**Приложение №1**

к Предложению делать Оферты №031-КР-2016

**Извещение**

о согласии сделать оферту

1. Изучив условия предложения делать оферты №031-КР-2016от \_\_.\_\_.2016 г.*,* 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 на «**Выполнение работ по экспертизе промышленной безопасности технологического оборудования, зданий и сооружений на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»**, не позднее 20 дней с момента уведомления о принятии нашего предложения.

2. Если по каким-либо причинам мы откажемся (уклонимся)от подписания договора на предложенных нами в оферте **<номер оферты>** от **<дата оферты>**условиях после получения уведомления об акцепте оферты со стороны ОАО "Славнефть-ЯНОС", мы обязуемся безусловно и безоговорочно, не позднее пяти календарных дней после истечения срока, установленного для подписания договора (или дня отказа), уплатить Обществу штрафную неустойку в размере 5% от суммы Оферты. Признаем, что при несвоевременной или неполной уплате штрафной неустойки ОАО "Славнефть-ЯНОС" вправе начислить, мы обязаны уплатить, пени в размере 0,5% от несвоевременно уплаченной суммы до момента полного погашения. Условия, изложенные в настоящем пункте, мы обязуемся исполнить, как при полном, так и частичном уклонении от подписания договора.

3. 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

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

4. 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".

5. 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)*

**Приложение №2**

к Предложению делать Оферты №031-КР-2016

На бланке организации

<исходящий номер>

<дата>

ОАО "Славнефть-ЯНОС"

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

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ О ЗАКЛЮЧЕНИИ ДОГОВОРА ⃰**

(безотзывная оферта)

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ направляет настоящую оферту ОАО "Славнефть-ЯНОС" с целью заключения договора на «**Выполнение работ по экспертизе промышленной безопасности технологического оборудования, зданий и сооружений на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»**, в соответствии с выдаваемой Заказчиком проектно-технической документацией (с приложением ведомостей работ), и предлагает следующие условия:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование предмета оферты: | **Лот № \_\_\_\_\_ <Наименование лота>** |
| Сроки выполнения работ |  |
| Стоимость работ в руб. (безучета НДС) |  |
| Стоимость работ в руб. (с учетом НДС) |  |
| Наличие скидок или условия их получения |  |
| Условия выполнения работ |  |
| Условия оплаты работ |  |
| Дополнительные условия |  |

**1. Настоящее предложение действует до "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.**

**2. Настоящее предложение не может быть отозвано и является безотзывной офертой.**

**4. Настоящая оферта может быть акцептована не более одного раза.**

**5. Акцепт не может содержать условий, отличных от настоящей оферты.**

**6. Более подробные условия оферты содержаться в приложениях, являющихся неотъемлемой частью оферты.**

*МП Подпись:*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**\* Форма заполняется для каждого лота отдельно.**

**Приложение №3**

к Предложению делать Оферты №031-КР-2016

|  |  |
| --- | --- |
|  | **УТВЕРЖДЕНО** |
|  | Решением Тендерной комиссии  ОАО «Славнефть-ЯНОС»  Протокол № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 года |

#### **Требования к предмету оферты**

**1.Общие положения.**

**Предмет закупки: Выполнение работ по экспертизе промышленной безопасности технологического оборудования, зданий и сооружений на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»**.

**Данный предмет выставляется на тендер по нижеуказанным лотам (единым и неделимым):**

**Лот №1:** работы по экспертизе промышленной безопасности сосудов и технологических трубопроводов установки АВТ-3 Цеха №1 ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | **Плановые сроки выполнения работы** |
| 1. | Определение технического состояния сосудов и технологических трубопроводов установки АВТ-3 Цеха №1, а именно: колонны (2 ед.), емкости (2 ед.), воздушные холодильники (1 ед.), трубопроводы (11 ед.).   1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемое оборудование. 2. Проведение диагностического контроля, выдача предварительного заключения. 3. Выполнение прочностных расчетов. 4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Апрель - сентябрь 2016г. |

**Лот №2:** работы по экспертизе промышленной безопасности сосудов и технологических трубопроводов установки ВТ-6 Цеха №1 ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | **Плановые сроки выполнения работы** |
| 1. | Определение технического состояния сосудов и технологических трубопроводов установки ВТ-6 Цеха №1, а именно: емкости (4 ед.), технологические печи (2 ед.), трубопроводы (114 ед.).   1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемое оборудование. 2. Проведение диагностического контроля, выдача предварительного заключения. 3. Выполнение прочностных расчетов. 4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Апрель - сентябрь 2016г. |

**Лот №3:** работы по экспертизе промышленной безопасности сосудов котлов - утилизаторов установки ВТ-6 Цеха №1 ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | **Плановые сроки выполнения работы** |
| 1. | Определение технического состояния котлов - утилизаторов типа RK 3,0×6,0/2,0 производства ГДР (2 ед.) установки ВТ-6 Цеха №1.   1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемое оборудование. 2. Проведение диагностического контроля, выдача предварительного заключения. 3. Выполнение прочностных расчетов. 4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Апрель - сентябрь 2016г. |

**Лот №4:** работы по экспертизе промышленной безопасности сосудов и технологических трубопроводов установки Л-35/6 Каталитического пр-ва ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | **Плановые сроки выполнения работы** |
| 1. | Определение технического состояния сосудов и технологических трубопроводов установки Л-35/6 Каталитического пр-ва, а именно: емкости (5 ед.), трубопроводы (55 ед.).   1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемое оборудование. 2. Проведение диагностического контроля, выдача предварительного заключения. 3. Выполнение прочностных расчетов. 4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Апрель - сентябрь 2016г. |

**Лот №5:** работы по экспертизе промышленной безопасности сосудов и технологических трубопроводов установки производства серной кислоты цеха №5 ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | **Плановые сроки выполнения работы** |
| 1. | Определение технического состояния сосудов и технологических трубопроводов УПСК цеха №5, а именно: емкости (3 ед.), трубопроводы (18 ед.).   1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемое оборудование. 2. Проведение диагностического контроля, выдача предварительного заключения. 3. Выполнение прочностных расчетов. 4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Апрель - сентябрь 2016г. |

**Лот №6:** работы по экспертизе промышленной безопасности резервуаров ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | | | | | | **Плановые сроки проведения работ \*** |
| **Содержание работы** | **Цех** | **Установка** | **№ резервуара** | **Продукт** | **Объём**  **резервуара** |
|  | Определение технического состояния резервуаров, а именно:  1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемые резервуары.  2. Проведение диагностического контроля, выдача предварительного заключения.  3. Оценка результатов контроля и выполнение прочностных расчетов.  4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | 1 | АВТ-4 | 13 | Бензин | РВС-2000 | 05.2016 |
|  | 11 | Нефть | РВС-2000 | 06.2016 |
|  | 4 | Гидроочистка бензина | 96 | Бензин | РВС-1000 | 05.2016 |
|  | Гидроочистка ДТ  Л-24/6  ГНЭ | 98 | Диз. топливо | РВС-1000 | 08.2016 |
|  | 177 | Диз. топливо | РВС-2000 | 09.2016 |
|  | 195 | Толуол | РВС-700 | 04.2016 |
|  | 5 | ПСК и РОСК  Реагентное хозяйство | Р-2 | Серная кислота | РВС-335 | 07.2016 |
|  | Е-4 | Серная кислота | РВС-335 | 02.2016 |
|  | КМ-2 | Товарное хозяйство | 430 | Масло | РВС-700 | 03.2016 |
|  |  |  | 472 | Масло | РВС-700 | 05.2016 |
|  |  | Е-24 | Присадка | РВС-200 | 09.2016 |
|  |  | Е-25 | Присадка | РВС-200 | 10.2016 |
|  |  | Е-23 | Присадка | РВС-200 | 11.2016 |
|  | Участок ПТПВП | 253 | Парафин | РВС-300 | 09.2016 |
|  |  | 567 | Маслянные фракции | РВС-400 | 10.2016 |
|  |  | 237 | Рафинат | РВС-400 | 10.2016 |
|  |  | 248 | Рафинат | РВС-400 | 12.2016 |
|  |  | 175 | Маслянные фракции | РВС-400 | 12.2016 |
|  | 12 | тит. 263/1 | Р-2 | Уловленная нефть | РВС-1000 | 06.2016 |
|  |  |  | Р-3 | Уловленная нефть | РВС-1000 | 06.2016 |
|  |  | Р-4 | Уловленная нефть | РВС-1000 | 06.2016 |
|  |  | Р-1 | Уловленная нефть | РВС-1000 | 07.2016 |
|  | тит.263/2 | Р-5 | Уловленная нефть | РВС-3000 | 06.2016 |
|  | 13 | Парк смешения | 160 | Диз. топливо | РВС-1000 | 02.2016 |
|  |  |  | 64 | Бензин | РВС-3000 | 03.2016 |
|  |  | 42 | Бензин | РВС-1000 | 04.2016 |
|  |  | 66 | Бензин | РВС-3000 | 06.2016 |
|  |  | 91 | Керосин | РВС-1000 | 10.2016 |
|  |  | 105 | Диз. топливо | РВС-700 | 11.2016 |
|  |  | 103 | Диз. топливо | РВС-700 | 11.2016 |
|  |  | 67 | Бензин | РВС-3000 | 11.2016 |
|  | ТСП | 231 | ТС-1 | РВС-5000 | 02.2016 |
|  |  | 226 | ТС-1 | РВС-5000 | 06.2016 |
|  |  |  | 257 | Диз. топливо | РВС-10000 |  |

\* *Конкретная дата проведения работ по техническому диагностированию будет определена официальным вызовом исполнителя со стороны заказчика.* *Срок выдачи заключений ЭПБ один месяц с даты официального вызова.*

**Лот №7:** работы по экспертизе промышленной безопасности насосов на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»

| **№**  **п/п** | **Наименование и технические характеристики** | | | | | **Плановые сроки проведения работ \*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Содержание работы** | **Цех** | **Установка** | **Позиция** | **Марка** |
|  | Определение технического состояния насосов, а именно:  1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемые насосы.  2. Проведение технического диагностирования, выдача предварительного заключения.  3. Обработка результатов технического диагностирования.  4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | 1 | Битумная | Н-1 | ПДГ-125/32НГ | 03-12.2016 |
|  | Н-5 | ПДГ-125/32НГ | 03-12.2016 |
|  | Н-7 | ПДГ-125/32НГ | 03-12.2016 |
|  | Н-8 | ПДГ-125/32НГ | 03-12.2016 |
|  | Н-24 | ПДГ-12/1СП | 03-12.2016 |
|  | Н-25 | ПДГ-12/1СП | 03-12.2016 |
|  | Н-26 | ПДГ-12/1СП | 03-12.2016 |
|  | Н-27 | ПДГ-125/30НГ | 03-12.2016 |
|  | АВТ-4 | Н-63 | ПДГ-10/40 | 03-12.2016 |
|  | Н-33 | ТКА 63/125 | 03-12.2016 |
|  | Н-33а | ТКА 63/125 | 03-12.2016 |
|  | АВТ-3 | Н-101К | НМШ-8/25 | 03-12.2016 |
|  | ВТ-6 | Р-23/1 | KRG1H-40/315/25 | 03-12.2016 |
|  | Н-1 | ТКА 32/125 | 03-12.2016 |
|  | 4 | Л-24/6 | ЦН-3 | НПС-200/700 | 03-12.2016 |
|  | ПН-315 | НД-10 1000/20п14 | 03-12.2016 |
|  | ПН-315к | НД-10 1000/20п14 | 03-12.2016 |
|  | ЦН-5 | НКВ 210/200 | 03-12.2016 |
|  | ЦН-5к | НКВ 210/200 | 03-12.2016 |
|  | ЛЧ-24/7 | Н-307 | 1ЦГ-25/80К-11 | 03-12.2016 |
|  | Н-108 | ТКА 32/125 | 03-12.2016 |
|  | Н-116К | 1ЦГ-25/80К-11 | 03-12.2016 |
|  | КП | Л-35/6-300 | ПН-19 | НРЛ-5/10 | 03-12.2016 |
|  | ПН-20 | НРЛ-2/25-СУ2 | 03-12.2016 |
|  | ПН-155 | НРЛ-5/10 | 03-12.2016 |
|  | Н-103 | 1ЦГ-12.5/50 | 03-12.2016 |
|  | ЦН-158 | НК 12/40 | 03-12.2016 |
|  | 1А-1М | Н-16 | НК-560/335-120 | 03-12.2016 |
|  | КР-600 | Н-103/1 | НК 65/125 | 03-12.2016 |
|  | Н-120/1 | НК 65/125 | 03-12.2016 |
|  | Н-105/1 | НК 65/125 | 03-12.2016 |
|  | Н-212 | НВЕ-50/50-3.7-В | 03-12.2016 |
|  | Л-35/11-300 | ПН-117 | НРЛ-0.8/63 | 03-12.2016 |
|  | ПН-118 | НД-800/64 | 03-12.2016 |
|  | 5 | 25/7 | Н-11А | НК 65/35-125 | 03-12.2016 |
|  | УОСГ | Н-22 | ВК5/24 | 03-12.2016 |
|  | КМ-2 | С-100 | Н-104/1-1 | НМШ 8-25-6.3/25 | 03-12.2016 |
|  | Н-104/1-2 | НМШ 5-25-4.0/25 | 03-12.2016 |
|  | С-300 | 2Н-303 | НК 200/120-70 | 03-12.2016 |
|  | Н-313 | НК 65/35-70 | 03-12.2016 |
|  | С-400 | 2Н-431 | ТКА 65/125 | 03-12.2016 |
|  | С-500 | Н-604Р | АНБ-22 | 03-12.2016 |
|  | тит.48 | Н-3 | ТКА 63/80 | 03-12.2016 |
|  | Н-4 | ТКА 63/80 | 03-12.2016 |
|  | Н-5 | ТКА 63/80 | 03-12.2016 |
|  | Парки смешения | Н-13 | АИС 2.960.000 | 03-12.2016 |
|  | Н-14 | АИС 2.960.000 | 03-12.2016 |
|  | Н-9К | НД 2.5Р5000/ 10Е14В | 03-12.2016 |

\* *Конкретная дата проведения работ по техническому диагностированию будет определена официальным вызовом исполнителя со стороны заказчика. Срок выдачи заключений ЭПБ один месяц с даты официального вызова.*

**Лот №8:** работы по экспертизе промышленной безопасности компрессоров и вакуум-фильтров на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»

| **№**  **п/п** | **Плановые сроки выполнения работ по техническому диагностированию** | | | | | **Плановые сроки проведения работ\*** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Содержание работы** | **Цех** | **Установка** | **Позиция** | **Марка оборудования** |
| 1. | Определение технического состояния компрессоров и вакуум-фильтра, а именно:  1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемые компрессора и вакуум-фильтра.  2. Проведение технического диагностирования, выдача предварительного заключения.  3. Обработка результатов технического диагностирования.  4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | КП | Л-35/6-300 | ПК-6 | 5Г-125/13-60 | 04-08.2016 |
| 2. | ПК-7 | 5Г-125/13-60 | 04-08.2016 |
| 3. | Л-35/11-300 | ВК-3 | 305ВП 16/70 | 05-09.2016 |
| 4. | ЛГ-35/11-300 | ЦК-1 | 5VR200/490G | 03-06.2016 |
| 5. | 17 | ЦВК-1 | К-2 | К-250-61-5 | 03-06.2016 |
| 6. | ЦВК-3 | К-2 | К-250-61-5 | 03-06.2016 |
| 7. | К-4 | К-250-61-5 | 04-07.2016 |
| 8. | КМ-2 | С-400 | 1Ф-403Р | БГУ-75 | 03-06.2016 |

\* *Конкретная дата проведения работ по техническому диагностированию будет определена официальным вызовом исполнителя со стороны заказчика.* *Срок выдачи заключений ЭПБ один месяц с даты официального вызова.*

**Лот №9:** работы по экспертизе промышленной безопасности сосудов и технологических трубопроводов с проведением неразрушающего контроля силами Заказчика (согласно п.22 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | **Плановые сроки проведения работы** |
| 1. | Экспертиза промышленной безопасности сосудов и технологических трубопроводов с проведением неразрушающего контроля силами Заказчика (согласно п.22 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности»):  Цех № 5 установки УКФГ, ГНЭ, СХМ, НСЩС, РХ (сосуды 5 ед., трубопроводы 5 ед.);  Цех 13 (сосуды 2 ед.);  Цех №17 (сосуды 8 ед.)  Содержание работы:   1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемое оборудование, разработка и утверждение программы экспертизы. 2. Анализ результатов неразрушающего контроля, выполнение прочностных расчетов и определение остаточного ресурса.   Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Март - июнь 2016 г. |

**Лот №10:** работы по экспертизе промышленной безопасности подъемных сооружений ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование и технические характеристики** | | | | | | **Плановые сроки проведения работ \*** |
| **Содержание работы** | **Цех** | **Наименование** | **Рег. №** | **Q т** | **Длина**  **пути, м** |
| 1. | Определение технического состояния для продления срока безопасной эксплуатации подъемных сооружений, а именно:  1. Анализ условий эксплуатации и технической документации на обследуемые объекты  2. Проведение диагностического контроля.  3. Обработка результатов контроля.  4. Оформление и выдача заключений экспертизы промышленной безопасности. | Цех №23 | Кран стреловой КС 4572 А | 18145 | 16 |  | Март 2016 |
| 2. | Цех №23 | Кран козловой КК 20-32 с рельсовым путем | 18077 | 20 | 200 | Март 2016 |

**Лот №11:** работы по экспертизе промышленной безопасности дымовых труб на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование и технические характеристики** | | | | **Плановые сроки проведения работ** |
| **Содержание работы** | **Цех** | **Установка** | **Наименование здания или сооружения** |
| 1. | Проведение обследования технического состояния дымовых труб на объектах ОАО "Славнефть-ЯНОС", в соответствии с разделом 5 ГОСТ 31937-2011, с целью определения действительного технического состояния дымовых труб и их элементов, получение количественной оценки фактических показателей качества конструкций, с учётом изменений, происходящих в процессе эксплуатации | 1 | АВТ-3 | Дымовая труба П-4(Н-80м кирпичная) | 04-08.2016 |
| 2. | ВТ-6 | Дымовая труба (Н-120м монолитная железобетонная) | 04-08.2016 |
| 3. | КП | Изомалк-2 | Дымовая труба (Н-80м монолитная железобетонная) | 04-08.2016 |
| 4. | 5 | УПСК. Мокрый катализ | Дымовая труба (Н-63,5м стеклопластик) | 04-08.2016 |

**Заказчик:** Открытое акционерное общество «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез», ОАО «Славнефть-ЯНОС»

**Условия оплаты для лотов №№ 1÷11:** по предоставленным подписанным актам выполненных работ и счетам-фактурам, с оплатой в течение 90 (девяноста) календарных дней. Окончание работ в целом и отдельных этапов (в случае их наличия) оформляются двусторонними актами выполненных работ.

**2. Требования к предмету закупки**

**2.1. Общие требования для лотов №№1 ÷10**:

Все работы должны быть выполнены в соответствии с действующими нормативными правовыми актами: Федеральным законом № 116-ФЗ «О промышленной безопасности на опасных производственных объектах», Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» (утв. приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.11.2013 г. № 538).

Форма предоставления результатов:

1. заключения экспертизы промышленной безопасности, на бумажном носителе, электронные версии заключений, имеющие подписи и согласования, получаемые путем сканирования бумажного оригинала в формате Acrobat Reader (PDF) размером не более 50 Мб на электронном носителе, записи в паспортах сосудов, котлов-утилизаторов и трубопроводов о проведении технического освидетельствования.
2. Уведомления о внесении в реестр Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору заключений экспертизы промышленной безопасности.

**2.2. Требования для лота №11:**

Все работы должны быть выполнены в соответствии с Федеральным законом № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений» и Межгосударственным стандартом ГОСТ 31937-2011 "Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния."

Форма предоставления результатов - Заключения по итогам обследования технического состояния дымовых труб на бумажном носителе в двух экземплярах, электронные версии заключений, имеющие подписи и утверждения, получаемые путем сканирования бумажного оригинала в формате Acrobat Reader (PDF) размером не более 50 Мб на электронном носителе.

**2.3.** **Дополнительные требования**:

- для лотов №№ 1,2,3,4,5,9 стоимость указать в целом за лот.

- для лотов №№ 6,7,8,10,11 стоимость указать за каждый объект экспертизы и в целом за лот.

**3.Требования к контрагенту**

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.

**Критерии:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Требование**  **(параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **1. Общие требования** | | | | |
| 1.1. | Наличие лицензии на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности (в дальнейшем ЭПБ) технических устройств в случаях, предусмотренных статьей 7 Федерального закона №116-ФЗ «О промышленной безопасности на опасных производственных объектах» на опасных производственных объектах (для лотов №№1-10) | Копия лицензии на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности (в дальнейшем ЭПБ) технических устройств в случаях, предусмотренных статьей 7 Федерального закона №116-ФЗ «О промышленной безопасности на опасных производственных объектах» на опасных производственных объектах | наличие/отсутствие | наличие |
| 1.2 | Наличие свидетельства СРО о допуске к работам по обследованию конструкций зданий и сооружений (для лота № 11) | Копия свидетельства СРО о допуске к работам по обследованию конструкций зданий и сооружений | наличие/отсутствие | наличие |
| **2.Опыт работы** | | | | |
| 2.1. | Опыт работы в области экспертизы промышленной безопасности по заявляемым объектам экспертизы не менее 1 года на объектах ОАО «Славнефть-ЯНОС» или не менее 3-х лет на других нефтеперерабатывающих заводах (для лотов №№1÷9) | Справка о выполнении договоров по экспертизе промышленной безопасности на предприятиях нефтеперерабатывающей промышленности в 2014-15гг. (Приложение №5 к настоящему ПДО) | да/нет | да |
| 2.2. | Опыт работы в обследовании технического состояния или ЭПБ дымовых труб (для лота № 11) | Справка о выполнении договоров по обследованию технического состояния или ЭПБ дымовых труб. | да/нет | да |
| **3. Техническая оснащенность и персонал** | | | | |
| 3.1. | Наличие аттестованных экспертов в области промышленной безопасности: | Копии квалификационных удостоверений экспертов в области промышленной безопасности, которых планируется задействовать для исполнения работ по договору и аттестованных в качестве: |  |  |
| 3.1.1. | - имеющих право осуществления экспертизы промышленной безопасности технических устройств, указанных в требованиях к предмету закупки, в отношении опасных производственных объектов нефтеперерабатывающих производств (для лотов №№1,2,3,4,5,6,7,8,9) | - экспертов, имеющих право осуществления экспертизы промышленной безопасности технических устройств в отношении опасных производственных объектов нефтеперерабатывающих производств | чел. | 2 и более |
| 3.1.2. | - имеющих право осуществления экспертизы промышленной безопасности в отношении объектов, на которых используются подъемные сооружения (для лота №10) | - экспертов, имеющих право осуществления экспертизы промышленной безопасности в отношении объектов, на которых используются подъемные сооружения | чел. | 1 и более |
| **4.Охрана труда, промышленная и пожарная безопасность** | | | | |
| 4.1. | Наличие средств индивидуальной защиты (СИЗ) при выполнении работ по техническому диагностированию, согласно требований законодательства РФ | Справка о наличии средств индивидуальной защиты (СИЗ) при выполнении работ по техническому диагностированию, согласно требований законодательства РФ | да/нет | да |
| 4.2. | Наличие у специалистов, которых планируется задействовать для проведения работ по техническому диагностированию, аттестации по промышленной безопасности (области аттестации А1, Б1.19) | Копии документов о прохождении аттестации по промышленной безопасности в Территориальном управлении Ростехнадзора специалистами, которых планируется задействовать для проведения работ по техническому диагностированию | да/нет | да |
| 4.3. | Обязательство, что после заключения договора подряда будут заключены договора добровольного страхования от несчастных случаев для работников, которые будут привлечены для исполнения договора, со страховой суммой не менее 400 тыс. рублей, согласно условиям проекта договора подряда, на следующие риски:  - смерть в результате несчастного случая;  - постоянная (полная) утрата трудоспособности в результате несчастного случая с установлением I, II, III групп инвалидности. | Гарантийное письмо за подписью руководителя предприятия. | да/нет | да |
| **5. Иные требования** | | | | |
| 5.1. | Гарантия качества выполненных работ | Письмо (в произвольной форме), гарантирующее качество выполненных работ | да/нет | да |
| 5.2. | Гарантия выполнения данного вида работ в установленные Заказчиком сроки | Письмо (в произвольной форме), гарантирующее выполнение данного вида работ в установленные Заказчиком сроки | да/нет | да |
| 5.3. | Согласие с формой договора | Письмо (в произвольной форме), о согласии с формой договора | да/нет | да |

**Вышеуказанные копии документов должны быть заверены Контрагентом** путем проставления на каждой странице необходимых реквизитов (печать организации, количество листов в цифрах и прописью (если прошито), роспись полномочного лица с расшифровкой, указание должности и печать «копия верна»).

**4. Особые условия.**

В случае отказа или уклонения Победителя тендера от подписания договора Победитель будет обязан, безусловно и безоговорочно, не позднее пяти календарных дней до 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**