

Наименование стройки - Благоустройство прилегающей территории и капитальный ремонт ограждения Аралагашской средней школы имени Каирбека Орозова по адресу СКО, Аккайынский район, с. Аралагаш, ул. Центральная, 67

Объект номер -

РЕСУРСНАЯ СМЕТА

Приложение к смете №

на С Т Р О Й К А

Наименование объекта -

Основание:

Составлен в ценах 2 квартала 2021 года.

тенге

№ п/п	Код ресурса АВС и признак	Шифр ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная цена на единицу	Отпускная цена на единицу	Транспортные расходы на единицу	Стоимость (Всего)
						обоснование	обоснование	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ЗАТРАТЫ И РЕСУРСЫ ВНЕ ГРУПП									
1		8601-0301-0103 УСН РК 8.02-03-2020	Конструкции столов, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типам (видам): Столик детский	шт.	2	76499	-	-	152998
2		8601-0303-0207 УСН РК 8.02-03-2020	Конструкции урн металлические, поставляемые в готовом виде, с подразделением по типоразмерам и видам: Урна со вставкой и подставкой для основания /котейнер мусорный 0,75 м3/	шт.	2	32386	-	-	64772
			Всего затраты и ресурсы вне групп	тенге				--	217770
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ									
3	1	АВС 000001	Затраты труда рабочих-строителей	чел-ч	6883,440749	1373,16	-	-	9452084
4	3	АВС 000003	Затраты труда машинистов	чел-ч	951,6034549	1893,3	-	-	(1801669)
			Всего трудовые ресурсы	тенге				--	9452084
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ									
						Эксплуатация машин		Зарплата машинистов	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5	101C	3105-0601-0101 РСНБ РК 2015	Автогидроподъемники, высота подъема 12 м	маш.-ч	6,3	3776	-	1503	23789
						--	--	9468,9	
6	127C	3106-0201-0101 РСНБ РК 2015	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А, с бензиновым двигателем	маш.-ч	81,7665	641	-	-	52412
						--	--	-	
7	162C	3301-0101-0101 РСНБ РК 2015	Автомобили-самосвалы, 7 т	маш.-ч	0,04613	3703	-	1503	171
						--	--	69,33	
8	242C	3204-0202-0201 РСНБ РК 2015	Бульдозеры ДЗ-110В в составе кабелеукладочной колонны, 128,7 кВт (175 л.с.)	маш.-ч	15,84	11594	-	2146	183649
						--	--	33992,64	
9	257C	3101-0101-0102 РСНБ РК 2015	Бульдозеры, 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	6,26325	4530	-	1796	28373
						--	--	11248,8	
10	259C	3101-0101-0104 РСНБ РК 2015	Бульдозеры, 96 кВт (130 л.с.)	маш.-ч	18,821775	6423	-	2146	120892
						--	--	40391,53	
11	376C	3106-0103-0101 РСНБ РК 2015	Выпрямители сварочные однопостовые с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,04668	290	-	-	14
						--	--	-	
12	403C	3104-0101-0101 РСНБ РК 2015	Вибратор глубинный	маш.-ч	1,3047	39	-	-	51
						--	--	-	
13	514C	3105-0401-0104 РСНБ РК 2015	Домкраты гидравлические, до 100 т	маш.-ч	0,25674	25	-	-	6
						--	--	-	
14	521C	3403-0302-0301 РСНБ РК 2015	Дрели электрические	маш.-ч	1,48797875	12	-	-	18
						--	--	-	
15	613C	3201-0102-0201 РСНБ РК 2015	Катки дорожные прицепные кулачковые, 8 т	маш.-ч	4,781079	116	-	-	555
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	618C	3201-0102-0301 РСНБ РК 2015	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу, 25 т	маш.-ч	10,359375	782	-	-	8101
						--	--	-	
17	621C	3201-0101-0102 РСНБ РК 2015	Катки дорожные самоходные гладкие, 8 т	маш.-ч	51,98890587	5236	-	1796	272214
						--	--	93372,07	
18	623C	3201-0101-0104 РСНБ РК 2015	Катки дорожные самоходные гладкие, 13 т	маш.-ч	126,312025	6944	-	2146	877111
						--	--	271065,61	
19	626C	3201-0101-0202 РСНБ РК 2015	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 30 т	маш.-ч	74,9418885	9372	-	2146	702355
						--	--	160825,29	
20	642C	3204-0203-0101 РСНБ РК 2015	Комплексная монтажная машина для выполнения работ при прокладке и монтаже кабеля на базе автомобиля	маш.-ч	16,704	3830	-	1503	63976
						--	--	25106,11	
21	659C	3106-0102-0101 РСНБ РК 2015	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 2,2 м3/мин	маш.-ч	81,022875	2980	-	1503	241448
						--	--	121777,38	
22	766C	3105-0102-0302 РСНБ РК 2015	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 10 т	маш.-ч	0,468325	5618	-	2146	2631
						--	--	1005,03	
23	783C	3105-0104-0101 РСНБ РК 2015	Краны на гусеничном ходу, до 16 т	маш.-ч	0,346625	4632	-	1796	1606
						--	--	622,54	
24	787C	3105-0104-0103 РСНБ РК 2015	Краны на гусеничном ходу, 40 т	маш.-ч	1,4266575	7020	-	2146	10015
						--	--	3061,61	
25	788C	3105-0104-0104 РСНБ РК 2015	Краны на гусеничном ходу, 50-63 т	маш.-ч	0,542655	11538	-	3942	6261
						--	--	2139,15	
26	790C	3105-0104-0302 РСНБ РК 2015	Краны на гусеничном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, 25 т	маш.-ч	1,4091525	6278	-	1796	8847
						--	--	2530,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	821C	3105-0308-0101 РСНБ РК 2015	Краны на тракторе 121 кВт (165 л.с.), 5 т	маш.-ч	0,465	6903	-	1796	3210
						--	--	835,14	
28	983C	3105-0402-0308 РСНБ РК 2015	Лебедки электрические тяговым усилием 156,96 кН (16 т)	маш.-ч	1,85265	4090	-	1258	7577
						--	--	2330,63	
29	1023C	3105-0102-0105 РСНБ РК 2015	Краны на автомобильном ходу, 25 т	маш.-ч	0,22785675	9426	-	2565	2148
						--	--	584,45	
30	1038C	3105-0401-0101 РСНБ РК 2015	Домкраты гидравлические, 6,3 т	маш.-ч	0,164125	6	-	-	0,98
						--	--	-	
31	1039C	3105-0401-0103 РСНБ РК 2015	Домкраты гидравлические, 63 т	маш.-ч	1,85265	16	-	-	30
						--	--	-	
32	1041C	3105-0402-0202 РСНБ РК 2015	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием 12,26 кН (1,25 т)	маш.-ч	1,066	12	-	-	13
						--	--	-	
33	1044C	3105-0402-0301 РСНБ РК 2015	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	0,28144479	27	-	-	8
						--	--	-	
34	1045C	3104-0403-0101 РСНБ РК 2015	Нарезчик швов	маш.-ч	0,4935	1373	-	-	678
						--	--	-	
35	1070C	3101-0303-0401 РСНБ РК 2015	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	маш.-ч	12,76	4803	-	2146	61286
						--	--	27382,96	
36	1147C	3403-0202-0101 РСНБ РК 2015	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,235675	29	-	-	7
						--	--	-	
37	1152C	3101-0306-0201 РСНБ РК 2015	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0,22	105	-	-	23
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
38	1198С	3105-0402-0304 РСНБ РК 2015	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	0,2935225	90	-	-	26
39	1240С	3201-0202-0301 РСНБ РК 2015	Гудронаторы ручные	маш.-ч	0,987	120	-	-	118
40	1567С	3401-0304-0101 РСНБ РК 2015	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	0,17997	1645	-	1503 270,49	296
41	1602С	3201-0212-0101 РСНБ РК 2015	Распределители щебня и гравия	маш.-ч	3,34520176	7585	-	1796 6007,98	25373
42	1607С	3206-0101-1401 РСНБ РК 2015	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.-ч	1,921455	205	-	-	394
43	1774С	3305-0102-0201 РСНБ РК 2015	Спецавтомашины до 8 т, вездеходы	маш.-ч	0,15	3905	-	1503 225,45	586
44	1795С	3403-0102-0401 РСНБ РК 2015	Пила с карбюраторным двигателем	маш.-ч	0,40239375	163	-	-	66
45	1827С	3304-0101-0101 РСНБ РК 2015	Тракторы на гусеничном ходу, 59 кВт (80 л.с.)	маш.-ч	1,921455	4154	-	1503 2887,95	7982
46	1835С	3304-0101-0102 РСНБ РК 2015	Тракторы на гусеничном ходу, 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	12,74341847	4728	-	1796 22887,18	60251
47	1868С	3204-0203-1401 РСНБ РК 2015	Транспортеры прицепные кабельные ККТ7, до 7 т	маш.-ч	16,704	696	-	-	11626
48	1947С	3105-0602-1101 РСНБ РК 2015	Вышки телескопические, 25 м	маш.-ч	1,9575	5322	-	1796 3515,67	10418

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
49	2001С	3101-0302-0202 РСНБ РК 2015	Установки шнекового бурения скважин под сваи, глубина бурения до 30 м, диаметр до 600 мм	маш.-ч	0,346625	5729	-	2565 889,09	1986
50	2016С	3106-0103-0501 РСНБ РК 2015	Установки постоянного тока для ручной дуговой сварки	маш.-ч	11,51951	178	-	-	2050
51	2106С	3201-0101-0302 РСНБ РК 2015	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров с рабочей массой от 8,8 до 9,2 т	маш.-ч	14,06475	14227	-	1796 25260,29	200099
52	2107С	3201-0101-0402 РСНБ РК 2015	Катки дорожные самоходные тандемные больших типоразмеров с рабочей массой от 9,1 до 10,1 т	маш.-ч	28,1295	14581	-	2146 60365,91	410156
53	2288С	3101-0203-0101 РСНБ РК 2015	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,25 м3	маш.-ч	2,007175	4324	-	1796 3604,89	8679
54	2289С	3101-0203-0102 РСНБ РК 2015	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу, 0,4 м3	маш.-ч	0,036875	5053	-	1796 66,23	186
55	2346С	3106-0103-0701 РСНБ РК 2015	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 °С	маш.-ч	0,005835	175	-	-	1
56	2400С	3206-0101-1501 РСНБ РК 2015	Ямокопатели	маш.-ч	5,6316	260	-	-	1464
57	2439С	3101-0201-0904 РСНБ РК 2015	Экскаваторы на гусеничном ходу "обратная лопата", 0,5 м3	маш.-ч	21,5622	11538	-	2146 46272,48	248785
58	2442С	3101-0201-0907 РСНБ РК 2015	Экскаваторы на гусеничном ходу "обратная лопата", 1,25 м3	маш.-ч	4,79175375	16665	-	2146 10283,1	79855
59	2447С	3101-0101-0103 РСНБ РК 2015	Бульдозеры, 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	35,19339125	5045	-	2146 75525,02	177551

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60	2450C	3101-0103-0201 РСНБ РК 2015	Автогрейдеры среднего типа, 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч	21,70705837	10539	-	2146	228771
						--	--	46583,35	
61	2459C	3105-0501-0101 РСНБ РК 2015	Автопогрузчики, 5 т	маш.-ч	60,07107279	5152	-	1503	309486
						--	--	90286,82	
62	2468C	3105-0102-0102 РСНБ РК 2015	Краны на автомобильном ходу, 10 т	маш.-ч	251,5602525	5245	-	2146	1319434
						--	--	539848,3	
63	2473C	3201-0101-0201 РСНБ РК 2015	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу, 16 т	маш.-ч	4,68825	8205	-	2146	38467
						--	--	10060,98	
64	2474C	3106-0102-0102 РСНБ РК 2015	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм), 5 м3/мин	маш.-ч	6,142	2997	-	1503	18408
						--	--	9231,43	
65	2478C	3201-0211-0201 РСНБ РК 2015	Машины поливомоечные, 6000 л	маш.-ч	32,73555187	6654	-	1503	217822
						--	--	49201,53	
66	2480C	3104-0101-0201 РСНБ РК 2015	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0,464625	15	-	-	7
						--	--	-	
67	2485C	3403-0401-0301 РСНБ РК 2015	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	243,068625	59	-	-	14341
						--	--	-	
68	2509C	3301-0201-0101 РСНБ РК 2015	Автомобили бортовые, до 5 т	маш.-ч	14,07730916	3180	-	1503	44766
						--	--	21158,2	
69	2510C	3301-0201-0102 РСНБ РК 2015	Автомобили бортовые, до 8 т	маш.-ч	0,107125	4059	-	1503	435
						--	--	161,01	
70	2515C	3104-0301-0101 РСНБ РК 2015	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, 1 кВт	маш.-ч	22,70321245	164	-	-	3723
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
71	2577C	3106-0202-0501 РСНБ РК 2015	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,19453	28	-	-	33
						--	--	-	
72	3006C	3105-0502-0101 РСНБ РК 2015	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, 2 т	маш.-ч	0,1974	3664	-	1796	723
						--	--	354,53	
73	3462C	3201-0209-0303 РСНБ РК 2015	Асфальтоукладчики. Типоразмер 3	маш.-ч	10,3635	30308	-	2146	314097
						--	--	22240,07	
Всего строительные машины и механизмы				тенге				1854997,96	6437935
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ									
74	100005C	211-101-0102 РСНБ РК 2015	Земля растительная	м3	11,104	819	819	-	9094
						--	--	-	
75	100015C	211-102-0301 РСНБ РК 2015	Глина бентонитовая для буровых работ марки ПБМГ	т	0,03717	43828	42189	-	1629
						--	--	-	
76	100072C	211-201-0506 РСНБ РК 2015	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М800 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м3	380,9133	5537	-	-	2109117
						--	--	-	
77	100080C	211-201-0606 РСНБ РК 2015	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м3	373,086	5537	-	-	2065777
						--	--	-	
78	100092C	211-201-0704 РСНБ РК 2015	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200 СТ РК 1284-2004 фракция 10-20 мм	м3	70,32825	6206	-	-	436457
						--	--	-	
79	100093C	211-201-0706 РСНБ РК 2015	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1200 СТ РК 1284-2004 фракция 20-40 мм	м3	1,31988	5537	-	-	7308
						--	--	-	
80	100328C	211-401-0101 РСНБ РК 2015	Песок ГОСТ 8736-2014 природный	м3	619,02595	2182	969	-	1350715
						--	--	-	
81	100414C	211-601-0101 РСНБ РК 2015	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м3	331,1751	2582	1283	-	855094
						--	--	-	
82	100533C	212-101-0601 РСНБ РК 2015	Бетон тяжелый класса В15 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	161,306	26265	22654	-	4236702
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
83	102633C	212-401-0101 РСНБ РК 2015	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М25	м3	0,00122	16761	13594	-	20
						--	--	-	
84	102636C	212-401-0104 РСНБ РК 2015	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м3	1,68486	19741	16516	-	33261
						--	--	-	
85	102727C	212-501-0102 РСНБ РК 2015	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые СТ РК 1225-2019 типа А, марки II	т	46,258758	17204	16087	-	795836
						--	--	-	
86	102729C	212-501-0104 РСНБ РК 2015	Смеси асфальтобетонные горячие плотные крупнозернистые СТ РК 1225-2019 типа Б, марки II	т	189,3066	16131	15035	-	3053705
						--	--	-	
87	102735C	212-501-0202 РСНБ РК 2015	Смеси асфальтобетонные горячие плотные мелкозернистые СТ РК 1225-2019 типа А, марки II	т	192,6624	19295	18137	-	3717421
						--	--	-	
88	127727C	261-102-0126 РСНБ РК 2015	Поковки из квадратных заготовок ГОСТ 8479-70	т	0,00302405	216199	211906	-	654
						--	--	-	
89	127927C	214-209-0210 РСНБ РК 2015	Проволока стальная термически обработанная, оцинкованная ГОСТ 3282-74 диаметром 3 мм	кг	0,1173	453	442	-	53
						--	--	-	
90	128065C	261-102-0221 РСНБ РК 2015	Проволока из низкоуглеродистой светлой стали, общего назначения, высшего качества, термически обработанная, диаметром 1,6 мм ГОСТ 3282-74	кг	4,94	96	94	-	474
						--	--	-	
91	128070C	261-102-0226 РСНБ РК 2015	Проволока горячекатаная обычной точности в мотках из стали СВ-08А диаметром от 6,3 мм до 6,5 мм ГОСТ 10543-98	кг	0,145056	70	68	-	10
						--	--	-	
92	128849C	214-214-0108 РСНБ РК 2015	Канат стальной двойной свивки типа ТК конструкции 6х37(1+6+12+18)+1 о.с., оцинкованный, из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 Н/мм2, диаметром 5 мм	10 м	0,0013824	5615	5503	-	8
						--	--	-	
93	129039C	214-302-0201 РСНБ РК 2015	Роли свинцовые ГОСТ 89-2018 толщиной 1,0 мм	т	0,000696	1813594	1776623	-	1262
						--	--	-	
94	129995C	222-509-0801 РСНБ РК 2015	Конструкции стальные индивидуальные решетчатые ГОСТ 23118-2012 сварные массой до 0,1 т	т	0,005	571819	566152	-	2859
						--	--	-	
95	130010C	222-509-1006 РСНБ РК 2015	Закладные детали и детали крепления ГОСТ 23118-2012 массой не более 50 кг с преобладанием профильного проката, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,00988	718405	711647	-	7098
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
96	131019C	222-525-0102 РСНБ РК 2015	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,0016416	587428	581645	-	964
						--	--	-	
97	131534C	215-202-0501 РСНБ РК 2015	Брусок обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 40 мм до 75 мм ГОСТ 8486-86 сорт 1	м3	0,00011232	70372	68510	-	8
						--	--	-	
98	131542C	215-202-0102 РСНБ РК 2015	Брус обрезной хвойных пород длиной от 4 м до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной от 100 мм до 125 мм ГОСТ 8486-86 сорт 2	м3	0,55398645	70707	68838	-	39171
						--	--	-	
99	131571C	215-201-0104 РСНБ РК 2015	Брус необрезной хвойных пород длиной от 3 м до 6,5 м, толщиной от 100 до 125 мм, любой ширины ГОСТ 8486-86 сорт 4	м3	4,6478	34153	33001	-	158736
						--	--	-	
100	131589C	215-204-0502 РСНБ РК 2015	Доска обрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, шириной от 75 мм до 150 мм, толщиной 44 мм и более ГОСТ 8486-86 сорт 2	м3	0,7804	69663	67815	-	54365
						--	--	-	
101	131643C	215-203-0403 РСНБ РК 2015	Доска необрезная хвойных пород длиной до 6,5 м, любой ширины, толщиной от 32 мм до 40 мм ГОСТ 8486-86 сорт 3	м3	0,00149934	34153	33001	-	51
						--	--	-	
102	135545C	235-101-0901 РСНБ РК 2015	Толь гидроизоляционный ГОСТ 10923-93 ТГ-350	м2	1,414475	238	233	-	337
						--	--	-	
103	144476C	216-101-0101 РСНБ РК 2015	Портландцемент бездобавочный ГОСТ 10178-85 ПЦ 400-Д0	т	0,0826	27800	26415	-	2296
						--	--	-	
104	144641C	216-201-0203 РСНБ РК 2015	Битум нефтяной дорожный вязкий СТ РК 1373-2013 марки БНД 100/130	т	0,0520476	112235	108894	-	5842
						--	--	-	
105	144746C	217-101-0107 РСНБ РК 2015	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ 1759.0-87 строительный	т	0,00566493	647579	633472	-	3668
						--	--	-	
106	145785C	261-107-0224 РСНБ РК 2015	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0,12871	450	441	-	58
						--	--	-	
107	146649C	217-605-0101 РСНБ РК 2015	Кислород технический газообразный ГОСТ 5583-78	м3	0,703112	244	211	-	172
						--	--	-	
108	146664C	217-605-0104 РСНБ РК 2015	Пропан-бутан, смесь техническая ГОСТ Р 52087-2018	кг	0,1637192	179	173	-	29
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
109	146692C	217-605-0301 РСНБ РК 2015	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,00036	412899	403139	-	149
						--	--	-	
110	146693C	217-605-0302 РСНБ РК 2015	Смазка для электрооборудования	кг	1,29	1607	1574	-	2073
						--	--	-	
111	146716C	261-107-0914 РСНБ РК 2015	Вазелин технический	кг	0,036	713	698	-	26
						--	--	-	
112	146883C	261-107-0397 РСНБ РК 2015	Ксилол нефтяной марки А ГОСТ 9410-78	т	0,00011116	287630	281927	-	32
						--	--	-	
113	147047C	261-107-0432 РСНБ РК 2015	Ветошь	кг	0,2435	90	87	-	22
						--	--	-	
114	147049C	261-107-0433 РСНБ РК 2015	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м2	0,48	6931	6792	-	3327
						--	--	-	
115	147074C	261-107-0446 РСНБ РК 2015	Канаты пеньковые пропитанные ГОСТ 30055-93	т	0,00001296	1863700	1826336	-	24
						--	--	-	
116	147084C	261-107-0450 РСНБ РК 2015	Шпагат бумажный ГОСТ 17308-88	кг	0,009	304	297	-	3
						--	--	-	
117	147087C	261-107-0452 РСНБ РК 2015	Шпагат из пенькового волокна ГОСТ 17308-88	т	0,000592	240103	234474	-	142
						--	--	-	
118	147096C	261-107-0458 РСНБ РК 2015	Нитки швейные ГОСТ 6309-93	кг	0,006	1075	1053	-	6
						--	--	-	
119	147170C	261-107-0492 РСНБ РК 2015	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	0,4225	483	470	-	204
						--	--	-	
120	147172C	261-107-0493 РСНБ РК 2015	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20 - 30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0,148	652	638	-	96
						--	--	-	
121	147184C	261-107-0501 РСНБ РК 2015	Лента K226	100 м	0,0103395	1755	1719	-	18
						--	--	-	
122	147337C	261-107-0567 РСНБ РК 2015	Электроды, d=4 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,00029376	211214	206114	-	62
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
123	147338C	261-107-0568 РСНБ РК 2015	Электроды, d=4 мм, Э42А ГОСТ 9466-75	т	0,00068	234305	228752	-	159
						--	--	-	
124	147341C	261-107-0571 РСНБ РК 2015	Электроды, d=5 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,0036851	206112	201113	-	760
						--	--	-	
125	147348C	261-107-0577 РСНБ РК 2015	Электроды, d=6 мм, Э42 ГОСТ 9466-75	т	0,06068	207992	202955	-	12621
						--	--	-	
126	147589C	261-107-0684 РСНБ РК 2015	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	комплект	0,975	3666	3582	-	3574
						--	--	-	
127	147591C	261-107-0686 РСНБ РК 2015	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	комплект	5,525	1597	1556	-	8823
						--	--	-	
128	147653C	261-107-0967 РСНБ РК 2015	Припои оловянно-свинцовые в чушках бессурьмянистые, марка ПОС30 ГОСТ 21930-76	т	0,0001875	5897974	5781250	-	1106
						--	--	-	
129	147697C	261-107-0765 РСНБ РК 2015	Смола каменноугольная	т	0,00251679	80185	77655	-	202
						--	--	-	
130	147732C	261-107-0782 РСНБ РК 2015	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	0,0249	376	367	-	9
						--	--	-	
131	147838C	261-107-0870 РСНБ РК 2015	Тальк молотый 1 сорта ГОСТ 21235-75	т	0,0000525	76280	73970	-	4
						--	--	-	
132	149219C	236-101-0107 РСНБ РК 2015	Грунтовка глифталева ГФ-021 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,00004061	439993	429053	-	18
						--	--	-	
133	149223C	261-201-0305 РСНБ РК 2015	Грунтовка пентафталева, ПФ-0142 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,00049021	829902	812103	-	407
						--	--	-	
134	149233C	236-101-0112 РСНБ РК 2015	Грунтовка химостойкая ХС-059 СТ РК ГОСТ Р 51693-2003	т	0,1189784	818387	800027	-	97370
						--	--	-	
135	149365C	261-201-0364 РСНБ РК 2015	Бензин-растворитель ГОСТ 26377-84	т	0,00054	57042	55806	-	31
						--	--	-	
136	149372C	236-104-0102 РСНБ РК 2015	Уайт-спирит ГОСТ 3134-78	т	0,02101454	379074	369328	-	7966
						--	--	-	
137	150367C	241-101-0120 РСНБ РК 2015	Труба стальная сварная водогазопроводная легкая ГОСТ 3262-75 размерами 50х3,0 мм	м	100	1096	1069	-	109600

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						--	--	-	
138	152173C	261-301-0120 РСНБ РК 2015	Трубы стальные бетонолитные инвентарные, наружный диаметр 273 мм, толщина стенки 5 мм	м	0,01475	8514	8345	-	126
						--	--	-	
139	191972C	243-110-0806 РСНБ РК 2015	Кабель силовой число жил 4, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 31996-2012, марки АВВГ 4х25 (ок)-0,66	км	0,036	582293	569650	-	20963
						--	--	-	
140	237068C	243-142-0111 РСНБ РК 2015	Провода силовые изоляция из ПВХ, для электрических установок на напряжение до 450/750 В ГОСТ 26445-85, марки ПВ1 сечением 6 мм2	км	0,00306	235657	230886	-	721
						--	--	-	
141	237241C	243-602-0108 РСНБ РК 2015	Провод неизолированный медный гибкий для электрических установок и антенн, марки МГ 16 мм2	км	0,0025	661811	648506	-	1655
						--	--	-	
142	237874C	243-701-0716 РСНБ РК 2015	Провод самонесущий изолированный без несущего элемента, с алюминиевыми токопроводящими жилами, с изоляцией из светостабилизированного термопластичного полиэтилена, для воздушных линий электропередачи, без жилы освещения СТ РК 2794-2015, марки СИП-4 4х16-0,6/1,0	км	0,3315	317171	310332	-	105142
						--	--	-	
143	238444C	243-902-0103 РСНБ РК 2015	Гильза кабельная медная ГОСТ 23469.0-81, марки ГМ 6-4, внутренним диаметром 4 мм, сечением жил 6 мм2	шт.	0,36	49	48	-	18
						--	--	-	
144	238446C	243-902-0105 РСНБ РК 2015	Гильза кабельная медная ГОСТ 23469.0-81, марки ГМ 16-6, внутренним диаметром 6 мм, сечением жил 16 мм2	шт.	0,25	76	74	-	19
						--	--	-	
145	239309C	251-303-0302 РСНБ РК 2015	Шпала пропитанная обрезная из древесины хвойных пород и лиственницы, тип II, для железной дороги широкой колеи ГОСТ 78-2004	шт.	0,1239	8685	8461	-	1076
						--	--	-	
146	241447C	261-404-0208 РСНБ РК 2015	Скобы и накладки для крепления кабеля ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	3,825	245	240	-	937
						--	--	-	
147	241448C	261-404-0209 РСНБ РК 2015	Скобы двухлапковые ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	1,44	227	223	-	327
						--	--	-	
148	242664C	252-207-0105 РСНБ РК 2015	Стяжка для кабеля и провода типа E778 (СИП) стяжной хомут	шт.	6,5	48	47	-	312
						--	--	-	
149	242691C	261-404-0449 РСНБ РК 2015	Втулки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	шт.	0,61	12	12	-	7
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
150	242794C	261-404-0530 РСНБ РК 2015	Сжимы ответвительные	100 шт.	0,0155	4263	4128	-	66
						--	--	-	
151	242795C	261-404-0531 РСНБ РК 2015	Сжимы соединительные	100 шт.	0,0036	951	932	-	3
						--	--	-	
152	242799C	252-207-0806 РСНБ РК 2015	Скрепа для ленты типа NC20	шт.	6,5	130	127	-	845
						--	--	-	
153	242809C	261-404-0536 РСНБ РК 2015	Колпачки изолирующие ГОСТ Р 51177-2017	10 шт.	0,187	121	119	-	23
						--	--	-	
154	242810C	261-404-0537 РСНБ РК 2015	Колпачки полиэтиленовые ГОСТ Р 51177-2017	шт.	72	45	44	-	3240
						--	--	-	
155	242811C	252-207-0914 РСНБ РК 2015	Колпачок изолирующий типа СЕ6.35 (СИП) герметичный	шт.	6,5	191	187	-	1242
						--	--	-	
156	242831C	252-207-1002 РСНБ РК 2015	Зажим ответвительный типа Р95 с прокалыванием изоляции (СИП)	шт.	1,3	1819	1772	-	2365
						--	--	-	
157	242844C	252-207-1110 РСНБ РК 2015	Зажим анкерный типа SO 158.1 (СИП)	шт.	8	1378	1351	-	11024
						--	--	-	
158	242938C	261-404-0574 РСНБ РК 2015	Кнопки монтажные ГОСТ Р 51177-2017	1000 шт.	0,0087984	380	372	-	3
						--	--	-	
159	242966C	252-207-3979 РСНБ РК 2015	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	11,671	636	624	-	7423
						--	--	-	
160	244573C	261-501-0105 РСНБ РК 2015	Пережной	м3	3,696	2418	1148	-	8937
						--	--	-	
161	248387C	215-206-0401 РСНБ РК 2015	Опилки древесные	м3	15,84	3817	3516	-	60461
						--	--	-	
162	248520C	224-102-0509 РСНБ РК 2015	Профилированный настил оцинкованный высотой профиля 35 мм СТ РК EN 508-1-2012 толщиной стали 0,8 мм	м2	8,64	3749	3664	-	32391
						--	--	-	
163	249132C	217-603-0104 РСНБ РК 2015	Вода техническая	м3	218,63775	31	31	-	6778
						--	--	-	
164	249209C	261-107-0895 РСНБ РК 2015	Паста антисептическая	т	0,00293626	605496	592809	-	1778

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						--	--	-	
165	249408C	261-201-0323 РСНБ РК 2015	Краска масляная густотертая цветная МА-015 ГОСТ 10503-71	кг	4,8	459	448	-	2203
						--	--	-	
166	249502C	236-201-0101 РСНБ РК 2015	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	1,2	454	442	-	545
						--	--	-	
167	249504C	261-201-0351 РСНБ РК 2015	Лак битумный БТ-123 ГОСТ Р 52165-2003	кг	1,0872	910	891	-	989
						--	--	-	
168	249530C	261-201-0361 РСНБ РК 2015	Лак электроизоляционный 318 ГОСТ Р 52165-2003	кг	0,042	186	181	-	8
						--	--	-	
169	264418C	247-201-0824 РСНБ РК 2015	Щит с монтажной панелью ГОСТ 32397-2013, типа ЩМП 1-0 У2 IP54	шт.	1	16414	16087	-	16414
						--	--	-	
170	264841C	247-204-0755 РСНБ РК 2015	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 3Р 10А 4,5 кА "С"	шт.	1	1645	1613	-	1645
						--	--	-	
171	264843C	247-204-0757 РСНБ РК 2015	Выключатель автоматический типа ВА47-29 - характеристика "С" 3Р 16А 4,5 кА "С"	шт.	1	1645	1613	-	1645
						--	--	-	
172	265200C	247-204-2502 РСНБ РК 2015	Выключатель нагрузки (мини-рубильник) типа ВН-32 1Р 20 А	шт.	1	744	729	-	744
						--	--	-	
173	265362C	247-208-0111 РСНБ РК 2015	Контактор малогабаритный типа КМИ 11210, 12 А, 24 В/АС-3, ИНО	шт.	1	3218	3155	-	3218
						--	--	-	
174	267843C	252-202-0510 РСНБ РК 2015	Зажим поддерживающий типа SO130	шт.	7	3443	3375	-	24101
						--	--	-	
175	267972C	252-207-1018 РСНБ РК 2015	Зажим ответвительный типа SL37.2	шт.	5	1048	1027	-	5240
						--	--	-	
176	268134C	252-207-2320 РСНБ РК 2015	Крюк типа SOT29.10 сквозной	шт.	15	2385	2338	-	35775
						--	--	-	
177	268165C	252-207-2613 РСНБ РК 2015	Зажим прокалывающий типа SLIP22.1	шт.	24	2158	2116	-	51792
						--	--	-	
178	268201C	252-207-2902 РСНБ РК 2015	Кожух защитный типа SP15 для зажима	шт.	5	445	436	-	2225
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
179	268223C	252-207-3204 РСНБ РК 2015	Бандаж дистанционный типа SO79.1	шт.	8	2941	2883	-	23528
						--	--	-	
180	272105C	236-104-0103 РСНБ РК 2015	Растворитель для лакокрасочных материалов ГОСТ 7827-74	т	0,05206083	651547	636459	-	33920
						--	--	-	
181	275940C	218-101-0101 РСНБ РК 2015	Щиты из досок, толщина 25 мм	м2	0,1652	1029	991	-	170
						--	--	-	
182	276177C	255-301-0301 РСНБ РК 2015	Бордюр на основе резиновой крошки размерами 500 мм х 200 мм х 50 мм	шт.	4108	2489	2438	-	10224812
						--	--	-	
183	277267C	252-207-0803 РСНБ РК 2015	Скрепа для ленты типа COT36	шт.	24	185	181	-	4440
						--	--	-	
184	277269C	252-207-0906 РСНБ РК 2015	Колпачок изолирующий типа РК99.025 концевой	шт.	8	479	470	-	3832
						--	--	-	
185	277277C	252-207-1802 РСНБ РК 2015	Лента крепления типа COT37 бандажная стальная	м	44	574	563	-	25256
						--	--	-	
186	278373C	243-102-0203 РСНБ РК 2015	Кабель силовой гибкий с медными жилами с резиновой изоляцией в резиновой оболочке, с числом жил 2, напряжение 0,66 кВ ГОСТ 24334-80, марки КГ 2х1,5-0,66	км	0,0135	191434	187380	-	2584
						--	--	-	
187	279159C	212-101-0303 РСНБ РК 2015	Бетон тяжелый класса В7,5 ГОСТ 7473-2010 F50, W4	м3	0,6726	22439	18903	-	15092
						--	--	-	
188	279179C	212-101-0403 РСНБ РК 2015	Бетон тяжелый класса В10 ГОСТ 7473-2010 F50, W4	м3	31,41	25285	21693	-	794202
						--	--	-	
189	279800C	214-208-0102 РСНБ РК 2015	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 28 до 70 мм, толщиной от 4 до 60 мм	т	0,06908	365820	357237	-	25271
						--	--	-	
190	279801C	214-208-0103 РСНБ РК 2015	Прокат сортовой стальной горячекатаный полосовой из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 шириной от 80 до 200 мм, толщиной от 5 до 60 мм	т	0,04876	361170	352679	-	17611
						--	--	-	
191	279805C	214-201-0102 РСНБ РК 2015	Уголок стальной горячекатаный равнополочный из углеродистой стали ГОСТ 535-2005 ширина полки от 40 до 125 мм, толщиной от 2 до 16 мм	т	0,102511	330422	322533	-	33872
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
192	279826C	214-203-0103 РСНБ РК 2015	Швеллер горячекатаный с внутренним уклоном граней полок из углеродистой стали ГОСТ 380-2005 № 22У-40У	т	0,00025661	439300	429276	-	113
						--	--	-	
193	279837C	214-205-0101 РСНБ РК 2015	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами до 25 x 25 мм	т	3,24122	403385	394066	-	1307460
						--	--	-	
194	279838C	214-205-0102 РСНБ РК 2015	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 30 x 30 мм до 90 x 90 мм	т	6,85104	369084	360437	-	2528609
						--	--	-	
195	279839C	214-205-0103 РСНБ РК 2015	Труба стальная квадратная из углеродистой стали ГОСТ 13663-86 наружными размерами от 100 x 100 мм до 160 x 160 мм	т	5,376	358159	349726	-	1925463
						--	--	-	
196	279845C	214-210-0101 РСНБ РК 2015	Сталь арматурная гладкого профиля класса А-I (А240) СТ РК 2591-2014 диаметром от 6 до 12 мм	т	0,00888	325908	318108	-	2894
						--	--	-	
197	286032C	214-206-0201 РСНБ РК 2015	Прокат стальной горячекатаный круглый из углеродистой обыкновенной и низколегированной стали ГОСТ 535-2005 диаметром 5-10 мм	т	0,1172	327704	319868	-	38407
						--	--	-	
198	286119C	217-101-0101 РСНБ РК 2015	Болт с гайкой и шайбой ГОСТ 1759.0-87 оцинкованный	кг	7,31625	985	965	-	7207
						--	--	-	
199	286164C	217-108-0101 РСНБ РК 2015	Гвоздь ГОСТ 283-75 строительный	кг	30,268228	392	383	-	11865
						--	--	-	
200	287764C	261-107-0961 РСНБ РК 2015	Бирки маркировочные	100 шт.	0,166595	1092	1071	-	182
						--	--	-	
201	287782C	236-203-0109 РСНБ РК 2015	Эмаль СТ РК ГОСТ Р 51691-2003 ПФ-115	т	0,13630792	508438	495555	-	69304
						--	--	-	
202	290057C	217-102-0102 РСНБ РК 2015	Винт ГОСТ 1759.0-87 с полукруглой головкой	кг	0,03	897	878	-	27
						--	--	-	
203	290076C	249-101-0502 РСНБ РК 2015	Лента сигнальная предостерегающая о пролегающих подземных коммуникациях "Электра" размерами 100 м x 0,25 м	м	12	63	56	-	756
						--	--	-	
204	290748C	252-207-3927 РСНБ РК 2015	Кронштейн У 4, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	8	8364	8194	-	66912
						--	--	-	
205	295191C	254-102-2303 РСНБ РК 2015	Липа Н свыше 2,5 м до 3 м	шт.	16	2300	2249	-	36800
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
206	295752С	261-105-0605 РСНБ РК 2015	Герметик силиконовый, устойчивый к влажности и ультрафиолетовому излучению, 310 мл	шт.	0,0125	1529	1499	-	19
						--	--	-	
207		ТПРАЙС ЛИСТ	Лампа натриевая ДНаТ 150	шт	9	839,29	-	-	7554
						--	--	-	
208		214-101-0102 РСНБ РК 2015	Прокат тонколистовой горячекатаный из углеродистой стали ГОСТ 16523-97 толщиной от 2,3 до 3,9 мм /ухо/	т	0,00156	349252	340994	-	545
						--	--	-	
209		223-502-0201 РСНБ РК 2015	Петля накладная	шт.	16	520	509	-	8320
						--	--	-	
210		225-204-0302 РСНБ РК 2015	Стойка для опор высоковольтных линий электропередачи СТ РК 2387-2013 марки СВ95	шт.	17	38859	-	-	660603
						--	--	-	
211		225-204-1001 РСНБ РК 2015	Плита опорно-анкерная ГОСТ 13015-2012 марки П 3 и	шт.	10	3600	-	-	36000
						--	--	-	
212		241-102-0154 РСНБ РК 2015	Труба стальная электросварная прямошовная диаметром от 15 до 114 мм ГОСТ 10705-80 размерами 76x5,0 мм	м	9	1833	1787	-	16497
						--	--	-	
213		241-201-0509 РСНБ РК 2015	Труба полиэтиленовая размерами 63x4,7 мм	м	5	655	641	-	3275
						--	--	-	
214		247-306-0316 РСНБ РК 2015	Кронштейн К1П-0,35-0,	шт.	9	5562	5446	-	50058
						--	--	-	
215		252-207-0265 РСНБ РК 2015	Стяжка SH702	шт.	10	21206	20776	-	212060
						--	--	-	
216		252-207-2615 РСНБ РК 2015	Зажим прокалывающий типа SLIP22.12	шт.	5	2158	2116	-	10790
						--	--	-	
217		252-207-3910 РСНБ РК 2015	Проводник ЗП-6, оцинкованный, Т.П.3.407.1-143 ГОСТ 23118-2012	шт.	5	1091	1069	-	5455
						--	--	-	
218		255-101-0101 РСНБ РК 2015	Камень бортовой ГОСТ 6665-91 /БР 100.20.08/	м3	3,536	50457	45786	-	178416
						--	--	-	
219		255-101-0101 РСНБ РК 2015	Камень бортовой ГОСТ 6665-91 /БР 100.30.15/	м3	20,655	50457	45786	-	1042189
						--	--	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
220		255-102-0607 РСНБ РК 2015	Плита бетонная фигурная толщиной 70 мм серая ГОСТ 17608-2017	м2	270	2822	-	-	761940
						--	--	-	
221		СТПРАЙС	Светильники, тип ЖКУ 02-150-003	шт.	9	12160,71	-	-	109446
						--	--	-	
222		СТПРАЙС	Счетчики электронные трехфазные Ц36803В 5(50) А, 3х220/380 В, 20 мА, класс точности 1	шт.	1	25000	-	-	25000
						--	--	-	
223		СТПРАЙС	Фотореле модели ФР7, 16 А	шт.	1	3035,71	-	-	3036
						--	--	-	
			Всего строительные материалы и конструкции	тенге				--	39945302
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ									
224		412-102-0105 РСНБ РК 2015	Перевозка строительных грузов самосвалами в населенных пунктах. Грузоподъемность свыше 10 т. Расстояние перевозки 5 км/избыток непригодного грунта/	т·км	8597,325	59	-	59	507242
						--	--	507242,18	
			Всего транспортные расходы	тенге				507242,18	507242