

СОГЛАСОВАНО
Руководитель направления
АО «ЦЕМРОС»
_____/А. А. Малько
« ____ » _____ 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
АО «Мордовцемент»
_____/С.В. Марачков
« ____ » _____ 2024 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
(требования к продукции)

на поставку товаров альтернативного топлива для использования на вращающейся печи № 10 (сухой способ) АО «Мордовцемент».

1. Предмет договора:

Поставка альтернативного топлива для его использования на вращающейся печи №10 АО «Мордовцемент».

2. Требования, предъявляемые к предмету закупки

2.1. **Наименование, основные технические характеристики, функциональные характеристики (потребительские свойства) товара и количество поставляемого товара:**

Таблица 2.1.1

Общая характеристика поставки Товара

№ п/п	Наименование товаров и область применения.	Норматив	Ед. изм.	Кол-во, не более	Дополнительные требования			
					№	Параметр	ЕИ	Допустимое значение
1	RDF – топлива твердого из отходов – (1 -4 классы)	ГОСТ Р 55127–2012,	тыс. т/мес.(тыс. т/год)	3 000 (32 000)	1.1.	Влажность	%, не более	30,0
					1.2.	Зольность	%, не более	75,0
					1.3.	Размер частицы в одном из трех направлений	мм, не более	100
					1.4.	Содержание серы в пересчете на SO ₃ ²⁻	%, не более	8,0
					1.5.	Содержание щелочных металлов в пересчете на R ₂ O	%, не более	6,0
					1.6.	Наличие металлических включений более 50 мм в одном из направлений		Исключено
					1.	Наличие негабаритов не выполняющих требование п. 1.3.		Исключено

2.2. Требования к качеству товара

Качество товара должно соответствовать заявленным в Техническом задании требованиям (Таблица 2.1.1).

2.3. Требования к безопасности товара

Товар должен быть безопасен при его применении по назначению.

2.4. Требования к размерам, упаковке товара отгрузке товара

Товар отгружается навалом в автотранспорт. Дополнительная упаковка не осуществляется.

Размер частиц Товара соответствует п. 1.3 и 1.6 Таблицы 2.1.1

2.5. Требования к отгрузке и доставке товара

Отгрузка и доставка осуществляются автотранспортом Поставщика за счет собственных средств при условии согласования всех обстоятельств доставки и выгрузки с ответственными лицам АО «Мордовцемент».

3. Место, условия и сроки (периоды) поставки товара

Республика Мордовия, Чамзинский район, р. п. Комсомольский, АО «Мордовцемент», поставка всей партии до 01.01.2025г.

Режим поставки 24/7.

Выгрузка осуществляется на крытый склад. Высота до перекрытий склада около 6 метров. Высота въездных ворот 4 м. Внутри имеются опорные колонны и подпорные стены, а также в полу имеются ямы глубиной 1,5 – 2 м на длину автомашины (бывшие смотровые ямы автотранспорта). Специальные устройства для приемки Товара отсутствуют.

Выгрузка должна осуществляться с учетом специфики склада-приемника, либо автоматически (самосвально), либо на условиях привлечения технических средств и дополнительного персонала за счет Поставщика.

Каждая единица автотранспорта при выгрузке должна пройти процедуру взвешивания.

4. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товара

Поставка Товара осуществляется Поставщиком, на основании заявки Покупателя на Товар

5. Порядок формирования цены договора (цены лота)

Цена включает в себя все расходы поставщика, связанные с изготовлением и транспортировкой товара покупателю. Условия оплаты по факту поставки товара на основании результатов взвешивания Товара на весах АО «Мордовцемент».

6. Руководство (контроль) выполнения договора:

Контроль за исполнением договора осуществляет главный технолог Щукин В. В. 8 927 970 44 54

Зам. директора по производству

Главный технолог

Злобин А.М.

Щукин В.В

Исп. Щукин В.В.
Тел. 8 927 970 44 54

Щукин Владислав Викторович

От: Малько Александр Андреевич
Отправлено: 4 апреля 2024 г. 16:00
Кому: Щукин Владислав Викторович; Кузина Ирина Васильевна
Тема: RE: ТЗ альтернативное топливо

Согласовано. В ТЗ можно даже влажность до 35% увеличить, но это на Ваше усмотрение.

From: Щукин Владислав Викторович <Shhukin@semgros.ru>
Sent: Thursday, April 4, 2024 3:46 PM
To: Кузина Ирина Васильевна <i.kuzina@semgros.ru>
Сс: Малько Александр Андреевич <Maiko@semgros.ru>
Subject: ТЗ альтернативное топливо

С уважением
Щукин В. В.