|  |  |
| --- | --- |
| **УТВЕРЖДАЮ****Начальник управления технологии****АО «ЕВРОЦЕМЕНТ груп»** |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / Н.Н. Фомин** |  |
| **«06» февраля 2023 г.** |  |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на поставку камня гипсового/гипсоангидритового и/или материалов, содержащих в основном сульфат кальция**

1. **Предмет договора:**

 Поставка камня гипсового/гипсоангидритового и/или материалов, содержащих в основном сульфат кальция.

1. **Требования, предъявляемые к предмету закупки:**
	1. Наименование, основные технические характеристики\*, функциональные характеристики (потребительские свойства) товара и количество поставляемого товара:

| № п/п | Наименование материала | Требования к характеристикам материала (показатели материала, в соответствии с которыми будет определяться эквивалентность) | Ед. изм. | Кол-во |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | камень гипсовый | сорт не ниже 4ГОСТ 4013-2019 | т | 555 000 |
| 2 | камень гипсоангидритовый | сорт не ниже 7 |
| 3 | материалы, содержащие в основном сульфат кальция, по соответствующей нормативной документации |

 \*- *допускается предоставление встречных альтернативных предложений с другими показателями гипсового/гипсоангидритового камня и альтернативные предложения по материалам, содержащих сульфат кальция, которые носят статус «желательных» - на рассмотрение заказчика.*

1. **Требования к качеству товара:**

Качество камня гипсового/гипсоангидритового должно соответствовать
ГОСТ 4013-2019.

Требования к фракционному составу для предприятий: Воронежский филиал АО «ЦЕМРОС», АО «Липецкцемент», АО «Мальцовский портландцемент», ЗАО «Осколцемент», АО «Михайловцемент», ЗАО «Белгородский цемент» - фракция 0-60 мм; ООО «Петербургцемент», АО «Пикалевский цемент» - фракция 0-90 мм.

При этом общее содержание гипса (фракции 0-60 мм) размером от 0 до 5 мм не должно превышать 30%, а более 60 мм не должно превышать 5%; общее содержание гипса
(фракции 0-90 мм) размером от 0 до 5 мм не должно превышать 30%, а более 90 мм не должно превышать 10%. Количество илистых и глинистых примесей не должно превышать 15%. Влажность не более 10%.

 Требования к качеству материалов, содержащих в основном сульфат кальция, не предъявляются и должны соответствовать нормативной документации. Возможность применения предложенных материалов будет определена по результатам лабораторных и/или промышленных испытаний (с учётом совокупности всех материалов, применяемых в производстве на заводе).

Указанные предложения носят статус «желательных» - на рассмотрение заказчика.

1. **Требования к безопасности товара:**

 Удельная эффективная активность естественных радионуклидов Аэфф не должна превышать 370 Бк/кг.

 Удельную эффективную активность определяют по ГОСТ 30108-94. Испытания производят периодически (не реже 1 раза в год) в аккредитованных испытательных лабораториях.

1. **Требования к поставке товара:**

Объём и график, место и периоды поставки Материала указаны в Приложении к Техническому заданию.

 Особенности поставки:

* в течение установленного заявками срока;
* поставка Материала осуществляется навалом железнодорожным / автомобильным транспортом.
1. **Порядок формирования цены договора (цены лота):**

 Цена договора включает в себя: стоимость товара, стоимость погрузки в транспортное средство (стоимость подачи-уборки вагонов на станции отправления при ж/д доставке), а также сумму всех расходов и налогов (в т.ч. НДС), подлежащих уплате в соответствии с нормами законодательства.

 Цена товара определяется за тонну.

1. **Руководство (контроль) выполнения договора:**

Контактное лицо по техническим указано в Приложении к техническому заданию

Контактное лицо по коммерческим вопросам Чернухина Юлия Петровна,

тел. (495) 737-55-00, доб. 8-22-95