

**УТВЕРЖДАЮ:**

**Красноярский филиал**

**ООО «Сибирская генерирующая компания»**

**Заместитель директора по ресурсному обеспечению**

**И.В. Шпагин**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 года

### **Техническое задание**

на проведение открытого запроса предложений (ОЗП)  
по реализации лома и отходов чёрных металлов смешанных категорий после демонтажа  
объектов по адресам: г. Красноярск, ул. Фестивальная, 2 (турбинный цех ТЭЦ 1) - ул. Томская, 4  
(Шинный завод), г. Красноярск, ул. Лесопильщиков, 173 АО «Красноярская теплотранспортная  
компания» в 2020г.

г. Красноярск

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 года

#### **Общие требования к условиям реализации**

1. Наименование товара: лом и отходы чёрных металлов смешанных категорий после демонтажа объектов (Приложение №1,2).
2. Общее количество Товара - 485,57т.
3. Условия поставки: самовывоз с территории Поставщика.
4. Условия оплаты: предоплата 100% от общей суммы договора в течение 15 дней после заключения договора.
5. Срок реализации Товара до 01.09.2020г.
6. Отгрузка Товара осуществляется отдельными партиями по месту нахождения Товара в течение сроков, указанных в Спецификациях.
7. Покупателю предоставляется возможность резки лома на территории Поставщика до габаритов, необходимых для транспортировки лома до собственной площадки хранения.
8. Демонтаж, резка, погрузка и вывоз лома с территории Поставщика производится Покупателем за собственный счёт.
9. Допуск к работам по демонтажу, резке, погрузке и вывозу лома с территории Поставщика осуществляется только после согласования АО «Красноярская теплотранспортная компания» проекта производства работ (ППР), при соблюдении Покупателем предъявляемых требований. (Приложение №3).
10. Процент засорённости лома неотделимыми неметаллическими включениями принимается равным 0%.
11. Участниками ОЗП производится обязательный предварительный осмотр видов и категорий лома подлежащего реализации.

**Заместитель директора**

**Н.М.Туркевич**

Приложения:

Приложение №1а и 1б Ведомость объема работ по демонтажу оборудования (комплектных трубопроводов.

Приложение №2 Общие требования к Покупателю лома с учётом демонтажа оборудования.

Приложение №1а  
УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер  
АО «Красноярская  
теплотранспортная компания»  
Д.И. Иванов  
" " 2020 г.

Ведомость объема работ по демонтажу объекта: Сооружение - тепловая сеть промышленная 03, протяженностью 8164,0 п/м АО «Красноярская теплотранспортная компания» по адресу Россия, Красноярский край, г.Красноярск, ул.Фестивальная, 2 (турбинный цех ТЭЦ 1) - ул.Томская, 4 (Шинный завод)

№ п/п	Оборудование	Материал, тип	Размер d*Smm	Длина П.м	Вес Т.	Примечание
Теплосеть промышленная						
1.	Демонтаж трубопровода (отводы, тройники, переходы)	Ст20	159*6	1556,6	35,2	Лом черных металлов
2.	Демонтаж трубопровода (отводы, тройники, переходы)	Ст20	219*6	1556,6	49	Лом черных металлов
3.	Демонтаж трубопровода (отводы, тройники, переходы)	Ст20	377*7	2176,4	139	Лом черных металлов
4.	Демонтаж трубопровода (отводы, тройники, переходы)	Ст20	426*7	2176,4	157,4	Лом черных металлов
5.	Демонтаж тепловой изоляции	Маты из стеклянного шпательного волокна, скорлупа асбестоцементная	159*6	1556,6	32,1	
6.	Демонтаж тепловой изоляции	Маты из стеклянного шпательного волокна,	219*6	1556,6	40,5	

		скорлупа асбестоцементная					
7.	Демонтаж тепловой изоляции	Маты из стеклянного шпательного волокна, скорлупа асбестоцементная	377*7	2176,4	89,6	-	
8.	Демонтаж тепловой изоляции	Маты из стеклянного шпательного волокна, скорлупа асбестоцементная	426*7	2176,4	99,6	-	
9.	Работы по очистки территории от поросли и кустов	Древесина		4070 м².	15,3	-	
10	Вывоз твёрдых отходов				277,1	-	

1. Металлолом, подлежащий к сдаче: общий вес (черных металлов 5А) ориентировочно **380,6 Тн**.

2. Вес определен по паспортным данным и расчетным путем. Возможное отклонение +/- 25%

3. Все работы по демонтажу проводятся в стесненных условиях, на высоте 3,6 и 9 метров, отсутствия грузоподъемных механизмов

Зам.директора

Туркевич Н.М.

приложение №1  
УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер  
АО "Красноярская  
теплотранспортная компания"  
Д.И. Иванов

" " 2020 г.

Ведомость объема работ по демонтажу БАГВ№1 на ПНС-2 АО «Красноярская теплотранспортная компания»

№ п/п	Оборудование	Материал, тип	Размер d*Smм	Длина П.м	Вес Тн.	Примечание
Бак-аккумулятор горячей воды V=5000 м³						
1.	Демонтаж щитов покрытия крыши	Ст3пс			19,530	Лом черных металлов
2.	Демонтаж стенки бака	Ст3пс			59,158	Лом черных металлов
3.	Демонтаж шахтной лестницы	Ст3			9,370	Лом черных металлов
4.	Демонтаж трубопровода (центральная стойка)	Ст3	426*7	15,5	1,121	Лом черных металлов
5.	Демонтаж люков-лазов	Ст3		3 шт	0,7	Лом черных металлов
6.	Демонтаж днища бака	Ст3			14,340	Лом черных металлов
7.	Демонтаж трубопровода (перелив)	Ст3	426*7	10,5	0,75	Лом черных металлов

1. Металлолом, подлежащий к сдаче: общий вес (черных металлов 5А) 104,97 Тн.
2. Вес определен по паспортным данным и расчетным путем. Возможное отклонение +- 5%
3. Все работы по демонтажу проводятся на высоте до 16 метров.

Заместитель главного инженера  
по ремонту

Е.Н.Залеский

Начальник РТС-5

А.В. Лихверов