабразивных взвешенных частиц максимальным размером 40мм включая коротковолокнистые, концентрацией до 2% по массе, абразивных взвешенных частиц не более 1% по объёму, размером до 5мм и микротвердостью не более 9000 Мпа.
7. Место поставки	г. Пенза, ул. Кривозерье, 24 (поставка оборудования осуществляется Поставщиком до склада Заказчика)
8. Срок поставки	30 календарных дней
9. Гарантийные обязательства	Не менее 12 месяцев

10. Требования к объему гарантий качества оборудования	Поставляемое оборудование должно быть новым (оборудование, которое не было в употреблении, в ремонте, в том числе, которое не было восстановлено, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства). Поставляемое оборудование должно иметь конкретные количественные и качественные показатели в соответствии с данным техническим заданием. Конструкция оборудования должна соответствовать требованиям безопасности для жизни, здоровья людей и имущества, охраны окружающей среды, установленным действующим в Российской Федерации стандартам, сертификатам и другой нормативной документации. Качество поставляемого оборудования должно соответствовать стандартам, техническим условиям и требованиям действующего законодательства Российской Федерации, регулирующего нахождение и эксплуатацию оборудования на территории Российской Федерации. Поставщик должен передать Заказчику оборудование, надлежащим образом прошедшее таможенное оформление, предпродажную подготовку, с уплаченными соответствующими налогами, сборами, платежами. На момент передачи оборудования Заказчику оборудование должно принадлежать поставщику на праве собственности и не должно быть обременено правами и притязаниями третьих лиц.
11. Особые требования	Оборудование должно поставляться в заводской упаковке и соответствовать требованиям законодательства РФ к данному виду товара, сопровождаться паспортом, руководством по эксплуатации, сертификатом соответствия.

Технический директор _____  В.Н. Прендота
 Зам. технического директора _____  А.С. Наголюк
 Начальник ОКС _____  Е.Я. Кудряшов
 Начальник цеха НСК _____  А.П. Пивоваров