

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы -		51,86		15001				
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		51,86				15001		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		102,00		29504				
		Сметная стоимость				398302				
3	11-270403-0101 РСНБ РК 2015	-Основания из щебня фракции 40-70 мм, однослойные, толщиной 15 см. Устройство при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см ²)	2892,6	693,6	158,37	2006311	458087	214098	0,03	95
				23,9	47,07	69133	136145	60,3	0,04	128
		м ² основ								
		Накладные расходы -		74,02		214098				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		42,79				123783		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		31,22				90316		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		61,41		177633				
		Сметная стоимость				2398042				
4	11-270602-0901 РСНБ РК 2015	-Основания. Розлив вяжущих материалов	1,7356	108490,15	1212,47	188295	2104	8606	-	-
				-	570,18	-	990	60,3	0,58	1
		т								
		Накладные расходы -		4958,38		8606				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		343,82				597		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		4614,56				8009		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		9075,88		15752				
		Сметная стоимость				212653				
5	11-270602-0306 РСНБ РК 2015	-Покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей пористых крупнозернистых, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м ³ . Устройство	2892,6	1273,63	66,37	3684100	191981	242035	0,03	97
				28,68	18,52	82967	53581	60,3	0,02	49
		м ² покры								
		Накладные расходы -		83,67		242035				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		28,47				82338		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		55,21				159697		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		108,58		314091				
		Сметная стоимость				4240226				
6	11-270602-0406 РСНБ РК 2015 K=4	-Покрытия из горячих асфальтобетонных смесей. Устройство. Добавлять или исключать на каждые 0,5 см изменения толщины покрытия к нормам 11-270602-0306	2892,6	590,95	0,06	1709381	185	73037	-	1
				0,31	-	889	-	60,3	-	-
		м ² покры								
		Накладные расходы -		25,25		73037				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		0,19				536		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24	25,06					72500		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%	49,30			142593				
		Сметная стоимость				1925011				
7	11-270602-0901 РСНБ РК 2015	-Основания. Розлив вяжущих материалов	0,8678	108490,15	1212,47	94148	1052	4303	-	-
		Т		-	570,18	-	495	60,3	0,58	1
		Накладные расходы -		4958,38		4303				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		343,82				298		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		4614,56				4005		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		9075,88		7876				
		Сметная стоимость				106327				
8	11-270602-0301 РСНБ РК 2015	-Покртия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых АББ, плотность каменных материалов 2,5-2,9 т/м3. Устройство	2892,6	1378,48	66,52	3987377	192411	255003	0,03	97
		м2 покры		28,68	18,58	82967	53754	60,3	0,02	49
		Накладные расходы -		88,16		255003				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		28,50				82443		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		59,66				172560		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		117,33		339390				
		Сметная стоимость				4581771				
9	11-270201-1002 РСНБ РК 2015	-Камни бортовые бетонные. Установка при других видах покрытий	751,2	1582,21	19,95	1188557	14988	300954	0,7	524
		м бортов		523,32	7,33	393117	5503	60,3	0,01	5
		Накладные расходы -		400,63		300954				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		319,98				240368		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		80,65				60586		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		158,63		119161				
		Сметная стоимость				1608672				
10	21-040508-9902 РСНБ РК 2015	-Камни бортовые из бетона класса В30 ГОСТ 6665-91	32,3016	32900,2	-	1062729	-	45060	-	-
		в ценах III квартала 2017 года		-	-	-	-	-	-	-
		м3								
		Накладные расходы -		1394,97		45060				
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		1394,97				45060		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		2743,61		88623				
		Сметная стоимость				1196412				

Покрытие тротуара тип 1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	11-270401-0101 РСНБ РК 2015	-Слои оснований подстилающие и выравнивающие из песка. Устройство	152,28	890,27	786,4	135570	119754	29041	0,14	22
		м3 матер		102,36	140,98	15588	21469	60,3	0,14	21
		Накладные расходы -		190,71		29041				
		в т.ч. накладные первого уровня -	60,3	146,74				22345		
		в т.ч. накладные второго уровня -	4,24	43,97				6696		
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%	86,48		13169				
		Сметная стоимость				177780				
12	21-010401-0101 РСНБ РК 2015	-Песок природный ГОСТ 8736-2014	152,28	1223,11	-	186255	-	7897	-	-
		в ценах III квартала 2017 года		-	-	-	-	-	-	-
		м3								
		Накладные расходы -		51,86		7897				
		в т.ч. накладные второго уровня -	4,24	51,86				7897		
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%	102,00		15532				
		Сметная стоимость				209684				
13	11-270403-0101 РСНБ РК 2015	-Основания из щебня фракции 40-70 мм, однослойные, толщиной 15 см. Устройство при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,1 МПа (1000 кгс/см2)	1522,8	693,6	158,37	1056216	241158	112711	0,03	50
		м2 основ		23,9	47,07	36395	71673	60,3	0,04	68
		Накладные расходы -		74,02		112711				
		в т.ч. накладные первого уровня -	60,3	42,79				65165		
		в т.ч. накладные второго уровня -	4,24	31,22				47547		
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%	61,41		93514				
		Сметная стоимость				1262442				
14	11-270602-0901 РСНБ РК 2015	-Основания. Розлив вяжущих материалов	0,9137	108490,15	1212,47	99127	1108	4530	-	-
		т		-	570,18	-	521	60,3	0,58	1
		Накладные расходы -		4958,38		4530				
		в т.ч. накладные первого уровня -	60,3	343,82				314		
		в т.ч. накладные второго уровня -	4,24	4614,56				4216		
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%	9075,88		8293				
		Сметная стоимость				111950				
15	11-270701-0101 РСНБ РК 2015	-Покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетонные однослойные из литой мелкозернистой асфальтобетонной смеси	1522,8	1132,96	2,01	1725278	3060	187400	0,14	219
	Изм. и			118,7	0,66	180762	999	60,3	-	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Накладные расходы -		1353,60		23813				
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		1353,60				23813		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		2662,25		46834				
		Сметная стоимость				632263				
		ПЕСЧАНОЕ ПОКРЫТИЕ								
19	11-270401-0101 РСНБ РК 2015	-Слои оснований подстилающие и выравнивающие из песка. Устройство	97,95	890,27	786,4	87202	77028	18680	0,14	14
				102,36	140,98	10026	13809	60,3	0,14	13
		м3 матер								
		Накладные расходы -		190,71		18680				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		146,74				14373		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		43,97				4307		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		86,48		8471				
		Сметная стоимость				114352				
20	21-010401-0101 РСНБ РК 2015	-Песок природный ГОСТ 8736-2014	97,95	1223,11	-	119804	-	5080	-	-
		в ценах III квартала 2017 года		-	-	-	-	-	-	-
		м3								
		Накладные расходы -		51,86		5080				
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		51,86				5080		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		102,00		9991				
		Сметная стоимость				134874				
21	11-270201-1002 РСНБ РК 2015	-Камни бортовые бетонные. Установка при других видах покрытий. Бортовые камни сечением 100x200 мм при других видах покрытия бетона класса В15, применен коэффициент к норме расхода бетона В15 (М200) - 0,86.	57,1	1435,13	19,95	81946	1139	22520	0,7	40
		табл. 3 п.3.8 Кмр=0,86		523,32	7,33	29881	418	60,3	0,01	-
		табл. 3 п.3.9 Кмр=0,33								
		Бортовые камни сечением 100x200 мм при других видах покрытия раствор цементный, применен коэффициент к норме расхода раствора цементного - 0,33								
		м бортов								
		Накладные расходы -		394,40		22520				
		в т.ч. накладные первого уровня - 60,3		319,98				18271		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		74,42				4249		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		146,36		8357				
		Сметная стоимость				112823				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	21-040508- 9901 РСНБ РК 2015 в ценах III квартала 2017 года	-Камни бортовые из бетона класса В22,5 ГОСТ 6665-91 м3	0,9136	31924,53	-	29166	-	1237	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные второго уровня - 4,24 СП от ПЗ+НР (Н30) - 8% Сметная стоимость		1353,60 1353,60 2662,25		1237 2432 32835		1237		
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			1	Тенге		20737608	1553469			2040
				Тенге		1564969	408193			382
Стоимость общестроительных работ -				Тенге		20737608	-	-		-
Материалы -				Тенге		15305802	-	-		-
Всего заработная плата -				Тенге		-	1973162	-		-
Местные материалы -				Тенге		2313367	-	-		-
Накладные расходы -				Тенге		2119540	-	-		-
в т.ч. накладные первого уровня -				Тенге		-	-	1189817		-
в т.ч. накладные второго уровня -				Тенге		-	-	929723		-
Сметная прибыль -				Тенге		1828572	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -				Тенге		24685719	-	-		-
Нормативная трудоемкость -				чел.-ч		-	-	-		2422
Сметная заработная плата -				Тенге		-	1973162	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ			1	Тенге		24685719	-	-		-
Нормативная трудоемкость -				чел.-ч		-	-	-		2422
Сметная заработная плата -				Тенге		-	1973162	-		-
РАЗДЕЛ 2. ОЗЕЛЕНЕНИЕ										
23	11-470104- 0105 РСНБ РК 2015	-Деревья-саженцы. Подготовка стандартных посадочных мест механизированным способом. Добавление растительной земли до 100%	100	1503,89	51,19	150389	5119	73849	1,63	163
		яма		1128,89	18,78	112889	1878	56,4	0,02	2
		Накладные расходы -		738,49		73849				
		в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		647,28				64728		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		91,21				9121		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		179,39		17939				
		Сметная стоимость				242177				
24	11-470105- 0102 РСНБ РК 2015 Изм. и	-Деревья-саженцы с оголенной корневой системой. Посадка в ямы. Размер ям 1,0x0,8 м	100	1081,9	90,8	108190	9080	57986	1,04	104
				885,24	23,05	88524	2305	56,4	0,03	3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	доп. вып. 6		шт.							
		Накладные расходы -		579,86		57986				
		в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		512,27				51227		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		67,59				6759		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		132,94		13294				
		Сметная стоимость				179471				
25	25-010202- 0102 РСНБ РК 2015	-Саженьцы лиственных пород деревьев быстрого роста (клён ясенелистный, ясень зелёный, берёза бородавчатая, клён татарский, ива красная, ива плакучая, вяз широколистный, вяз мелколистный, тополь пирамидальный без пересадки во 2-ую школку) с оголённой корневой системой, возраст 4 года ГОСТ 24909-81	120	1176,02	-	141122	-	5984	-	-
				-	-	-	-	-	-	-
		шт.								
		Накладные расходы -		49,86		5984				
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		49,86				5984		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		98,07		11768				
		Сметная стоимость				158874				
26	11-470108- 0105 РСНБ РК 2015	-Кустарники-саженцы для однорядной живой изгороди. Подготовка стандартных посадочных мест механизированным способом. Добавление растительной земли до 100%	140	386,75	29,13	54145	4078	32606	0,52	72
				357,62	10,64	50067	1490	56,4	0,01	1
		м транше								
		Накладные расходы -		232,90		32606				
		в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		207,70				29078		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		25,20				3529		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		49,57		6940				
		Сметная стоимость				93692				
27	11-470109- 0101 РСНБ РК 2015	-Кустарники-саженцы в живой изгороди однорядной и вьющиеся растения. Посадка	140	380,24	57,17	53234	8004	29887	0,4	57
				321,18	14,51	44965	2032	56,4	0,02	2
		м изгоро								
		Накладные расходы -		213,48		29887				
		в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		189,33				26506		
		в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		24,15				3381		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		47,50		6650				
		Сметная стоимость				89771				
28	25-010301- 0101 РСНБ	-Саженьцы кустарников лиственных пород умеренного	482	452,63	-	218168	-	9250	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
РК 2015	роста (ирга, арония, облепиха, сирень, снежноягодник, боярышник, барбарис, калина, яблоня сибирская) с оголённой корневой системой, возраст 3 года ГОСТ 24835-81									
	шт.									
	Накладные расходы -		19,19		9250					
	в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		19,19				9250			
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		37,75		18193					
	Сметная стоимость				245612					
	ГАЗОН									
29 11-470112-0103 РСНБ РК 2015	-Газоны партерные и обыкновенные. Подготовка почвы механизированным способом. С внесением растительной земли слоем 15 см	9186,1	194,5	5,85	1786731	53708	1103384	0,27	2460	
			188,66	1,62	1733023	14899	56,4	-	17	
	м2									
	Накладные расходы -		120,11		1103384					
	в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		107,32				985828			
	в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		12,80				117556			
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		25,17		231209					
	Сметная стоимость				3121325					
30 11-470112-0105 РСНБ РК 2015	-Газоны партерные и обыкновенные. Подготовка почвы. На каждый 5 см изменения толщины слоя: добавлять или исключать	9186,1	38,62	0,08	354727	745	223151	0,05	502	
			38,53	-	353982	-	56,4	-	-	
	м2									
	Накладные расходы -		24,29		223151					
	в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		21,73				199646			
	в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		2,56				23505			
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		5,03		46230					
	Сметная стоимость				624108					
31 11-470112-0201 РСНБ РК 2015	-Газоны луговые. Посев тракторной сеялкой	0,9186	266719,56	2815,91	245009	2587	11274	0,59	1	
			503,65	1135,35	463	1043	56,4	1,33	1	
	га									
	Накладные расходы -		12272,50		11274					
	в т.ч. накладные первого уровня - 56,4		924,40				849			
	в т.ч. накладные второго уровня - 4,24		11348,10				10424			
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		22319,37		20503					
	Сметная стоимость				276785					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ		2	Тенге			3111713	83321			3359
			Тенге			2383911	23646			27
Стоимость общестроительных работ -			Тенге			3111713	-	-		-
Материалы -			Тенге			285191	-	-		-
Всего заработная плата -			Тенге			-	2407558	-		-
Местные материалы -			Тенге			359290	-	-		-
Накладные расходы -			Тенге			1547373	-	-		-
в т.ч. накладные первого уровня -			Тенге			-	-	1357863		-
в т.ч. накладные второго уровня -			Тенге			-	-	189510		-
Сметная прибыль -			Тенге			372727	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -			Тенге			5031813	-	-		-
Нормативная трудоемкость -			чел.-ч			-	-	-		3386
Сметная заработная плата -			Тенге			-	2407558	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ		2	Тенге			5031813	-	-		-
Нормативная трудоемкость -			чел.-ч			-	-	-		3386
Сметная заработная плата -			Тенге			-	2407558	-		-
РАЗДЕЛ 3. МАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ										
32	84-020303	-Урна, тип У-001		11	9860	-	108460	-	-	-
	-0201	шт.								
32.1	84-020303-	-Урна, тип У-001		11	39	-	429	-	-	-
	0201 УСН	шт.								
	РК									
	8.02-3.01-									
	2016									
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%		3,12		34			
		Сметная стоимость					463			
32.2	84-020303-	-Стоимость оборудования в		11	9821	-	108031	-	-	-
	0201 УСН	составе: Урна, тип У-001								
	РК									
	8.02-3.01-	шт.								
	2016									
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%		785,68		8642			
		Сметная стоимость					116673			
33	84-020302	-Скамья прямолинейная, тип		11	22752	42	250272	462	1848	-
	-0301	СК-001								
33.1	84-020302-	-Скамья прямолинейная, тип		11	214	10	2354	110	-	-
	0301 УСН	СК-001			3109	42	34199	462	1848	-
	РК				214	10	2354	110	75	-
	8.02-3.01-	шт.								
	2016									
		Накладные расходы -			168,00		1848			
		в т.ч. накладные первого уровня - 75%			168,00			1848		
		СП от ПЗ+НР (Н30) -	8%		262,16		2884			
		Сметная стоимость					38931			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
33.2	84-020302-0301 УСН ПК 8.02-3.01-2016	-Стоимость оборудования в составе: Скамья прямолинейная, тип СК-001	шт.	11	19643	-	216073	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - Сметная стоимость	шт.	8%	1571,44		17286 233359				
34	84-020301-0101	-Стол со скамьей	шт.	2	44108	515	88216	1030	30815	-	-
34.1	84-020301-0101 УСН ПК 8.02-3.01-2016	-Стол со скамьей	шт.	2	20405 44108	138 515	40810 88216	276 1030	- 30815	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75% СП от ПЗ+НР (Н30) - Сметная стоимость			20405	138	40810	276	75	-	-
					15407,25 15407,25 4761,22		30815 9522 128553		30815		
35	84-020109-0301	-Песочница из деревянных досок, тип П-001	шт.	2	19718	-	39436	-	-	-	-
35.1	84-020109-0301 УСН ПК 8.02-3.01-2016	-Песочница из деревянных досок, тип П-001	шт.	2	75	-	150	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - Сметная стоимость	шт.	8%	6,00		12 162				
35.2	84-020109-0301 УСН ПК 8.02-3.01-2016	-Стоимость оборудования в составе: Песочница из деревянных досок, тип П-001	шт.	2	19643	-	39286	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - Сметная стоимость	шт.	8%	1571,44		3143 42429				
36	84-020102-0101	-Горка-скат, тип 1	шт.	1	46725	5792	46725	5792	8600	-	-
36.1	84-020102-0101 УСН ПК 8.02-3.01-2016	-Горка-скат, тип 1	шт.	1	10048 46725	1418 5792	10048 46725	1418 5792	- 8600	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75% СП от ПЗ+НР (Н30) - Сметная стоимость			10048	1418	10048	1418	75	-	-
					8599,50 8599,50 4425,96		8600 4426 59750		8600		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	84-020104-0103	-Качалка-балансир, тип 2 шт.	1	7670	322	7670	322	876	-	-
				1104	64	1104	64	-	-	-
37.1	84-020104-0103 УСН РК	-Качалка-балансир, тип 2 шт.	1	7670	322	7670	322	876	-	-
	8.02-3.01-2016			1104	64	1104	64	75	-	-
		Накладные расходы -		876,00		876				
		в т.ч. накладные первого уровня - 75%		876,00				876		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		683,68		684				
		Сметная стоимость				9230				
38	84-020101-0104	-Карусель (4 сидения), тип К-001 шт.	1	96256	2131	96256	2131	2066	-	-
				2369	385	2369	385	-	-	-
38.1	84-020101-0104 УСН РК	-Карусель (4 сидения), тип К-001 шт.	1	9828	2131	9828	2131	2066	-	-
	8.02-3.01-2016			2369	385	2369	385	75	-	-
		Накладные расходы -		2065,50		2066				
		в т.ч. накладные первого уровня - 75%		2065,50				2066		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		951,48		951				
		Сметная стоимость				12845				
38.2	84-020101-0104 УСН РК	-Стоимость оборудования в составе: Карусель (4 сидения), тип К-001 шт.	1	86428	-	86428	-	-	-	-
	8.02-3.01-2016			-	-	-	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		6914,24		6914				
		Сметная стоимость				93342				
39	84-020104-0203	-Качели одинарные, тип КД-002 шт.	1	66201	1740	66201	1740	1374	-	-
				1544	288	1544	288	-	-	-
39.1	84-020104-0203 УСН РК	-Качели одинарные, тип КД-002 шт.	1	6781	1740	6781	1740	1374	-	-
	8.02-3.01-2016			1544	288	1544	288	75	-	-
		Накладные расходы -		1374,00		1374				
		в т.ч. накладные первого уровня - 75%		1374,00				1374		
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		652,40		652				
		Сметная стоимость				8807				
39.2	84-020104-0203 УСН РК	-Стоимость оборудования в составе: Качели одинарные, тип КД-002 шт.	1	59420	-	59420	-	-	-	-
	8.02-3.01-2016			-	-	-	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%		4753,60		4754				
		Сметная стоимость				64174				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
40	84-020103-0201	-Лестница-лиана шт.		1	23582	453	23582	453	460	-	-
40.1	84-020103-0201 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Лестница-лиана шт.		1	536 3939	77 453	536 3939	77 453	- 460	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75% СП от ПЗ+НР (Н30) - 8% Сметная стоимость			459,75 459,75 351,90		460 352 4751		460		
40.2	84-020103-0201 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Стоимость оборудования в составе: Лестница-лиана шт.		1	19643	-	19643	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8% Сметная стоимость			1571,44		1571 21214				
41	84-020207-0101	-Бум, тип 1А шт.		1	13684	673	13684	673	2526	-	-
41.1	84-020207-0101 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Бум, тип 1А шт.		1	3244 13684	124 673	3244 13684	124 673	- 2526	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75% СП от ПЗ+НР (Н30) - 8% Сметная стоимость			2526,00 2526,00 1296,80		2526 1297 17507		2526		
42	84-020202-0104	-Турник разновысокий, тип ТР-003 шт.		1	67124	3330	67124	3330	2443	-	-
42.1	84-020202-0104 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Турник разновысокий, тип ТР-003 шт.		1	2709 8196	548 3330	2709 8196	548 3330	- 2443	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75% СП от ПЗ+НР (Н30) - 8% Сметная стоимость			2442,75 2442,75 851,10		2443 851 11490		2443		
42.2	84-020202-0104 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Стоимость оборудования в составе: Турник разновысокий, тип ТР-003 шт.		1	58928	-	58928	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			4714,24		4714				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
		Сметная стоимость				63642					
43	84-020213-0201	-Брусья параллельные, тип БР-001	шт.	1	44333	36	44333	36	100	-	-
43.1	84-020213-0201 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Брусья параллельные, тип БР-001	шт.	1	1119	36	1119	36	100	-	-
					125	8	125	8	-	-	-
					125	8	125	8	75	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75%			99,75		100				
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			99,75				100		
		Сметная стоимость			97,50		98				
							1316				
43.2	84-020213-0201 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Стоимость оборудования в составе: Брусья параллельные, тип БР-001		1	43214	-	43214	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%	шт.		3457,12		3457				
		Сметная стоимость					46671				
44	84-020209-0101	-Стойка баскетбольная, тип 1	шт.	1	132713	5163	132713	5163	10040	-	-
44.1	84-020209-0101 УСН РК 8.02-3.01-2016	-Стойка баскетбольная, тип 1	шт.	1	12697	689	12697	689	-	-	-
					132713	5163	132713	5163	10040	-	-
					12697	689	12697	689	75	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные первого уровня - 75%			10039,50		10040				
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			10039,50				10040		
		Сметная стоимость			11420,20		11420				
							154173				
45	Прайс-Лист ТОО "Триэл"	-Установка для сушки белья М6	шт	4	18446,77	-	73787	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные второго уровня - 4,24			782,14		3129				
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			782,14				3129		
		Сметная стоимость			1538,31		6153				
							83069				
46	Прайс-Лист ТОО "Триэл"	-Установка для чистки одежды М4 Тип1	шт	4	41778,98	-	167116	-	-	-	-
					-	-	-	-	-	-	-
		Накладные расходы - в т.ч. накладные второго уровня - 4,24			1771,43		7086				
		СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			1771,43				7086		
		Сметная стоимость			3484,03		13936				
							188138				
47	84-020307	-Навес для мусорных		2	94264	3897	188528	7794	5685	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
-0107	контейнеров из профнастила									
	шт.			3149	641	6298	1282	-	-	-
47.1	84-020307- -Навес для мусорных		2	9443	3897	18886	7794	5685	-	-
	0107 УСН контейнеров из профнастила									
	ПК			3149	641	6298	1282	75	-	-
	8.02-3.01- шт.									
	2016									
	Накладные расходы -			2842,50		5685				
	в т.ч. накладные первого уровня - 75%			2842,50				5685		
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			982,84		1966				
	Сметная стоимость					26537				
47.2	84-020307- -Стоимость оборудования в		2	84821	-	169642	-	-	-	-
	0107 УСН составе: Навес для мусорных									
	ПК контейнеров из профнастила									
	8.02-3.01- шт.									
	2016									
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			6785,68		13571				
	Сметная стоимость					183213				
48	21-060106- -Металлический мусоросборник с		8	47489,52	-	379916	-	16108	-	-
	0301 РСНБ тележкой									
	ПК 2015 прим. комплект									
	в ценах III квартала 2017 года									
	Накладные расходы -			2013,56		16108				
	в т.ч. накладные второго уровня - 4,24			2013,56				16108		
	СП от ПЗ+НР (Н30) - 8%			3960,25		31682				
	Сметная стоимость					427706				
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ			3			1794019	28926			-
				Тенге		83838	5269			-
Стоимость оборудования -				Тенге		1041568	-	-		-
Накладные расходы -				Тенге		10214	-	-		-
Сметная прибыль -				Тенге		84143	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость оборудования -				Тенге		1135925	-	-		-
Стоимость общестроительных работ -				Тенге		372535	-	-		-
Материалы -				Тенге		259771	-	-		-
Всего заработная плата -				Тенге		-	89107	-		-
Накладные расходы -				Тенге		66830	-	-		-
в т.ч. накладные первого уровня -				Тенге		-	-	66830		-
Сметная прибыль -				Тенге		35149	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -				Тенге		474514	-	-		-
Сметная заработная плата -				Тенге		-	89107	-		-
Стоимость металломонтажных работ -				Тенге		379916	-	-		-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Стоимость материалов и конструкций -			Тенге			379916	-	-		-
Накладные расходы -			Тенге			16108	-	-		-
Сметная прибыль -			Тенге			31682	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость металломонтажных работ -			Тенге			427707	-	-		-
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3			Тенге			2038146	-	-		-
Сметная заработная плата -			Тенге			-	89107	-		-
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО СМЕТЕ			Тенге			25643340	1665716			5399
			Тенге			4032718	437109			409
Стоимость оборудования -			Тенге			1041568	-	-		-
Накладные расходы -			Тенге			10214	-	-		-
Сметная прибыль -			Тенге			84143	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость оборудования -			Тенге			1135925	-	-		-
Стоимость общестроительных работ -			Тенге			24221856	-	-		-
Материалы -			Тенге			15850764	-	-		-
Всего заработная плата -			Тенге			-	4469827	-		-
Местные материалы -			Тенге			2672657	-	-		-
Накладные расходы -			Тенге			3733742	-	-		-
в т.ч. накладные первого уровня -			Тенге			-	-	2614510		-
в т.ч. накладные второго уровня -			Тенге			-	-	1119232		-
Сметная прибыль -			Тенге			2236448	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость общестроительных работ -			Тенге			30192046	-	-		-
Нормативная трудоемкость -			чел.-ч			-	-	-		5808
Сметная заработная плата -			Тенге			-	4469827	-		-
Стоимость металломонтажных работ -			Тенге			379916	-	-		-
Стоимость материалов и конструкций -			Тенге			379916	-	-		-
Накладные расходы -			Тенге			16108	-	-		-
Сметная прибыль -			Тенге			31682	-	-		-
ВСЕГО, Стоимость металломонтажных работ -			Тенге			427707	-	-		-
ИТОГО ПО СМЕТЕ			Тенге			31755678	-	-		-
Нормативная трудоемкость -			чел.-ч			-	-	-		5808
Сметная заработная плата -			Тенге			-	4469827	-		-

Составил

Абай А.Е.

РЕСУРСНАЯ СМЕТА

ПРИЛОЖЕНИЕ К СМЕТЕ 7-2

Составлена в ценах 3 квартала 2017 года

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Код ресурса	Шифр ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Сметная цена за единицу, тенге	Оптовая цена за единицу, тенге	Транспортные расходы на ед., тенге	Стоимость (всего), тенге	
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ									
1	1	-Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	5399,3036	746,9	-	-	4032718	
2	3	C401-01010 2-0100	-Затраты труда машинистов	чел-ч	409,1292	1068,39	-	(437109)	
ВСЕГО								-	4032718
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ									
3	107C	MC231-0101 03-0201	-Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	9,9516	6193,62	-	1145,01	61637
4	112C	MC231-0505 01-0101	-Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	41,1743	3399,97	-	11394,73 853,65	139991
5	258C	MC231-0101 01-0103	-Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	10,3762	3582,27	-	35148,4 1145,01	37170
6	621C	MC232-0101 01-0102	-Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	маш.-ч	66,8779	3023,89	-	11880,84 983,07	202231
7	623C	MC232-0101 01-0104	-Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	маш.-ч	163,9586	3844,74	-	65745,64 1145,01	630378
8	626C	MC232-0101 01-0202	-Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	маш.-ч	38,1959	7382,54	-	187734,21 1145,01	281983
9	762C	MC231-0501 02-0102	-Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	12,0289	3153,14	-	43734,68 1145,01	37929
10	1135C	MC232-0102 11-0201	-Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	35,1835	3363,1	-	13773,23 853,65	118326
11	1239C	MC232-0102 02-0101	-Автогудронаторы, 3500 л	маш.-ч	1,02	4180,94	-	30034,39 1966,14	4264

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
12	1240С	МС232-0102 02-0301	-Гудронаторы ручные	маш.-ч	10,0662	94,23	-	2005,38	949
13	1602С	МС232-0102 12-0101	-Распределители щебня и гравия	маш.-ч	2,5168	2629,25	-	983,07	6617
14	1648С	МС232-0601 01-1001	-Катки прицепные кольчатые 1 т	маш.-ч	25,7479	57,92	-	2474,17	1491
15	1753С	МС232-0601 02-0101	-Сеялки прицепные	маш.-ч	0,0134	136,83	-	-	2
16	1853С	МС233-0401 02-0104	-Тракторы на пневмоколесном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	8,0148	2114,45	-	853,65	16947
17	1955С	МС232-0102 09-0101	-Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	16,1986	5565,56	-	6841,82 1145,01	90154
18	2331С	МС231-0102 05-0105	-Экскаваторы траншейные многоковшовые цепные, 45 л	маш.-ч	0,7	5825,79	-	18547,51 2128,08	4078
19	2400С	МС232-0601 01-1501	-Ямокопатели	маш.-ч	2,2	212,32	-	1489,66	467
20	2509С	МС233-0102 01-0101	-Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	1,2123	1794,86	-	853,65	2176
								1034,89	
ВСЕГО								431839,55	1636790
				Тенге					
				СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
21	100079С	МС121-0102 01-0602	-Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 10-20 мм СТ РК 1284-2004	м3	66,231	3040,38	2278,24	-	201367
22	100081С	МС121-0102 01-0604	-Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000, фракция 40-70 мм СТ РК 1284-2004	м3	834,5106	2459,42	1708,68	-	2052412
23	100328М	МС121-0104 01-0101	-Песок природный ГОСТ 8736-2014	м3	539,49	1223,11	446,43	-	659856
24	100328С	МС121-0104 01-0101	-Песок природный ГОСТ 8736-2014	м3	7,614	1223,11	446,43	-	9313
25	100533С	МС121-0201 01-0601	-Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010	м3	103,0067	16991,26	13354,59	-	1750213
26	102636С	МС121-0204 01-2804	-Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марки М100 ГОСТ 28013-98	м3	0,6797	16749,49	13392,86	-	11385
27	102734С	МС121-0205 01-0301	-Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые, типа А, марки I СТ РК 1225-2013	т	425,0048	13216,3	12455,36	-	5616991
28	102749С	МС121-0205	-Смеси асфальтобетонные горячие	т	401,7821	12715,41	11964,29	-	5108825

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		01-0501	пористые крупнозернистые, марки I СТ РК 1225-2013						
29	127727C	MC121-0503 02-0101	-Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,0359	205870,68	201834	-	7384
30	129234C	MC121-0601 06-0301	-Металлический мусоросборник с тележкой	комплект	8	47489,52	47136	-	379916
31	131548C	MC121-0702 01-0301	-Бруски обрезные хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм, 3 сорта ГОСТ 8486-86	м3	0,4339	27855,94	26785,71	-	12086
32	131571C	MC121-0702 02-0401	-Брусья необрезные хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 100 мм до 125 мм, 4 сорта ГОСТ 8486-86	м3	3,2433	14376,94	13571	-	46628
33	144641C	MC121-1301 04-0203	-Битумы нефтяные дорожные вязкие СТ РК 1373-2013 марки БНД 90/130	т	4,615	104153,08	101267,5	-	480664
34	145983C	MC121-1302 09-0401	-Гвозди строительные с плоской головкой ГОСТ 283-75	кг	19,078	196,55	192	-	3750
35	147049C	MC121-1308 03-1101	-Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м2	1,5	6598,38	6469	-	9898
36	147087C	MC121-1308 04-0901	-Шпагат из пенькового волокна ГОСТ 17308-88	т	0,0017	228594,38	223330	-	389
37	244573C	MC125-0302 01-0113	-Перегной	м3	15,8	2049,43	1093	-	32381
38	244576C	MC125-0302 01-0201	-Семена многолетних трав	кг	183,72	1317	1291	-	241959
39	247616M	MC121-0405 08-9901	-Камни бортовые из бетона класса В22,5 ГОСТ 6665-91	м3	18,5056	31924,53	29761,91	-	590783
40	247617M	MC121-0405 08-9902	-Камни бортовые из бетона класса В30 ГОСТ 6665-91	м3	32,3016	32900,2	30718,45	-	1062729
41	249132C	MC121-1307 03-1405	-Вода техническая	м3	178,2565	30	30	-	5348
42		C125-010202 -0102	-Саженцы лиственных пород деревьев быстрого роста (клён ясенелистный, ясень зелёный, берёза бородавчатая, клён татарский, ива красная, ива плакучая, вяз широколистный, вяз мелколистный, тополь пирамидальный без пересадки во 2-ую школку) с оголённой корневой системой, возраст 4 года ГОСТ	шт.	120	1176,02	-	-	141122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43	C125-010301-0101	24909-81 -Саженьцы кустарников лиственных пород умеренного роста (ирга, арония, облепиха, сирень, снежноягодник, боярышник, барбарис, калина, яблоня сибирская) с оголённой корневой системой, возраст 3 года ГОСТ 24835-81	шт.	482	452,63	-	-	-	218168
ВСЕГО			Тенге					-	18643566
ОБОРУДОВАНИЕ									
44	Прайс-Лист ТОО "Триэл"	-Установка для сушки белья М6	шт	4	18446,77	18446,77	-	-	73787
45	Прайс-Лист ТОО "Триэл"	-Установка для чистки одежды М4 Тип1	шт	4	41778,98	41778,98	-	-	167116
46	84-020101-04	-Стоимость оборудования в составе: Карусель (4 сидения), тип К-001	шт.	1	86428	86428	-	-	86428
47	84-020103-01	-Стоимость оборудования в составе: Лестница-лиана	шт.	1	19643	19643	-	-	19643
48	84-020104-03	-Стоимость оборудования в составе: Качели одинарные, тип КД-002	шт.	1	59420	59420	-	-	59420
49	84-020109-01	-Стоимость оборудования в составе: Песочница из деревянных досок, тип П-001	шт.	2	19643	19643	-	-	39286
50	84-020202-04	-Стоимость оборудования в составе: Турник разновысокий, тип ТР-003	шт.	1	58928	58928	-	-	58928
51	84-020213-01	-Стоимость оборудования в составе: Брусья параллельные, тип БР-001	шт.	1	43214	43214	-	-	43214
52	84-020302-01	-Стоимость оборудования в составе: Скамья прямолинейная, тип СК-001	шт.	11	19643	19643	-	-	216073
53	84-020303-01	-Стоимость оборудования в составе: Урна, тип У-001	шт.	11	9821	9821	-	-	108031
54	84-020307-07	-Стоимость оборудования в составе: Навес для мусорных контейнеров из профнастила	шт.	2	84821	84821	-	-	169642
ВСЕГО			Тенге					-	1041568
Составил			Абай А.Е.						

ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ

1	Э1210'А0К9Ж5'МН2Ц6В1Х+ШИ''3''''''*	ент к норме расхода бетона В15 (М200) - 0,86. Борт
2	Ю''Строительство инженерных сетей и благоустройство к	овые камни сечением 100х200 мм при других видах по
	сорокапятиквартирному жилому дому по улице №3 дом	крытия раствор цементный, применен коэффициент к н
	№3 города Есиль Есильского района Акмолинской обла	orme расхода раствора цементного - 0,33'м бортового
	сти'ТОО "ДСК" "РемДорСтрой"/17-07-22'7'Благоустрой	о камня*
	ство'7'7-2'Благоустройство'ГП''в ценах 3 квартала	27 С121-040508-9901'0,2.0,08.1099,5''Камни бортовые из бе
	2017 года*	тона класса В22,5 ГОСТ 6665-91'м3*
3	Н82=4,24*	28 П2#ПЕСЧАНОЕ ПОКРЫТИЕ#*
4	X(1,06)=Ф11*	29 Е11-270401-0101'195,9=Ф1 Ф1.0,5*
5	(РС249133РС249132) (РС278518) (РС247618) (РС268268) (РС244	30 С121-010401-0101'Ф1.0,5''Песок природный ГОСТ 8736-201
	563) (РС144679РС144641) (РС268270) (РС247899) (РС24829	4'м3*
	8)*	31 Е11-270201-1002 (П-1127008) (П-1127009)'57,1''Камни борт
6	Н82=4,24*	овые бетонные. Установка при других видах покрытий
7	РПОКРЫТИЕ*	. Бортовые камни сечением 100х200 мм при других ви
8	П2#Покрытие проезда тип 1#*	дах покрытия бетон класса В15, применен коэффициен
9	Е11-270401-0101'2892,6=Ф1 Ф1.0,1*	т к норме расхода бетона В15 (М200) - 0,86. Бортов
10	С121-010401-0101'Ф1.0,1''*	ые камни сечением 100х200 мм при других видах покр
11	Е11-270403-0101 (РС100094РС100081) (РС100092РС100079)'Ф1	ытия раствор цементный, применен коэффициент к нор
	*	ме расхода раствора цементного - 0,33'м бортового
12	Е11-270602-0901'Ф1.0,0006''Основания. Розлив вяжущих м	камня*
	атериалов'т*	32 С121-040508-9901'0,2.0,08.57,1''Камни бортовые из бето
13	Е11-270602-0306 (РС245634РС102749)'Ф1*	на класса В22,5 ГОСТ 6665-91'м3*
14	Е11-270602-0406 (РС245634РС102749) (Н53.4) (Н52.4) (Н53.4) (33 РОЗЕЛЕНЕНИЕ*
	РС3.4) К=4'Ф1*	34 Е11-470104-0105 (РС100005)'69+12+19''Деревья-саженцы. П
15	Е11-270602-0901'Ф1.0,0003''Основания. Розлив вяжущих м	одготовка стандартных посадочных мест механизирова
	атериалов'т*	нным способом. Добавление растительной земли до 10
16	Е11-270602-0301 (РС245634РС102734)'Ф1''*	0%'яма*
17	Е11-270201-1002'751,2*	35 Е11-470105-0102'100''Деревья-саженцы с оголенной корне
18	С121-040508-9902'0,043.751,2*	вой системой. Посадка в ямы. Размер ям 1,0х0,8 м'ш
19	П2#Покрытие тротуара тип 1#*	т.*
20	Е11-270401-0101'1522,8=Ф1 Ф1.0,1*	36 С125-010202-0102'120'1176,02*
21	С121-010401-0101'Ф1.0,1''Песок природный ГОСТ 8736-201	37 Е11-470108-0105 (РС100005)'420:3''Кустарники-саженцы дл
	4'м3*	я одной живой изгороди. Подготовка стандартны
22	Е11-270403-0101 (РС100092РС100079) (РС100094РС100081)'Ф1	х посадочных мест механизированным способом. Доба
	'Основания из щебня фракции 40-70 мм, однослойные	вление растительной земли до 100%'м траншеи*
	, толщиной 15 см. Устройство при укатке каменных м	38 Е11-470109-0101 (РС268268)'420:3''Кустарники-саженцы в
	атериалов с пределом прочности на сжатие свыше 98,	живой изгороди однорядной и вьющиеся растения. Пос
	1 МПа (1000 кгс/см2)'м2 основания*	адка'м изгороди*
23	Е11-270602-0901'0,0006.Ф1''Основания. Розлив вяжущих м	39 С125-010301-0101'482'452,63*
	атериалов'т*	40 П2#ГАЗОН#*
24	Е11-270701-0101 (РС245634РС102734)'Ф1''Покрытия дорожек	41 Е11-470112-0103 (РС100005)'9186,1=Ф1''Газоны партерные
	и тротуаров асфальтобетонные однослойные из литой	и обыкновенные. Подготовка почвы механизированным
	мелкозернистой асфальтобетонной смеси толщиной 3	способом. С внесением растительной земли слоем 15
	см. Устройство'м2 покрытия*	см'м2*
25	Е11-270701-0102 (РС245634РС102734) (Н52.2) (Н52.2) (Н53.2)	42 Е11-470112-0105 (РС100005)'Ф1''Газоны партерные и обыкн
	К=2'Ф1''Покрытия дорожек и тротуаров асфальтобетон	овенные. Подготовка почвы. На каждый 5 см изменени
	ные однослойные из литой мелкозернистой асфальтобе	я толщины слоя: добавлять или исключать'м2*
	тонной смеси. Устройство. На каждый 0,5 см изменен	43 Е11-470112-0201'Ф1:10000''Газоны луговые. Посев тракто
	ия толщины добавлять или исключать к нормам 11-270	рной сеялкой'га*
	701-0101'м2 покрытия*	44 РМАЛЫЕ АРХИТЕКТУРНЫЕ ФОРМЫ*
26	Е11-270201-1002 (П-1127008) (П-1127009)'1099,5''Камни бо	45 Г84-020303-0201'Урна, тип У-001'шт.'11*
	ртовые бетонные. Установка при других видах покрыт	46 У84-020303-0201'1*
	ий. Бортовые камни сечением 100х200 мм при других	47 84-020303-0201'1*
	видах покрытия бетон класса В15, применен коэффици	48 <Г*
		49 Г84-020302-0301'Скамья прямолинейная, тип СК-001'шт.'1
		1*
		50 У84-020302-0301'1*

51 84-020302-0301'1*
52 <Г*
53 Г84-020301-0101'Стол со скамьей'шт.'2*
54 У84-020301-0101'1*
55 <Г*
56 Г84-020109-0301'Песочница из деревянных досок, тип П-0
01'шт.'2*
57 У84-020109-0301'1*
58 84-020109-0301'1*
59 <Г*
60 Г84-020102-0101'Горка-скат, тип 1'шт.'1*
61 У84-020102-0101'1*
62 <Г*
63 Г84-020104-0103'Качалка-балансир, тип 2'шт.'1*
64 У84-020104-0103'1*
65 <Г*
66 Г84-020101-0104'Карусель (4 сидения), тип К-001'шт.'1*
67 У84-020101-0104'1*
68 84-020101-0104'1*
69 <Г*
70 Г84-020104-0203'Качели одинарные, тип КД-002'шт.'1*
71 У84-020104-0203'1*
72 84-020104-0203'1*
73 <Г*
74 Г84-020103-0201'Лестница-лиана'шт.'1*
75 У84-020103-0201'1*
76 84-020103-0201'1*
77 <Г*
78 Г84-020207-0101'Бум, тип 1А'шт.'1*
79 У84-020207-0101'1*
80 <Г*
81 Г84-020202-0104'Турник разновысокий, тип ТР-003'шт.'1*
82 У84-020202-0104'1*
83 84-020202-0104'1*
84 <Г*
85 Г84-020213-0201'Брусья параллельные, тип БР-001'шт.'1*
86 У84-020213-0201'1*
87 84-020213-0201'1*
88 <Г*
89 Г84-020209-0101'Стойка баскетбольная, тип 1'шт.'1*
90 У84-020209-0101'1*
91 <Г*
92 ТПрайс-Лист ТОО "Триэл" (=14)'4'21900:Ф11:1,12'Установ
ка для сушки белья М6'шт''*
93 ТПрайс-Лист ТОО "Триэл" (=14)'4'49600:Ф11:1,12'Установ
ка для чистки одежды М4 Тип1'шт''*
94 Г84-020307-0107'Навес для мусорных контейнеров из проф
настила'шт.'2*
95 У84-020307-0107'1*
96 84-020307-0107'1*
97 <Г*
98 С121-060106-0301 прим.'8''Металлический мусоросборник с
тележкой'комплект*
99 К'Абай А.Е.*