

Техническая спецификация закупаемых товаров

| Позиции № | Наименование | Технические характеристики | Примечание |
|-----------|--------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Лот 1 | Электрод | <p>Электрод ОК 46.00 3,0x350, (Э46) ГОСТ 9467-75/9466-75 диаметр 3 мм., вес пачки 6,6 кг.</p> <p>Химический состав</p> <p>C -0,08; Mn-0,40; Si- 0,30; P- max 0,030; S- max 0,030</p> <p>Механические свойства: предел текучести 400 Н/мм²; предел прочности 520 Н/мм²; Ударная вязкость ≥ 40 при -40°С ККУ, Дж/см²</p> | |
| Лот 2 | Электрод | <p>Электрод ОК 46.00 4,0x450 (Э46) ГОСТ 9467-75/9466-75 диаметр 4 мм., вес пачки 5,3 кг.</p> <p>Химический состав</p> <p>C -0,08; Mn-0,40; Si- 0,30; P- max 0,030; S- max 0,030</p> <p>Механические свойства: предел текучести 400 Н/мм²; предел прочности 520 Н/мм²; Ударная вязкость ≥ 40 при -40°С ККУ, Дж/см²</p> | |
| Лот №3 | Проволока | Проволока нихромовая диаметром 5 мм марки X20N80-Н ГОСТ12766.1-90 | |
| Лот №4 | Проволока | Проволока нихромовая диаметром 9 мм марки X20N80-Н ГОСТ12766.1-90 | |

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Потенциальный поставщик гарантирует, что поставляемый Товар является новым, не ранее 2017 года выпуска, соответствует технической спецификации, а также обязан указать страну происхождения закупаемого товара, завода изготовителя.
2. Согласно подпункта 7 пункта 104 Правил закупок, потенциальный поставщик должен предоставить техническую спецификацию предлагаемого товара.
3. Потенциальный поставщик обязан при поставке предоставить оригинал сертификата качества.

Первый заместитель генерального директора

В.В. Ковшов

Директор Техноцентра

В.К. Липинский

Главный инженер

М. В. Войсковой