

Утверждаю:

Технический директор

ООО «ПЖДТ-Сервис»

Шаехов Р.З.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

«Утилизация отходов производства и потребления 3-5 класса опасности».

1. **Наименование предмета запроса ценовых котировок (количество поставляемой продукции):** «Утилизация отходов производства и потребления 3-5 класса опасности».

2. **Основание для выполнения работ:** Соблюдение требований охраны окружающей среды, согласно Федеральному закону "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ.

3. **Цель работы:** Выбор поставщика на оказание услуг по утилизации 3-5 класса опасности.

4. Требования к выполняемым работам и оказанию услуг:

- Наличие действующей лицензии на деятельность по сбору, транспортированию, обработке;
- Наличие специализированной техники для транспортирования отходов 3-5 класса опасности;
- Наличие различных типов контейнеров, соответствующих санитарным нормам, для временного хранения, накопления отходов с целью дальнейшей передачи на обезвреживание;
- Специализированные контейнеры для перевозки на дальние расстояния;
- Специализированный полигон для захоронения отходов 3-5 класса опасности;
- Специализированная площадка для обезвреживания отходов 3-5 класса опасности;

5. **Требования к опыту:** Персонал подрядчика должен быть обучен иметь допуск к данным работам.

6. **Место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** Российская Федерация, Республика: Российская Федерация, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Промышленно-коммунальная зона, промзона, ул. Промышленная д.16.

7. **Форма оплаты:** безналичный расчет

8. **Сроки и порядок оплаты товара, работ, услуг:** в течение 15-ти банковских дней с момента оказания услуг, но не позднее 25-го числа следующего месяца.

9. Ориентировочные объемы в 2026 году:

№ п/п	Наименование отхода	Код по ФККО	Класс опасности	Кол-во в год	Примечание
15	Шпалы железнодорожные деревянные, пропитанные антисептическими средствами, отработанные	84100001513	3	250 т.	Обезвреживание
2	Фильтры очистки масла автотранспортных средств отработанные	92130201523	3	50 шт.	Обезвреживание
3	Фильтры очистки топлива автотранспортных средств отработанные	92130301523	3	27 шт.	Обезвреживание

4	Песок, загрязненный нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов более 15 %)	91920101393	3	0,24 т.	Обезвреживание
5	Шины пневматические автомобильные отработанные	92111001504	4	0,5 т.	Обезвреживание
6	Фильтры воздушные автотранспортных средств отработанные	92130101524	4	10 шт.	Обезвреживание
7	Тара из чёрных металлов, загрязнённая лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	46811202514	3	0,1 т.	Обезвреживание
8	Тара полиэтиленовая, загрязненная нефтепродуктами (содержание менее 15%)	43811301514	4	0,08 т.	Обезвреживание
9	Тара из прочих полимерных материалов, загрязненная лакокрасочными материалами (содержание менее 5%)	43819102514	4	0,04 т.	Обезвреживание
10	Обтирочный материал, загрязнённый нефтью или нефтепродуктами (содержание нефти или нефтепродуктов менее 15%)	91920402604	4	0,5 т.	Обезвреживание
11	Спецодежда из хлопчатобумажного и смешанных волокон, утратившая потребительские свойства, незагрязнённая	40211001624	4	0,5 т.	Обезвреживание
12	Обувь кожаная рабочая, утратившая потребительские свойства	40310100524	4	0,13 т.	Обезвреживание
13	Принтеры, сканеры, многофункциональные устройства (МФУ), утратившие потребительские свойства	48120201524	4	5 шт.	Обезвреживание
14	Мониторы компьютерные жидкокристаллические, утратившие потребительские свойства, в сборе	48120502524	4	3 шт.	Обезвреживание
15	Отходы изделий технического назначения из вулканизированной резины незагрязненные в смеси	43119981724	4	0,2 т.	Обезвреживание
16	Смет с территории предприятия малоопасный	73339001714	4	3,0 т.	Захоронение
17	Отходы изделий из древесины с пропиткой и покрытиями несортированные	40429099514	4	20,0 т.	Обезвреживание
17	Отходы (мусор) от строительных и ремонтных работ	890000001724	184	2,7 т.	Захоронение

18	Картриджи печатающих устройств с содержанием тонера менее 7% отработанные	48120302524	4	88 шт.	Обезвреживание
19	Лом изделий из стекла	45110100205	5	0,3 т.	Обезвреживание
20	Растительные отходы при уходе за древесно-кустарниковыми посадками	73338712205	5	1,5 т.	Захоронение

10. Валюта, используемая для формирования цены договора: Российский рубль.

Вед. специалист по экологии



Л.Г. Ахметова