|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | "УТВЕРЖДАЮ" |  |  |  |
|  |  |  |  | Врио заместителя генеральногодиректора по инвестиционной деятельности АО "Янтарьэнерго" |  |  |  |
|  |  |  |  | Белов М.Н. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |  |  |  |
|  |  |  |  | "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 год |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на передачу в собственность лома черных и цветных металлов

Содержание:

1. Предмет передачи в собственность
2. Наименование и ассортимент передаваемого в собственность товара
3. Сроки передачи в собственность
4. Правила контроля и приемки работ
5. Требования к проведению работ
6. Особые условия
7. Требования к покупателю
8. Гарантии покупателя товара
9. Выбор победителя

**1. Предмет передачи в собственность**

1.1. Лом черных и цветных металлов, образовавшийся в ходе производственно-хозяйственной деятельности АО «Янтарьэнерго» (далее - Товар).

**2. Наименование и ассортимент передаваемого в собственность товара**

2.1. Указаны в Приложении №1 к настоящему техническому заданию.

**3. Срок действия договора**

3.1. Сроки действия договора:

Начало – с момента заключения договора.

 Окончание – через 3 года после заключения договора.

**4. Правила контроля и приемки работ**

4.1. Передача в собственность Товара производится на условиях самовывоза (выборки) Покупателем со складов АО «Янтарьэнерго», указанных в Приложении №2 к техническому заданию.

4.2. Выборка Товара производится партиями и должна быть выполнена в соответствии с требованиями действующих ППБ и ПОТ. Вид, количество и срок вывоза Товара по каждой партии, указывается в заявках на сдачу лома и отходов металлов.

4.3. Резка, сортировка, погрузка-выгрузка, взвешивание и вывоз Товара производиться силами и за счет Покупателя.

4.4. Взвешивание Товара производится на сертифицированных весах Продавца в присутствии уполномоченного представителя Покупателя. При отсутствии весов в структурном подразделении Продавца взвешивание производится на согласованных Сторонами сертифицированных весах в присутствии уполномоченных представителей Сторон.

4.5. Прием лома и отходов проводится по массе нетто, определяемой как разность между массой брутто и массой транспортного средства, тары, мусора и максимального процента засоренности, установленного ГОСТ 2787-75 «Металлы черные вторичные» и ГОСТ Р 54564-2011 «Лом и отходы цветных металлов и сплавов» Количество Товара, имеющего засоренность, отличную от указанной определяется на основании взвешивания отобранных проб лома и отходов металлов с обязательным составлением протокола выхода чистого лома металлов в присутствии представителя Грузоотправителя.

4.6. Работы по резке, сортировке, погрузке-выгрузке, взвешивании и приемке Товара должны производиться в соответствии с режимом работы грузоотправителя.

4.7. Выборка, резка, сортировка, погрузка-выгрузка, взвешивание, приемка Товара осуществляется с обязательным составлением на каждую партию Товара приемо-сдаточного акта на площадке Продавца по форме, установленной Постановлением Правительства РФ от 11.05.2001 № 369 (ред. 03.10.2002 № 731) – для лома и отходов черных металлов и Постановлением Правительства РФ от 11.05.2001 N 370 (ред. от 15.12.2016) – для цветных металлов. Приемо-сдаточный акт подписывается обеими Сторонами и оформляется на каждую партию Товара и подтверждает окончательную приемку Товара по качеству и количеству. В случае невозможности проведения работ, указанных в п. 4.6 договора, работы производятся на площадке Продавца в области, республике присутствия филиала, в присутствии представителя от филиала, собственника Товара.

**5. Требования к проведению работ**

5.1. Работы по выборке, резке, сортировке, погрузке-разгрузке, приемке и вывозу Товара должны производиться квалифицированным персоналом.

5.2. Производство погрузо-разгрузочных в зоне действия электроустановок, огневых работ на площадке Продавца разрешается только при наличии оформленного акта-допуска (наряда-допуска) установленной формы в соответствии с действующей НТД.

5.3. Продавец не несет ответственность за сохранность материалов, оборудования и инструмента Покупателя.

**6. Особые условия**

6.1. В случае неисполнения Покупателем условий по оплате и вывозу партий Товара в указанные сроки Продавец вправе отказаться от передачи партии Товара Покупателю и распорядиться заявленной партией по своему усмотрению.

**7. Требования к покупателю**

7.1 Обязательные требования:

7.1.1 Покупатель Товара должен удовлетворять следующим требованиям:

* Обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке);
* Не являться неплатежеспособными, банкротами, не находится в процессе ликвидации;
* На имущество участника в части, существенной для исполнения договора, не должен быть наложен арест, его экономическая деятельность не должна быть приостановлена;
* Покупатель должен иметь действующую лицензию на осуществление работ по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов (Участник в составе заявки должен предоставить заверенную Нотариусом копию лицензии на осуществление работ по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов);
* Покупатель должен иметь действующую лицензию на осуществление деятельности по сбору, обработке, утилизации, транспортированию, обезвреживанию, размещению отходов I-IV классов опасности (минимальные требования: сбор, обработка, утилизация и транспортирование АКБ, никеля, меди, алюминия, свинца, цинка);
* Покупатель должен иметь филиалы (представительства) или законное право пользования производственными площадками в регионах нахождения структурных подразделений Поставщика. (Участник в составе заявки должен предоставить оригинал справки о наличии филиалов и производственных площадок в регионах нахождения структурных подразделений Поставщика с указанием адресов нахождения, контактных телефонов, уполномоченных представителей законных владельцев (пользователей) площадок с приложением действительных лицензий на осуществление работ по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов по соответствующим адресам);
* Покупатель должен иметь сертифицированные весы в регионах нахождения структурных подразделений Поставщика. (Участник должен указать сведения о наличии сертифицированных весов и месте их нахождения в справке о материально-технических ресурсах, которые будут использованы в рамках выполнения Договора).
* Требования к персоналу Покупателя:

 - покупатель должен иметь собственный квалифицированный персонал, соответствующий характеру выполняемых работ, предусмотренных в данном договоре в количестве не менее 3 человек.

* Покупатель должен иметь на правах собственности или аренды автотранспорт и специальную технику, и оборудование в количестве не менее 4 единиц. Краны-манипуляторы, установленные на специализированное транспортное средство, грузоподъёмностью от 1т и выше, с грузовым моментом от 4 т и выше должны быть зарегистрированы в Ростехнадзоре. (Участник в составе заявки должен предоставить оригинал справки о материально-технических ресурсах, которые будут использованы в рамках выполнения Договора). Основной документ, который подтверждает право собственности автомобиля, паспорт транспортного средства, либо действующий договор лизинга или аренды;
* Размер уставного капитала Покупателя должен составлять не менее 500 000 (Пятьсот тысяч) рублей.

7.2 Желаемые требования:

* Покупатель должен предоставить возможность подключения уполномоченным лицам Поставщика в режиме реального времени к видеоконтролю поступления и хранения поставляемого сырья с подтверждением качества и количества партии. Доступ к видеоконтролю на производственных площадках должен предоставлять в круглосуточном режиме во всех регионах отгрузок Продавца. (Участник в составе заявки должен предоставить оригинал гарантийного письма о возможности подключения уполномоченным лицам Поставщика в режиме реального времени к видеоконтролю Участника на всех площадках).

**8. Гарантии покупателя товара**

8.1. Покупатель должен гарантировать своевременный вывоз Товара с территории предприятия, после получения заявки от Продавца (срок исполнения – в сроки, указанные в заявке на сдачу лома, после поступления авансового платежа на расчетный счет Продавца).

**9. Выбор победителя**

* 1. Победителем запроса ценовых предложений, с которым заключается договор, признается лицо, заявка которого соответствует требованиям, установленным документацией о закупке, и которое предложило наиболее высокую цену товара путем повышения начальной (минимальной) цены каждой единицы товара, указанной в приложении № 1, на установленную в документации о закупке величину.
	2. Участник в своем предложении устанавливает расценки путем повышения всех единичных расценок на товар на единый коэффициент от начальной (минимальной) цены единицы без НДС, который не может быть менее 1%.

**Приложения:** Приложение №1 на 2 листах.

 Приложение №2 на 1 листе.

Начальник департамента

конкурсных процедур и МТО АО «Янтарьэнерго» А.Н. Душкина

Приложение №1 к техническому заданию

на передачу в собственность лома черных и цветных металлов

 от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Ассортимент лома чёрных и цветных металлов в АО «Янтарьэнерго»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование Товара** | **Ед. изм** | **Кол-во** | **Начальная минимальная цена единицы, руб. без НДС** |
|  | **Лом чёрных металлов/Стальной лом** (включающий: стальной лом и отходы толщиной менее 10 мм. (3А, 5АР); н/г стальной и отходы толщиной более 6 мм. (5А); лом для пакетирования №1 и №2 (12А); стальной лом и отходы толщиной менее 6 мм. (12АА); стальной лом от разделки трансформаторов (5А-12А), **прочий стальной лом, не входящий в другую номенклатуру ,3,4,5,6;**); (засор от 3%) | Т | по факту | 20 000,00 |
|  | Вьюнообразная стружка (14А-16А); (засор от 3%) | Т | по факту | 14 000,00 |
|  | Чугунный лом и отходы (20А); (засор от 4%) | Т | по факту | 20 000,00 |
|  | Автомобильный лом (кузова с мостами, двигатели, КПП, сиденья и т.д.) (12АА); (засор от 10%) | Т | по факту | 15 500,00 |
|  | Сталь нержавеющая, включая стружку нержавеющей стали;(засор от 2%) | Т | по факту | 100 000,00 |
|  | Стальной сердечник (от разделки провода АС); (засор от 0,5%) | Т | по факту | 20 000,00 |
|  | Провод алюминиевый многожильный электротехнический (за выход алюминия); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Провод алюминиевый со стальным тросом (за выход алюминия); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Провод алюминиевый со стальным тросом АМГ 1-2 (за выход алюминия); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Провод алюминиевый с несущей жилой из сплавов алюминия (за выход алюминия); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Провод алюминиевый с несущей жилой из сплавов алюминия (за выход сплава); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Аккумуляторы свинцовые отработанные неповреждённые, с не слитым электролитом; (засор от 5%) | Т | по факту | 60 000,00 |
|  | Электрокабель алюминиевый силовой со свинцовой оболочкой (за выход алюминия за вычетом массы прочих металлов и изоляции); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Электрокабель алюминиевый силовой со свинцовой оболочкой (за выход свинца за вычетом массы прочих металлов и изоляции); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Электрокабель алюминиевый силовой без свинцовой оболочки; (засор от 25%) | Т | по факту | 85 000,00 |
|  | Алюминиевые сплавы, дюраль, силумин; (засор от 2%) | Т | по факту | 100 000,00 |
|  | Медь голая кусок, шина без луды, лом медный микс; (засор от 0,5%) | Т  | по факту | 560 000,00 |
|  | Латунь, бронза; (засор от 1%) | Т | по факту | 330 000,00 |
|  | Электрокабель медный силовой со свинцовой оболочкой (за выход меди за вычетом массы прочих металлов и изоляции); (засор от 1%) | Т | по факту | 560 000,00 |
|  | Электрокабель медный силовой со свинцовой оболочкой (за выход свинца за вычетом массы прочих металлов и изоляции); (засор от 1%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Электрокабель медный силовой без свинцовой оболочки; (засор от 25%) | Т | по факту | 420 000,00 |
|  | Трансформаторы (за выход меди за вычетом массы прочих металлов и примесей); (засор от 1%) | Т | по факту | 560 000,00 |
|  | Трансформаторы (за выход алюминия за вычетом массы прочих металлов и примесей); (засор от 1%) | Т | по факту | 100 000,00 |
|  | Свинец кабельная оболочка; (засор от 3%) | Т | по факту | 115 000,00 |
|  | Свинец переплав; (засор от 3%) | Т | по факту | 110 000,00 |
|  | Лом электродвигателей; (засор от 5%) | Т | по факту | 18 000,00 |

Начальник департамента

конкурсных процедур и МТО АО «Янтарьэнерго» А.Н. Душкина

Приложение №2 к техническому заданию

на передачу в собственность лома черных и цветных металлов

 от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_г.

**Отгрузочные реквизиты АО «Янтарьэнерго»**

**Отгрузочные реквизиты АО «Янтарьэнерго»: *(*ИНН 3903007130, КПП 390601001). Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Театральная, 34**

**Адреса складов:**

Калининградская обл., г. Советск, ул. А. Невского, д. 1 - Восточный РЭС

Калининградская обл., г. Советск, ул. Киевская, д. 1 - Восточный РЭС

Калининградская обл., г. Советск, ул. Липовая, д. 84 - Восточный РЭС

Калининградская обл., г. Неман, ул. Чайковского, д. 2 - Восточный РЭС

Калининградская обл., г. Славск, ул. Новая, д. 14 - Восточный РЭС

Калининградская обл., г. Краснознаменск, ул. Советская, д, 60 - Восточный РЭС

Калининградская обл., п. Большаково Славского района, ул. Привокзальная, 2 - Восточный РЭС

г. Калининград, ул. Аллея Смелых, 86 – Городской РЭС

г. Калининград, ул. Красносельская, 83 - Городской РЭС

г. Калининград, ул. Нарвская, 55 – Западный РЭС, филиал Энергоремонт

Калининградская обл., г. Черняховск, ул. Железнодорожная, д.16 – Южный РЭС

Калининградская обл., г. Черняховск, ул. Гусевское шоссе, д.23 – Южный РЭС

Калининградская обл., г. Черняховск, ул. Гусевское шоссе, д.34 – Южный РЭС

Калининградская обл., г. Гусев ,ул. Московская, д.31 – Южный РЭС

Калининградская обл., г. Озёрск, ул. Пограничная, д.37 – Южный РЭС

Калининградская обл., г. Нестеров , ул. Маяковского, д.2 – Южный РЭС

Начальник департамента

конкурсных процедур и МТО АО «Янтарьэнерго» А.Н. Душкина