



РК, г. Алматы, Ауэзовский р-н пр. Толе би 301 уг. ул. Саина

Индивидуальный предприниматель Попова А.В.

тел\факс: +7 (727) 268-04-07, +7 (727) 238-16-02

моб.: +7 (705) 222-95-93, +7 (775) 725-55-14

Прайс-Лист от 19.02.2024





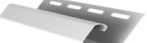



Металлочерепица			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT м2
Металлочерепица Супермонтеррей Глянец "Стандарт 0,45мм"	Ширина: 1200мм Ширина(рабочая): 1100мм Шаг: 350 мм		2520
Металлочерепица Супермонтеррей Матовый "Эконом 0,40мм"	Длина: под заказ Производство: Россия Покрытие: Матовый		2250
Металлочерепица Супермонтеррей Матовый "Стандарт 0,45мм"	Полиэстер Цвета Ral: 8017, 6005, 7024, 3005, 3004, 8004, 9005		2600
Металлочерепица Монтерроса "Стандарт 0,45мм"	Ширина (полная): 1170 мм Ширина(рабочая): 1110мм Шаг: 350 мм Длина: под заказ Матовый Викинг		2770
Металлочерепица Андалузия Матовый "0,45мм"	Ширина (полная): 1180 мм Ширина(рабочая): 1100мм Шаг: 400 мм Длина: под заказ		3830 (шандонг 0,45)
			4960 (коряя 0,47)
Доборные элементы к металлочерепице			
Наименование	Описание	Цена KZT за шт. Россия	Цена KZT за шт. Корея
Конек бочкообразный	Длина 2000.0 мм Ширина 110.0 мм	3200	4400
Заглушка конусная		2600	2800
Конек фигурный	Длина 2000.0 мм Ширина 100x100 мм	3100	4400
Торцевая планка	Длина 2000.0 мм Ширина 95x120 мм	2700	3800
Снегостопорная планка	Длина 2000.0 мм	2520	3800
Стеновое примыкание	Длина 2000.0 мм Ширина 150x150 мм	2900	4400
Ендова внешняя	Длина 2000.0 мм Ширина 80x80 мм	3200	4400
Тройник		5000	5500
Трубчатый снегодержатель	Длина 3000.0 мм		10000

Сопутствующие товары к кровле			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт
Саморез со сверлом (крашенный)	4,8x35мм		16
Саморез со сверлом (крашенный)	4,8x70мм		17
"Изоспан АМ"	Гидроизоляционная ветрозащитная паропроницаемая мембрана (70м2)		34300
"Изоспан В"	Пароизоляция (70м2)		14770
"Изоспан D"	Паро-гидроизоляция (70м2)		22470
"Изоспан С"	Паро-гидроизоляция (70м2)		21070
Вентиляционный выход K94 WiroVent Plus	(неизолированный) D 125 мм Н 500 мм с проходным		23000
Вентиляционный выход K95 WiroVent Plus	мм Н 500 мм с проходным элементом для		32000
Вентиль P51	пространства с проходным элементом для		15000

Металлический сайдинг			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT п/м
"Europanel" (глянец)	Габаритная ширина: 264 мм.		780/850
"Europanel" (матовый)	Рабочая ширина: 240 мм.		800/900
"Europanel (Printech)"	Толщина металла: 0.45мм. Длина: под заказ		1150





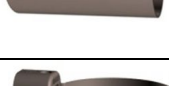


















Доборные элементы к металлическому сайдингу			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
J-профиль (3000мм.)	Используется для закрепления первой, и последней панели сайдинга.		1900(глянец) 2000 (мат.) 2200 (Printech)
Стыковочная планка сложная (3000мм.)	Применяется для того, чтобы закрыть стыковочные швы между соседними по длине профилями.		2800 (глянец) 2900 (мат.) 3400 (Printech)
Угол наружный сложный 75 х75 (3000мм.)	Прикрывает и удерживает облицовочные профили во внешних углах.		3700 (глянец) 3900 (мат.) 4600 (Printech)
Угол внутренний сложный 75 х75 (3000мм.)	Прикрывает и удерживает панели во внутренних углах		2800 (глянец) 3000 (мат.) 3400 (Printech)
Угол наружный/ внутренний простой 50х50 мм (3000мм.)	Монтируется на уже готовый сайдинг из металла, при этом крепежные шапочки не закрываются.		2100 (глянец) 2200 (мат.) 2500 (Printech)

Металлический сайдинг Block House			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT м2
Block House	Габаритная ширина: 370 мм. Рабочая ширина: 350 мм. Толщина металла: 0.45-0,47мм. Длина: под заказ		5800
Доборные элементы к металлическому сайдингу Block House			
Наименование			Цена KZT шт
J-профиль (широкий) (2000мм.)			3000
J-профиль (узкий) (2000мм.)			2500
Стыковочная планка сложная (2000мм.)			5500
Угол наружный сложный 75 х75 (2000мм.)			5500
Угол внутренний сложный 75 х75 (2000мм.)			5500
Угол наружный простой 50х50 мм (2000мм.)			2900

Сайдинг Döcke			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
STANDARD Сайдинг D4,5D	Длина: 3000 мм. Ширина: 232 мм м2 в шт: 0,7		1,657
Döcke PREMIUM Блок-Хаус	Длина: 3600 мм. Ширина: 243 мм м2 в шт: 0,87		2250
Döcke STANDARD Софит	Длина: 3000 мм. Ширина: 305 мм м2 в шт: 0,92		2 277 (бел)
			2 644 (кор)
Доборные элементы к виниловому сайдингу			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Финишный профиль (3000мм)			1100 (бел.)
			1 483 (корич.)
H-профиль (3000мм)	Для того, чтобы закрыть стыковочные швы между полосками		3 215 (бел.)
			3 533 (цвет)
			3 811 (корич.)
J-профиль (3000мм)	Для закрытия ряда сайдинг-панелей сбоку		1 314 (бел)
			1 611 (корич.)
Внешний угол 75х75 (3000мм)	Прикрывает и удерживает облицовочные профили во внешних углах.		3 947 (бел.)
			4200 (цвет.)
Внутренний угол (3000мм)	Для стыков внутренних углов		4 349 (корич.)
			1 314 бел./цвет .
Околооконная планка (3000мм)	Для обрамления оконных и дверных проемов		3 745 (корич.)
			4900 (бел.)
			5 586 (корич.)

Металлическая водосточная система прямоугольного сечения покрытие полиэстер			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Желоб водосточный 120x86x3000	Обеспечивает необходимое направление воды, стекающей с крыши зданий.		4000
Держатель желоба 120x86 120x86x330 (4 мм)	Для крепления водосточного жёлоба		1180
Заглушка желоба 120x86 правая, левая.	Предназначена для глушения торцов жёлоба		485
Угол желоба 120x86 наружный/внутр	Для соединения желоба на углах здания		3750
Воронка выпускная 76x102	Предназначена для направления воды с желоба в трубу.		485
Труба водосточная 76x102x3000	Предназначена для обеспечения надежного и эффективного отвода воды с кровли здания		4650
Держатель трубы 76x102 (на кирпич)	Предназначен для обеспечения надежной установки вертикальных труб		1000
Колено трубы 76x102 (60°)	Для соединения водосточных труб и обхода различных препятствий в конструкции		654

Металлическая водосточная система круглого сечения			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Желоб водосточный D125/100x3000	Обеспечивает необходимое направление воды, стекающей с крыши зданий.		7850
Держатель желоба D125x320 (4 мм)	Для крепления водосточного жёлоба к кровельной конструкции		1450
Держатель желоба карнизный D125x132 (4 мм)	Для крепления водосточного жёлоба		1100
Заглушка желоба	Предназначена для глушения торцов жёлоба		1050
Угол желоба наружный/внутр	Для соединения желоба на углах здания		5300
Соединитель желоба	Предназначен для соединения водосточных желобов между собой		1550
Воронка выпускная	направления воды с желоба в трубу.		2950
Труба водосточная D100x3000	Предназначена для обеспечения надежного и эффективного отвода воды с кровли здания.		8900
Труба соединительная D100x1000			3000
Держатель трубы D100 (на кирпич)	Предназначен для обеспечения надежной установки вертикальных труб		1450
Колено сливное D100 (60°)	фиксируется на конце водосточной трубы		2950

Пластиковая водосточная система DÖCKE Premium			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Водосточный желоб 120 Ø (3000мм)	Обеспечивает необходимое направление воды, сток. Предназначен для		2912 (бел) 3204 (цвет)
Соединитель желобов 120 Ø	для соединения водосточных желобов между собой		1,212 1,273
Держатель желоба синтетический 120 Ø	для крепления водосточного желоба к кровельной конструкции		396 416
Держатель желоба металлический 120 Ø	для крепления водосточного желоба к кровельной конструкции		1,449 1,449
Угол 90°/120	Для соединения желоба на углах здания		1,838 1,931
Угол 135°/120	Для соединения желоба на углах здания.		6,303 6,618
Заглушка 120	Предназначена для глушения торцов желоба		582 611
Труба водосточная 85 Ø	предназначена для обеспечения надежного и эффективного стока воды с		3,527 3,880
Хомут трубы 85 Ø	предназначен для обеспечения надежной		547 575
Колено 45°/85 Ø (72°/85 Ø)	для соединения водосточных труб и обхода различных препятствий в конструкции		1,363 1,431
Воронка 120 Ø x 85 Ø	Предназначена для направления воды с желоба в		2,133 2,240
Наконечник 85 Ø	Фиксируется на конце водосточной трубы		1,294 1,359
Муфта соединительная 85 Ø	Для соединения водосточных труб		728 765
Пластиковая водосточная система DÖCKE LUX			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Водосточный желоб 141 Ø (3000мм)	Обеспечивает необходимое направление воды, сток. Предназначен для		4406(бел) 4626 (цвет)
Соединитель желобов 120 Ø	для соединения водосточных желобов между собой		1,489 1,564
Держатель желоба синтетический 120 Ø	для крепления водосточного желоба к кровельной конструкции		683 711
Держатель желоба металлический 120 Ø	для крепления водосточного желоба к кровельной конструкции		2,001 2,001
Угол 90°/120	Для соединения желоба на углах здания		2,634 2,765
Угол 135°/120	Для соединения желоба на углах здания.		7,407 7,778
Заглушка 120	Предназначена для глушения торцов желоба		880 924
Труба водосточная 85 Ø	предназначена для обеспечения надежного и эффективного стока воды с		5,232 5,493
Хомут трубы 85 Ø	предназначен для обеспечения надежной установки вертикальных		903 948
Колено 45°/85 Ø (72°/85 Ø)	труб и обхода различных препятствий в конструкции		2,041 2,143
Воронка 120 Ø x 85 Ø	предназначена для направления воды с желоба в трубу		3,766 3,954
Наконечник 85 Ø	Фиксируется на конце водосточной трубы		2,283 2,397
Муфта соединительная 85 Ø	Для соединения водосточных труб		1,300 1,365



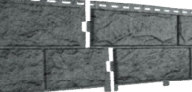




Полипропиленовые фасадные панели DÖCKE

Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Панель BERG	Полезная длина 1015 мм; Полезная ширина 430 мм; Полезная площадь 0,44 м; Количество в коробке 10.		4040
Панель STEIN	Полезная длина 1098мм; Полезная ширина 400 мм; Полезная площадь 0,44 м; Количество в коробке 10.		4460
Панель BURG	Полезная длина 946 мм; Полезная ширина 445 мм; Полезная площадь 0,42 м2; Количество в коробке 10.		4050
Панель FELS	Полезная длина 1052 мм; Полезная ширина 425 мм; Полезная площадь 0,45 м2; Количество в коробке 10.		4250
Панель STERN	Полезная длина 1073 мм; Полезная ширина 427мм; Полезная площадь 0,46 м2; Количество в коробке 10.		4240

Доборные элементы к фасадным панелям DÖCKE

Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Стартовая планка	Используется для старта фасадных панелей		1800
Наружный угол	Используется для закрытия стыков на углах		3600
Внутренний угол	Для стыков внутренних углов		3745
J-профиль	Для закрытия ряда сайдинг-панелей сбоку		3000

Полипропиленовые фасадные панели U - plast

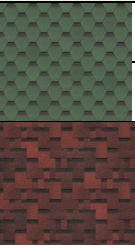
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Тимберблок	0,23*3 = 0,69 м2		2988
Стоун Хаус Кварцит	0,25*2=0,5м2		2628
Стоун Хаус Камень	0,225*3,025=0,68м2		3540
Стоун Хаус Кирпич	0,23*3,025=0,69		4032
Стоун Хаус Сланец	0,225*2=0,5м2		2628
Стоун Хаус Таганай	0,29*1,95=0,56		3636
Стоун Хаус Клинкер	0,292*1,95=0,57		3468

Доборные элементы			
Наименование	Описание	Фото	Цена KZT шт.
Стартовая планка	Используется для старта фасадных панелей		1000
Наружный угол	Используется для закрытия стыков на углах		5600
Внутренний угол	Для стыков внутренних углов		4900
J-профиль	Для закрытия ряда сайдинг-панелей сбоку		1900

Полимерноокрашенный профнастил

Наименование	Описание	Фото	Цена KZT п.м
Профнастил глянец	Изготавливается из металла толщиной 0,45-0,5мм. Изготавливается из стали, окрашенной полиэстером и с имитацией под натуральное дерево (printech). Длина под заказ от 05м-8м		2850
Профнастил матовый			3020
Профнастил Printech			4500

Гибкая черепица

Наименование	Описание	Фото	Цена KZT м2.
Döcke PIE EUROPA KARAT	Длина: 1000 мм Ширина: 318 мм		2,900
Döcke PIE STANDARD COTA	Длина: 1000 мм Ширина: 318 мм		3,300
Döcke PIE EUROPA MATRIX	Длина: 1000 мм Ширина: 333 мм		2,900
Döcke PIE STANDARD ТЕТРИС	Длина: 1000 мм Ширина: 318 мм		3,400
Гвозди кров.оцинкованные	Упак. 5 кг	Упаковка на 62 кв.	9800
Ендовый ковер	Рулон	10 м.	42000
Коньково-карнизная	Упак.	Упак. На 12 м. конька	32000
Мастика	Ведро 5 кг.		11000
Карнизная планка (2 м)	Шт.		2400
Торцевая планка (2 м)	Шт.		2400
Стеновое примыкание 11*11	Шт.		2800
Подкладочный ковер Стандарт плюс (15м)	Рулон		8955

