

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

по передачи в собственность от Продавца Покупателю нефтесодержащих отходов

| № п/п | Перечень основных данных и требований | Основные данные и требование |
|--------------|--|---|
| 1 | Наименование товара | Нефтесодержащие отходы: Шлам очистки емкостей и трубопроводов от нефти и нефтепродуктов, код по ФККО - 9 11 200 02 39 3 Компонентный состав: Нефтепродукты – 15-40% Механические примеси – до 25% Влажность – до 75% Агрегатное состояние: пастообразный |
| 2 | Продавец | Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть- Уфанефтехим». Юридический адрес: 450077, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 30, к. 1. Почтовый адрес: 450045, Российская Федерация, Республика Башкортостан, г.Уфа-45. |
| 3 | Местоположение объекта размещения отхода | Республика Башкортостан, г. Уфа-45, Филиал ПАО АНК «Башнефть» «Башнефть - Уфанефтехим» |
| 4 | Основание для проведения работ | Гражданский кодекс РФ Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»; Федеральный закон № 7-ФЗ от 10 января 2002 г. «Об охране окружающей среды»; Земельный Кодекс РФ от 25 октября 2001 г. № 136-ФЗ; Федеральный закон от 30 марта 1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» Закон о недрах |
| 5 | Условия процедуры реализации | 5.1.Условия включают в себя следующие производственные операции: 5.1.1. Обустройство откосов, съездов, отвалов и т.д. способных обеспечить безопасный съезд и погрузку отходов 5.1.2. Выемка отхода; 5.1.3. Погрузка отходов; 5.1.4. Транспортирование отходов от места нахождения шламонакопителя до объекта Покупателя, включая его погрузку и выгрузку; 5.1.5. Сбор, обезвреживание/утилизация отхода на объекте Покупателя, с получением вторичных отходов IV-V класса опасности или продукции согласно ТУ (технических условий), являющихся собственностью Покупателя; 5.1.6. Формирование пакета документов, подтверждающих выполнение работ по Договору по каждой партии отхода, приобретенного у Продавца. 5.2. Обезвреживание/утилизация отходов выполняется силами Покупателя на оборудовании расположенном на объекте Покупателя. 5.2.1 Оборудование, предназначенное для выполнения работ, в соответствии с предметом договора должно находиться у Покупателя на праве собственности или ином законном основании (аренда, лизинг, договор оказания услуг и т.д.). |

| | | |
|---|--|---|
| 6 | Требования к применяемым и выполняемым работам | <p>6.1. При утилизации предоставление ТУ на получение продукции.</p> <p>6.2. Персонал Покупателя, допущенный к транспортированию и обезвреживанию/утилизации отхода, должен быть обучен на право обращения с опасными отходами в соответствии с требованиями законодательства;</p> <p>6.3. Наличие у Покупателя действующей на дату принятия решения закупочной комиссией и на все время проведения работ лицензии на деятельность по обращению с отходами I-IV классов опасности, оформленной на свое имя и полученной в установленном законодательством о лицензировании порядке, разрешающей осуществление намечаемого (в рамках исполнения договора) вида работ по обращению с нефтесодержащими отходами.</p> <p>6.4. Покупатель должен располагать объектом по обезвреживанию/утилизации отхода, предъявить документы, подтверждающие право собственности или аренды на весь срок проведения работ.</p> <p>6.5. Работы по обезвреживанию / утилизации производить на технологических площадках и (или) объектах производства работ, соответствующих требованиям действующего законодательства Российской Федерации, расположенных на территории земельных участков, принадлежащих Покупателю на законном основании</p> <p>6.6. Покупатель разрабатывает и согласовывает с Продавцом план производства работ;</p> <p>6.7. Не допускаются варианты и способы обращения со вторичными отходами, которые могли бы в период действия договора и в более поздние сроки быть признаны органами власти как несанкционированное размещение, захоронение, хранение или иное нарушение требований законодательства РФ.</p> <p>6.8. Покупатель должен быть аккредитован согласно локальных нормативных документов ПАО «НК «Роснефть»</p> <p>6.9. Наличие договоров у Покупателя подтверждающих безопасное обращение с получаемой продукцией, либо вторичными отходами до их конечного применения/размещения/удаления;</p> <p>6.10. Наличие оформленной, в соответствии с природоохранным законодательством документации:</p> <p>-Положительное заключение государственной экологической экспертизы материалов проектной документации на установки обезвреживания нефтесодержащих отходов.</p> <p>-Положительное заключение государственной экологической экспертизы материалов проектной документации «Установка по переработке нефтесодержащих отходов»</p> <p>-Техническая документация (паспорта, регламенты) на установки по переработке, утилизации, обезвреживанию нефтесодержащих отходов;</p> <p>-Наличие разрешительной документации: разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух от источников выбросов, являющихся объектами обезвреживания/утилизации отходов; сданной в установленном порядке отчетности об образовании, использовании, обезвреживании, о размещении отходов за отчетный период.</p> <p>6.11. Наличие на праве собственности, либо ином законном основании (аренда, лизинг, договор оказания услуг и т.д.)</p> |
|---|--|---|

| | | |
|---|-----------------------------|---|
| | | <p>специализированной техники для транспортирования нефтесодержащих отходов.</p> <p>6.12 Сведения об опыте выполнения работ, аналогичных предмету закупки, в объеме не менее 20 000 тонн, за 36 месяцев, предшествующих дате подачи заявки по форме 3 (Блок 4 «образцы форм документов» Документации).</p> |
| 7 | Транспортирование и учет | <p>7.1. Транспортирование отхода должно осуществляться методом и транспортом, обеспечивающим герметичность кузова и исключаяющим вторичное загрязнение окружающей среды по пути следования.</p> <p>7.2. Транспортирование отхода осуществляется автотранспортом Покупателя имеющим лицензию, дающую право на осуществление деятельности по сбору и транспортированию отходов I-IV классов опасности.</p> <p>7.3 Транспортные средства предназначенные для транспортирования нефтесодержащих отходов должны быть оснащены системами навигации GPS или ГЛОНАСС. Данные системы должны быть доступны Продавцу для просмотра и мониторинга в он-лайн режиме.</p> <p>7.4 Покупатель обязан при транспортировании нефтесодержащих отходов руководствоваться действующими Правилами дорожного движения для дорог общего пользования и Правилами перевозки опасных грузов, требованиями ФЗ-196 «О безопасности дорожного движения».</p> |
| 8 | Переход права собственности | <p>8.1 Право собственности на нефтесодержащие отходы возникают с момента подписания акта приема-передачи отходов, являющегося неотъемлемой частью договора купли-продажи</p> |
| 9 | Сроки выполнения работ | <p>9.1 Срок выполнения работ: с момента подписания договора – в соответствии с календарным графиком работ.</p> |