



ЧЕЛЯБИНСК

ООО «МТК-Челябинск»

ИНН/КПП 7447267751/744701001, п/сч40702810372000017624

к/с 30101810700000000602 БИК 047501602

Наименование банка Челябинское отделение № 8597 ПАО Сбербанк

г. Челябинск, ОКПО 05754809, ОГРН 1167456135252.

Юр. адрес: 454106 г. Челябинск ул. Отрадная 25, офис 310.

тел. (351) 247-72-02, e-mail: mt-company.chel@mail.ru, сайт: <http://XCHD.RU>

29.01.19 г.

В отдел снабжения

Предлагаем Вам рассмотреть возможность приобретения металлопроката для мостостроения производства АО «Уральская Сталь» и ПАО «ММК» по прямым договорам из Наличия на складе в г. Челябинск.

Наименование	Сталь	Стандарт (ГОСТ)	Толщина	Ширина	Длина	Цена (с НДС)
Лист	10-15ХСНД(А)	6713-91	8-16	1000-4500	3000-12000	65 600 руб/тн
	10-15ХСНД(А)		17-40	1500-4500	4500-12000	66 600 руб/тн
	10-15ХСНД(А)	6713-91	50	1500-4500	4500-12000	71 800 руб/тн
	С390	27772-88	8-50	1500-2500	4500-12000	71 800 руб/тн
	С440	27772-88	8-50	1500-2500	4500-12000	73 800 руб/тн
	14-16Г2АФ	27772-88	8-50	1500-2500	4500-12000	73 800 руб/тн
	10Г2ФБЮ/К56/17г1с		8-50	1500-2500	4500-12000	68 500 руб/тн
	14ХГНДЦ	ГОСТ Р-55374-2012	8-50	1500-2500	4500-12000	79 800 руб/тн

Наименование	Сталь	Стандарт	Размер	Цена (с НДС)
Уголок	10-15ХСНД	6713-91	80x80x8, 90x90x9, 100x100x10(12), 125x125x10(12) L= 11.7 м	79 800 руб/тн

Цена указана на складе «Поставщика» в г. Челябинск, Челябинская область, Троицкий Тракт 21/4, база «Челябинск-Грузовой».

Готовы предложить индивидуальные цены для Вашего предприятия.

Требования: листы поставляются 2-3 категории для мостостроения по ГОСТ 6713-91, ГОСТ Р 55374-2012, СТО 13657842-1-2009, ПВ, обрезная кромка.

Условия оплаты: по согласованию.

Условия доставки (по согласованию):

- Доставка ж/д или автотранспортом (тариф предоставим дополнительно).
- Самовывоз.

Особенность предложения: Наличие на складе более 500тн стали 10ХСНД(А), 15ХСНД(А).

Прямые договоры с комбинатами: ПАО «ММК» и АО «Уральская сталь» с открытыми квотами на комбинатах не менее 1000тн в месяц.

Исп.: Давыдов Антон Сергеевич
Тел.: +7-950-727-8167

