**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**

**«НОВОШАХТИНСКИЙ ЗАВОД НЕФТЕПРОДУКТОВ»**

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

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На выполнение строительно-монтажных работ по организации движения на автодороге №22 и площадке автоналива тит.90 участка ОНАТ ТСЦ АО «НЗНП» согласно разделам рабочей документации проекта 000161662-Р «Техническое перевооружение объекта АО «НЗНП»: организация движения на автодороге №22 и площадке автоналива тит.90 участка ОНАТ ТСЦ АО «НЗНП»**

| **Перечень основных требований** | **Содержание требований** |
| --- | --- |
| 1. Предприятие | Акционерное общество «Новошахтинский завод нефтепродуктов» (АО «НЗНП»). |
| 2. Место проведения работ | 346367, Ростовская область, м.р-н Красносулинский,  с.п. Киселевское, тер автомобильной дороги общего пользования Федерального значения А-270, км 882-й, зд. 1 Акционерное общество «Новошахтинский завод нефтепродуктов». |
| 3. Наименование объекта | Организация движения на автодороге №22 и площадке автоналива тит.90 участка ОНАТ ТСЦ АО «НЗНП» согласно разделам рабочей документации проекта. |
| 4. Вид работ | Техническое перевооружение. |
| 5. Объем работ | Организация движения на автодороге №22 и площадке автоналива тит.90 участка ОНАТ ТСЦ АО «НЗНП» согласно разделам рабочей документации проекта 000161662-Р «Техническое перевооружение объекта АО «НЗНП»: организация движения на автодороге №22 и площадке автоналива тит.90 участка ОНАТ ТСЦ АО «НЗНП»:  5.1 000161662-Р-ГТ  5.2 000161662-Р-АС  5.3 000161662-Р-АТХ  5.4 000161662-Р-ЛСО  5.5 000161662-Р-НВК  5.6 000161662-Р-ОС  5.7 000161662-Р-ПС  5.8 000161662-Р-СКС  5.9 000161662-Р-СКУД  5.10 000161662-Р-СОТ  5.11 000161662-Р-СОУЭ  5.12 000161662-Р-СС  5.13 000161662-Р-ЭОМ |
| 6. Требования к проведению работ | 6.1 Объемы работ при проведении закупочной процедуры на ЭТП допускается разделять между подрядными организациями по направлениям (маркам – ГТ, АС, ЛСО, НВК, ОС, ПС, СКС, СКУД, СОТ, СОУЭ, СС, ЭОМ).  6.2 Наличие отзывов от сторонних заказчиков по качеству строительства объектов по предмету закупки на опасных производственных объектах.  6.3 Наличие действующих разрешительных документов, включая наличие членства в СРО с правом участия в конкурентных закупках и заключения договоров строительного подряда, при условии, что стоимость коммерческого предложения участника закупки не превышает разницу между предельным размером обязательств, исходя из которого участником закупки был внесен взнос в компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств, и совокупным размером имеющихся к моменту подачи заявки на участие в закупке обязательств по неисполненным договорам строительного подряда.  6.4 Соответствие заявки всем требованиям закупочной документации.  6.5 Наличие достаточного для выполнения, в указанные заказчиком сроки, аттестованного, специализированного оборудования, материалов и специалистов, необходимых для выполнения работ по предмету закупки.  6.6 Подрядчик несет ответственность перед Заказчиком за качество выполняемых работ в соответствии с гражданским кодексом РФ и иными нормативными актами.  6.7 Качество выполненной подрядчиком работы должно соответствовать условиям договора, а при отсутствии или неполноте условий договора требованиям, обычно предъявляемым к работам соответствующего рода.  Недоделки, выявленные в процессе приемки строительных работ, подрядная организация устраняет с использованием собственных сил и материалов.  Гарантия качества результата работы, распространяется на все, составляющее результат работы.  6.8 Если подрядчик своевременно не приступает к исполнению договора или выполняет работу настолько медленно, что окончание ее к сроку становится явно невозможным, Заказчик вправе отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения убытков.  6.9 Если во время выполнения работы станет очевидным, что она не будет выполнена надлежащим образом, Заказчик вправе назначить подрядчику разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении подрядчиком в назначенный срок этого требования отказаться от договора либо поручить исправление работ другому лицу за счет подрядчика, а также потребовать возмещения убытков.  6.10 Работы должны выполняться с соблюдением требований по охране окружающей среды, обязательной разработкой и согласованием с Заказчиком ППР или ТК, ППРК и оформлением разрешительной и исполнительно-технической документации.  6.11 Работы выполняются Подрядчиком с использованием материалов заказчика.  6.12 При выполнении работ Подрядчиком с использованием собственных материалов, материалы должны иметь соответствующие сертификаты качества, пожарные сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество и применяемость. Подрядчик несет ответственность за соответствие используемых материалов государственным стандартам и техническим условиям.  6.13 При подготовке коммерческого предложения претенденту необходимо самостоятельно разработать и предоставить сметную документацию по предмету закупки.  6.14 Сметную документацию разработать с учетом требований Методики определения сметной стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства, работ по сохранению объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации на территории Российской Федерации, утвержденной [приказом Минстроя России от 04.08.2020 № 421/пр](kodeks://link/d?nd=565649004). раздел II. «Состав сметной документации и требования к ее оформлению» с учетом изменений и дополнений на дату передачи документации в программном комплексе «ГРАНД-Смета».  6.15. Сметную стоимость строительства определить ресурсно-индексным методом в базе ФСНБ-2022 (РИМ), с учетом изменений и дополнений на дату составления сметной документации соответствующего квартала.  6.16 В локальных сметных расчетах предусмотреть непредвиденные затраты в размере 3%.  6.17 Локальными сметными расчетами предусмотреть все необходимые затраты (на основании проекта), в том числе и затраты на утилизацию отходов, образовавшихся в процессе проведения работ.  6.18 Сметную документацию представить в формате EXCEL, ГРАНД-смета.  6.19 По завершении работ Подрядчик обязан предоставить исполнительную документацию, подтверждающую факт выполненных работ.  6.20 По завершении работ Подрядчик самостоятельно за свой счет утилизирует образовавшиеся в процессе выполнения работ отходы с обязательным предоставлением Заказчику документов, подтверждающих утилизацию. |
| 7. Требования к режиму безопасности и гигиене труда | 7.1 Все работники, непосредственно находящиеся на территории АО «НЗНП», должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты и специальной одеждой (в не горючем исполнении), предусмотренными Типовыми отраслевыми нормами, утвержденными Постановлением Министерства труда и социального развития РФ. Персонал Подрядчика, выполняющий опасные работы или находящийся в условиях воздействия вредных производственных факторов, должен быть дополнительно обеспечен соответствующими СИЗ. (с подтверждением).  7.2 Для выполнения строительно-монтажных работ на объектах Заказчика, Подрядчик должен подтвердить наличие следующего технического оснащения в собственности, либо договор аренды сроком действия на весь срок проведения работ:  - специализированные для выполнения работ по предмету закупки машины и механизмы;  - автогрузовая техника (короткобазная и длиннобазная).  - достаточное количество в собственности исправных инструментов (электрического, механического, автоматического и ручного) и оснастки для выполнения работ, с учетом наличия инструментов и оснастки во взрывобезопасном исполнении.  - наличие мобильных зданий (инструментальный контейнер), используемых подрядной организацией при ремонте объектов (с подтверждением).  7.3 До начала производства работ Подрядчик предоставляет:  - приказы о назначении ответственных лиц за промышленную безопасность, охрану труда, эксплуатацию электрооборудования, работу с применением подъёмных сооружений и на высоте;  - приказы о назначении ответственных лиц за безопасное производство работ;  - удостоверения и протоколы на лиц, назначенных приказами ответственными по ПБ (по видам надзора), ОТ, по пожарной безопасности, охране труда и экологии;  - справки установленного образца 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» (при необходимости).  - акт приёмки узла учёта электроэнергии (при необходимости).  7.4 Работы повышенной опасности проводить после получения письменного разрешения (наряд-допуск) на производство работ.  7.5 Подрядчик, на время производства работ, обязан обеспечить объект знаками и информационными табличками, ограждением опасных зон, первичными средствами пожаротушения и средствами для оказания первой медицинской помощи.  7.6 Подрядчик на время выполнения работ на объекте обязан обеспечить производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности, охраны труда, пожарной газовой и электробезопасности, норм и правил природоохранного законодательства в соответствии с:  - Федеральным законом №116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»;  - Трудовым кодексом РФ;  - Федеральным законом №7 «Об охране окружающей среды»;  - Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2021 г. N 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в Российской Федерации».  - Постановлением №2168 Правительства Российской Федерации от 18.12.2020 «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности».  7.7 Производство строительных и монтажных работ, связанных с применением подъёмных сооружений и грузозахватных приспособлений, должно осуществляться в соответствии с требованиями Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения». При применении грузоподъемных кранов разрабатывается проект производства работ (технологическая карта).  7.8 Подрядчик обязан при осуществлении строительно-монтажных работ соблюдать требования закона и иных правовых актов об охране окружающей среды и о безопасности ремонтных работ. |
| 8. Иные требования | 8.1 Отсутствие предписаний со стороны органов государственного строительного контроля в течение последних 2 (двух) лет в отношении объектов, выполненных участником в качестве подрядчика.  8.2 Отсутствие записи в реестре недобросовестных поставщиков.  8.3 Отсутствие ведения претензионной работы и расторжения договорных отношений с АО «НЗНП» в связи с невыполнением подрядчиком своих обязательств.  8.4 Согласие с условиями договора (включая сроки выполнения работ).  8.5 Готовность выполнять работы без авансирования.  8.6 Отсутствие у Участника закупки ограничений для участия в закупках, установленных законодательством РФ.  8.7 Отсутствие фактов расторжения договора с Участником закупки по решению суда, вступившему в законную силу, либо в случае одностороннего отказа Заказчика любого типа от исполнения договора в связи с существенным нарушением Участником закупки договора. |
| 9. Срок выполнения работ | Начало работ на объекте – июнь 2025. Окончание работ на объекте - ноябрь 2025. |
| 10. Приложения | Рабочая документация к проекту 000161662-Р «Техническое перевооружение объекта АО «НЗНП»: организация движения на автодороге №22 и площадке автоналива тит.90 участка ОНАТ ТСЦ АО «НЗНП»:  10.1 000161662-Р-ГТ  10.2 000161662-Р-АС  10.3 000161662-Р-АТХ  10.4 000161662-Р-ЛСО  10.5 000161662-Р-НВК  10.6 000161662-Р-ОС  10.7 000161662-Р-ПС  10.8 000161662-Р-СКС  10.9 000161662-Р-СКУД  10.10 000161662-Р-СОТ  10.11 000161662-Р-СОУЭ  10.12 000161662-Р-СС  10.13 000161662-Р-ЭОМ |