**Техническое задание**

**на поставку металлопроката для ОАО «ЮТЭК - Энергия»**

**№ закупки: 05/2016**

1. **Общие требования:**

Место поставки: 628285, Ханты-Мансийский автономный округ, г. Урай, ул. Сибирская, дом 2 (производственная база ОАО «ЮТЭК - Энергия»)

* 1. **Тара:**

Поставляемый товар, должен отгружаться Поставщиком в полной сохранности груза от всякого рода повреждений, порчи и хищения при его перевозке с учетом возможных перегрузок и длительного хранения.

* 1. **Условия оплаты:**

Форма оплаты – безналичный расчет. Аванс не предусмотрен. Заказчик производит оплату в полном объеме в срок до 10 банковский дней, после поставки товара на базу ОАО «ЮТЭК - Энергия» и проверки его сохранности от повреждений, с подписанием Товарной накладной унифицированной формы и при условии предоставления Поставщиком Покупателю всех следующих надлежаще оформленных документов:

* Универсальный передаточный документ (УПД) или (счет-фактуру, товарную накладную);
* Сертификат качества.
1. **Требования к организации поставки:**
	1. Поставщик обязан предусмотреть доставку товаросопроводительных документов (оригинал товарной накладной и счета-фактуры) с поставкой продукции или экспресс доставкой в течение 5-ти дней после поступления продукции на склад Заказчика.

2.2. Поставляемая продукция на день поставки должна быть новой, неиспользованной, изготовленной не ранее 2015 г.

**3. Документация лицензионного и разрешительного характера:**

3.1. В случае, установленном законодательством необходимо наличие лицензии на право изготовления и реализации продукции.

3.2. Продукция, к которой предъявляются требования по безопасности, должны иметь сертификат соответствия системы сертификации ГОСТ.

1. **Заказчик намерен приобрести следующую продукцию:**

Таблица 1.

| № п/п | Наименование | ГОСТ | Ед. изм. | Кол-во | Место поставки, получатель | Примечание |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Труба стальная, электросварная, прямошовная д.219\*8мм Ст.20  | ГОСТ 10704-91 | тн | 2,0 | п.1 | длина трубыL=11,5 – 11,7м (4 шт.) |
| 2 | Швеллер 16П, Ст.3 с параллельными гранями L=12м | ГОСТ 8240-97 | тн | 0,2 | п.1 | длина швеллера L=12 м (1шт.) |
| 3 | Уголок равнополый 100\*100\*8мм, Ст.3 | Соответствие ГОСТу | тн | 0,300 | п.1 | длина уголкаL=11,7м |
| 4 | Круг д. 14мм, Ст. 3 | ГОСТ 2590-2006 | тн | 0,035 | п.1 | длина кругаL=11,7 м. |
| 5 | Круг д. 18мм Ст.3 | ГОСТ 2590-2006 | тн | 1,0 | п.1 | длина кругаL= 11,7 м. |
| 6 | Круг д. 10мм Ст.3 | ГОСТ 2590-2006 | тн | 0,5 | п.1 | длина кругаL= 11,7 м. |
| 7 | Полоса 40\*5,0 ст.3 | ГОСТ 103-2006 | тн | 1,0 | п.1 | Длина полосы L= 6м (105шт.) |
| 8 | Лист профильный С15-1000-0,7 цвет серый RAL 7004 | Соответствие ГОСТу | м.кв | 16 | п.1 |  |

Директор ОАО «ЮТЭК - Энергия» О.Е. Герасименко

**Согласовано:**

 Мастер участка ВЛ: Соснов С.Е.

Мастер участка ТП и КЛ: Ковалев П.А.