

Техническое задание

Предмет закупки: Поставка насосного оборудования

Количество: 16 шт.

Порядок поставки: разовая по заявке покупателя.

Срок действия договора: Договор действует с момента его подписания обеими сторонами по 31.12.2024 года.

Способ доставки: силами и за счет средств Покупателя.

Срок поставки: 70 календарных дней с момента заключения Договора.

Порядок оплаты: постоплата 100 % в течение 7 (семи) рабочих дней с момента поставки Товара на склад Покупателя.

Требования к поставщику:

Обязательное предоставление свидетельств, сертификатов качества предприятия изготовителя, паспорта качества с указанием всех характеристик по ГОСТ, товарных накладных, счет - фактур.

В случае поставки, Товар должен соответствовать наименованию позиции и техническим условиям документации Заказчика.

Товар должен быть новым, не бывшим в эксплуатации. Сколы, следы коррозии и другие повреждения Товара не допускаются.

№ п/п		
	Наименование	Агрегат насосный 1Д200-90 (насос двухстороннего входа) или эквивалент
	Количество, шт.	1
	Среда	
	Наименование	Вода и другие жидкости, сходные по вязкости и химической активности
	Температура, С°	-10...+95
	Параметры	
	Материал корпуса, крышки, рабочего колеса	СЧ 25 ГОСТ 141-85
	Подача, м ³ /ч, не менее	100
	Напор, м, не менее	22,5
	Тип уплотнения вала	С-сальниковое
	Электродвигатель	
	Частота вращения, об/мин, не менее	1500
	Напряжение, В, не менее	380
	Мощность, кВт, не менее	15 кВт
	Наименование	Агрегат электронасосный К 20/30 (насос центробежный консольный)
	Количество, шт	9
	Технические характеристики	
	Напор, м, не менее	20
	Подача, м ³ /ч, не менее	30
	Уплотнение вала	сальниковое
	Среда	
	Наименование	Вода (кроме морской и питьевой) и другие жидкости, сходные по вязкости и химической активности, содержащих механические примеси не более 1% по массе и размерам частиц не более 0,2мм.
	Температура, С°	0...+85
	Электродвигатель	
Частота вращения, об/мин, не менее	2900	
Напряжение, В, не менее	380	
Мощность, кВт, не менее	5,5	
	Наименование	Агрегат электронасосный К 8/18 (насос центробежный консольный)

Количество, шт	5
Технические характеристики	
Напор, м, не менее	8
Подача, м ³ /ч, не менее	18
Уплотнение вала	сальниковое
Среда	
Наименование	Вода (кроме морской и питьевой) и другие жидкости, сходные по вязкости и химической активности, содержащих механические примеси не более 1% по массе и размерам частиц не более 0,2мм.
Температура, С°	0...+85
Электродвигатель	
Частота вращения, об/мин, не менее	2900
Напряжение, В, не менее	380
Мощность, кВт, не менее	4
Наименование	Агрегат насосный 1К80-65-160 (насос центробежный консольный) или эквивалент
Количество, шт	1
Технические характеристики	
Напор, м, не менее	32
Подача, м ³ /ч, не менее	50
Среда	
Наименование	Вода (кроме морской и питьевой) и другие жидкости, сходные по вязкости и химической активности, содержащих механические примеси не более 1% по массе и размерам частиц не более 0,2мм.
Температура, С°	-0...+105
Тип уплотнения вала	С-сальниковое
Электродвигатель	
Частота вращения, об/мин, не менее	3000
Напряжение, В, не менее	380
Мощность, кВт, не менее	7,5

Требования к Товару

Товар должен соответствовать наименованию позиции и техническим условиям Заказчика.

Товар должен быть изготовлен в 2023 году, быть новым, не бывшем в эксплуатации, не прошедшим восстановление потребительских свойств, изготовленный из новых, не бывших в употреблении, не снятых с длительного хранения, не восстановленных материалов. Сколы, следы коррозии и другие повреждения Товара не допускаются.

Маркировка Товара: На каждом агрегате (насосе) прочно закрепленная табличка по ГОСТ 12969-67, содержащая: Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92; Марку; Порядковый номер агрегата; Год выпуска; Основные параметры; Массу электронасосного агрегата; Номер технических условий; Клеймо ОТК; Страну-изготовитель;.

Товар должен иметь документы о сертификации, технический паспорт с оформленным гарантийным талоном, с указанием заводских номеров и гарантийного периода.

Условия поставки

Место поставки: 618554, Россия, Пермский край, Соликамск, ул. Энергетиков, 19а склад Заказчика. Поставка за счет Поставщика.

Товар следует транспортировать в условиях, исключающих их механические повреждения. Транспортируется любым видом транспорта по правилам, действующим на указанном виде транспорта.