

ВЕДОМОСТЬ–ГРАФИК ПОСТАВКИ ТОВАРОВ

3. Поставщик: _____.

4. Место передачи товаров:

5. Срок поставки: поставка товаров осуществляется с даты заключения Контракта по 30 ноября 2023 г.

№ п/п	Наименование товара	Характеристики товаров и их описание	Наименование страны происхождения товара	Ед. изм.	Кол-во	Цена единицы товара с НДС / без НДС, руб.	Сумма с НДС / без НДС, руб.
1.	Электронасос	Назначение: перекачивание в стационарных условиях нейтральных, агрессивных и вредных (всех классов опасности по ГОСТ 12.1.007-76) жидкостей (в том числе сжиженных газов), пары и газы которых могут образовывать с воздухом взрывоопасные смеси. Тип: центробежный герметичный. Номинальное напряжение сети, В: 380. Мощность двигателя, кВт: не менее 75. Маркировка взрывозащищенности: 1ExdsIIBT4. Номинальная подача, м3/ч: 200. Напор при номинальной подаче, м: не менее 62.		шт	1		

№ п/ п	Наименование товара	Характеристики товаров и их описание	Наименование страны происхождения товара	Ед. изм.	Кол- во	Цена единицы товара с НДС / без НДС, руб.	Сумма с НДС / без НДС, руб.
		<p>Материал деталей проточной части, соприкасающейся с перекачиваемой жидкостью: сталь 12X18H10T по ГОСТ 5632-72 или сталь 12X18H9ТЛ по ГОСТ 977-88.</p> <p>Максимальная плотность перекачиваемой жидкости, кг/м3: не менее 1300.</p> <p>Максимальная вязкость перекачиваемой жидкости, м2/с: не менее 4×10-5.</p> <p>Диаметр условного прохода всасывающего патрубка, мм: 125.</p> <p>Диаметр условного прохода напорного патрубка, мм: 100.</p> <p>Тип присоединения патрубков к трубопроводу: фланец исполнение 9 по ГОСТ 12815-80 (условное давление 6,3 Мпа).</p>					