


УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОМТПил


Лесков Е.В.

«__» _____ 2015 г.

Поставка сварочной проволоки СВ-07Х25Н13, СВ-04Х19Н11М3,
СВ-08Х20Н9Г7Т, СВ-08Х19Н10Г2Б.

г. Подольск

2015

Техническое задание
на поставку сварочной проволоки.

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

РАЗДЕЛ 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 2.1 Технические, функциональные и качественные
характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 2.2 Требования к маркировке

Подраздел 2.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных
документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ
ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)
ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Сварочные материалы СВ-07Х25Н13 Ø-1,2мм ГОСТ 2246-70, СВ-04Х19Н11М3 Ø-1,6мм ГОСТ 2246-70, СВ-04Х19Н11М3 Ø-3мм ГОСТ 2246-70, СВ-04Х19Н11М3 Ø-4мм ГОСТ 2246-70, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-2мм ГОСТ 2246-70, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-4мм ГОСТ 2246-70, СВ-08Х20Н9Г7Т Ø-1,2мм ГОСТ 2246-70</i>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемая продукция должна быть не ранее 2015 года выпуска.</i>

РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<i>Сварочные материалы СВ-07Х25Н13 Ø-1,2мм, СВ-04Х19Н11М3 Ø-1,6мм, СВ-04Х19Н11М3 Ø-3мм, СВ-04Х19Н11М3 Ø-4мм, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-2мм, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-4мм, СВ-08Х20Н9Г7Т Ø-1,2мм должны быть изготовлены в соответствии с ГОСТ 2246-70 и обеспечивать стабильное горение дуги, качественное формирование швов с минимальным разбрызгиванием, отсутствие дрессуры, равномерную подачу через направляющий канал сварочной горелки при условиях: длина шлангов сварочной горелки 4,5 м., направляющий канал горелки может иметь 1-2 изгиба при сварке. Проволока СВ-07Х25Н13 Ø-1,2мм, СВ-04Х19Н11М3 Ø-1,6мм, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-2мм, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-4мм, СВ-08Х20Н9Г7Т Ø-1,2мм должна поставляться в кассетах К-300, СВ-04Х19Н11М3 Ø-3мм в кассетах К-415 с порядной укладкой без изломов и перегибов, а также обладать высокими технологическими свойствами.</i>
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
<i>В соответствии с ГОСТ 2246-70</i>
Подраздел 4.5 Требования к упаковке
<i>В соответствии с ГОСТ 2246-70</i>

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
<i>Продукция проходит входной контроль в течение 10 рабочих дней с даты поступления товара на склад Покупателя, при котором определяется соответствие поставленного товара заявленным техническим требованиям Поставщика.</i>
Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров
<i>Поставщик обязан предоставить совместно с предметом закупки: оригинал сертификата качества на русском языке с оригинальной (синей) печатью ОТК изготовителя, а также на проволоку СВ-07Х25Н13 Ø-1,2мм, СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-2мм копию аттестата НАКС. При поставке продукции импортного производства: обязательное предоставление совместно с предметом закупки копии Решения о применении, оформленного в соответствии с требованиями РД 03-36-2002.</i>

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Гарантия качества на поставляемую продукцию определяется по документам изготовителя. В случаях, когда на продукцию не установлен гарантийный срок (или срок годности), требования, связанные с недостатками продукции, предъявляются Покупателем при условии, что эти недостатки обнаружены в разумный срок, но в пределах 2 (двух) лет со дня передачи продукции Покупателю.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Поставщик обязан поставить Заказчику сварочные материалы в течение 45 дней с момента оформления Договора/Спецификации:

- 1. СВ-07Х25Н13 Ø-1,2мм в количестве 425кг,*
- 2. СВ-04Х19Н11М3 Ø-1,6мм в количестве 600кг,*
- 3. СВ-04Х19Н11М3 Ø-3мм в количестве 200кг,*
- 4. СВ-04Х19Н11М3 Ø-4мм в количестве 2900кг,*
- 5. СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-2мм в количестве 1595кг,*
- 6. СВ-08Х19Н10Г2Б Ø-4мм в количестве 182кг,*
- 7. СВ-08Х20Н9Г7Т Ø-1,2мм в количестве 4500кг.*