

Заказчик _____
(наименование организации)

Утвержден / Согласован

Сводный сметный расчет стоимости строительства в сумме _____ 21385.544 тысячи тенге

в том числе:
налог на добавленную стоимость _____ 2291.308 тысячи тенге

(ссылка на документ о согласовании / утверждении)

" " _____ 20 ____ г.

Сводный сметный расчетТекущий ремонт Жилого дома №5.
(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию на 2023г.

№ п/п	Номера смет и расчетов, иные документы	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тыс. тенге			Общая сметная стоимость, тыс. тенге
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих работ и затрат	
1	2	3	4	5	6	7
		Раздел II. Сметная стоимость подрядных работ				
1		Сметная стоимость строительства	19094.236			19094.236
		Итого по сводному сметному расчёту	19094.236			19094.236
2	Кодекс РК от 25.12.2017 № 120-VI, ст.422	Налог на добавленную стоимость (НДС) 12 %			2291.308	2291.308
		Всего по сводному сметному расчёту	19094.236		2291.308	21385.544

* средства на проектирование показываются по результатам полученных расчетов (нормативный лимит средств)

Руководитель проектной организации

подпись (инициалы, фамилия)

Главный инженер проекта

подпись (инициалы, фамилия)

Начальник

(наименование)

отдела

подпись (инициалы, фамилия)

Заказчик _____
(наименование организации)

Утвержден / Согласован _____

Сметный расчет стоимости строительства в сумме _____ 21385.544 тысячи тенге

в том числе:
налог на добавленную стоимость _____ 2291.308 тысячи тенге

(ссылка на документ о согласовании / утверждении)

" " _____ 20 г.

Сметный расчет стоимости строительства

Текущий ремонт Жилого дома №5.

(наименование стройки)

Составлен в текущих ценах по состоянию на 2023г.

№ п/п	№ смет и расчетов, иные документы	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, тысячи тенге			Всего, тысячи тенге
			строительно-монтажных работ	оборудования, мебели и инвентаря	прочих затрат	
1	2	3	4	5	6	7
		Глава 2. Основные объекты строительства				
1	02-001	Текущий ремонт жилого дома №5. Детской деревни семейного типа. Здание №5. 17 мкр-н г. Актау.	18719.839			18719.839
		Итого по главе 2	18719.839			18719.839
		Итого по главам 1 - 7	18719.839			18719.839
		Итого по главам 1 - 9	18719.839			18719.839
2	НД СССР	Непредвиденные работы и затраты - 2 %	374.397			374.397
		Итого сметная стоимость	19094.236			19094.236
3	Кодекс РК от 25.12.2017 № 120-VI, ст.422	Налог на добавленную стоимость (НДС) - 12 %			2291.308	2291.308
		Всего по сметному расчёту	19094.236		2291.308	21385.544

Руководитель проектной организации

подпись (инициалы, фамилия)

Главный инженер проекта

подпись (инициалы, фамилия)

Начальник

отдела

(наименование)

подпись (инициалы, фамилия)

Наименование стройки Текущий ремонт жилого дома №5.Детской деревни семейного типа.здания №5.17 микрорайон г.Актау

Наименование объекта Текущий ремонт жилого дома №5.Детской деревни семейного типа. Здание №5. 17 мкр-н г. Актау.

**Локальная смета № 02-001-001
(Локальный сметный расчет)**

на

Общестроительные работы

(наименование работ и затрат)

Основание:

Сметная стоимость 18719.839 тысячи тенге

Сметная заработная плата 4830.412 тысячи тенге

Нормативная трудоемкость 1.98560 тысячи чел-ч

Составлен(а) в текущих ценах по состоянию на 2023г.

№ п/п	Шифр норм, код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Стоимость единицы, тенге		Общая стоимость, тенге		Накладные расходы, тенге	Всего стоимость с НР и СП, тенге	
					Всего	эксплуатация машин	Всего	эксплуатация машин			материалы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1207-0101-0301	Раздел № 1 Демонтажные работы Плитусы деревянные и из пластмассовых материалов. Разборка НР = 72,00% СП = 8,00%	м	110.0	72.46	-	7971	-	-	5739	14807
					72.46	-	7971	-	-	1097	
2	1207-0101-0202	Полы из шитового паркета. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	76.6	802.89	23.52	61501	1801	-	43832	113760
					779.37	15.38	59700	1178	-	8427	
3	1207-0101-0205	Полы из линолеума и релина. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	45.0	223.48	4.56	10057	206	-	7190	18627
					218.92	2.98	9851	134	-	1380	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
4	1207-0101-0207	Полы из керамических плиток. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	47.8	1654.76 1604.22	50.54 33.06	79098 76682	2416 1580	-	56349 10836	146283
		Итого по разделу № 1					158627 154204	4423 2892	-	113110 21740	293477
		Раздел № 2 Потолки (демонтажные работы)}									
5	1146-0201-0802	Стены и потолки. Отбивка штукатурки с кирпичных поверхностей НР = 84,00% СП = 8,00%	м2	152.86	438.60	-	67044	-	-	56317	133230
6	1108-0701-0201	Леса внутренние инвентарные трубчатые. Установка и разборка. Высота помещений до 6 м НР = 93,00% СП = 8,00%	м2	140.0	2084.10 1643.38	9.00 4.94	291774 230073	1260 692	60441	214612 40510	546896
		Итого по разделу № 2					358818 297117	1260 692	60441	270929 50379	680126
		Раздел № 3 Стены (демонтажные работы)}									
7	1213-0102-0101	Обои обыкновенного качества и улучшенные. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00%	м2 оклеенной поверхности	180.8	224.87	-	40656	-	-	29273	75523
8	1213-0103-0105	Облицовка стен из плит керамических глазурованных. Разборка НР = 72,00% СП = 8,00%	м2 облицовки	156.324	1550.84 1455.54	95.30 53.02	242434 227536	14898 8288	-	169793 32978	445205
9	1213-0103-0105	Облицовка стен из плит керамических глазурованных. Разборка НР = 72,00% СП = 8,00%	м2 облицовки	7.68	1550.84 1455.54	95.30 53.02	11910 11179	731 407	-	8342 1620	21872
10	1146-0201-0802	Стены и потолки. Отбивка штукатурки с кирпичных поверхностей НР = 84,00% СП = 8,00%	м2	187.278	438.60	-	82140	-	-	68997	163228
11	1146-0201-0802	Стены и потолки. Отбивка штукатурки с кирпичных поверхностей НР = 84,00% СП = 8,00%	м2	14.597	438.60	-	6402	-	-	5378	12722
12	1146-0302-0501	Стены кирпичные. Пробивка борозд площадью сечения до 20 см2 НР = 84,00% СП = 8,00%	м борозд	227.52	551.42 345.90	205.52 111.37	125459 78699	46760 25339	-	87393 17028	229880

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	1206-0101-0303	Доски подоконные деревянные в зданиях деревянных. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	2.4	1581.23	-	3795	-	-	2732	7049
		Итого по разделу № 3			1581.23	-	3795	-	-	522	
		Раздел № 4 Проемы (демонтажные работы)						62389	-	371908	955479
		Наличники. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00%	м	55.3	84.03	-	4647	-	-	3346	8632
14	1206-0101-1101	Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	11.0	4184.28	200.95	46027	2210	-	32411	84713
		Итого по разделу № 4			3983.33	108.90	43817	1198	-	6275	
16	1206-0101-1001	Пологна дверные. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	25.83	724.15	-	18705	-	-	13468	34747
		Итого по разделу № 4			724.15	-	18705	-	-	2574	
17	1206-0101-0901	Коробки дверные в каменных стенах. Демонтаж с отбивкой штукатурки в откосах НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	1.0	4184.28	200.95	4184	201	-	2946	7700
		Итого по разделу № 4			3983.33	108.90	3983	109	-	570	
18	1206-0101-0302	Доски подоконные деревянные в зданиях каменных. Снятие НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	16.8	1929.79	-	32420	-	-	23343	60224
		Итого по разделу № 4			1929.79	-	32420	-	-	4461	
		Раздел № 5 Потолок						105983	-	75514	196016
		Итого по разделу № 5						103572	-	14519	
19	1212-0102-0704	Фасады сложные. Подготовка поверхностей под окраску перхлорвиниловыми красками: огрунтовка с земли и лесов НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	152.85	593.60	9.05	90732	1383	73248	11623	110543
		Итого по разделу № 5			105.34	0.27	16101	41	-	8188	
20	1115-0405-0104	Потолки. Окраска поливинилцеллюлозными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 окрашивасмо й поверхности	152.85	1548.03	8.71	236616	1331	49841	148948	416409
		Итого по разделу № 5			1213.24	4.85	185444	741	-	30845	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21	1108-0701-0201	Леса внутренние инвентарные трубчатые. Установки и разборка. Высота помещений до 6 м НР = 93,00% СП = 8,00%	м2 горизонтальной проекции	140.0	2084.10 1643.38	9.00 4.94	291774 230073	1260 692	60441	214612 40510	546896
		Итого по разделу № 5					619122 431618	3974 1474	183530	375183 79543	1073848
		Раздел № 6 Стены									
22	1211-0101-0207	Штукатурка внутренних стен по камню и бетону. Ремонт цементно-известковым раствором при площади отдельных мест до 1 м2. Толщина слоя до 20 мм НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	15.93	6026.87	23.52	96008	375	7880	63358	172115
					5508.65	15.38	87753	245	-	12749	
23	1115-0601-0107	Стены. Оклейка обоями по подготовленной поверхности НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 окливаемой поверхности	260.0	1290.23 655.80	1.25 0.71	335460 170508	325 185	164627	136555 37762	509777
24	1115-0206-0201	Стены. Отделка внутренних оштукатуренных (растворами из сухих смесей) поверхностей сухими смесями на гипсовой основе НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 отделываемой поверхности	60.0	1065.45 638.07	6.93 3.15	63927 38284	416 189	25227	30779 7576	102282
25	1115-0403-0705	Стены. Шпаклевка третья при высококачественной окраске по штукатурке и сборным конструкциями, подготовленным под окраску НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 окрашиваемой поверхности	60.0	478.69 294.41	1.85 1.05	28721 17665	111 63	10945	14182 3432	46335
26	1115-0203-0601	Стены внутренние. Оштукатуривание поверхностей сухими смесями на гипсовой основе толщиной до 10 мм НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 оштукатуриваемой поверхности	60.0	2500.16 1385.82	27.06 12.13	150010 83149	1624 728	65237	67102 17369	234481

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	1115-0213-0101	Фасады здания. Стены из кирпича и ячеистого бетона. Устройство наружной теплоизоляции с армирующим слоем с лесов НР = 80,00% СП = 8,00%	м2	15.28	7516.14 5020.24	37.04 13.32	114847 76709	566 204	37572	61530 14110	190487
28	234-101-0301	Плита теплоизоляционная из минеральной ваты ГОСТ 10499-95 на основе стекловолокна плотностью до 15 кг/м3 СП = 8,00%	м3	1.53	15111.00	-	23120	-	23120	-	24970
29	1115-0107-0105	Стены. Облицовка керамическими плитками на клею из сухих смесей по готовому основанию НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 поверхности облицовки	140.0	6716.13 3760.76	26.11 14.15	940258 526506	3655 1981	410097	422790 109043	1472091
30	1115-0107-0101	Стены, столбы, пилястры и откосы. Облицовка керамическими плитками на цементном растворе по кирпичу и бетону НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 поверхности облицовки	7.68	7894.90 5132.00	32.31 19.97	60633 39414	248 153	20971	31654 7383	99670
31	1115-0405-0103	Стены. Окраска поливинилцелатными водозольсионными составами улучшенная по штукатурке НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 окрашиваемой поверхности	30.6	1275.78 965.64	8.20 4.57	39039 29549	251 140	9239	23751 5023	67813
32	1115-0405-0103	Стены. Окраска поливинилцелатными водозольсионными составами улучшенная по штукатурке НР = 80,00% СП = 8,00%	м2 окрашиваемой поверхности	2.0	1275.78 965.64	8.20 4.57	2552 1931	16 9	605	1552 328	4432
33	1111-0101-3601	Итого по разделу № 6 Раздел № 7 Покрытия Покрытия из линолеума. Устройство на клею НР = 94,00% СП = 8,00%	м2 покрытия клея	96.0	5101.86 534.30	70.70 35.61	489779 51293	6787 3419	431699	51429 43297	584505
							1854575 1071468	7587 3897	775520	853253 216625	2924453

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	1111-0101-4003	Плинтуса поливинилхлоридные. Установка на самонарезающих винтах НР = 94,00% СП = 8,00%	м плинтусов	92.0	411.25 176.89	3.55 1.79	37835 16274	327 165	21234	15452 4263	57550
35	1111-0101-2705	Покрывтия из плиток многоцветных или одноцветных на клею из сухих смесей. Устройство НР = 94,00% СП = 8,00%	м2 покрытия	42.0	3762.21 3266.43	31.77 15.94	158013 137190	1334 669	19489	129588 23008	310609
36	231-302-0101	Плитка керамогранитная СТ РК 1954-2010 матовая размерами 30х30х8мм СП = 8,00%	м2	42.0	3056.00	-	128352	-	128352	-	138620
37	1111-0101-3904	Плинтуса из плиток керамических. Устройство НР = 94,00% СП = 8,00%	м плинтусов	72.0	672.86 637.44	3.00 1.65	48446 45896	216 119	2334	43253 7336	99035
38	231-302-0401	Плинтус керамогранитный СТ РК 1954-2010 матовый размерами 72 мм х 600 мм СП = 8,00%	м	72.0	3533.00	-	254376	-	254376	-	274726
Итого по разделу № 7							1116801	8664	857484	239722	1465045
Раздел № 8 Двери							250653	4372	-	108522	
39	1110-0107-0106	Проемы дверные площадью до 3 м2 во внутренних стенах и перегородках. Установка блоков на распорных добелях НР = 90,00% СП = 8,00%	м2	17.22	3565.93 2327.07	135.65 70.86	61405 40072	2336 1220	18997	37163 7886	106454
40	223-201-0103	Блок дверной внутренней с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однопольный с глухими полотнами ДГ 21-9П. СП = 8,00%	м2	13.23	11755.00	-	155519	-	155519	-	167960
										12441	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
41	223-201-0102	Блок дверной внутренней с декоративной облицовкой бумажно-слоистым пластиком СТ РК 943-92 однопольный с глухими полотнами ДГ 21-7П. СП = 8,00%	м2	5.88	14911.00	-	87677	-	87677	-	94691
42	223-502-0201	Петля ГОСТ 5088-2005 Петля накладная ПН1, ПН2, ПН3 СП = 8,00%	шт.	16.0	508.00	-	8128	-	8128	-	8778
43	223-502-0304	Замок ГОСТ 5089-2011 цилиндрический врезной с защелкой, управляемой ручками и от ключа ЗВ7 СП = 8,00%	шт.	8.0	4844.00	-	38752	-	38752	3100	41852
		Итого по разделу № 8					351481	2336	309073	37163	419735
		Раздел № 9 Окна					40072	1220	-	31091	
44	1206-0101-2301	Проемы оконные. Замена элементов стеклопакета НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	8.96	15349.89	96.35	137535	863	76263	43795	195836
45	1110-0501-0401	Доски подоконные из ПВХ. Установка в стенах каменных глубиной проема (шириной) до 0,50 м НР = 90,00% СП = 8,00%	м	18.6	3592.04	8.41	66812	156	58354	7551	80312
46	223-501-0105	Доска подоконная из ПВХ профилией ГОСТ 23166-99 не ламинированная шириной 350 мм СП = 8,00%	м	18.6	1863.00	-	34652	-	34652	-	37424
		Итого по разделу № 9					238999	1019	169269	51346	313572
		Раздел № 10 Электроосвещение					68711	507	-	23227	
47	1217-0101-0401	Раздел № 10.1 Демонтажные работы Электропроводка скрытая. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	м	227.52	48.82	-	11108	-	-	7997	20634
					48.82	-	11108	-	-	1529	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
48	1217-0101-0701	Выключатели и розетки. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	31.0	112.24	-	3479	-	-	2505	6463
49	1217-0101-0703	Светильники с лампами накаливания. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	13.0	122.52	1.05	1593	14	-	1143	2955
50	1217-0101-0704	Бра и плафоны. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	9.0	208.82	1.05	1879	9	-	1351	3488
		Итого по разделу № 10.1			207.77	0.69	1870	6	-	258	
		Итого по разделу № 10					18059	23	-	12996	33540
							18036	15	-	2485	
							18059	23	-	12996	33540
							18036	15	-	2485	
Раздел № 11 Электромонтажные работы											
51	1121-0301-0101	Кабель сечением до 6 мм2. Прокладка с креплением скобами НР = 72,00% СП = 8,00%	м	92.3	715.92	3.10	66079	286	4619	44088	118981
					662.77	0.64	61174	59	-	8814	
52	1121-0301-0102	Кабель сечением до 10 мм2. Прокладка с креплением скобами НР = 72,00% СП = 8,00%	м	134.24	785.43	4.04	105436	542	6719	70793	190327
					731.34	1.11	98175	149	-	14098	
53	243-106-0502	Кабель силовой не распространяющийся горение, ГОСТ 31996-2012, марки ВВГнг 3х2,5 (ок)-0,66 СП = 8,00%	км	0.141	480684.00	-	67776	-	67776	-	73198
					-	-	-	-	-	5422	
54	247-202-0101	Коробка ответвительная настенная с кабельными вводами размерами 65 мм x 35 мм, IP44 СП = 8,00%	шт.	33.0	847.00	-	27951	-	27951	-	30187
					-	-	-	-	-	2236	
55	247-201-1201	Коробки ответвительные стальные с полиэтиленовой крышечкой, степень защиты IP31, тип У197 УХЛ3 СП = 8,00%	шт.	33.0	52592.00	-	1735536	-	1735536	-	1874379
					-	-	-	-	-	138843	
56	1121-0401-0301	Люстры и подвесные светильники до 5 ламп. Установка НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	13.0	2776.45	17.58	36094	229	4735	22476	63256
					2394.59	6.66	31130	87	-	4686	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
57	247-102-1405	Светильники подвесные, 3-х рожковые тип НСП126-500-012 ГОСТ 17677-82 СП = 8,00%	шт.	13.0	9937.00	-	129181	-	129181	-	139515
58	СПРАЙС	Подвесная люстра Стилух CL434131 Итальяно СП = 8,00%		9.0	61200.00	-	550800	-	550800	44064	594864
59	247-101-0104	Светильник для люминесцентных ламп ГОСТ 17677-82 типа ЛСП101-1х36-002 "Норд" IP65 ЭмПРА СП = 8,00%	шт.	1.0	11907.00	-	11907	-	11907	953	12860
60	1121-0401-0201	Бра и плафоны до 2 ламп. Установка НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	9.0	2612.54	102.64	23513	924	11806	8105	34147
61	247-102-1405	Светильники (плафоны), тип НСБ 72-60 М55 ГОСТ 17677-82 СП = 8,00%	шт.	9.0	1198.14	52.63	10783	474	-	2529	96588
62	247-102-0542	Лампы светодиодные, энергосберегающие КОСМОС LED GL45, напряжение сети 220В, цоколь E27, мощностью 5Вт (взамен ламп накаливания) СП = 8,00%	шт.	25.0	9937.00	-	89433	-	89433	7155	787833
63	1121-0202-0201	Выключатели одноклавишные и двухклавишные, штетсельные розетки для скрытой проводки. Установка НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	31.0	570.04	0.55	17671	17	1444	11678	31697
64	247-212-0102	Выключатель скрытой проводки ГОСТ 30850.2.1-2002 Одноклавишный с индикатором, до 250 В, от 4 А до 10 А, IP20 СП = 8,00%	шт.	16.0	522.91	0.30	16210	9	-	2348	8052
					466.00	-	7456	-	7456	596	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
65	247-214-0115	Розетка штепсельная Одноместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, без защитных штырок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20 СП = 8,00%	шт.	12.0	422.00	-	5064	-	5064	-	5469
66	247-214-0119	Розетка штепсельная Двухместная, для скрытой установки, с заземляющими контактами, без защитных штырок, до 250 В, от 10 А до 16 А, IP20 СП = 8,00%	шт.	3.0	614.00	-	1842	-	1842	147	1989
		Итого по разделу № 11					3605214	1998	3385744	157140	4063342
		Раздел № 12 Отопление					217472	778	-	300988	
		Раздел № 12.1 Трубопроводы и детали к ним									
67	1116-1001-0104	Трубопроводы отопления и водоснабжения диаметром до 32 мм. Врезки в действующие внутренние сети НР = 98,00% СП = 8,00%	врезка	6.0	14256.79	186.41	85541	1118	8184	74876	173250
					12706.54	27.43	76239	165	-	12833	
68	241-1114-0101	Переход концентрический приварной из углеродистой и низколегированной стали, наружным диаметром от 32 до 159 мм ГОСТ 17380-2001 (ГОСТ 17378-2001) размерами 32х3,0-20х3,0 мм СП = 8,00%	шт.	6.0	331.00	-	1986	-	1986	159	2145
69	1215-0102-0501	Стон у трубопроводов диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	стон	16.0	839.51	0.70	13432	11	1018	8936	24157
					775.19	0.46	12403	7	-	1789	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
70	242-207-2802	Кран шаровый латунный муфта-штуцер (В-Н) никелированный с накидной гайкой (американка), с рычажной рукояткой для воды, пара, нейтральных жидкостей. Т до +150°C, PN 16 ГОСТ 21345-2005 DN 20 СП = 8,00%	шт.	16.0	6178.00	-	98848	-	98848	-	106756
71	1215-0101-0501	Вентили и клапаны обратные муфтовые диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	16.0	2062.00	2.50	32992	40	280	23540	61055
72	241-210-0601	Переход полиэтиленовый электросварной ПЭ-сталь, ПЭ 100 SDR 11, PN 16 размерами 20x20 мм СП = 8,00%	шт.	16.0	2042.01	1.37	32672	22	-	4523	-
73	1215-0102-0301	Трубопроводы из водогазопроводных труб на резьбе диаметром до 32 мм. Разборка в зданиях и сооружениях НР = 72,00% СП = 8,00%	м трубопровода	60.8	867.89	-	52768	-	-	37993	98022
74	1116-0501-0801	Трубопроводы отопления из напорных полимерных труб, наружный диаметр 20 мм. Прокладка на сварных соединениях в раструб НР = 98,00% СП = 8,00%	м трубопровода	60.8	2375.34	12.87	144421	782	897	139903	307070
75	241-205-0205	Труба напорная многослойная РЕ-РТ СТ РК 1893-2009 РЕ-РТ/А/РЕ-РТ размерами 20x2,0 мм СП = 8,00%	м	61.5	485.00	-	29828	-	29828	-	32214
76	1116-1101-0101	Трубопроводы систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм. Испытание гидравлическое НР = 98,00% СП = 8,00%	м трубопровода	61.0	178.34	1.40	10879	85	183	10399	22980
77	1215-0102-0501	Сгон у трубопроводов диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	сгон	8.0	839.51	0.70	6716	6	508	4468	12079
					775.19	0.46	6202	4	-	895	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
78	241-211-1107	Муфта полипропиленовая РР-Р соединительная диаметром 20 мм, приварная СП = 8,00%	шт.	4.0	439.00	-	1756	-	1756	-	1896
79	1215-0102-0501	Стон у трубопроводов диаметром до 20 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	стон	8.0	839.51	0.70	6716	6	508	4468	12079
80	241-208-1801	Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11 PN 16 диаметром 20 мм СП = 8,00%	шт.	8.0	775.19	0.46	6202	4	-	895	18144
		Итого по разделу № 12.1			2100.00	-	16800	-	16800	1344	18144
		Итого по разделу № 12					536891	2048	195004	304583	908792
		Раздел № 13 Приборы отопления					339839	218	-	67318	908792
81	1215-0102-0805	Конвектор. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	экм	48.1	365.52	7.02	17582	338	-	12574	32569
82	1118-0301-0104 К33=3	Радиаторы биметаллические (алюминиевые). Установка НР = 98,00% СП = 8,00%	кВт	21.9	358.50	4.59	17244	221	-	2413	32569
83	245-102-0105	Радиатор отопления алюминиевый ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 500 мм, теплоотдачей до 155 Вт (за исключением пом. №3) СП = 8,00%	секция	98.0	4205.57	24.28	92102	532	60869	30334	132231
84	245-102-0102	Радиатор отопления алюминиевый ГОСТ 31311-2005 с межосевым расстоянием 300 мм, теплоотдачей до 105 Вт СП = 8,00%	секция	18.0	1401.89	11.48	30701	252	-	9795	132231
		Итого по разделу № 13			2231.00	-	218638	-	218638	17491	236129
		Итого по разделу № 13			2424.00	-	43632	-	43632	3491	47123

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
85	1116-0601-0101	Вентили, задвижки, затворы, клапаны обратные, краны проходные на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм. Установка НР = 98,00% СП = 8,00%	шт.	24.0	5422.74 3705.87	131.92 27.43	130146 88941	3166 658	38039	87807 17436	235389
86	242-303-0501	Вентили радиаторные типа Herz, Герц-AS-T-90, проходной, Т 120°С, PN 10, DN 15, наружная резьба со стороны трубы 3/4", ГОСТ 21345-2005 (за искл. помеш. №7,8,9) СП = 8,00%	шт.	24.0	4376.00	-	105024	-	105024	-	113426
87	242-303-0801	Вентили балансировочные ручные типа Herz, Stromax-R, Т 120°С, PN 10, DN 15 ГОСТ 5761-2005 (в помеш. №7,8,9) СП = 8,00%	шт.	3.0	12065.00	-	36195	-	36195	-	39091
Итого по разделу № 13							643319 136886	4036 1131	502397	130715 61924	835958
Раздел № 14 Теплые полы											
88	1207-0101-0208	Полы цементные. Разборка покрытия НР = 72,00% СП = 8,00%	м2	61.7	3588.23 2553.15	1035.08 567.98	221394 157529	63865 35044	-	138653 28804	388851
89	1111-0101-1101	Стяжки цементные толщиной 20 мм. Устройство НР = 94,00% СП = 8,00%	м2 стяжки	62.0	1183.24 710.58	46.39 29.16	73361 44056	2876 1808	26429	43112 9318	125791
90	1111-0101-0401	Гидроизоляция оклеечная рулонными материалами на битумной мастике. Устройство первого слоя НР = 94,00% СП = 8,00%	м2 изолируемой поверхности	68.3	3944.53 1390.69	116.49 25.14	269411 94984	7956 1717	166471	90899 28825	389135
91	1111-0101-0402	Гидроизоляция оклеечная рулонными материалами на битумной мастике. Устройство последующего слоя НР = 94,00% СП = 8,00%	м2 изолируемой поверхности	68.3	2378.31 839.09	58.54 14.33	162439 57310	3998 979	101131	54791 17378	234608

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
92	1111-0101-4801	Пол теплый на основе нагревательного кабеля. Устройство системы по готовому основанию НР = 94,00% СП = 8,00%	м2 пола	61.7	780.36	2.29	48148	141	1172	44057	99581
93	СПРАЙС	Коллекторный блок из нержавеющей стали с регулируемыми клапанами и расходомерами VTc.589 СП = 8,00%	компл	1.0	57120.00	-	57120	-	57120	-	61690
94	1116-0401-0301	Трубопроводы обвязки котлов, водонагревателей и насосов из стальных бесшовных и электросварных труб, диаметр до 40 мм. Прокладка НР = 98,00% СП = 8,00%	м трубопровода	240.0	2881.76 1045.70	30.62 13.72	691622 250968	7349 3293	433305	249175 75264	1016061
95	2301-7010103	Трубы металлополимерные многослойные наружным диаметром 16 мм, толщиной стенки 2,0 мм для систем водоснабжения и отопления СТ РК 1893-2009 СП = 8,00%	м	240.0	445.74	-	106978	-	106978	-	115536
96	СПРАЙС	Демферная кромоочная лента 100мм*20м (8мм (рулон по 20м) СП = 8,00%	рулон	10.4	122.40	-	1273	-	1273	102	1375
97	1116-1001-0101	Трубопроводы отопления диаметром до 25 мм. Врезки в действующие внутренние сети НР = 98,00% СП = 8,00%	врезка	4.0	13773.59 12706.54	186.41 27.43	55094 50826	746 110	3522	49917 8401	113412
98	2304-9053203	Кран шаровой латунный VALTES Base (VT.227. N.06) 1 ВР(т) х 1 НР(шт) бабочка с полустоном прямой СП = 8,00%	шт.	14.0	459.00	-	6426	-	6426	514	6940
99	ТССЦ-2111.4010501	Плита Пеноплекс КОМФОРТ (50*585*1185)х7шт(4,8526м2/0,2429м3) СП = 8,00%	м2	62.0	1855.38	-	115034	-	115034	-	124237
										9203	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
100	2304-9051812	Краны Маевского Т 130°С, PN 6, DN 6 ГОСТ 21345-2005 СП = 8,00%	шт.	16.0	357.00	-	5712	-	5712	-	6169
101	1116-0603-0101	Арматура запорная муфтовая диаметром 15-25 мм. Установка на трубопроводах из полимерных труб НР = 98,00% СП = 8,00%	шт.	12.0	886.57	5.24	10639	63	518	9866	22145
					838.13	0.82	10058	10	-	1640	
		Итого по разделу № 14					1824651	86994	1025091	680470	2705531
							712566	42995	-	200410	
		Раздел № 15 Водопровод и канализация									
		Раздел № 15.1 Демонтажные работы									
102	1215-0101-0401	Умывальники и раковины. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	4.0	1186.98	9.13	4748	37	-	3409	8810
103	1215-0101-0402	Унитазы и писсуары. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	1.0	1177.85	5.97	4711	24	-	653	
104	1215-0101-0403	Мойка. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	1.0	1475.95	10.18	1476	10	-	1060	2739
105	1215-0101-0406	Сифон. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	5.0	1465.77	6.66	1466	7	-	203	
106	1215-0101-0402	Унитазы и писсуары. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	3.0	2383.43	27.73	2383	27	-	1709	4419
107	1215-0101-0409	Бачок смывной фаянсовый на унитазе. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	3.0	2355.70	18.14	2356	18	-	327	
108	1215-0101-0410	Биле. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	1.0	1353.62	1.05	6768	5	-	4872	12571
109	1215-0101-0404	Ванна. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	2.0	1352.57	0.69	6763	3	-	931	
110	1215-0101-0404	Ванна. Демонтаж НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	1.0	1475.95	10.18	4428	31	-	3180	8217
					1465.77	6.66	4397	20	-	609	
					865.08	9.13	2595	27	-	1862	4814
					855.95	5.97	2568	18	-	357	
					2153.32	7.02	2153	7	-	1549	3998
					2146.30	4.59	2146	5	-	296	
					6819.59	92.31	13639	184	-	9774	25286
					6727.28	60.38	13455	121	-	1873	
					6819.59	92.31	6820	93	-	4887	12644
					6727.28	60.38	6727	60	-	937	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
111	1215-0102-0301	Трубопроводы из водогазопроводных труб на резбе диаметром до 32 мм. Разборка в зданиях и сооружениях НР = 72,00% СП = 8,00%	м трубопровода	38.4	867.89	-	33327	-	-	23995	61908
112	1215-0102-0301	Трубопроводы из водогазопроводных труб на резбе диаметром до 32 мм. Разборка в зданиях и сооружениях НР = 72,00% СП = 8,00%	м трубопровода	32.2	867.89	-	27946	-	-	20121	51912
		Итого по разделу № 15.1					106283	421	-	76418	197318
		Итого по разделу № 15					105862	276	-	14617	197318
		Раздел № 16 Сантехнические работы					106283	421	-	76418	197318
113	1117-0101-0104	Умывальники одиночные. Установка без подводки воды НР = 98,00% СП = 8,00%	комплект	3.0	4398.93	140.93	13197	423	1007	11773	26968
114	244-101-0102	Умывальник без пьедестала ГОСТ 30493-96 полукруглый, овальный, прямоугольный, трапециевидный со спинкой или без спинки размерами L 550 мм, В 420 мм СП = 8,00%	комплект	3.0	8653.00	-	25959	-	25959	-	28036
115	244-104-0601	Сифон ГОСТ 23289-94 бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, биде СБУ СП = 8,00%	шт.	3.0	1556.00	-	4668	-	4668	-	5041
116	1117-0501-0102	Мойки на два отделения. Установка НР = 98,00% СП = 8,00%	комплект	1.0	7096.08	419.98	7096	420	477	6324	14494
117	244-1020601	Мойка из нержавеющей стали ГОСТ Р 50851-96 с одной чашей накладная размерами 500x600x150 мм Цена = 10146,0+2000 СП = 8,00%	шт.	2.0	12146.00	253.92	6199	254	24292	1074	26235

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
118	244-104-0601	Сифон ГОСТ 23289-94 бутылочный унифицированный с выпуском и вертикальным или горизонтальным отводом для умывальников, моек, раковин, биде СБУ СП = 8,00%	шт.	2.0	1556.00	-	3112	-	3112	-	3361
119	1117-0301-0102	Унитазы с бачком высокорасполагаемым. Установка НР = 98,00% СП = 8,00%	комплект	3.0	10620.00	337.80	31860	1013	8240	22734	58962
120	244-1010301	Унитаз напольный керамический с прямым выпуском, с бачком, сиденьем и комплектом арматуры ГОСТ 30493-96 Цена = 19691,0+12000 СП = 8,00%	комплект	3.0	7535.79	196.91	22607	591	-	4368	-
121	1117-0101-0108	Биде. Установка НР = 98,00% СП = 8,00%	комплект	1.0	5152.08	60.96	5152	61	2130	2935	8734
122	244-101-0801	Биде напольный керамический, с комплектом арматуры ГОСТ 30493-96 СП = 8,00%	комплект	1.0	2961.42	33.72	2961	34	-	647	-
123	1117-0101-0114	Ванны купальные акриловые. Установка с подводкой холодной и горячей воды НР = 98,00% СП = 8,00%	комплект	3.0	6739.94	104.80	20220	314	7761	12076	34880
124	244-102-0101	Ванны купальные акриловые. Установка с подводкой холодной и горячей воды СП = 8,00%	шт.	3.0	4048.47	58.97	12145	177	-	2584	-
125	1215-0101-0506	Смеситель с душевой сеткой. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	шт.	3.0	130608.00	-	391824	-	391824	31346	423170
					6774.69	7.00	20324	21	132	14531	37643
					6723.51	3.84	20171	12	-	2788	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
126	244-104-0502	Смеситель для ванны однокрыльчатый/двухкрыльчатый, с подводкой в различных отверстиях, настенный, с душевой сеткой на гибком шланге, излив с аэратором СП = 8,00%	шт.	3.0	9943.00	-	29829	-	29829	-	32215
127	2303-1021602	Полотенцесушители латунные с гальванопокрытием, d=25 мм СП = 8,00%	шт.	3.0	12240.00	-	36720	-	36720	2938	39658
128	1215-0101-0619	Полотенцесушитель. Смена санитарно-технических приборов НР = 72,00% СП = 8,00%	прибор	3.0	3780.08 3521.84	17.88 10.58	11340 10566	54 32	720	7630 1518	20488
		Итого по разделу № 16					745024 86416	2306 1346	656302	78003 65844	888871
		Раздел № 17 Трубопроводы В1, В3 и детали к ним									
129	1116-0501-0404	Трубопроводы водоснабжения из напорных полимерных труб, наружный диаметр 32 мм. Прокладка с соединением на прессовых фитингах НР = 98,00% СП = 8,00%	м	38.4	2349.00 2320.03	13.75 0.93	90202 89089	528 36	585	87342 14203	191747
130	2301-7010109	Трубы металлополимерные многослойные наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки 3,0 мм для систем водоснабжения и отопления СТ РК 1893-2009 СП = 8,00%	м	38.78	1428.00	-	55378	-	55378	- 4430	59808
131	2302-3040804	Отвод полиэтиленовый электросварной 45° ПЭ 100 SDR 11, DN 32, PN 16 СП = 8,00%	шт.	1.0	2448.00	-	2448	-	2448	- 196	2644
132	2302-3041005	Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 32, PN 16 СП = 8,00%	шт.	3.0	2244.00	-	6732	-	6732	- 539	7271

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
133	2302-3041003	Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 25, PN 16 СП = 8,00%	шт.	6.0	1887.00	-	11322	-	11322	-	12228
134	241-209-1501	Тройник полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 диаметром 20 мм СП = 8,00%	шт.	3.0	1581.00	-	4743	-	4743	-	5122
135	1116-0501-0403	Трубопроводы водоснабжения из напорных полимерных труб, наружный диаметр 25 мм. Прокладка с соединением на прессовых фитингах НР = 98,00%. СП = 8,00%	м трубопровода	32.2	2408.23 2391.90	2.44 0.60	77545 77019	79 19	447	75498 12243	165286
136	2301-7010107	Трубы металлополимерные многослойные наружным диаметром 25 мм, толщиной стенки 2,5 мм для систем водоснабжения и отопления СТ РК 1893-2009 СП = 8,00%	м	32.522	1428.00	-	46441	-	46441	-	50156
137	2302-3040804	Отвод полиэтиленовый электросварной 45° ПЭ 100 SDR 11, DN 32, PN 16 СП = 8,00%	шт.	1.0	1836.00	-	1836	-	1836	147	1983
138	2302-3041003	Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 25, PN 16 СП = 8,00%	шт.	3.0	2244.00	-	6732	-	6732	539	7271
139	2302-3041002	Отвод полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, DN 20, PN 16 СП = 8,00%	шт.	6.0	2448.00	-	14688	-	14688	1175	15863
140	241-209-1501	Тройник полиэтиленовый электросварной 90° ПЭ 100 SDR 11, PN 16 диаметром 20 мм СП = 8,00%	шт.	3.0	1581.00	-	4743	-	4743	379	5122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
141	1116-1101-0101	Трубопроводы систем отопления, водопровода и горячего водоснабжения диаметром до 50 мм. Испытание гидравлическое НР = 98,00% СП = 8,00%	м трубопровода	70.6	178.34 173.95	1.40	12591 12281	99	211	12035 1970	26596
		Итого по разделу № 17					335401 178389	706 55	156306	174875 40821	551097
Раздел № 18 Трубопроводы КИ и детали к ним											
142	1215-0101-0801	Трубопроводы из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 50 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	м трубопровода с фасонными частями	16.6	1690.67 1663.82	8.51 5.04	28065 27619	141 84	305	19946 3841	51852
143	1215-0101-0802	Трубопроводы из полиэтиленовых канализационных труб диаметром до 100 мм. Смена НР = 72,00% СП = 8,00%	м трубопровода с фасонными частями	23.8	1821.82 1763.53	17.02 10.08	43359 41972	405 240	982	30393 5900	79652
144	2301-8010102	Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 50, толщина стенки 2,2 мм СП = 8,00%	м	16.1	459.00	-	7390	-	7390	-	7981
145	2301-8010108	Трубы канализационные из поливинилхлорида ПВХ с раструбом DN 100, толщина стенки 3,2 мм СП = 8,00%	м	23.8	1632.00	-	38842	-	38842	-	41949
146	2302-6010203	Отвод канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 100 СП = 8,00%	шт.	7.0	1887.00	-	13209	-	13209	-	14266
147	2302-6010404	Тройник канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 100x50x100 СП = 8,00%	шт.	3.0	489.60	-	1469	-	1469	-	1587
148	2302-6010406	Тройник канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 100x100x100 СП = 8,00%	шт.	2.0	1122.00	-	2244	-	2244	-	2424
										180	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
149	2302-6010201	Отвод канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 50 СП = 8,00%	шт.	6.0	652.80		3917		3917		4230
150	2302-6010401	Тройник канализационный ПВХ 90° с уплотнительной резинкой, DN 50x50x50 СП = 8,00%	шт.	3.0	267.24		802		802	64	866
151	241-208-0407	Отвод полиэтиленовый литой 90° ПЭ 100 SDR 17, PN 10 диаметром 110 мм СП = 8,00%	шт.	3.0	2726.00		8178		8178	654	8832
		Итого по разделу № 18					147475	546	77338	50339	213639
		Итого по смете					69591	324	-	15825	
		Итого по смете:	тенге				13279519	193141	8353499	4053667	18719839
		в том числе:					4732879	97533	-	1386653	
		- зарплата рабочих-строителей	тенге				18719839				
		- затраты на эксплуатацию машин	тенге				4732879				
		- в том числе зарплата машинистов	тенге				193141				
		- материалов, изделий и конструкций	тенге				97533				
		- накладные расходы	тенге				8353499				
		- сметная прибыль	тенге				4053667				
			тенге				1386653				

Составил

Проверил



Должность, подпись (инициалы, фамилия)

Должность, подпись (инициалы, фамилия)