

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ**

ООО "JZZAX TA`MIR LOYIHA"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ ДУСТЛИКСКОГО
РАЙОННОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЕ В
ДУСТЛИКСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.**

ДИРЕКТОР:



Ш.МИРЗАКОБИЛОВ

ГИП:

С. КАРАЕВ

2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ ДУСТЛИКСКОГО РАЙОННОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЕ В ДУСТЛИКСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитекстроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.

2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.

3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	– 9 447,944 ч/час
Затраты труда машинистов	– 561,3813 м/час
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС	– 1 299 261 530 сум

СОСТАВИЛ:



Ш. РУСТАМОВ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

**КУЩИЙ РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ ДУСЛИКСКОГО РАЙОННОГО МЕДИЦИНСКОГО
ОБЪЕДИНЕНИЕ В ДУСЛИКСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ**

Наименование затрат	ед. изм.	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫ Е РАБОТЫ	ВСЕГО
2	3	4	5
затраты труда строителей	чел/час	9447,944	9 447,944
затраты труда машинистов	маш/час	561,3813	561,3813
зарплата	сум	165 267 875	165 267 875
эксплуатация машин и механизмов	сум	22 723 598	22 723 598
материалы изделия и конструкции	сум	491 257 434	491 257 434
оборудование, мебель, инвентарь	сум	277 896 230	277 896 230
провода	сум	6 775 304	6 775 304
внутритранспортные расходы от материалов- 5%	сум	24 562 872	24 562 872
внутритранспортные расходы от оборудования - 2%	сум	5 557 925	5 557 925
внутритранспортные расходы от провода 1,5%	сум	101 630	101 630
того прямых затрат	сум	710 688 713	710 688 713
прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	132 045 963	132 045 963
того с прочими затратами подрядчика	сум	842 734 676	842 734 676
того с оборудованием	сум	1 126 188 831	1 126 188 831
страхование риска 0,4% С К=0,8	сум	3 603 804	3 603 804
ТОГО	сум	1 129 792 635	1 129 792 635
НДС 15%	сум	169 468 895	169 468 895
ТОГО с учетом НДС	сум	1 299 261 530	1 299 261 530

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "JIZZAX TA'MIR LOYUNA":

МИРЗАКАБИЛОВ Ш.

ПОСТАВИЛ:

РУСТАМОВ Ш.



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ ДУСЛЫКСКОГО РАЙОННОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЕ В ДУСЛЫКСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗЯКСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

СТОИМОСТЬ

В базисных ценах

1146911,418 ТЫС.СУМ.

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Шифр номера работ и затрат ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисных ценах	
				на ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7
ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9447,9439	17 492	165 267 875
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	561,3813	-	-
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			165 267 875
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
	МАССА ОБОРУДОВАНИЯ	Т	1,75	-	-
	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,202	72 437	159 506
	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	30,7927	12 630	388 912
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	98,3613	655	64 427
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	51,1854	950	48 626
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	294,005	57 202	16 817 674
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,5093	-	-
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,18	-	-
	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 9,81 (1) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,26	386	486
	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	7,7888	650	5 063
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	440,2898	1 676	737 926
	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,54	-	-
	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	47,25	19 164	985 499
	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	2,16	-	-
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	50,1091	18 892	946 661
	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7167	916	656
	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	48,3742	18 787	908 806
	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	20,0674	8 620	172 981
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОВ 0,1 (1) МПА (КГ/С/СМ2), ВЫСОКОВ 10 (100) МПА (КГ/С/СМ2)	МАШ.-Ч	4,4854	1 753	7 863
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,41	2 132	58 438
	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	5,602	650	3 641
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,4847	54 548	353 727
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	16,233	54 548	885 478
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,6478	71 069	188 176
	МОЛОТКИ ОТБойные ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,9855	1 676	18 412
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,15	1 176	3 704
	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,1852	1 176	8 356
	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	16,008	2 410	38 579
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			22 723 598
	ИТОГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			-
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
	ВОДА	М3	84,9346	950	80 688
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	0,003	422 098	1 266
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	19,4064	694 721	13 482 034
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	3,234	297 609	962 468
	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	8,7104	1 450 000	12 630 080
	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ПШ	318,75	700	223 125
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	24,2515	433 600	10 515 450
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	37,9195	454 200	17 223 037
	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ С МАТОВЫМ СТЕКЛОМ И СО ВСЕМИ ПРИБОРАМИ	М2	9,5	807 620	7 672 390
	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СО ВСЕМИ ПРИБОРАМИ	М2	71,1	683 027	48 563 220
	ФУТОМАССА	Т	0,08624	-	-
	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	27,125	8 500	230 563
	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	27,125	8 500	230 563
	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	155	8 500	1 317 500
	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПШ	62	8 500	527 000
	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	35,55	6 500	231 075
	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	1,204	-	-
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	Т	0,001584	12 000 000	19 008
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,001188	12 000 000	14 256
	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТЫЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	0,00108	12 000 000	12 960
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,001065	8 500 000	9 053
	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001204	8 500 000	10 234
	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,194	70 000	13 580
	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ПШ	27,4	9 000	246 600
	ДОБЕЛИ	КГ	10,8	12 000	129 600
	ДОБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	10,576	7 000	74 032
	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	7,8	8 500	66 300
	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,642	15 000	39 630
	ДОБЕЛЬ	ПШ	64,8	900	58 320
	ПЕНА МОНТАЖНАЯ ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИК ВЕЩЕСТВОМ 0,75 Л	ПШ	0,9	75 000	67 500
	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,002112	900	2
	ГИПСОВЫЕ ВЕЖУЩИЕ Г-3	Т	0,125566	900 000	113 009
	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ПШ	101,9125	7 000	713 388

2	3	4	5	6	7
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,004676	18 000 000	84 168
	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	1,6476	8 600 000	14 169 360
	КРАСКА	КГ	0,688	25 000	17 200
	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,008	-	-
	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,048	20 240	972
	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	72	125 000	9 000 000
	ГРУНТОВКА	T	0,519498	13 240 000	6 878 154
	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,048026	13 240 000	635 864
	ДВОВЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	335,035	700	234 525
	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	4182,3	1 884	7 879 453
	ЗАМАЗКА ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	T	0,132916	12 925 000	1 717 939
	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	12,2	14 000	170 800
	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,01659	12 925 000	214 426
	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,071602	12 925 000	925 456
	КЛЕЙ ФЕНОЛПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫЙ МАРКИ ВФ-2, СОРТ I	T	0,00072	2 300 000	1 656
	ШПАТЛЁВКА КЛЕВВАЯ	T	0,176584	1 075 000	189 828
	ШПАТЛЁВКА МАСЛЯНО-КЛЕВВАЯ	T	0,03029	1 050 000	31 805
	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 6X1,0	M	45	1 200	54 000
	ТРУБКИ МЕДНЫЕ ОТОЖЖЕННЫЕ, 12X1,0	M	45	2 500	112 500
	ТРУБЫ ДРЕНАЖНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	M	45	2 000	90 000
	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ ОБМОТОЧНАЯ	ШТ	9	5 000	45 000
	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	T	0,047552	5 417 000	257 589
	ПРОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	0,00504	5 700 000	28 728
	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	T	0,00065	6 400 000	4 160
	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,6 ММ	T	0,00015	6 400 000	960
	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОДИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	0,015	6 400 000	96 000
	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	7,22	-	-
	СТЕКЛО ОКОННОЕ	M2	151,34	27 000	4 086 180
	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	49,173	7 972	392 007
	КАБОЛКА	T	0,00325	-	-
	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X1,5	1000 M	0,0495	-	-
	КАБЕЛЬ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ТРЕХСЛОЙНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ С НАРУЖНОЙ ОБОЛОЧКОЙ ИЗ НЕПОДДЕРЖИВАЮЩЕГО ГОРЕНИЕ ПВХ, МАРКИ НУМ 5X2,5	1000 M	0,027	-	-
	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	T	0,0018	850 000	1 530
	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,00394	15 000 000	59 100
	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	T	0,00015	15 000 000	2 250
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	T	0,018887	11 660 000	220 222
	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,56	11 660	6 530
	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	1019,125	200	203 825
	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ГКЛВ 12,5 ММ	M2	226,8	16 500	3 742 200
	МАТЕРИАЛ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ИЗ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОЛОКОН	M2	55,62	9 500	528 390
	ШПАТЛЁВКА "ФУТЕНБОЛДЕР"	КГ	16,2	900	14 580
	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	M	81	2 500	202 500
	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	M	86,94	2 500	217 350
	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	M	59,94	2 500	149 850
	ШУРУП TN25	ШТ	540	250	135 000
	ШУРУП TN35	ШТ	1512	250	378 000
	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	M3	0,3956	3 950 000	1 562 620
	ПРОФИЛЬ СТОВЧНЫЙ ПС50/50	M	108	8 500	918 000
	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН50/40	M	32,94	8 500	279 990
	ОСИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	9,3099	-	-
	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ПЕВЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ПЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,017074	-	-
	ШУРУПКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	26,3819	14 720	388 342
	ЛИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,008	-	-
	МОС ЛЬНЯНОЙ	КГ	2,174	-	-
	ДИПЛОМАТИЧЕСКИЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV SORTA	M3	0,060952	3 950 000	240 760
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	M	107,88	3 381	364 742
	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	M	114,96	4 600	528 816
	КОРОВА ПВХ 16X16	M	4,5	1 200	5 400
	КОРОВА ПВХ 40X60	M	18	1 500	27 000
	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	T	0,002924	12 000 000	35 068
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,135056	25 000 000	3 376 400
	КЛЕЙ LG-РЕЛИН MORTAR	T	0,23235	33 300 000	7 737 255
	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	M2	90,3	14 000	1 264 200
	БЕТОНЬ	КГ	13,5909	1 124	15 276
	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,048	-	-
	КРОНШТЕЙНЫ	КГ	45	15 000	675 000
	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	391,375	6 000	2 348 250
	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	M	187,456	4 500	843 552
	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	M2	215,6	50 000	10 780 000
	ВОДНЫЙ РАСТВОР НИТРАТА И КАРБОНАТА	M3	0,071556	-	-
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,29696	266 241	79 063
	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	T	6,6891	1 450 000	9 699 195
	МЁШКИ ДЛЯ МУСОРА (50КГ)	ШТ	1015,3	700	710 710
	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	T	0,002625	8 500 000	22 313
	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	2,97	-	-
	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	2,06	12 000	24 720
	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	263,34	300	79 002
	ТРУБКИ ИЗ ВСПЕНЕННОГО КАУЧУКА, ПОЛИЭТИЛЕНА	M	90	2 300	225 000
	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	44	8 000	352 000
	СКОБЫ	100ШТ	168	7 000	1 176 000
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	M	89,82	15 720	1 411 970
	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	M	59,88	52 200	3 125 736
	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	ШТ	44	50 500	2 222 000
	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ - ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТАЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	T	0,008	6 900 000	55 200
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	T	0,00009	12 000 000	1 080
	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	T	0,10736	12 000 000	1 288 320
	РАДИАТОРЫ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КВТ	10,68	617 977	6 599 994
	ТРУБЫ СЛИВНЫЕ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДО-ГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ОЦИНКОВАННЫЕ	ШТ	13	24 710	321 230

2	3	4	5	6	7
	ПЛИТКА НАПОЛЬНАЯ ГЕЛУЯ	КОМПЛ	13	220 000	2 860 000
	РУЧКИ ИЛИ СКОБЫ ОКОННЫЕ	ШТ	53	65 000	3 445 000
	ВЫБЕРАЭМЕРНАЯ НАПОЛЬНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА (НЕ СКОЛЬЗКАЯ)	М2	303,144	120 000	36 377 280
	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ М100	М3	16,5981	422 098	7 006 025
	БАВК СМЫВНОЙ, ФАЯНСОВЫЙ	КОМПЛ	13	140 000	1 820 000
	ГЛАВЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,72	10 000	7 200
	КРОШЕТИВЫ КР-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	4,7206	2 500	11 802
	ПРУЖИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	13,2	1 200	15 840
	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ШТ	29,4	1 000	29 400
	МАКЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	13	-	-
	МАКЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	48,8	150	7 320
	БАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	100ШТ	10,58	1 200	12 696
	ПЕРЕВЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	10	2 500	25 000
	ПОДСОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	18	15 000	270 000
	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	3,06	15 000	45 900
	СВЯЗЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,082	15 000	1 230
	СВЯЗ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,72	15 000	10 800
	ПРУЖКА ПОЛИХЛОРИВИНИЛОВАЯ	КГ	4,488	7 400	33 211
	ШПЫЛЬКИ	ШТ	306	120	36 720
	ШТУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,002878	15 000 000	43 170
	ПЛИТКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,001162	-	-
	ШТУПЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,1778	12 000	14 134
	ПЛИТКА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ	ШТ	12,09	75 000	906 750
	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	34	140 000	4 760 000
	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛ	3	105 000	315 000
	ГЕРМЕТИКИ СИЛИКОНОВЫЕ	Л	0,18	-	-
	ПРОСАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,04	-	-
	ПРОСАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,011	-	-
	ПРОСАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 150	1000ШТ	0,033	-	-
	СТЕКОЛОМЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭЛД, ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	6,772	-	-
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	2,9682	-	-
	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	68,5556	-	-
	ЛИНОЛЕУМ ПВХ ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ (НАПОЛЬНОВ ПВХ ПОКРЫТИЕ MEDISTER)	М2	473,994	260 000	123 238 440
	АДАПТЕР Н/Р РР-Р ДН20ММ	ШТ	100	6 437	643 700
	ПЕНУСА, ОБЛИЦОВАННЫЕ ШПОНОМ ЦЕННЫХ ПОРОД, Н=150 ММ	М	170	112 174	19 069 580
	ТАБЛИЧКИ С ИМЕНЕМ КОМНАТЫ	ШТ	50	40 000	2 000 000
	ПЕРЕХОДНИК РР-Р ДУ 25X20 ММ	ШТ	50	1 100	55 000
	СВЮД РРР (45ГР) ДН20	ШТ	30	700	21 000
	МО ФТА РРР ДН25	ШТ	30	4 125	123 750
	МО ФТА РРР ДН32	ШТ	30	5 500	165 000
	КРАН РАДИАТОРНЫЙ ПРЯМОЙ 3/4 С АМЕРИКАНКОЙ ДУ 20 ММ	ШТ	10	26 520	265 200
	КРАН РАДИАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ 3/4 С АМЕРИКАНКОЙ ДУ 20 ММ	ШТ	10	26 520	265 200
	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ И ВАНН	ШТ	9	27 000	243 000
	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 900X900ММ КЕРАМИЧЕСКИЙ СО СМЕСТЕЛЕМ И СИФОНОМ	КОМПЛЕКТ	9	600 000	5 400 000
	СИФОН ДЛЯ МОЕК С ГОФРОЙ	ШТ	3	43 785	131 355
	МОЙКА (НЕРЖАВЕЙКА) 2-Х КАМЕРНАЯ	КОМПЛЕКТ	3	750 000	2 250 000
	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА С ГОФРОЙ	ШТ	34	28 700	975 800
	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	КОМПЛЕКТ	14	600 000	8 400 000
	УБИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ	9	600 000	5 400 000
	КРЕСТОВИНА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ПВХ ДН100ММ	ШТ	9	26 332	236 988
	МО ФТА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПВХ ДН50ММ	ШТ	20	2 247	44 940
	МО ФТА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПВХ ДН100ММ	ШТ	20	7 179	143 580
	ПЕРЕХОДНИК ПВХ 100X50	ШТ	10	4 841	48 410
	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ КОСОЙ 45ГР ПВХ ДН100X50ММ	ШТ	10	10 710	107 100
	ТРОЙНИК КОСОЙ 45ГР ПВХ ДН100ММ	ШТ	20	14 761	295 220
	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ 90ГР ПВХ ДН100ММ	ШТ	40	13 604	544 160
	ВОДУОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(45ГР) ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	50	7 819	390 950
	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(90ГР) ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	70	8 443	591 010
	ВОДУОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(45ГР) ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	50	2 186	109 300
	КОСНО ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(ОТВОД 90Г) 50ММ	ШТ	50	2 164	108 200
	МЕТАЛЛ БОЧОНОК (НИПШЕЛЬ) Н/Р 3/4" ДН20ММ	ШТ	20	9 875	197 500
	РАДУШКА РР-Р ДН25ММ	ШТ	20	969	19 380
	КРАН РАДИАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ 3/4 С АМЕРИКАНКОЙ ДН20ММ	ШТ	112	32 545	3 645 040
	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ДН15ММ	ШТ	100	13 000	1 300 000
	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ДН20ММ	ШТ	10	22 500	225 000
	КРАПЦЫ РР-Р ДН20ММ	ШТ	15	417	6 255
	ГИБКАЯ ПОДВОДКА М10X1/2 В/Р ГВС 600ММ	ШТ	40	8 700	348 000
	ГИБКАЯ ПОДВОДКА М10X1/2 В/Р ХВС 600ММ	ШТ	20	8 700	174 000
	КРАН ШАРОВОЙ РР-Р ДН20ММ	ШТ	30	15 097	452 910
	СОЕДИНИТЕЛЬ GENERAL FITTINGS ПРЯМОЙ С НАКРДНОЙ ГАЙКОЙ, ЛАТУНЬ ДН20ММ	ШТ	30	28 898	866 940
	ВЫСВОЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 220V	ШТ	67	18 400	1 232 800
	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ РР-Р ДН25X20ММ	ШТ	10	1 455	14 550
	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ РР-Р ДН32X20ММ	ШТ	10	2 479	24 790
	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ РР-Р ДН20ММ	ШТ	60	1 100	66 000
	ОТВОД РРР (90ГР) ДН20ММ	ШТ	100	522	52 200
	КОРОБКА МОНТАЖНО-УСТАНОВОЧНАЯ С ЛАПКАМИ	ШТ	200	932	186 400
	ПЕРИНСИЛЬНАЯ РОЗЕТКА 1 МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 220V	ШТ	15	3 300	49 500
	КАБЕЛЬ КАНАЛ	М	200	3 200	640 000
	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД МОЩНОСТЬЮ 24W	ШТ	128	90 600	11 596 800
	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД МОЩНОСТЬЮ 60W	ШТ	22	391 400	8 610 800
	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	9	265 000	2 385 000
	ОБЩЕ СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			491 257 434
	ОБОРУДОВАНИЕ				
	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ ARTEL SHAXRISABZ ART-09HS	КОМП	7	4 062 690	28 438 830
	СТОЛ ОФИСНЫЙ С ТУМБАМИ	К-Т	1	2 190 000	2 190 000
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100-3P 16A	ШТ	2	95 700	191 400
	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	4	1 300 000	5 200 000
	ШКАФ ГАРДЕРОБНАЯ	ШТ	1	2 680 000	2 680 000

2	3	4	5	6	7
	КОНДИЦИОНЕР КОЛОННЫЙ ARTEL ART-48FS	КОМП	2	22 977 000	45 954 000
	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 50Л	ШТ	10	1 356 000	13 560 000
	ТЕЛЕВИЗОР ДИАГОНАЛЬНО 43	ШТ	1	4 490 000	4 490 000
	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ПАЛАТНАЯ	ШТ	37	2 500 000	92 500 000
	ТУМБА ПРИКРОВАТНАЯ	ШТ	37	420 000	15 540 000
	МАТРАС ДЛЯ КРОВАТИ	ШТ	37	450 000	16 650 000
	ПРОСТЫНЯ	ШТ	37	120 000	4 440 000
	ПОДУШКА ПУХОВАЯ	ШТ	37	170 000	6 290 000
	СТОЛ ПОЛУМЯГКИЙ	ШТ	50	440 000	22 000 000
	ТЕЛЕВИЗОР ДИАГОНАЛЬНО 32	ШТ	6	2 606 000	15 636 000
	ЭЛЕКТРОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 80Л	ШТ	1	1 524 000	1 524 000
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-1P 10A	ШТ	2	10 300	20 600
	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-63-3P 10A	ШТ	4	15 000	60 000
	ШКАФ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, НАВЕСНОЙ, НА 12 МОДУЛЕЙ, 380/220В, 50ГЦ ШРН-12-IP54	ШТ	2	265 700	531 400
	ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			277 896 230
КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ					
	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ	1000М	0,6	11 292 174	6 775 304
	КАБЕЛИ ВВГ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 MM2	СУМ			6 775 304
	ДРУГИЕ МАТЕРИАЛЫ:	СУМ			963 920 442
	ИТОГОВЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			963 920 442
	ИТОГ				РУСТАМОВ И.

ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
		на ед. измерения	по проектным данным
3	4	5	6
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
РАБОТКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛАМИНАТА	100M2	4,6470	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39	52,9293
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,60411
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,60411
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,47	2,1841
РАБОТКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	2,9720	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	207,6536
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	4,2797
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	4,2797
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	5,2	15,4544
РАБОТКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	7,6190	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	111,2	847,2328
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21	139,999
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5	МАШ.-Ч	19,2	146,2848
ИЗДЕМИНКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	38,4	292,5696
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,8	13,7142
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	6,6	50,2854
РАБОТКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	2,1560	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	78,1	168,3836
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,7546
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,35	0,7546
ИЗДЕМИНКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,94	8,4946
РАБОТКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2	0,1530	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	144,2	22,0626
ИЗДЕМИНКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	16,28	2,4908
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	T	19,4	2,9682
ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	2,1000	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,84	12,264
ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	2,2000	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,32	13,904
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,066
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,066
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ			
СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,7200	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	73,2	52,704
ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ	100	72
РУЧКИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,004	0,00288
СМЕНА ОКОННЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100ШТ	0,5300	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,6	13,038
РУЧКИ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	T	0,002	0,00106
РУЧКИ ИЛИ СКОБЫ ОКОННЫЕ	ШТ	100	53
СМЕНА СТЕКОЛ В АЛЮМИНИЕВЫХ ПЕРЕИЩЕТАХ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКЛА: ДО 1,0 М2	100M2	1,3160	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	140,4	184,7664
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,5	0,658
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,329
ИЗДЕМИНКИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,329
ИЗДЕМИНКИ ОКОННАЯ НА ОЛИФЕ	T	0,101	0,132916
СТЕКЛО ОКОННОЕ	M2	115	151,34
ИЗДЕМИНКИ	KT	0,2	0,2632
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	T	0,48	0,63168
ИЗДЕМИНКА Б.ЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО	100M2	0,0950	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	8,4997
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,34675
ИЗДЕМИНКА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,1577
ИЗДЕМИНКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,92055
ИЗДЕМИНКИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,3648

3	4	5	6
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,18905
ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,56145
ОКНА АЛЮМИНИЕВЫЕ С МАТОВЫМ СТЕКЛОМ И СО ВСЕМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	9,5
ПРОФИЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ПТ	533	50,635
ВИДЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,1824
ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ	ПТ	15	1,425
ПЕНА В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л			
УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА	100М2		0,7110
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	56,688
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,44	2,4458
ВЫСЕТНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	7,08	5,0339
ПОВЕРХИ ТЕРМОИЗОЛЯЦИОННО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	1,29	0,91719
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,07	1,4718
ТРАНСФОРМАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,98	1,4078
ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ СО ВСЕМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	71,1
ОСНОВНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	50	35,55
ПРОФИЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 ММ	ПТ	400	284,4
ВИДЫ САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,9954
ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ	ПТ	15	10,665
ПЕНА В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л			
РАЗДЕЛ 4. ПОЛЫ			
УСТАНОВКА НЕРАЗМЕРНОЙ КЕРАМИЧЕСКОЙ ПЛИТКИ			
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		23,7760
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	42,7968
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,48	11,4125
ВОДА	М3	0,35	8,3216
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,02	24,2515
МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,047552
ПОЛИМЕРМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ	М3	0,001	0,023776
В СОСТАВЕ			
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		2,9720
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	117,4237
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	3,7744
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	9,07	26,956
ВЫСЕТНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	3,7744
ВОДА	М3	3,5	10,402
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	6,0629
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ	100М2		2,9720
ОДНОЦВЕТНЫХ			
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	355,9862
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,94	8,7377
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,0699
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,83216
ВОДА	М3	3,85	11,4422
РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,3	3,8636
ОБРЕЗКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	9,0943
НЕРАЗМЕРНАЯ НАПОЛЬНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА (НЕ СКОЛЬЗКАЯ)	М2	102	303,144
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100М		1,8560
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	23,6	43,8016
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,06	0,11136
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,11136
ПЛИНТУСЫ	М	101	187,456
РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,16	0,29696
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3		37,1760
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	66,9168
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,48	17,8445
ВОДА	М3	0,35	13,0116
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	1,02	37,9195
ПОЛИМЕРМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ	М3	0,001	0,037176
В СОСТАВЕ			
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		4,6470
РАБОТЫ			
РАБОТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	183,603
РАБОТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	5,9017

2	3	4	5	6
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ			
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,07	42,1483
9219	ВОДА	МАШ.-Ч	1,27	5,9017
12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	3,5	16,2645
14-056-02 СТРОЙ 05.01.21 N	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 М2 ПОЛА	2,04	9,4799
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,52	44,2394
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	2,2306
921	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,52	25,6514
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,97587
2809	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	1,2547
9219	ВОДА	МЗ	0,615	2,8579
10434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,13941
10593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА (ПО ПРОЕКТУ)	КГ	900	4182,3
14-037-01 СТРОЙ 05.01.21 N	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2		4,6470
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06	218,6878
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	4,0894
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,6729
2809	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52	2,4164
40233	КЛЕЙ LG-РЕЛИН MORTAR	Т	0,05	0,23235
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	2,3235
440693	ЛИНОЛЕУМ ПВХ ТОЛЩИНОЙ 2,0 ММ (НАПОЛЬНОЕ ПВХ ПОКРЫТИЕ MEDISTER)	М2	102	473,994
14-040-03 СТРОЙ 05.01.21 N	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		3,8750
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	25,8075
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,11625
921	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	5,1537
1041	ШУРУПОБЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	7,7888
2809	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,11625
20840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	27,125
20841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	7	27,125
20842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	40	155
20843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ПТ	16	62
20795	ДОБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ПТ	26,3	101,9125
20391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ПТ	263	1019,125
44046	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	391,375
СУЩ.ПОЛЫ				
14-06	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100М2		1,0560
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	55,52	58,6291
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,16896
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,1056
2809	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,06	0,06336
10651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0136	0,014362
10710	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	Т	0,0432	0,045619
10712	ПЕМЗА ПЛАКОВАЯ (ПЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0024	0,002534
10231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179	0,018902
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,18	0,19008
9007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0011	0,001162
РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
ПОТОЛКИ				
17-04	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОНН, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100М2		10,2910
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,18	722,2224
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,94	71,4195
89	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	6,94	71,4195
899	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,94	71,4195
19-04	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2		10,2910
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,1	649,3621
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,18	22,4344
12	АВТОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,51455
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,18	1,8524
104	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,95	20,0674
9219	ВОДА	МЗ	0,74	7,6153
1026	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	1,131	11,6391
19-12	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2		-10,2910
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,65	-315,4192

3	4	5	6	7
КОНДИЦИОНЕР КОЛОННЫЙ ARTBL ART-48FS	КОМП	2	22 977 000	45 954 000
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 50Л	ПП	10	1 356 000	13 560 000
ТЕЛЕВИЗОР ДИАГОНАЛЬНО 43	ПП	1	4 490 000	4 490 000
КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ПАЛАТНАЯ	ПП	37	2 500 000	92 500 000
ТУМБА ПРИКРОВАТНАЯ	ПП	37	420 000	15 540 000
МАТРАС ДЛЯ КРОВАТИ	ПП	37	450 000	16 650 000
ПРОСЫНЯ	ПП	37	120 000	4 440 000
ПОДУШКА ПУХОВАЯ	ПП	37	170 000	6 290 000
СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ	ПП	50	440 000	22 000 000
ТЕЛЕВИЗОР ДИАГОНАЛЬНО 32	ПП	6	2 606 000	15 636 000
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 80Л	ПП	1	1 524 000	1 524 000
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-1P 10A	ПП	2	10 300	20 600
АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-63-3P 10A	ПП	4	15 000	60 000
ППР РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, НАВЕСНОЙ, НА 12 МОДУЛЕЙ, 380/220В, 50Гц ППР-12-IP54	ПП	2	265 700	531 400
СУМ				277 896 230
КАБЕЛЬНЫЕ ПРОДУКЦИИ				
ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ВВГ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 MM2	1000M	0,6	11 292 174	6 775 304
КАБЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			6 775 304
ПРОЧЕЕ				
ПРОЧЕЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			963 920 442
ИТОГ				
			РУСТАМОВ Ш.	





П У Т В Е Р Ж Д А Ю "

К. А. Бурдыев

2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

От ЗАКАЗЧИКА Бюджетник ГТБ

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩЕЙ дефектный акт по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ 4-ГО ЭТАЖА ЗДАНИЯ ДУСЛИКСКОГО РАЙОННОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЕ В ДУСЛИКСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

при этом выявили нижеследующие виды работ

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛАМИНАТА		
2	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	4,6470
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	2,9720
4	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	7,6190
5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2	2,1560
6	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,1530
7	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАМПАМИ НАКАЛИВАНИЯ	100ШТ	2,2000
ПРОЕМЫ			
8	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ ВРЕЗНЫЕ	100ШТ	0,7200
9	СМЕНА ОКОННЫХ ПРИБОРОВ: РУЧКИ	100ШТ	0,5300
10	СМЕНА СТЕКОЛ В АЛЮМИНИЕВЫХ ПЕРЕПЛЕТАХ ПРИ ПЛОЩАДИ СТЕКЛА: ДО 1,0 М2 ДВЕРИ	100M2	1,3160
11	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 ВИТРАЖИ	100M2	0,0950
12	УСТАНОВКА БЛОКОВ АЛЮМИНИЕВЫХ ВИТРАЖЕЙ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100M2	0,7110
ЖАЛЮЗИ			
13	ЖАЛЮЗИ РОЛЛО	M2	164,0000
ПОЛЫ			
БОЛЬШЕРАЗМЕРНАЯ КЕРАМИЧЕСКАЯ ПЛИТКА			
14	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	23,7760
15	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	2,9720
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	2,9720
17	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ РЕЛИННЫЕ	100M	1,8560
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	37,1760
19	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	4,6470
20	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 M2 ПОЛА	4,6470
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	4,6470
22	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ СУЩ.ПОЛЫ	100M	3,8750
23	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M2	1,0560
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
ПОТОЛКИ			
24	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ ПОТОЛКОВ, ЛЕСТНИЧНЫХ МАРШЕЙ, ЦИЛИНДРИЧЕСКИХ КОЛОНН, БАЛОК, КАРНИЗОВ И ДРУГИХ МЕЛКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: ПО БЕТОНУ	100M2	10,2910
25	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100M2	10,2910
26	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-10,2910
27	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	8,4400
28	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	1,8510
СТЕНЫ И ПЕРЕГОРОДКИ			
29	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ, ОБШИТЫМ ДВУМЯ СЛОЯМИ ГИПСОКАРТОННЫХ ЛИСТОВ С ОБЕИХ СТОРОН (С-112). ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 600 ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ: ДО 3,3 М (ГКЛВ 12,5 ММ)	M2	54,0000
30	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	8,8760
31	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОД ШТУКАТУРКУ СТЕН, ПЕРЕГОРОДОК, ПРЯМОУГОЛЬНЫХ СТОЛБОВ, КОЛОНН, ПИЛЯСТР И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШОГО РАДИУСА: ПО БЕТОНУ	100M2	13,3160
32	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	8,8760
33	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГЛАЗУРОВАННОЙ ПЛИТКОЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФУГОМАССЫ НА ЗАПОЛНЕНИЕ ШВОВ	100M2	2,1560
34	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	21,1160
35	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-21,1160
36	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ СТЕН	100M2	0,8600
37	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	16,9090
39	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100M2	0,2550
40	ПЛИНТУСА, ОБЛИЦОВАННЫЕ ШПОНОМ ЦЕННЫХ ПОРОД, Н=150 ММ	M	170,0000
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
41	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД МОЩНОСТЬЮ 60W	ШТ	22,0000
42	СВЕТИЛЬНИК ЛЕД МОЩНОСТЬЮ 24W	ШТ	128,0000

43	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ВВГ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,6000
44	КАБЕЛЬ КАНАЛ	М	200,0000
45	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 220V	ШТ	67,0000
46	ШТЕПСЕЛЬНАЯ РОЗЕТКА 1 МЕСТНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 220V	ШТ	150,0000
47	КОРОБКА МОНТАЖНО-УСТАНОВОЧНАЯ С ЛАПКАМИ	ШТ	15,0000
48	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ, НАВЕСНОЙ, НА 12 МОДУЛЕЙ, 380/220В, 50ГЦ ЩРН-12-IP54	ШТ	2,0000
49	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-100-3P 16А	ШТ	2,0000
50	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-63-3P 10А	ШТ	4,0000
51	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВА47-29-1P 10А	ШТ	2,0000
ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
ВОДОПРОВОД В1			
52	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ(ДН 20X1,9ММ)	100 М	1,2000
53	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	1,2000
54	ОТВОД PPR (90ГР) ДН20ММ	ШТ	200,0000
55	МУФТА PP-R ДН20ММ	ШТ	100,0000
56	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ PP-R ДН20ММ	ШТ	60,0000
57	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ PP-R ДН32X20ММ	ШТ	10,0000
58	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ PP-R ДН25X20ММ	ШТ	10,0000
59	АДАПТЕР Н/Р PP-R ДН20ММ	ШТ	100,0000
60	СОЕДИНИТЕЛЬ GENERAL FITTINGS ПРЯМОЙ С НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ, ЛАТУНЬ ДН20ММ	ШТ	30,0000
61	КРАН ШАРОВОЙ PP-R ДН20ММ	ШТ	30,0000
62	ГИБКАЯ ПОДВОДКА M10X1/2 В/Р ХВС 600ММ	ШТ	20,0000
63	ГИБКАЯ ПОДВОДКА M10X1/2 В/Р ГВС 600ММ	ШТ	40,0000
64	КЛИПСЫ PP-R ДН20ММ	ШТ	15,0000
65	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ДН20ММ	ШТ	10,0000
66	КРАН ШАРОВОЙ ЛАТУННЫЙ ДН15ММ	ШТ	100,0000
67	КРАН РАДИАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ 3/4 С АМЕРИКАНКОЙ ДН20ММ	ШТ	112,0000
68	ЗАГЛУШКА PP-R ДН25ММ	ШТ	20,0000
69	МЕТАЛЛ БОЧОНОК (НИППЕЛЬ) Н/Р 3/4" ДН20ММ	ШТ	20,0000
КАНАЛИЗАЦИЯ К1			
70	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,6000
71	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,9000
72	КОЛЕНА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(ОТВОД 90Г) 50ММ	ШТ	50,0000
73	ПОЛУОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(45ГР) ДИАМЕТРОМ 50ММ	ШТ	50,0000
74	ОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(90ГР) ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	70,0000
75	ПОЛУОТВОД ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ(45ГР) ДИАМЕТРОМ 100ММ	ШТ	50,0000
76	ТРОЙНИК ПРЯМОЙ 90ГР ПВХ ДН100ММ	ШТ	40,0000
77	ТРОЙНИК КОСОЙ 45ГР ПВХ ДН100ММ	ШТ	20,0000
78	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ КОСОЙ 45ГР ПВХ ДН100X50ММ	ШТ	10,0000
79	ПЕРЕХОДНИК ПВХ 100X50	ШТ	10,0000
80	МУФТА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПВХ ДН100ММ	ШТ	20,0000
81	МУФТА КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ПВХ ДН50ММ	ШТ	20,0000
82	КРЕСТОВИНА КАНАЛИЗАЦИОННАЯ ПВХ ДН100ММ	ШТ	9,0000
САНТЕХНИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ И ОБОРУДОВАНИЯ			
83	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ	9,0000
84	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	КОМПЛЕКТ	14,0000
85	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА С ГОФРОЙ	ШТ	34,0000
86	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 50Л	ШТ	10,0000
87	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ НА 80Л	ШТ	1,0000
88	МОЙКА (НЕРЖАВЕЙКА) 2-Х КАМЕРНАЯ	КОМПЛЕКТ	3,0000
89	СИФОН ДЛЯ МОЕК С ГОФРОЙ	ШТ	3,0000
90	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ	10КОМПЛ.	1,3000
91	ДУШЕВОЙ ПОДДОН 900X900ММ КЕРАМИЧЕСКИЙ СО СМЕСТЕЛЕМ И СИФОНОМ	КОМПЛЕКТ	9,0000
92	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-ШЛ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛ	9,0000
93	СИФОН НАПОЛЬНЫЙ ДЛЯ ДУШЕВОЙ И ВАНН	ШТ	9,0000
РАДИАТОРНОЕ ОТОПЛЕНИЕ			
94	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИХ	100КВТ	0,1068
95	УСТАНОВКА КРАНОВ РАДИАТОРНЫХ ДИАМЕТРОМ ДО 25 ММ	ШТ	20,0000
96	КРАН РАДИАТОРНЫЙ УГЛОВОЙ 3/4 С АМЕРИКАНКОЙ ДУ 20 ММ	ШТ	10,0000
97	КРАН РАДИАТОРНЫЙ ПРЯМОЙ 3/4 С АМЕРИКАНКОЙ ДУ 20 ММ	ШТ	10,0000
98	МУФТА PPR ДН32	ШТ	30,0000
99	МУФТА PPR ДН25	ШТ	30,0000
100	ОТВОД PPR (45ГР) ДН20	ШТ	30,0000
101	ПЕРЕХОДНИК PPR ДУ 25X20 ММ	ШТ	50,0000
ОБОРУДОВАНИЕ			
102	ВИДЕОМОНИТОР	ШТ	7,0000
103	ТЕЛЕВИЗОР ДИАГОНАЛЬНО 32	ШТ	6,0000
104	ТЕЛЕВИЗОР ДИАГОНАЛЬНО 43	ШТ	1,0000
105	КРОВАТЬ МЕДИЦИНСКАЯ ПАЛАТНАЯ	ШТ	37,0000
106	ТУМБА ПРИКРОВАТНАЯ	ШТ	37,0000
107	МАТРАС ДЛЯ КРОВАТИ	ШТ	37,0000
108	ПРОСТЫНЯ	ШТ	37,0000
109	ПОДУШКА ПУХОВАЯ	ШТ	37,0000
110	СТУЛ ПОЛУМЯГКИЙ	ШТ	50,0000
111	ЖУРНАЛЬНЫЙ СТОЛ	ШТ	8,0000
112	ОФИСНЫЕ СТОЙКИ РЕСЕПШН	КОМПЛ	1,0000
113	ХОЛОДИЛЬНИК ARTEL	ШТ	10,0000
114	КОНДИЦИОНЕР НАСТЕННЫЙ ARTEL SHAXRISABZ ART-09HS	КОМП	7,0000
115	КОНДИЦИОНЕР КОЛОННЫЙ ARTEL ART-48FS	КОМП	2,0000
116	ТАБЛИЧКИ С ИМЕНЕМ КОМНАТЫ	ШТ	50,0000

117	КОМПЛЕКТ ПРИБОРОВ ДЛЯ ДУШЕВОЙ(ЗЕРКАЛО, ВЕШАЛКА, БУМАГОДЕРЖАТЕЛЬ...)	ШТ	49,0000
118	СТОЛ КОМПЬЮТЕРНЫЙ	ШТ	1,0000
119	ШКАФ ГАРДЕРОБНАЯ	ШТ	1,0000
120	СТОЛ СО СТУЛЬЯМИ НА 4 МЕСТ	ШТ	1,0000
121	ШКАФ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ПРЕПАРАТОВ	КОМПЛ	4,0000
122	ШКАФ ДЛЯ ДОКУМЕНТОВ	ШТ	9,0000
123	ШКАФ ДЛЯ ОДЕЖДЫ	ШТ	2,0000
124	СТОЛ РАБОЧИЙ ОДНОТУМБОВЫЙ	ШТ	4,0000
125	СТОЛ ОФИСНЫЙ С ТУМБАМИ	ШТ	8,0000
126	СКАМЬЯ ТРЕХМЕСТНАЯ	К-Т	1,0000
127	КРЕСЛО ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ	ШТ	5,0000
ПРОЧИЕ РАБОТЫ			
128	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	ШТ	2,0000
129	ЗАТАРЕВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ	100Т	0,7100
130	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ: ПОГРУЗКА	100 Т	0,7100
		Т	71,0000
131	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 19 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	Т	71,0000

АКТ ПОДПИСАЛИ

1.

Кудайберdiyев М

2.

Моминев Д,

3.

Берdiyев А

4.



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

Жиззах вилояти

130100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich
Sana: 12-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55957

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi binosini 4-qavatini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - "Jizzax Ta'mir Loyiha" MCHJ

Litsenziya AL-001107. O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi 2020.06.30

Moliyalashtirish manbai - Davlat mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 54966

1. Loyihalash uchun asos

1.1. "Loyiha topshirig'i" - Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 09.08.2022 - yilda tasdiqlangan;

1.2. Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi;

2.2. Smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi binosini 4-qavatini joriy ta'mirlash" smeta xujjatlariga quyidagi asosiy ishlar kiritilgan:

- Pol qoplamalarini almashtirish;
- Pardevorlarni buzish;
- Vkluyuchatel, rozetka va yoritkichlarni almashtirish;
- Gipsokarton qoplamali pardevorlar o'rnatish;
- Ichki devorlarni va shiftlarni pardoqlash.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi binosini 4-qavatini joriy ta'mirlash" smeta xujjatlariga quyidagi asosiy muhandislik ta'minoti ishlari kiritilgan:

- Elektr ta'minotini ta'mirlash;
- Suv ta'minotini ta'mirlash;
- Kanalizasiya tizimini ta'mirlash;
- Isitish tizimini ta'mirlash.

"Elektr ta'minoti", "Isitish tizimi", "Suv ta'minoti", "Kanalizasiya tizimi" loyihalari ekspertiza ko'rigiga taqdim qilinmaganligi sababli ko'rib chiqilmadi. Ekspertiza ko'rigiga smeta xujjatlari taqdim qilindi va smeta qismigina ko'rib chiqildi. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi binosini 4-qavatini joriy ta'mirlash" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta xujjatlarida bajariladigan ish turlari va hajmlari buyurtmachi va loyiha tashkiloti tomonidan o'rganib chiqilgan;

5.2. Smeta xujjatlarida bajarilishi rejalashtirilayotgan "Elektr ta'minoti", "Isitish tizimi", "Suv ta'minoti", "Kanalizasiya tizimi" ishlari tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ishchi loyiha ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar, birja, amaldagi (haqiqiy, bozor sharoitlariga ko'ra) narxlar va joriy vaqtda faoliyat olib borayotgan internetdagi bozor narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va 15% QQS bilan birga – **1 709 867,439** ming so'm taqdim etilgan. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida ba'zi qurilish materiallari narxi pasaytirilishi xisobiga – **410 605,909** ming so'mga kamaytirildi.

6.3. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi binosini 4-qavatini joriy ta'mirlash**" ob'ekti bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda – **1 299 261,530** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari (QMI) – **842 734,676** ming so'mni,
- jixoz, mebel va inventar tashish xarajatlari bilan birgalikda – **283 454,155** ming so'mni,
- qurilish vaqtida qurilish obektini sug'urtalashga sarflangan xarajatlar(0,32%) – **3 603,804** ming so'mni,
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **169 468,895** ming so'mni tashkil etgan.
- umumlashtirilgan smeta hisobida ishchi-quruvchilar miqdori **9 447,944** odam/soat tashkil etilgan.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti"
MChJ chiqarayotgan 2022-yil I chorak(kvartal) katalog asosida **15 618,28 x 1,12 = 17 492,4736**
so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining
haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

Ta'kidlash joizki: Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish
tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarning aniq sarfi;

- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" ShNK 4.01.16-09 asosida qurilish
materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarning ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini
o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab
chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari,
qurilishmateriallari va uskunolari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan
olinishini;

- ish haqi xarajatlarning pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib
chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

6.4. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro
hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan
"Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va
ShNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini
buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (ShNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4-bandi).

6.6. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari xamda O'zbekiston
Respublikasi Vazirlar maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga
asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning
xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi xamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6.7. Tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi xaqqoniyligi va ishonchiligi uchun javobgarlik buyurtmachiga va
loyihachi tashkilot zimmasiga yuklatiladi.

6.8. Jixoz, mebel va inventar tashish xarajatlari bilan birgalikdagi 15% QQS va byurtmachining boshqa
xarajatlari bilan - **327 015,389** ming so'mni tashkil etib, ushbu mablag'ning aniq sarfini buyurtmachiga
qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi.

7. Xulosalar.

7.1. "Jizzax viloyati Do'stlik tuman tibbiyot birlashmasi binosini 4-qavatini joriy
ta'mirlash" smeta xujjatlarida kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: DJURAEV ANVAR LAPASOVICH