**Утверждаю:**

Руководитель дирекции

технической эксплуатации

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Р.С. Степанов

«\_\_» /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ 2024 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на проведение электромонтажных работ по электроснабжению «Шатра»

ГК «Богатырь»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Наименование объекта | ГК «Богатырь» |
| 2 | Географическое положение объекта | Краснодарский край, г.Сочи, ф.т. Сириус, пгт. Сириус, Олимпийский проспект 21 (ГК «Богатырь»). |
| 3 | Предмет технического задания | Право на заключение договора на проведение электромонтажных работ электроснабжения Шатра  ГК «Богатырь» |
| 4 | Сведения о Заказчике | Акционерное общество «Сочи-Парк» (АО «Сочи-Парк»)  Юридический адрес: 354340, Краснодарский край, ф.т. Сириус, пгт. Сириус, ул. Чемпионов, дом № 3, офис 230.  Почтовый адрес: 354349, Краснодарский край, ф.т. Сириус, пгт. Сириус, почтовое отделение № 349, а/я 11. |
| 5 | Исходные данные | 1. В состав электромонтажных работ электроснабжения Шатра входят:  * Прокладка и заключения питающего кабеля. * Монтаж освещения и розеточных групп «Шатра». * Монтаж контура заземления. * Комплекс электрические испытаний. |
|  | Требования к организации | 1. Опыт выполнения аналогичных работ.  2. Наличие свидетельства о регистрации электролаборатории до 1000 В и выше в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор).  При выполнении работ соблюдать на объекте требования действующего законодательства по охране труда и окружающей среды, промышленной безопасности и правил противопожарного режима. |
| 7 | Требования к выполнению работ | 1. Качество выполнения работ должно соответствовать требованиям государственных стандартов, технических регламентов и других нормативных документов:  - Правил устройства электроустановок, изд. Шестое, переработанное, изд. седьмое, раздел 1 (гл.1.1; 1.2; 1.7; 1.8; 1.9), раздел 6, раздел 7 (гл.7.1; 7.2; 7.5; 7.6; 7.10);  - Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей; - Методическим указаниям по проведению комплексных электрических испытаний блоков генератор - трансформатор и их устройств релейной защиты и автоматики; - ГОСТ 30331.3-95 (МЭК 364-4-41-92) Электроустановки зданий. Часть 4. «Требования по обеспечению безопасности. Защита от поражения электрическим током»;  2. Используемое оборудования при выполнении работ должно находиться в исправном, рабочем состоянии, иметь соответствующие документы и сертификаты.  3. Сотрудники монтажной организации должны иметь отличительную форменную одежду. |
| 8 | Требования к безопасности при проведении работ | Соблюдение требований охраны труда, электробезопасности, правил пожарной безопасности, санитарно-гигиенических норм и правил действующих на территории РФ. |
| 9 | Порядок ведения, контроль и приемка работ и оплаты | В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты окончания оказания Услуг, Исполнитель передает на подпись Заказчику следующие документы:  - Акт сдачи-приемки выполненных работ;  - КС-1, КС-2, КС-3.  - Технический отчет по испытаниям и измерениям электроустановок и электрооборудования.  Указанные документы Исполнителем передаются Заказчику в двух экземплярах каждый документ.  В случае обнаружения несоответствий требованиям ГОСТ, СНиП, регламентов, техническим условиям и иным техническим нормам, которые могут привести к ухудшению качества работ, причинения ущерба имуществу сторон и третьих лиц, незамедлительно в письменной форме уведомить об этом Заказчика.  Заказчик производит:  1. Оплата аванса в размере 50% на поставляемый материал.  2.После поставки материалов на склад АО «Сочи Парк» оплата оставшихся оставшиеся 50% за материал.  3. Оплату аванса в размере 30% от стоимости монтажных работ.  4. Окончательный платеж в размере 70% от стоимости Услуг, оплачивается Заказчиком в течение 10 (десяти) рабочих дней после окончания оказания Исполнителем Услуг по Договору.  Оплата Заказчиком выполненных работ осуществляется путем безналичного перечисления в российских рублях на расчетный счет Исполнителя указанный в Договоре. |
| 10 | Сроки оказания услуг (периодичность) | -Поставка материалов и расходников на склад Заказчика до 01.11.2024г.  - Комплекс работ по проведение электромонтажных работ электроснабжения «Шатра» ГК «Богатырь» осуществляется после письменного указания Заказчика, в течении 14 календарных дней с момента обращения к Исполнителю. |
| 11 | Требования к сметной документации | Локальная сметная стоимость |
| 12 | Гарантийные обязательства | Гарантийный срок на выполненные работы определяется договором и должен иметь не менее 24 месяцев с момента подписания сторонами Актов выполненных работ.  Если в период гарантийного срока эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, иные недостатки, которые не позволяют продолжить нормальную эксплуатацию объекта до их устранения, то гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения данных дефектов. |
| 13 | Приложение | 1. Локальная сметная расчет электроснабжения Шатра.  2. ВОР электроснабжения Шатра.  3. Схема прокладки кабеля для Шатра |

**Подготовлено:**

Ведущий специалист, заместитель

Главного энергетика С.А. Яковенко

**Согласовано:**

Главный инженер В.В. Хмылев