

Техническое задание

Предмет закупки поставка источников бесперебойного питания

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ	3
РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ	6
РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ	6
РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ	6
РАЗДЕЛ 5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ	6
РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	6
РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ	6
РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ	6
РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К АТТЕСТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ	7

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ

Таблица № 1

№ п/п	Наименование	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования к поставке товаров (ГОСТ, чертёж, ТУ, иной нормативный документ)	Комплект ность	Единица изме рени я	Количес тво	Срок поставки	Объём гарантий и гарантийный срок
.	Источник бесперебойного питания SMT1000I 1000VA APC или эквивалент	-	- ИБП с подключён- ными аккумулятор ами - кабель C13 - C14 - 2 шт.	шт.	2	10.11.2022	В течение 12 месяцев с даты подписания Покупателем товарной накладной, если участником закупки не будет предложен больший срок

Таблица № 2

№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики (значения которых не могут изменяться).			
		Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
1.	Источник бесперебойного питания SMT1000I 1000VA APC или эквивалент	1. Назначение	Точно	Обеспечение временного питания от батарей при отключении внешнего электропитания	-
		2. Индикация состояния	Точно	Визуальное отображение состояния устройства и электропитания	-
		3. Перезапуск нагрузки	Точно	Автоматический запуск подключённого оборудования после восстановления электропитания	-
		4. Тип формы выходного напряжения	Точно	Синусоидальный сигнал	-
		5. Сертификация по стандарту Energy Star	Точно	Наличие	-
		6. Тип выходных соединителей	Точно	IEC 320 C13	-
		7. Тип входного соединения	Точно	IEC 320 C14	-

	8.	Номинальное выходное напряжение	Точно	230	Вольт
	Технические характеристики (значения которых подлежат изменением, должны быть указаны участником точно).				
		Наименование требования/параметры.	Требование	Значение	Единица измерения
	1.	Входное напряжение при работе от сети	Не менее диапазона	160-280	Вольт
	2.	Количество выходных разъемов с батарейной поддержкой	Не менее	4	шт
	3.	Номинальная выходная мощность	Не менее	900	ВА
	4.	Опции	Не менее списка	Замена аккумуляторных модулей без отключения питания, продление срока службы батареи за счёт регулирования зарядного напряжения по температуре батареи, возможно дистанционным мониторингом и управлением работы ИБП,	-

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемое оборудование должно быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Оборудование должно иметь логотип производителя, нанесённое непосредственно на корпус оборудования.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ К УПАКОВКЕ

Всё оборудование должно быть упаковано. Упаковка не должна иметь физических повреждений и следов намокания.

РАЗДЕЛ 5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Всё оборудование должно быть полностью комплектным и поставляться одной партией.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Доставка оборудования Заказчику должна осуществляться силами и за счёт Поставщика и в соответствии с рекомендациями и требованиями завода изготовителя.
Адрес заказчика: 603074, г. Нижний Новгород, Бурнаковский проезд, 15

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Всё оборудование должно иметь гарантийный срок эксплуатации.
Наличие сервисного обслуживания в Нижнем Новгороде для всего поставляемого оборудования.
Срок гарантийного обслуживания оборудования: поставщик должен гарантировать работоспособность оборудования (отсутствие скрытых недостатков) при его эксплуатации в соответствии с условиями, изложенными в эксплуатационной документации, в течение всего гарантийного срока.
Поставщик обязан в течение гарантийного срока своими силами и за свой счет производить гарантийный ремонт оборудования или иным образом устранять выявленные недостатки в течение времени, не превышающем указанным в Законе РФ «О защите прав потребителей» от 07.02.1992 №2300-1.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

На всё готовое оборудование должна быть гарантия качества завода изготовителя.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К АТТЕСТАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

Поставляемый товар должен пройти специальную проверку в качестве ОТСС 2 категории в соответствии с требованиями ФСБ России. Соответствие требованиям должно подтверждаться следующими документами, поставляемыми с товаром:

1. Заключение по результатам специальной проверки
ОТСС – основные технические средства и системы.

Начальник подр.65

/ Начальник подр.14

 06.05.2022


П.В. Смышляев

И.Г.Чесноков