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

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

Малащенко А.В.

Коммерческое предложение

на поставку трубной продукции

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № 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% |
| 1 | Двутавр 25Б2 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 57837-2017 | т | 4,6 | Заполняется претендентом | | | | |
| 2 | Двутавр 30К2 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 57837-2017 | т | 13,4 |  |  |  |  |  |
| 3 | Закладные изделия МН801 | 1.400-15.В1.810 | шт | 12 |  |  |  |  |  |
| 4 | Полоса 8х40 С245 возможна замена на ВСт3пс6 по ГОСТ 380-71 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81); Ст3пс5 и Ст3сп5 по ГОСТ 380 и ГОСТ 535 (прил. 1 ГОСТ 27772-88); 18пс ГОСТ 23570–79 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 103-2006 | т | 0,1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Профиль 140х140х6 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 30245-2003 | т | 1,6 |  |  |  |  |  |
| 6 | Уголок 63х4 С345 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) |  | т | 0,04 |  |  |  |  |  |
| 7 | Уголок 75х5 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,2 |  |  |  |  |  |
| 8 | Двутавр 16Б2 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 0,26 |  |  |  |  |  |
| 9 | Двутавр 20Б1 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 7,22 |  |  |  |  |  |
| 10 | Двутавр 25Ш2 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 0,55 |  |  |  |  |  |
| 11 | Двутавр 30Б2 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 2,00 |  |  |  |  |  |
| 12 | Двутавр 30К3 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | СТО АСЧМ 20-93 | т | 0,55 |  |  |  |  |  |
| 13 | Двутавр 30Ш2 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ Р 57837-2017 | т | 0,50 |  |  |  |  |  |
| 14 | Круг Ø18мм С355 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) |  | т | 0,01 |  |  |  |  |  |
| 15 | Лист 10мм С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 19903-2015 | т | 5,00 |  |  |  |  |  |
| 16 | Лист 20 С345-3 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 19903-2015 | т | 0,26 |  |  |  |  |  |
| 17 | Лист 4мм С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 19903-74 | т | 0,70 |  |  |  |  |  |
| 18 | Лист 5мм С355-5 (рифленый) возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8568-77 | т | 0,66 |  |  |  |  |  |
| 19 | Лист 6мм С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 19903-2015 | т | 1,05 |  |  |  |  |  |
| 20 | Лист ПВ 508 С255 возможна замена на ВСт3сп5, ВСт3Гпс5, ВСт3пс6 по ГОСТ 380-71 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81); 18сп, 18Гпс, 18Гсп по ГОСТ 23570–79 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ТУ 36.26.11-5-89 | м2 | 190,48 |  |  |  |  |  |
| 21 | Полоса 10х100 С255-5 возможна замена на ВСт3сп5, ВСт3Гпс5, ВСт3пс6 по ГОСТ 380-71 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81); 18сп, 18Гпс, 18Гсп по ГОСТ 23570–79 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 103-2006 | т | 0,60 |  |  |  |  |  |
| 22 | Полоса 4х40мм С355 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 103-2006 | шт | 0,04 |  |  |  |  |  |
| 23 | Полоса 4х50 С255 возможна замена на ВСт3сп5, ВСт3Гпс5, ВСт3пс6 по ГОСТ 380-71 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81); 18сп, 18Гпс, 18Гсп по ГОСТ 23570–79 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 103-2006 | т | 0,30 |  |  |  |  |  |
| 24 | Полоса 8х40 С245 возможна замена на ВСт3пс6 по ГОСТ 380-71 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81); Ст3пс5 и Ст3сп5 по ГОСТ 380 и ГОСТ 535 (прил. 1 ГОСТ 27772-88); 18пс ГОСТ 23570–79 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 103-2006 | т | 0,03 |  |  |  |  |  |
| 25 | Профиль 100х100х5 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 30245-2003 | т | 26,23 |  |  |  |  |  |
| 26 | Профиль 120х120х5 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 30245-2003 | т | 13,65 |  |  |  |  |  |
| 27 | Профиль 140х140х5 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 30245-2003 | т | 2,23 |  |  |  |  |  |
| 28 | Профиль 160х160х5 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 30245-2003 | т | 2,50 |  |  |  |  |  |
| 29 | Профлист С18-1000-0,7 | ГОСТ 24045-2010 | т | 0,36 |  |  |  |  |  |
| 30 | Сталь листовая просечно вытяжная ПВ1-406 | ТУ 36.26.11-5-89 | т | 3,05 |  |  |  |  |  |
| 31 | Уголок 100х7 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8509-93 | т | 1,20 |  |  |  |  |  |
| 32 | Уголок 3х25 С355-3 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,07 |  |  |  |  |  |
| 33 | Уголок 50х5 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8509-93 | т | 1,60 |  |  |  |  |  |
| 34 | Уголок 63х4 С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8509-93 | т | 0,03 |  |  |  |  |  |
| 35 | Уголок 75х5 С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 8509-93 | т | 1,30 |  |  |  |  |  |
| 36 | Швеллер 10У С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8240-97 | т | 0,37 |  |  |  |  |  |
| 37 | Швеллер 12У С255-5 возможна замена на ВСт3сп5, ВСт3Гпс5, ВСт3пс6 по ГОСТ 380-71 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81); 18сп, 18Гпс, 18Гсп по ГОСТ 23570–79 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 8240-97 | т | 3,05 |  |  |  |  |  |
| 38 | Швеллер 14У С345-5 возможна замена на 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) по ГОСТ 19281 (прил. 1 ГОСТ 27772-88, прил. 3 ГОСТ 19281-89 и прил. 4 ГОСТ 19281-89); С390-5 (не ниже 5 категории) по ТУ 15-15-146-85 (табл. 51б прил. 1 СНиП II-23-81) | ГОСТ 8240-97 | т | 1,70 |  |  |  |  |  |
| 39 | Швеллер 16У С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8240-97 | т | 2,90 |  |  |  |  |  |
| 40 | Швеллер 20У С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8240-97 | т | 1,48 |  |  |  |  |  |
| 41 | Швеллер 24У С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8240-97 | т | 0,30 |  |  |  |  |  |
| 42 | Швеллер 30У С355-5 возможна замена на С345-5 (не ниже 5 категории); 09Г2С-8 (не ниже 8 категории) | ГОСТ 8240-97 | т | 0,29 |  |  |  |  |  |

Условия оплаты:

Условия поставки:

Срок поставки:

Должность подпись Ф.И.О.