**“УТВЕРЖДАЮ”**

|  |  |
| --- | --- |
| **Номер ТЗ** |  |
| **Номер материала SAP** | **2277724** |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## “\_\_\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2015 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на поставку Мобильных кондиционеров Electrolux EACM-16EZ/N3**

**Лот № 401А**

1. **Технические требования к продукции.**

1.1. Технические данные продукции должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений приведенных в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование / марка | ГОСТ / ТУ | Цвет / характеристика |
| Кондиционер мобильный Electrolux EACM-16EZ/N3 | - | Мобильный кондиционер, работающий на охлаждение, вентиляцию, осушение, оснащен панелью управления, имеет пульт дистанционного управления, интегрированный в корпус. Прибор не нуждается в отводе конденсата, влага в виде водяного пара автоматически выводится наружу вместе с теплым воздухом через воздуховод. На случай повышенной влажности в кондиционере имеется вторая встроенная вспомогательная дренажная помпа. Кондиционер выполнен в ультрасовременном дизайне.  Мобильный кондиционер оснащен панелью управления для установки необходимых параметров работы. На задней стороне прибора находятся моющийся воздушный фильтр — фильтр испарителя и конденсатора, а также встроенная дренажная помпа для аварийного отвода конденсата, шнур питания, гофрированный шланг для выброса воздуха, соединитель шланга, воздуховыпускное сопло.  В конструкции предусмотрены также электронный термостат, трехскоростной вентилятор и 24-часовой таймер на включение/отключение. Кондиционер оборудован удобными роликами для перемещения. Поставляется в комплекте со шлангом выброса воздуха (длиной 1,3 м) и пультом ДУ.  Средняя площадь помещения, м2 40  Производительность (охлаждение), BTU/h 16000  Потребляемая мощность, Вт 1400  Напряжение, В/Гц ~220-240/50  Сила тока, А 6,36  EER/Класс энергоэффективности, Вт 2,61  Класс энергоэффективности А  Тип фреона R410A  Термостат, °С 16-32  Уровень звукового давления (макс/мин.), дБА. 54/47  Циркуляция воздуха (внутренний блок), м3/мин. 450  Габаритные размеры, мм 496x399x855  Размер упаковки, мм 520x445x1110  Вес (нетто/брутто), кг 36,5/40,5 |

1. **Общие требования.**

2.1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

* продукция должна быть новой, оригинальной, не восстановленной, не бывшей в эксплуатации, не заложенной, не арестованной, не являться предметом иска третьих лиц.
* продукция должна изготавливаться согласно требованиям нормативной документации, действующей на территории РФ.
* поставляемый товар не должен иметь дефектов, связанных с материалами и/или работой по его изготовлению, либо проявляющихся в результате действия или упущения производителя (поставщика), при соблюдении Заказчиком правил хранения и/или использования поставляемого товара.
* товар должен быть пригоден для целей, для которых товар такого рода обычно используется.
* товар должен поставляться в упаковке, способной предотвратить его повреждение или порчу во время перевозки, передачи Заказчику и дальнейшего хранения.
* качество продукции должно быть подтверждено санитарно-эпидемиологическими заключениями, паспортами, сертификатами соответствия, обязательными для данного вида продукции, и иными документами, подтверждающими качество продукции, оформленными в соответствии с действующим законодательством РФ. Вышеуказанные документы должны предоставляться на каждую партию продукции.
* продукция должна быть поставлена в таре и упаковке, обеспечивающей сохранность продукции в течение всего периода времени, включая транспортирование.

1. **Гарантийные обязательства.**

Гарантийные обязательства Поставщика должны распространяться на весь поставляемый Товар. Срок гарантии Поставщика на поставляемый по настоящему договору товар составляет не менее 12 месяцев. Начальной датой гарантии является дата подписания товарной накладной.

1. **Требования к надежности и живучести продукции.**

Товар должен обеспечивать эксплуатационные показатели в течение установленного срока службы.

1. **Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.**

На момент поставки, на товар должны быть предоставлены сертификаты (наличие инструкции по эксплуатации).

Не предоставление сертификатов на поставляемый товар возможно только в случае предоставления документов подтверждающих, что сертификация товара не предусмотрена действующим законодательством Российской Федерации.

1. **Правила приемки продукции.**

Приемка осуществляется в соответствии с действующим законодательством РФ и Инструкциями о порядке приемки продукции производственно-технического назначения по количеству и качеству. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |