**УТВЕРЖДАЮ**

**Первый заместитель директора –**

**главный инженер филиала**

**ПАО «МРСК Центра»-**

**«Белгородэнерго»**

**Решетников С.А.**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

“\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на поставку строительных материалов  
Лот № 401L**

1. **Общая часть**
   1. Филиал ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» производит закупку для нужд производственной деятельности.
   2. Наименование и количество поставляемой продукции указано в Приложении 1
   3. Срок поставки – в течение 60 календарных дней с момента заключения договора по отдельным заявкам заказчика. Срок выполнения заявки – в течение 7 календарных дней с момента подачи заявки.
   4. Адреса поставок – п.Комсомолец, с.Ближнее Белгородского района, с.Берёзовка Борисовского района, с.Илек-Пеньковка, с.Вязовое Краснояружского района, с.Ивица, с.Нечаево Корочанского района. Конкретное место доставки согласовывается с Заказчиком по факту исполнения заявки.
2. **Технические требования к продукции.**
   1. Технические требования и характеристики должны соответствовать параметрам и быть не ниже значений, приведенных в Приложении 2.
3. **Общие требования.** 
   1. К поставке допускается продукция, отвечающая следующим требованиям:

* продукция должна быть новой, ранее не использованной;
* наличие деклараций (сертификатов), подтверждающих соответствие функциональных и технических показателей продукции условиям эксплуатации и действующим отраслевым требованиям.
  1. Участник закупочных процедур на право заключения договора на поставку оборудования для нужд ПАО «МРСК Центра» обязан предоставить в составе своего предложения документацию (технические условия, руководство по эксплуатации и т.п.) на конкретный вид продукции, заверенную производителем. Данный документ должен подтверждать технические характеристики, заявленные поставщиком оборудования в техническом предложении.
  2. Стройматериалы должны соответствовать требованиям «Правил устройства электроустановок» (ПУЭ) (7-е издание) и требованиям:
* ГОСТ 7473-2010 Смеси бетонные. Технические условия;
* ГОСТ 30108-94 Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов (с Изменениями N 1, 2);
* ГОСТ 31108-2016 Цементы общестроительные. Технические условия.
  1. Упаковка, транспортирование, условия и сроки хранения продукции должны соответствовать требованиям, указанным в технических условиях изготовителя продукции. Погрузочно-разгрузочные работы должны производиться в соответствии с требованиями ГОСТ 12.3.009-76. Способ укладки и транспортировки продукции должен предотвратить ее повреждение или порчу во время перевозки и погрузке/разгрузке, а также воздействие осадков во время перевозки и при открытом хранении.
  2. Срок изготовления продукции должен быть не более полугода до момента поставки.

1. **Гарантийные обязательства.**

Участник должен гарантировать:

* для смесей заданного качества:
  + на момент поставки – соответствие всех нормируемых технологических показателей качества бетонных смесей заданным в договоре на поставку;
  + в проектном возрасте – достижение всех нормируемых показателей качества бетона, заданных в договоре на поставку;
* для смесей заданного состава:
  + соответствие качества материалов, использованных при приготовлении бетонной смеси, и состава бетонной смеси условиям договора на поставку.

1. **Маркировка, состав технической и эксплуатационной документации.**

Гарантийные обязательства должны быть подтверждены:

* для смесей заданного качества:
  + протоколами определения технологических показателей качества бетонных смесей при подборе их состава и проведении операционного и приемо-сдаточного контроля;
  + протоколами определения нормируемых показателей качества бетона в проектном возрасте;
* для смесей заданного состава:
  + документами о качестве материалов, использованных при приготовлении бетонной смеси.

1. **Правила приемки продукции.**

Каждая партия продукции должна пройти входной контроль, осуществляемый представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Белгородэнерго» и ответственными представителями Поставщика. В случае выявления дефектов, в том числе и скрытых, Поставщик обязан за свой счет заменить поставленную продукцию.

**Заместитель начальника УРС Билащук А.В.**

**Приложение 1**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материала | № материала | Ед. изм. | Кол-во |
|  | Бетон М 200 | 2075287 | м3 | 300 |

**Приложение 2**

| Наименование материала | Характеристики |
| --- | --- |
| Бетон М 200 | Наименование – смесь бетонная |
| Класс прочности – B15 |
| Морозостойкость – 150F |
| Водонепроницаемость – 4W |