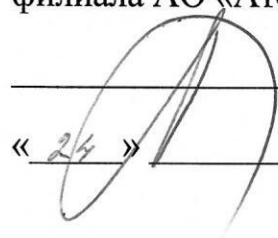


УТВЕРЖДАЮ

Директор «Ленатомэнергоремонт» -
филиала АО «Атомэнергоремонт»



В.П. Юсупов

« 24 » 05 2019 г.

Техническое задание
на оказание услуг

Предмет закупки

Оказание услуг по отнесению отходов «Ленатомэнергоремонт» - филиала АО
«Атомэнергоремонт» к конкретному классу опасности

Сосновый Бор
2019

Техническое задание
на оказание услуг по отнесению отходов «Ленатомэнергоремонт» - филиала АО
«Атомэнергоремонт» к конкретному классу опасности

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в
общем объеме закупки

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования

Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг

Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых
услуг

Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности

Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности
результата оказанных услуг

Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика

Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения
участника

Подраздел 3.8 Специальные требования

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг

Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг

Подраздел 4.3 Требования по передаче заказчику технических и иных
документов (оформление результатов оказанных услуг)

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА
ЗАКАЗЧИКА

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ

Оказание услуг по отнесению отходов «Ленатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт» к конкретному классу опасности.

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

Подраздел 2.1 Состав (перечень) оказываемых услуг

Оказание услуг по отнесению отходов «Ленатомэнергоремонт» - филиала АО «Атомэнергоремонт» к конкретному классу опасности:

- Отбор проб отходов;
- Проведение аккредитованной испытательной лабораторией (центром) установления химического и компонентного состава вида отходов посредством соответствующих измерений (в том числе, для V класса опасности отходов биотестирование);
- Обоснование отнесения отхода к конкретному классу опасности для окружающей среды и соответствия виду отходов (расчет класса опасности отходов);
- Заполнение форм паспорта для I-IV класса опасности отходов, утвержденным законодательством РФ;
- Направление в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по месту осуществления хозяйственной деятельности Заказчика документов и материалов, подтверждающих отнесение вида отхода к конкретному классу опасности способом, позволяющим определить факт и дату их получения, или вручаются ими под роспись.

Подраздел 2.2 Описание оказываемых услуг

Таблица 2.2 - Характеристика и список видов отходов

№п/п	Наименование и вид отхода, код по ФККО	Место образования отходов
1.	отходы бумаги и картона от канцелярской деятельности и делопроизводства, 4 05 122 02 60 5	<u>Площадка №1</u> Производственная база, 188540, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Мира, 1, а/я 43. ОКТМО 41754000. <u>Площадка №2</u> Производственная территория: Ремонт электрооборудования, 188540, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ЛАЭС. ОКТМО 41754000. <u>Площадка №5</u> Производственная территория: Ремонт электрооборудования, 199106, Санкт-Петербург, ул. Косая линия, дом 16, Балтийский завод. ОКТМО 40307000
2.	спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание лакокрасочных материалов менее 5%), 4 0 2 3 21 1 2 60 4	<u>Площадка №1</u> Производственная база, 188540, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Мира, 1, а/я 43. ОКТМО 41754000. <u>Площадка №5</u> Производственная территория: Ремонт электрооборудования, 199106, Санкт-Петербург, ул. Косая линия, дом 16, Балтийский завод. ОКТМО 40307000
3.	спецодежда из натуральных, синтетических, искусственных и шерстяных волокон,	

 3

	загрязненная нефтепродуктами (содержание нефтепродуктов менее 15%), 4 0 2 3 12 0 1 62 4	
4.	отходы кровельных и изоляционных материалов в смеси при ремонте кровли зданий и сооружений, 8 2 9 1 71 1 1 71 4	Площадка №1 Производственная база, 188540, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Мира, 1, а/я 43. ОКТМО 41754000.
5.	отходы прочих изделий из вулканизированной резины незагрязненные в смеси, 4 31 199 91 72 5	
6.	мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе, 4 81 205 02 52 4	
7.	системный блок компьютера, утративший потребительские свойства, 4 81 201 01 52 4	
8.	телефонные и факсимильные аппараты, утратившие потребительские свойства, 4 81 321 01 52 4	
9.	мусор от офисных и бытовых помещений организаций практически неопасный, 7 33 100 02 72 5	Площадка №2 Производственная территория: Ремонт электрооборудования, 188540, Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ЛАЭС. ОКТМО 41754000. Площадка №5 Производственная территория: Ремонт электрооборудования, 199106, Санкт-Петербург, ул. Косая линия, дом 16, Балтийский завод. ОКТМО 40307000
10.	абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов, 4 56 100 01 51 5	Площадка №5 Производственная территория: Ремонт электрооборудования, 199106, Санкт-Петербург, ул. Косая линия, дом 16, Балтийский завод. ОКТМО 40307000
11.	шкурка шлифовальная отработанная, 4 56 200 01 29 5	
12.	респираторы фильтрующие противогазоаэрозольные, утратившие потребительские свойства, 4 91 103 21 52 4	

Срок оказания услуг: 30 рабочих дней с даты заключения договора.

Подраздел 2.3 Объем оказываемых услуг либо доля оказываемых услуг в общем объеме закупки

Планируемое количество отходов, которое необходимо отнести к конкретному классу опасности: (представлены в таблице 2.2) из них: V класса опасности – 5 штук, IV класса опасности – 7 штук.

 4

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1 Общие требования
3.1.1 Оказывать услуги с соблюдением требований: <ul style="list-style-type: none">– Федерального закона «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 г. №7-ФЗ;– Федерального закона «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 г. №89-ФЗ;– Приказа Минприроды России от 4 декабря 2014 года №536 «Об утверждении Критериев отнесения отходов к I-V классам опасности по степени негативного воздействия на окружающую среду»;– Приказа Минприроды России от 05.12.2014 №541;– Приказа Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242;– Постановления Правительства РФ от 16.08.2013 № 712.
3.1.2 Наличие собственной испытательной аттестованной, аккредитованной лаборатории (центра), либо договор со сторонней испытательной аттестованной, аккредитованной лабораторией (центром).
Подраздел 3.2 Требования к качеству оказываемых услуг
3.2.1. Качество услуг должно соответствовать стандартам безопасности и качества в соответствии в действующим законодательством Российской Федерации и других нормативно-правовых актов.
3.2.2. Результаты количественных химических анализов должны выполняться с соблюдением установленных законодательством РФ об обеспечении единства измерений требований к измерениям, средствам измерений.
Подраздел 3.3 Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг
Не требуются.
Подраздел 3.4 Требования к конфиденциальности
Не требуются.
Подраздел 3.5 Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг
Исполнитель отвечает за безопасность проведения оказываемых услуг, в соответствии с действующим законодательством РФ.
Подраздел 3.6 Требования по обучению персонала заказчика
Не требуется.
Подраздел 3.7 Требования к составу технического предложения участника
Технико-коммерческое предложение заполняется в соответствии с требованиями закупочной документации.
Подраздел 3.8 Специальные требования
Не требуются.

РАЗДЕЛ 4. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ

Подраздел 4.1 Описание конечного результата оказанных услуг
По окончании оказанных услуг, Исполнитель передает Заказчику необходимый пакет документов, а именно:

<p>4.1.1 Акт сдачи-приемки оказанных услуг.</p> <p>4.1.2 Счет фактура.</p> <p>4.1.3 Документы и материалы, подтверждающие отнесение видов отходов к конкретным классам опасности:</p> <ul style="list-style-type: none"> – оригиналы актов отбора проб отходов и копии документов об аккредитации испытательной лаборатории (центра) и области ее (его) аккредитации, заверенные печатью и подписью уполномоченного должностного лица испытательной лаборатории (центра); – оригиналы протоколов количественных химических анализов и биотестирования отходов; – расчеты классов опасности отходов; – заполненные формы паспортов отходов (для IV класса опасности). <p>4.1.6 Документ, подтверждающий направление в территориальный орган Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по месту осуществления хозяйственной деятельности Заказчика документов и материалов, подтверждающих отнесение вида отхода к конкретному классу опасности способом, позволяющим определить факт и дату их получения.</p>
Подраздел 4.2 Требования по приемке услуг
Приемка оказанных услуг осуществляется на основании акта сдачи-приемки оказанных услуг.
Подраздел 4.3 Требования по передаче Заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)
Заказчик принимает услуги, оказанные Исполнителем, на основании представленных документов: до первого числа месяца, следующего за отчетным периодом акт сдачи-приёмки оказанных услуг, счёт, счёт-фактура.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБУЧЕНИЮ ПЕРСОНАЛА ЗАКАЗЧИКА

Не требуется.

РАЗДЕЛ 6. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения
1		-

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

Номер приложения	Наименование приложения	Номер страницы

Специалист I категории ГКиОБ



Р.Р. Маханькова

Маханькова Ринида Рифовна

8 (813 69) 7-30-28 доб. 113

6
