**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку ячейковых питателей для нужд ООО «ВОЛМА-Воскресенск»**

1. **Предметом настоящего тендера** является поставка ячейковых питателей в количестве 3 штук для нужд ООО «ВОЛМА-Воскресенск» согласно следующей спецификации:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Ед. изм.** | **Кол-во** | **Срок поставки** |
| ***Лот№1(ячейковый питатель гипсоварочной печи Альстом)*** | | | |
| Шлюзовой питатель Альстом 500,  Производительность: 30 т/ч Мощность привода: 2,2 КВт  Скорость вращения: 40 rpm ТМ мотор- редуктора: SEW-Eurodrive Тип передачи: Цепная Размер: 580 \*597 \* 406 мм  Материал изготовления: корпус - торцевая крышка – ротор сталь, GGG40 (Стандарт EU-EN 10204, DIN GJS400)  Способ изготовления: сталь, болтовое соединение частей. Материал-гипс; размер фракции перемещаемого материала 0,2-2,5 мм; плотность перемещаемого материала 700-80 кг/м. **Выполняет функцию контроля подачи и разгрузки сыпучих материалов.** | **Шт.** | **1** | Январь 2022 |
| ***Лот№2 (ячейковый питатель гипсоварочной печи АР-450)*** | | | |
| Шлюзовой питатель PM-RV300, Производительность: 24 т/ч  Мощность привода: 1,5 КВт  Скорость вращения: 30 rpm  ТМ мотор- редуктора: SEW-Eurodrive  Тип передачи: Цепная  Размер: 440 \* 824 \* 844 мм  Материал изготовления:  Корпус - торцевая крышка - ротор: литье железо, GGG40 (Стандарт EU-EN 10204, DIN GJS400)  Способ изготовления: литье, болтовое соединение частей. Материал-гипс; размер фракции перемещаемого материала 0,2-2,5 мм; плотность перемещаемого материала 700-800 кг/м3. **Выполняет функцию контроля подачи и разгрузки сыпучих материалов** | **Шт.** | **1** | Январь 2022 |
| Шлюзовой питатель PM-RV350, Производительность: 35 т/ч  Мощность привода: 1,5 КВт  Скорость вращения: 30 rpm  ТМ мотор- редуктора: SEW-Eurodrive  Тип передачи: Цепная  Размер: 524 \*829 \* 864 мм  Материал изготовления:  Корпус - торцевая крышка - ротор: литье железо, GGG40 (Стандарт EU-EN 10204, DIN GJS400)  Способ изготовления: литье, болтовое соединение частей. Материал-гипс; размер фракции перемещаемого материала 0,2-2,5 мм; плотность перемещаемого материала 700-800 кг/м3. **Выполняет функцию контроля подачи и разгрузки сыпучих материалов** | **Шт.** | **1** | Январь 2022 |

Оборудование по своим характеристикам должно полностью соответствовать техническим параметрам, приводимым в спецификации.

***Контактное лицо по техническим вопросам:***

Захаров Александр Валерьевич, тел.: +7(903)-616-70-49.

1. **Условия поставки**

**Место поставки: «ВОЛМА-Воскресенск»** г. Воскресенск, ул. Кирова, д.3.

Продукция поставляется в заводской упаковке, соответствующей государственным стандартам, техническим условиям, другой нормативно-технической документации.

1. **Порядок приемки продукции**

Продукция должна быть новой, не бывшей в эксплуатации. Сколы, следы коррозии и другие повреждения не допускаются.

Продукция должна быть сертифицирована, а также иметь все необходимые документы, позволяющие надлежащим образом его использовать.

Наличие этикеток с указанием марки обязательно.

Приемка продукции осуществляется по адресу, указанному в разделе № 2 настоящего Технического задания.

Датой поставки продукции считается дата получения Покупателем и подписания обеими сторонами накладной.

Оборудование предоставляется вместе с Инструкцией пользователя на русском языке.

Маркировка и упаковка должна быть в соответствии ГОСТ, ТУ.

Заводская упаковка не должна быть нарушена. Продукция должна отгружаться в упаковке, предотвращающей ее порчу или повреждение и обеспечивающей сохранность товара во время транспортировки, перегрузок и хранения на складе в надлежащих условиях.

Продукция должна сопровождаться паспортами (сертификатами качества) производителя.

В случае невозможности предоставить оригинал паспорта допускается предоставлять заверенные Поставщиком (печать синего цвета, подпись, дата копирования), хорошо читаемые копии. Паспорта должны находиться вместе с упаковочными листами в коробках с технологической оснасткой.

1. **Гарантийный срок**

Гарантийный срок на продукцию должен соответствовать гарантийному сроку производителя, но не менее 12 месяцев с момента установки. Поставщик гарантирует, что качество продукции соответствует требованиям государственных стандартов и технических условий, установленным в Российской Федерации и требованиям Покупателя.

При обнаружении в пределах гарантийного срока в поставленном товаре производственных дефектов Поставщик обязан в течение 30 дней со дня получения письменного уведомления Покупателя заменить товар своими силами и за свой счет. В случае замены товара гарантийный срок продлевается на срок замены.

1. **Форма и порядок оплаты**

**Форма оплаты***:* Безналичный расчет.

Порядок оплаты предлагается Участниками тендера и является одним из критериев оценки. Предпочтительной является оплата по факту поставки с отсрочкой платежа.

Датой выполнения Покупателем обязательства по оплате считается дата списания денежных средств с расчетного счета Покупателя.

1. **Начальная (максимальная) цена:** не установлена.

Начальная максимальная цена Договора включает в себя расходы на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей, а также иных расходов Поставщика, связанных с исполнением обязательств, являющихся предметом настоящего тендера.