Технические требования на поставку конструкция NSS-Hall 17х12х8,5х12,6м.

1. **Наименование:**

Конструкция NSS-Hall 17х12х8,5х12,6м.

1. **Технические характеристики:**

Стальной окрашенный каркас с антикоррозийным покрытием– ПВХ тент с распашными воротами в торцевой части ангара и полосовой ПВХ завесой

* Пролет 17м.
* Длина 12м.
* Высота стены 8,5м.
* Площадь 204м2.
* Ворота в боковой части ангара распашные 6х8м.
1. Поддержка карт памяти SDHC/SDXC**Основные технические требования:**
* Материал покрытия ангара пропитан специальным составом от ультрафиолетового излучения и гниения, не поддерживает горение.
* Материал покрытия – ПВХ тент, плотностью 900 г/м2.
* Каркас из материала, не подверженного коррозии, либо стальной с антикоррозионным покрытием
* Расчетная температура эксплуатации -45... +70°С.
* Ворота в боковой части ангара, распашные размером 6х8м.
* Прочностной расчет конструкции производится для региона установки тента: филиал «Яйвинская ГРЭС», Пермский Край, п. Яйва с учетом ветровых и снеговых нагрузок при условии круглогодичного использования.
* Крепление конструкции ангара к земле производится с помощью анкеров.
1. Микрофонный вход**Дополнительные требования:**

- На конструкцию NSS-Hall 17х12х8,5х12,6м. должен быть предоставлен паспорт, включающий в себя описание, пожарные и гигиенические сертификаты и монтажные схемы, и инструкции по установке.

- Габариты элементов конструкции в разобранном виде должны допускать перевозку на стандартных грузовых автомашинах без ограничений по весу и габаритам.

- Примыкание конструкции к существующему строению осуществляется по средствам крепления свободного кармана тента к стене через гидроизолирующую ленту, фиксация осуществляется через алюминиевую планку дюбелями.

- Транспортировка, доставка конструкции на площадку и монтаж освещения внутри тента выполняются силами Заказчика.

- Гарантийный период – 3 года.

1. **Перечень (МТР, ЗИП, оборудования, оснастки для ремонта):**
* Конструкция 17х12х8,5х12,6м.- 1комплект.
* Ворота в боковой части ангара, распашные размером 6х8м.
* Полосовая ПВХ завеса на ворота 6х8м. - 1 комплект.
* Анкера входят для крепления конструкции к земле - 1 комплект.
1. **Срок поставки:** июль 2021г.
2. **Требования к приемке:**
* После поставки продукции Заказчик проводит входной контроль поставляемого оборудования с проверкой технического состояния, внешнего вида, комплектности и возможности эксплуатации.
* Отсутствие механических повреждений, связанных с нарушением технологии транспортировки.
* Доставка оборудования до места назначения должна осуществляться Изготовителем (Поставщиком) по адресу: Россия, Пермский край, п. Яйва, ул. Тимирязева, 5.
* При отсутствии отступлений по количеству, качеству и полноты технической документации Заказчик подписывает Акт приёмки продукции.
* В случае поставки конструкции NSS-Hall и МТР ненадлежащего качества Изготовитель (Поставщик) обязан устранить дефекты или заменить прибор в течение 10 календарных дней.
* Право собственности на конструкцию NSS-Hall и МТР и риск его случайной гибели или повреждения переходит от Поставщика к Заказчику в момент сдачи-приемки поставляемого комплекта конструкции NSS-Hall и МТР.
1. **Требования к изготовителю (поставщику):**
* Изготовитель (Поставщик) должен обладать необходимыми профессиональными знаниями и опытом поставки аналогичного оборудования не менее 2 (двух) лет, иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), управленческой компетентностью, опытом и репутацией, должен обладать возможностью выполнить поставку продукции полностью, в установленные сроки с надлежащим качеством; должен иметь необходимые сертификаты соответствия качества продукции, опыт добросовестного выполнения договорных обязательств (не менее 2 лет) перед энергетическими предприятиями, производителями закупаемой продукции, дилерами завода-изготовителя.
* Поставщик должен являться официальным дилером или изготовителем оборудования.
1. **Перечень документации:**

При приемке продукции Заказчику передаются следующие документы:

* Сертификат соответствия, технические паспорта и заводская документация на продукцию на русском языке и входящую в комплектацию материалы.
* Руководство по гарантийному обслуживанию (гарантийный талон).
* Товарная накладная и счет-фактура.
1. **Гарантии изготовителя (поставщика).**
* Поставщик обязан гарантировать поставку качественной продукции и пригодной для эксплуатационных нужд;
* Поставщик должен гарантировать полную комплектацию продукции материалами и аксессуарами в соответствии с комплектацией завода изготовителя;
* Поставщик (изготовитель) гарантирует Заказчику качество оборудования и его работоспособность в течение гарантийного срока, который будет указан в Гарантийном талоне паспорта.
* Поставщик (изготовитель) гарантирует Заказчику отсутствие механических повреждений, связанных с нарушением технологии транспортировки.
* Гарантийный срок должен быть не менее срока, установленного заводом изготовителем.
* Гарантийные обязательства осуществляет Поставщик (изготовитель) за свой счет.
* Заказчик вправе предъявить требования по гарантии, связанные с недостатками, только в течение гарантийного срока.
* При обнаружении несоответствия требовании настоящих технических условий или при выявлении скрытых дефектов (изготовления или транспортировки), в течение гарантийного срока, Поставщик (Изготовитель) своими силами и средствами устраняет выявленные дефекты, замечания, недостатки или полностью заменяет оборудование.
1. **Требования к упаковке оборудования:**

Тара, упаковка должна быть заводского исполнения и обеспечивать:

* защиту от повреждений и проникновений, исключая порчу и потерю товарного вида от попадания атмосферных осадков, влаги и обеспечение сохранности товаров;
* облегчение транспортирования (транспортабельность);
* гарантия качества;
* безопасность упаковки (на содержание вредных веществ);
* надёжность.