

Республика Узбекистан

ООО институт
«Наманганархитектқурилишлойиха»

Рекомендуемая стартовая стоимость в
текущих ценах

Локальная ресурсная ведомость

Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп
тармоқли марказий поликлиника биносини жорий
таъмирлаш

3 ҚАВАТ (ДОП)

Наманган-2021г

Республика Узбекистан

ООО институт

«Наманганархитектуракорхонаси»

Заказ:

№ _____

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах

**Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп тармоқли
марказий поликлиника биносини жорий таъмирлаш**

3 ҚАВАТ (ДОП)



ДИРЕКТОР:

Г. ПИРМАТОВ

ГИП:

И. ТУРСУНОВ

Наманган-2021г

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Биёсанган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп қаватли марказий политехника бизнеси хориқ таъмирлат

3 КАВАТ (ДОВ)

№	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (сум)	Примечание
1.	Основная заработная плата в том числе соцстрах 12%	5 573 931	Расчёт 1
	Отчисление в соцстрах от основной заработной платы	0	
2.	Эксплуатация машин и механизмов	284 462	Расчёт 2
3.	Затраты на строительные материалы, изделия и констр.	46 958 972	Расчёт 3
	Транспортные расходов от материалов 4% и кабельно продукции 1,2%	1 878 359	
	Итого прямых затрат:	54 695 724	
7.	Прочие затраты подрядчика 19,5%	10 665 666	Расчёт 7
	Итого:	65 361 390	
8.	Оборудование с транс.расх 2%	0	Расчёт 8
	Итого:	65 361 390	
9.	Страхование строительных рисков	209 156	Расчёт 9
10.	Затраты на покрытие риска 0%, определяемые исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год;	0	Расчёт 10
	Итого без НДС:	65 570 547	
	НДС 15%	9 835 582	
	Итого с НДС:	75 406 129	
	ИТОГО (Прочие затраты заказчика)	0	
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	75 406 129	



И. ТУРСУНОВ

К. МАМАСИДИКОВ

2. Затраты на заработную плату Расчёт 2

Согласно контракту 2020 г 4-го квартала Наманганской области часовая ставка составляет 15892,73 сум/час.
 1799,8576 сум в т.ч. отчисления в соцстрах 12%
 Часы работы: 20
 Заработная плата по расчётной ставке 7, раб- 17799,86 сум/час
 313,1447 час/раб- 5 573 932 сум
 В текущих ценах:
 Сум= 313,1447 x 17799,86 5 573 932 сум
 Отчисления в соцстрах- 24 5573931 x 0,00 0 сум

3. Затраты по эксплуатации машин и механизмов Расчёт 3

В расчётной ставке затраты на эксплуатацию машин и механизмов
 составляет: 284 462 сум

4. Затраты на строительные материалы Расчёт 4

Согласно ведомости ресурсов стоимость материалов в текущих ценах составляет:

5. Затраты на транспортные услуги строй материалов и заготовительное складское расх. Расчёт 5

В расчёт автотранспортных услуг принята 4% от стоимости строительных материалов и заготовительное складское расх. 2% от стоимости строительных материалов: общий коэффициент от строительных материалов 4%

6. Затраты на кабельно-проводников Расчёт 6

Согласно ведомости ресурсов стоимость кабельно-проводников в текущих ценах составляет:

7. Затраты на транспортные услуги кабельно-проводников Расчёт 7

В расчёт автотранспортных услуг принята 1,2% от стоимости кабельно-проводников

8. Прочие затраты подрядчика Расчёт 8

В расчёте принята 19,5 от прямых затрат в текущих ценах:

9. Оборудование Расчёт 9

С транс расх. от оборудование 2%
 0 сум

10. Страхование объекта Расчёт 10

Индивидуальные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков определены в размере 0,004% от прямых затрат
 65361390 x 0,8 x 0,004 209156 сум
 Начисленная страховая стоимость в текущих ценах составляет:

11. Коэффициент риска Расчёт 11

Коэффициент риска принят 0% и Кр. Определяется (Кроме страховании объекта и затрат заказчика)
 Кр= 65570547 x 0,00 0 сум

12. Прочие затраты заказчика Расчёт 12

Сум 0 сум

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп тармоқли марказий поликлиника биносини жорий таъмирлаш

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
НА 3 ЭТАЖ (ДОП)

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
ПРОЕМЫ					
	E10-1-37-2	УСТ-КА ДВЕРНЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИН.ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,07456	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	79,73	5,944669
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,44	0,256486
1.3	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,102147
1.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	7,08	0,527885
1.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	1,29	0,096182
1.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,07	0,154339
1.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,98	0,147629
1.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	29,824
1.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,104384
1.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	40	2,9824
2	ТАКФА ДВЕР	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	7,45584	
	E10-1-36-5	УСТ-КА ОКОННЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИН.ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,01814	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	94,88	1,721123
3.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6,48	0,117547
3.3	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	9,97	0,180856
3.4	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	320	5,8048
3.5	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,15	0,020861
3.6	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	0,6349
4	ТАКФА ОКОН	СТ-СТЬ ОКНА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	1,8144	
5	E10-1-36-1	УСТАНОВКА ВИТРАЖ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100М2	0,22776	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	161,82	36,856123
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,7	0,842712
5.3	00762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,48	0,337085
5.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	5,31	1,209406
5.5	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,52	2,168275
5.6	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,22	0,505627
5.7	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,65	3,336684
5.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	136,656
5.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,501072
5.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	7,9716
6	ТАКФА ВИТР	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	22,776	
7	E10-1-29-2	УСТ-КА ЗАМКОВ ДВЕРНЫХ	100КОМП	0,03	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,5	1,335
7.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,2	0,096
8	ТАКФА ЗАЩЕЛ	ЗАЩЕЛКА ДВЕРНОЙ	ШТ	3	
ПОЛЫ					

8	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,164	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	11,45868
8.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	1,44	0,23616
8.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,44	0,23616
9	E115-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100M2	0,164	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	19,64392
9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,94	0,48216
9.3	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,05904
9.4	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,3	0,3772
9.5	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,04592
9.6	45324	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	1,3	0,2132
9.7	45410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	16,728
10	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	0,48	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	5,4672
10.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,0624
11	E115-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100M2	0,48	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	47,06	22,5888
11.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,1728
11.3	31726	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,002	0,00096
11.4	32007	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ /РЕЛИН ТОЛЩ.2	M2	102	48,96
11.5	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	24
11.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,24
12	E57-2-1	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100M	0,7113	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,77	2,681601
14	E115-1-48-3	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	0,7173	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	4,777218
14.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	0,954009
14.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	1,441773
14.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,021519
14.5	23840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,0211
14.6	23841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	5,0211
14.7	23842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	28,692
14.8	23843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	11,4768
14.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	18,86499
14.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	188,6499
14.11	44046	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	M	101	72,4473
15	E115-4-25-3	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ПЛИНТУСОВ	100M2	0,093	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37	4,77741
15.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,00186
15.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,025	0,002325
15.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0116	0,001079
15.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,054	0,005022
15.6	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,000223
15.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,07812
15.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,02883
САН.УЗЕЛ ПОД ПОЛЫ					
16	E52-1-8 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ /САН.УЗЕЛ/	M3	4	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,06	60,24
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,02	0,08
16.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,02	0,08
16.4	02831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,28	29,12

17	ЕВ-3-2-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	0,21	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,43	0,9303
17.2	19270	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	0,1932
17.3	38025	ГИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,000105
17.4	45000	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	0,0231
18	ЕВ-3-2-1	ЗАСЫПКА ПОД ПОЛЫ ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,016	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,5	1,416
18	ЕВ-4-1-3	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,0413	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,65	1,678845
18.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,7	0,19411
18.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	1,27	0,052451
18.4	45001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	2,04	0,084252
19	ЕВ-4-1-4-1-4	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-10 ДОБАВИТЬ ТОЛЩ.20ММ ЗА 4 РАЗА	100М2	0,0413	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2	0,0626
19.2	00404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,28	0,383264
19.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,84	0,034692
19.4	45001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	2,04	0,084252
САНТЕХ.РАБОТ					
20	ЕВ-4-2-1-1 СНАЧ.ДОТ.Б	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,1345	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	12,033715
20.2	00000	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	3,65	0,490925
20.3	02006	ШРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,51648
20.4	02075	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,794895
20.5	01478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБИВКА ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	71,6885
20.6	18000	ШРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,25824
20.7	00025	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	35	4,7075
21	Т.АВИА ПЕРЕГ	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ	М2	13,45	
22	ЕВ-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПРИБ	0,04	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,3	2,052
22.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,26	0,0104
23	ЕВ-4-1-1-1-4	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ	0,4	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	8,66
23.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08
23.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,13	0,052
23	С108-628	СТ-СТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛ	4	
23	ЕВ-4-3-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,4	
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	2,8
23.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,04
23.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,8
23.4	00001	ШРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,000040
24	С108-628	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ И АЭРАТОРОМ	КОМПЛ	4	
25	ЕВ-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ	0,04	
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,84	2,5536
25.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,29	0,0116
26	ЕВ-4-3-1	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,4	
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,64	9,856
26.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08
26.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,32	0,128
26.4	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6
26.5	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00016
26.6	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	1,6

387	31851	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,00008
388	31854	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,0003
389	32201	ШРУСЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000030	0,00001
39	Т УНИТ ВЗР	УНИТАЗ КОМПАКТ С БАЧКОМ	КОМП	4	
391	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,04	
391.1	33301	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	2,45
391.2	33740	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	4	0,1
391.3	33940	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,00266	0,00010
391.4	33888	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	3,99
392	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,13	
392.1	33301	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	8,351
392.2	33740	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ	КГ	1,5	0,19
392.3	33940	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 16 ММ	Т	0,0012	0,00015
392.4	33888	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	12,97
393	E20-3-3-1	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	2,3	
393.1	33301	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,14	9,52
393.2	33116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	2,6	5,9
394	Т ТРОИ100	ТРОЙНИК ПЭ Д=100ММ	ШТ	4	
395	Т ТРОИ50	ТРОЙНИК ПЭ Д=50ММ	ШТ	4	
396	Т Т270100	ОТВОД ПЭ Д=100ММ	ШТ	7	
397	Т Т27050	ОТВОД ПЭ Д=50ММ	ШТ	8	
398	Т КЛИПС40	КЛИПСА ППР 50	ШТ	4	
399	Т КЛИПС100	КЛИПСА ППР 100	ШТ	5	
400	E16-3-3-2	УСТАНОВКА ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д-25 /ХВС/	100М	0,155	
400.1	33301	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103	15,95
400.2	33302	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,44	0,068
400.3	33321	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,9	0,759
400.4	33016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СЛЕНКА 2,3/	М	97,8	15,15
401	С126-1150	ВЕНТИЛЬ ППР Д=25 /КРАНИК/	ШТ	1	
402	С126-1101	ВЕНТИЛЬ ППР Д=15 /КРАНИК/	ШТ	8	
403	Т ТРОИ25	ТРОЙНИК ППР 25	ШТ	5	
404	Т ТРОИ20	ТРОЙНИК ППР 20	ШТ	2	
405	Т АДАПТ20	АДАПТОР ППР 20 НАР.РЕЗБ	ШТ	8	
406	Т Т27025	ОТВОД ППР 25	ШТ	16	
407	Т КЛИП25	КЛИПСА ППР 25	ШТ	18	
408	Т КРЕП1	КРЕПЛЕНИЕ УНИТАЗА	КОМП	8	
409	Т ТРОИ100Х50	ТРОЙНИК ППР 100Х50	ШТ	1	
410	Т ПЕР20	ПЕРЕХОДНИК 25Х20	ШТ	1	
411	Т БАНЧОН	БАНЧОНА 15	ШТ	6	
412	Т СИФОН	СИФОН ДЛЯ ЧАШАГЕН	ШТ	2	
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
50	E57-4-6	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,19	
50.1	33301	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,89	3,399
50.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,08	0,015
54	СВ-3-ВВ-1	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,19	
54.1	33301	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	48,2	9,15
54.2	64080	КРЮК	ШТ	102	19,3
55	Т ЛЕД-7W	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫХ ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД-72W	ШТ	19	

56	БЭТ-4-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,17	
56.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,84	0,9928
57	СБ-3-БЭТ-8	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,05	
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	1,905
57.2	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	0,075
57.3	3054	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000158
58	С1812-40	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 УЧ	ШТ	5	
59	СБ-3-БЭТ-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12	
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	3,864
59.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,08	0,0096
59.3	30786	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0048
59.4	3054	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000378
60	С1812-40	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1 85-10/220	ШТ	12	
61	Т10Р	КОРОБКА ДЛЯ РОЗЕТОК И ВКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	17	
62	БЭТ-3-1	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,62	
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,64	5,9768
62.2	0152	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,01	0,0062
63	СБ-3-БЭТ-1	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,62	
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,6	31,992
64	Т18ВГ-204	КАБЕЛЬ ВВГ-660В СЕЧ.2Х4ММ2	М	62	
65	Т10Р05	КОРОБКА ИЗ ПВХ	ШТ	8	

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	313,144704
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	2,466243

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	С280-181	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,05904
4	С280-180	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	5,98
5	С215-1201	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,577374
6	С270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,913509
7	С280-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	0,439232
8	С280-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,0048
9		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	1,441773
10	С270-14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	2,898254
11	С210-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2,994484
12	С140-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,807405
13		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	29,12
14		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,460064

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

15	Т АЛФА ДВЕР	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	7,45584
16	Т АЛФА ОКОН	СТ-СТЬ ОКНА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	1,8144
17	Т АЛФА ВИТР	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2	22,776
18	Т ЗАЩЕЛ	ЗАЩЕЛКА ДВЕРНОЙ	ШТ	3
19	Т АЛФА ПЕРЕГ	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ	М2	13,45
20	Т УНИТ ВЗР	УНИТАЗ КОМПАКТ С БАЧКОМ	КОМП	4

"УТВЕРЖДАЮ"



2021г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп тармоқли марказий поликлиника биносини жорий таъмирлаш

3 КАВАТ (ДОП)

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
			НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1: 3-ЭТАЖ				
ПРОЕМЫ				
1	УСТ-КА ДВЕРНЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИН.ПРОФИЛЕЙ	100М2		0,07456
2	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2		7,45584
3	УСТ-КА ОКОННЫХ БЛОК ИЗ АЛЮМИН.ПРОФИЛЕЙ	100М2		0,01814
4	СТ-СТЬ ОКНА ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2		1,8144
5	УСТАНОВКА ВИТРАЖ АЛЮМИНИЕВЫЕ	100М2		0,22776
6	ВИТРАЖИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	М2		22,776
7	УСТ-КА ЗАМКОВ ДВЕРНЫХ	100КОМП		0,03
8	ЗАЩЕЛКА ДВЕРНОЙ	ШТ		3
ПОЛЫ				
9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2		0,164
10	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2		0,164
11	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2		0,48
12	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2		0,48
13	РАЗБОРКА ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ И ИЗ ПЛАСТМАССОВЫХ МАТЕРИАЛОВ	100М		0,7113
14	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		0,7173
15	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ПЛИНТУСОВ	100М2		0,093
САН.УЗЕЛ ПОД ПОЛЫ				
16	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ /САН.УЗЕЛ/	М3		4
17	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		0,21
18	ЗАСЫПКА ПОД ПОЛЫ ВРУЧНУЮ	100М3		0,016
19	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		0,0413
20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ДОБАВИТЬ ТОЛЩ.20ММ ЗА 4 РАЗА	100М2		0,0413
САНТЕХ.РАБОТ				
21	УСТАНОВКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ	100М2		0,1345
22	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЕЙ	М2		13,45
23	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ	100ПРИБ		0,04
24	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ		0,4
25	СТ-СТЬ УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛ		4
26	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ		0,4
27	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-НКСА НАСТОЛЬНЫЕ, С НИЖНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШЕНИЯ И АЭРАТОРОМ	КОМПЛ		4
28	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ	100ПРИБ		0,04
29	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ		0,4
30	УНИТАЗ КОМПАКТ С БАЧКОМ	КОМП		4
31	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М		0,04
32	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М		0,13

33	УСТАНОВКА ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ОТВОДОВ, КОЛЕН, ПАТРУБКОВ, ПЕРЕХОДОВ	10ШТ	2,3
34	ТРОЙНИК ПЭ Д=100ММ	ШТ	4
35	ТРОЙНИК ПЭ Д=50ММ	ШТ	4
36	ОТВОД ПЭ Д=100ММ	ШТ	7
37	ОТВОД ПЭ Д=50ММ	ШТ	8
38	КЛИПСА ППР 50	ШТ	4
39	КЛИПСА ППР 100	ШТ	5
40	УСТАНОВКА ТРУБ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ Д-25 /ХВС/	100М	0,155
41	ВЕНТИЛЬ ППР Д=25 /КРАНИК/	ШТ	1
42	ВЕНТИЛЬ ППР Д=15 /КРАНИК/	ШТ	8
43	ТРОЙНИК ППР 25	ШТ	5
44	ТРОЙНИК ППР 20	ШТ	2
45	АДАПТОР ППР 20 НАР.РЕЗЬ	ШТ	8
46	ОТВОД ППР 25	ШТ	16
47	КЛИПСА ППР 25	ШТ	18
48	КРЕПЛЕНИЕ УНИТАЗА	КОМП	8
49	ТРОЙНИК ППР 100Х50	ШТ	1
50	ПЕРЕХОДНИК 25Х20	ШТ	1
51	БАЧОНКА 15	ШТ	6
52	СИФОН ДЛЯ ЧАШАГЕН	ШТ	2
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
53	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП	100ШТ	0,19
54	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,19
55	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫХ ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД-72W	ШТ	19
56	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ	100ШТ	0,17
57	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,05
58	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ПЛОСКИМИ КОНТАКТАМИ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ НАПРЯЖЕНИЕМ 220 В, НА ТОК 10 А, ТИП РШ-П-20-С-01-10/220 УЧ	ШТ	5
59	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,12
60	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	12
61	КОРОБКА ДЛЯ РОЗЕТОК И ВКЛЮЧАТЕЛЕЙ	ШТ	17
62	ДЕМОНТАЖ КАБЕЛЯ	100М	0,62
63	КАБЕЛЬ 2-4-ЖИЛЬНЫЙ СЕЧЕНИЕМ ЖИЛЫ ДО 16 ММ2	100М	0,62
64	КАБЕЛЬ ВВГ-660В СЕЧ.2Х4ММ2	М	62
65	КОРОБКА ИЗ ПВХ	ШТ	8

О чём составили настоящий дефектный акт:

Кук рассет
 мухаммад муртазаев
 ишмаил кар
 Рах. кар. муртазаев
 кол амил косообоев



[Handwritten signatures and initials]

А. Шарифиддинов
 А. Абуваханов
 Ш. Бүләкеев
 М. Отаманов
 А. Рахматов



«ТАСДИҚЛАЙМАН»
«Sof qurilish ta'mir expert» МЧЖ
директори

Р. Рахимов

«7» май 2021 йил.

Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп тармоқли марказий поликлиника биноси 3-қаватини (Кўшимча иш) жорий таъмирлаш учун тавсия этилган бошланғич нарх бўйича

ЭКСПЕРТ ХУЛОСА №428-1-э/2021

Буюртмачи:
 «Наманганархитектқурилишлойиха» МЧЖ
 Молиялаштириш манбаси: бюджет маблағлари ҳисобидан.
 Ҳисоблар ишлаб чиқилган:
 «Наманганархитектқурилишлойиха» МЧЖ
 Бош пудратчи: Танлов комиссиясининг қарори билан

1. Ҳисоблаш учун асос.

- 1.1. Локал ресурс қайднома ва локал ресурс қайднома.
- 1.2. Нуқсон далолатнома.

2. Кўриб чиқиш учун тақдим этилган материаллар.

- 2.1. Жамланган тавсиявий бошланғич қиймат.
- 2.2. Ҳисоблар.
- 2.3. Локал ресурс қайднома ва локал ресурс қайднома.
- 2.4. Нуқсон далолатнома.

3. Изоҳлар ва кўриб чиқиш натижалари.

- 3.1. Экспертиза Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп тармоқли марказий поликлиника биноси 3-қаватини (Кўшимча иш) жорий таъмирлаш учун тавсия этилган бошланғич нархини жорий нархларда кўриб чиқди.
- 3.2. Ҳисоблашда банк кредитининг қиймати ва таваккалчилик нисбати ҳисобга олинмади
- 3.3. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2003 йил 11 июндаги 261-сонли, 03.07.2003 йилдаги 262-сонли ва ШНҚ 4.01.16-09-сонли қарорларига мувофиқ танлов савдоларини ўтказиш учун объект нархи буюртмачи томонидан белгиланади.

4. Хулоса.

Наманган шаҳар Давлатобод туманида жойлашган кўп тармоқли марказий поликлиника биноси 3-қаватини (Кўшимча иш) жорий таъмирлаш қиймати учун жорий нархларда тавсия этилган бошланғич нарх куйидаги кўрсаткичлар билан тасдиқлашга ва келгусида кўриб чиқишга тавсия этилади.

№ т/р	Номланиши	Ўлчов бирлик	Тақдим қилинган	Тавсия этилади
1.	Буюртмачи бошқа харажатларисиз ва ҚҚС билан Тавсия этилган қиймат	Минг.сўм	78961.851	75406.129

Етакчи мутахассис:

И. Халилов.



№ 9542-185e-74a2-7624-3dd9-2429-3074
Хужжат яратилинган сана: 2020-03-20
Ариза рақами: 17823703

Хужжат берилган: "SOF QURILISH TA'MIR EKSPERT MCHJ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 305058968

**Қурилиш лойиҳаларини экспертизадан ўтказувчи юридик шахсларни аккредитациядан
ўтказилганлиги тўғрисида
ГУВОҲНОМА**

Хусусий корхона "SOF QURILISH TA'MIR EKSPERT MCHJ га қурилиш лойиҳаларининг
экспертизасини ўтказиш фаолиятини амалга ошириш ҳуқуқига гувоҳнома берилди.

Гувоҳнома берилган сана: 20-03-2020 йил

Гувоҳнома рақами: ҚЛЭ-000071

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 305058968

Юридик шахснинг почта манзили: NAMANGAN SHAHAR N.NOMONGONIIY KO'CHASI 18-UY

Гувоҳнома беш йил муддатга берилди.

ИНОЯТОВ МИРАББОС МИРКОМИЛОВИЧ

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомига мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун ero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

7546

