|  |
| --- |
| ФИРМЕННЫЙ БЛАНК ОРГАНИЗАЦИИ |

Исх. № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Директору ООО «БелСеверСтрой»

 Малащенко А.В.

Коммерческое предложение

на поставку металлопроката

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и техническая характеристика | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Ед. изм. | Кол-во | Наименование и техническая характеристика ПРЕТЕНДЕНТА | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Ед. изм. | Кол-во | Цена за ед. с НДС 20% |
| Заполняется претендентом |
| 1 | Арматура 6А400-100 | ГОСТ 23279-2012 | т | 0,36 |  |  | т |  |  |
| 2 | Двутавр 20Б1 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 3,13 |  |  | т |  |  |
| 3 | Двутавр 35К2 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 0,42 |  |  | т |  |  |
| 4 | Круг 18 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 2590-2006 | т | 0,04 |  |  | т |  |  |
| 5 | Круг 24 Ст3сп5-1 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, С245, ВСт3пс6, 18пс) | ГОСТ 2590-2006 | т | 0,01 |  |  | т |  |  |
| 6 | Лист 10мм С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 19903-2015 | т | 3,2 |  |  | т |  |  |
| 7 | Лист 4 мм С355 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 19903-2015 | т | 0,55 |  |  | т |  |  |
| 8 | Лист 5 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 19903-2015 | т | 0,15 |  |  | т |  |  |
| 9 | Лист 6 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 19903-2015 | т | 0,06 |  |  | т |  |  |
| 10 | Лист 8 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 19903-2015 | т | 0,04 |  |  | т |  |  |
| 11 | Настил ПВЛ406 | ГОСТ 8706-78 | т | 0,2 |  |  | т |  |  |
| 12 | Полоса 4х50 С245 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, Ст3сп5, ВСт3пс6, 18пс) | ГОСТ 103-2006 | т | 0,06 |  |  | т |  |  |
| 13 | Профиль 100х100х7 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 30245-2003 | т | 2,5 |  |  | т |  |  |
| 14 | Профиль 120х120х5 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 30245-2003 | т | 11,6 |  |  | т |  |  |
| 15 | Профиль 120х120х6 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 30245-2003 | т | 0,5 |  |  | т |  |  |
| 16 | Профиль 200х200х8 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 30245-2003 | т | 0,7 |  |  | т |  |  |
| 17 | Профиль 50х50х5 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 30245-2003 | т | 0,2 |  |  | т |  |  |
| 18 | Сталь листовая просечно вытяжная ПВ1-406 | ТУ 36.26.11-5-89 | т | 1,1 |  |  | т |  |  |
| 19 | Уголок 100х8 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 19903-2015 | т | 0,13 |   |   | т |   |   |
| 20 | Уголок 3х25 С245 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, Ст3сп5, ВСт3пс6, 18пс) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,01 |   |   | т |   |   |
| 21 | Уголок 50х5 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,7 |   |   | т |   |   |
| 22 | Уголок 63х4 С245 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, Ст3сп5, ВСт3пс6, 18пс) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,05 |   |   | т |   |   |
| 23 | Уголок 70х4,5 С245 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, Ст3сп5, ВСт3пс6, 18пс) |   | т | 0,03 |   |   | т |   |   |
| 24 | Уголок 70х8 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,01 |   |   | т |   |   |
| 25 | Уголок 75х6 С355 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) |   | т | 0,04 |   |   | т |   |   |
| 26 | Уголок 90х7 С355-5 (возможна замена на С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,02 |   |   | т |   |   |
| 27 | Швеллер 12У С245 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, Ст3сп5, ВСт3пс6, 18пс) | ГОСТ 8240-97 | т | 0,4 |   |   | т |   |   |
| 28 | Швеллер 14У С245 (возможна замена на ВСт3пс6, Ст3пс, Ст3сп5, ВСт3пс6, 18пс) | ГОСТ 8240-97 | т | 0,6 |   |   | т |   |   |
| 29 | Швеллер 16 У С345-3 (возможна замена на С355; С345 категория стали не ниже 5, 09Г2С категория стали не ниже 8) | ГОСТ 10704-91 | т | 0,4 |   |   | т |   |   |

Условия оплаты:

Условия поставки:

Срок поставки:

Должность подпись Ф.И.О.