

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Выполнение строительно-монтажных и пусконаладочных работ по прокладке кабельных линий 0,4 кВ от ТП до мкд №1, блок-секция №1, №2 по ул. Рябиновая (2 оч.стр.)

№ п.п.	Перечень основных данных	Основные данные и требования
1	2	3
1	Заказчик	ООО «Строительные решения. С. 3.» объект: «мкд №1, б.с. №1, б.с. №2 в г. Новосибирск, ул. Рябиновая (2 оч. стр.) » Строительно-монтажные и пусконаладочные работы по прокладке КП-0,4 кВ от ТП до мкд №1, б.с. №1, б.с. №2
2	Основание работ	проект шифр: 48-2024-ЭС (ООО «Элси»)
3	Объем строительно - монтажных и пуско-наладочных работ	<p>3.1. В соответствии с разработанным ООО «Элси» проектом шифр: 48-2024-ЭС, выполнить строительно-монтажные и пусконаладочные работы по прокладке кабельной линии 0,4 кВ от ТП до мкд №1, б.с. №1, б.с. №2.</p> <p>Работы выполнить в соответствии:</p> <p>- с техническими условиями АО «РЭС» №53-04-13/243458 от 31.08.2024г.</p> <p><u>В объем работ входит:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - допуск к работам; - разработка траншеи под укладку кабелей; - выход из ТП; - прокладка кабелей 0,4 кВ в земле, в трубе; - обратная засыпка траншеи; - пусконаладочные работы; - испытания кабельных линий; - вызов городского геодезиста; - получение исполнительной геодезической съемки из МБУ Геофонда г. Новосибирска на ГП; <p>3.2. Выполнение монтажных работ осуществить с соблюдением технологии работ, в соответствии с утвержденной в установленном порядке сметной документации, определяющей объем, содержание работ и другие, предъявляемые к ним требования. Настоящим техническим заданием предусматривается выполнение следующих работ</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплектация поставляемыми материалами и оборудованием в соответствии с рабочей документацией, - монтаж кабельной линии, - проведение приемо-сдаточных испытаний, - подготовка и предоставление заказчику комплекта исполнительной документации, - вызов городского геодезиста для съемки вновь построенных трасс
4	Срок выполнения работ	Срок выполнения работ – 20 рабочих дней.
5	Требования к выполнению работ	<p>5.1 Оформить разрешение на разрытие.</p> <p>5.2 Получить допуск на выполнения работ у АО «РЭС»</p> <p>5.3 Монтажные работы должны быть выполнены в согласованные сроки.</p>
6	Исполнительная документация, передаваемая Заказчику.	<p>Сертификаты. Допуски. Акты. Инструкции</p> <ul style="list-style-type: none"> -приказы о назначении ответственных производителей работ, технического надзора; - сертификаты на применяемые материалы; - акты на все скрытые работы; - акты окончания монтажных работ; - исполнительная схема (план, профиль); - акты индивидуальных испытаний; - журнал прокладки кабеля; - акт приемки траншеи под монтаж кабелей;

		<ul style="list-style-type: none"> - протокол осмотра и проверки сопротивления изоляции кабелей на барабане перед прокладкой; - акт осмотра кабельной канализации в траншее перед закрытием; - протокол проверки сопротивления изоляции, фазировка; - паспорт кабельной линии; - акт допуска кабельных линий в эксплуатацию от сетевой организации; - исполнительная топосъемка на ГП (из МБУ Геофонда г. Новосибирска). <p>По всем видам оборудования Поставщик должен предоставить полный комплект технической и эксплуатационной документации на русском языке, подготовленной в соответствии с действующими ГОСТ.</p>
7	Требования к гарантийным обязательствам Исполнителя	<p>7.1. Исполнитель должен гарантировать соответствие качества поставляемых материалов действующим техническим, экологическим требованиям и нормативам в течение гарантийного срока.</p> <p>7.2. В течение гарантийного срока Исполнитель устраняет все выявленные дефекты за свой счет, в случае если дефекты устраняются силами Заказчика с привлечением других подрядных организаций, Исполнитель должен возместить затраты Заказчику на устранение дефектов.</p>

Главный энергетик
ООО МЖК «Энергетик. С.З.»



Бакалдин Д. В.