**Техническое задание на поставку компьютерного оборудования**

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА
	1. Поставка источника бесперебойного питания Лот №1 в соответствии с техническим заданием, осуществляется в полном объеме в течение 10 (десять) рабочих дней с момента заключения Сторонами Договора по адресу 108823, Москва, Рязановское поселение, посёлок Знамя Октября, вл51 к5.

Поставка осуществляется Исполнителем самостоятельно и за свой счёт.

1. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ ЗАКУПКИ
	1. Наименование, основные характеристики и количество поставляемого оборудования:

 2.2 Лот №1 Источник бесперебойного питания с характеристиками:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Производитель оборудования | Powercom, Cyberpower, Irbis, ExeGate | 300 шт. |
| Модель | ------- |
| Серия ИБП | ------- |
| Тип ИБП | Line-Interactive |
| Диапазон входного напряжения | 165 - 290В |
| Число фаз (вход) | 1 |
| Входная частота | 45 - 65 Гц |
| Число фаз (выход) | 1 |
| Мощность | 1000 ВА / 600 Вт |
| Параметры батареи | 12В 9Ач  |
| Контроль АКБ | *ИБП должен быть оснащен функцией автоматического контроля исправности и подключения акб, в случае отключения или неисправности АКБ должен подавать звуковой сигнал аварии.* |
| Тип выходных разъемов | CEE 7 (евророзетка) |
| Входная частота | 45 - 65 Гц |
| Время зарядки | 8 час |
| Возможность замены батарей | *Замена АКБ не должна требовать разбора корпуса ИБП (за исключением защитной крышки лотка АКБ)* |
| Интерфейс USB | есть |
| Звуковая сигнализация | есть |
| Уровень шума | 45 дБ |
| Контроль | *ИБП должен быть оснащен отдельной кнопкой навигации ЖКД во избежание случайного выключения ИБП при переключении режимов.* |
| Холодный старт | есть |
| Защита от высоковольтных импульсов | есть |
| Защита от короткого замыкания | есть |
| Кабель питания | *ИБП должен быть оснащен не съемным шнуром питания длинной не менее 1,8м* |
| Гарантийный срок | 2 года или более |

* 1. Дополнительные характеристики поставляемых товаров:

Требования к качественным характеристикам товара:

Поставляемый товар должен быть новым (товаром, который не был в употреблении. В ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства), свободный от прав на него третьих лиц и других обременений. Товар не должен быть предметом спора или залога. Изготовлен в соответствии со стандартами, показателями и параметрами, утвержденными на данный вид товара.

Качество товара должно соответствовать требованиям действующего законодательства РФ для данного вида товара.

Требования к функциональным характеристикам товара:

Функциональные свойства должны соответствовать фактическим свойствам при эксплуатации данного товара, в течение не менее гарантийного периода

В случае поставки товара ненадлежащего качества, повреждённого во время перевозки в результате неправильной упаковки или связанных с этим причин, товар подлежит замене Поставщиком за его счет в адрес Заказчика в сроки, согласованные сторонами.

3. ТРЕБОВАНИЯ К ГАРАНТИЙНОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ

3.1. Весь Товар должно иметь гарантийный срок – не менее 24 месяцев со дня поставки.

3.2. Работы по гарантийному обслуживанию проводятся в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения соответствующего запроса от Заказчика.

3.3. Исчисление Гарантийного периода начинается с даты подписания Сторонами актов приёма-передачи оборудования.

3.4. Доставка неисправного оборудования для гарантийного обслуживания, а также доставка отремонтированного, осуществляется силами Поставщика в течение всего Гарантийного периода.

# *4. Порядок расчетов*

# *4.1.* Отсрочка платежа не менее 30 календарных дней.

4.2. Финальная стоимость должна быть предоставлена с учётом НДС и включает все расходы Поставщика.