Директору предприятия

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 12.11.2019г. |  | 43.1.0/075 |
|   |  |  |

.

О возможности поставках металлопроката

 Горнодобывающее предприятие ЧАО «СУХА БАЛКА» заинтересовано в приобретении нижеуказанного металлопроката:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № лота | Наименование ТМЦ | ЕИ  |  Общее кол-во  | Требования обязательного характера |
|  |  |  |  |  |
| 5 | Двутавр 27СА Ст3сп/пс | ТН | 37 | Мдл. (Возможна замена на балку 280 IPN) |
| 6 | Двутавр 36С Ст3сп/пс | ТН | 2,8 | Мдл. (Возможна замена на балку 360 IPN) |
| 7 | Двутавр 30 Ст3сп/пс | ТН | 2,6 | Мдл L=12м. |
| 9 | Круг 120ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,06 |  |
| 10 | Круг 120 12ХН3А ДСТУ4738:2007 | ТН | 0,12 |  |
| 11 | Круг 105 12ХН3А ДСТУ4738:2007 | ТН | 0,25 | Возможна замена на Круг 110 12ХН3А ДСТУ4738:2007 |
| 12 | Круг 100ст.45 ГОСТ2590-2006 |  ТН | 0,1 |  |
| 13 | Круг 10 Ст3сп ГОСТ 2590-2006 |  ТН | 0,27 |  |
| 14 | Круг 12 Ст3сп ГОСТ 2590-2006 | ТН | 1,1 |  |
| 16 | Круг 24 Ст3сп ГОСТ2590-88 | ТН | 12 |   |
| 17 | Круг 250ст.30ХГСА ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,11 |  |
| 18 | Круг 90 12ХН3А ДСТУ4738:2007 | ТН | 0,06 |  |
| 19 | Круг 20ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,05 |  |
| 20 | Круг 16 Ст3сп ГОСТ2590-88 | ТН | 0,72 |   |
| 21 | Круг 30 Ст3сп ГОСТ2590-88 | ТН | 1,3 |  |
| 22 | Круг 50 Ст3сп ГОСТ2590-88 | ТН | 0,28 |  |
| 23 | Круг 70 Ст3сп ГОСТ2590-88 | ТН | 0,19 |   |
| 24 | Круг 80ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,28 |  |
| 25 | Круг 60 Ст3сп ГОСТ2590-88 | ТН | 0,855 |  |
| 26 | Круг 60 12ХН3А ДСТУ4738:2007 | ТН | 0,36 |   |
| 27 | Круг 36 Ст3сп ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,2 |  |
| 28 | Круг 90ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,07 |  |
| 29 | Круг 42 Ст3сп ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,1 |  |
| 30 | Круг 80 ст.12ХН3А ДСТУ4738:2007 | ТН | 0,1 |  |
| 31 | Круг 42ст.35ХГСА ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,1 |  |
| 32 | Круг 40 Ст3сп ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,1 |  |
| 33 | Круг 50 ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,13 |  |
| 34 | Круг 60 ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,125 |  |
| 35 | Круг 70 ст.45 ГОСТ2590-2006 | ТН | 0,13 |  |
| 36 | Лист 4 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН |  0,2 |  |
| 37 | Лист 3 Ст3пс/сп ГОСТ19903-74 | ТН | 3,9 |   |
| 38 | Лист 16 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 1,77 |  |
| 39 | Лист 10 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 10,73 |   |
| 40 | Лист 20 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 0,2 |   |
| 41 | Лист 8 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 0,3 |  |
| 42 | Лист 12 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 0,32 |  |
| 43 | Лист 2 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 8,45 | Разкрой 1,25х2,5м |
| 44 | Лист 4ст.45 ГОСТ19903-74 | ТН | 0,435 |  |
| 45 | Лист 50 Ст3пс ГОСТ19903-74 | ТН | 4,5 |  |
| 46 | Лист 5 Ст3пс ГОСТ8568-74 | ТН | 0,7 |  |
| 47 | Лист 6 Ст3пс ГОСТ8568-74 | ТН | 0,6 |  |
| 49 | Полоса 12х60мм СТ 3сп/пс ГОСТ 103-2006 | ТН | 11,08 |   |
| 51 | Уголок 160х160х12 ГОСТ8509-93  | ТН | 0,7 |  |
| 52 | Уголок 45х5 Ст3пс Ст3сп ГОСТ8509-93 | ТН | 2,1 | МДЛ. КРАТНЫЙ 2,5м. |
| 53 | Уголок 63х6 Ст3сп ГОСТ 8509-93 | ТН | 0,44 |   |
| 54 | Уголок 200х200х12 ГОСТ8509-93  | ТН | 4,5 |  |

 Прошу рассмотреть возможность поставки продукции в ноябре месяце 2019г.

 При положительном решении Ваш ответ просим оформить в виде -коммерческого предложения на имя Вр.и.о директора по закупкам Прокопченко К.В. и отправить по эл. почте: alexander.piltek@sbal.dp.ua в срок до 15.11.2019 года включительно.

Предложения поступившие позже указанного срока рассматриваться не будут.

В коммерческом предложении необходимо указать:

1. Цену на товар без учета НДС;

2. Условия оплаты;

3. Условия поставки согласно правилам ИНКОТЕРМС;

4. Срок изготовления и поставки;

5. Статус поставщика - производитель, посредник, дилер (предоставить документы, подтверждающие Ваше право на дилерство).

Обращаю Ваше Внимание что приоритетными условиями оплаты является отсрочка платежа.

Вся требуемая информация обязательно должна быть указана в коммерческом предложении, иначе предложение может не приниматься к рассмотрению.

Дополнительную информацию и консультацию заинтересованные поставщики могут получить в рабочее время у исполнителя.

И.о. Директора по закупкам

ЧАО «СУХА БАЛКА» Прокопченко К.В.

Исп. Инженер ОМТС Пильтек А.В.

Тел. (056)404-29-80