



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

по закупке № 235744

способом «Запрос ценовых предложений на понижение»

Лот № 680735

Заказчик: Акционерное общество "Эйр Астана"

Организатор: Акционерное общество "Эйр Астана"

1. Краткое описание ТРУ

Наименование	Значение
Номер строки	458 Т
Наименование и краткая характеристика	Завеса воздушная, тепловая, с электрическим источником тепла
Дополнительная характеристика	Прочие характеристики: Тепловая завеса мощностью 30000 Вт, 30000 Вт термалды перде
Количество	1
Цена за единицу	180 000
Единица измерения	Штука
Сумма, без НДС	180 000
Место поставки	КАЗАХСТАН, г.Алматы, Алматы
Условия поставки	DDP
Срок поставки	С даты подписания договора в течение 10 рабочих дней
Условия оплаты	Окончательный платеж - 100%, Промежуточный платеж - 0%, Предоплата - 0%

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

Техническая характеристика на тепловую завесу с услугой установки

Предусмотреть демонтаж существующей, и установку новой тепловой завесы на жесткие кронштейны. Установка посредством цепей, тросов не допускается. Высота установки должна соответствовать ранее установленной завесы. Осуществить подключение электропитания, кабель должен быть заведен и подключен внутри завесы, без видимых мест соединения. Пульт управления должен быть установлен по согласованию с заказчиком.

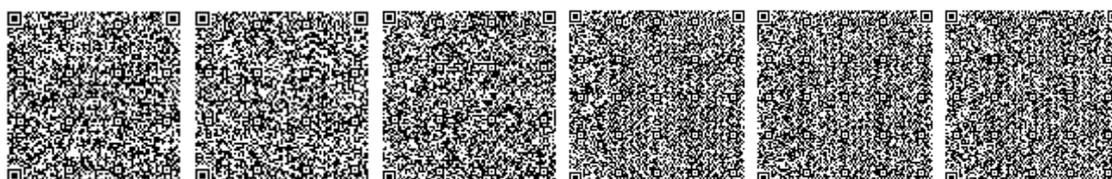
Комплектация

Воздушно-тепловая завеса, комплект крепежных кронштейнов, паспорт , пульт управления

Воздушно-тепловая завесы предназначена для создания узкого направленного воздушного потока,

Осы құжат «Электрондық құжат және электрондық цифрлық қолтанба туралы» Қазақстан Республикасының 2003 жылғы 7 қаңтардағы N 370-ІІ Заңы 7 бабының 1 тармағына сәйкес қағаз тасығыштағы құжатпен бірдей

Данный документ согласно пункту 1 статьи 7 ЗРК от 7 января 2003 года N370-ІІ «Об электронном документе и электронной цифровой подписи» равнозначен документу на бумажном носителе





препятствующего проникновению внутрь помещения холодного наружного воздуха и снижения тепловых потерь в помещении. Обеспечивают надежную защиту открытых проемов высотой от 2.5 до 3.5 метров

Тип завесы: Воздушно-тепловая завеса с электронагревом

Способ нагрева Электрический

Нагревательный элемент ТЭН

Производительность Мощность не менее 10/20кВт не более 15/30кВт

Ступени мощности, Вт 0/10000/30000

Производительность не менее 3200 м³/ч

Скорость потока не менее 9.2 м/с

Потребляемая мощность двигателя 240 Вт

Управление электронное

Регулируемый термостат Есть

Диапазон регулирования температуры воздуха от +5°C до +35°C

Регулировка мощности Есть

Вентилятор Есть

Режим вентиляции без нагрева Есть

Завесы снабжены устройством аварийного отключения ТЭНов в случае перегрева корпуса.

Класс электробезопасности I класс

Степень защиты IP21

Высота установки (макс.) 3.5 м

Габариты

Размер (Ш×В×Г), мм не менее 1910×300×200

Дополнительные требования:

- Обязательное предоставление технической спецификации с указанием точных технических характеристик.
- Предоставить гарантию сроком не менее 12 месяцев.
- Оребренный ТЭН.

ТИЛЕУБАЕВА БАЯН СОВЕТОВНА

Дата подписания: 23.01.2019

