

ИП ЗЫБЛЕВА ИРИНА ИГОРЕВНА

ИНН 191002050048

ОГРН 322190000005662

р/с 40802810731000048399

к/с 3010181080000000627

БИК 040407627

КРАСНОЯРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ N 8646 ПАО СБЕРБАНК

исх № 177-2026

От 18.06.2026 г

Коммерческое предложение

№ п/п	Наименование товара	Характеристика потребительских свойств товара	Ед. изм.	Кол-во	Общее колличество	Цена ед, р/ц
1.	Каска защитная ОКПД 2: 32.99.11.160 КТРУ: 00000002	Каска защитная (средство индивидуальной защиты головы от механических воздействий) Комплектация – каска, наголовная лента, подбородочный ремень; Категория качества каски – первая; цвет – оранжевый; Диапазон рабочих температур – от -30 до +50 °С Регулировка оголовья - храповый механизм	шт	6	6	420,
2.	Привязь страховочная ОКПД 2: 32.30.15.299 КТРУ: 00000070	Привязь страховочная (удерживающая страховочная привязь предназначена для охвата тела пользователя в области плеч и бедер с целью предотвращения от падения с высоты и позиционирования в рабочем положении) Обхват бедра, см – 34-76 Обхват талии, см – 80-112 Рост, см – 160-190 Материалы - Нейлон, полиэстер, сталь, алюминий Количество точек крепления – 5шт Тип пряжек – фастекс Тип привязи – с ножными и плечевыми лямками, с кушаком Сертификаты – да Инструкция - да	шт	6	6	1 960
3.	Строп веревочный ОКПД 2: 13.94.10.000 КТРУ: 00000006	Веревоочный (канатный) одинарный регулируемый строп, с амортизатором рывка Длина, м – 1,4-2 Раскрытие карабинов, мм – 18/55 Регулировка длины – да Амортизатор рывка - да Индикатор рывка – да Сертификаты – да Инструкция - да	шт	6	6	1580

Исправительная колония №2

ГУФСИН России по Красноярскому краю

Вх. № 24/70/5614-4298

" 18 " 06 2026

См. ил. в от АО Ермаков СА

4.	Устройство анкерное 32.30.15.299 КТРУ: 00000070	Анкерное устройство из стального троса Материалы – Сталь, ПВХ Длина, см – 100 Макс. нагрузка – не менее 22 кН Сертификаты – да	шт	3	3	1 650
5.	карабин 32.30.15.299 КТРУ: 00000070	Карабин с резьбовой муфтой Материал – сталь Нагрузка продольная – не менее 25кН Нагрузка поперечная – не менее 7кН Нагрузка с раскрытой муфтой – не менее 7 кН Раскрытие – 14-18мм	шт	12	12	650
6.	Перчатки защитные ОКПД 2: 14.12.30.150 КТРУ: 00000003	Перчатки с наличием противоударных накладок Назначение - для защиты от механических повреждений, от порезов и ударов Сезонность - всесезонный Способ фиксации - липучка Накладки – термопласт TPR Размер (цифровая система маркировки) – 9 Размер (буквенная система маркировки) - L	пар (2шт)	3	3	980
7.	Перчатки защитные ОКПД 2: 14.12.30.150 КТРУ: 00000003	Перчатки с наличием противоударных накладок Назначение - для защиты от механических повреждений, от порезов и ударов Сезонность - всесезонный Способ фиксации - липучка Накладки – термопласт TPR Размер (цифровая система маркировки) – 9 Размер (буквенная система маркировки) - L	пар (2шт)	3	3	980
8.	Перчатки защитные ОКПД 2: 14.12.30.150 КТРУ: 00000010 (14.12.30.160-00000598)	Перчатки химически стойкие с длинным рукавом Вид защиты – от механических воздействий, кислот, щелочей Вид полимерного покрытия - Поливинилхлорид (ПВХ) Размер – 10(XL) Полная длинна перчаток – 60-80см Толщина ладони – 1,3-1,7мм толщина манжеты – 1,3-1,7мм Толщина рукава – 0,3-1,7мм	пар (2шт)	4	4	390
9.	Ботинки с металлическим подноском ОКПД 2: 15.20.31.000 КТРУ: 00000014	Ботинки специальные для защиты от механических воздействий (с железным подноском) <u>Размер - 39</u> - Вид обуви по высоте заготовки верха – Ботинки - Половой признак – Мужская - Материал верха* - кожа натуральная (необходимо для увеличения прочности, износостойкости, безопасности) - Цвет* - Черный - Подошва* – ПУ/ТПУ	пар (2шт)	2	10	226

		- Подносок металлический* – не менее 200 ДЖ (необходимо для увеличения безопасности от падения тяжелых предметов)			
10.	Ботинки с металлическим подноском ОКПД 2: 15.20.31.000 КТРУ: 00000014	Ботинки специальные для защиты от механических воздействий (с железным подноском) <u>Размер - 40</u> - Вид обуви по высоте заготовки верха – Ботинки - Половой признак – Мужская - Материал верха* - кожа натуральная (необходимо для увеличения прочности, износостойкости, безопасности) - Цвет* - Черный - Подошва* – ПУ/ТПУ - Подносок металлический* – не менее 200 ДЖ (необходимо для увеличения безопасности от падения тяжелых предметов)	пар (2шт)	2	
11.	Ботинки с металлическим подноском ОКПД 2: 15.20.31.000 КТРУ: 00000014	Ботинки специальные для защиты от механических воздействий (с железным подноском) <u>Размер - 41</u> - Вид обуви по высоте заготовки верха – Ботинки - Половой признак – Мужская - Материал верха* - кожа натуральная (необходимо для увеличения прочности, износостойкости, безопасности) - Цвет* - Черный - Подошва* – ПУ/ТПУ - Подносок металлический* – не менее 200 ДЖ (необходимо для увеличения безопасности от падения тяжелых предметов)	пар (2шт)	2	
		Ботинки специальные для защиты от механических воздействий (с железным подноском) <u>Размер - 42</u> - Вид обуви по высоте заготовки верха – Ботинки - Половой признак – Мужская - Материал верха* - кожа натуральная (необходимо для увеличения прочности, износостойкости, безопасности) - Цвет* - Черный - Подошва* – ПУ/ТПУ - Подносок металлический* – не менее 200 ДЖ (необходимо для увеличения безопасности от падения тяжелых предметов)	пар (2шт)	2	

	<p>Ботинки специальные для защиты от механических воздействий (с железным подноском)</p> <p><u>Размер - 43</u></p> <p>- Вид обуви по высоте заготовки верха – Ботинки</p> <p>- Половой признак – Мужская</p> <p>- Материал верха* - кожа натуральная (необходимо для увеличения прочности, износостойкости, безопасности)</p> <p>- Цвет* - Черный</p> <p>- Подошва* – ПУ/ТПУ</p> <p>- Подносок металлический* – не менее 200 ДЖ (необходимо для увеличения безопасности от падения тяжелых предметов)</p>	пар (2шт)	2		
--	--	--------------	---	--	--



М. И. Заднева