**Форма 2 «Требования к предмету оферты»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

**1.Общие положения.**

**Предмет закупки**: работы по перегрузке катализатора на установках цеха №4 ОАО «Славнефть-ЯНОС».

Данный предмет выставляется для закупки единым лотом:

**I. Перечень работ по установке ЛЧ-24/7**

1. Выгрузка катализатора:

Выгружаемый катализатор 2 блока из реакторов Р-201, Р-202, Р-203 (на основании актов загрузки 2014 года):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Optitrap Medallion D 16 | - | 800 | кг |
| Optitrap MacroRing 8 | - | 1800 | кг |
| Optitrap Ring 4,8 | - | 800 | кг |
| DN 3531, TL 2,5 | - | 1750 | кг |
| DN 3531, TL 1,3 | - | 72750 | кг |
| **Итого катализатора** | - | 77900 | **кг** (без учета керамических шаров) |

Катализатор пассивированный. Выгрузка производится в новые двухсотлитровые бочки в среде инертного газа (азота).

1. Поставка тары, полиэтиленовых пакетов и поддонов под выгружаемый катализатор, сухого льда.
2. Выгрузка керамических шаров в количестве **4750 кг**;
3. Зачистка реакционных аппаратов;
4. Чистка, разборка, ревизия, ремонт внутренних устройств реакторов Р-201, Р-202, Р-203, включая опорные столы и выходные патрубки реакторов;
5. Рассев выгруженного катализатора с отделением пыли, фарфоровых шаров и инертных слоёв по типу и размеру;
6. Вывоз катализатора для хранения до проведения регенерации на площадку Подрядчика;
7. Работы по подготовке катализатора к регенерации и регенерация выгруженного катализатора на стороннем предприятии, с транспортировкой катализатора до установки регенерации и обратно, регенерированного катализатора, на площадку Заказчика;
8. Загрузка пакета катализатора реактора Р-201, Р-202, Р-203, сборка и обеспыливание внутренних устройств реакторов.

Загружаемый свежий катализатор: **102480 кг** (ориентировочное значение).

1. Загрузка керамических шаров в количестве **7000 кг** (ориентировочное значение).

**II. Работы по перезагрузке катализатора на установке УПВ-1**

1. Выгрузка катализатора:

Выгружаемый катализатор (на основании актов загрузки 2015 г.):

SR-111 – 29000 кг – поглотитель сероводорода;

**Итого катализатора: 29000 кг** (без учета керамических шаров)

Катализатор пассивированный. Выгрузка производится в новые двухсотлитровые бочки.

1. Поставка тары и поддонов под выгружаемый катализатор.
2. Выгрузка керамических шаров в количестве **3500 кг.**
3. Зачистка реакционного аппарата;
4. Чистка, разборка, ревизия, ремонт внутренних устройств реактора, включая опорные столы и выходные патрубки реакторов;
5. Рассев выгруженного катализатора с отделением фарфоровых шаров.
6. Загрузка пакета катализатора в реактор, сборка и обеспыливание внутренних устройств реактора.

Загружаемый свежий катализатор: **29000 кг** (ориентировочное значение).

1. Загрузка керамических шаров в количестве **3500 кг** (ориентировочное значение).

**Заказчик:** Открытое Акционерное Общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» ОАО «Славнефть-ЯНОС».

**Плановые сроки выполнения работ:**

Срок выполнения работ:

1. Выгрузка/ загрузка – апрель 2016 года

2. Вывоз катализатора на хранение на площадку Подрядчика до проведения регенерации – июнь 2016 года

3. Регенерация и доставка на площадку ОАО «Славнефть-ЯНОС» – июнь 2017 года.

Окончание работ в целом и отдельных этапов (в случае их наличия) оформляются двусторонними актами выполненных работ.

**Условия оплаты:** по предоставленным подписанным актам выполненных работ и счетам–фактурам, с отсрочкой платежа 90 (девяносто) календарных дней.

Разница в стоимости материалов поставки Подрядчика (возникшая между стоимостью материалов поставки Подрядчика, согласованной с Заказчиком, и фактической стоимостью приобретенных Подрядчиком материалов) оплате Заказчиком не подлежит.

Удорожание работ, не предусмотренное дополнительным соглашением к Договору подряда, оплате не подлежит.

**Проектно-техническая документация:** необходимая техническая документация, в том числе диаграмму загрузки катализатора по реакторам, будет передана победителю тендера, после заключения договора.

**2. Основные требования к продукту.**

Работы должны выполняться в соответствии требованиями Договора (Форма 6). Работы должны быть выполнены с надлежащим качеством, в указанные сроки и отвечать требованиям соответствующих стандартов, норм и технических условий.

**3. Основные требования к Контрагенту.**

| **№ п/п** | Контрагент должен иметь **Требование  (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Опыт выполнения работ по перегрузке и проведению регенерации катализаторов собственными силами в течении двух последних лет на объектах нефтепереработки России, в том числе, но не ограничиваясь, на ОАО «Славнефть-ЯНОС», ОАО «Газпром нефть», ОАО «НК «Роснефть» | Справка об опыте работы за последние 2 года, за подписью руководителя организации (Форма 7), референц-лист, копии отзывов заказчиков | лет | 1 год и более |
| 2 | Необходимые аттестации в области промышленной безопасности и другие документы, необходимые для осуществления деятельности на опасных производственных объектах. | Копии удостоверений ответственных лиц в области промышленной безопасности Б1.2 и Б1.17 (Б1.19). | Чел. | 2 ИТР и более |
| 3 | Наличие ответственных за проведение огневых и газоопасных работ из числа ИТР | * Справка о кадровых ресурсах для выполнения работ по предмету закупки, не задействованных на период выполнения вышеуказанных работ на других объектах, с указанием постоянно обученного персонала, включая ИТР и рабочих (в % к общей численности), указанием опыта работы непосредственных руководителей (начальники участков, прорабы) на опасных производственных объектах, степени оснащенности спецодеждой и СИЗ (средствами индивидуальной защиты), за подписью руководителя организации (Форма 8) | Чел. | 2 и более |
| 4 | Наличие аттестованных специалистов в штате предприятия, не задействованных на период исполнения договора на других работах или объектах, для выполнения работ по предмету закупки | * Справка о кадровых ресурсах для выполнения работ по предмету закупки, не задействованных на период выполнения вышеуказанных работ на других объектах, с указанием постоянно обученного персонала, включая ИТР и рабочих (в % к общей численности), указанием опыта работы непосредственных руководителей (начальники участков, прорабы) на опасных производственных объектах, степени оснащенности спецодеждой и СИЗ (средствами индивидуальной защиты), за подписью руководителя организации (Форма 8). * Копии удостоверений исполнителей о допуске к проведению газоопасных работ | Чел. | 10 исполнителей работ и более |
| 5 | Собственный автотранспорт. Собственное специализированное оборудование для выполнения работ по предмету закупки, в том числе: вакуумная установка, просевочная машина, трансформатор 220в/12в, лестницы, инструменты, средства защиты органов дыхания для работы в аппаратах (изолирующие СИЗОД), устройство плотной загрузки. | Справка о наличии материально-технических ресурсов (в том числе спец. оборудования) (Форма 9) | Да/нет | Да |
| 6 | Готовность производить работы в выходные и праздничные дни с увеличенным рабочим днем, с возможностью организации и проведении работ в круглосуточном режиме | Письмо (в свободной форме) за подписью руководителя организации. | Да/нет | Да |
| 7 | Отсутствие в течение последних 2 (двух) лет случаев судебных разбирательств в качестве ответчика с ОАО «Славнефть-ЯНОС», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «Газпром нефть» в связи с существенными нарушениями договора, исковые требования по которым были удовлетворены, а также случаев  расторжения ОАО «Славнефть-ЯНОС», ОАО «НК «Роснефть», ОАО «Газпром нефть» в одностороннем порядке договора в связи с существенными нарушениями его условий. | Письмо (в свободной форме) за подписью руководителя организации. | Да/нет | Да |
| 8 | Возможность обеспечить выполнение работ в соответствии с требованиями договора и требования локальных нормативных актов Заказчика | Техническое предложение, описывающее порядок выполнения работ | Да/нет | Да |
| 9 | Возможность провести регенерацию катализатора в установленные договором сроки | Копия договора на проведение регенерации катализатора или другие документы, предоставленные субподрядной организацией, подтверждающие возможность регенерации катализатора в установленные ПДО (если регенерация катализатора производится силами субподрядной организации) | Да/нет | Да |

**4. Условия выполнения работ.**

Контрагент должен выполнять требования инструкций, положений и правил безопасности ОАО «Славнефть-ЯНОС», которые указаны в п.5.9. проекта Договора. Данные нормативные акты передаются Контрагенту Заказчиком в электронном виде, посредством электронной почты.

Контрагент должен обладать соответствующими производственными мощностями, материально-техническими и кадровыми ресурсами, необходимыми для полного и своевременного выполнения договора подряда по предложенной твердой договорной цене.

Все применяемые для выполнения работ материалы, инструмент и оборудование должны иметь:

* Сертификаты качества, выданные производителем;
* Сертификаты соответствия Госстандарта Российской Федерации;
* Разрешение на применение Федеральной службой России по технологическому, экологическому и атомному надзору;
* Технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

До начала выполнения работ по договору Контрагент обязуется за свой счёт заключить договоры добровольного страхования от несчастных случаев работников Контрагента, занятых

при выполнении работ по договору. Договоры страхования должны быть заключены со страховой суммой не менее 400 000 руб. и во всяком случае включать следующие риски: смерти в результате несчастного случая, постоянной (полной) утраты трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I, II, III групп инвалидности. По запросу Заказчика Контрагент обязан предоставить Заказчику заверенные копии указанных договоров. Отсутствие договора страхования является основанием для недопущения работника Контрагента для выполнения работ с изъятием пропуска.

Контрагент обязуется предъявлять к субподрядчикам требования, аналогичные изложенным в предыдущем абзаце, и несет перед Заказчиком ответственность за исполнение субподрядчиками данных требований.

**5. Особые условия.**

В случае отказа или уклонения Победителя тендера от подписания договора Победитель будет обязан, безусловно и безоговорочно, не позднее пяти календарных дней после истечения срока, установленного для подписания договора (или дня отказа), уплатить ОАО «Славнефть-ЯНОС» штрафную неустойку в размере 5% от суммы принятой ОАО «Славнефть-ЯНОС» в Оферте Победителя. При несвоевременной или неполной уплате штрафной неустойки ОАО «Славнефть-ЯНОС» вправе начислить, а Победитель обязан будет уплатить, пени в размере 0,5% от несвоевременно уплаченной суммы до момента полного погашения. Условия, изложенные в настоящем пункте, Победитель обязан будет исполнить, как при полном, так и частичном уклонении от подписания договора.

Директор по снабжению \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Ф. Желязков

**Форма 3 «Проект договора»**

ДОГОВОР ПОДРЯДА № \_\_\_

г. Ярославль «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ года

ОАО «Славнефть-ЯНОС», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Никитина Александра Анатольевича, действующего на основании устава, с одной стороны, и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ и имеющего свидетельство о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. ПОДРЯДЧИК принимает на себя обязательства по выполнению комплекса работ:

- по выгрузке катализаторов из реакторов Р-201, Р-202, Р-203 установки ЛЧ-24/7, реактора Р-503А или (Р-503В) установки УПВ-1,

- по загрузке катализаторов в реактора Р-201, Р-202, Р-203 установки ЛЧ-24/7, реактор Р-503А или (Р-503В) установки УПВ-1,

- по регенерации пассивированного катализатора, выгруженного из реакторов Р-201, Р-202, Р-203 установки ЛЧ-24/7 цеха № 4 ОАО «Славнефть-ЯНОС».

**2. Объемы и сроки выполнения работ.**

2.1. Содержание, объем и сроки выполнения работ определены в Календарном плане (Приложение №1), являющемся неотъемлемой частью договора. Окончание работ в целом и отдельных этапов оформляются двусторонними актами выполненных работ.

**3. Сумма договора.**

3.1 Стоимость поручаемых ПОДРЯДЧИКУ работ, предусмотренных п.1.1 настоящего Договора, составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб., в т.ч. НДС \_\_\_ . Стоимость работ включает в себя стоимость материалов поставки ПОДРЯДЧИКА, а также все затраты ПОДРЯДЧИКА.

3.2 Стоимость работ по п.3.1. является твёрдой и не подлежит изменению в ходе выполнения работ по настоящему договору (кроме случаев, предусмотренных настоящим разделом договора).

3.3 В случае увеличения ЗАКАЗЧИКОМ объемов работ по сравнению с объемом, указанным в приложении №1, Стороны заключают дополнительное соглашение к настоящему Договору.

**4. Порядок расчетов.**

4.1. ПОДРЯДЧИК обязан представить ЗАКАЗЧИКУ счет-фактуру не позднее 5 календарных дней со дня подписания Сторонами акта приемки выполненных работ.

4.2. Оплата выполненных работ производится ЗАКАЗЧИКОМ путём перечисления денежных средств платёжным поручением на расчётный счёт ПОДРЯДЧИКА не позднее 90 (девяноста) календарных дней с момента подписания акта приёмки выполненных работ по соответствующему этапу и выставления счета-фактуры при условии поступления на расчётный счёт ЗАКАЗЧИКА оплаты за оказанные ПОДРЯДЧИКУ в месяцах, предшествующих месяцу оплаты выполненных работ, услуги (в т.ч. оплата за электрическую и тепловую энергию, связь, подачу воды, пара, вывоз мусора, предоставление транспорта, аренду, оплата штрафов, неустоек, других мер ответственности и пр.), в том числе связанные с другими заключенными Сторонами договорами.

4.3 Разница в стоимости материалов поставки ПОДРЯДЧИКА (возникшая между стоимостью материалов поставки ПОДРЯДЧИКА, согласованной с ЗАКАЗЧИКОМ, и фактической стоимостью приобретенных ПОДРЯДЧИКОМ материалов) оплате ЗАКАЗЧИКОМ не подлежит.

4.4 Заказчик вправе взыскать с ПОДРЯДЧИКА предусмотренные настоящим договором меры ответственности путем направления ПОДРЯДЧУКУ претензии и совершения в соответствии со ст.410 ГК РФ зачета встречных однородных требований (и уменьшения таким образом сумм, подлежащих выплате ПОДРЯДЧИКОМ).

4.5 Все платёжно-расчётные документы должны содержать ссылку на регистрационный номер договора Заказчика, в соответствии с которым производится хозяйственная операция.

4.5 В течение установленных настоящим договором сроков оплаты проценты на сумму долга, предусмотренные ст. 317.1 ГК РФ, не начисляются.

**5. Права и обязанности сторон.**

5.1. ЗАКАЗЧИК обязан:

5.1.1. Известить ПОДРЯДЧИКА о начале работ не менее чем за 14 суток до их начала.

5.1.2 Своевременно до начала выполнения работ передать ПОДРЯДЧИКУ необходимую техническую документацию, в том числе диаграмму загрузки катализатора по реакторам.

5.1.3. Обеспечить автокраном и погрузчиком ПОДРЯДЧИКА для бесперебойной выгрузки в тару катализатора из реакторов установок.

5.1.4. Обеспечить бригадой специалистов (не менее 2-х человек) для маркировки бочек с выгруженным катализатором с указанием марки катализатора, позиции реактора и группировки бочек по партиям.

5.1.5. Передать ПОДРЯДЧИКУ выгруженный из реакторов установок катализатор для транспортировки и проведения регенерации по акту приема-передачи с указанием количества бочек и веса катализатора.

5.1.6. Принять от ПОДРЯДЧИКА регенерированный катализатор по акту приема-передачи с указанием количества бочек и веса катализатора.

5.2. ЗАКАЗЧИК обязан обеспечить установленные нормативами безопасные условия труда внутри реактора и на объекте на момент передачи их ПОДРЯДЧИКУ для выполнения работ, предусмотренных договором.

5.3. ПОДРЯДЧИК обязан произвести работы по загрузке катализатора в полном соответствии с диаграммой загрузки по реакторам, предоставленной ЗАКАЗЧИКОМ.

5.4. На установках ПОДРЯДЧИК обязан:

5.4.1. Выполнить работы по выгрузке защитных слоев, катализаторов и инертных шаров из реакторов и затариванию их в собственные новые металлические бочки (включая п/э пакеты вкладыши, поддоны, сухой лед), зачистке внутренней обечайки, произвести загрузку защитного слоя, катализаторов и инертных шаров в реактора согласно диаграмм загрузки.

5.4.2. Выполнить работы по разборке, ревизии, ремонту, сборке и обеспыливанию внутренних устройств, опорных столов, распределительных тарелок реакторов, включая выходные патрубки реакторов.

5.4.3. Обеспечить транспортировку катализатора, выгруженного из реакторов установок до места регенерации и обратно собственным транспортом и за свой счет.

5.4.4. Выполнить работы по подготовке выгруженного катализатора к проведению процесса регенерации (отделение керамических шаров, пыли и крошки). Вывезти на хранение выгруженный катализатор до проведения регенерации на собственную площадку в июне 2016 года.

5.4.5. Провести регенерацию выгруженного катализатора на установке регенерации и передать регенерированный катализатор ЗАКАЗЧИКУ по акту приема-передачи в сроки, установленные Календарным Планом (Приложение №1).

5.4.6. При этом ПОДРЯДЧИК гарантирует качество выполненных работ, описанных в п. 5.4.1 в течение 36 (тридцати шести) месяцев с момента их окончания.

При этом ПОДРЯДЧИК:

5.5.5.1 Выполняет рассев принятого на регенерацию катализатора с отделением пыли, фарфоровых шаров и последующее фракционирование катализатора по типу и размеру.

5.5.5.2. Гарантирует содержание кокса на регенерированном катализаторе не более 0,8% массовых независимо от его исходного содержания.

5.5.5.3. Проводит опытную регенерацию образца катализатора в лабораторных условиях с определением остаточного содержания серы и удельной поверхности регенерированного катализатора. Результаты опытной регенерации ПОДРЯДЧИК согласует с ЗАКАЗЧИКОМ.

5.5.5.4. Гарантирует содержание серы на регенерированном катализаторе, не превышающее более чем на 0,5% массовых, содержание серы на образце катализатора, регенерированного в лабораторных условиях.

5.5.5.5. Гарантирует удельную поверхность регенерированного катализатора не менее 90% от удельной поверхности образца катализатора, регенерированного в лабораторных условиях.

5.6. ПОДРЯДЧИК гарантирует качество выполненных работ и сохранение свойств регенерированного катализатора, указанных в п.п. 5.5.5.2, 5.5.5.4, 5.5.5.5 настоящего договора, при условии соблюдения правил хранения, в течение 36 (тридцати шести) месяцев с момента его приемки ЗАКАЗЧИКОМ по акту приемки-передачи. При выявлении несоответствия свойств регенерированного катализатора условиям настоящего Договора в течение гарантийного срока ПОДРЯДЧИК обязуется безвозмездно его заменить в согласованные с ЗАКАЗЧИКОМ сроки, либо возместить ЗАКАЗЧИКУ все понесенные им расходы, связанные с устранением указанных недостатков.

5.7. ПОДРЯДЧИК возмещает все расходы и убытки, причиненные ЗАКАЗЧИКУ по вине Подрядчика при выполнении работ по данному договору.

5.8. ПОДРЯДЧИК обязан оплатить услуги ЗАКАЗЧИКА (электроэнергия, подача воды, пара, вывоз мусора, предоставление транспорта и др.), а также суммы предъявленных ПОДРЯДЧИКУ пени и штрафов не позднее 20 числа месяца, следующего за месяцем оказания услуг/предъявления пени и штрафов. Датой оплаты считается дата поступления денежных средств на расчетный счет ЗАКАЗЧИКА.

5.9. ПОДРЯДЧИК принимает на себя обязательства:

5.9.1. Соблюдать нормы действующего законодательства РФ, включая земельное, водное законодательство, законодательство о природных ресурсах, о недрах, об охране окружающей среды, об охране труда, о промышленной и пожарной безопасности и, в т.ч.:

- Федеральный Закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ О промышленной безопасности опасных производственных объектов;

- Федеральный Закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ Об охране окружающей среды;

- Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств;

- ПБ 09-563-03 Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств;

- Правила противопожарного режима в Российской Федерации от 25.04.12 г.

5.9.2. Соблюдать требования следующих локальных нормативных актов ЗАКАЗЧИКА:

* Инструкции №1 по общим правилам охраны труда, промышленной и пожарной безопасности на ОАО "Славнефть-ЯНОС";
* Инструкции №10 по организации и безопасному производству ремонтных работ на объектах ОАО "Славнефть-ЯНОС";
* Инструкции №18 по охране труда при работе на высоте;
* Инструкции №22 по организации безопасного проведения газоопасных работ на ОАО "Славнефть-ЯНОС";
* Инструкции №69 по организации безопасного проведения огневых работ на пожароопасных, взрывоопасных и взрывопожароопасных объектах ОАО "Славнефть-ЯНОС";
* Инструкции №717 по соблюдению Правил охраны труда, промышленной безопасности, пожарной и газовой безопасности на территории ОАО "Славнефть-ЯНОС" работниками сторонних организаций и предприятий;
* Правил № 404 производства земляных работ на территории ОАО "Славнефть – ЯНОС";
* Инструкции №135 по организации безопасного движения транспортных средств и пешеходов на территории предприятия ОАО "Славнефть-ЯНОС»;
* Правил экологической безопасности ОАО "Славнефть - ЯНОС";
* Положения №547 по обращению с отходами на ОАО «Славнефть-ЯНОС»;
* Единых требований, предъявляемых к мобильным зданиям (бытовым вагончикам) на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»;
* Правил благоустройства и содержания территории ОАО "Славнефть-ЯНОС",
* Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС».

С названными локальными актами ПОДРЯДЧИК на момент подписания настоящего договора ознакомлен. ПОДРЯДЧИК уведомлен о том, что в случае необходимости, названные локальные акты по обращению ПОДРЯДЧИКА незамедлительно будут повторно предоставлены ПОДРЯДЧИКУ ЗАКАЗЧИКОМ.

5.9.3. Обеспечить выполнение всех необходимых мероприятий по промышленной безопасности, охране труда, охране окружающей среды, рациональному использованию природных ресурсов, по пожарной безопасности объекта, на котором выполняются работы; в том числе обеспечить своевременный инструктаж и обучение своих работников и работников привлеченных третьих лиц безопасным, безаварийным методам работы в условиях нефтеперерабатывающего предприятия; в том числе обеспечить установленные нормативами безопасные условия труда на объектах ЗАКАЗЧИКА и нести ответственность за соблюдение правил техники безопасности и правил экологической безопасности при выполнении работ на объектах ЗАКАЗЧИКА.

5.9.4. Соблюдать требования безопасности при эксплуатации оборудования, используемого в ходе выполнения работ по настоящему договору, установленные действующим законодательством РФ.

5.9.5. Обеспечить безопасность дорожного движения на территории ЗАКАЗЧИКА в соответствии с требованиями федерального закона от 10.12.95. № 196‑ФЗ «О безопасности дорожного движения» и других нормативных правовых актов, а также Инструкции №135 по организации безопасного движения транспортных средств и пешеходов на территории предприятия ОАО "Славнефть-ЯНОС». Осуществлять контроль за соблюдением водителями ПОДРЯДЧИКА и третьих лиц, привлеченных ПОДРЯДЧИКОМ, Правил дорожного движения. В случае совершения дорожно-транспортного происшествия незамедлительно извещать ЗАКАЗЧИКА.

5.9.6. Обеспечить соблюдение своими работниками (а также работниками привлеченных третьих лиц) Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС», в частности, исключить появление данных лиц на территории ЗАКАЗЧИКА в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения.

5.9.7. Незамедлительно информировать ЗАКАЗЧИКА обо всех инцидентах, авариях и несчастных случаях, организовывать их расследование в соответствии с требованиями государственных нормативно-технических и правовых актов, а также требованиями ЗАКАЗЧИКА. В обязательном порядке включать в комиссии по расследованию представителя ЗАКАЗЧИКА.

5.9.8. В случае привлечения ПОДРЯДЧИКОМ для выполнения работ по договору третьих лиц, ПОДРЯДЧИК обязан получить на это письменное согласие ЗАКАЗЧИКА и включить в заключаемые с ними договоры условия, предусмотренные настоящей статьей, и осуществлять контроль их исполнения. По требованию ЗАКАЗЧИКА ПОДРЯДЧИК обязан предоставить копии договоров, заключенных им с третьими лицами и, в случае наличия у ЗАКАЗЧИКА замечаний обеспечить внесение в договор соответствующих изменений.

5.9.9. ЗАКАЗЧИК вправе в любое время осуществлять контроль за соблюдением ПОДРЯДЧИКОМ и третьими лицами, привлекаемыми ПОДРЯДЧИКОМ, положений настоящей статьи Договора. Обнаруженные в ходе проверки нарушения фиксируются в акте, подписываемом представителями ЗАКАЗЧИКА, ПОДРЯДЧИКА/третьих лиц, привлекаемых ПОДРЯДЧИКОМ. В случае отказа ПОДРЯДЧИКА/третьих лиц, привлекаемых ПОДРЯДЧИКОМ, от подписания такого акта он оформляется ЗАКАЗЧИКОМ в одностороннем порядке.

5.10. ПОДРЯДЧИК обязан рационально использовать необходимые ресурсы (электроэнергию, воду, пар и т.д.) при выполнении работ по настоящему договору.

5.11. ПОДРЯДЧИК обязуется не осуществлять въезд техники на газоны без согласования с цехами, ответственными за состояние закрепленных планшетов и цехом №23 ЗАКАЗЧИКА. В случае нарушения ПОДРЯДЧИК обязуется восстановить нарушенные покрытия за счет собственных средств либо оплатить ЗАКАЗЧИКУ стоимость указанных работ согласно счёта, выставленного ЗАКАЗЧИКОМ ПОДРЯДЧИКУ.

5.12. ПОДРЯДЧИК обязан сдавать ЗАКАЗЧИКУ выданные пропуска не позднее дня, следующего за днем окончания срока действия соответствующего пропуска.

5.13. До начала выполнения работ по договору ПОДРЯДЧИК обязуется за свой счёт заключить договоры добровольного страхования от несчастных случаев работников ПОДРЯДЧИКА, занятых при выполнении работ по настоящему договору. Договоры страхования должны быть заключены со страховой суммой не менее 400 000 руб. и во всяком случае включать следующие риски: смерти в результате несчастного случая, постоянной (полной) утраты трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I, II, III групп инвалидности. По запросу ЗАКАЗЧИКА ПОДРЯДЧИК обязан предоставить ЗАКАЗЧИКУ заверенные копии указанных договоров. Отсутствие договора страхования является основанием для недопущения работника ПОДРЯДЧИКА для выполнения работ с изъятием пропуска.

ПОДРЯДЧИК обязуется предъявлять к субподрядчикам требования, аналогичные изложенным в абзаце первом настоящего пункта, и несёт перед ЗАКАЗЧИКОМ ответственность за исполнение субподрядчиками данных требований.

5.14. ПОДРЯДЧИК принимает на себя обязательство по обеспечению работ всеми необходимыми материалами и оборудованием.

5.15. ПОДРЯДЧИК осуществляет доставку к месту выполнения работ материалов и оборудования.

ПОДРЯДЧИК обязуется выполнить приемку, разгрузку, складирование и охрану прибывающих на объект материалов и оборудования.

5.16. Все предоставляемые для выполнения работ материалы и оборудование должны иметь:

- Сертификаты качества, выданные производителем,

- Сертификаты соответствия Госстандарта Российской Федерации,

- Обоснование безопасности, для продукции, подпадающей под требования технического регламента о безопасности машин и оборудования,

- Технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество.

**6. Ответственность сторон.**

6.1. В случае несвоевременного выполнения Подрядчиком работ (этапов работ) по договору он уплачивает Заказчику неустойку в размере 0,1% от стоимости невыполненных работ, но не менее 10 000 руб. в день за каждый день просрочки, а всего не более 10% от стоимости невыполненных работ.

6.2. В случае расторжения договора по вине Подрядчика, в том числе по основаниям, предусмотренным п.7.2 настоящего договора, Подрядчик уплачивает Заказчику штраф в размере 20 % от стоимости работ по настоящему договору, указанной в п.3.1 договора.

6.3. В случае нарушения ЗАКАЗЧИКОМ сроков оплаты, предусмотренных настоящим Договором, он обязуется уплатить ПОДРЯДЧИКУ пеню в размере 0,1% от стоимости неоплаченных работ за каждый день просрочки, но не более 10% от просроченной суммы.

6.4. Уплата пени не освобождает Стороны от исполнения обязательств по настоящему договору.

6.5. В случае нарушения ПОДРЯДЧИКОМ и третьими лицами, привлекаемыми ПОДРЯДЧИКОМ, требований п.п. 5.9.1-5.9.5., 5.9.7., 5.9.8., 5.9.10., 5.9.11. настоящего договора ПОДРЯДЧИК обязуется в течение 5 дней со дня получения требования уплатить ЗАКАЗЧИКУ штраф в размере 30 000 рублей за каждое допущенное нарушение.

6.6. В случае нарушения работником ПОДРЯДЧИКА (либо работником привлеченного ПОДРЯДЧИКОМ третьего лица) Положения о пропускном и внутриобъектовом режимах на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС», выразившегося в появлении на территории ЗАКАЗЧИКА в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения, ПОДРЯДЧИК выплачивает ЗАКАЗЧИКУ штраф в размере 100 000 рублей за каждый такой установленный факт. В случае совершения нарушения группой лиц сумма штрафа составляет 200 000 рублей.

6.7. В случае несвоевременной сдачи пропусков ПОДРЯДЧИК выплачивает ЗАКАЗЧИКУ штраф в размере 1500 рублей за каждый несданный (несвоевременно сданный) пропуск.

6.8. С момента передачи ЗАКАЗЧИКОМ оборудования и материалов ПОДРЯДЧИКУ ПОДРЯДЧИК несет ответственность за их сохранность. По окончании работы ПОДРЯДЧИК обязан вернуть неиспользованное оборудование и материалы Заказчику, либо оплатить выставленные ЗАКАЗЧИКОМ счета при порче или невозможности возврата оборудования и материалов ЗАКАЗЧИКА.

6.9. ПОДРЯДЧИК самостоятельно несет ответственность за допущенные им либо привлеченными им третьими лицами нарушения указанного в статье 5.9. законодательства, включая оплату всех возможных штрафов и возмещение причиненного вреда. В случае если ЗАКАЗЧИК был привлечен к ответственности за вышеуказанные нарушения ПОДРЯДЧИКА, последний обязуется не позднее 5 дней со дня получения соответствующего требования ЗАКАЗЧИКА возместить ЗАКАЗЧИКУ все причиненные этим убытки.

6.10. При наличии вины ПОДРЯДЧИКА за аварии, инциденты и несчастные случаи, произошедшие на территории ЗАКАЗЧИКА, ПОДРЯДЧИК обязуется возместить Заказчику причиненные убытки, в том числе убытки (расходы) в виде сумм, подлежащих выплате работникам ЗАКАЗЧИКА и иным лицам в соответствии с законодательством, коллективным договором либо локальными актами ЗАКАЗЧИКА.

6.11. ЗАКАЗЧИК несет ответственность за транспортировку и размещение на полигоне твердых бытовых отходов и строительных отходов, образовавшихся при выполнении работ на территории ЗАКАЗЧИКА. При размещении на полигоне отходы регистрируются как отходы ЗАКАЗЧИК.

6.12. ПОДРЯДЧИК несет ответственность за происшедшее по вине Подрядчика, в результате выполнения работ, загрязнение почв, несанкционированное загрязнение сточных вод, выброс загрязняющих веществ в атмосферу.

6.13. ЗАКАЗЧИК не несет ответственности за причинение вреда имуществу или здоровью, травмы, увечья или смерть любого работника ПОДРЯДЧИКА или третьего лица, привлеченного ПОДРЯДЧИКОМ, произошедшие не по вине ЗАКАЗЧИКА, а также в случае нарушения ими правил охраны труда или промышленной безопасности.

6.14. В случае неполного или некачественного выполнения работ по договору, в результате чего:

- либо часть работ выполнялась или переделывалась ПОДРЯДЧИКОМ или иным лицом после сдачи результата работ ЗАКАЗЧИКУ,

- либо имел место простой или останов объекта на котором выполнялись работы, или авария, или инцидент, или производственная неполадка,

ПОДРЯДЧИК уплачивает ЗАКАЗЧИКУ неустойку в размере 0,1 % от стоимости работ по соответствующему приложению к договору, но не менее 50 000 руб. в день за каждый день выполнения таких работ и/или за каждый полный или неполный день простоя или останова объекта на котором выполнялись работы, а всего (независимо от количества таких дней) не менее 100 000 руб.

6.15. В случае неисполнения ПОДРЯДЧИКОМ обязанностей, предусмотренных п. 5.13., ПОДРЯДЧИК уплачивает ЗАКАЗЧИКУ штраф в размере 10 000 рублей за каждого работника ПОДРЯДЧИКА и/или субподрядчика, в отношении которого не было исполнено обязательство по страхованию в соответствии с п. 5.13. договора.

**7. Дополнительные и особые условия.**

7.1. В целях осуществления антикоррупционных мероприятий Стороны установили следующее:

7.1.1. При исполнении обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей прямо или косвенно любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или достичь иные неправомерные цели.

7.1.2. При исполнении своих обязательств по Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действия, нарушающие требования законодательства о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём.

7.1.3. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего пункта Договора, Сторона должна уведомить другую Сторону в письменной форме. После письменного уведомления соответствующая Сторона имеет право приостановить исполнение обязательств по Договору до получения подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет. Это подтверждение должно быть направлено в течение десяти рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

7.1.4. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений настоящего пункта Договора контрагентом, его аффилированными лицами, работниками или посредниками, выражающиеся в действиях, квалифицируемых как дача или получение взятки, коммерческий подкуп, а также действиях, нарушающих положения законодательства о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём.

7.1.5. В случае нарушения одной Стороной обязательств воздерживаться от запрещенных в настоящем пункте действий и/или неполучения другой Стороной в установленный срок подтверждения, что нарушения не произошло или не произойдет, другая Сторона имеет право расторгнуть Договор в одностороннем порядке полностью или в части, направив письменное уведомление о расторжении. Сторона, по чьей инициативе был расторгнут Договор в соответствии с положениями настоящего пункта, вправе требовать возмещения реального ущерба, возникшего в результате такого расторжения.

7.2. Несоблюдение ПОДРЯДЧИКОМ и третьими лицами, привлекаемыми ПОДРЯДЧИКОМ, требований п.п. 5.9.1, 5.9.5, 5.9.6., 5.9.8 настоящего договора является существенным нарушением Договора и является основанием для расторжения ЗАКАЗЧИКОМ настоящего договора в одностороннем порядке с письменным уведомлением ПОДРЯДЧИКА о предстоящем расторжении за 5 дней. В случае расторжения договора по названному основанию ПОДРЯДЧИК не вправе требовать от ЗАКАЗЧИКА возмещения убытков, причиненных таким расторжением.

7.3. В случае необходимости досрочного расторжения договора Стороны должны предупредить об этом за месяц до расторжения, обосновать свои требования и произвести расчеты за выполненные работы и по имеющейся задолженности. В противном случае виновная Сторона обязана возместить убытки, причиненные другой Стороне своими действиями.

7.4. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров. Стороны устанавливают, что все возможные требования и претензии по настоящему договору в случае их направления должны быть рассмотрены Сторонами в течение 30 (тридцати) дней с момента направления претензий. В случае невозможности разрешения разногласий путем переговоров они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Ярославской области.

7.5. Во время действия настоящего Договора он может быть дополнен и изменён Сторонами. Все приложения, дополнения, изменения к настоящему Договору должны быть совершены в письменной форме, подписаны надлежащим образом уполномоченными представителями Сторон и скреплены печатями. Все изменения, приложения и дополнения, составленные в надлежащей форме и в соответствии с условиями настоящего Договора, являются его составной и неотъемлемой частью.

7.6. Во всём остальном, что прямо не урегулировано условиями настоящего Договора, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства Российской Федерации.

7.7. Стороны согласны с тем, что передача отдельных прав и обязанностей, а, равно как и Договора в целом, третьим лицам допускается только при наличии предварительного согласия другой Стороны.

7.8. При закрытии договора в 30-дневный срок Стороны составляют двусторонний окончательный акт сверки и соглашение о закрытии договора с обязательным указанием факта выполнения обеими Сторонами всех условий.

7.9. При изменении банковских и почтовых реквизитов Стороны обязаны незамедлительно информировать об этом друг друга.

7.10. К правопреемнику ПОДРЯДЧИКА или ЗАКАЗЧИКА непосредственно переходят все права и обязанности, вытекающие из настоящего Договора.

7.11. Настоящий Договор составлен в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

**8. Срок действия договора.**

8.1. Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания сторонами и действует до исполнения сторонами своих обязательств, а в части взаиморасчетов - до полного завершения.

**9. Приложения.**

1. Календарный план (Приложение №1).

**10. Адреса и реквизиты сторон.**

|  |  |
| --- | --- |
| ОАО «Славнефть-ЯНОС»  Место нахождения Общества: Российская Федерация, 150023, город Ярославль, Московский проспект,  дом 130.  Почтовый адрес: Московский пр-т, д.130,  г. Ярославль, 150023 |  |

**ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК**

|  |  |
| --- | --- |
| **Банковские реквизиты:**  ИНН 7601001107  ОКПО 00149765  КПП 997150001  Р/сч 40702810200004268190  в АКБ «Еврофинанс Моснарбанк» г. Москва  БИК 044525204  Кор/сч 30101810900000000204 | **Банковские реквизиты:** |

**ЗАКАЗЧИК**  **ПОДРЯДЧИК**

Генеральный директор

ОАО «Славнефть-ЯНОС»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Никитин \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

# 

Приложение № 1

к договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20 г.

#### **КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН**

*«Выполнение комплекса работ:*

- по выгрузке катализаторов из реакторов Р-201, Р-202, Р-203 установки ЛЧ-24/7, реактора Р-503А или (Р-503В) установки УПВ-1,

- по загрузке катализаторов в реактора Р-201, Р-202, Р-203 установки ЛЧ-24/7, реактор Р-503А или (Р-503В) установки УПВ-1

- по регенерации пассивированного катализатора, выгруженного из реакторов Р-201, Р-202, Р-203 установки ЛЧ-24/7 цеха № 4.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работ и этапы их выполнения | Срок выполнения работ | Оформление результата работ | Стоимость работ  (руб.) | |
| без учета НДС | с учетом НДС |
| 1 | Выполняемые Подрядчиком работы на установке УПВ-1:   1. Выгрузка катализатора:   Выгружаемый катализатор (на основании актов загрузки 2015 г.):  SR-111 – 29000 кг – поглотитель сероводорода;  **Итого катализатора: 29000 кг** (без учета керамических шаров)  Катализатор пассивированный. Выгрузка производится в новые двухсотлитровые бочки.   1. Поставка тары и поддонов под выгружаемый катализатор. 2. Выгрузка керамических шаров в количестве **3500 кг.** 3. Зачистка реакционного аппарата; 4. Чистка, разборка, ревизия, ремонт внутренних устройств реактора, включая опорные столы и выходные патрубки реактора; 5. Рассев выгруженного катализатора с отделением фарфоровых шаров. 6. Загрузка пакета катализатора в реактор, сборка и обеспыливание внутренних устройств реактора.   Загружаемый свежий катализатор: **29000 кг** (ориентировочное значение).   1. Загрузка керамических шаров в количестве **3500 кг** (ориентировочное значение). | Май  2016 года | Подписание акта выпол-ненных работ. |  |  |
| 2 | Выполняемые Подрядчиком работы на ЛЧ-24/7:   1. Выгрузка катализатора:   Выгружаемый катализатор 2 блока из реакторов Р-201, Р-202, Р-203 (на основании актов загрузки 2014 года):   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Optitrap Medallion D 16 | - | 800 | | кг | | | Optitrap MacroRing 8 | - | 1800 | кг | | | Optitrap Ring 4,8 | - | 800 | кг | | | DN 3531, TL 2,5 | - | 1750 | кг | | | DN 3531, TL 1,3 | - | 72750 | кг | | | **Итого катализатора** | - | 77900 | кг | | | (без учета керамических шаров) | | | | |   Катализатор пассивированный. Выгрузка производится в новые двухсотлитровые бочки в среде инертного газа (азота).   1. Поставка тары, полиэтиленовых пакетов и поддонов под выгружаемый катализатор, сухого льда. 2. Выгрузка керамических шаров в количестве **4750 кг**; 3. Зачистка реакционных аппаратов; 4. Чистка, разборка, ревизия, ремонт внутренних устройств реакторов Р-201, Р-202, Р-203, включая опорные столы и выходные патрубки реакторов; 5. Рассев выгруженного катализатора с отделением пыли, фарфоровых шаров и инертных слоёв по типу и размеру; 6. Вывоз катализатора на хранение до проведения регенерации; 7. Работы по подготовке катализатора к регенерации и регенерация выгруженного катализатора на стороннем предприятии, с транспортировкой катализатора до установки регенерации и обратно, регенерированного катализатора, на площадку Заказчика. 8. Загрузка пакета катализатора реактора Р-201, Р-202, Р-203, сборка и обеспыливание внутренних устройств реакторов.   Загружаемый свежий катализатор: **102480 кг** (ориентировочное значение).   1. Загрузка керамических шаров в количестве **7000 кг** (ориентировочное значение). | Выгрузка/ загрузка – апрель  2016 года  Вывоз катализатора на хранение на площадку Подрядчика до проведения регенерации – июнь 2016 года  Регенерация и доставка на площадку ОАО «Славнефть-ЯНОС» –  июнь 2017 года | Подписание акта выпол-ненных работ. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,  в том числе регенера-ция катализа-тора  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,  в том числе регенера-ция катализа-тора  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  |

### ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДЧИК

Генеральный директор

ОАО «Славнефть-ЯНОС»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.А. Никитин \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Форма 4 «Извещение о согласии сделать оферту»**

**ИЗВЕЩЕНИЕ О СОГЛАСИИ СДЕЛАТЬ ОФЕРТУ**

1. Изучив условия предложения делать оферты №499-КР-2015 от 11.12.15, мы <наименование организации> в лице <наименование должности руководителя и его Ф.И.О.> сообщаем о согласии сделать оферту № <исх. номер оферты> от <дата оферты> и, в случае принятия нашей оферты, заключить с ОАО «Славнефть-ЯНОС» договор подряда **на выполнение работ по перегрузке катализатора на установках цеха №4 ОАО «Славнефть-ЯНОС»** на условиях указанного предложения делать оферты не позднее 20 (Двадцати) календарных дней с момента уведомления о принятии нашей оферты.

2. Сообщаем о себе следующее:

Наименование организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон, телефакс, электронный адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Организационно - правовая форма: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата, место и орган регистрации организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Банковские реквизиты: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

БИК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Фамилии лиц, уполномоченных действовать от имени организации с правом подписи юридических и банковских документов

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Мы признаем право ОАО «Славнефть-ЯНОС» не акцептовать ни одну из оферт, и в этом случае мы не будем иметь претензий к Тендерной комиссии и ОАО «Славнефть-ЯНОС».

4. Сообщаем, что для оперативного взаимодействия с Тендерной комиссией по всем вопросам, связанным с нашей офертой нами уполномочен <Ф.И.О., телефон работника организации>.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

(подпись)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./

(подпись)

**Форма 5 «Предложение о заключении договора»**

На бланке участника закупки

Адрес: 150023, г. Ярославль, Московский пр., д.130

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА**

(безотзывная оферта)

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ направляет настоящую оферту ОАО «Славнефть-ЯНОС» с целью заключения договора выполнения работ на следующих условиях:

|  |  |
| --- | --- |
| Предмет оферты  (указывается в соответствии с Требованиями к предмету закупки): |  |
| Срок выполнения работ |  |
| Стоимость работ / услуг в руб. (с учетом материалов поставки Подрядчика, без НДС) |  |
| Полная стоимость работ/услуг в руб. (с учетом материалов поставки Подрядчика, с НДС с учетом) |  |
| **Детализированное предложение представлено в прилагаемом предложении твердой договорной цены (приложение №1 к Форме 5)** | |
| Наличие скидок или условия их получения |  |
| Условия оплаты |  |
| Дополнительные условия |  |

1. Настоящее предложение может быть акцептовано до «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ г.
2. Настоящее предложение не может быть отозвано и является безотзывной офертой.
3. Допускается акцепт в отношении одной, нескольких или всех позиций, перечисленных в Коммерческом предложении, прилагаемом к настоящей оферте, в любом сочетании.
4. Настоящая оферта может быть акцептована не более одного раза.
5. Акцепт не может содержать условий, отличных от настоящей оферты. Акцепт части работ / услуг, предусмотренных настоящей офертой, без изменений остальных условий признается Поставщиком полным и безоговорочным акцептом и не является акцептом на иных условиях.
6. Более подробные условия оферты содержатся в приложениях, являющихся неотъемлемой частью оферты.

Подпись:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Должность, Фамилия И.О./

МП

**Приложение №1 к Форме №5**

**Предложение твердой договорной цены по выполнению работ по**

**перегрузке катализатора на установках цеха №4 ОАО «Славнефть-ЯНОС»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование видов работ** | **Стоимость работ (с учетом материалов поставки Подрядчика), руб.** | **Общая стоимость работ (с учетом НДС и материалов поставки Подрядчика), руб.** | **Примечание** |
|  | **Работы по перезагрузке катализатора на установке ЛЧ-24/7** |  |  |  |
| 1 | Выгрузка катализатора |  |  |  |
| 2 | Поставка тары, полиэтиленовых пакетов и поддонов под выгружаемый катализатор, сухого льда |  |  |  |
| 3 | Выгрузка керамических шаров |  |  |  |
| 4 | Зачистка реакционных аппаратов |  |  |  |
| 5 | Чистка, разборка, ревизия, ремонт внутренних устройств реакторов Р-201, Р-202, Р-203, включая опорные столы и выходные патрубки реакторов |  |  |  |
| 6 | Рассев выгруженного катализатора с отделением пыли, фарфоровых шаров и инертных слоёв по типу и размеру |  |  |  |
| 7 | Вывоз катализатора для хранения до проведения регенерации на площадку Подрядчика |  |  |  |
| 8 | Работы по подготовке катализатора к регенерации и регенерация выгруженного катализатора на стороннем предприятии, с транспортировкой катализатора до установки регенерации и обратно, регенерированного катализатора, на площадку Заказчика. |  |  |  |
| 9 | Загрузка пакета катализатора реактора Р-201, Р-202, Р-203, сборка и обеспыливание внутренних устройств реакторов |  |  |  |
| 10 | Загрузка керамических шаров |  |  |  |
|  | **Работы по перезагрузке катализатора на установке УПВ-1** |  |  |  |
| 1 | Выгрузка катализатора |  |  |  |
| 2 | Поставка тары и поддонов под выгружаемый катализатор |  |  |  |
| 3 | Выгрузка керамических шаров Зачистка реакционного аппарата |  |  |  |
| 4 | Чистка, разборка, ревизия, ремонт внутренних устройств реактора, включая опорные столы и выходные патрубки реакторов |  |  |  |
| 5 | Рассев выгруженного катализатора с отделением фарфоровых шаров |  |  |  |
| 6 | Загрузка пакета катализатора в реактор, сборка и обеспыливание внутренних устройств реактора |  |  |  |
| 7 | Загрузка керамических шаров |  |  |  |
|  | **ИТОГО** |  |  |  |

Подпись:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МП

**Форма 6 «Перечень аффилированных организаций»**

**ПЕРЕЧЕНЬ АФФИЛИРОВАННЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

Участник закупки:

№ ПДО:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Полное наименование в соответствии с учредительными документами** | **Фактическое местонахождение** | **Телефон/ факс** | **ФИО руководителя организации** | **Код БИК** | **ИНН** | **ОГРН** | **ОКПО** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Подпись:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Должность, Фамилия И.О./

МП

**Форма 7**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Справка о заключенных и выполненных аналогичных договорах за 2 года\*** | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Наименование Претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| № | Форма собственности, наименование предприятия | Адрес предприятия | Контактное лицо, его должность, телефон | Предмет договора, краткое описание состава работ/услуг | Дата заключения договора, срок действия | Сумма договора, тыс. руб. | Сведения о рекламациях по перечисленным договорам |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого за 201\_ год** | | | | | | | |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого за 201\_ год** | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Дата заполнения | | |  |  |  |  |  |
| "\_\_\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_г | | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./ | | | | |  |  |  |

М.П.

\* В данной форме приводятся сведения об опыте выполнения договоров, аналогичных по объему, срокам, составу и прочим характеристикам тем, которые указаны в техническом задании.

**Форма 8**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Справка о кадровых ресурсах \*** | | | | | | | | | | |
| Наименование Претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| № | Фамилия, имя, отчество специалиста | | Образование, ученая степень | | Учебное заведение, год окончания, полученная специальность | | Должность | Стаж работы в данной или аналогичной должности, лет | | Наличие необходимых сертификатов, лицензий, наличие удостоверений по соответствующим допускам |
| Руководящее звено (руководитель и его заместители, главный бухгалтер, главный экономист, главный юрист) | | | | | | | | | | |
| 1 |  | |  | |  | |  |  | |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |  | |  |
| … |  | |  | |  | |  |  | |  |
| Специалисты (работники, привлекаемые к выполнению работ на территории ОАО «Славнефть-ЯНОС») | | | | | | | | | | |
| 1 |  | |  | |  | |  |  | |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |  | |  |
| … |  | |  | |  | |  |  | |  |
| Прочий персонал, привлекаемый для оказания услуг/выполнении работ (в том числе экспедиторы, водители, грузчики, охранники и т.д.) | | | | | | | | | | |
| 1 |  | |  | |  | |  |  | |  |
| 2 |  | |  | |  | |  |  | |  |
| … |  | |  | |  | |  |  | |  |
|  |  | |  | |  | |  |  | |  |
|  | Группа специалистов | | Штатная численность, чел. | |  | |  |  | |  |
| 1 | Руководящий персонал | |  | |  | |  |  | |  |
| 2 | Инженерно-технический персонал | |  | |  | |  |  | |  |
| 3 | Рабочие и вспомогательный персонал | |  | |  | |  |  | |  |
|  | |  | |  | |  | | |
| Дата заполнения | | | | | |  | | |
| "\_\_\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_г | | | | | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
| Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./ | | | | | | | | |

М.П.

\* В данной форме приводятся сведения о специалистах, которые будут привлечены к исполнению договора.

Ответственные лица должны быть обучены, аттестованы в области промышленной безопасности и иметь удостоверение Б1.2 и Б1.17(Б1.19). Исполнители работ должны быть обучены, допущены к проведению газоопасных работ и иметь удостоверение.

Приложить копии удостоверений работников об аттестации в области промышленной безопасности.

**Форма 9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | |  | |  | |
| **Справка о наличии материально-технических ресурсов (в том числе спец. оборудования) \*** | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Наименование Претендента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  | |  | |  | |  |
| № | Наименование | Местонахождение | Право собственности или иное право (хозяйственного ведения, оперативного управления) | Предназначение (с точки зрения выполнения Договора) | | Краткая характеристика (модель, мощность, год выпуска, дата капремонта, дата обследования и т.д.) | | Состояние | | Примечания |
| 1 |  |  |  |  | |  | |  | |  |
| 2 |  |  |  |  | |  | |  | |  |
| 3 |  |  |  |  | |  | |  | |  |
| … |  |  |  |  | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  | |  | |  |
| Дата заполнения | | |  |  | |  | |  | |  |
| "\_\_\_\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_г | | | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  |  |  | |  | |  | |  |
| Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Фамилия И.О./  М.П. | | | | | |  | |  | |  |

\* В данной форме перечисляются материально-технические ресурсы, которые будут использованы при выполнении договора.

Для спец. оборудования приложить описание устройства, принципа работы устройств по загрузке, фото-, видео-материалы.