



АО «АТЭК»

Филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор филиала АО «АТЭК»
«Краснодартеплоэнерго»


В.М. Мельников
« ____ » _____ 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № 35

на закупку ТМЦ
от «27» октября 2020 г.

Подразделение: филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»

Центр финансовой ответственности (объект): филиал АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»

№ п/п	1	2															
1	Назначение закупки (обоснование необходимости закупки)	Заключение договора на поставку клапана с электроприводом Danfoss для нужд филиала АО «АТЭК» «Краснодартеплоэнерго»															
2	Наименование поставляемого оборудования (выполняемых работ, оказываемых услуг)	1. Клапан универсальный Danfoss 2. Электропривод АМЕ Danfoss															
3	Требования к качеству, техническим, функциональным характеристикам товаров (работ, услуг)	Технические параметры в соответствии с ГОСТ и ТУ.															
4	Количество поставляемого товара (объем работ, оказываемых услуг с указанием единиц измерения)	<table border="1"><thead><tr><th>№</th><th>Номенклатура, описание и технические характеристики товара</th><th>Требование</th><th>Ед. изм</th><th>Кол-во</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Клапан универсальный регулирующий VFG 2 Ду-100 Ру-25 бар, Kvs=125.0 Tmax=200°C</td><td>Danfoss</td><td>шт</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>Электрический привод типа АМЕ658 SD с возвратной пружиной, напряжение питания 230В, ход штока 50мм, время перемещения штока 4-6сек/1мм</td><td>Danfoss</td><td>шт.</td><td>1</td></tr></tbody></table>	№	Номенклатура, описание и технические характеристики товара	Требование	Ед. изм	Кол-во	1	Клапан универсальный регулирующий VFG 2 Ду-100 Ру-25 бар, Kvs=125.0 Tmax=200°C	Danfoss	шт	1	2	Электрический привод типа АМЕ658 SD с возвратной пружиной, напряжение питания 230В, ход штока 50мм, время перемещения штока 4-6сек/1мм	Danfoss	шт.	1
		№	Номенклатура, описание и технические характеристики товара	Требование	Ед. изм	Кол-во											
1	Клапан универсальный регулирующий VFG 2 Ду-100 Ру-25 бар, Kvs=125.0 Tmax=200°C	Danfoss	шт	1													
2	Электрический привод типа АМЕ658 SD с возвратной пружиной, напряжение питания 230В, ход штока 50мм, время перемещения штока 4-6сек/1мм	Danfoss	шт.	1													
5	Желаемые сроки (периоды) поставки товара (выполнения работ, оказания услуг)	Доставка Товара до склада Покупателя производится одновременно за счет Поставщика в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента внесения авансового платежа в размере 50% стоимости поставляемых материалов.															
6	Место поставки товара (выполнения работ, оказания услуг)	г. Краснодар, ул. Селезнева 199															

7	Условия оплаты	50 % авансирование в течении 5 (пяти) рабочих дней с момента подачи заявки и выставления счета Продавца. 50 % оплата в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента фактического получения товара и подписания товарной накладной.
8	Документы, подтверждающие качество товаров (проводимых работ, оказываемых услуг) (регистрационные удостоверения, декларации о соответствии, документы подтверждающие исключительное право на результаты интеллектуальной деятельности, допуски СРО, паспорта, инструкции по эксплуатации, (каталоги и т. п.)	Сертификаты соответствия, паспорта качества, техническая документация
9	Шефмонтаж и пусконаладочные работы	-
10	Техническое обслуживание, сервис	-
11	Запасные части, расходные материалы	-
12	Обучение сотрудников	-
13	Согласование административных органов, органов надзора	-
14	Прочие затраты (указать)	-
15	Прочие условия	Производитель определен в связи с совместимостью оборудования

Главный инженер
филиала АО «АТЭК»
«Краснодартеплоэнерго»


_____ Казенков А.Н.

Начальник службы ТАИ


_____ Соколов Д.Н.