

ООО «ALLAYAR PROEKT»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ПО ОБЪЕКТУ

Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК

(4 этап)

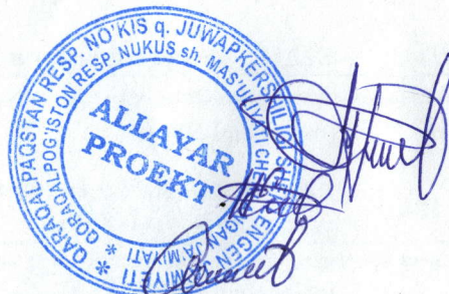
Локально – ресурсная смета

Локально-ресурсная ведомость

Директор:

ГИП:

Составил:



Утемуратова.Р.

Изимбетов.Е

Хожамбергенов. Т

г.Нукус 2022

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости строительства в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК

(4 этап)

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с январь 2021 года по декабрь 2021. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитектуром по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

Смета составлена на основании дефектного акта по Программному комплексу «TN Qurilish», согласно каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан за I-квартал 2022г.

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

стоимость строительства в текущих ценах без НДС: 401 309,855 тыс. сум

Четыреста один миллион триста девять тысяч восемьсот пятьдесят пять сум 00 тийин
(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС: 461 506,333 тыс. сум

Четыреста шестьдесят один миллион пятьсот шесть тысяч триста тридцать три сум
(сумма прописью)

стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 481 466,671 тыс. сум

Четыреста восемьдесят один миллион четыреста шестьдесят шесть тысяч шестьсот семьдесят сум 00 тийин
(сумма прописью)

ГИП:

Изимбетов Е.

Составил:

Хожамбергенов Т.



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК
(4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Ремонтные работы 1-2-3 Этаж

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

НА Ремонтные работы

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	256 927 635 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	60 262 051 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	529 318 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	195 883 952 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	252 314 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3178,13849	18 961,43	60 262 051
			ИТОГО				60 262 051
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	86,157797	655,00	56 433
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	17,655599	950,00	16 773
3	001523	C270-90	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,804595	916,00	1 653
4	001637	C233-1441	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,84105	550,00	463
5	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,284394	54 548,00	15 513
6	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,438442	54 548,00	351 204
7	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,7943	71 069,00	56 450
8	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	18,071598	1 676,00	30 288
9	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,46	1 176,00	541
			ИТОГО	СУМ			529 318
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		СВЕНТИЛЯЦИЯ	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА ВЕНТС МВ 150 БВС	ШТ	18	41 739,00	751 302
2		2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	12	45 000,00	540 000
3		1507-3015	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	22	81 217,00	1 786 774
4		2405-1338	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	1000ШТ	0,017	2 500 000,00	42 500
5		1507-3014	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	25	38 609,00	965 225
6	009219	C140-9219	ВОДА	М3	48,057961	3 300,00	158 591
7	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,499533	341 862,00	2 221 943
8	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	1,30032	449 122,00	584 002
9	012181	C140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	9,15501	324 700,00	2 972 632
10	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	6,88005	432 214,00	2 973 654
11	029124		ФУГОМАССА	ТН	0,183468	2 500 000,00	458 670
12	030101	C111-72	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,082576	4 782 608,00	394 929
13	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,001438	18 002 000,00	25 887
14	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000299	15 400 000,00	4 605
15	030391	C111-181	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000756	15 400 000,00	11 642
16	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001752	15 400 000,00	26 981
17	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,9976	30 000,00	59 928

18	030652	C111-253	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,288494	1 000 000,00	288 494
19	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,027092	270 000,00	7 315
20	030733	C111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600X600 /ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	183,1	65 000,00	11 901 500
21	032105	C111-595	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,187035	5 755 077,00	1 076 401
22	032141	C1610-1044	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,674958	5 755 077,00	3 884 435
23	032501	C111-782	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,064638	800 000,00	51 710
24	032816	C111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	12	1 151,56	13 819
25	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	11,867511	9 300,00	110 368
26	035454		БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,718279	3 608 696,00	2 592 051
27	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,5103	3 608 696,00	1 841 518
28	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,093518	3 608 696,00	337 478
29	041262		ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	9,45	35 000,00	330 750
30	042253	C140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	94,5	710 412,00	67 133 934
31	043960		ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	183,9495	23 500,00	4 322 813
32	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	3,1909	900,00	2 872
33	044256	C111-9120	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	416,4632	5 500,00	2 290 548
34	044354	C111-9047	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	218,4933	5 217,00	1 139 880
35	044356	C111-9049	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	458,67	50 000,00	22 933 500
36	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	95,387952	576 212,00	54 963 683
37	045034		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,679758	290 614,00	778 775
38	045401		ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,003679	15 400 000,00	56 657
39	046904	C127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	228,33	7 500,00	1 712 475
40	065155		СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,9588	5 000,00	4 794
41	092793	C157-280	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ 2X2,5	1000М	0,534	6 363 478,00	3 398 097
42	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,032	13 200,00	422
43	098507	C1512-42	РОЗЕТКА ДВОЙНЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	20	16 600,00	332 000
44	098529	C1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ VESTA 10А БЕЛ. 220В	ШТ	24	16 600,00	398 400
			ИТОГО	СУМ			195 883 952
			ВСЕГО	СУМ			195 883 952
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		1504-10269	ЩИТ ПЛАСТМАССОВЫЙ ШРВ-П-12	ШТ	2	82 957,00	165 914
2		1P-25A	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1P 25A (C) 4,5КА PRIME	ШТ	8	10 800,00	86 400
			ИТОГО	СУМ			252 314
			ВСЕГО	СУМ			252 314
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			252 314
			ВСЕГО	СУМ			256 927 635

Составил: _____ Хожамбергенов Т.

Проверил: _____ Изимбетов Е.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгес (4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Ремонтные работы 1-2-3 Этаж

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № № 01

НА Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
САМУЗЛЬ 1-ЭТАЖ			
ПОТОЛОК			
1	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,5767
2	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5767
3	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	0,7629
СТЕНЫ			
5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,5343
6	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	1,4335
7	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1008
8	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,5343
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/1-ЭТАЖ/			
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,5911
10	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,5911
11	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,5911
12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5CM/	100M2	0,5911
13	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,5911
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,5911
16	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,7229
ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САМУЗЛАХ			
17	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САМУЗЛАХ	100M2	0,315
САМУЗЛЬ 2-ЭТАЖ			

ПОТОЛОК			
21	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,5861
22	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5861
23	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	0,7588
СТЕНЫ			
25	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,522
26	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	1,4212
27	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1008
28	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,522
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/2-ЭТАЖ/			
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6005
30	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,6005
31	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,6005
32	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5CM/	100M2	0,6005
33	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,6005
34	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,6005
36	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,7188
ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ			
37	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100M2	0,315
САУЗЛЬ 3-ЭТАЖ			
ПОТОЛОК			
41	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,5891
42	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5891
43	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	0,7616
СТЕНЫ			
45	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,5304
46	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	1,4296

47	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1008
48	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,5304
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/3-ЭТАЖ/			
49	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6035
50	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,6035
51	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,6035
52	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100M2	0,6035
53	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,6035
54	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,6035
56	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,7216
ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ			
57	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100M2	0,315
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
61	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,22
63	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,18
65	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2
68	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100M	3,17
70	УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,12
ПОДВАЛЬНОГО ПОМЕЩЕНИЯ			
ВНУТРЕЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
72	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ/СТЕНЫ/	100M2	2,53
73	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ/ПОТОЛКОВ/	100M2	11,6897
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ			
74	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.8СМ/	M3	93,5176
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
75	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2
77	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	8
79	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,25

81	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06
83	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	2,17
85	УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,05
ВЕДОМОТЬ РЕСУРСОВ			
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3178,138493
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
2	ВИБАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	86,157797
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	17,655599
4	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	1,804595
5	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,84105
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,284394
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	6,438442
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,7943
9	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	18,071598
10	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,46
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
11	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА ВЕНТС МВ 150 БВС	ШТ	18
12	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	12
13	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	22
14	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	1000ШТ	0,017
15	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	25
16	ВОДА	М3	48,057961
17	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,499533
18	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2:5	М3	1,30032
19	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	9,15501
20	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	6,88005
21	ФУГОМАССА	ТН	0,183468
22	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,082576
23	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,001438
24	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000299
25	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,000756
26	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001752
27	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,9976
28	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,288494
29	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,027092
30	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	183,1
31	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,187035
32	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,674958
33	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,064638
34	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	12
35	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	11,867511
36	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,718279
37	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,5103

38	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,093518
39	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	9,45
40	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	94,5
41	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВочНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	183,9495
42	ВЕТОШЬ	КГ	3,1909
43	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	416,4632
44	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	218,4933
45	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	458,67
46	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	95,387952
47	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	2,679758
48	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,003679
49	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	228,33
50	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,9588
51	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ 2Х2,5	1000М	0,534
52	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,032
53	РОЗЕТКА ДВОЙНЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	20
54	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ VESTA 10А БЕЛ. 220В	ШТ	24
ОБОРУДОВАНИЕ			
55	ЩИТ ПЛАСТМАССОВЫЙ ЩРВ-П-12	ШТ	2
56	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1Р 25А (С) 4,5КА PRIME	ШТ	8
СОСТАВИЛ _____ Хожамбергенов Т.			
ПРОВЕРИЛ _____ Изимбетов Е.			

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК
(4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Ремонтные работы 1-2-3 Этаж

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: САУЗЛЬ 1-ЭТАЖ					
РАЗДЕЛ: ПОТОЛОК					
1	Е54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5767	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	14,215655
2	Е15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5767	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	89,56151
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,851207
2.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,317185
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,397923
2.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000577
2.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,236447
2.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	60,5535
2.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001211
3	Е15-3-1-1	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7629	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	22,414002
4	С127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	76,29	
РАЗДЕЛ: СТЕНЫ					
5	Е63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,5343	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	119,82883
5.2	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	6,045142
6	Е15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1,4335	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	108,0859
6.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	2,164585
6.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000070	0,0001
6.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,008601
6.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	3,970795
7	Е15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1008	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	20,569248
7.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01008
7.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,43344
8	Е15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,5343	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	308,609102
8.2	009219	ВОДА	М3	0,465	0,71345
8.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	2,30145
8.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,061372
8.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,76715
8.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	153,43
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/1-ЭТАЖ/					

9	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,5911	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	41,300157
10	E11-1-4-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,5911	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	19,423546
10.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,195063
10.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013595
10.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,145411
10.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,29555
10.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	68,5676
11	E11-1-4-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,5911	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,64	13,973604
11.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,130042
11.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013595
11.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,076843
11.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	68,5676
12	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100М2	0,5911	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	23,354361
12.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,361277
12.3	009219	ВОДА	М3	3,5	2,06885
12.4	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,04	1,205844
13	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,5911	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,7733
13.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	8,228112
13.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	3,06	1,808766
14	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,5911	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	70,801958
14.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,165508
14.3	009219	ВОДА	М3	3,85	2,275735
14.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,76843
15	C111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	60,292	
16	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7229	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	17,06044
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,043374
16.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	73,0129
16.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,115664
РАЗДЕЛ: ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ					
17	E10-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,315	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	28,0035
17.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,89	0,28035
17.3	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,89	0,28035
17.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,82	1,2033
17.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000252
17.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,021546
17.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,54	0,1701
17.8	041262	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	10	3,15
18	C140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	31,5	
19	2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	4	
20	C111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	4	
РАЗДЕЛ: САУЗЛЬ 2-ЭТАЖ					
РАЗДЕЛ: ПОТОЛОК					
21	E54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5861	

21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	14,447365
22	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5861	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	91,02133
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,881381
22.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,322355
22.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,404409
22.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000586
22.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,240301
22.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	61,5405
22.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001231
23	E15-3-1-1	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	0,7588	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	22,293544
24	C127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	75,88	
РАЗДЕЛ: СТЕНЫ					
25	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,522	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	118,8682
25.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	5,99668
26	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	1,4212	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	107,15848
26.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	2,146012
26.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000070	0,000099
26.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,008527
26.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	3,936724
27	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1008	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	20,569248
27.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01008
27.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,43344
28	E15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,522	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	306,13508
28.2	009219	ВОДА	М3	0,465	0,70773
28.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	2,283
28.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,06088
28.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,761
28.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	152,2
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/2-ЭТАЖ/					
29	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6005	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	41,956935
30	E11-1-4-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,6005	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	19,73243
30.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,198165
30.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013812
30.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,147723
30.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,30025
30.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	69,658
31	E11-1-4-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,6005	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,64	14,19582
31.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,13211
31.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013812
31.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,078065
31.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	69,658
32	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ГОЛЩ. 5СМ/	100M2	0,6005	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	23,725755

32.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,446535
32.3	009219	ВОДА	МЗ	3,5	2,10175
32.4	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	2,04	1,22502
33	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,6005	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,8015
33.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	8,35896
33.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	3,06	1,83753
34	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,6005	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	71,92789
34.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,16814
34.3	009219	ВОДА	МЗ	3,85	2,311925
34.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	0,78065
35	C111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	61,251	
36	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7188	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	16,96368
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,043128
36.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	72,5988
36.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,115008
РАЗДЕЛ: ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ					
37	E10-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,315	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	28,0035
37.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,89	0,28035
37.3	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,89	0,28035
37.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,82	1,2033
37.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000252
37.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,021546
37.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,54	0,1701
37.8	041262	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	10	3,15
38	C140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	31,5	
39	2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	4	
40	C111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	4	
РАЗДЕЛ: САУЗЛЬ 3-ЭТАЖ					
РАЗДЕЛ: ПОТОЛОК					
41	E54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5891	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	14,521315
42	E15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5891	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	91,48723
42.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,891011
42.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,324005
42.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,406479
42.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000589
42.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,241531
42.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	61,8555
42.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001237
43	E15-3-1-1	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7616	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	22,375808
44	C127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	76,16	
РАЗДЕЛ: СТЕНЫ					
45	E63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,5304	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	119,52424
45.2	002831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	6,029776
46	E15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1,4296	

46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	107,79184
46.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	2,158696
46.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,000070	0,0001
46.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,008578
46.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	3,959992
47	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1008	
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	20,569248
47.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,01008
47.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	0,43344
48	E15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,5304	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	307,824656
48.2	009219	ВОДА	МЗ	0,465	0,711636
48.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,5	2,2956
48.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,061216
48.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,7652
48.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	153,04
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/3-ЭТАЖ/					
49	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,6035	
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	42,166545
50	E11-1-4-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,6035	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	19,83101
50.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,199155
50.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013881
50.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,148461
50.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,30175
50.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	70,006
51	E11-1-4-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,6035	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,64	14,26674
51.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,13277
51.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013881
51.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,078455
51.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	70,006
52	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100М2	0,6035	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	23,844285
52.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,473745
52.3	009219	ВОДА	МЗ	3,5	2,11225
52.4	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	2,04	1,23114
53	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,6035	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,8105
53.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	8,40072
53.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	3,06	1,84671
54	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,6035	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	72,28723
54.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,16898
54.3	009219	ВОДА	МЗ	3,85	2,323475
54.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	0,78455
55	C111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	61,557	
56	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7216	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	17,02976
56.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,043296
56.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСОВЫЕ	М	101	72,8816
56.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,115456

РАЗДЕЛ: ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ					
57	E10-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,315	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	28,0035
57.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,89	0,28035
57.3	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,89	0,28035
57.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,82	1,2033
57.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000252
57.6	032501	ПОВОККИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,021546
57.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,54	0,1701
57.8	041262	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	10	3,15
58	C140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	31,5	
59	2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	4	
60	C111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	4	
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
61	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,22	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	21,472
61.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	5,632
61.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,69	0,3718
61.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000673
61.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,8976
61.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,4488
62	1507-3015	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	22	
63	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,18	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	5,796
63.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000567
64	C1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ VESTA 10А БЕЛ. 220В	ШТ	18	
65	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	7,62
65.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063
66	C1512-42	РОЗЕТКА ДВОЙНЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	20	
67	СВЕНТИЛЯТЦИЯ	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА ВЕНТС МВ 150 БВС	ШТ	18	
68	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	3,17	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	63,4
69	C157-280	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 2Х2,5	1000М	0,317	
70	Ц8-2-420-1	УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,12	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	28,08
71	2405-1338	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	1000ШТ	0,012	
РАЗДЕЛ: ПОДВАЛЬНОГО ПОМЕЩЕНИЯ					
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
72	E15-4-2-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ/СТЕНЫ/	100М2	2,53	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,21	25,8313
72.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0506
72.3	030652	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,017	0,04301
73	E15-4-2-2	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ/ПОТОЛКОВ/	100М2	11,6897	
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,88	57,045736
73.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,233794
73.3	030652	ИЗВЕСТИ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,021	0,245484
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ БЕТОННЫЕ					
74	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.8СМ/	М3	93,5176	

74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	168,33168
74.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	44,888448
74.3	009219	ВОДА	МЗ	0,35	32,73116
74.4	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,187035
74.5	036138	ЛИПОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,093518
74.6	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	95,387952
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
75	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2	
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	5,54
75.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,46
75.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08
75.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,032
76	1504-10269	ЩИТ ПЛАСТМАССОВЫЙ ЩРВ-П-12	ШТ	2	
77	Ц8-3-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	8	
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	12,48
78	1P-25A	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1P 25A /C/ 4,5КА PRIME	ШТ	8	
79	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,25	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	24,4
79.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	6,4
79.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,69	0,4225
79.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000765
79.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,02
79.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,51
80	1507-3014	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	25	
81	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06	
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,932
81.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189
82	С1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ VESTA 10А БЕЛ. 220В	ШТ	6	
83	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	2,17	
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	43,4
84	С157-280	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 2Х2,5	1000М	0,217	
85	Ц8-2-420-1	УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,05	
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	11,7
86	2405-1338	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	1000ШТ	0,005	

Составил: _____ Хожамбергенов Т.

Проверил: _____ Изимбетов Е.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгес (4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Ремонтные работы 1-2-3 Этаж

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1: САУЗЛЬ 1-ЭТАЖ							
РАЗДЕЛ 2: ПОТОЛОК							
1	Е54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5767		467 399,25	269 549
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	14,215655	18 961,43	269 549
2	Е15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5767		6 980 706,86	4 025 777
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	89,56151	18 961,43	1 698 214
2.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,851207	950,00	1 759
2.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,317185	916,00	291
2.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,397923	54 548,00	21 706
2.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000577	15 400 000,00	8 886
2.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,236447	3 608 696,00	853 265
2.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	60,5535	23 500,00	1 423 007
2.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001211	15 400 000,00	18 649
3	Е15-3-1-1	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7629		557 086,81	425 002
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	22,414002	18 961,43	425 002
4	С127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	76,29		7 500,00	572 175
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				126
		ЗАРПЛАТА	СУМ				2 392 765
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				23 755
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				2 875 983
		ИТОГО	СУМ				5 292 503
РАЗДЕЛ 3: СТЕНЫ							
5	Е63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,5343		1 487 491,12	2 282 258
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	119,82883	18 961,43	2 272 126
5.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	6,045142	1 676,00	10 132
6	Е15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1,4335		1 974 362,44	2 830 243
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	108,0859	18 961,43	2 049 463
6.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	2,164585	341 862,00	739 989
6.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	0,0001	15 400 000,00	1 540
6.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,008601	270 000,00	2 322
6.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	3,970795	9 300,00	36 928

7	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1008		5 834 680,21	588 136
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	20,569248	18 961,43	390 022
7.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,01008	341 862,00	3 446
7.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,43344	449 122,00	194 667
8	E15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,5343		9 564 207,53	14 674 364
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	308,609102	18 961,43	5 851 670
8.2	009219	ВОДА	M3	0,465	0,71345	3 300,00	2 354
8.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	2,30145	432 214,00	994 719
8.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,061372	2 500 000,00	153 430
8.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,76715	900,00	690
8.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	100	153,43	50 000,00	7 671 500
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				557
ЗАРПЛАТА			СУМ				10 563 281
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				10 132
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				9 801 587
ИТОГО			СУМ				20 375 000
РАЗДЕЛ 4: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/1-ЭТАЖ/							
9	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,5911		1 324 835,11	783 110
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	41,300157	18 961,43	783 110
10	E11-1-4-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,5911		2 805 272,35	1 658 197
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	19,423546	18 961,43	368 298
10.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,195063	54 548,00	10 640
10.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013595	4 782 608,00	65 020
10.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,145411	5 755 077,00	836 852
10.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,29555	900,00	266
10.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	68,5676	5 500,00	377 122
11	E11-1-4-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,5911		1 956 408,76	1 156 432
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,64	13,973604	18 961,43	264 960
11.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,130042	54 548,00	7 094
11.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013595	4 782 608,00	65 020
11.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,076843	5 755 077,00	442 237
11.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	M2	116	68,5676	5 500,00	377 122
12	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100M2	0,5911		1 429 044,95	844 708
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	23,354361	18 961,43	442 832
12.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,361277	655,00	3 512
12.3	009219	ВОДА	M3	3,5	2,06885	3 300,00	6 827
12.4	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04	1,205844	324 700,00	391 538
13	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,5911		1 059 583,89	626 320
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,7733	18 961,43	33 624
13.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	8,228112	655,00	5 389
13.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	3,06	1,808766	324 700,00	587 306
14	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,5911		2 676 976,73	1 582 361
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	70,801958	18 961,43	1 342 506

14.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,165508	54 548,00	9 028
14.3	009219	ВОДА	МЗ	3,85	2,275735	3 300,00	7 510
14.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	1,3	0,76843	290 614,00	223 317
15	С111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /для пола ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	60,292		65 000,00	3 918 980
16	Е11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7229		1 024 177,87	740 378
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	17,06044	18 961,43	323 490
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,043374	54 548,00	2 366
16.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	73,0129	5 217,00	380 908
16.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,16	0,115664	290 614,00	33 614
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				188
ЗАРПЛАТА			СУМ				3 558 821
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				38 029
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				7 713 637
ИТОГО			СУМ				11 310 487
РАЗДЕЛ 5: ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ							
17	Е10-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО- ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,315		4 261 085,07	1 342 242
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	28,0035	18 961,43	530 986
17.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,89	0,28035	916,00	257
17.3	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,89	0,28035	550,00	154
17.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,82	1,2033	54 548,00	65 638
17.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000252	15 400 000,00	3 881
17.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,021546	800 000,00	17 237
17.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,54	0,1701	3 608 696,00	613 839
17.8	041262	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	10	3,15	35 000,00	110 250
18	С140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	31,5		710 412,00	22 377 978
19	2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	4		45 000,00	180 000
20	С111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	4		1 151,56	4 606
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				28
ЗАРПЛАТА			СУМ				530 986
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				66 049
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				23 307 791
ИТОГО			СУМ				23 904 826
РАЗДЕЛ 6: САУЗЛЬ 2-ЭТАЖ							
РАЗДЕЛ 7: ПОТОЛОК							
21	Е54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5861		467 399,25	273 943
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	14,447365	18 961,43	273 943
22	Е15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5861		6 980 706,86	4 091 394
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	91,02133	18 961,43	1 725 895
22.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,881381	950,00	1 787
22.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,322355	916,00	295
22.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,404409	54 548,00	22 060
22.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000586	15 400 000,00	9 024

22.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,240301	3 608 696,00	867 173
22.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	61,5405	23 500,00	1 446 202
22.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001231	15 400 000,00	18 957
23	Е15-3-1-1	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7588		557 086,81	422 717
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	22,293544	18 961,43	422 717
24	С127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	75,88		7 500,00	569 100
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				128
ЗАРПЛАТА			СУМ				2 422 555
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				24 142
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				2 910 457
ИТОГО			СУМ				5 357 154
РАЗДЕЛ 8: СТЕНЫ							
25	Е63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,522		1 487 491,12	2 263 961
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	118,8682	18 961,43	2 253 911
25.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	5,99668	1 676,00	10 050
26	Е15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1,4212		1 974 362,44	2 805 956
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	107,15848	18 961,43	2 031 878
26.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,51	2,146012	341 862,00	733 640
26.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00007	0,000099	15 400 000,00	1 525
26.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,008527	270 000,00	2 302
26.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	3,936724	9 300,00	36 612
27	Е15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1008		5 834 680,21	588 136
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	20,569248	18 961,43	390 022
27.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,01008	341 862,00	3 446
27.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,43344	449 122,00	194 667
28	Е15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,522		9 564 207,53	14 556 724
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	306,13508	18 961,43	5 804 759
28.2	009219	ВОДА	М3	0,465	0,70773	3 300,00	2 336
28.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	1,5	2,283	432 214,00	986 745
28.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,06088	2 500 000,00	152 200
28.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,761	900,00	685
28.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	152,2	50 000,00	7 610 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				553
ЗАРПЛАТА			СУМ				10 480 570
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				10 050
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				9 724 157
ИТОГО			СУМ				20 214 778
РАЗДЕЛ 9: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/2-ЭТАЖ/							
29	Е57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,6005		1 324 835,11	795 563
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	41,956935	18 961,43	795 563
30	Е11-1-4-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,6005		2 805 272,35	1 684 568
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	19,73243	18 961,43	374 155
30.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,198165	54 548,00	10 810

30.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013812	4 782 608,00	66 057
30.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,147723	5 755 077,00	850 157
30.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,30025	900,00	270
30.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	69,658	5 500,00	383 119
31	E11-1-4-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО- БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,6005		1 956 408,76	1 174 826
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,64	14,19582	18 961,43	269 173
31.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,13211	54 548,00	7 206
31.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013812	4 782 608,00	66 057
31.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,078065	5 755 077,00	449 270
31.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	69,658	5 500,00	383 119
32	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100М2	0,6005		1 429 044,95	858 141
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	23,725755	18 961,43	449 874
32.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,446535	655,00	3 567
32.3	009219	ВОДА	М3	3,5	2,10175	3 300,00	6 936
32.4	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	2,04	1,22502	324 700,00	397 764
33	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011- 01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,6005		1 059 583,89	636 280
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,8015	18 961,43	34 159
33.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	8,35896	655,00	5 475
33.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	3,06	1,83753	324 700,00	596 646
34	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,6005		2 676 976,73	1 607 525
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	71,92789	18 961,43	1 363 856
34.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,16814	54 548,00	9 172
34.3	009219	ВОДА	М3	3,85	2,311925	3 300,00	7 629
34.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,78065	290 614,00	226 868
35	C111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /для пола ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	61,251		65 000,00	3 981 315
36	E11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7188		1 024 177,87	736 179
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	16,96368	18 961,43	321 656
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,043128	54 548,00	2 353
36.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	72,5988	5 217,00	378 748
36.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,115008	290 614,00	33 423
ИТОГО ЗАТРАТ:							
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			190
			ЗАРПЛАТА	СУМ			3 608 436
			ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			38 583
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			7 827 379
			ИТОГО	СУМ			11 474 398
РАЗДЕЛ 10: ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ							
37	E10-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО- ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,315		4 261 085,07	1 342 242
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	28,0035	18 961,43	530 986
37.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,89	0,28035	916,00	257
37.3	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,89	0,28035	550,00	154
37.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,82	1,2033	54 548,00	65 638
37.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000252	15 400 000,00	3 881
37.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,021546	800 000,00	17 237

37.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	МЗ	0,54	0,1701	3 608 696,00	613 839
37.8	041262	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	10	3,15	35 000,00	110 250
38	С140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	31,5		710 412,00	22 377 978
39	2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	4		45 000,00	180 000
40	С111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	4		1 151,56	4 606
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				28
ЗАРПЛАТА			СУМ				530 986
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				66 049
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				23 307 791
ИТОГО			СУМ				23 904 826
РАЗДЕЛ 11: САМУЗЛЬ 3-ЭТАЖ							
РАЗДЕЛ 12: ПОТОЛОК							
41	Е54-3-4 ШНК.ДОП.8	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5891		467 399,25	275 345
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,65	14,521315	18 961,43	275 345
42	Е15-7-17-4 ШНК.ДОП.4	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,5891		6 980 706,86	4 112 331
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	155,3	91,48723	18 961,43	1 734 729
42.2	000521	ДРЕПИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,21	1,891011	950,00	1 796
42.3	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,55	0,324005	916,00	297
42.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,69	0,406479	54 548,00	22 173
42.5	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001	0,000589	15 400 000,00	9 071
42.6	035454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	МЗ	0,41	0,241531	3 608 696,00	871 612
42.7	043960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	61,8555	23 500,00	1 453 604
42.8	045401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,001237	15 400 000,00	19 050
43	Е15-3-1-1	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7616		557 086,81	424 277
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	29,38	22,375808	18 961,43	424 277
44	С127-69	ДЕТАЛИ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	М	76,16		7 500,00	571 200
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				128
ЗАРПЛАТА			СУМ				2 434 351
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				24 266
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				2 924 537
ИТОГО			СУМ				5 383 153
РАЗДЕЛ 13: СТЕНЫ							
45	Е63-7-10 ШНК.ДОП.6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,5304		1 487 491,12	2 276 456
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	119,52424	18 961,43	2 266 351
45.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	6,029776	1 676,00	10 106
46	Е15-2-16-1	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1,4296		1 974 362,44	2 822 548
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	75,4	107,79184	18 961,43	2 043 887
46.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,51	2,158696	341 862,00	737 976
46.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00007	0,0001	15 400 000,00	1 540
46.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,008578	270 000,00	2 316
46.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	2,77	3,959992	9 300,00	36 828
47	Е15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1008		5 834 680,21	588 136
47.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	20,569248	18 961,43	390 022

47.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,01008	341 862,00	3 446
47.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	0,43344	449 122,00	194 667
48	E15-1-90-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100М2	1,5304		9 564 207,53	14 637 063
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	201,14	307,824656	18 961,43	5 836 796
48.2	009219	ВОДА	МЗ	0,465	0,711636	3 300,00	2 348
48.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	МЗ	1,5	2,2956	432 214,00	992 190
48.4	029124	ФУГОМАССА	ТН	0,04	0,061216	2 500 000,00	153 040
48.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,7652	900,00	689
48.6	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	153,04	50 000,00	7 652 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				556
ЗАРПЛАТА			СУМ				10 537 056
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				10 106
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				9 777 041
ИТОГО			СУМ				20 324 203
РАЗДЕЛ 14: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/3-ЭТАЖ/							
49	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,6035		1 324 835,11	799 538
49.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	42,166545	18 961,43	799 538
50	E11-1-4-3	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,6035		2 805 272,35	1 692 984
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,86	19,83101	18 961,43	376 024
50.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,199155	54 548,00	10 864
50.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013881	4 782 608,00	66 387
50.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,246	0,148461	5 755 077,00	854 404
50.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,30175	900,00	272
50.6	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	70,006	5 500,00	385 033
51	E11-1-4-4	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,6035		1 956 408,76	1 180 695
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,64	14,26674	18 961,43	270 518
51.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,13277	54 548,00	7 242
51.3	030101	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ИЗОЛЯЦИОННЫЕ БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	Т	0,023	0,013881	4 782 608,00	66 387
51.4	032141	МАСТИКА БИТУМНО-РЕЗИНОВАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,13	0,078455	5 755 077,00	451 515
51.5	044256	МАТЕРИАЛ РУЛОННЫЙ	М2	116	70,006	5 500,00	385 033
52	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ, 5СМ/	100М2	0,6035		1 429 044,95	862 429
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	23,844285	18 961,43	452 122
52.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	5,473745	655,00	3 585
52.3	009219	ВОДА	МЗ	3,5	2,11225	3 300,00	6 970
52.4	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	2,04	1,23114	324 700,00	399 751
53	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,6035		1 059 583,89	639 459
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	1,8105	18 961,43	34 330
53.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	13,92	8,40072	655,00	5 502
53.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	МЗ	3,06	1,84671	324 700,00	599 627
54	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,6035		2 676 976,73	1 615 555
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	72,28723	18 961,43	1 370 669
54.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,16898	54 548,00	9 218
54.3	009219	ВОДА	МЗ	3,85	2,323475	3 300,00	7 667

54.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,78455	290 614,00	228 001
55	С111-288	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600Х600 /ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ/	М2	61,557		65 000,00	4 001 205
56	Е11-1-39-4	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7216		1 024 177,87	739 047
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	23,6	17,02976	18 961,43	322 909
56.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06	0,043296	54 548,00	2 362
56.3	044354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	72,8816	5 217,00	380 223
56.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,115456	290 614,00	33 553
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				191
ЗАРПЛАТА			СУМ				3 626 109
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				38 773
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				7 866 030
ИТОГО			СУМ				11 530 912
РАЗДЕЛ 15: ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ							
57	Е10-1-15-1	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100М2	0,315		4 261 085,07	1 342 242
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,9	28,0035	18 961,43	530 986
57.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,89	0,28035	916,00	257
57.3	001637	РУБАНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,89	0,28035	550,00	154
57.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,82	1,2033	54 548,00	65 638
57.5	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0008	0,000252	15 400 000,00	3 881
57.6	032501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0684	0,021546	800 000,00	17 237
57.7	036024	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,54	0,1701	3 608 696,00	613 839
57.8	041262	ПРИБОРЫ ДВЕРНЫЕ НАКЛАДНЫЕ	КОМПЛ	10	3,15	35 000,00	110 250
58	С140-42253	ПЛАСТИКОВЫЕ ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ ПВХ	М2	31,5		710 412,00	22 377 978
59	2405-1108	ЗАМОК-ЗАЩЕЛКА	ШТ	4		45 000,00	180 000
60	С111-897	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ	КОМПЛЕКТ	4		1 151,56	4 606
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				28
ЗАРПЛАТА			СУМ				530 986
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				66 049
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				23 307 791
ИТОГО			СУМ				23 904 826
РАЗДЕЛ 16: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
61	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,22		2 182 748,30	480 201
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	21,472	18 961,43	407 140
61.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	5,632	950,00	5 350
61.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,69	0,3718	71 069,00	26 423
61.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000673	18 002 000,00	12 115
61.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,8976	30 000,00	26 928
61.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,4488	5 000,00	2 244
62	1507-3015	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	22		81 217,00	1 786 774
63	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,18		611 408,55	110 054
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	5,796	18 961,43	109 900
63.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000567	270 000,00	153

64	C1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ VESTA 10А БЕЛ. 220В	ШТ	18		16 600,00	298 800
65	Ц8-3-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,2		723 280,98	144 656
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	7,62	18 961,43	144 486
65.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00063	270 000,00	170
66	C1512-42	РОЗЕТКА ДВОЙНЫЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В	ШТ	20		16 600,00	332 000
67	СВЕНТИЛЯТЦИ Я	ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ РЕШЕТКА ВЕНТС МВ 150 БВС	ШТ	18		41 739,00	751 302
68	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	3,17		379 228,60	1 202 155
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	63,4	18 961,43	1 202 155
69	C157-280	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 2Х2,5	1000М	0,317		6 363 478,00	2 017 223
70	Ц8-2-420-1	УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,12		4 436 974,62	532 437
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	28,08	18 961,43	532 437
71	2405-1338	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	1000ШТ	0,012		2 500 000,00	30 000
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				126
ЗАРПЛАТА			СУМ				2 396 118
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				31 774
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				5 257 709
ИТОГО			СУМ				7 685 601
РАЗДЕЛ 17: ПОДВАЛЬНОГО ПОМЕЩЕНИЯ							
РАЗДЕЛ 18: ВНУТРЕЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
72	E15-4-2-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ/СТЕНЫ/	100М2	2,53		211 687,16	535 569
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,21	25,8313	18 961,43	489 798
72.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,0506	54 548,00	2 760
72.3	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,017	0,04301	1 000 000,00	43 010
73	E15-4-2-2	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ/ПОТОЛКОВ/	100М2	11,6897		114 622,74	1 339 906
73.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,88	57,045736	18 961,43	1 081 669
73.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,233794	54 548,00	12 753
73.3	030652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,021	0,245484	1 000 000,00	245 484
ИТОГО ЗАТРАТ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ			ЧЕЛ-ЧАС				83
ЗАРПЛАТА			СУМ				1 571 467
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН			СУМ				15 513
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ			СУМ				288 494
ИТОГО			СУМ				1 875 474
РАЗДЕЛ 19: ПОЛЫ БЕТОННЫЕ							
74	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.8СМ/	М3	93,5176		638 455,06	59 706 786
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	168,33168	18 961,43	3 191 809
74.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	44,888448	655,00	29 402
74.3	009219	ВОДА	М3	0,35	32,73116	3 300,00	108 013
74.4	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,187035	5 755 077,00	1 076 401
74.5	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,093518	3 608 696,00	337 478
74.6	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	95,387952	576 212,00	54 963 683

			ИТОГО ЗАТРАТ:				
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			168
			ЗАРПЛАТА	СУМ			3 191 809
			ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			29 402
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			56 485 574
			ИТОГО	СУМ			59 706 786
РАЗДЕЛ 20: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ							
75	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2		54 204,84	108 410
75.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	5,54	18 961,43	105 046
75.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	0,46	1 176,00	541
75.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,08	30 000,00	2 400
75.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,032	13 200,00	422
76	1504-10269	ЩИТ ПЛАСТМАССОВЫЙ ЩРВ-П-12	ШТ	2		82 957,00	165 914
77	Ц8-3-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	8		29 579,83	236 639
77.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	12,48	18 961,43	236 639
78	1P-25A	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА 47-63, 1P 25A /C/ 4,5КА PRIME	ШТ	8		10 800,00	86 400
79	Ц8-3-593-7	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,25		2 182 748,30	545 687
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,6	24,4	18 961,43	462 659
79.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	6,4	950,00	6 080
79.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,69	0,4225	71 069,00	30 027
79.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000765	18 002 000,00	13 772
79.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	1,02	30 000,00	30 600
79.6	065155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	2,04	0,51	5 000,00	2 550
80	1507-3014	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 12 W PRIME LIGHT	ШТ	25		38 609,00	965 225
81	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,06		611 408,55	36 685
81.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	1,932	18 961,43	36 633
81.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000189	270 000,00	51
82	С1512-64	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ VESTA 10А БЕЛ. 220В	ШТ	6		16 600,00	99 600
83	Ц8-2-403-2	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	2,17		379 228,60	822 926
83.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20	43,4	18 961,43	822 926
84	С157-280	ПРОВОД СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ С ПЛАСТМАССОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ ППВ 2Х2,5	1000М	0,217		6 363 478,00	1 380 875
85	Ц8-2-420-1	УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,05		4 436 974,62	221 849
85.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	234	11,7	18 961,43	221 849
86	2405-1338	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	1000ШТ	0,005		2 500 000,00	12 500
ИТОГО ЗАТРАТ:							
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			99
			ЗАРПЛАТА	СУМ			1 885 752
			ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			36 648
			СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			2 507 995
			ИТОГО	СУМ			4 430 394
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:							
			ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			252 314
			ИТОГО	СУМ			252 314
ВСЕГО ЗАТРАТ:							
			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			99
			ЗАРПЛАТА	СУМ			1 885 752

	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				36 648
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				2 507 995
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				252 314
	ВСЕГО	СУМ				4 682 708
ИТОГО ПО ВСЕ РАЗДЕЛАМ:						
ИТОГО ЗАТРАТ:						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				3 178
	ЗАРПЛАТА	СУМ				60 262 051
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				529 318
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				195 883 952
	ИТОГО	СУМ				256 675 321
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:						
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				252 314
	ИТОГО	СУМ				252 314
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				3 178
	ЗАРПЛАТА	СУМ				60 262 051
	ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				529 318
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				195 883 952
	ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				252 314
	ВСЕГО	СУМ				256 927 635

Составил: _____ Хожамбергенов Т.

Проверил: _____ Изимбетов Е.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК
(4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 02
ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД					
1	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	1,08	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	205,4592
1.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,2376
1.3	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,5076
2	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 20 ММ	М	97,092	
3	E16-4-5-2 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,81	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	121,2084
3.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1782
3.3	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,5994
4	1530-9002	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 25 ММ	М	75,249	
5	E16-4-5-3	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,62	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	75,516
5.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1364
5.3	009219	ВОДА	МЗ	1,21	0,7502
6	1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 32 ММ	М	58,156	
7	E16-2-5-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57Х3 ММ	100М	1,12	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,83	68,1296
7.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,44	20,6528
7.3	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000224
7.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,392
7.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,3584
8	113-1012	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 4,00 КГ/	М	112	
9	E16-7-1-3	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	КРАН	22	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,3	6,6
10	C130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	15	
11	C130-1570	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	4	
12	C130-1571	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	3	
13	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	5,88
13.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,4
13.3	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00056
14	2307-10992	ЗАДВИЖКА ЧУГ. 30Ч6БР ДУ-50 РУ-10	ШТ	4	
15	508-151	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 20 /КЛИПСА/	ШТ	296	
16	508-152	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 25 /КЛИПСА/	ШТ	152	
17	508-153	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 32 /КЛИПСА/	ШТ	114	

18	508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	75	
19	508-22	ОТВОД Д-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	36	
20	508-23	ОТВОД Д-32ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	31	
21	508-20	ОТВОД КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20ММ	ШТ	41	
22	C1650-9008	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х20Х20 ММ	10ШТ	2,8	
23	C1650-9053	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/32Х1ВР	10ШТ	0,4	
24	C1650-9052	СГОН СТ. ДУ-32 КОМПЛЕКТ	10ШТ	0,4	
25	C1650-9019	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д.25-20 ММ	10ШТ	0,6	
26	C1650-9020	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25 ММ	10ШТ	0,4	
27	C113-1431	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	42	
28	C113-1432	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	27	
29	C113-1433	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	24	
30	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	3,63	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	18,1863
30.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	5,445
30.3	009219	ВОДА	М3	1	3,63
31	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОС ДЛЯ ВОДОПРОВОДА	НАСОС	4	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	56,68
32	2301-1008	НАСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ GRANDFAR GTD40-25-30/2	ШТ	2	
33	2301-1009	ВАКУУМНЫЕ НАСОСЫ DSV	ШТ	2	
34	E18-7-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	4	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,88
35	C130-9342	МД 2 /50ММ 10ВАР/ МАНОМЕТР ДАВЛЕНИЯ С ГЛИЦЕРИНОМ	КОМПЛ	4	
РАЗДЕЛ: ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ					
36	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,73	
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	138,8752
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1606
36.3	009219	ВОДА	М3	0,47	0,3431
37	C1530-116	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN 20 Д. 20 ММ	10М	6,5627	
38	E16-7-1-2	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	КРАН	12	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,3	3,6
39	C130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	12	
40	508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	25	
41	508-20	ОТВОД КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20ММ	ШТ	14	
42	C1650-9008	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х20Х20 ММ	10ШТ	1,8	
43	C113-1431	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	22	
44	508-151	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 20 /КЛИПСА/	ШТ	164	
45	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,73	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	3,6573
45.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	1,095
45.3	009219	ВОДА	М3	1	0,73
РАЗДЕЛ: САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ					
46	E17-1-8-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,6	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	52,416
46.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,53	0,318
47	1514-4008	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 L"	ШТ	6	
48	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,2	
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	25,98
48.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,24
48.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,264
48.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	4,8

48.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	2,4
48.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00084
49	2407-1201-12	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	ШТ	12	
50	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,2	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	8,4
50.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,12
50.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2,4
50.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00012
51	2407-1833	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ МТ-8035-4-С	ШТ	12	
52	2407-1704	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12	
53	E17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	30,97
53.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,3
53.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,45
53.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	6
53.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	4
53.6	031694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,0008
53.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000030	0,000030
54	C130-33	УНИТАЗ 1 СОРТА	КОМПЛ	10	
55	2407-1701	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	10	
56	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,2	
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	6,976
56.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,06
56.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,93	0,186
56.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,2
56.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8
56.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00012
57	C130-34	ЧАША /С/ 1 СОРТА	КОМПЛ	2	
58	2407-1702	СИФОН ДЛЯ ЧАША ГЕНУЯ	ШТ	2	
59	E17-1-1-16	УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ	0,3	
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,25	9,075
59.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,06
59.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,099
59.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,00015
60	C130-35	БИДЕ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	КОМПЛ	3	
61	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3	
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1
61.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,03
61.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6
61.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,000030
62	2407-1832	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЕ МАРКИ МТ90004-2	ШТ	3	
63	E17-1-1-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ	0,1	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	1,72
63.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,029
63.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013
63.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,000060
63.5	052038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,0001	0,000010
64	2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90X90 ПОЛИМЕРМРАМОРНЫЙ	ШТ	1	
65	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7
65.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01
65.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
65.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,000010
66	2407-1834	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ С ГИБКОЙ ШЛАНГОЙ	ШТ	1	
67	2407-1703	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ	ШТ	1	
68	СЗЕРКАЛО	ЗЕРКАЛО ДЛЯ ВАННОЙ С ПОДСВЕТКОЙ	ШТ	6	
РАЗДЕЛ: КАНАЛИЗАЦИЯ					
69	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,79	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	48,664
69.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1738
69.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	3,16

70	C1530-124	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 26 S 12,5 Д. 110X4,2 /ВЕС 1 М-1,42 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-0,5 МПА/	10М	7,8842	
71	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,61	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	39,1864
71.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0671
71.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,915
72	C1530-120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 11 S 5 Д. 50X4,6 /ВЕС 1 М-0,663 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-1,25 МПА/	10М	6,0878	
73	C1650-9007	ОТВОД Д=100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	1,8	
74	C1650-9006	ОТВОД Д=50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	2,1	
75	C1650-9011	ТРОЙНИК Д=50X50X50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	1,8	
76	C1650-9013	ТРОЙНИК Д=100X100X100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	0,9	
77	C1650-9052	ПЕРЕХОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ.100X50ММ	10ШТ	1,1	
78	508-304	РЕВИЗИЯ П/Э Д-100ММ	ШТ	14	
79	E16-7-5-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,4	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	7,014
79.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	2,1
79.3	009219	ВОДА	МЗ	3,8	5,32

Составил: _____ Хожамбергенов Т.

Проверил: _____ Изимбетов Е.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК
(4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 02
НА ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ**

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	62 255 782 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	17 783 421 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	174 779 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	21 458 122 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	22 839 460 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	937,8734	18 961,43	17 783 421
			ИТОГО				17 783 421
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,82	950,00	779
2	002011	C204-2900	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	8,64	2 291,00	19 794
3	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,4	4 656,00	6 518
4	002509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,2997	54 548,00	125 444
5	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	20,6528	1 077,00	22 243
			ИТОГО	СУМ			174 779
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 20 ММ	М	97,092	4 609,00	447 497
2		1530-9002	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 25 ММ	М	75,249	7 389,00	556 015
3		1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 32 ММ	М	58,156	11 522,00	670 073
4		113-1012	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57X3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 4,00 КГ/	М	112	44 348,00	4 966 976
5		2307-10992	ЗАДВИЖКА ЧУГ. 30Ч6БР ДУ-50 РУ-10	ШТ	4	410 000,00	1 640 000
6		508-151	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 20 /КЛИПСА/	ШТ	460	400,00	184 000
7		508-152	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 25 /КЛИПСА/	ШТ	152	500,00	76 000
8		508-153	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 32 /КЛИПСА/	ШТ	114	600,00	68 400
9		508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	100	1 000,00	100 000
10		508-22	ОТВОД Д-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	36	1 300,00	46 800
11		508-23	ОТВОД Д-32ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	31	1 800,00	55 800
12		508-20	ОТВОД КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20ММ	ШТ	55	3 450,00	189 750
13		C113-1431	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	64	1 000,00	64 000
14		C113-1432	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	27	1 300,00	35 100

15		C113-1433	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	24	1 800,00	43 200
16		2407-1201-12	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	ШТ	12	217 391,00	2 608 692
17		2407-1833	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ МТ-8035-4-С	ШТ	12	80 870,00	970 440
18		2407-1704	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12	16 500,00	198 000
19		2407-1701	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	10	16 500,00	165 000
20		2407-1702	СИФОН ДЛЯ ЧАША ГЕНУЯ	ШТ	2	16 500,00	33 000
21		2407-1832	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЕ МАРКИ МТ90004-2	ШТ	3	65 217,00	195 651
22		2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90Х90 ПОЛИМЕРМАРМОРНЫЙ	ШТ	1	296 922,00	296 922
23		2407-1834	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ С ГИБКОЙ ШЛАНГОЙ	ШТ	1	205 217,00	205 217
24		2407-1703	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ	ШТ	1	16 500,00	16 500
25		508-304	РЕВИЗИЯ П/Э Д-100ММ	ШТ	14	11 500,00	161 000
26	009219		ВОДА	МЗ	11,8803	3 300,00	39 205
27	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	15,2	2 500,00	38 000
28	030956	C111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00013	20 000 000,00	2 600
29	031611		ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	7,2	5 000,00	36 000
30	031651	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00006	12 000 000,00	720
31	031694	C1113-74	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	1 082 567,68	866
32	032534	C111-807	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000224	9 696 000,00	2 172
33	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,392	6 253,00	2 451
34	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,3584	6 235,00	2 235
35	035319	C111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00056	10 582 616,00	5 926
36	037743	C113-743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4,075	3 063,43	12 484
37	052033	C130-33	УНИТАЗ 1 СОРТА	КОМПЛ	10	392 400,00	3 924 000
38	052034	C130-34	ЧАША /С/ 1 СОРТА	КОМПЛ	2	218 000,00	436 000
39	052035	C130-35	БИДЕ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	КОМПЛ	3	300 000,00	900 000
40	052038	C130-38	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,00001	15 742 000,00	157
41	054705	C130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	27	26 000,00	702 000
42	054706	C130-1570	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	4	40 000,00	160 000
43	054707	C130-1571	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	3	76 000,00	228 000
44	063611	C130-9342	МД 2 /50ММ 10ВАР/ МАНОМЕТР ДАВЛЕНИЯ С ГЛИЦЕРИНОМ	КОМПЛ	4	129 000,00	516 000
45	063873	C1650-9019	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д.25-20 ММ	10ШТ	0,6	1 300,00	780
46	063874	C1650-9020	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25 ММ	10ШТ	0,4	1 800,00	720
47	063880	C1650-9052	СГОН СТ. ДУ-32 КОМПЛЕКТ	10ШТ	1,5	27 200,00	40 800
48	063881	C1650-9053	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/32Х1ВР	10ШТ	0,4	18 200,00	7 280
49	063892	C1650-9008	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х20Х20 ММ	10ШТ	4,6	1 000,00	4 600
50	063895	C1650-9011	ТРОЙНИК Д=50Х50Х50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	1,8	3 800,00	6 840
51	063897	C1650-9013	ТРОЙНИК Д=100Х100Х100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	0,9	7 825,00	7 043
52	063906	C1650-9006	ОТВОД Д=50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	2,1	3 800,00	7 980
53	063907	C1650-9007	ОТВОД Д=100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	1,8	7 825,16	14 085
54	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0013	16 827 000,00	21 875
55	094616	C1530-116	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN 20 Д. 20 ММ	10М	6,5627	5 887,00	38 635
56	094620	C1530-120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 11 S 5 Д. 50Х4,6 /ВЕС 1 М-0,663 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-1,25 МПА/	10М	6,0878	13 260,00	80 724
57	094624	C1530-124	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 26 S 12,5 Д. 110Х4,2 /ВЕС 1 М-1,42 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-0,5 МПА/	10М	7,8842	28 400,00	223 911
			ИТОГО	СУМ			21 458 122
			ВСЕГО	СУМ			21 458 122

ОБОРУДОВАНИЕ

1		2301-1008	НАСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ GRANDFAR GTD40-25-30/2	ШТ	2	4 534 870,00	9 069 740
2		2301-1009	ВАКУУМНЫЕ НАСОСЫ DSV	ШТ	2	939 178,00	1 878 356
3		1514-4008	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 L"	ШТ	6	1 485 000,00	8 910 000

4		СЗЕРКАЛО	ЗЕРКАЛО ДЛЯ ВАННОЙ С ПОДСВЕТКОЙ	ШТ	6	496 894,00	2 981 364
			ИТОГО	СУМ			22 839 460
			ВСЕГО	СУМ			22 839 460
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			22 839 460
			ВСЕГО	СУМ			62 255 782

Составил: _____ Хожамбергенов Т.

Проверил: _____ Изимбетов Е.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК
(4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 02
ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО		ЦЕНА	СУММА
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ		
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1: ПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД							
1	Е16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	1,08		3 620 774,00	3 910 436
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	205,4592	18 961,43	3 895 800
1.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,2376	54 548,00	12 961
1.3	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,5076	3 300,00	1 675
2	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 20 ММ	М	97,092		4 609,00	447 497
3	Е16-4-5-2 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,81		2 851 830,95	2 309 983
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	121,2084	18 961,43	2 298 285
3.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1782	54 548,00	9 720
3.3	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,5994	3 300,00	1 978
4	1530-9002	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 25 ММ	М	75,249		7 389,00	556 015
5	Е16-4-5-3	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,62		2 325 495,73	1 441 807
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	75,516	18 961,43	1 431 891
5.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1364	54 548,00	7 440
5.3	009219	ВОДА	МЗ	1,21	0,7502	3 300,00	2 476
6	1530-9003	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС РН 20 Д. 32 ММ	М	58,156		11 522,00	670 073
7	Е16-2-5-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57Х3 ММ	100М	1,12		1 179 406,62	1 320 935
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,83	68,1296	18 961,43	1 291 835
7.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	18,44	20,6528	1 077,00	22 243
7.3	032534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,0002	0,000224	9 696 000,00	2 172
7.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,35	0,392	6 253,00	2 451
7.5	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,32	0,3584	6 235,00	2 235
8	113-1012	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 4,00 КГ/	М	112		44 348,00	4 966 976
9	Е16-7-1-3	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	КРАН	22		5 688,43	125 145
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,3	6,6	18 961,43	125 145
10	С130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	15		26 000,00	390 000
11	С130-1570	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	4		40 000,00	160 000

12	C130-1571	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	3	76 000,00	228 000
13	E16-5-1-2	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4	30 984,47	123 938
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,47	5,88	111 493
13.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	1,4	6 518
13.3	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00014	0,00056	5 926
14	2307-10992	ЗАДВИЖКА ЧУГ. 30Ч6БР ДУ-50 РУ-10	ШТ	4	410 000,00	1 640 000
15	508-151	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 20 /КЛИПСА/	ШТ	296	400,00	118 400
16	508-152	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 25 /КЛИПСА/	ШТ	152	500,00	76 000
17	508-153	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 32 /КЛИПСА/	ШТ	114	600,00	68 400
18	508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	75	1 000,00	75 000
19	508-22	ОТВОД Д-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	36	1 300,00	46 800
20	508-23	ОТВОД Д-32ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	31	1 800,00	55 800
21	508-20	ОТВОД КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20ММ	ШТ	41	3 450,00	141 450
22	C1650-9008	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х20Х20 ММ	10ШТ	2,8	1 000,00	2 800
23	C1650-9053	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/32Х1ВР	10ШТ	0,4	18 200,00	7 280
24	C1650-9052	СГОН СТ. ДУ-32 КОМПЛЕКТ	10ШТ	0,4	27 200,00	10 880
25	C1650-9019	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д.25-20 ММ	10ШТ	0,6	1 300,00	780
26	C1650-9020	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25 ММ	10ШТ	0,4	1 800,00	720
27	C113-1431	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	42	1 000,00	42 000
28	C113-1432	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	27	1 300,00	35 100
29	C113-1433	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	24	1 800,00	43 200
30	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	3,63	101 733,26	369 292
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	18,1863	344 838
30.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	5,445	12 474
30.3	009219	ВОДА	МЗ	1	3,63	11 979
31	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОС ДЛЯ ВОДОПРОВОДА	НАСОС	4	268 683,46	1 074 734
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	56,68	1 074 734
32	2301-1008	НАСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ GRANDFAR GTD40-25-30/2	ШТ	2	4 534 870,00	9 069 740
33	2301-1009	ВАКУУМНЫЕ НАСОСЫ DSV	ШТ	2	939 178,00	1 878 356
34	E18-7-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	4	4 171,51	16 686
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,88	16 686
35	C130-9342	МД 2 /50ММ 10ВАР/ МАНОМЕТР ДАВЛЕНИЯ С ГЛИЦЕРИНОМ	КОМПЛ	4	129 000,00	516 000
ИТОГО ЗАТРАТ:						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			559
		ЗАРПЛАТА	СУМ			10 590 708
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			71 357
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			10 330 063
		ИТОГО	СУМ			20 992 128
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:						
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			10 948 096
		ИТОГО	СУМ			10 948 096
ВСЕГО ЗАТРАТ:						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			559
		ЗАРПЛАТА	СУМ			10 590 708
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			71 357
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			10 330 063

		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			10 948 096
		ВСЕГО	СУМ			31 940 224
РАЗДЕЛ 2: ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ						
36	E16-4-5-1 ШНК.ДОП.12	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,73	3 620 774,00	2 643 165
36.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	138,8752	18 961,43
36.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1606	54 548,00
36.3	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,3431	3 300,00
37	C1530-116	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС PN 20 Д. 20 ММ	10М	6,5627	5 887,00	38 635
38	E16-7-1-2	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	КРАН	12	5 688,43	68 261
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,3	3,6	18 961,43
39	C130-1569	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	12	26 000,00	312 000
40	508-21	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ ЛУГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	25	1 000,00	25 000
41	508-20	ОТВОД КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20ММ	ШТ	14	3 450,00	48 300
42	C1650-9008	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х20Х20 ММ	10ШТ	1,8	1 000,00	1 800
43	C113-1431	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	22	1 000,00	22 000
44	508-151	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 20 /КЛИПСА/	ШТ	164	400,00	65 600
45	E16-7-5-1	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,73	101 733,26	74 265
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	3,6573	18 961,43
45.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	1,095	2 291,00
45.3	009219	ВОДА	МЗ	1	0,73	3 300,00
ИТОГО ЗАТРАТ:						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			146
		ЗАРПЛАТА	СУМ			2 770 881
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			11 269
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			516 876
		ИТОГО	СУМ			3 299 026
РАЗДЕЛ 3: САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ						
46	E17-1-8-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,6	1 685 380,96	1 011 229
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	52,416	18 961,43
46.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,53	0,318	54 548,00
47	1514-4008	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 L"	ШТ	6	1 485 000,00	8 910 000
48	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,2	454 484,42	545 381
48.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	25,98	18 961,43
48.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,24	950,00
48.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,264	54 548,00
48.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	4,8	2 500,00
48.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	2,4	5 000,00
48.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00084	16 827 000,00
49	2407-1201-12	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	ШТ	12	217 391,00	2 608 692
50	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,2	139 507,71	167 409
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	8,4	18 961,43
50.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,12	950,00
50.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	2,4	2 500,00
50.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00012	16 827 000,00
51	2407-1833	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ МТ-8035-4-С	ШТ	12	80 870,00	970 440
52	2407-1704	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12	16 500,00	198 000

53	E17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1	648 437,95	648 438
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	30,97	18 961,43
53.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,3	950,00
53.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,45	54 548,00
53.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	6	2 500,00
53.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	4	5 000,00
53.6	031694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,0008	1 082 567,68
53.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00003	0,00003	16 827 000,00
54	C130-33	УНИТАЗ 1 СОРТА	КОМПЛ	10	392 400,00	3 924 000
55	2407-1701	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	10	16 500,00	165 000
56	E17-1-3-4	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,2	757 485,52	151 497
56.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,88	6,976	18 961,43
56.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,06	950,00
56.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,93	0,186	54 548,00
56.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	1,2	2 500,00
56.5	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,8	5 000,00
56.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	0,00012	16 827 000,00
57	C130-34	ЧАША /С/ 1 СОРТА	КОМПЛ	2	218 000,00	436 000
58	2407-1702	СИФОН ДЛЯ ЧАША ГЕНУЯ	ШТ	2	16 500,00	33 000
59	E17-1-1-16	УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ	0,3	600 187,60	180 056
59.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,25	9,075	18 961,43
59.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,06	950,00
59.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,33	0,099	54 548,00
59.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0005	0,00015	16 827 000,00
60	C130-35	БИДЕ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	КОМПЛ	3	300 000,00	900 000
61	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3	139 507,71	41 852
61.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,1	18 961,43
61.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,03	950,00
61.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,6	2 500,00
61.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00003	16 827 000,00
62	2407-1832	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЕ МАРКИ МТ90004-2	ШТ	3	65 217,00	195 651
63	E17-1-1-17	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ	0,1	376 729,72	37 673
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,2	1,72	18 961,43
63.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,029	54 548,00
63.3	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0013	0,00013	20 000 000,00
63.4	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0006	0,00006	12 000 000,00
63.5	052038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,0001	0,00001	15 742 000,00
64	2407-1401-1	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90Х90 ПОЛИМЕРМРАМОРНЫЙ	ШТ	1	296 922,00	296 922
65	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1	139 507,71	13 951
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	0,7	18 961,43
65.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,01	950,00
65.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	2 500,00
65.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001	16 827 000,00
66	2407-1834	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ С ГИБКОЙ ШЛАНГОЙ	ШТ	1	205 217,00	205 217
67	2407-1703	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ	ШТ	1	16 500,00	16 500
68	СЗЕРКАЛО	ЗЕРКАЛО ДЛЯ ВАННОЙ С ПОДСВЕТКОЙ	ШТ	6	496 894,00	2 981 364
		ИТОГО ЗАТРАТ:				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС			138
		ЗАРПЛАТА	СУМ			2 623 067
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ			74 201
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ			10 049 641
		ИТОГО	СУМ			12 746 909
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:				
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ			11 891 364
		ИТОГО	СУМ			11 891 364

		ВСЕГО ЗАТРАТ:					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				138
		ЗАРПЛАТА	СУМ				2 623 067
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				74 201
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				10 049 641
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				11 891 364
		ВСЕГО	СУМ				24 638 273
РАЗДЕЛ 4: КАНАЛИЗАЦИЯ							
69	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,79	1 192 278,39	941 900	
69.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	48,664	18 961,43	922 739
69.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,1738	54 548,00	9 480
69.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	3,16	3 063,43	9 680
70	C1530-124	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 26 S 12,5 Д. 110X4,2 /ВЕС 1 М-1,42 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-0,5 МПА/	10М	7,8842	28 400,00	223 911	
71	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,61	1 228 677,69	749 493	
71.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	39,1864	18 961,43	743 030
71.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,0671	54 548,00	3 660
71.3	037743	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,915	3 063,43	2 803
72	C1530-120	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 11 S 5 Д. 50X4,6 /ВЕС 1 М-0,663 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-1,25 МПА/	10М	6,0878	13 260,00	80 724	
73	C1650-9007	ОТВОД Д=100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	1,8	7 825,16	14 085	
74	C1650-9006	ОТВОД Д=50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	2,1	3 800,00	7 980	
75	C1650-9011	ТРОЙНИК Д=50X50X50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	1,8	3 800,00	6 840	
76	C1650-9013	ТРОЙНИК Д=100X100X100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	0,9	7 825,00	7 043	
77	C1650-9052	ПЕРЕХОД ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА В/Д ДИАМ.100X50ММ	10ШТ	1,1	27 200,00	29 920	
78	508-304	РЕВИЗИЯ П/Э Д-100ММ	ШТ	14	11 500,00	161 000	
79	E16-7-5-2	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,4	110 973,26	155 363	
79.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,01	7,014	18 961,43	132 995
79.2	002011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,5	2,1	2 291,00	4 811
79.3	009219	ВОДА	МЗ	3,8	5,32	3 300,00	17 556
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				95
		ЗАРПЛАТА	СУМ				1 798 765
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				17 952
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				561 543
		ИТОГО	СУМ				2 378 259
ИТОГО ПО ВСЕ РАЗДЕЛАМ:							
ИТОГО ЗАТРАТ:							
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				938
		ЗАРПЛАТА	СУМ				17 783 421
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				174 779

		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				21 458 122
		ИТОГО	СУМ				39 416 322
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЯ:					
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				22 839 460
		ИТОГО	СУМ				22 839 460
		ВСЕГО ЗАТРАТ:					
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ	ЧЕЛ-ЧАС				938
		ЗАРПЛАТА	СУМ				17 783 421
		ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН	СУМ				174 779
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	СУМ				21 458 122
		ОБОРУДОВАНИЕ	СУМ				22 839 460
		ВСЕГО	СУМ				62 255 782

Составил: _____ Хожамбергенов Т.

Проверил: _____ Изимбетов Е.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК
(4 этап)

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № № 02
НА ВОДАПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ

ОСНОВАНИЕ:

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
ПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД			
1	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	1,08
3	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,81
5	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,62
7	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 57Х3 ММ	100М	1,12
9	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	КРАН	22
13	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4
30	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	3,63
31	УСТАНОВКА НАСОС ДЛЯ ВОДОПРОВОДА	НАСОС	4
34	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	4
ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ			
36	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,73
38	УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	КРАН	12
45	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,73
САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ			
46	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,6
48	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,2
50	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,2
53	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1
56	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,2
59	УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ	0,3
61	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3
63	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ	0,1
65	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1

КАНАЛИЗАЦИЯ			
69	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,79
71	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,61
79	ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 100 ММ	100М	1,4
ВЕДОМОТЬ РЕСУРСОВ			
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	937,8734
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,82
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	8,64
4	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,4
5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,2997
6	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	20,6528
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
7	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 20 ММ	М	97,092
8	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 25 ММ	М	75,249
9	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ХВС PN 20 Д. 32 ММ	М	58,156
10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОСВАРНЫЕ ПРЯМОШОВНЫЕ ГОСТ 10705-80 ДН. 57Х3,0 ММ /ВЕС 1 ПМ = 4,00 КГ/	М	112
11	ЗАДВИЖКА ЧУГ. 30Ч6БР ДУ-50 РУ-10	ШТ	4
12	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 20 /КЛИПСА/	ШТ	460
13	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 25 /КЛИПСА/	ШТ	152
14	КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТР 32 /КЛИПСА/	ШТ	114
15	ОТВОД Д-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	100
16	ОТВОД Д-25ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	36
17	ОТВОД Д-32ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ /УГОЛЬНИК 90ГР./	ШТ	31
18	ОТВОД КОМБИНИРОВАННЫЙ С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ 20ММ	ШТ	55
19	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 20 ММ	ШТ	64
20	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 25 ММ	ШТ	27
21	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д. 32 ММ	ШТ	24
22	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	ШТ	12
23	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ МТ-8035-4-С	ШТ	12
24	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	12
25	СИФОН ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	10
26	СИФОН ДЛЯ ЧАША ГЕНУЯ	ШТ	2
27	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ БИДЕ МАРКИ МТ90004-2	ШТ	3
28	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 90Х90 ПОЛИМЕРМАМОРНЫЙ	ШТ	1
29	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ С ГИБКОЙ ШЛАНГОЙ	ШТ	1
30	СИФОН ДЛЯ ДУШЕВОЙ КАБИНЫ	ШТ	1
31	РЕВИЗИЯ П/Э Д-100ММ	ШТ	14
32	ВОДА	МЗ	11,8803
33	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	15,2
34	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00013

35	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	7,2
36	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000060
37	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008
38	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,000224
39	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,392
40	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,3584
41	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00056
42	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4,075
43	УНИТАЗ 1 СОРТА	КОМПЛ	10
44	ЧАША /С/ 1 СОРТА	КОМПЛ	2
45	БИДЕ /ПРОИЗВОДСТВО КИТАЙ/	КОМПЛ	3
46	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	Т	0,000010
47	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	27
48	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	ШТ	4
49	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	ШТ	3
50	МД 2 /50ММ 10ВАР/ МАНОМЕТР ДАВЛЕНИЯ С ГЛИЦЕРИНОМ	КОМПЛ	4
51	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д.25-20 ММ	10ШТ	0,6
52	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25 ММ	10ШТ	0,4
53	СГОН СТ. ДУ-32 КОМПЛЕКТ	10ШТ	1,5
54	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/32Х1ВР	10ШТ	0,4
55	ТРОЙНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВАЯ Д=20Х20Х20 ММ	10ШТ	4,6
56	ТРОЙНИК Д=50Х50Х50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	1,8
57	ТРОЙНИК Д=100Х100Х100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	10ШТ	0,9
58	ОТВОД Д=50ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	2,1
59	ОТВОД Д=100ММ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ /УГОЛЬНИК 90ГР./	10ШТ	1,8
60	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0013
61	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ГВС РН 20 Д. 20 ММ	10М	6,5627
62	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 11 S 5 Д. 50Х4,6 /ВЕС 1 М-0,663 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-1,25 МПА/	10М	6,0878
63	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ SDR 26 S 12,5 Д. 110Х4,2 /ВЕС 1 М-1,42 КГ, МАКСИМАЛЬНОЕ РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ ПРИ 20 С-0,5 МПА/	10М	7,8842
ОБОРУДОВАНИЕ			
64	НАСОС ВЕРТИКАЛЬНЫЙ GRANDFAR GTD40-25-30/2	ШТ	2
65	ВАКУУМНЫЕ НАСОСЫ DSV	ШТ	2
66	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 50 L"	ШТ	6
67	ЗЕРКАЛО ДЛЯ ВАННОЙ С ПОДСВЕТКОЙ	ШТ	6
СОСТАВИЛ _____ Хожамбергенов Т.			
ПРОВЕРИЛ _____ Изимбетов Е.			

«УТВЕРЖДАЮ»



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии, в составе:

произвели осмотр, произвели обмер объемов работ. Текущий ремонт здания Жокаргы Кенгеса г Нукусе РК (4 этап)

выявили после осмотра следующие объемы работ.

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
1	3	4	5
САНУЗЛЬ 1-ЭТАЖ			
ПОТОЛОК			
	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5767
	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С	100М2	0,5767
	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7629
СТЕНЫ			
	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,5343
	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ	100М2	1,4335
	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И	100М2	0,1008
	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА	100М2	1,5343
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/1-ЭТАЖ/			
	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,5911
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100М2	0,5911
	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100М2	0,5911
	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100М2	0,5911
	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100М2	0,5911
	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М2	0,5911
	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М	0,7229
ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САНУЗЛАХ			
	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САНУЗЛАХ	100М2	0,315
САНУЗЛЬ 2-ЭТАЖ			
ПОТОЛОК			
	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,5861
	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С	100М2	0,5861
	УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100М	0,7588
СТЕНЫ			
	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	1,522
	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100М2	1,4212
	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1008

ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,522
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/2-ЭТАЖ/		
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6005
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,6005
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,6005
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100M2	0,6005
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	0,6005
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,6005
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,7188
ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ		
УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100M2	0,315
САУЗЛЬ 3-ЭТАЖ		
ПОТОЛОК		
РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,5891
ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,5891
УСТАНОВКА ГАНТЕЛ ИЗ ПЕНОПЛАСТА	100M	0,7616
СТЕНЫ		
РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	1,5304
ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	1,4296
ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И	100M2	0,1008
ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА	100M2	1,5304
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ/3-ЭТАЖ/		
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6035
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПЕРВЫЙ СЛОЙ	100M2	0,6035
УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ОКЛЕЕЧНОЙ РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НА РЕЗИНО-БИТУМНОЙ МАСТИКЕ ПОСЛЕДУЮЩИЙ СЛОЙ	100M2	0,6035
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ/ТОЛЩ. 5СМ/	100M2	0,6035
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ	100M2	0,6035
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,6035
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,7216
ПЛАСТИКОВЫХ ПЕРЕГОРОДОК В САУЗЛАХ		
УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК КАРКАСНО-ФИЛЕНЧАТЫХ В САУЗЛАХ	100M2	0,315
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	100ШТ	0,22
РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,18
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ КАНАЛАХ СТЕН И ПЕРЕКРЫТИЙ #ПРОВОДА ГРУППОВЫХ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СЕТЕЙ/	100М	0,2
УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	3,17
УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,12
ПОДВАЛЬНОГО ПОМЕЩЕНИЯ		
ВНУТРЕЕННЯЯ ОТДЕЛКА		

ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ/СТЕНЫ/	100М2	2,53
ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ/ПОТОЛКОВ/	100М2	11,6897
ПОЛЫ БЕТОННЫЕ		
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ/ТОЛЩ.8СМ/	М3	93,5176
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ		
ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2
УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	8
СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,25
ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	100ШТ	0,06
ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ В ГОТОВЫХ	100М	2,17
УСТАНОВКА ОТВЕТВИТЕЛЬНЫХ КОРОБОК	100ШТ	0,05
ПИТЬЕВОЙ ВОДОПРОВОД		
ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	1,08
ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	100М	0,81
ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	100М	0,62
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ	100М	1,12
УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 32 ММ	КРАН	22
УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	ШТ	4
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОПРОВОДА И ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	3,63
УСТАНОВКА НАСОС ДЛЯ ВОДОПРОВОДА	НАСОС	4
УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ	КОМПЛЕКТ	4
ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ		
ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО 20 ММ	100М	0,73
УСТАНОВКА КРАНОВ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	КРАН	12
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ,	100М	0,73
САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ		
УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,6
УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ	10КОМПЛ	1,2
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	1,2
УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1
УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	0,2
УСТАНОВКА БИДЕ	10КОМПЛ	0,3
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,3
УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ ГЛУБОКИХ	10КОМПЛ	0,1
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,1
КАНАЛИЗАЦИЯ		
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,79
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	100М	0,61
ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИСПЫТАНИЕ ТРУБОПРОВОДОВ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ,	100М	1,4



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI»
DAVLAT UNITAR KORXONASI

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 29-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 53890

Ob'ekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Jo'qarg'i Kengashi binosini joriy ta'mirlash (4-bosqich)» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan »

Buyurtmachi - Qoraqalpog'iston Respublikasi Jo'qarg'i Kengashi.

Bosh loyihachi - "Allayar proekt" MChJ.

Litsenziya AL-000353-sonli, 22.11.2019 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 48403

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastitqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tastitqlangan texnik topshiriq
- 2022 yil 28 iyulda №29 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Nukus shahri Jo'qarg'i Kengashi binosini joriy ta'mirlash (4-bosqich)» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanaotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa

xarajatlarisiz 461 506,333 ming so‘m miqdorida taqdim etilgan ob‘ektining boshlang‘ich qiymati o‘zgarishsiz qoldirildi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskunalar xarajatlarisiz):	377 479,144 ming so‘m.
Asbob-uskunalar:	23 830,711 ming so‘m.
QQS:	60 196,478 ming so‘m.
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	19 960,337 ming so‘m.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so‘ng nazorat o‘lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O‘zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq “Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma‘lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir”.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me‘yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob‘ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullanishi sharti bilan «Qoraqalpog‘iston Respublikasi Nukus shahri Jo‘qarg‘i Kengashi binosini joriy ta‘mirlash (4-bosqich)» ob‘ektining boshlang‘ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko‘rib chiqilishi va tasdiqlanishi uchun tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob‘ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo‘lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI