

Информация о потребности в закупаемых товарах на ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа»

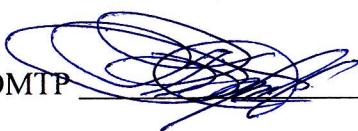
№ п/п	Наименование товара	Технические характеристики*	Ед. изм.	Объем закупки, всего	Пункт разгрузки (филиал)	Ориентировочная дата начала торгов (период торгов, торговая сессия и др.)
1	2	3	4	5	6	7
1	Лист х/к марка стали: 08пс 1,00x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	0,049	Барановичские ЭС	
2	Лист х/к марка стали: 08пс 1,50x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	0,477	Барановичские ЭС	
3	Лист х/к марка стали: 08пс 2,00x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	4,500	ЦС Брестские ЭС	
4	Лист г/к ст.3 2,00x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	1,200	Барановичские ЭС	
5	Лист г/к ст.3 3,00x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	4,010	ЦС Брестские ЭС	
6	Лист г/к ст.3 4,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	1,150	ЦС Брестские ЭС	
7	Лист г/к ст.3 5,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	0,150	Барановичские ЭС	
8	Лист г/к ст.3 8,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	0,250	Барановичские ЭС	
9	Лист оцинкованный марка стали: 08пс 0,55x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	0,168	Барановичские ЭС	
10	Лист оцинкованный марка стали: 08пс 0,80x1250x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	0,660	Барановичские ЭС	
11	Лист рифленый ромбический Ст.3 4,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	1,410	ЦС Брестские ЭС	
12	Лист рифленый ромбический Ст.3 6,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	0,350	Барановичские ЭС	
13	Лист рифленый чечевичный Ст.3 4,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	0,150	Брестские ЭС	
14	Лист рифленый чечевичный Ст.3 5,00x1500x6000	рассматриваются различные стандарты	Т	1,000	Брестские ЭС	
15	Лист просечно-вытяжной Ст.3 304,00x1000x2000	рассматриваются различные стандарты	Т	0,100	Пинские ЭС	
16	Лист просечно-вытяжной Ст.3 406,00x1200x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	0,150	Брестские ТС	
17	Лист просечно-вытяжной Ст.3 506,00x1000x2000	рассматриваются различные стандарты	Т	1,500	Барановичские ТС	
18	Лист просечно-вытяжной Ст.3 506,00x1200x2500	рассматриваются различные стандарты	Т	0,100	Пинские ЭС	
19	Лист просечно-вытяжной Ст.3 608,00x1250x3000	рассматриваются различные стандарты	Т	0,580	Барановичские ТС	
20	Лист просечно-вытяжной Ст.3 508,00x1000x2000	рассматриваются различные стандарты	Т	2,300	Белоозерскэнергомонт	
21	Полоса Ст.3 4,00x25	ГОСТ 103-2006	Т	2,090	ЦС Брестские ЭС	
22	Полоса Ст.3 4,00x40	ГОСТ 103-2006	Т	1,585	ЦС Брестские ЭС	
23	Катанка ст.3 Ø6,5	рассматриваются различные стандарты	Т	0,692	ЦС Брестские ЭС	
24	Круг ст.3 Ø10,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,965	ЦС Брестские ЭС	
25	Круг 20 Ø12,0	рассматриваются различные стандарты	Т	2,155	ЦС Брестские ЭС	
26	Круг ст.3 Ø12,0	рассматриваются различные стандарты	Т	4,770	ЦС Брестские ЭС	
27	Круг ст.3 Ø16,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,550	Барановичские ЭС	
28	Круг марка стали: 45 Ø36,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,100	Брестские ЭС	
29	Арматура А-I A240 ст.3 Ø8,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,200	Березовская ГРЭС	
30	Арматура А-I A240 ст.3 Ø10,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,700	ЦС Брестские ЭС	
31	Арматура А-I A240 ст.3 Ø12,0	рассматриваются различные стандарты	Т	2,270	ЦС Брестские ЭС	
32	Арматура А-I A240 ст.3 Ø16,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,200	Пинские ТС	
33	Арматура А-I A240 ст.3 Ø18,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,200	Пинские ТС	
34	Арматура А500С ст.35ГС Ø6,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,100	Барановичские ТС	
35	Арматура А500С ст.35ГС Ø8,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,550	ЦС Брестские ЭС	
36	Арматура А500С ст.35ГС Ø10,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,850	ЦС Брестские ЭС	
37	Арматура А500С ст.35ГС Ø12,0	рассматриваются различные стандарты	Т	6,210	ЦС Брестские ЭС	
38	Арматура А500С ст.35ГС Ø14,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,040	Брестские ТС	
39	Арматура А500С ст.35ГС Ø16,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,048	Брестские ТС	

03.04.2023 –
12.04.2023

1	2	3	4	5	6	7
40	Уголок Ст.3 25x25x3,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,349	ЦС Брестские ЭС	
41	Уголок Ст.3 25x25x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,200	Барановичские ЭС	
42	Уголок Ст.3 32x32x3,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,200	Барановичские ЭС	
43	Уголок Ст.3 32x32x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,050	Барановичские ЭС	
44	Уголок Ст.3 35x35x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,842	Барановичские ЭС	
45	Уголок Ст.3 45x45x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,260	ЦС Брестские ЭС	
46	Уголок Ст.3 50x50x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,480	Барановичские ЭС	
47	Уголок Ст.3 50x50x5,0	рассматриваются различные стандарты	Т	2,956	ЦС Брестские ЭС	
48	Уголок Ст.3 63x63x5,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,500	Барановичские ЭС	
49	Уголок Ст.3 63x63x6,0	рассматриваются различные стандарты	Т	2,900	ЦС Брестские ЭС	
50	Уголок Ст.3 75x75x8,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,600	ЦС Брестские ЭС	
51	Уголок Ст.3 100x100x8,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,050	ЦС Брестские ЭС	
52	Швеллер Ст.3 №16 П	рассматриваются различные стандарты	Т	0,100	Березовская ГРЭС	
53	Швеллер Ст.3 №20 П	рассматриваются различные стандарты	Т	2,480	ЦС Брестские ЭС	
54	Труба бесшовная для котельных установок и трубопроводов (КВД) марка стали: 20 273,0x20,0 (мерность: 7000 мм)	TU 14-3Р-55-2001	Т	0,940	Барановичские ТС	
55	Труба бесшовная г/д марка стали: 20 57,0x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,300	Белоозерскэнергоремонт	
56	Труба бесшовная г/д марка стали: 20 108,0x4,0	рассматриваются различные стандарты	Т	3,600	Белоозерскэнергоремонт	
57	Труба бесшовная г/д марка стали: 20 108,0x5,0	рассматриваются различные стандарты	Т	1,200	Белоозерскэнергоремонт	
58	Труба бесшовная г/д марка стали: 20 159,0x5,0	рассматриваются различные стандарты	Т	2,900	Белоозерскэнергоремонт	
59	Труба ВГП ст.2 25,0x3,2	рассматриваются различные стандарты	Т	1,200	Пинские ТС	
60	Труба ВГП ст.2 50,0x3,5	рассматриваются различные стандарты	Т	4,700	Белоозерскэнергоремонт	
61	Труба стальная профильная эл/св ст.2 40x25x2,0	рассматриваются различные стандарты	Т	0,500	Пинские ЭС	
62	Поковка (группа II, категория Т) марка стали: 20 D290x50	OCT 108.030.113-87	ШТ.	2	Барановичские ТС	

03.04.2023 –
12.04.2023

* * Дополнительная информация (по всем позициям спецификации): сертификат качества завода-изготовителя, с правом досрочной поставки, банковская гарантия Покупателем не предоставляется. Цель приобретения: для собственного потребления (ремонтные нужды с применением норм постановления Минстроярхитектуры № 116 от 30.12.2022). Поз. №№ 15-20, 62: цель приобретения: для собственного потребления (ремонтные нужды).

Трейдер: ведущий экономист ЦОМТР  B.V.Андросюк