

ПРАИС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11 тел./факс 297-44-44, 297-44-45, e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



Товарный бетон
с 2 октября 2017г.

Наименование продукции	Стоимость, тг.(с НДС) без доставки	Стоимость, тг.(с НДС) без доставки	Стоимость, тг.(с НДС) без доставки	Стоимость, тг.(с НДС) без доставки
Товарный бетон		-5	-10	-15
М 50 (В-3,5)				
М 100 (В-7,5)				
М 150 (В-10)				
М 200 (В-15)				
М 250 (В-20)				
М 300 (В-22,5)				
М 350 (В-25)				
М 400 (В-30)				
Гидрофобный бетон		-5	-10	-15
М-250				
М-300				
М-350				
М-400				
Керамзитобетон		-5	-10	-15
М 50				
М 100				
М 150				
М 200				
М 300				
Сульфатостойкий бетон		-5	-10	-15
М 50 (В-3,5)				
М 100 (В-7,5)				
М 150 (В-10)				
М 200 (В-15)				
М 250 (В-20)				
М 300 (В-22,5)				
М 350 (В-25)				
М 400 (В-30)				
Раствор		-5	-10	-15
М 50				
М 75				
М 100				
М 150				
М 200				
Товарный бетон щебень фр.5-10		-5	-10	-15
М 100				
М 150				
М 200				
М 250				
М 300				
М 350				
М 400				
Сульфатостойкий бетон щебень фр.5-10		-5	-10	-15
М 100 (В-7,5)				
М 150 (В-10)				
М 200 (В-15)				
М 250 (В-20)				
М 300 (В-22,5)				
М 350 (В-25)				
М 400 (В-30)				

Доставка автомиксерами: от 1 300 тг/м³

Генеральный директор
Бискультанов А.К.

ПРАЙС-ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Кольца, крышки, днища и др.

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия	вместимость в 1 шт
Кольца ГОСТ 8020-90 (сер.3.900.-3 в 7) 3.900.1-14					
КС 10.9		600	1000 x 890	0,24	0,7м3
КС 10.6		400	1000 x 590	0,16	0,46м3
КС 15.9		1 000	1500 x 890	0,40	1,57м3
КС 15.6		675	1500 x 590	0,27	1,04м3
КС 20.9		1 475	2000 x 890	0,59	2,8м3
КС 20.6		975	2000 x 590	0,39	1,85м3
КО 6		50	580/840 h-70	0,02	
КС 7.3		125	700/840 h-300	0,05	
КС 7-9		375	700/840 h-890	0,15	
КЦО-2 (ПО-10)		800	1700x1700x150 отв.1000	0,32	
КЦО-3 (ПД-6)		2 125	2500x1750x220 отв.940/580	0,85	
КЦО-4 (ПД-10)		2 475	2800x2000x220 отв.1000	0,99	
Крышки к кольцу ГОСТ 8020-90 (сер.3.900.-3 в 7) 3.900.1-14					
ПП 10-1		250	1160 x 150	0,1	
ПП 10-2 усиленная		250	1160x150	0,1	
1ПП 15-1 (отв. у края)		675	1680 x 150	0,27	
1ПП 15-2 усиленная (отв. у края)		675	1680x150	0,27	
1ПП 20-1 (отв. у центра)		1 375	2200 x 160	0,55	
1ПП 20-2 усиленная (отв. у центра)		1 275	2200 x 160	0,51	
1ПП 20-1 (отв. у края)		1 275	2200 x 160	0,51	
1ПП 20-2 (отв. у края)		1 275	2200 x 160	0,51	
2ПП 15-1 (отв. у центра)		675	1680x150	0,27	
2ПП 15-2 (отв. у центра)		675	1680x150	0,27	
3ПП 15-1 (отв. Ø1000)		525	1680x150	0,21	
3ПП 15-2 (отв. Ø1000)		525	1680x150	0,21	
2ПП 20-1 (отв. Ø1000)		1 200	2200x160 отв.Ø1000	0,48	
2ПП 20-2 (отв. Ø1000)		1 200	2200x160 отв.Ø1000	0,48	
Днище к кольцу ГОСТ 8020-90 сер.3.900.-3 в 7(3.900.1-14)					
ПН 10*		275	1160 x 100	0,11	
ПН 15*		675	1680 x 120	0,27	
ПН 20*		1150	2200 x 120	0,46	
ПН 10		450	1500 x 100	0,18	
ПН 15		950	2000 x 120	0,38	
ПН 20		1475	2500 x 120	0,59	
Арычные лотки					
Б-1		80	1000x480x240	0,032	
Б-2		160	2000x480x240	0,064	
Б-3		425	2010x740x480	0,17	
Б-4		325	2000x500(350)x400	0,13	
Б-5		162,5	1000x500(350)x400	0,065	
Бортовые камни ГОСТ 6665-91					
БР 300.30.15		315	3000 x 300 x 150	0,126	
БР 100.30.15		105	1000 x 300 x 150	0,042	
БР 100.30.18		125	1000x300x180	0,052	

БР 100.20.8		40	1000 x 200 x 80	0,016	
БУ 300.30.32		470	3000 x 300 x 320	0,188	
Дорожное кольцо ГОСТ 24547-81					
ЗКЦ-0,5		475	500(700) L=1000	0,19	
Смотровой блок по сер. "Дорводзеленстрой"					
ЛЖК-250		650	700 x 900 x 830	0,26	
Вазон					
Вазон		125	Ø500 h=400	0,05	
Виноградный столб ВК-1					
Виноградный столб ВК-1		50	80/50x110x2600	0,02	
Плиты упорные ГОСТ 13015-91					
ПУ-1		425	1500 x 750 x 150	0,17	
Плитка тротуарная ГОСТ 17608-91					
ПТ-5-5		36	500 x 500 x 60	0,015	
ПТ-5-4		30	400 x 500 x 60	0,012	
Плиты забора сер.3.017-1 вып.1					
П-6В		2 050	3980 x 2550 x 160	0,82	
П-6Вк (косогорный)		2 100	3980x2900x160	0,84	
СЗв		150	3000x140x140	0,06	
С5Бб		178	2200x180x180	0,07	
Панель ограждения ПО-2		1 425	2500x3000x150	0,57	
Башмаки забора сер.3.017-1 вып.1					
Ф-1		525	900x820x450	0,21	
Ф-1к (косогорный)		825	900x820x750	0,33	
Фундаменты сер.1.020.1-2с					
Ф12.9.2		2 075	1200x1200x900	0,83	
Ф12.9.1		2 075	1200x1200x900	0,83	
Ф18.11-2		5 000	1800x1800x1150	2	
Ф 21.11.2		5 750	2100x2100x1050	2,3	
Вентеляционные блоки					
ВБ-1-2,8		638	2780x720x300	0,3	
ВБ-2-2,85		750	2830x720x300	0,3	
ВБ-3		875	3770x720x300	0,4	
ВБ-4		650	2830x720x300	0,3	
ВБ-5		525	2240x720x300	0,2	
Лестничные марши					
ЛМ 27-11		2 250	3542x1100x313	0,9	
ЛМ 30-11		250	3870x1100x313	0,1	
Балки					
БП-12-4АIIIв-1,5м. в шифр. 1.382-7		5 325	11960x890x220	2,13	Нагр. 650
БП -9-4АIII		4 000	8960x890x220	1,60	
БП -6-4АIII		2 675	5960x890x220	1,07	
2БДР-12-4 АIIIв-1,5м в сер. 1462-3		5 425	11960x1390(890)x200	2,17	750
2БДР-18-3 АIIIв-1,5м в сер. 1.462-3		10 375	17960x1640(890)x240	4,15	650
БКНБ-6-3с сер. КЭ-01-50		4 150	5950x1000x600	1,66	
БРП-62.8.3.		3 725	6230x820x330	1,49	

Цены на следующие изделия устанавливаются индивидуально:

Колонны 1.020.1-2с

(сеч.400x400, выс.этаж 3,3;3,6;4,2)

Колонны 1.423; 1.424

(сеч.400x400x9000, 500x500x10500)

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Фундаментные блоки ГОСТ 13579-78

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия, м ³
ФБС-24-6-6Т		1956	2380x600x580	0,815
ФБС-12-6-6Т		955	1180x600x580	0,398
ФБС-9-6-6Т		703	880x600x580	0,293
ФБС-6-6-6Т		518	580x600x580	0,216
ФБС-24-5-6Т		1630	2380x500x580	0,679
ФБС-12-5-6Т		794	1180x500x580	0,331
ФБС-9-5-6Т		586	880x500x580	0,244
ФБС-8-5-6Т		576	780x500x580	0,240
ФБС-6-5-6Т		432	580x500x580	0,180
ФБС-24-4-6Т		1303	2380x400x580	0,543
ФБС-12-4-6Т		636	1180x400x580	0,265
ФБС-9-4-6Т		468	880x400x580	0,195
ФБС-8-4-6Т		432	780x400x580	0,180
ФБС-6-4-6Т		336	580x400x580	0,140
ФБС-24-3-6Т		974	2380x300x580	0,406
ФБС-12-3-6Т		504	1180x300x580	0,210
ФБС-9-3-6Т		350	880x300x580	0,146
ФБС-6-3-6Т		240	580x300x580	0,100
ФБС-12-4-3Т		305	1180x400x280	0,127
ФБС-8-4-3Т		240	780x400x280	0,100
ФБС-12-5-3Т		382	1180x500x280	0,159

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор ТОО "Темирбетон-1"
Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр

ТОО «Темирбетон-1»



с 18 сентября 2017г.

Лотки теплотрасс и плиты к ним

Наименование продукции	Стоимость 1 шт. с НДС	Вес кг	Размеры	Объем изделия, м3
Лотки теплотрасс сер. 3.006.1-2.87 в.1				
Л 1д-8		103	720x420x360	0,041
Л 1-8д		425	2970x420x360	0,17
Л 1д-15		103	720x420x360	0,04
Л 1-15д		425	2970x420x360	0,170
Л 2д-8		120	720x570x360	0,048
Л 2-8д		475	2970x570x360	0,19
Л 2д-15		120	720x570x360	0,05
Л 2-15д		475	2970x570x360	0,19
Л 3д-8		188	2970x780x380	0,08
Л 3-8д		750	2970x780x380	0,3
Л 4д-8		225	720x780x530	0,09
Л 4-8д		900	2970x780x530	0,36
Л 4д-15		225	720x780x530	0,09
Л 4-15д		900	2970x780x530	0,36
Л 5д-8		275	720x780x680	0,11
Л 5-8д		1 100	2970x780x680	0,44
Л 5д-15		275	720x780x680	0,11
Л 5-15д		1 100	2970x780x680	0,44
Л 6д-5		275	720x1160x530	0,11
Л 6-5д		1 125	2970x1160x530	0,45
Л 6д-8		275	720x1160x530	0,11
Л 6-8д		1 125	2970x1160x530	0,45
Л 6д-11		275	720x1160x530	0,11
Л 6-11д		1 125	2970x1160x530	0,45
Л 6д-15		275	720x1160x530	0,11
Л 6-15д		1 125	2970x1160x530	0,45
Л 7д-5		350	720x1160x680	0,14
Л 7-5д		1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-8		350	720x1160x680	0,14
Л 7-8д		1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-11		350	720x1160x680	0,14
Л 7-11д		1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-12		350	720x1160x680	0,14
Л 7-12д		1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-15		350	720x1160x680	0,14
Л 7-15д		1 300	2970x1160x680	0,52
Л 10д-3		425	720x1480x550	0,17
Л 10-3д		1 650	2970x1480x550	0,66
Л 10д-8		425	720x1480x550	0,17
Л 10-8д		1 650	2970x1480x550	0,66
Л 10д-11		425	720x1480x550	0,17
Л 10-11д		1 650	2970x1480x550	0,66

Л 10д-15		425	720x1480x550	0,17
Л 10-15д		1 650	2970x1480x550	0,66
Л 11д-5		450	720x1480x700	0,18
Л 11-5д		1 800	2970x1480x700	0,72
Л 11д-8		450	720x1480x700	0,18
Л 11-8д		1 800	2970x1480x700	0,72
Л 11д-11		450	720x1480x700	0,18
Л 11-11д		1 800	2970x1480x700	0,72
Л 11д-15		450	720x1480x700	0,18
Л 11-15д		1 800	2970x1480x700	0,72
Л 12д-3		600	720x1480x1010	0,24
Л 12-3д		2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-8		600	720x1480x1010	0,24
Л 12-8д		2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-11		600	720x1480x1010	0,24
Л 12-11д		2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-12		600	720x1480x1010	0,24
Л 12-12д		2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-15		600	720x1480x1010	0,24
Л 12-15д		2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 13д-8		800	720x1480x1320	0,32
Л 13-8д		3 150	2970x1480x1320	1,26
Л 13-15д		3 150	2970x1480x1320	1,26
Л8(Л 14-8д) сер.ИС 01-04		2 100	2970x1740x530	0,84
Л8д(Л 14д-8)		575	720x1740x530	0,23
Л 14д-8		575	720x1840x570	0,23
Л 14-8д		2 325	2970x1840x570	0,93
Л 14д-11		575	720x1840x570	0,23
Л 14-11д		2 325	2970x1840x570	0,93
Л 15д-8		625	720x1840x720	0,25
Л 15-8д		2 475	2970x1840x720	0,99
Л 16д-8		800	720x1840x1030	0,32
Л 16-8д		3 150	2970x1840x1030	1,26
Л 17д-8		950	720x1840x1330	0,38
Л 17-8д		3 750	2970x1840x1330	1,50
Л 17д-11		950	720x1840x1330	0,38
Л 17-11д		3 750	2970x1840x1330	1,50
Л 19д-8		800	720x2160x740	0,32
Л 19-8д		3 150	2970x2160x740	1,26
Л 21д-8		1 100	720x2160x1340	0,44
Л 21-8д		4 425	2970x2160x1340	1,77
Л 21д-11		1 100	720x2160x1340	0,44
Л 21-11д		4 425	2970x2160x1340	1,77
Л 21д-15		1 100	720x2160x1340	0,44
Л 21-15д		4 425	2970x2160x1340	1,77
Л 27д-11		1 100	720x2780x760	0,44
Л 27-11д		4 425	2970x2780x760	1,77
Л 30д-11		1 625	720x2780x1660	0,65
Л 30-11д		6 450	2970x2780x1660	2,58
Л 33д-15		1 725	720x3380x1380	0,69
Л 33-15д		6 900	2970x3380x1380	2,76
Л 35д-11		1 800	720x3380x1380	0,72
Л 35-11д		7 200	2970x4000x800	2,88
Л 38д-11		2 350	720x4000x1700	0,94
Л 38-11д		9 375	2970x4000x1700	3,75
Плиты для лотков т.т. сер. 3.006.1-2.87 в.2				
П 1-8		50	740x420x50	0,02
П 2-15		78	740x420x100	0,03
П 3-8		50	740x570x50	0,02

П 4-15		100	740x570x100	0,04
П 4-15б		100	740x570x100	0,04
П 5д-5		100	740x780x70	0,04
П5д-5а		100	740x780x70	0,04
П 5д-8		100	740x780x70	0,04
П 5д-8а		100	740x780x70	0,04
П 5д-8б		100	740x780x70	0,04
П 6д-15		175	740x780x120	0,07
П 6д-15а		175	740x780x120	0,07
П 6д-15б		175	740x780x120	0,07
П 7д-5		150	740x1160x70	0,06
П 8д-8		225	740x1160x100	0,09
П 8-8		875	2990x1160x100	0,35
П 8-8а		875	2990x1160x100	0,35
П 8д-11		225	740x1160x100	0,09
П 8-11		875	2990x1160x100	0,35
П 8-11а		875	2990x1160x100	0,35
П 9д-15		250	740x1160x120	0,10
П 9-15		1 050	2990x1160x120	0,42
П 9-15б		1 050	2990x1160x120	0,42
П 11д-8		275	740x1480x100	0,11
П 11д-8а		275	740x1480x100	0,11
П 11-8		1 100	2990x1480x100	0,44
П 11-8а		1 100	2990x1480x100	0,44
П 12д-12		450	740x1480x160	0,18
П 12-12		1 775	2990x1480x160	0,71
П 12д-15		450	740x1480x160	0,18
П 12-15		1 775	2990x1480x160	0,71
П 15д-5		400	740x1840x120	0,16
П 15-5		1 650	2990x1840x120	0,66
П 15д-8		400	740x1840x120	0,16
П 15-8		1 650	2990x1840x120	0,66
П 16д-15		625	740x1840x180	0,25
П 16-15		2 475	2990x1840x180	0,99
П 18д-5		600	740x2160x150	0,24
П 18-5		2 425	2990x2160x150	0,97
П 18д-8		600	740x2160x150	0,24
П 18-8		2 425	2990x2160x150	0,97
П 19д-11		1 000	740x2160x250	0,40
П 19-11		4 025	2990x2160x250	1,61
П 19д-15		1 000	740x2160x250	0,40
П 19-15		4 025	2990x2160x250	1,61
П 21-5б		2 950	2990x2460x160	1,18
П 21д-5а		725	740x2460x160	0,29
П 21-8		2 950	2990x2460x160	1,18
П 21д-8		725	740x2460x160	0,29
П 21д-8а		725	2460x740x160	0,29
П 22д-15		1 150	740x2460x250	0,46
П 22-15		4 600	2990x2460x250	1,84
П 24д-8		925	740x780x180	0,37
П 24-8		3 750	2990x2780x180	1,50
П 25д-15		1 275	740x2780x250	0,51
П 25-15		5 200	2990x2780x250	2,08
П 27д-8		1 575	740x3380x250	0,63
П 27-8		6 325	2990x3380x250	2,53
П 28-15		7 575	2990x3380x300	3,03
Подкладки сер. 3.006.1-2.87 в.2				
ПП-1		50	640x400x100	0,02
ПП-2		75	790x400x100	0,03

ПП-3		100	1000x400x100	0,04
ПП-4		150	1380x400x100	0,06
ПП-5		175	1700x400x100	0,07
ПП-6		225	2060x400x100	0,09
ПП-7		275	2380x400x100	0,11
ПП-8		300	2680x400x100	0,12
ПП-9		325	3000x400x100	0,13
ПП-10		375	3600x400x100	0,15
Опорные подушки для лотков теплотрасс, серии 3.006.1-2.87 в.2				
ОП1		10	200x200x90	0,004
ОП2		13	300x200x90	0,005
ОП3		38	400x400x90	0,015
ОП4		100	500x500x140	0,04
ОП5		125	550x650x140	0,05
ОП6		175	650x750x140	0,07
ОП7		225	750x850x140	0,09
ОП8		650	850x1050x290	0,26
ОП9		1 125	1150x1350x290	0,45

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Плиты пустотные

Марка плиты	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Объем в пл. теле м ³	Вес кг	Размеры			Площадь м ²
				L м	b	h	
Серия 1.241-1 вып.24							
ПК-90-10-8AIII вт		1,05	2630	8,98	0,99	0,22	8,89
Серия 1.141-32с вып.3							
ПК-89-10-8AIVТ-С9		1,03	2580	8,86	0,99	0,22	8,77
ПК-88-10-8AIVТ-С9		1,02	2550	8,80	0,99	0,22	8,71
ПК-87-10-8AIVТ-С9		1,01	2530	8,70	0,99	0,22	8,61
ПК-86-10-8AIVТ-С9		1,00	2500	8,60	0,99	0,22	8,51
ПК-85-10-8AIVТ-С9		0,99	2480	8,50	0,99	0,22	8,42
ПК-84-10-8AIVТ-С9		0,98	2450	8,40	0,99	0,22	8,32
ПК-83-10-8AIVТ-С9		0,97	2430	8,30	0,99	0,22	8,22
ПК-82-10-8AIVТ-С9		0,95	2380	8,20	0,99	0,22	8,12
ПК-81-10-8AIVТ-С9		0,94	2350	8,10	0,99	0,22	8,02
ПК-80-10-8AIVТ-С9		0,93	2330	8,00	0,99	0,22	7,92
ПК-79-10-8AIVТ-С9		0,92	2300	7,90	0,99	0,22	7,82
ПК-78-10-8AIVТ-С9		0,91	2280	7,80	0,99	0,22	7,72
ПК-77-10-8AIVТ-С9		0,90	2250	7,70	0,99	0,22	7,62
ПК-76-10-8AIVТ-С9		0,89	2230	7,60	0,99	0,22	7,52
ПК-75-10-8AIVТ-С9		0,87	2180	7,50	0,99	0,22	7,43
ПК-74-10-8AIVТ-С9		0,86	2150	7,40	0,99	0,22	7,33
ПК-73-10-8AIVТ-С9		0,85	2130	7,30	0,99	0,22	7,23
ПК-72-10-8AIVТ-С9		0,84	2100	7,18	0,99	0,22	7,11
ПК-71-10-8AIVТ-С9		0,83	2080	7,06	0,99	0,22	6,99
ПК-70-10-8AIVТ-С9		0,82	2050	7,00	0,99	0,22	6,93
ПК-69-10-8AIVТ-С9		0,81	2030	6,90	0,99	0,22	6,83
ПК-68-10-8AIVТ-С9		0,79	1980	6,85	0,99	0,22	6,78
ПК-67-10-8AIVТ-С9		0,78	1950	6,70	0,99	0,22	6,63
ПК-66-10-8AIVТ-С9		0,77	1930	6,58	0,99	0,22	6,51
ПК-65-10-8AIVТ-С9		0,76	1900	6,46	0,99	0,22	6,40
ПК-64-10-8AIVТ-С9		0,75	1880	6,40	0,99	0,22	6,34
ПК-63-10-8AIVТ-С9		0,73	1830	6,28	0,99	0,22	6,22
ПК-62-10-8AIVТ-С9		0,72	1800	6,16	0,99	0,22	6,10
ПК-61-10-8AIVТ-С9		0,71	1780	6,10	0,99	0,22	6,04
ПК-60-10-8AIVТ-С9		0,70	1750	5,98	0,99	0,22	5,92
ПК-59-10-8AIVТ-С9		0,69	1730	5,86	0,99	0,22	5,80
ПК-57-10-8AIVТ-С9		0,67	1680	5,70	0,99	0,22	5,64
ПК-56-10-8AIVТ-С9		0,66	1650	5,65	0,99	0,22	5,59
ПК-55-10-8AIVТ-С9		0,64	1600	5,50	0,99	0,22	5,45
ПК-54-10-8AIVТ-С9		0,63	1580	5,38	0,99	0,22	5,33
ПК-53-10-8AIVТ-С9		0,62	1550	5,26	0,99	0,22	5,21
ПК-52-10-8AIVТ-С9		0,61	1530	5,20	0,99	0,22	5,15
ПК-51-10-8AIVТ-С9		0,60	1500	5,08	0,99	0,22	5,03

ПК-50-10-8AIVT-C9		0,59	1480	5,00	0,99	0,22	4,95
ПК-49-10-8AIVT-C9		0,58	1450	4,90	0,99	0,22	4,85
ПК-48-10-8AIVT-C9		0,56	1400	4,78	0,99	0,22	4,73
ПК-47-10-8AIVT-C9		0,55	1380	4,66	0,99	0,22	4,61
ПК-46-10-8AIVT-C9		0,54	1350	4,60	0,99	0,22	4,55
ПК-45-10-8AIVT-C9		0,53	1330	4,50	0,99	0,22	4,46
ПК-44-10-8AIVT-C9		0,52	1300	4,40	0,99	0,22	4,36
ПК-43-10-8AIVT-C9		0,51	1280	4,30	0,99	0,22	4,26
ПК-42-10-8AIVT-C9		0,50	1250	4,18	0,99	0,22	4,14
ПК-41-10-8AIVT-C9		0,48	1200	4,06	0,99	0,22	4,02
Серия 1.141-28с вып.3							
ПК-40-10-8AIIIТ-C9		0,47	1180	4,00	0,99	0,22	3,96
ПК-39-10-8AIIIТ-C9		0,46	1150	3,86	0,99	0,22	3,82
ПК-38-10-8AIIIТ-C9		0,45	1130	3,80	0,99	0,22	3,76
ПК-37-10-8AIIIТ-C9		0,44	1100	3,70	0,99	0,22	3,66
ПК-36-10-8AIIIТ-C9		0,43	1080	3,58	0,99	0,22	3,54
ПК-35-10-8AIIIТ-C9		0,42	1050	3,46	0,99	0,22	3,43
ПК-34-10-8AIIIТ-C9		0,40	1000	3,40	0,99	0,22	3,37
ПК-33-10-8AIIIТ-C9		0,39	980	3,30	0,99	0,22	3,27
ПК-32-10-8AIIIТ-C9		0,38	950	3,20	0,99	0,22	3,17
ПК-31-10-8AIIIТ-C9		0,37	930	3,10	0,99	0,22	3,07
ПК-30-10-8AIIIТ-C9		0,36	900	2,98	0,99	0,22	2,95
ПК-29-10-8AIIIТ-C9		0,35	880	2,86	0,99	0,22	2,83
ПК-28-10-8AIIIТ-C9		0,34	850	2,80	0,99	0,22	2,77
ПК-27-10-8AIIIТ-C9		0,32	800	2,68	0,99	0,22	2,65
ПК-26-10-8AIIIТ-C9		0,31	780	2,60	0,99	0,22	2,57
ПК-25-10-8AIIIТ-C9		0,3	750	2,50	0,99	0,22	2,48
ПК-24-10-8AIIIТ-C9		0,29	730	2,38	0,99	0,22	2,36
ПК-23-10-8AIIIТ-C9		0,28	700	2,26	0,99	0,22	2,24
ПК-22-10-8AIIIТ-C9		0,27	680	2,20	0,99	0,22	2,18
ПК-21-10-8AIIIТ-C9		0,26	650	2,10	0,99	0,22	2,08
ПК-20-10-8AIIIТ-C9		0,24	600	2,00	0,99	0,22	1,98
ПК-19-10-8AIIIТ-C9		0,22	550	1,90	0,99	0,22	1,88

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Плиты пустотные

Марка плиты	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Объем в пл. теле м ³	Вес кг	Размеры			Площадь м ²
				L м	b	h	
Серия 1.241-1 вып.24							
ПК-90-12-8AIII BT		1,27	3180	8,98	1,19	0,22	10,69
Серия 1.141-32с вып.3							
ПК-89-12-8AIVT-C9		1,25	3130	8,86	1,19	0,22	10,54
ПК-88-12-8AIVT-C9		1,24	3100	8,80	1,19	0,22	10,47
ПК-87-12-8AIVT-C9		1,23	3080	8,70	1,19	0,22	10,35
ПК-86-12-8AIVT-C9		1,22	3050	8,65	1,19	0,22	10,29
ПК-85-12-8AIVT-C9		1,20	3000	8,50	1,19	0,22	10,12
ПК-84-12-8AIVT-C9		1,18	2950	8,40	1,19	0,22	10,00
ПК-83-12-8AIVT-C9		1,17	2930	8,30	1,19	0,22	9,88
ПК-82-12-8AIVT-C9		1,16	2900	8,20	1,19	0,22	9,76
ПК-81-12-8AIVT-C9		1,14	2850	8,10	1,19	0,22	9,64
ПК-80-12-8AIVT-C9		1,13	2830	8,00	1,19	0,22	9,52
ПК-79-12-8AIVT-C9		1,12	2800	7,90	1,19	0,22	9,40
ПК-78-12-8AIVT-C9		1,10	2750	7,80	1,19	0,22	9,28
ПК-77-12-8AIVT-C9		1,09	2730	7,70	1,19	0,22	9,16
ПК-76-12-8AIVT-C9		1,07	2680	7,60	1,19	0,22	9,04
ПК-75-12-8AIVT-C9		1,06	2650	7,50	1,19	0,22	8,93
ПК-74-12-8AIVT-C9		1,05	2630	7,40	1,19	0,22	8,81
ПК-73-12-8AIVT-C9		1,03	2580	7,30	1,19	0,22	8,69
ПК-72-12-8AIVT-C9		1,02	2550	7,18	1,19	0,22	8,54
ПК-71-12-8AIVT-C9		1,00	2500	7,06	1,19	0,22	8,40
ПК-70-12-8AIVT-C9		0,99	2480	7,00	1,19	0,22	8,33
ПК-69-12-8AIVT-C9		0,98	2450	6,90	1,19	0,22	8,21
ПК-68-12-8AIVT-C9		0,97	2430	6,85	1,19	0,22	8,15
ПК-67-12-8AIVT-C9		0,95	2380	6,70	1,19	0,22	7,97
ПК-66-12-8AIVT-C9		0,94	2350	6,58	1,19	0,22	7,83
ПК-65-12-8AIVT-C9		0,92	2300	6,46	1,19	0,22	7,69
ПК-64-12-8AIVT-C9		0,91	2280	6,40	1,19	0,22	7,62
ПК-63-12-8AIVT-C9		0,89	2230	6,28	1,19	0,22	7,47
ПК-62-12-8AIVT-C9		0,88	2200	6,16	1,19	0,22	7,33
ПК-61-12-8AIVT-C9		0,87	2180	6,10	1,19	0,22	7,26
ПК-60-12-8AIVT-C9		0,85	2130	5,98	1,19	0,22	7,12
ПК-59-12-8AIVT-C9		0,83	2080	5,86	1,19	0,22	6,97
ПК-58-12-8AIVT-C9		0,82	2050	5,80	1,19	0,22	6,90
ПК-57-12-8AIVT-C9		0,81	2030	5,70	1,19	0,22	6,78
ПК-56-12-8AIVT-C9		0,80	2000	5,65	1,19	0,22	6,72
ПК-55-12-8AIVT-C9		0,78	1950	5,50	1,19	0,22	6,55
ПК-54-12-8AIVT-C9		0,77	1930	5,38	1,19	0,22	6,40

ПК-53-12-8AIVТ-C9		0,75	1880	5,26	1,19	0,22	6,26
ПК-52-12-8AIVТ-C9		0,74	1850	5,20	1,19	0,22	6,19
ПК-51-12-8AIVТ-C9		0,73	1830	5,08	1,19	0,22	6,05
ПК-50-12-8AIVТ-C9		0,71	1780	5,00	1,19	0,22	5,95
ПК-49-12-8AIVТ-C9		0,70	1750	4,90	1,19	0,22	5,83
ПК-48-12-8AIVТ-C9		0,68	1700	4,78	1,19	0,22	5,69
ПК-47-12-8AIVТ-C9		0,67	1680	4,66	1,19	0,22	5,55
ПК-46-12-8AIVТ-C9		0,66	1650	4,60	1,19	0,22	5,47
ПК-45-12-8AIVТ-C9		0,64	1600	4,50	1,19	0,22	5,36
ПК-44-12-8AIVТ-C9		0,63	1580	4,40	1,19	0,22	5,24
ПК-43-12-8AIVТ-C9		0,62	1550	4,30	1,19	0,22	5,12
ПК-42-12-8AIVТ-C9		0,60	1500	4,18	1,19	0,22	4,97
ПК-41-12-8AIVТ-C9		0,59	1480	4,06	1,19	0,22	4,83
Серия 1.141-28с вып.3							
ПК-40-12-8AIIIТ-C9		0,57	1430	4,00	1,19	0,22	4,76
ПК-39-12-8AIIIТ-C9		0,56	1400	3,86	1,19	0,22	4,59
ПК-38-12-8AIIIТ-C9		0,55	1380	3,80	1,19	0,22	4,52
ПК-37-12-8AIIIТ-C9		0,53	1330	3,70	1,19	0,22	4,40
ПК-36-12-8AIIIТ-C9		0,52	1300	3,58	1,19	0,22	4,26
ПК-35-12-8AIIIТ-C9		0,50	1250	3,46	1,19	0,22	4,12
ПК-34-12-8AIIIТ-C9		0,49	1230	3,40	1,19	0,22	4,05
ПК-33-12-8AIIIТ-C9		0,48	1200	3,30	1,19	0,22	3,93
ПК-32-12-8AIIIТ-C9		0,46	1150	3,20	1,19	0,22	3,81
ПК-31-12-8AIIIТ-C9		0,45	1130	3,10	1,19	0,22	3,69
ПК-30-12-8AIIIТ-C9		0,43	1080	2,98	1,19	0,22	3,55
ПК-29-12-8AIIIТ-C9		0,42	1050	2,86	1,19	0,22	3,40
ПК-28-12-8AIIIТ-C9		0,41	1030	2,80	1,19	0,22	3,33
ПК-27-12-8AIIIТ-C9		0,39	980	2,68	1,19	0,22	3,19
ПК-26-12-8AIIIТ-C9		0,38	950	2,60	1,19	0,22	3,09
ПК-25-12-8AIIIТ-C9		0,37	930	2,50	1,19	0,22	2,98
ПК-24-12-8AIIIТ-C9		0,35	880	2,38	1,19	0,22	2,83
ПК-23-12-8AIIIТ-C9		0,34	850	2,26	1,19	0,22	2,69
ПК-22-12-8AIIIТ-C9		0,32	800	2,20	1,19	0,22	2,62
ПК-21-12-8AIIIТ-C9		0,31	780	2,10	1,19	0,22	2,50

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А. К.

ПРАЙС-ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Плиты пустотные

Марка плиты	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Объем в пл. теле м ³	Вес кг	Размеры			Площадь м ²
				L м	b	h	
Серия 1.141-32с вып.3							
ПК-86-15-8AIVт-С9		1,6	4 000	8,65	1,49	0,22	12,89
ПК-85-15-8AIVт-С9		1,58	3 950	8,50	1,49	0,22	12,67
ПК-84-15-8AIVт-С9		1,56	3 900	8,40	1,49	0,22	12,52
ПК-83-15-8AIVт-С9		1,55	3 880	8,30	1,49	0,22	12,37
ПК-82-15-8AIVт-С9		1,53	3 830	8,20	1,49	0,22	12,22
ПК-81-15-8AIVт-С9		1,51	3 780	8,10	1,49	0,22	12,07
ПК-80-15-8AIVт-С9		1,49	3 730	8,00	1,49	0,2	11,92
ПК-79-15-8AIVт-С9		1,48	3 700	7,90	1,49	0,22	11,77
ПК-78-15-8AIVт-С9		1,46	3 650	7,80	1,49	0,22	11,62
ПК-77-15-8AIVт-С9		1,44	3 600	7,70	1,49	0,22	11,47
ПК-76-15-8AIVт-С9		1,43	3 580	7,60	1,49	0,22	11,32
ПК-75-15-8AIVт-С9		1,41	3 530	7,50	1,49	0,22	11,18
ПК-74-15-8AIVт-С9		1,38	3 450	7,40	1,49	0,22	11,03
ПК-73-15-8AIVт-С9		1,37	3 430	7,30	1,49	0,22	10,88
ПК-72-15-8AIVт-С9		1,35	3 380	7,18	1,49	0,22	10,70
ПК-71-15-8AIVт-С9		1,34	3 350	7,06	1,49	0,22	10,52
ПК-70-15-8AIVт-С9		1,32	3 300	7,00	1,49	0,22	10,43
ПК-69-15-8AIVт-С9		1,3	3 250	6,90	1,49	0,22	10,28
ПК-68-15-8AIVт-С9		1,28	3 200	6,85	1,49	0,22	10,21
ПК-67-15-8AIVт-С9		1,26	3 150	6,70	1,49	0,22	9,98
ПК-66-15-8AIVт-С9		1,24	3 100	6,58	1,49	0,22	9,80
ПК-65-15-8AIVт-С9		1,22	3 050	6,46	1,49	0,22	9,63
ПК-64-15-8AIVт-С9		1,20	3 000	6,40	1,49	0,22	9,54
ПК-62-15-8AIVт-С9		1,17	2 930	6,16	1,49	0,22	9,18
ПК-61-15-8AIVт-С9		1,15	2 880	6,10	1,49	0,22	9,09
ПК-60-15-8AIVт-С9		1,13	2 830	5,98	1,49	0,22	8,91
ПК-59-15-8AIVт-С9		1,11	2 780	5,86	1,49	0,22	8,73
ПК-57-15-8AIVт-С9		1,08	2 700	5,68	1,49	0,22	8,46
ПК-56-15-8AIVт-С9		1,07	2 680	5,65	1,49	0,22	8,42
ПК-55-15-8AIVт-С9		1,04	2 600	5,50	1,49	0,22	8,20
ПК-54-15-8AIVт-С9		1,02	2 550	5,38	1,49	0,22	8,02
ПК-53-15-8AIVт-С9		1,00	2 500	5,26	1,49	0,22	7,84
ПК-52-15-8AIVт-С9		0,98	2 450	5,20	1,49	0,22	7,75
ПК-51-15-8AIVт-С9		0,96	2 400	5,08	1,49	0,22	7,57
ПК-50-15-8AIVт-С9		0,95	2 380	5,00	1,49	0,22	7,45

ПК-49-15-8AIVт-С9		0,93	2 330	4,90	1,49	0,22	7,30
ПК-48-15-8AIVт-С9		0,91	2 280	4,78	1,49	0,22	7,12
ПК-47-15-8AIVт-С9		0,89	2 230	4,66	1,49	0,22	6,94
ПК-46-15-8AIVт-С9		0,87	2 180	4,60	1,49	0,22	6,85
ПК-45-15-8AIVт-С9		0,85	2 130	4,50	1,49	0,22	6,71
ПК-44-15-8AIVт-С9		0,83	2 080	4,40	1,49	0,22	6,56
ПК-43-15-8AIVт-С9		0,82	2 050	4,30	1,49	0,22	6,41
ПК-42-15-8AIVт-С9		0,80	2 000	4,18	1,49	0,22	6,23
ПК-41-15-8AIVт-С9		0,78	1 950	4,06	1,49	0,22	6,05
Серия 1.141-28с вып.3							
ПК-40-15-8AIIIт-С9		0,76	1 900	4,00	1,49	0,22	5,96
ПК-39-15-8AIIIт-С9		0,74	1 850	3,86	1,49	0,22	5,75
ПК-38-15-8AIIIт-С9		0,72	1 800	3,80	1,49	0,22	5,66
ПК-37-15-8AIIIт-С9		0,71	1 780	3,70	1,49	0,22	5,51
ПК-36-15-8AIIIт-С9		0,68	1 700	3,60	1,49	0,22	5,36
ПК-35-15-8AIIIт-С9		0,67	1 680	3,46	1,49	0,22	5,16
ПК-34-15-8AIIIт-С9		0,65	1 630	3,40	1,49	0,22	5,07
ПК-33-15-8AIIIт-С9		0,63	1 580	3,30	1,49	0,22	4,92
ПК-32-15-8AIIIт-С9		0,61	1 530	3,20	1,49	0,22	4,77
ПК-31-15-8AIIIт-С9		0,59	1 480	3,10	1,49	0,22	4,62
ПК-30-15-8AIIIт-С9		0,58	1 450	3,00	1,49	0,22	4,47
ПК-29-15-8AIIIт-С9		0,56	1 400	2,86	1,49	0,22	4,26
ПК-28-15-8AIIIт-С9		0,54	1 350	2,80	1,49	0,22	4,17
ПК-27-15-8AIIIт-С9		0,52	1 300	2,70	1,49	0,22	4,02
ПК-26-15-8AIIIт-С9		0,50	1 250	2,60	1,49	0,22	3,87
ПК-25-15-8AIIIт-С9		0,48	1 200	2,50	1,49	0,22	3,73
ПК-24-15-8AIIIт-С9		0,46	1 150	2,40	1,49	0,22	3,58
ПК-23-15-8AIIIт-С9		0,44	1 100	2,26	1,49	0,22	3,37

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

П Р А Й С - Л И С Т
ТОО "Темирбетон-1"

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Лестничные ступени

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес, кг	Размеры	Объем изделия, м3
<i>Лестничные ступени на косоурах ГОСТ 8717.0-84</i>				
ЛС-11-1А		115	145x330x1050	0,046
ЛС-12-1А		133	145x330x1200	0,053
ЛС-14-1А		150	145x330x1350	0,06
ЛС-15-1А		165	145x330x1500	0,066

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Изделия для подстанций

Наименование продукции	Стоимость 1 шт.с НДС	Вес,кг	Размеры	Объем изделия, м3
Ж/Б стойка УСО под оборудование подстанций по серии 3.407-102				
УСО 1А		800	5200x250x250	0,32
УСО 2А		675	4400x250x250	0,27
УСО 3А		550	3600x250x250	0,22
УСО 4А		475	3000x250x250	0,19
УСО 5А		350	2200x250x250	0,14
УСО 5А-1		350	2200x250x250	0,14
УБ-1 подножник		300	800x800x400	0,12
Стойки вибрированные для линий электро передач по ЛЭП 98.02-1 и по серии 3.407.1-136				
СВ 95-2		750	9500x150÷165x165÷240	0,3
СВ 95-2а		750	9500x150÷165x165÷240	0,30
СВ 95-2 пвх		750	9500x150÷165x165÷240	0,30
СВ 105-3,6		1175	10500x175÷205x190÷280	0,47
СВ 105-5		1175	10500x175÷205x190÷280	0,47
СВ 110-3,5		1125	11000x170÷185x165÷280	0,45
СВ 164-12		3550	16400x380÷390x200÷210	1,42
ВС 105-167		3250	10500x397x407	1,30
подпятник П 1-3		95	∅600/400x180	0,04
подпятник П 3		75	∅800x60	0,030
П-3и		125	∅620x150	0,05
П-4		50	∅420x150	0,02
АЦ-1		300	∅650x400	0,12
Приставки железобетонные для деревянных опор по серии 3.407-57/87				
ПТ 33-2		250	3250x220x180x100	0,1
ПТ 33-3		250	3250x220x180x100	0,1
ПТ 33-4		250	3250x220x180x100	0,1
ПТ 43-1		325	4250x220x180x100	0,13
ПТ 43-2		325	4250x220x180x100	0,13
ПТ 45		508	4500x265x220x120	0,203
ПТ 60		675	6000x265x220x120	0,27
Ригеля для закрепления стоек по серии 3.407-115в.5				
Р1-А		500	3000x400x200	0,2
Р1		200	1500x500x140	0,08
АР 5		500	3000x400x200	0,20
АР 6		688	3500x500x200	0,28
АР 7		228	2000x300x200	0,091
ПА 1-1		500	1000x1000x450	0,2
ПА 1-2		700	1500x1000x450	0,28
Подстанционный железобетон по серии 3.407-1.157.1-13				
БДЛ 40.6		1 000	3950x560x250	0,4

Л 20.10 (УБК-1А)		275	1990x1000x160	0,11
Л 20.5 (УБК-2А)		175	1990x500x160	0,07
П 10.5 (УБК-5А)		73	995x495x60	0,029
П 15.5 (сер.3.407.1-157)		100	1495x495x70/40	0,04
ОПП-5		125	1250x495x80	0,05
Брус Б 10		38	1000x100x150	0,02
Брус Б 5		20	500x100x150	0,008
ПН 32.9-2		725	3250x890x100	0,29
ПН 32.9-1		725	3250x890x100	0,29
шпала ШТ-12		225	1200x300x250	0,09
шпала ШТ-27		508	2700x250x300	0,203
ЛЖ-16		425	1600x400x500	0,17
ЛЖ-28		750	2800x400x500	0,30
ЛЖ-44		1 200	4400x400x500	0,48
ЛЖ-60		1 625	6000x400x500	0,65
Фундаменты под унифицированные металлические опоры по серии 3.407-115 в.2-3				
Ф5-АМ		6 250	2700x2700x3115	2,5
Ф3-АМ		4 250	2100x2100x3115	1,7
Ф5-А5м		6 250	2700x2700x3115	2,5
Ф3-А5м		4 250	2100x2100x3115	1,7
Ф5-АМ-Р		6 250	2700x2700x3115	2,5
Ф3-АМ-Р		4 250	2100x2100x3115	1,7
Ф5-А5м-Р		6 250	2700x2700x3115	2,50
Ф3-А5м-Р		4 250	2100x2100x3115	1,70
Ф2-2		2 400	1500x1500x2700	0,96
Ф 2-А		3 000	1800x1800x3200	1,20
Ф 2-А-Р		3 000	1800x1800x3200	1,20
Ф 3-2		2 925	1800x1800x2700	1,17
Ф3-05		3 325	1800x1800x2700	1,33
Ф4-05		3 325	2000x2000x2700	1,3
Ф5-2		4 475	2400x2400x3200	1,8
Ф5-2 Р		4 475	2400x2400x3200	1,79
Ф5-4		4 475	2400x2400x3200	1,79
Ф5-4 Р		4 475	2400x2400x3200	1,79
Ф6-2		5 600	2700x2700x3200	2,24
Ф6-2Р		5 600	2700x2700x3200	2,2
Ф6-4		5 600	2700x2700x3200	2,2
Ф6-4 Р		5 600	2700x2700x3200	2,24
АФ-4		3 400	2100x2100x2700	1,36
АФ5		4 475	2400x2400x3200	1,79
ФП 6-0		6 725	2700x2700x5000	2,69
ФП6-4		6 725	2700x2700x5000	2,69
ФК 3-05		2 750	1800x1800x1700	1,10
Ф1-А		2 500	1500x1500x3200	1,00
пригрузочная плита ПЗ-Р		1750	3570/900x1570x200	0,70

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Плиты ребристые

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Нагрузка кг/м2	Вес кг	Размеры	Объем изделия
Плиты ребристые ГОСТ 22701					
ПВ4-3АIIIВТ-С4		490	3 275	5970x2980x300/D400	1,31
ПВ7-3АIIIВТ-С4		490	3 200	5970x2980x300/D700	1,28
ПВ10-3АIIIВТ-С4		490	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45
ПВ14-3АIIIВТ-С4		490	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
ПВ4-4АIIIВТ-С4		580	3 275	5970x2980x300/D400	1,31
ПВ7-4АIIIВТ-С4		580	3 200	5970x2980x300/D700	1,28
ПВ10-4АIIIВТ-С4		580	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45
ПВ14-4АIIIВТ-С4		580	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
Плиты ребристые ГОСТ 22701.1-77					
ПГ-3 А III вТ-с4		330	2 675	5970x2980x300	1,07
ПГ-4 А III вТ-с4		420	2 675	5970x2980x300	1,07
Плиты ребристые серия 1.465.1-7/84					
2ПГ-6-3 А III вТ-сг		470	1 538	5970x1485x300	0,615
2ПГ-6-4 А III вТ-сг		600	1 538	5970x1485x300	0,615
2ПГ-6-5 А III вТ-сг		790	1 538	5970x1485x300	0,615
2ПГ-6-6 А III вТ-сг		880	1 538	5970x1485x300	0,615
Плиты ребристые серия 1.465.1-17					
2ПВ-6-3 А IIIвТ-4-сг		420	1 950	5970x1490x300/D400	0,78
2ПВ-6-4 А IIIвТ-4-сг		550	1 950	5970x1490x300/D400	0,78
2ПВ-6-5 А IIIвТ-4-сг		740	1 950	5970x1490x300/D400	0,78
2ПВ-6-6 А IIIвТ-4-сг		830	1 950	5970x1490x300/D400	0,78
2ПВ-6-3 А IIIвТ-7-сг		430	1 900	5970x1490x300/D700	0,76
2ПВ-6-4 А IIIвТ-7-сг		560	1 900	5970x1490x300/D700	0,76
2ПВ-6-5 А IIIвТ-7-сг		750	1 900	5970x1490x300/D700	0,76
2ПВ-6-6 А IIIвТ-7-сг		840	1 900	5970x1490x300/D700	0,76
2ПВ-6-3 А IIIвТ-10-сг		440	1 800	5970x1490x300/D1000	0,72
2ПВ-6-4 А IIIвТ-10-сг		570	1 800	5970x1490x300/D1000	0,72
2ПВ-6-5 А IIIвТ-10-сг		760	1 800	5970x1490x300/D1000	0,72
2ПВ-6-6 А IIIвТ-10-сг		850	1 800	5970x1490x300/D1000	0,72
Плиты ребристые серия 1.465.1-17					
3ПГ6-3АIIIв-в		350	2 675	5970x2980x300	1,07
3ПГ6-4АIIIв-в		450	2 675	5970x2980x300	1,07
3ПГ6-6АIIIв-в		620	2 675	5970x2980x300	1,07
3ПГ6-7АIIIв-в		740	2 675	5970x2980x300	1,07
3ПГ6-9АIIIв-в		860	2 675	5970x2980x300	1,07
Плиты ребристые серия 1.465.1-17					
3ПВ6-3АIIIв-4-св		510	3 275	5970x2980x300/D400-700	1,31
3ПВ6-4АIIIв-4-св		610	3 275	5970x2980x300/D400-700	1,31
3ПВ6-6АIIIв-4-св		780	3 275	5970x2980x300/D400-700	1,31
3ПВ6-7АIIIв-4-св		900	3 275	5970x2980x300/D400-700	1,31
3ПВ6-9АIIIв-4-св		1 020	3 275	5970x2980x300/D400-700	1,31
Плиты ребристые серия 1.465.1-17					
3ПВ6-3АIIIв-10-св		510	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45
3ПВ6-4АIIIв-10-св		610	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45

3ПВ6-6АIIIВ-10-св		780	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45
3ПВ6-7АIIIВ-10-св		900	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45
3ПВ6-9АIIIВ-10-св		1 020	3 625	5970x2980x300/D1000	1,45
3ПВ6-3АIIIВ-14-св		510	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
3ПВ6-4АIIIВ-14-св		610	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
3ПВ6-6АIIIВ-14-св		780	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
3ПВ6-7АIIIВ-14-св		900	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
3ПВ6-9АIIIВ-14-св		1 020	3 425	5970x2980x300/D1450	1,37
Плиты ребристые серия 1.465.1-20					
4ПГ6-3АIIIВ-в		490	1 525	5970x1480x300	0,61
4ПГ6-4АIIIВ-в		620	1 525	5970x1480x300	0,61
4ПГ6-5АIIIВ-в		820	1 525	5970x1480x300	0,61
4ПГ6-6АIIIВ-в		970	1 525	5970x1480x300	0,61
4ПВ6-3АIIIВ-4-св		670	1 950	5970x1480x300/D400	0,78
4ПВ6-4АIIIВ-4-св		800	1 950	5970x1480x300/D400	0,78
4ПВ6-5АIIIВ-4-св		1 000	1 950	5970x1480x300/D400	0,78
4ПВ6-6АIIIВ-4-св		1 150	1 950	5970x1480x300/D400	0,78
4ПВ6-3АIIIВ-7-св		670	1 900	5970x1480x300/D700	0,76
4ПВ6-4АIIIВ-7-св		800	1 900	5970x1480x300/D700	0,76
4ПВ6-5АIIIВ-7-св		1 000	1 900	5970x1480x300/D700	0,76
4ПВ6-6АIIIВ-7-св		1 150	1 900	5970x1480x300/D700	0,76
4ПВ6-3АIIIВ-10-св		670	1 800	5970x1480x300/D1000	0,72
4ПВ6-4АIIIВ-10-св		800	1 800	5970x1480x300/D1000	0,72
4ПВ6-5АIIIВ-10-св		1 000	1 800	5970x1480x300/D1000	0,72
4ПВ6-6АIIIВ-10-св		1 150	1 800	5970x1480x300/D1000	0,72

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС-ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Балки, плиты для теплокамер

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес, кг	Размеры	Объем изделия м3
Балки для теплокамер по серии 3.006.1-2.87				
Балка Б1		125	1160х300х150	0,05
Балка Б2		225	1480х300х200	0,09
Балка Б3		350	1840х300х250	0,14
Балка Б4		475	2160х300х300	0,19
Балка Б5		600	2650х300х300	0,24
Балка Б6		1 250	2780х600х300	0,50
Балка Б7		1 775	3380х600х350	0,71
Балка Б8		2 875	4250х600х450	1,15
Балки для теплокамер по серии 3.006.1-8				
Балка Б1 (1-8)		175	1480х380х120	0,07
Балка Б2 (1-8)		425	2200х380х200	0,17
Балка Б3 (1-8)		475	2460х380х200	0,19
Балка Б4 (1-8)		525	2750х380х200	0,21
Балка Б5 (1-8)		800	2840х380х300	0,32
Балка Б6 (1-8)		950	3370х380х300	0,38
Балка Б7 (1-8)		1 025	3580х380х300	0,41
Балка Б8 (1-8)		475	1500х500х250	0,19
Балка Б9 (1-8)		725	2280х500х250	0,29
Балка Б10 (1-8)		800	2540х500х250	0,32
Балка Б11 (1-8)		2 050	4080х500х400	0,82
Балка Б12 (1-8)		2 125	4270х500х400	0,85
Балка Б13 (1-8)		2 175	4340х500х400	0,87
Плиты с отверстием для теплокамер сер. 3.006.1-2.87 в 6				
ПО-1		1 750	2300х2000х180	0,70
ПО-2		550	1450х1500х120	0,22
ПО-3		900	1750х1500х160	0,36
ПО-4		1 525	2300х1500х200	0,61
Плиты перекрытия сер. 3.006.1-8				
ПТО 150.240.14-6		1 225	1480х2380х140	0,49
ПТО 150.180.14-6		925	1480х1780х140	0,37
ПТО 150.150.12-6		650	1480х1480х120	0,26
ПТ 75.240.14-6		625	740х2380х140	0,25
ПТ 75.180.14-6		450	740х1780х140	0,18
ПД 75.180.14-9		450	740х1780х141	0,18
ПТ 300.240.20-9		3 550	2990х2380х200	1,42
ПТ 75.150.14-15		375	740х1480х140	0,15
ПТ 75.150.12-6		325	740х1480х120	0,13

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Укрепление русел рек и откосов насыпи

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия м3
Укрепления русел рек и откосов насыпи по сер. 3.501.1-156 и 3.503.9-78				
ПЖБ 3-15	85 900	2 775	2500x3000x150	1,11
ПЖБ 3-20	99 100	3 700	2500x3000x200	1,48
ПБ 1-10	3 600	250	1000x1000x100	0,1
ПБ 1-16	5 200	400	1000x1000x160	0,16
ПБ 1-20	6 500	500	1000x1000x200	0,2
блок упора У-1	9 900	750	1500x400x500	0,3
блок упора У-2	12 800	1 000	2000x400x500	0,4
блок упора У-3	23 100	1 125	1500x210x750	0,5
подкладка для ПЖБ	7 400	188	2500x300x100	0,1

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Балки фундаментные

Наименование продукции	Стоимость 1 шт.с НДС	Вес,кг	Размеры	Объем изделия, м3
Балки фундаментные сер. 1.415.1-2				
ЗБФ6-1АIIIв	65 800	1 300	5950x400x300	0,52
ЗБФ6-2АIIIв	58 500	1 300	5950x400x300	0,52
ЗБФ6-3АIIIв	51 900	1 300	5950x400x300	0,52
ЗБФ6-4АIIIв	47 100	1 300	5950x400x300	0,52
ЗБФ6-6АIIIв	56 600	1 200	5500x400x300	0,48
ЗБФ6-7АIIIв	50 100	1 200	5500x400x300	0,48
ЗБФ6-8АIIIв	45 400	1 200	5500x400x300	0,48
ЗБФ6-9АIIIв	40 700	1 200	5500x400x300	0,48
ЗБФ6-11АIIIв	54 300	1 100	5050x400x300	0,44
ЗБФ6-12АIIIв	47 800	1 100	5050x400x300	0,44
ЗБФ6-13АIIIв	43 200	1 100	5050x400x300	0,44
ЗБФ6-16АIIIв	52 800	1 025	4750x400x300	0,41
ЗБФ6-17АIIIв	45 200	1 025	4750x400x300	0,41
ЗБФ6-18АIIIв	41 800	1 025	4750x400x300	0,41
ЗБФ6-19АIIIв	38 700	1 025	4750x400x300	0,41
ЗБФ6-22АIIIв	51 600	975	4450x400x300	0,39
ЗБФ6-23АIIIв	44 100	975	4450x400x300	0,39
ЗБФ6-24АIIIв	40 700	975	4450x400x300	0,39
ЗБФ6-25АIIIв	30 200	975	4450x400x300	0,39
ЗБФ6-28АIIIв	50 400	925	4300x400x300	0,37
ЗБФ6-29АIIIв	43 000	925	4300x400x300	0,37
ЗБФ6-30АIIIв	39 600	925	4300x400x300	0,37

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС-ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Резервуары для воды и плиты покрытия ребристые к ним

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия	Нагрузка кг/м2
Резервуары для воды по ТП 901-4-96с.86-III					
Колонна (2.200)	43 800	1 200	3030x400x400	0,48	
Блок угловой 3.200	206 500	3 925	1515x3600x350/180	1,57	
Резервуары для воды по ТП 901-4-79с.84-IV					
Блок угловой 2.300	86 100	1 850	705/665x3600x140/180	0,74	
Панель стеновая угловая 2.200	59 600	1 175	830x3600x140/180	0,47	
Колонна 1КР36	32 200	650	3530x350x200	0,26	
Фундамент под колонну ФР	45 200	1 925	1500x2100x600	0,77	
Резервуары для воды по ТП 901-4-82с.84					
Блок угловой (4,8) 2.300	151 060	2 975	765/665x4800x140/240	1,19	
Панель стеновая угловая (4,8) 2.200	106 890	1 900	830x4800x140/240	0,76	
Панель стеновая (4,8) 2.100-04	281 070	6 750	2980x4800x140/240	2,70	
Панель стеновая (4,8) 2.100-15	298 240	6 700	2980x4800x140/240	2,68	
Панель стеновая (4,8) 2.100-17	298 240	6 700	2980x4800x140/240	2,68	
Колонна 1КР48	42 260	875	4780x350x200	0,35	
Плиты ребристые серия 1.442.1-2					
2 П 1-2 А III вт	80 600	2 375	5950x1485x400	0,95	1 365
2 П 1-3 А III вт	94 500	2 375	5950x1485x400	0,95	1 765
2 П 1-4 А III вт	106 600	2 375	5950x1485x400	0,95	2 340
2 П 1-4 А III вт-6 отв.1м	123 580	2 475	5950x1485x400	0,99	2 340
2 П 1-5 А III вт	135 100	2 375	5950x1485x400	0,95	2 740
2 П 1-5 А III вт-5 с отверстием Ø700	157 600	2 575	5950x1485x400	1,03	2 740
Плиты ребристые по сер. ИИ-24-1/70					
ИП 1-2	70 900	2 225	5550x1485x400	0,89	1 040
ИП 1-3	80 100	2 225	5550x1485x400	0,89	1 540
ИП 1-3 отв. 1м	85 600	2 125	5550x1485x400	0,85	1 540
ИП 1-4	75 900	2 225	5550x1485x400	0,89	1 870
ИП 1-4 отв. 1м	81 000	2 125	5550x1485x400	0,85	1 870
ИП 1-5	120 300	2 225	5550x1485x400	0,89	2 370
ИП 1-6	155 700	2 225	5550x1485x400	0,89	2 870
Плиты ребристые доборные, серия 1.442.1-1.87					
1П7-1 АIIIг	42 000	1 500	5550x740x400	0,6	360
1П7-2 АIIIг	55 200	1 500	5550x740x400	0,6	1 350
1П7-3 АIIIг	60 300	1 500	5550x740x400	0,6	1 750
1П7-4 АIIIг	66 200	1 500	5550x740x400	0,6	2 750
1П7-5 АIIIг	77 000	1 500	5550x740x400	0,6	3 450
1П7-6 АIIIг	93 200	1 500	5550x740x400	0,6	4 250
Плиты покрытия для резервуаров по ТП 901-4-79с.84-IV					
плита покрытия (3.100)	246 100	4 775	5970x2970x500	1,91	
плита покрытия (3.100-01)	290 000	4 775	5970x2970x500	1,91	
плита покрытия (3.100-02)	286 600	4 775	5970x2970x500	1,91	
плита покрытия (3.100-03)	234 100	4 425	5970x2970x500	1,77	
плита покрытия(3.100-04)	258 000	4 425	5970x2970x500	1,77	

плита покрытия (3.100-05)	270 500	4 425	5970x2970x500	1,77	
плита покрытия (3.100-06) без ножки с доп.зд	239 500	4 425	5970x2970x500	1,77	
плита покрытия (3.100-07)	263 500	4 425	5970x2970x500	1,77	
плита покрытия (3.100-08)	275 900	4 425	5970x2970x500	1,77	
плита покрытия (3.100-09) без ножки с 2-я отв.	243 600	4 350	5970x2970x500	1,74	
плита покрытия (3.100-10) без ножки с отв.	267 600	4 350	5970x2970x500	1,74	
плита покрытия (3.100-11) без ножки с отв.	279 900	4 350	5970x2970x500	1,74	
плита покрытия 3.200	242 000	4 775	5970x2970x500	1,91	
плита покрытия 3.200-01 без ножек	221 600	4 025	5970x2970x500	1,61	
Стеновые панели резервуаров по ТП 901-4-79с.84					
панель стеновая 2.100	146 600	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-01	156 300	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-02	145 300	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-03	154 200	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-04	144 700	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-05	150 500	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-06	158 900	4 275	2980x3600x140/180	1,71	
панель стеновая 2.100-07 (09)	145 400	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
панель стеновая 2.100-08 (10)	154 500	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
панель стеновая 2.100-11 (13)	151 200	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
панель стеновая 2.100-12 (14)	160 100	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
панель стеновая 2.100-15 (16)	155 400	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
панель стеновая 2.100-17 (19)	156 500	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
панель стеновая 2.100-18 (20)	165 500	4 225	2980x3600x140/180	1,69	
Стеновые панели балочные по ТП 901-4-96с.86					
панель стеновая (3.100)	174 200	4 825	2980x3600x350-140/180	1,93	
панель стеновая 3.100-01	181 720	4 825	2980x3600x350-140/180	1,93	
панель стеновая 3.100-02	188 420	4 825	2980x3600x350-140/180	1,93	
панель стеновая 3.100-03	196 110	4 825	2980x3600x350-140/180	1,93	
панель стеновая 3.100-04	186 660	4 825	2980x3600x350-140/180	1,93	
панель стеновая 3.100-05	194 350	4 825	2980x3600x350-140/180	1,93	
панель стеновая 3.100-06 (08)	184 230	4 800	2980x3600x350-140/180	1,92	
панель стеновая 3.100-07 (09)	191 920	4 800	2980x3600x350-140/180	1,92	

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Фундаменты ленточные

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия
Фундаменты ленточные по ГОСТ 13580-85				
ФЛ 24.8-1	26 420	1 450	780x2400x500	0,58
ФЛ 24.8-2	30 590	1 450	780x2400x500	0,58
ФЛ 24.8-3	33 590	1 450	780x2400x500	0,58
ФЛ 24.8-4	34 430	1 450	780x2400x500	0,58
ФЛ 24.12-1	40 380	2 275	1180x2400x500	0,91
ФЛ 24.12-2	44 840	2 275	1180x2400x500	0,91
ФЛ 24.12-3	50 820	2 275	1180x2400x500	0,91
ФЛ 24.12-4	52 380	2 275	1180x2400x500	0,91
ФЛ 24.24-1	83 170	4 750	2380x2400x500	1,90
ФЛ 24.24-2	94 450	4 750	2380x2400x500	1,90
ФЛ 24.24-3	104 990	4 750	2380x2400x500	1,90
ФЛ 24.24-4	106 920	4 750	2380x2400x500	1,90
ФЛ 20.8-4	24 540	1 250	780x2000x500	0,50
ФЛ 20.8-3	23 120	1 250	780x2000x500	0,50
ФЛ 20.8-2	20 800	1 250	780x2000x500	0,50
ФЛ 20.12-4	36 380	1 950	1180x2000x500	0,78
ФЛ 20.12-3	35 350	1 950	1180x2000x500	0,78
ФЛ 20.12-2	32 220	1 950	1180x2000x500	0,78
ФЛ 20.24-4	75 460	4 050	2380x2000x500	1,62
ФЛ 20.24-3	74 160	4 050	2380x2000x500	1,62
ФЛ 20.24-2	67 030	4 050	2380x2000x500	1,62
ФЛ 16.8-4	16 460	650	780x1600x300	0,26
ФЛ 16.8-3	16 260	650	780x1600x300	0,26
ФЛ 16.8-2	14 300	650	780x1600x300	0,26
ФЛ 16.8-1	11 980	650	780x1600x300	0,26
ФЛ 16.12-4	25 270	1 025	1180x1600x300	0,41
ФЛ 16.12-3	24 300	1 025	1180x1600x300	0,41
ФЛ 16.12-2	21 370	1 025	1180x1600x300	0,41
ФЛ 16.12-1	18 010	1 025	1180x1600x300	0,41
ФЛ 16.24-4	52 710	2 150	2380x1600x300	0,86
ФЛ 16.24-3	49 820	2 150	2380x1600x300	0,86
ФЛ 16.24-2	43 630	2 150	2380x1600x301	0,86
ФЛ 16.24-1	37 360	2 150	2380x1600x300	0,86
ФЛ 14.8-4	14 460	575	780x1400x300	0,23
ФЛ 14.8-3	12 390	575	780x1400x300	0,23
ФЛ 14.8-2	11 310	575	780x1400x300	0,23
ФЛ 14.8-1	10 120	575	780x1400x300	0,23
ФЛ 14.12-4	22 300	900	1180x1400x300	0,36

ФЛ 14.12-3	19 100	900	1180x1400x300	0,36
ФЛ 14.12-2	17 540	900	1180x1400x300	0,36
ФЛ 14.12-1	15 590	900	1180x1400x300	0,36
ФЛ 14.24-4	44 710	1 900	2380x1400x300	0,76
ФЛ 14.24-3	38 350	1 900	2380x1400x300	0,76
ФЛ 14.24-2	35 730	1 900	2380x1400x300	0,76
ФЛ 14.24-1	31 820	1 900	2380x1400x300	0,76
ФЛ 12.8-4	10 600	500	1180x800x300	0,20
ФЛ 12.8-3	10 000	500	1180x800x300	0,20
ФЛ 12.8-2	9 400	500	1180x800x300	0,20
ФЛ 12.24-4	32 840	1 625	2380x1200x300	0,65
ФЛ 12.24-3	31 670	1 625	2380x1200x300	0,65
ФЛ 12.24-2	28 920	1 625	2380x1200x300	0,65
ФЛ 12.12-4	16 950	775	1180x1200x300	0,31
ФЛ 12.12-3	15 430	775	1180x1200x300	0,31
ФЛ 12.12-2	14 450	775	1180x1200x300	0,31
ФЛ 10.24-4	24 220	1 375	2380x1000x300	0,55
ФЛ 10.24-3	23 020	1 375	2380x1000x300	0,55
ФЛ 10.24-1	20 650	1 375	2380x1000x300	0,55
ФЛ 10.12-4	12 400	650	1180x1000x300	0,26
ФЛ 10.12-3	11 640	650	1180x1000x300	0,26
ФЛ 10.12-1	10 720	650	1180x1000x300	0,26
ФЛ 10.8-4	8 130	425	780x1000x300	0,17
ФЛ 10.8-3	7 700	425	780x1000x300	0,17
ФЛ 10.8-1	6 940	425	780x1000x300	0,17
ФЛ 6.24-4	15 670	925	2380x600x300	0,37
ФЛ 6.12-4	8 350	450	1180x600x300	0,18

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

**Сваи с приставным каркасом остря (ГОСТ 19804.1-79; Серия 1.011.1-10 в.1)
(на обычном цементе)**

Номенклатура на сваи	Цена 1 шт.с НДС , тг.	Объем в пл.теле м3	Вес т.	Размеры
СТ РК-939-92				
C-3-30	18 380	0,30	0,75	3250x300x300
C-4-30-3	20 630	0,37	0,925	4250x300x300
C-4-30-8	23 810	0,40	1,0	4250x300x300
C-50-30-6	29 050	0,46	1,15	5250x300x300
C-50-40-1	49 470	0,85	2,125	5350x400x400
Серия 1.011.1-10 в.1				
C- 60-30-3.1	29 270	0,55	1,375	6250x300x300
C- 60-30-6.1	32 660	0,55	1,375	6250x300x300
C- 60-30-8.1	36 810	0,55	1,375	6250x300x300
C-70-30-6.1	37 680	0,64	1,6	7250x300x300
C-70-30-8.1	43 050	0,64	1,6	7250x300x300
C-70-30-9.1	49 060	0,64	1,6	7250x300x300
C-80-30-6.1	43 820	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-8.1	48 830	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-9.1	55 600	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-10.1	62 810	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-11.1	69 180	0,73	1,825	8250x300x300
C-90-30-6.1	48 950	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-8.1	55 170	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-9.1	62 160	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-10.1	70 890	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-11.1	77 990	0,82	2,05	9250x300x300
C-100-30-6.1	55 080	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-8.1	61 850	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-9.1	70 040	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-10.1	79 310	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-11.1	87 250	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-12.1	98 590	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-13.1	117 440	0,91	2,275	10250x300x300
C-110-30-8.1	67 640	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-9.1	77 250	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-10.1	87 400	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-11.1	96 070	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-12.1	108 390	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-13.1	128 980	1,00	2,50	11250x300x300
C-120-30-8.1	74 420	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-9.1	84 370	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-10.1	95 270	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-11.1	105 430	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-12.1	118 130	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-13.1	140 290	1,09	2,725	12250x300x300

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС-ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Кольца, крышки, днища и др. на с/с цементе

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия	нагруз.
Кольца ГОСТ 8020-90 (сер.3.900.-3 в 7) 3.900.1-14					
КС 10.9	8 700	600	1000 х 890	0,24	
КС 10.6	7 100	400	1000 х 590	0,16	
КС 15.9	15 800	1 000	1500 х 890	0,40	
КС 15.6	11 300	675	1500 х 590	0,27	
КС 20.9	26 000	1 475	2000 х 890	0,59	
КС 20.6	19 000	975	2000 х 590	0,39	
КО 6	2 100	50	580/840 h-70	0,02	
КС 7.3	3 500	125	700/840 h-300	0,05	
КС 7-9	9 100	375	700/840 h-890	0,15	
КЦО-2 (ПО-10)	31 500	800	1700х1700х150 отв.1000	0,32	
КЦО-3 (ПД-6)	77 800	2 125	2500х1750х220 отв.940/580	0,85	
КЦО-4 (ПД-10)	88 100	2 475	2800х2000х220 отв.1000	0,99	
Крышки к кольцу ГОСТ 8020-90 (сер.3.900.-3 в 7) 3.900.1-14					
ПП 10-1	7 600	250	1160 х 150	0,1	
ПП 10-2 усиленная	9 100	250	1160х150	0,1	
1ПП 15-1 (отв. у края)	19 600	675	1680 х 150	0,27	
1ПП 15-2 усиленная (отв. у края)	22 200	675	1680х150	0,27	
1ПП 20-1 (отв. у центра)	35 300	1 375	2200 х 160	0,55	
1ПП 20-2 усиленная (отв. у	51 400	1 275	2200 х 160	0,51	
1ПП-20-1 (отв. у края)	35 300	1 275	2200 х 160	0,51	
1ПП-20-2 (отв. у края)	51 400	1 275	2200 х 160	0,51	
2ПП 15-1 (отв. у центра)	19 200	675	1680х150	0,27	
2ПП 15-2 (отв. у центра)	24 800	675	1680х150	0,27	
3ПП 15-1 (отв. Ø1000)	26 900	525	1680х150	0,21	
3ПП 15-2 (отв. Ø1000)	27 300	525	1680х150	0,21	
2ПП 20-1 (отв. Ø1000)	42 400	1 200	2200х160 отв.Ø1000	0,48	
2ПП 20-2 (отв. Ø1000)	51 500	1 200	2200х160 отв.Ø1000	0,48	
Днище к кольцу ГОСТ 8020-90 сер.3.900.-3 в 7(3.900.1-14)					
ПН 10*	8 400	275	1160 х 100	0,11	
ПН 15*	20 400	675	1680 х 120	0,27	
ПН 20*	39 000	1150	2200 х 120	0,46	
ПН 10	13 000	450	1500 х 100	0,18	
ПН 15	28 100	950	2000 х 120	0,38	
ПН 20	55 900	1475	2500 х 120	0,59	
Арычные лотки					
Б-1	3 200	80	1000х480х240	0,032	
Б-2	6 300	160	2000х480х240	0,064	
Б-3	10 600	425	2010х740х480	0,17	
Б-4	9 200	325	2000х500(350)х400	0,13	
Б-5	4 700	162,5	1000х500(350)х400	0,065	
Бортовые камни ГОСТ 6665-91					
БР 300.30.15	8 000	315	3000 х 300 х 150	0,126	
БР 100.30.15	2 100	105	1000 х 300 х 150	0,042	
БР 100.30.18	2 300	125	1000х300х180	0,052	
БР 100.20.8	800	40	1000 х 200 х 80	0,016	
БУ 300.30.32	10 300	470	3000 х 300 х 320	0,188	
Дорожное кольцо ГОСТ 24547-81					
ЗКЦ-0,5	13 700	475	500(700) L=1000	0,19	
Смотровой блок по сер. "Дорводзеленстрой"					
ЛЖК-250	20 600	650	700 х 900 х 830	0,26	

Вазон	3 800	125	∅500 h=400	0,05	
Виноградный столб ВК-1	2 000	50	80/50x110x2600	0,02	
Плиты упорные ГОСТ 13015-91					
ПУ-1	7 700	425	1500 x 750 x 150	0,17	
Плитка тротуарная ГОСТ 17608-91					
ПТ-5-5	1200	36	500 x 500 x 60	0,015	
ПТ-5-4	1 100	30	400 x 500 x 60	0,012	
Плиты забора сер.3.017-1 вып.1					
П-6В	44 300	2 050	3980 x 2550 x 160	0,82	
П-6Вк (косогорный)	45 800	2 100	3980x2900x160	0,84	
СЗв	8 300	150	3000x140x140	0,06	
Панель ограждения ПО-2	34 500	1 425	2500x3000x150	0,57	
Башмаки забора сер.3.017-1 вып.1					
Ф-1	8 600	525	900x820x450	0,21	
Ф-1к (косогорный)	18 700	825	900x820x750	0,33	
Фундаменты сер.1.020.1-2с					
Ф12.9.2	63 500	2 075	1200x1200x900	0,83	
Ф12.9.1	37 800	2 075	1200x1200x900	0,83	
Ф18.11-2	90 500	5 000	1800x1800x1150	2	
Ф 21.11.2	117 300	5 750	2100x2100x1050	2,3	
Балки					
БП-12-4АIIIв-1,5м. в шифр. 1.382-	383 100	5 325	11960x890x220	2,13	650
БП -9-4АIII	283 800	4 000	8960x890x220	1,60	
БП -6-4АIII	120 800	1 750	5960x890x220	0,70	
2БДР-12-4 АIIIв-1,5м в сер. 1462-3	390 400	5 425	11960x1390(890)x200	2,17	750
2БДР-18-3 АIIIв-1,5м в сер. 1.462-3	799 800	10 375	17960x1640(890)x240	4,15	650
БКНБ-6-3с сер. КЭ-01-50	306 100	4 150	5950x1000x600	1,66	
БРП-62.8.3.	280 200	3 725	6230x820x330	1,49	

Цены на следующие изделия устанавливаются индивидуально:

Колонны 1.020.1-2с

(сеч.400x400, выс.этаж 3,3;3,6;4,2)

Колонны 1.423; 1.424

(сеч.400x400x9000, 500x500x10500)

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Изделия для подстанций на ссц

Наименование продукции	Стоимость 1 шт.с НДС	Вес,кг	Размеры	Объем изделия, м3
Ж/Б стойка УСО под оборудование подстанций по серии 3.407-102				
УСО 1А	44 700	800	5200x250x250	0,32
УСО 2А	34 200	675	4400x250x250	0,27
УСО 3А	29 100	550	3600x250x250	0,22
УСО 4А	25 500	475	3000x250x250	0,19
УСО 5А	20 100	350	2200x250x250	0,14
УСО 5А-1	22 300	350	2200x250x250	0,14
УБ-1 подножник	11 800	300	800x800x400	0,12
Стойки вибрированные для линий электро передач по ЛЭП 98.02-1 и по серии 3.407.1-136				
СВ 95-2	36 500	750	9500x150÷165x165÷240	0,3
СВ 95-2а	36 900	750	9500x150÷165x165÷240	0,30
СВ 95-2 пвх	40 300	750	9500x150÷165x165÷240	0,30
СВ 105-3,6	46 800	1175	10500x175÷205x190÷280	0,47
СВ 105-5	60 200	1175	10500x175÷205x190÷280	0,47
СВ 110-3,5	46 000	1125	11000x170÷185x165÷280	0,45
СВ 164-12	177 700	3550	16400x380÷390x200÷210	1,42
ВС 105-167	177 800	3250	10500x397x407	1,30
подпятник П 1-3	4 900	95	Ø600/400x180	0,04
подпятник П 3	5 300	75	Ø800x60	0,030
П-3и	3 900	125	Ø620x150	0,05
П-4	2 300	50	Ø420x150	0,02
АЦ-1	9 100	300	Ø650x400	0,12
Приставки железобетонные для деревянных опор по серии 3.407-57/87				
ПТ 33-2	11 400	250	3250x220x180x100	0,1
ПТ 33-3	13 400	250	3250x220x180x100	0,1
ПТ 33-4	15 800	250	3250x220x180x100	0,1
ПТ 43-1	17 200	325	4250x220x180x100	0,13
ПТ 43-2	20 300	325	4250x220x180x100	0,13
ПТ 45	32 900	508	4500x265x220x120	0,203
ПТ 60	43 400	675	6000x265x220x120	0,27
Ригеля для закрепления стоек по серии 3.407-115в.5				
Р1-А	32 300	500	3000x400x200	0,2
Р1	12 500	200	1500x500x140	0,08
АР 5	45 700	500	3000x400x200	0,20
АР 6	67 600	688	3500x500x200	0,28
АР 7	15 200	228	2000x300x200	0,091
ПА 1-1	31 700	500	1000x1000x450	0,2
ПА 1-2	39 500	700	1500x1000x450	0,28
Подстанционный железобетон по серии 3.407-1.157.1-13				
БДЛ 40.6	45 100	1 000	3950x560x250	0,4

Л 20.10 (УБК-1А)	8 800	275	1990x1000x160	0,11
Л 20.5 (УБК-2А)	6 300	175	1990x500x160	0,07
П 10.5 (УБК-5А)	3 200	73	995x495x60	0,029
ОПП-5	4 000	125	1250x495x80	0,05
Брус Б 10	1 500	38	1000x100x150	0,02
Брус Б 5	1 100	20	500x100x150	0,008
ПН 32.9-2	22 000	725	3250x890x100	0,29
ПН 32.9-1	25 200	725	3250x890x100	0,29
шпала ШТ-12	8 900	225	1200x300x250	0,09
шпала ШТ-27	20 700	508	2700x250x300	0,203
ЛЖ-16	26 500	425	1600x400x500	0,17
ЛЖ-28	43 900	750	2800x400x500	0,30
ЛЖ-44	67 800	1 200	4400x400x500	0,48
ЛЖ-60	100 600	1 625	6000x400x500	0,65
Фундаменты под унифицированные металлические опоры по серии 3.407-115 в.2-3				
Ф5-АМ	399 000	6 250	2700x2700x3115	2,5
Ф3-АМ	265 500	4 250	2100x2100x3115	1,7
Ф5-А5м	330 500	6 250	2700x2700x3115	2,5
Ф3-А5м	241 600	4 250	2100x2100x3115	1,7
Ф5-АМ-Р	295 900	6 250	2700x2700x3115	2,5
Ф3-АМ-Р	206 300	4 250	2100x2100x3115	1,7
Ф5-А5м-Р	277 500	6 250	2700x2700x3115	2,50
Ф3-А5м-Р	197 000	4 250	2100x2100x3115	1,70
Ф2-2	93 900	2 400	1500x1500x2700	0,96
Ф 2-А	210 900	3 000	1800x1800x3200	1,20
Ф 2-А-Р	156 200	3 000	1800x1800x3200	1,20
Ф 3-2	128 400	2 925	1800x1800x2700	1,17
Ф3-05	110 200	3 325	1800x1800x2700	1,33
Ф4-05	122 800	3 325	2000x2000x2700	1,3
Ф5-2	254 700	4 475	2400x2400x3200	1,8
Ф5-2 Р	191 800	4 475	2400x2400x3200	1,79
Ф5-4	270 200	4 475	2400x2400x3200	1,79
Ф5-4 Р	202 500	4 475	2400x2400x3200	1,79
Ф6-2	306 600	5 600	2700x2700x3200	2,24
Ф6-2Р	225 100	5 600	2700x2700x3200	2,2
Ф6-4	307 700	5 600	2700x2700x3200	2,2
Ф6-4 Р	242 200	5 600	2700x2700x3200	2,24
АФ-4	157 800	3 400	2100x2100x2700	1,36
АФ5	196 000	4 475	2400x2400x3200	1,79
ФП 6-0	384 400	6 725	2700x2700x5000	2,69
ФП6-4	399 400	6 725	2700x2700x5000	2,69
ФК 3-05	94 300	2 750	1800x1800x1700	1,10
Ф1-А	199 000	2 500	1500x1500x3200	1,00
пригрузочная плита ПЗ-Р	94 000	1750	3570/900x1570x200	0,70

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр

ТОО «Темирбетон-1»



с 18 сентября 2017г.

Лотки теплотрасс и плиты к ним на спси

Наименование продукции	Стоимость 1 шт. с НДС	Вес кг	Размеры	Объем изделия, м3
Лотки теплотрасс сер. 3.006.1-2.87 в.1				
Л 1д-8	3 200	103	720x420x360	0,041
Л 1-8д	11 400	425	2970x420x360	0,17
Л 1д-15	3 400	103	720x420x360	0,04
Л 1-15д	13 300	425	2970x420x360	0,170
Л 2д-8	3 600	120	720x570x360	0,048
Л 2-8д	13 800	475	2970x570x360	0,19
Л 2д-15	3 800	120	720x570x360	0,05
Л 2-15д	15 200	475	2970x570x360	0,19
Л 3д-8	5 000	188	2970x780x380	0,08
Л 3-8д	20 300	750	2970x780x380	0,3
Л 4д-8	5 400	225	720x780x530	0,09
Л 4-8д	21 600	900	2970x780x530	0,36
Л 4д-15	6 100	225	720x780x530	0,09
Л 4-15д	24 000	900	2970x780x530	0,36
Л 5д-8	6 600	275	720x780x680	0,11
Л 5-8д	25 100	1 100	2970x780x680	0,44
Л 5д-15	7 200	275	720x780x680	0,11
Л 5-15д	27 700	1 100	2970x780x680	0,44
Л 6д-5	7 200	275	720x1160x530	0,11
Л 6-5д	26 200	1 125	2970x1160x530	0,45
Л 6д-8	9 100	275	720x1160x530	0,11
Л 6-8д	34 000	1 125	2970x1160x530	0,45
Л 6д-11	9 000	275	720x1160x530	0,11
Л 6-11д	35 700	1 125	2970x1160x530	0,45
Л 6д-15	9 700	275	720x1160x530	0,11
Л 6-15д	38 800	1 125	2970x1160x530	0,45
Л 7д-5	8 200	350	720x1160x680	0,14
Л 7-5д	31 300	1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-8	10 500	350	720x1160x680	0,14
Л 7-8д	39 900	1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-11	10 400	350	720x1160x680	0,14
Л 7-11д	41 200	1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-12	10 800	350	720x1160x680	0,14
Л 7-12д	43 100	1 300	2970x1160x680	0,52
Л 7д-15	11 300	350	720x1160x680	0,14
Л 7-15д	45 600	1 300	2970x1160x680	0,52
Л 10д-3	10 600	425	720x1480x550	0,17
Л 10-3д	41 600	1 650	2970x1480x550	0,66
Л 10д-8	14 200	425	720x1480x550	0,17
Л 10-8д	53 600	1 650	2970x1480x550	0,66
Л 10д-11	15 300	425	720x1480x550	0,17
Л 10-11д	80 300	1 650	2970x1480x550	0,66
Л 10д-15	23 100	425	720x1480x550	0,17
Л 10-15д	99 800	1 650	2970x1480x550	0,66
Л 11д-5	14 500	450	720x1480x700	0,18
Л 11-5д	55 600	1 800	2970x1480x700	0,72

Л 11д-8	16 300	450	720x1480x700	0,18
Л 11-8д	64 100	1 800	2970x1480x700	0,72
Л 11д-11	20 200	450	720x1480x700	0,18
Л 11-11д	74 300	1 800	2970x1480x700	0,72
Л 11д-15	23 100	450	720x1480x700	0,18
Л 11-15д	94 200	1 800	2970x1480x700	0,72
Л 12д-3	16 000	600	720x1480x1010	0,24
Л 12-3д	59 300	2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-8	17 900	600	720x1480x1010	0,24
Л 12-8д	72 500	2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-11	20 700	600	720x1480x1010	0,24
Л 12-11д	80 600	2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-12	25 800	600	720x1480x1010	0,24
Л 12-12д	100 900	2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 12д-15	23 300	600	720x1480x1010	0,24
Л 12-15д	97 100	2 400	2970x1480x1010	0,96
Л 13д-8	23 600	800	720x1480x1320	0,32
Л 13-8д	92 200	3 150	2970x1480x1320	1,26
Л 13-15д	106 600	3 150	2970x1480x1320	1,26
Л8(Л 14-8д) сер.ИС 01-04	64 200	2 100	2970x1740x530	0,84
Л8д(Л 14д-8)	17 300	575	720x1740x530	0,23
Л 14д-8	16 900	575	720x1840x570	0,23
Л 14-8д	73 900	2 325	2970x1840x570	0,93
Л 14д-11	19 200	575	720x1840x570	0,23
Л 14-11д	78 500	2 325	2970x1840x570	0,93
Л 15д-8	22 100	625	720x1840x720	0,25
Л 15-8д	87 500	2 475	2970x1840x720	0,99
Л 16д-8	26 000	800	720x1840x1030	0,32
Л 16-8д	103 200	3 150	2970x1840x1030	1,26
Л 17д-8	29 900	950	720x1840x1330	0,38
Л 17-8д	141 500	3 750	2970x1840x1330	1,50
Л 17д-11	30 700	950	720x1840x1330	0,38
Л 17-11д	166 300	3 750	2970x1840x1330	1,50
Л 19д-8	30 100	800	720x2160x740	0,32
Л 19-8д	120 400	3 150	2970x2160x740	1,26
Л 21д-8	37 000	1 100	720x2160x1340	0,44
Л 21-8д	146 800	4 425	2970x2160x1340	1,77
Л 21д-11	45 700	1 100	720x2160x1340	0,44
Л 21-11д	181 000	4 425	2970x2160x1340	1,77
Л 21д-15	45 500	1 100	720x2160x1340	0,44
Л 21-15д	182 500	4 425	2970x2160x1340	1,77
Л 27д-11	48 000	1 100	720x2780x760	0,44
Л 27-11д	194 800	4 425	2970x2780x760	1,77
Л 30д-11	70 600	1 625	720x2780x1660	0,65
Л 30-11д	282 700	6 450	2970x2780x1660	2,58
Л 33д-15	97 100	1 725	720x3380x1380	0,69
Л 33-15д	389 500	6 900	2970x3380x1380	2,76
Л 35д-11	92 600	1 800	720x3380x1380	0,72
Л 35-11д	350 400	7 200	2970x4000x800	2,88
Л 38д-11	104 100	2 350	720x4000x1700	0,94
Л 38-11д	412 500	9 375	2970x4000x1700	3,75
Плиты для лотков т.т. сер. 3.006.1-2.87 в.2				
П 1-8	1 800	50	740x420x50	0,02
П 2-15	2 000	78	740x420x100	0,03
П 3-8	2 200	50	740x570x50	0,02
П 4-15	2 800	100	740x570x100	0,04
П 4-15б	3 800	100	740x570x100	0,04
П 5д-5	2 400	100	740x780x70	0,04
П5д-5а	2 900	100	740x780x70	0,04
П 5д-8	2 900	100	740x780x70	0,04
П 5д-8а	3 300	100	740x780x70	0,04
П 5д-8б	3 600	100	740x780x70	0,04

П 6д-15	3 700	175	740x780x120	0,07
П 6д-15а	4 200	175	740x780x120	0,07
П 6д-15б	5 300	175	740x780x120	0,07
П 7д-5	5 100	150	740x1160x70	0,06
П 8д-8	5 100	225	740x1160x100	0,09
П 8-8	19 600	875	2990x1160x100	0,35
П 8-8а	22 600	875	2990x1160x100	0,35
П 8д-11	6 500	225	740x1160x100	0,09
П 8-11	25 100	875	2990x1160x100	0,35
П 8-11а	27 800	875	2990x1160x100	0,35
П 9д-15	6 900	250	740x1160x120	0,10
П 9-15	28 200	1 050	2990x1160x120	0,42
П 9-15б	30 800	1 050	2990x1160x120	0,42
П 11д-8	7 800	275	740x1480x100	0,11
П 11д-8а	9 100	275	740x1480x100	0,11
П 11-8	31 900	1 100	2990x1480x100	0,44
П 11-8а	35 100	1 100	2990x1480x100	0,44
П 12д-12	10 500	450	740x1480x160	0,18
П 12-12	41 600	1 775	2990x1480x160	0,71
П 12д-15	12 000	450	740x1480x160	0,18
П 12-15	47 400	1 775	2990x1480x160	0,71
П 15д-5	11 000	400	740x1840x120	0,16
П 15-5	42 900	1 650	2990x1840x120	0,66
П 15д-8	12 100	400	740x1840x120	0,16
П 15-8	50 100	1 650	2990x1840x120	0,66
П 16д-15	15 500	625	740x1840x180	0,25
П 16-15	62 000	2 475	2990x1840x180	0,99
П 18д-5	15 000	600	740x2160x150	0,24
П 18-5	59 200	2 425	2990x2160x150	0,97
П 18д-8	16 500	600	740x2160x150	0,24
П 18-8	67 500	2 425	2990x2160x150	0,97
П 19д-11	20 700	1 000	740x2160x250	0,40
П 19-11	82 400	4 025	2990x2160x250	1,61
П 19д-15	22 300	1 000	740x2160x250	0,40
П 19-15	91 800	4 025	2990x2160x250	1,61
П 21-5б	84 200	2 950	2990x2460x160	1,18
П 21д-5а	20 700	725	740x2460x160	0,29
П 21-8	90 200	2 950	2990x2460x160	1,18
П 21д-8	22 000	725	740x2460x160	0,29
П 21д-8а	23 200	725	2460x740x160	0,29
П 22д-15	28 100	1 150	740x2460x250	0,46
П 22-15	117 000	4 600	2990x2460x250	1,84
П 24д-8	26 200	925	740x780x180	0,37
П 24-8	108 900	3 750	2990x2780x180	1,50
П 25д-15	38 500	1 275	740x2780x250	0,51
П 25-15	149 600	5 200	2990x2780x250	2,08
П 27д-8	38 400	1 575	740x3380x250	0,63
П 27-8	159 900	6 325	2990x3380x250	2,53
П 28-15	221 100	7 575	2990x3380x300	3,03
Подкладки сер. 3.006.1-2.87 в.2				
ПП-1	2 500	50	640x400x100	0,02
ПП-2	3 100	75	790x400x100	0,03
ПП-3	3 800	100	1000x400x100	0,04
ПП-4	5 200	150	1380x400x100	0,06
ПП-5	6 200	175	1700x400x100	0,07
ПП-6	7 500	225	2060x400x100	0,09
ПП-7	8 500	275	2380x400x100	0,11
ПП-8	9 300	300	2680x400x100	0,12
ПП-9	10 200	325	3000x400x100	0,13
ПП-10	12 100	375	3600x400x100	0,15
Опорные подушки для лотков теплотрасс, серии 3.006.1-2.87 в.2				
ОП1	1 000	10	200x200x90	0,004

ОП2	1 100	13	300x200x90	0,005
ОП3	2 400	38	400x400x90	0,015
ОП4	4 200	100	500x500x140	0,04
ОП5	5 900	125	550x650x140	0,05
ОП6	9 200	175	650x750x140	0,07
ОП7	14 600	225	750x850x140	0,09
ОП8	27 300	650	850x1050x290	0,26
ОП9	43 600	1 125	1150x1350x290	0,45

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС - ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Фундаментные блоки на с/с цементе

Наименование продукции	Цена 1шт. с НДС (тенге)	Вес кг	Размеры	Объем изделия
Фундаментные блоки ГОСТ 13579-78				
ФБС-24-6-6Т	19 300	1956	2380x600x580	0,815
ФБС-12-6-6Т	9 600	955	1180x600x580	0,398
ФБС-9-6-6Т	7 200	703	880x600x580	0,293
ФБС-6-6-6Т	5 500	518	580x600x580	0,216
ФБС-24-5-6Т	16 200	1630	2380x500x580	0,679
ФБС-12-5-6Т	8 100	794	1180x500x580	0,331
ФБС-9-5-6Т	5 900	586	880x500x580	0,244
ФБС-8-5-6Т	5 800	576	780x500x580	0,240
ФБС-6-5-6Т	4 400	432	580x500x580	0,180
ФБС-24-4-6Т	12 800	1303	2380x400x580	0,543
ФБС-12-4-6Т	6 600	636	1180x400x580	0,265
ФБС-9-4-6Т	4 800	468	880x400x580	0,195
ФБС-8-4-6Т	4 500	432	780x400x580	0,180
ФБС-6-4-6Т	3 500	336	580x400x580	0,140
ФБС-24-3-6Т	9 700	974	2380x300x580	0,406
ФБС-12-3-6Т	5 300	504	1180x300x580	0,210
ФБС-9-3-6Т	3 700	350	880x300x580	0,146
ФБС-6-3-6Т	2 700	240	580x300x580	0,100
ФБС-12-4-3Т	3 300	305	1180x400x280	0,127
ФБС-8-4-3Т	2 600	240	780x400x280	0,100
ФБС-12-5-3Т	4 000	382	1180x500x280	0,159

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.

ПРАЙС-ЛИСТ

ТОО «Темирбетон-1»

г. Алматы, ул. Бокейханова, 11, тел./факс 297-44-44; e-mail: op3@temirbeton.kz; моб. 8-701-2126831 Мадияр



с 18 сентября 2017г.

Сваи с приставным каркасом остря (ГОСТ 19804.1-79; Серия 1.011.1-10 в.1)

(на сульфатостойком цементе)

Номенклатура на сваи	Цена 1 шт.с НДС , тг.	Объем в пл.теле м3	Вес т.	Размеры
СТ РК-939-92				
C-3-30	19 310	0,30	0,75	3250x300x300
C-4-30-3	21 710	0,37	0,925	4250x300x300
C-4-30-8	24 990	0,40	1	4250x300x300
C-50-30-6	30 560	0,46	1,15	5250x300x300
C-50-40-1	52 550	0,85	2,125	5350x400x400
Серия 1.011.1-10 в.1				
C- 60-30-3.1	29 840	0,55	1,375	6250x300x300
C- 60-30-6.1	33 220	0,55	1,375	6250x300x300
C- 60-30-8.1	37 370	0,55	1,375	6250x300x300
C-70-30-6.1	38 410	0,64	1,6	7250x300x300
C-70-30-8.1	43 660	0,64	1,6	7250x300x300
C-70-30-9.1	49 770	0,64	1,6	7250x300x300
C-80-30-6.1	44 490	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-8.1	49 390	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-9.1	56 490	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-10.1	63 910	0,73	1,825	8250x300x300
C-80-30-11.1	73 880	0,73	1,825	8250x300x300
C-90-30-6.1	49 570	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-8.1	55 790	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-9.1	62 990	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-10.1	71 940	0,82	2,05	9250x300x300
C-90-30-11.1	83 280	0,82	2,05	9250x300x300
C-100-30-6.1	55 860	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-8.1	62 510	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-9.1	71 030	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-10.1	80 410	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-11.1	93 010	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-12.1	104 780	0,91	2,275	10250x300x300
C-100-30-13.1	124 270	0,91	2,275	10250x300x300
C-110-30-8.1	71 670	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-9.1	78 300	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-10.1	88 670	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-11.1	99 360	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-12.1	112 310	1,00	2,50	11250x300x300
C-110-30-13.1	136 170	1,00	2,50	11250x300x300
C-120-30-8.1	75 530	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-9.1	85 580	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-10.1	96 810	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-11.1	108 860	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-12.1	122 040	1,09	2,725	12250x300x300
C-120-30-13.1	144 260	1,09	2,725	12250x300x300

При ускорении сроков изготовления применяется повышающий коэффициент 1,2.

Генеральный директор

Бискультанов А.К.