



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке 429937
способом Запрос ценовых предложений на понижение

Лот № (2955-3 Т, 1501243) Датчик температуры

Заказчик: Акционерное общество "Ульбинский металлургический завод"

Организатор: Акционерное общество "Ульбинский металлургический завод"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	2955-3 Т
Наименование и краткая характеристика	Датчик температуры, технологический
Дополнительная характеристика	Комплект: Блок аналоговых выходов БАВ4М1 Тип: Регулятор температуры с граф. дисплеем Термодат модель: 19Е6/4УВ/4А/4В/4Т/5РС/485/4Gb/F
Количество	6.000
Единица измерения	Штука
Место поставки	КАЗАХСТАН, Восточно-Казахстанская область, Усть-Каменогорск Г.А., г.Усть-Каменогорск, ВКО, г. Усть-Каменогорск, пр. Абая, 102, склад АО УМЗ.
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора по 12.2020
Условия оплаты	Предоплата - 0%, Промежуточный платеж - 0%, Окончательный платеж - 100%

2. Описание и требуемые функциональные, технические, качественные и эксплуатационные характеристики

Термодат-19Е6/4УВ/4В/4Т/5РС/485/8Gb/F с блоком аналоговых выходов БАВ4А1-4U

Количество входных каналов 4 – аналоговых универсальных входов, 4- дискретных входов

Типы входных сигналов аналоговых входов ХА(К), ХК(L), ПП(S), ВР (А-1,А-2,А-3), 50М, 100М, 100П, 4-20 мА

Диапазон измерений, °Сот – 270 до + 2500, перенастраиваемый

Допускаемая основная приведенная погрешность, %0,25

Типы выходных сигналов дискретных входовРеле, транзисторный выход, релейно-симисторный выход, аналоговый выход

Выходной аналоговый сигнал, мАот 0 до 40

Количество выходных релейных сигналов5

Тип регулятораДвухпозиционный, трехпозиционный, адаптивный ПИД- регулятор, регулирования по программе

Цифровой интерфейс, типRS485

Графический дисплейДа,

жидкокристаллический экран 120x92 мм, разрешение 320x240 точек

Дополнительные индикаторыДа, восемь светодиодных индикаторов режима работы

Объем энергонезависимого запоминающего устройства, Гб Не менее 4

Степень защиты корпуса по МЭК 529IP 54

Наличие в реестре ГСИ РКДа

Первичная поверка заводом изготовителем (специализированной организацией которая может осуществить поверку данных приборов) по всем указанным типам входных сигналов аналоговых входов - Да

Исполнение корпусаметаллический, для щитового монтажа

Считывание архивных данныхUSB-разъем

Возможность подключения к действующей в

АО «УМЗ» программе TermodatNet Да

Условия эксплуатацииОт +5°С до +40°С, влажность от 5 до 80 %, без конденсации влаги

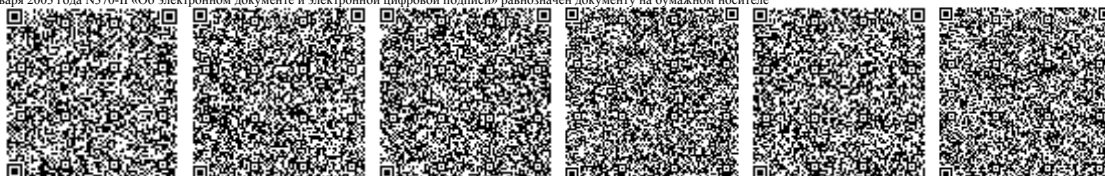
Напряжение питания220 В

Комплектация поставки:

1.Регулятор температуры с графическим дисплеем Термодат-19Е6/4УВ/4В/4Т/5РС/485/8Gb/F с блоком аналоговых выходов БАВ4А1-4U - 4 шт

2.Руководство по эксплуатации и паспорт на русском языке на каждый прибор.

Срок поставки - с даты подписания договора по декабрь 2020г, в течение 30 календарных дней от даты получения заявки





Поставщиком.

Подписал
Дата подписания

Свешников Роман Алексеевич
23.04.2020

