TOO "Траст-Караганд<u>а" 25/11/2025</u>

НАШ АДРЕС : г.Караганда, ул. Четская 1

Режим Работы: с 9.00 до 18.00 ОБЕД: с 13.00 до 14.00 Выходной:Суб/ Воск otrast karaganda Наш сайт: www.trast.kz e-mail: trastk@mail.ru

Металлопрокат отпускается в тоннах из расчета целых хлыстов.

Трубный прокат отпускается в метрах из расчета целых хлыстов.

Услуга резки металлопроката является платной, стоимость которой указана в прайсе

Погрузка производится краном в открытые а\машины,

В тентованный автотранспорт погрузка осуществляется силами покупателей.

Наименование		Длина	Длина Цена		Удельный вес		Цена
		1 шт(м)	за 1тн	за 1 м	вес 1 м	1шт (кг)	1 реза
Уголок 25*25/4	FOCT 8509-93	6	480000	800	1,7	10	100
Уголок 32*32/3	ΓΟCT 8509-93	6	425000	638	1,5	9	100
Уголок 40*40/4	ΓΟCT 8509-93	12	416000	1075	2,5	31	100
Уголок 40*40/4	ΓΟCT 8509-93	6	390000	975	2,5	15	
Уголок 40*40/4 немерка		6	336000		2,5		100
Уголок 45*45/4	ΓΟCT 8509-93	6	375000	1063	2,83	17	100
Уголок 50*50/4 (немерка 1,5м)	ΓΟCT 8509-93	1,5	379000	1250	3,8		150
Уголок 50*50/5	ΓΟCT 8509-93	немерка	329000	1250	3,8		150
Уголок 50*50/4		6	355000	1183	3,8	20	150
Уголок 63*63/5	ΓΟCT 8509-93	6	355000	1775	5	30	
Уголок 75*75/5	ΓΟCT 8509-93	6	365000	2190	6	36	
Уголок 90*90/7	ГОСТ 8509-93	6	345000	3450	10	60	
Уголок 100*100/7	ΓΟCT 8509-93	6	355000	3905	11	66	
Швеллер № 8У	ΓΟCT 8240-97	12	398000	2919	7,33	88	150
Швеллер №10У	ΓΟCT 8240-97	12	398000	3648	9,17	110	150
Швеллер №10У	ΓΟCT 8240-97	6	385000	3529	9,17	55	150
Швеллер №12У	ΓΟCT 8240-97	6	399000	4323	10,83	65	150
Швеллер №14У	ΓΟCT 8240-97	12	433000	5629	13	156	
Швеллер №16У	ΓΟCT 8240-97	6	395000	5925	15	90	150
Швеллер №16У	ΓΟCT 8240-97	12	433000	6531	15,08	181	150
Круг d10мм	ΓΟCT 2590-2006	11,75	355000	242	0,68	8	
Круг d12мм	ГОСТ 2590-2006	12	370000	339	0,92	11	70
Круг d14 мм	ГОСТ 2590-2006	11,75	365000	466	1,28	15	70
Круг d16 мм	ГОСТ 2590-2006	12	355000	592	1,67	20	70
Арматура А III 500 ф8	ΓΟCT 5781-82	6	340000	170	0,5	3	
Арматура А III 500 ф10	ΓΟCT 5781-82	11,75	327000	223	0,68	8	
Арматура А III 500 ф12	ΓΟCT 5781-82	11,75	327000	306	0,94	11	70
Арматура А III 500 ф14	ΓΟCT 5781-82	11,75	320000	409	1,28	15	
Арматура А III 500 ф16	ΓΟCT 5781-83	11,75	320000	545	1,7	20	

СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ

			Цена		Уд/вес	Кол-во кв.м	
Наименование	Производитель	Размер	за 1тн	за 1 л.	1 листа	в 1 листе	За 1 рез
Лист х/к 0,8мм	PK	1,0*2,0	450 000	5850	13	2	300
Лист х/к 0,8мм	PK	1,25*2,5	450 000	9450	21	3,125	300
Лист х/к 1,0мм	PK	1,0*2,0	450 000	7650	17	2	300
Лист х/к 1,0мм	PK	1,25*2,5	450 000	11700	26	3,125	300
Лист х/к 1,2мм	PK	1,0*2,0	450 000	9000	20	2	300
Лист х/к 1,2мм	PK	1,25*2,5	450 000	13950	31	3,125	300
лист х/к 1,5мм	PK	1,0*2,0	450 000	10800	24	2	300
лист х/к 1,5мм	PK	1,25*2,5	450 000	17100	38	3,125	300
лист г/к 2,0мм.	РФ	1,0*2,0	352 000	11968	34	2	300
лист г/к 2,0мм.	РФ	1,0*2,1	370 000	12950	35	2,1	300
лист г/к 2,0мм.	РФ	1,25*2,5	369 000	19557	53	3,125	300
лист г\к 3мм	РФ	1,0*2,0	362 000	18100	50	2	500
лист г\к 3мм	РФ	1,25*2,5	362 000	27874	77	3,125	500
лист г/к 4мм.	РФ	1,5*6,0	362 000	106790	295	9	500
лист г/к 4мм.		1,25*2,5	358 000	37590	105	3,125	500
ПВЛ 306 просечка 3,0	AMT	1250*2750	425 000	16150	38	_	
ПВЛ 406 просечка 4,0	AMT	1250*2650	407 000	24013	58		
рифленый лист 3 мм		1,25*2,5	378 000	31374	83	3,125	500

Профильная труба является строительным материалом, для постройки металлоконструкций, монтажа каркасов зданий, различного вида опор, перекрытий и т. д. Небольшие вмятинки на готовом изделии могут возникнуть в следствии технологического процесса, что никак не влияет на качество трубы. Для эстетики она должна быть дополнительна обработана.

ТОО "Траст-Караганда"

г.Караганда ул. Четская 1

ОБЕД: с 13.00 до 14.00 Режим Работы: с 9.00 до 18.00

Выходные : суббота, воскресенье 8 (7212) 36 10 12 /8 708 4361012 🔊 сот.: 8 701 5279799 🔇 кладовщик +7 747 427 0997

Погрузка производится краном в открытые а\машины,

в тентованный автотранспорт погрузка осуществляется силами покупателей. Услуга резки металлопроката является платной, стоимость которой указана в прайсе

Наименование	тол-	Произ-	Длина	Цена	Удельный вес		Цена
	щина	водитель	(м)	за 1м	1 м	1wm	1 реза
	1,2	Росспрокат	6	285	0,54	3,2	100
Труба профильная 15*15	1,5	Росспрокат	6	350	0,67	4,0	100
Труба профильная 20*20	1,2	Росспрокат	6	415	0,72	4,3	100
	1,5	Росспрокат	6	460	0,89	5,3	100
	2	Росспрокат	6	550	0,93	5,6	100
Труба профильная 25*25	1,2	Росспрокат	6	530	0,91	5,5	100
	1,5	Росспрокат	6	575	1,14	6,8	100
Труба профильная 30*30	1,2	Росспрокат	6	645	1,1	6,6	100
	1,5	Росспрокат	6	695	1,38	8,3	100
	2	Росспрокат	6	840	1,8	10,8	100
	1,2	Росспрокат	6	655	1,1	6,6	100
Труба профильная 40*20	1,5	Росспрокат	6	700	1,38	8,3	100
	2	Росспрокат	6	860	1,85	11,1	100
Труба профильная 40*25	1,5	Росспрокат	6	790	1,5	9,0	100
	1,2	Росспрокат	6	860	1,47	8,8	100 100
Труба профильная 40*40	1,5 2	Росспрокат Росспрокат	6 6	945 1115	1,84 2,45	11,0 14,7	100
труба профильная 40 40	2,5	Росспрокат	6	1280	2,57	15,4	100
	3	Росспрокат	6	1620	2,7	16,2	100
Труба профильная 50*25	1,5	Росспрокат	6	900	1,72	10,3	100
	2	Росспрокат	6	1075	2,6	15,6	100
	1,5	Росспрокат	6	1180	2,31	13,9	100
Труба профильная 50*50	2	Росспрокат	6	1460	3,08	18,5	100
.,	2,5	Росспрокат	6	1630	3,85	23,1	100
	1,5	Росспрокат	6	1200	2,31	13,9	100
Труба профильная 60*40	2	Росспрокат	6	1430	3,08	18,5	100
	3	Росспрокат	6	2025	4,38	26,3	100
Труба профильная 60*60	1,5	Росспрокат	6	1440	2,72	16,3	100
	2	Росспрокат	6 6	1750 2010	3,69 4,39	22,1 26,3	100 100
	2,5 3	Росспрокат Росспрокат	6	2470	5,03	20,3 30,2	100
	2	Росспрокат	6	1750	3,69	22,1	150
Труба профильная 80*40	2,5	Росспрокат	6	1970	4,3	25,8	150
Try ou ripo qui ibrium do To	3	Росспрокат	6	2400	4,7	28,2	150
	2	Росспрокат	6	2365	6,5	39,0	150
Труба профильная 80*80	2,5	Росспрокат	6	2750	7	42,0	150
	3	Росспрокат	6	3420	7,44	44,6	150
	2,5	Росспрокат	6	2510	5,61	33,7	150
Труба профильная 100*50	3	Росспрокат	6	3130	6,67	40,0	150
	2	Росспрокат	6	2835	6	36,0	150
Труба профильная 100*100	2,5	Росспрокат	6	3680	7,77	46,6	150
	3	Росспрокат	6	4310	9,33	56,0	150
Труба ВГП ф15	2,8	РΦ	6	645	1,3	7,8	101
Труба ВГП ф20	2,8	РФ	6	820	1,66	10,0	100
Труба ВГП ф25	3,2	РФ	6	1170	2,5	15,0	100
Труба ВГП ф32	3,2	РФ	6	1510	3,11	18,7	100
Труба ВГП ф40	3,5	РФ	6	1850	3,83	23,0	150
Труба ВГП ф50	3,5	РФ	12	2235	5,0	60,0	150
Труба ВГП ф76	3,5	РФ	12	2980	6,27	75,2	200
Труба ВГП ф89	3,5	РФ	12	3520	7,8	93,6	200
Труба ВГП ф102	3,5	РФ	12	4100	8,5	102,0	200
Труба ВГП ф108	3,5	РФ	12	4365	9,02	108,2	200
Труба ВГП ф114	4	РФ	12	5250	10,85	130,2	200
полоса 4*40			6	650	1,35		50