**Приложение № 1. Ориентировочный объем потребности.**

**Обязательное предоставление информации:**

1. Статус контрагента: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ производитель / дилер (подтверждается предоставлением соответствующего сертификата) / продавец

2. Страна происхождения товара: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (в случае, если товары из Таблицы № 1 с различной страной происхождения, требуется указать информацию в следующем формате – пример: Россия – позиции 1-5; Китай – позиции 6-10)

3. Наименование производителя: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (в случае, если товары из Таблицы № 1 имеют различных производителей, требуется указать информацию в следующем формате – пример: «Производитель 1» – позиции 1-5; «Производитель 2» – позиции 6-10)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование продукции** | **Ед. изм.** | **Объем потребности** |
| 1 | Лист ОЦ 1,2х1250х2500 БТ-НО-Ц100-М-ПС ГОСТ Р52246-2016 | т | 40,00 |
| 2 | Лист ОЦ 2х1250х2500 БТ-НО-Ц100-М-ПС ГОСТ Р52246-2016 | т | 10,00 |
| 3 | Лист ОЦ 3х1250х2500 БТ-НО-Ц100-М-ПС ГОСТ Р52246-2016 | т | 30,00 |
| 4 | Лист Х/К 1,2х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 40,00 |
| 5 | Лист Х/К 1,2х1250х2015 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 6 | Лист Х/К 1,5х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 30,00 |
| 7 | Лист Х/К 1,5х1250х2090 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
| 8 | Лист Х/К 1,5х1250х2115 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
| 9 | Лист Х/К 2х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 40,00 |
| 10 | Лист Х/К 2,5х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 30,00 |
| 11 | Лист Х/К 3х1250х2500 БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 80,00 |
| 12 | Лист Г/К 4х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 30,00 |
| 13 | Лист Г/К 5х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 30,00 |
| 14 | Лист Г/К 6х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 80,00 |
| 15 | Лист Г/К 8х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 30,00 |
| 16 | Лист Г/К 10х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 80,00 |
| 17 | Лист Г/К 12х1500х3000 Б-ПН ГОСТ 19903-2015/Ст3пс3 ГОСТ 14637-89 | т | 20,00 |
| 18 | Лист чечевичный рифленый 3х1250х2500 В-К-ПУ Ст3сп ГОСТ 8568-77 | т | 15,00 |
|   | **Карты (разница диагоналей не более 1 мм)** |   |   |
| 19 | Лист Х/К 1,2х455(-0,5)х2090(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 20 | Лист Х/К 1,2х472(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 10,00 |
| 21 | Лист Х/К 1,2х480(-0,5)х2090(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 22 | Лист Х/К 1,2х497(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 40,00 |
| 23 | Лист Х/К 1,2х522(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 24 | Лист Х/К 1,2х547(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 10,00 |
| 25 | Лист Х/К 1,2х572(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 2,00 |
| 26 | Лист Х/К 1,2х597(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 10,00 |
| 27 | Лист Х/К 1,2х723(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
| 28 | Лист Х/К 1,2х745,5(-0,5)х2015(-1) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 30,00 |
| 29 | Лист Х/К 1,2х454,5(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 30 | Лист Х/К 1,2х480(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 31 | Лист Х/К 1,2х638(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 32 | Лист Х/К 1,2х654(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
| 33 | Лист Х/К 1,2х1095(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
| 34 | Лист Х/К 1,2х1204(-0,5)х2160(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 3,00 |
| 35 | Лист Х/К1,2х1095(-0,5)х2090(-1,5) БТ-ПН ГОСТ 19904-90/ОК360В5-IIIб-Ст3пс ГОСТ 16523-97 | т | 5,00 |
|   | **Круги, трубы, уголки, швелеры, поломы, шестигранники** |   |   |
| 36 | Круг 7,1 h11 ГОСТ 7417-75/20-В-Н ГОСТ 1051-73 | т | 0,10 |
| 37 | Круг 12 В1-I ГОСТ 2590-2006/Ст3пс2 ГОСТ 535-2005 | т | 0,20 |
| 38 | Круг 25 В1-I ГОСТ 2590-2006/Ст3пс2 ГОСТ 535-2005 | т | 0,30 |
| 39 | Круг 25 h11 ГОСТ 7417-75/20В-Н ГОСТ 1051-73 | т | 0,30 |
| 40 | Круг 56 В1-II ГОСТ 2590-2006/45-2ГП-М1 ГОСТ 1050-2013 | т | 0,50 |
| 41 | Круг 60 В1-II ГОСТ 2590-2006/45-ГП-М1 ГОСТ 1050-2013  | т | 0,15 |
| 42 | Круг 60 В1-II ГОСТ 2590-2006/Ст3пс2 ГОСТ 535-2005 | т | 0,15 |
| 43 | Круг 75 В1-II ГОСТ 2590-2006/45-2ГП-М1 ГОСТ 1050-2013 | т | 0,50 |
| 44 | Круг 85 В-II 20-В-Н/ГОСТ 2590-88, | т | 0,50 |
| 45 | Труба 15х2,8 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 0,10 |
| 46 | Труба 20х3,5 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 0,10 |
| 47 | Труба 36х4 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 1,00 |
| 48 | Труба 50х3,5 ГОСТ 8734-75/В 20 ГОСТ 8733-74 | т | 0,03 |
| 49 | Труба 76х2,5 ГОСТ 10704-91/В-Ст3сп ГОСТ 10705 | т | 0,03 |
| 50 | Труба ф50Х50х4 эл.св. В-Ст2пс, ,  | т | 0,30 |
| 51 | Уголок 63х63х5 В ГОСТ 8509-93/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 1,00 |
| 52 | Швеллер 8П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 3,00 |
| 53 | Швеллер 10П (6м) ГОСТ 8240-97 ГОСТ 535-88, ,  | т | 2,00 |
| 54 | Швеллер 12П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 5,00 |
| 55 | Швеллер 16П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 8,00 |
| 56 | Швеллер 20П (6 м) ГОСТ 8240-97/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 2,00 |
| 57 | Полоса 8х50 ВТ2 ГОСТ 103-2006/Ст3пс3 ГОСТ 535-2005 | т | 0,30 |