**УТВЕРЖДАЮ:**

**Генеральный директор**

**ООО «НЗНП Инжиниринг»**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.С. Шергин**

**«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025 г.**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**для** **предоставления услуг по**

**исследованию физико-химических показателей и**

**проведения биотестирования для отходов V класса опасности**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Разделы** | **Описание характеристик и требований к поставке товара** |
| 1 | Заказчик | Общество с ограниченной ответственностью «НЗНП Инжиниринг» (ООО «НЗНП Инжиниринг»). Фактический адрес: 344019, Ростов-на-Дону, ул. Максима Горького, зд. 276, помещ. 403. |
| 2 | Наименование объекта для предоставления услуг | 346392, Ростовская область, м. р-н Красносулинский, с.п. Киселевское, тер. автомобильной дороги общего пользования федерального значения А-270, км 882-й, зд.1. Объект: «III-я и IV-я очередь строительства АО «Новошахтинский завод нефтепродуктов» |
| 3 | Предмет договора | Оказание услуг по исследованию физико-химических показателей и проведения биотестирования для отходов V класса опасности. Перечень отходов в соответствии с Приложением № 1 к Техническому заданию. |
| 4 | Характеристика услуг | Исполнитель обязуется оказать услуги:  1. Лабораторное исследование по определению химического и компонентного состава отходов V классов опасности (доставка образцов отходов в лабораторию осуществляется Исполнителем самостоятельно);  2. Проведение биотестирования отходов V класса опасности.  3. Разработка и оформление протоколов исследованию физико-химических показателей и проведение биотестирования. |
| 5 | Порядок формирования цены договора | С учетом всех расходов и платежей, связанных с исполнением обязательств. |
| 6 | Сроки предоставления услуг (начало, окончание, этапы) | 30 рабочих дней c даты подписания договора. |
| 7 | Требования к качеству работ | Исполнитель при исполнении договора руководствуется ФЗ № 89 от 24.06.1998 «Об отходах производства и потребления», ФЗ № 7 от 10.01.2002 г. «Об охране окружающей среды», ФЗ № 102 от 26.06.2008 г. «Об обеспечении единства измерений». |
| 8 | Дополнительные требования к контрагенту | 1. Наличие у Исполнителя собственной испытательной лаборатории или контракта (договора) с лабораторией, аккредитованной на лабораторные исследования отходов;  2. Наличие работников, имеющих профессиональную подготовку. |
| 9 | Перечень передаваемой документации при оказании услуг | 1. Акт отбора образцов (проб);  2. Протокол физико-химического определения показателей образца отхода;  3. Протоколы биотестирования;  4. Заверенную копию аттестата аккредитации и области аккредитации испытательной лаборатории;  5. Акт об оказании услуг и счет на оплату. |

Начальник отдела ОТ, ПБ и ООС\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.П. Меркучев

Ведущий специалист по ОТ, ПБ и ООС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Г.В. Склярова

|  |  |
| --- | --- |
|  | *Приложение № 1*  *к Техническому заданию №\_\_\_\_\_\_\_*  *для предоставления услуг по исследованию физико-химических показателей и проведения биотестирования*  *для отходов V класса опасности.* |

Перечень отходов для

исследования физико-химических показателей и

проведения биотестирования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование отходов** | **ФККО** |
| 1 | Лом и отходы незагрязненные, содержащие медные сплавы, в виде изделий, кусков, несортированные | 4 62 100 01 20 5 |
| 2 | Обрезь и брак гипсокартонных листов | 3 46 310 11 20 5 |
| 3 | Отходы пенопласта на основе полистирола незагрязненные | 4 34 141 01 20 5 |