

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по подбору и приобретению насосного агрегата для перекачивания известкового молочка от установки гашения извести к потребителю.

Производственная площадка

ООО «Орелстройиндустрия «ПАО «Орелстрой» расположенная по адресу:
Орловская обл., Орловский р-н, Платоновское с/п, ул. Раздольная 101.

1. Цель.

Подбор насосного агрегата способного выполнить задачи по перекачиванию вязкой, с включениями частиц крупной фракции жидкости, на технологические нужды предприятия.

2. Перечень рекомендуемого комплекта технологического оборудования:

№ п/п	Наименование	Тип, марка	Кол-во
1	Насосный агрегат	PZWM 65-25-30/2, 5,5 кВт, 440/690В, 50 Гц, IP 55, от - 10 ⁰ С до + 80 ⁰ С	1 шт.
2	Крыльчатка /Impeller IMP PZ65-25-30/2	PZWM 65-25-30/2, 5,5 кВт, 440/690В, 50 Гц, IP 55, от - 10 ⁰ С до + 80 ⁰ С	1 шт.

Рекомендую приобретать обе позиции комплектом.

3. Требования к соискателю оказания услуг с целью проведению работ по подбору и приобретению насосного агрегата:

- наличие всех необходимых юридических документов позволяющих производить финансовые операции по приобретению промышленного энергооборудования для предприятия.
- провести закупку и поставку запрашиваемого оборудования в максимально короткие сроки.
- предоставить новый насосный агрегат отвечающий всем требованиям технических характеристик и условий эксплуатации с пакетом документов на оборудование (паспорт, руководство по эксплуатации).

4. Особые условия:

- необходим самовсасывающий центробежный насос на раме.
- насос должен быть предназначен для перекачивания загрязненной вязкой воды со взвешенными твердыми или волокнистыми частицами размером до 40 мм.
- корпус насоса должен быть выполнен с антикоррозийным покрытием и рабочее колесо незасоряющееся выполнено из чугуна.
- насос способный перекачивать жидкость с температурой от - 10⁰С до +80⁰С
- мощность двигателя - 5.5 кВт
- напряжение/частота - 400/690И/50 Гц
- тип установки - горизонтальный

