

Техническое задание

на создание ИТ-инфраструктуры возводимого в Филиале ПАО НПО «Наука» Испытательного корпуса

Необходимо провести комплекс работ по созданию ИТ-инфраструктуры Испытательного корпуса (далее ИК), возводимого в Филиале ПАО НПО «Наука» по адресу: Владимирская область, Киржачский район, поселок Першино, улица Школьная, дом 7а.

При создании ИТ-инфраструктуры ИК необходимо руководствоваться следующими условиями:

1. ИТ-инфраструктуру необходимо реализовать согласно томам ЛВС, СКС и СВН проектной документации ИК. Данные тома документации можно загрузить со страницы информации о тендере на официальном сайте ПАО НПО «Наука»: <https://npo-nauka.ru/company/tenders/>;
2. Предложения по созданию ИТ-инфраструктуры ИК необходимо предоставить в виде таблицы. Шаблон таблицы можно загрузить со страницы информации о тендере на официальном сайте ПАО НПО «Наука»: <https://npo-nauka.ru/company/tenders/>;
3. ИТ-инфраструктура ИК реализуется в два этапа:
Этап 1 – до ввода ИК в эксплуатацию;
Этап 2 – в процессе эксплуатации ИК.
Предложения по каждому из этапов необходимо предоставить в отдельной вкладке сводной таблицы (п. 2);
4. Оценка стоимости мероприятий по созданию ИТ-инфраструктуры ИК включает:
 - Приобретение и поставка оборудования и компонентов;
 - Монтаж оборудования и компонентов;
 - Лицензии (при необходимости);
 - ПНР;
 - Прочие расходы (с расшифровкой).
5. В состав работ необходимо включить подведение кабелей электропитания к автоматизированным рабочим местам, многофункциональным устройствам и прочим устройствам-потребителям электроэнергии, поставляемым в рамках работ по созданию ИТ-инфраструктуры АПК. Метод подвода обозначен в проектной документации. Дополнительную информацию можно получить у ответственных за технические вопросы организаторов тендерного процесса;



Подпись

6. Обязательства организации-исполнителя:
- 6.1. Гарантийный срок на выполненные работы – не менее 12 месяцев;
 - 6.2. Гарантийный срок на применяемые материалы должен соответствовать гарантийному сроку, установленному производителем материалов;
 - 6.3. Гарантийный срок на поставляемое оборудование должен соответствовать гарантийному сроку, установленному производителем оборудования;
 - 6.4. Все поставляемое оборудование должно быть произведено для использования на территории Российской Федерации и быть приобретено у официальных представителей вендора на территории Российской Федерации;
 - 6.5. Исполнитель должен обеспечить соответствие выполненных работ и конструктивных элементов томам ЛВС, СКС, СВН проектной/рабочей документации ИК, а также неуказным в ней требованиям действующей нормативно-технической документации;
 - 6.6. Организация-исполнитель обязана в течение гарантийного срока по требованию ПАО НПО «Наука» за свой счет и в установленный ПАО НПО «Наука» срок устранить выявленные недостатки.
7. Период выполнения работ по созданию ИТ-инфраструктуры ИК: март-май 2019г.;

Директор по ИТ


Дата 8.02.19 Подпись

А.А. Кривоногов

Администратор проекта

08.02.19.
Дата Подпись

Н.А. Мартынович