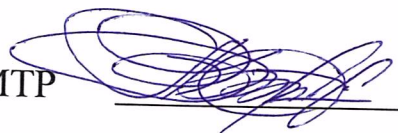


Информация о потребности в закупаемых товарах на ОАО «Белорусская универсальная товарная биржа»

№ 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
	Стропы канатные:					
1	Строп канатный 1СК-2,0/3000 (тип: 1СК (одноветвевой), грузоподъемность: 2,0 т, длина: 3000 мм)	соответствие техническим требованиям ГОСТ 25573-82	шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
2	Строп канатный 2СК-1,6/1100 (тип: 2СК (двухветвевой), грузоподъемность: 1,6 т, длина: 1100 мм)		шт.	3	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
3	Строп канатный 2СК-2,0/2500 (тип: 2СК (двухветвевой), грузоподъемность: 2,0 т, длина: 2500 мм)		шт.	1	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
4	Строп канатный 4СК-2,0/1300 (тип: 4СК (четырёхветвевой), грузоподъемность: 2,0 т, длина: 1300 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
5	Строп канатный 4СК-5,0/2000 (тип: 4СК (четырёхветвевой), грузоподъемность: 5,0 т, длина: 2000 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
6	Строп канатный 4СК-5,0/4000 (тип: 4СК (четырёхветвевой), грузоподъемность: 5,0 т, длина: 4000 мм)		шт.	1	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
7	Строп канатный 4СК-8,0/6000 (тип: 4СК (четырёхветвевой), грузоподъемность: 8,0 т, длина: 6000 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
8	Строп канатный СКП-0,5/1000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 0,5 т, длина: 1000 мм)		шт.	62	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
9	Строп канатный СКП-0,5/2000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 0,5 т, длина: 2000 мм)		шт.	22	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
10	Строп канатный СКП-0,9/20000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 0,9 т, длина: 20000 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
11	Строп канатный СКП-1,0/1500 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 1,0 т, длина: 1500 мм)		шт.	32	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
12	Строп канатный СКП-1,0/2000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 1,0 т, длина: 2000 мм)		шт.	30	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
13	Строп канатный СКП-1,0/3000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 1,0 т, длина: 3000 мм)		шт.	16	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
14	Строп канатный СКП-1,25/2000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 1,25 т, длина: 2000 мм)		шт.	20	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022

1	2	3	4	5	6	7
15	Строп канатный СКП-1,25/3000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 1,25 т, длина: 3000 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
16	Строп канатный СКП-1,6/2000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 1,6 т, длина: 2000 мм)		шт.	12	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
17	Строп канатный СКП-2,0/2000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 2,0 т, длина: 2000 мм)		шт.	63	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
18	Строп канатный СКП-2,5/3000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 2,5 т, длина: 3000 мм)		шт.	24	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
19	Строп канатный СКП-4,0/3000 (тип: СКП (двухпетлевой), грузоподъемность: 4,0 т, длина: 3000 мм)		шт.	14	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
	Стропы цепные:					
20	Строп цепной 1СЦ-3,0/3000 (тип: 1СЦ (одноветвевой), грузоподъемность: 3,0 т, длина: 3000 мм)		шт.	4	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
21	Строп цепной 2СЦ-1,6/2000 (тип: 2СЦ (двухветвевой), грузоподъемность: 1,6 т, длина: 2000 мм)		шт.	3	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
22	Строп цепной 4СЦ-3,0/2000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 3,0 т, длина: 2000 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
23	Строп цепной 4СЦ-4,25/4000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 4,25 т, длина: 4000 мм)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
24	Строп цепной 4СЦ-6,3/1000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 6,3 т, длина: 1000 мм, кран г.п. 25 т, крюк 20А-1)		шт.	2	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
25	Строп цепной 4СЦ-10,0/2000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 10,0 т, длина: 2000 мм)		шт.	1	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
26	Строп цепной 4СЦ-10,0/4000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 10,0 т, длина: 4000 мм)		шт.	1	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
27	Строп цепной 4СЦ-11,2/2000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 11,2 т, длина: 2000 мм)		шт.	3	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022
28	Строп цепной 4СЦ-11,2/4000 (тип: 4СЦ (четырёхветвевой), грузоподъемность: 11,2 т, длина: 4000 мм)		шт.	1	ЦС, г. Брест	27.10.2022-03.11.2022

Треjder: экономист по МТС ЦОМТР



В.В.Андрoсюк