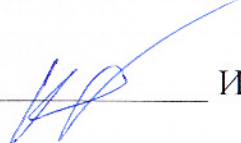


Информация о потребности в закупаемых товарах на ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа»

№ п/п	Наименование закупаемой продукции	Технические характеристики	Ед. изм.	Кол-во	Ориентировочная дата начала торгов (период торгов; торговая сессия № и др.)
1.	лист г/к 8,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	0,565	09.09.2022
2.	лист г/к 10,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	7,07	09.09.2022
3.	лист г/к 12,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	3,4	09.09.2022
4.	лист г/к 16,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	5,65	09.09.2022
5.	лист г/к 20,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	7,065	09.09.2022
6.	лист г/к 25,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	1,77	09.09.2022
7.	лист г/к 30,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	4,24	09.09.2022
8.	лист г/к 3,0х1250х2500 ст. ВСт3пс	ГОСТ 19903-2015	тн.	0,074	09.09.2022
9.	лист г/к 6,0х1500х6000 ст. 09Г2С	ГОСТ 19281-2014	тн.	0,42	09.09.2022
10.	уголок 70х70х7,0 ст. 09Г2С	ГОСТ 8509-93	тн.	0,35	09.09.2022
11.	швеллер 12П ст. 09Г2С	ГОСТ 8240-97	тн.	1,0	09.09.2022
12.	швеллер 16П ст. 09Г2С	ГОСТ 8240-97	тн.	7,5	09.09.2022
13.	швеллер 22П ст. 09Г2С	ГОСТ 8240-97	тн.	0,756	09.09.2022
14.	швеллер 14П ст. ВСт3пс	ГОСТ 8240-97	тн.	0,43	09.09.2022
14.	балка 10ДК2 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	0,161	09.09.2022
15.	балка 12ДК1 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	4,248	09.09.2022
16.	балка 12ДК2 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	0,082	09.09.2022
17.	балка 16Б2 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	0,086	09.09.2022
18.	балка 16ДК1 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	20,37	09.09.2022
19.	балка 16ДК2 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	0,65	09.09.2022



20.	балка 18Б2 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	6,676	09.09.2022
21.	балка 20Б1 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	0,182	09.09.2022
22.	балка 20ДК3 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	4,938	09.09.2022
23.	балка 20ДК6 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	17,68	09.09.2022
24.	балка 20К4 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	4,345	09.09.2022
25.	балка 25Б2 ст. 09Г2С	ГОСТ Р 57837-2017	тн.	3,658	09.09.2022
26.	труба бесшовная х/д 48,0х3,5 ст.20	ГОСТ 8734-75	тн.	0,1	09.09.2022
27.	труба бесшовная г/д 42,0х3,5 ст.20	ГОСТ 8732-78	тн.	2,22	09.09.2022
28.	профиль гнутый сварной 120х120х5,0 ст. 09Г2С	ГОСТ 30245-2003	тн.	10,53	09.09.2022
29.	профиль гнутый сварной 160х160х6,0 ст. 09Г2С	ГОСТ 30245-2003	тн.	0,14	09.09.2022
30.	профиль гнутый сварной 60х60х5,0 ст. 09Г2С	ГОСТ 30245-2003	тн.	0,44	09.09.2022
31.	профиль гнутый сварной 80х80х5,0 ст. 09Г2С	ГОСТ 30245-2003	тн.	16,78	09.09.2022
32.	профиль гнутый сварной 40х40х4,0 ст. ВСт3пс	ГОСТ 30245-2003	тн.	0,27	09.09.2022
33.	лист г/к 12,0х1500х6000 ст. ВСт3пс	ГОСТ 19903-2015	тн.	0,85	09.09.2022
34.	лист г/к 6,0х1500х6000 ст. ВСт3пс	ГОСТ 19903-2015	тн.	0,85	09.09.2022

Инженер по МТС  И.Н. Кохан