**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

**«НОВОШАХТИНСКИЙ ЗАВОД НЕФТЕПРОДУКТОВ»**

**(АО «НЗНП»)** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На выполнение работ по планово-предупредительному – текущему ремонту УПБ ЦППСН АО «НЗНП»**

| **Перечень основных требований** | **Содержание требований** |
| --- | --- |
| 1. Предприятие | Акционерное общество «Новошахтинский завод нефтепродуктов» (АО «НЗНП»). |
| 2. Место проведения работ | Ростовская область, м.р-н Красносулинский, с.п. Киселевское, тер автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-270, км 882-й, Акционерное общество «Новошахтинский завод нефтепродуктов» |
| 3. Вид работ | Планово-предупредительный – текущий ремонт оборудования УПБ ЦППСН АО «НЗНП», в соответствии дефектными ведомостями №242/1/01-07 от 30.10.2024г., 277/1/01-07 от 09.12.2024г. |
| 4. Наименование объектов проведения работ | УПБ ЦППСН АО «НЗНП» |
| 5. Сроки выполнения работ | Период выполнения работ – c 01.11.2025г. по 20.11.2025г., плюс три дня круглосуточного дежурства на период пуска. |
| 6. Требования к проведению работ | 6.1 Претенденту необходимо предоставить на стадии сбора предложений:  - действующею выписку из свидетельства о допуске к определенному виду работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (СРО);  - свидетельство об аттестации сварочного оборудования;  - свидетельство о производственной аттестации технологии сварки;  - рефернц-лист с указанием опыта работы по ремонту установок нефтеперерабатывающих предприятий. Иметь положительный опыт выполнения ремонтных и пуско-наладочных работ, отзывы заказчиков по ранее выполненным работам.  6.2 Претендент обязан в период выполнения работ:  - соблюдать последовательность производства работ на объекте, согласно своду правил СП 48.13330.2011;  - иметь в наличии аттестованный квалифицированный и опытный персонал, обладать необходимыми ресурсами и производственными мощностями, позволяющими выполнить работы в полном объеме и в установленные сроки;  - иметь в наличии зарегистрированную в органах Ростехнадзора лабораторию неразрушающего контроля, имеющую разрешение на необходимые виды испытаний и измерений. (или заключенный договор на выполнение услуг по неразрушающему контролю с организацией, имеющей на это право)  6.3 К моменту заключения договора Претенденту необходимо иметь разрешительные документы на производство работ:  - организационно-технологическую документацию, в том числе проект производства работ (ППР);   * документы, подтверждающие исправность электроинструментов и прочих электропотребителей (протоколы испытаний, или заверенная копия из журнала регистрации инвентарного учета, периодической проверки и ремонта переносных и передвижных электроприемников, вспомогательного оборудования к ним); * заверенную копию приказа о назначении ответственного за электрохозяйство подрядной организации, * заверенную копию протокола проверки знаний ответственного за электрохозяйство подрядной организации, * список лиц, имеющих право оперативных переговоров в электроустановках подрядной организации, утверждённый ответственным за электрохозяйство; * паспорта на ПС, сертификат соответствия требованиям технического регламента «О безопасности машин и оборудования». * полис обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте; * в случае применения ПС отработавших нормативные сроки эксплуатации предоставить заключение экспертизы промышленной безопасности на ПС; * протокол, выданный специализированной организацией, о проведении периодической поверки приборов безопасности ПС (при наличии требования указанного в РЭ или паспорте ПС).   6.4 Содержание и объем работ указаны в дефектных ведомостях №242/1/01-07 от 30.10.2024г., 277/1/01-07 от 09.12.2024г.  6.5 Претенденту необходимо ознакомиться с объемами работ непосредственно на объектах АО «НЗНП». Закончить все возможные подготовительные работы (изготовление трубных узлов, м/к и т.д.) до подписания акта сдачи установки в ремонт.  6.6 Необходимо обеспечить производство работ на Объекте, с привлечением ежедневно без выходных максимально возможного количества работников (с привлечением необходимого количества работников для выполнения работ согласно сетевому план - графику ремонта и дефектной ведомости).  6.7 Условия гарантии – не менее 24 месяцев с момента подписания сторонами акта о приемке выполненных работ. Изъяны и брак в работе, обнаруженные в течение указанного срока, Претендент устраняет своими силами и за свой счет в срок, согласованный с Заказчиком.  6.8 Претендент обязан обеспечить производство и качество всех работ в соответствии с РД, ГОСТ и другими действующими нормами, и техническими условиями РФ, предусмотренными для выполнения данного вида работ.  6.9 По завершению работ Претендент обязан предоставить всю исполнительную документацию (до подписания акта вывода установки из ремонта).  6.10 Подрядчик должен передать Заказчику демонтированные материалы из цветных и черных металлов по Акту приема-передачи демонтированного оборудования.  6.11 По завершению работ Подрядчик самостоятельно за свой счет утилизирует образовавшиеся в процессе выполнения работ отходы. |
| 7. Требования к режиму безопасности и гигиене труда | 7.1 Все работники, непосредственно находящиеся на территории АО «НЗНП», должны быть обеспечены фильтрующими противогазами, касками, спецодеждой, спец. обувью и другими СИЗ для выполнения поручаемой работы. Подрядчик организовывает обеспечение своих работников санитарными комнатами (биотуалеты), питьевой водой, бытовыми вагончиками, размещение которых согласовывает с Заказчиком.  7.2 До момента проведения работ должны быть оформлены следующие документы.  Приказы:  - О назначении ответственных лиц при строительстве (ремонте) за: промышленную безопасность, охрану труда, эксплуатацию электрооборудования, газосварочного оборудования, отв. за безопасное производство работ с использование ПС, пожарную безопасность, работы на высоте, назначении руководителя сварочных работ и обращение с отходами.  Действующие документы об аттестации:  - Удостоверения и протоколы лиц, назначенных приказами ответственными за промышленную безопасность, охрану труда, эксплуатацию электрооборудования, газосварочного оборудования, отв. за безопасное производство работ с использование ПС, пожарную безопасность, работы на высоте, назначении руководителя сварочных работ и обращение с отходами.  - Удостоверения специалистов сварочного производства 2-го уровня, протокол Аттестации специалиста сварочного производства 2-го уровня с указанием необходимых для выполняемой работы допусков, аттестации по эл. безопасности,  - Удостоверения специалистов сварочного производства 1-го уровня (сварщика), протокол Аттестации специалиста сварочного производства 1-го уровня; аттестации по эл. безопасности;  - Удостоверения стропальщиков, крановщиков, рабочих люльки подъёмников с отметками о ежегодной проверке знаний;  - Документ (диплом, свидетельство, удостоверение о повышении квалификации) подтверждающий наличие у работников необходимой квалификации по профессии.  - Протокол обучения безопасным методам и приёмам выполнения работ повышенной опасности (огневые работы, газоопасные работы, земляные работы, работы на высоте);  Проекты:  - Проект производства работ, согласованный со специалистами АО «НЗНП»;  - ППРк или технологическую карту при работе с применением ПС;  - Проект (технологическая карта) производства работ на высоте;  Примечание:  Перечень документов может быть дополнен (уменьшен) в зависимости от указанных договоре работ.  - справки из ОМВД об отсутствии судимости установленного образца в отношении всех работников, независимо от должности, непосредственно находящихся на территории Заказчика на время выполнения работ.  - акт раздела границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности, подписанный ответственными за электрохозяйство и утверждённый руководителями АО «НЗНП» и подрядной организации, с границей раздела эксплуатационной ответственности в точке присоединения к действующим электроустановкам АО «НЗНП».  - акт приёмки узла учёта электроэнергии.  7.3 Допуск Подрядчика к проведению работ предоставляется только после прохождения инструктажей (вводного, целевого), проводимых специалистами Заказчика. |
| 8. Особые условия | Работы выполняются Подрядчиком с использованием собственного оборудования и расходных материалов, а также материалов Заказчика (в соответствии с дефектной ведомостью). Оборудование и материалы должны иметь соответствующие сертификаты качества, пожарные сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и применяемость. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемого оборудования и материалов государственным стандартам и техническим условиям. |