

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор  
ПАО «НК «Роснефть» - Ямалнефтепродукт»

О.Г.Крикливец

### Техническое задание

на выполнение строительно-монтажных работ по оснащению нефтебаз автоматизированными системами верхнего налива нефтепродуктов (АСН) в автоцистерны на нефтебазах ПАО "НК "Роснефть"-Ямалнефтепродукт"

#### Нефтебаза «Лабытнангское предприятие по ОНП» в г.Лабытнанги

1	Наименование объекта	<i>Автоматизированная систем верхнего налива нефтепродуктов (АСН) в автоцистерны на нефтебазах ПАО "НК "Роснефть"-Ямалнефтепродукт".</i> Нефтебаза «Лабытнангское предприятие по ОНП» в г.Лабытнанги
2	Местоположение объекта	РФ, ЯНАО, г.Лабытнанги, район «Геофизики». Нефтебаза «Лабытнангское предприятие по ОНП».
3	Основание для выполнения работ, услуг	Целевая программа ЦП2
4	Особые условия	Природно-климатические и инженерно-геологические условия: Ямало-Ненецкий автономный округ
5	Вид работ, услуг	Строительно-монтажные работы
6	Перечень объектов в рамках строительства и объём работ	Согласно проектной документации
7	Сроки строительства (работ, услуг)	с 05.2019 г. по 10.2019 г.
8	Перечень оборудования и материалов	Оборудование и материалы согласно разделительной ведомости поставки МТР
9	Форма договорной цены	Твердая цена
10	Общие требования	<ul style="list-style-type: none"><li>Наличие свидетельств СРО о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства;</li><li>Наличие квалифицированного инженерно-технического персонала, а также квалифицированных рабочих ведущих специальностей для выполнения объемов работ по объекту.</li></ul>
11	Требования к качеству, конкурентоспособности и экологическим параметрам работ, услуг	Работы должны быть выполнены в соответствии с СНиП 3.05.07-85. Для обеспечения качества выполняемых работ на предприятии-подрядчике должны быть разработаны мероприятия и система обеспечения качества выполняемых работ и услуг, согласно ГОСТ Р ИСО 9001-2011
12	Требования к технологии, режиму на объекте	В соответствии с требованиями ПАО «НК «Роснефть» - Ямалнефтепродукт»
13	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям.	В соответствии с требованиями ПАО «НК «Роснефть» - Ямалнефтепродукт»

14	Требования к инженерному оборудованию, сетям и системам.	Тип и технические характеристики всего приобретаемого оборудования и материалов согласовать с Заказчиком.
15	Требования и условия разработки природоохранных мер и мероприятий	В соответствии с требованиями ПАО «НК «Роснефть» - Ямалнефтепродукт»
16	Требования промышленной безопасности и охраны труда.	<p>В соответствии с требованиями ПАО «НК «Роснефть» - Ямалнефтепродукт»</p> <p>В отношении работников, занятых выполнением СМР на взрывоопасных объектах, планируемых к привлечению в рамках исполнения договора, предоставить копии удостоверений:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• требования по охране труда, пожарно-техническому минимуму, квалификационное, электробезопасности, требований охраны труда при работе на высоте, первой помощи пострадавшим.</li> </ul> <p>для ИТР:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• по охране труда, электробезопасности, требований охраны труда при работе на высоте, обеспечения экологической безопасности (для руководителей и специалистов общехозяйственных систем управления)</li> </ul> <p>протоколы промышленной безопасности категории А, Б.1.15, 1.17,1.19.</p>
17	Требования к организации строительства	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Строительно-монтажные работы должны производиться с соблюдением нормативных документов, Стандартов ПАО «НК» Роснефть» и ДАО, регламентов, инструкций, с оформлением актов - допусков, нарядов - допусков и других документов, с назначением ответственных лиц за подготовку, организацию, проведение работ и обеспечение мер безопасности.</li> <li>• СМР проводить в соответствии с проектом и нормами СП 48.13330.2011 «Организация строительства» (актуализированная редакция СНиП 12-01-2004), СНиП 3.01.01-85; СНиП 3.05.07-85</li> </ul>
18	Требования к расчету	<p>1. Расчет стоимости работ выполнить в Excel согласно Приложения 2 Форма расчёта</p> <p>2. Накладные расходы - по видам работ по МДС 81-31.2004 «Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве», Сметная прибыль – по видам работ по МДС 81-25.2001 «Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве», в соответствии с письмами Министерства регионального развития РФ (от 06.12.2010 № 41099-кк/08; от 21.02.2011 № 3757-КК/08, от 17.03.2011 № 6056-ИП/08, от 29.12.2010 № 10753-ВТ/11, от 09.06.2011 № 15127-ИП/08);</p>
19	Требования к поставке документации	Подрядчик формирует и предоставляет Заказчику пакет исполнительной документации, в соответствии с нормами СНиП 12-01-2004 «Организация строительства», СНиП 3.01.04-87 «Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов» и Стандартов ПАО «НК» Роснефть», паспорта и сертификаты на все смонтированное оборудование и материалы.
20	Требования к обязательствам Подрядчика при заключении договора	<p>Обязательное требование к подрядной организации при заключении договора подряда: заключить на период выполнения работ договоры добровольного страхования работников от несчастных случаев со страховой суммой не менее 400 тыс. руб., с включением в договор следующих рисков:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- смерти в результате несчастного случая;</li> <li>- постоянной (полной) утраты трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I,II,III групп инвалидности.</li> </ul>

21	Приложения:	Рабочая документация Автоматизированные системы налива нефтепродуктов (АСН) в автоцистерны на нефтебазе в п. Тазовский
----	-------------	---

СОГЛАСОВАНО:

ЗГД по техническим вопросам –  
Главный инженер  
ПАО «НК «Роснефть»-Ямалнефтепродукт»

А.Н.Левицкий

Ведущий инженер по ремонту и обслуживанию  
технологического оборудования  
ПАО «НК «Роснефть»-Ямалнефтепродукт»

Н.В. Коновалов

Ведущий инженер в области ПТ и ТОСП  
ПАО «НК «Роснефть»-Ямалнефтепродукт»

А.Ю. Николаев

И.о.ведущего инженера ГОЗ  
ПАО «НК «Роснефть»-Ямалнефтепродукт»

О.А.Чумак