

*ИП Буркитбаев К.З.*

*Гос. лицензия 12-ф ГСЛ 0001295*

## **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

*Текущий ремонт автодорог улиц в г.Аральск-1612м*

**Заказчик: КГУ Аральский райотдел ЖКХ, ПТ и АД**

*г.Аральск – 2024г.*

ИП «Буркитбаев К.З.», г.Аральск

Заказчик: КГУ Аральский райондел Ж, ПТ и АД

(наименование организации)

«Утверждён»

Сметный расчёт стоимости строительства в сумме

27231,884

В том числе возвратных сумм

тыс.тенге

тыс.тенге

Налог на добавленную стоимость (НДС)

2917,702

тыс.тенге

(ссылка на документ об утверждении)

### Сводный сметный расчёт стоимости строительства

Текущий ремонт автодорог улиц г.Аральск-1612м

Составлен в ценах 1кв.2022г по состоянию на 01.01.2024г

№п/п	Обоснование	Наименование	Сметная стоимость, тыс.тенге			Всего, тыс.тенге
			Строительно – монтажные работы	Оборудование, мебель и инвентарь	Прочие затраты	
1	2	3	4	5	6	7
1	расч	Сметная стоимость строительства	23837,434			24314,182
2	расч	Услуги инженера (заказчика, технологического сопровождения)			476,748	
3	расч	Стоимость ПСД			-	-
4	расч	Затраты на осуществление авторского надзора			-	-
		<b>Итого:</b>	<b>23837,434</b>			<b>24314,182</b>
		<b>Налог на добавленную стоимость(12%)</b>		<b>476,748</b>		<b>2917,702</b>
		<b>Всего по сводному сметному расчёту</b>	<b>23837,434</b>		<b>3394,450</b>	<b>27231,884</b>

Руководитель



Буркитбаев К.З



Заказчик КГУ Аральский райотдел ЖКХ, ПТ и АД

(наименование организации)

«Утверждён»

Сметный расчёт стоимости строительства в сумме

27231,884

тыс.тенге

В том числе возвратных сумм тыс.тенге

Налог на добавленную стоимость (НДС)

2917,702

тыс.тенге

(ссылка на документ об утверждении)

### Сметный расчёт стоимости строительства

Текущий ремонт автодорог улиц г.Аральск-1612м

Составлен в ценах 1кв.2022г по состоянию на 01.01. 2024г

№п/п	№ объекта и расчётов	Наименование	Сметная стоимость, тыс.тенге				Всего, тыс.тенге
			Строительно – монтажные работы	Оборудование, мебель и инвентарь	Прочие затраты		
1	2	3	4	5	6	7	
		Глава2. Основные объекты строительства					
1	2-1	Текущий ремонт	19775,538			19775,538	
		Итого по главе 2	19775,538			19775,538	
		Итого по сметному расчёту	19775,538			19775,538	
		В базовых ценах 1кв 2022г МРП=3063тг	23837,434			23837,434	
		В ценах 2024гК=1,2054 МРП=3692тг					
	СН РК8.02. 2002	Налоги, сборы, обязательные платежи (2%)			476,748	476,748	
		Сметная стоимость в текущем уровне цен	23837,434		476,748	24314,182	
		НДС (12%)			2917,702	2917,702	
		Всего	23837,434		3394,450	27231,884	

*Буркитбаев К.З.*



Руководитель: Буркитбаев К.З.

Наименование стройки - Текущий ремонт  
 Наименование объекта - Текущий ремонт автодорог улиц в г. Аральск

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**  
**(Локальный сметный расчет)**

на улицы: Алматы(шир-5м, колодез-1шт)-521м, Т. Шевченко(шир-5м, колодез-2шт)-522м, Суытбаев(шир-5м, столб-2шт)-312м, Сарышөкы(шир-5м, колодез-1шт)-257м, всего-1612м  
 (наименование работ и затрат)

Основание:

Сметная стоимость	19775,538	тыс. тнг.
Сметная заработная плата	1048,033	тыс. тнг.
Нормативная трудоемкость	0,566	тыс. чел-ч

Составлен(а) в ценах на 1 кв. 2022г.

№ п/п	Шифр норм, код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, тенге			Общая стоимость, тенге				Всего стоимости с накладными расходами и сметной прибылью, тенге
					Всего	эксплуатация машин	зарплата рабочих-строителей	Всего	зарплата машинистов	эксплуатация машин	материалы	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1	225-101-0201 РСНБ РК 2022	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КО 6	шт.	4	5741,00	-	22964	-	22964	-	24801	
2	1123-1201-0101 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кзм=1,08	Лючки. Установка	шт.	4	2593,05	296,50	10372	1186	624	9007	20930	
2.1	212-401-0104	НР - 99%; СП - 8% В ТОМ ЧИСЛЕ: Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м3	0,008	2140,59	133,96	8562	536	624	1550		
2.2	261-301-0502	Люки чугунные	комплект	1	-	-	-	-	-	-		
3	244-202-0101 РСНБ РК 2022	Люк чугунный ГОСТ 3634-99 тип Л (Л15)	комплект	4	25559,00	-	102236	-	102236	-	110415	
4	1106-0101-0101 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кзм=1,08	Подготовка бетонная. Устройство	м3	0,44	34876,58	1611,12	15346	709	13841	863	17506	
4.1	212-101-0101	НР - 91%; СП - 8% В ТОМ ЧИСЛЕ: Бетон тяжелый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	1,02	1809,38	346,96	796	153	12837	1297		
5	1133-0210-0302 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кзм=1,08	Опоры ВЛ 0,38-10 кВ. Демонтаж без приставок одностоечных с подкосом	шт.	2	14049,90	10971,09	28100	21942	-	11974	43280	
6	1133-0202-0101 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кзм=1,08	НР - 80%; СП - 8% Опоры железобетонные ВЛ 0,4-10 кВ (с траверсами) одностоечные. Установка	опора	2	3078,81	4404,97	6158	8810	-	3206		
				2	10899,63	4887,32	21799	9774	1833	11711	36190	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		НР - 80%; СП - 8% В ТОМ ЧИСЛЕ:			5096,00	2223,12	10192	4446		2681	
6.1	217-605-0302	Смазка для электрооборудования	кг	0,1	2476,00				495		
6.2	261-404-0537	Колпачки полиэтиленовые ГОСТ Р 51177-2017	шт.	6	59,00				708		
6.3	261-201-0323	Краска масляная густотертая цветная МА-015 ГОСТ 10503-71	кг	0,4	605,00				484		
7	1101-0203-0102 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,08	Площади. Планировка механизированным способом. Г группа грунтов 2	м2 спланированной площади	9672	10,88	105231	105231	26211		18860	134054
		НР - 72%; СП - 8%			2,71					9962	
8	1101-0102-0408 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,08	Грунты 2 группы в карьерах. Разработка с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами "Обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,4 м3	м3 грунта	1934,4	314,81	294,67	608968	570010	1856	150535	820263
		НР - 72%; СП - 8%			19,18	88,91	37102	171988		60760	
8.1	211-201-0607	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м3	0,00012	8010,00				1859		
		В ТОМ ЧИСЛЕ:									
9	412-101-0105 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов самосвалами в населенных пунктах. Грузоподъемность свыше 5 до 10 т. Расстояние перевозки 5 км	т*км	14508	81,00		1175148			94012	1269160
		СП - 8%									
10	1101-0102-0602 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,08	Грунты 2-3 группы. Работа на отвале	м3 грунта	1934,4	40,00	35,23	77376	68149	619	20156	105328
		НР - 72%; СП - 8%			4,45	10,02	8608	19383		7796	
10.1	211-201-0607	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м3	0,00004	8010,00				620		
		В ТОМ ЧИСЛЕ:									
11	1101-0201-0101 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,08	Грунт. Уплотнение прицепными катками на пневмоколесном ходу 25 т. Первый проход по одному следу при толщине слоя 25 см	м3 уплотненного грунта	1934,4	147,92	147,92	286136	286136		58825	372565
		НР - 72%; СП - 8%				42,24		81709		27604	
12	1127-0401-0102 РСНБ РК 2022 Кзтр и Кэм=1,08	Слон оснований подстилающие и выравнивающие из песчано-гравийной смеси, дресвы. Устройство(ширина-5м, толщина слоя-15см)	м3 материала основания в плотном теле	1209	11601,48	1381,08	14026189	1669726	12109585	716453	15922058
		НР - 108%; СП - 8%			204,20	344,50	246878	416501		1179416	
12.1	211-601-0101	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м3	1,22	8210,00				12109586		
		В ТОМ ЧИСЛЕ:									
12.2	261-107-0369	Вода с открытых источников	м3	0,07							
13	412-101-0105 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов самосвалами в населенных пунктах. Грузоподъемность свыше 5 до 10 т. Расстояние перевозки 5 км	т*км	10276,5	81,00		832397			66592	898989
		СП - 8%									
ИТОГО ПО СМЕТЕ:											
В ТОМ ЧИСЛЕ:											19775538

Программный комплекс АРС (редакция 2022.1.3)

3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
		- Зарплата рабочих строителей	тенге				318296					
		- Затраты на эксплуатацию машин	тенге					2732863				
		- в том числе зарплата машинистов	тенге					729737				
		- Материалов, изделий и конструкций	тенге						12253560			
		- Перевозка грузов	тенге				2007545					
		- Накладные расходы	тенге							998384		
		- Сметная прибыль	тенге							1464892		



Буркитбаев К.З.

Составил:



Наименование стройки - Текущий ремонт автодорог улиц в г.Аралыск

Объект номер -

### РЕСУРСНАЯ СМЕТА

Приложение к смете №  
на улицы: Алматы(шир-5м, колодез-1шт)-521м, Т.Шевченко(шир-5м, колодез-2шт)-522м, Сауытбаев(шир-5м, столб-2шт)-312м,  
Сарышоқы(шир-5м, колодез-1шт)-257м, всего-1612м

Основание:

№ п/п	Код ресурса АВС и признак	Шифр ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная цена на единицу обособление	Отпускная цена на единицу обособление	Транспортные расходы на единицу		Стоимость (Всего)
								на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Составлен в ценах на 1 кв. 2022г.

### ЗАТРАТЫ ТРУДА ПО СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

1	20298Т	005-0123 РСНБ РК 2022	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 2,3). Специальные строительные и монтажные работы по устройству линейных сооружений	чел.-ч	186,186	1313	-	-	244462
2	20011Т	001-0120 РСНБ РК 2022	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 2). Работы по разработке грунта и устройству земляных конструкций	чел.-ч	34,103472	1241	-	-	42322
3	20307Т	005-0132 РСНБ РК 2022	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,2). Специальные строительные и монтажные работы по устройству линейных сооружений	чел.-ч	6,6	1542	-	-	10177
4	20235Т	004-0131 РСНБ РК 2022	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,1). Работы по устройству внутренних и наружных инженерных систем	чел.-ч	5,6592	1513	-	-	8562
5	20310Т	005-0135 РСНБ РК 2022	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 3,5). Специальные строительные и монтажные работы по устройству линейных сооружений	чел.-ч	3,78	1629	-	-	6158
6	20082Т	002-0120 РСНБ РК 2022	Затраты труда рабочих (средний разряд работы 2). Работы по устройству несущих и ограждающих конструкций	чел.-ч	0,6424	1241	-	-	797
<b>Всего затраты труда по специальностям</b>					<b>тенге</b>				
<b>Затраты труда рабочих</b>					<b>чел.-ч</b>	<b>236,9711</b>			<b>312479</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ									
7		099-0100 РСНБ РК 2022	Затраты труда машинистов	чел.-ч	328,317493	2222,65	-	-	(729736)
			<b>Всего трудовые ресурсы</b>	тенге					<b>318296</b>
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ									
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 79,6067% ПРИ ПОРОГЕ 80%)									
8	626С	321-101-0204 РСНБ РК 2022	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу массой 30 т	маш.-ч	92,444976	10658	-	2532 234070,68	985279
9	3100С	311-401-0103 РСНБ РК 2022	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу ковш свыше 0,25 до 0,4 м <sup>3</sup> , масса свыше 6,5 до 8 т	маш.-ч	64,47123072	6931	-	2118 136550,07	446850
10	3093С	311-101-0102 РСНБ РК 2022	Бульдозеры-рыхлители на гусеничном ходу, легкого класса мощностью свыше 66 до 96 кВт, массой свыше 8,5 до 14 т	маш.-ч	43,78862592	8945	-	2532 110872,8	391689
11	2459С	314-503-0601 РСНБ РК 2022	Автопогрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.-ч	62,152272	5659	-	1772 110133,83	351720
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 15,2674% ПРИ ПОРОГЕ 15%)									
12	2450С	311-201-0201 РСНБ РК 2022	Автогрейдеры среднего типа мощностью от 88,9 до 117,6 кВт (от 121 до 160 л.с.), массой от 9,1 до 13 т	маш.-ч	24,2080488	12148	-	2532 61294,78	294079
13	3092С	311-101-0101 РСНБ РК 2022	Бульдозеры-рыхлители на гусеничном ходу, легкого класса мощностью от 37 до 66 кВт, массой от 7,8 до 8,5 т	маш.-ч	19,99318464	6160	-	1772 35427,92	123158
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ (ЗАТРАТ 5,1259% ПРИ ПОРОГЕ 5%)									
14	2478С	321-211-0201 РСНБ РК 2022	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	11,882052	7311	-	1772 21055	86870
15	1070С	311-601-1101 РСНБ РК 2022	Машины бурильно-крановые с глубиной бурения 3,5 м на автомобиле	маш.-ч	3,5424	5559	-	2532 8969,36	19692
16	1835С	334-101-0102 РСНБ РК 2022	Тракторы на гусеничном ходу мощностью 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч	2,86213824	5768	-	2118 6062,01	16509
17	101С	314-504-0101 РСНБ РК 2022	Автогидроподъемники высотой подъема 12 м	маш.-ч	1,8144	5320	-	1772 3215,12	9653



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18	2509С	331-101-0101 РСНБ РК 2022	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,90781776	3922	-	1772	3560
19	618С	321-102-0302 РСНБ РК 2022	Катки дорожные прицепные на пневмоколесном ходу массой 25 т	маш.-ч	2,86213824	840	-	1608,65	2404
20	698С	314-101-0103 РСНБ РК 2022	Краны башенные максимальной грузоподъемностью 8 т, высота подъема до 41,5 м, максимальный вылет стрелы до 55 м	маш.-ч	0,085536	8206	-	1772	702
21	162С	332-101-0101 РСНБ РК 2022	Автомобили-самосвалы общестроительные (дорожные) грузоподъемностью 7 т	маш.-ч	0,16713216	4121	-	1772	689
22	2480С	313-302-0202 РСНБ РК 2022	Вибратор поверхностный	маш.-ч	0,228096	20	-	296,16	5
			<b>Всего строительных машины и механизмы</b>	<b>тенге</b>				<b>729708</b>	<b>2732858</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>									
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 98,825% ПРИ ПОРОГЕ 80%)</i>									
23	100414С	211-601-0101 РСНБ РК 2022	Смесь песчано-гравийная природная ГОСТ 23735-2014	м3	1474,98	8210	1785	-	12109586
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ (ЗАТРАТ 1,175% ПРИ ПОРОГЕ 15%)</i>									
24	187620С	244-202-0101 РСНБ РК 2022	Люк чугунный ГОСТ 3634-99 тип Л (А15)	комплект	4	25559	24931	-	102236
25	293079С	225-101-0201 РСНБ РК 2022	Кольцо опорное ГОСТ 8020-2016 марки КО 6	шт.	4	5741	5515	-	22964
26	100463С	212-101-0101 РСНБ РК 2022	Бетон тяжелый класса В3,5 ГОСТ 7473-2010 без добавок	м3	0,4488	28602	16941	-	12837
27	100081С	211-201-0607 РСНБ РК 2022	Щебень из плотных горных пород для строительных работ М1000 СТ РК 1284-2004 фракция 40-80 (70) мм	м3	0,309504	8010	2070	-	2479
28	147049С	261-107-0433 РСНБ РК 2022	Ткань мешочная ГОСТ 30090-93	10 м2	0,11	9128	8940	-	1004
29	242810С	261-404-0537 РСНБ РК 2022	Колпачки полиэтиленовые ГОСТ Р 51177-2017	шт.	12	59	58	-	708
30	102636С	212-401-0104 РСНБ РК 2022	Раствор кладочный цементный ГОСТ 28013-98 марки М100	м3	0,032	19495	15549	-	624



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31	146693С	217-605-0302 РСНБ РК 2022	Смазка для электрооборудования	кг	0,2	2476	2426	-	495
32	249408С	261-201-0323 РСНБ РК 2022	Краска масляная густотертая цветная МА-015 ГОСТ 10503-71	кг	0,8	605	590	-	484
33	249502С	236-201-0101 РСНБ РК 2022	Лак битумный ГОСТ Р 52165-2003 БТ-577	кг	0,2	461	449	-	92
34	146692С	217-605-0301 РСНБ РК 2022	Солидол ГОСТ 1033-79	т	0,00006	807730	789662	-	48
35	147047С	261-107-0432 РСНБ РК 2022	Ветошь	кг	0,04	119	115	-	5
36	249132С	217-603-0104 РСНБ РК 2022	Вода техническая	м3	0,00088	21	21	-	0,02
37	296063С	261-301-0502 РСНБ РК 2022	Люки чугунные	комплект	4	0	-	-	-
38	295854С	261-107-0369 РСНБ РК 2022	Вода с открытых источников	м3	84,63	0	-	-	-
			<b>Всего строительные материалы и конструкции</b>	<b>тенге</b>					<b>12253562</b>
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>									
39		412-101-0105 РСНБ РК 2022	Перевозка строительных грузов самосвалами в населенных пунктах. Грузоподъемность свыше 5 до 10 т. Расстояние перевозки 5 км	т-км	24784,5	81	-	81	2007544
			<b>Всего транспортные расходы</b>	<b>тенге</b>				<b>2007544,5</b>	<b>2007544</b>

Составил:



Буркитбаев К.З.