

ООО “Меъморкурилишлойиха”



## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**Нурабод туман тиббиёт бирлашмасига  
карашли "Сарикул" МФЙ худудидаги  
тиббиёт пунктини жорий таъмирлаш**

**Книга**

**Ресурсная смета в текущих ценах.**

**Ведомость объемов работ.**

**Дефектный акт.**

**Самарканд - 2022**

**ООО “Меъморқурилишлойиха”**

# **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**Нурабод туман тиббиёт бирлашмасига карашли “Сарикул” МФЙ  
худудидаги тиббиёт пунктини жорий таъмирлаш**

**Книга**

**Ресурсная смета в текущих ценах.  
Ведомость объемов работ.  
Дефектный акт.**

**ДИРЕКТОР**



**Г И П**

**ВАХИДОВ Р. Х.**

**ЖУМАЕВ М. Э**

**Самарканд – 2022**

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**К РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

по объекту:

**Нурабод туман тиббиёт бирлашмасига карашли "Сарикул" МФЙ  
худудидаги тиббиёт пунктини жорий таъмирлаш**

Стоимость выполненных строительных работ по объекту рассчитана ресурсным методом, основанным на калькулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы.

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель взяты с «Каталога текущих цен на материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2 кв. 2022 г.

Стоимость затрат труда (за 1 чел./час) приняты согласно данных Стат. Управления.

Согласно ШНК 4.01.16-04 (3-4) рассчитанная проектной организацией стоимость строительства (ремонта) объекта является рекомендуемой.

Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования принимает заказчик.

Примечание: Сметная - сводная выполнено согласно на основании представленных объемов работ и деф-акт от заказчика и представленных заказчиком рыночных цены для определения ориентировочной стоимости строительство.

ГИП:

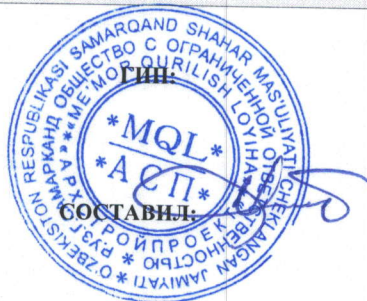
**ЖУМАЕВ М. Э**



РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

Нурабод туман тиббиёт бирлашмасига карашли "Сарикул" МФЙ  
худудидаги тиббиёт пунктини жорий таъмирлаш

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА( ВСЕГО )
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ:	140 640
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ:	36 900 386
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ:	10 970 115
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ:	601 838
5	<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:</b>	<b>48 612 979</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА – 18,11%	8 778 341
7	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА:</b>	<b>57 391 319</b>
8	НДС - 15%:	8 608 698
9	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА С НДС:</b>	<b>66 000 017</b>



ЖУМАЕВ М.Э

ИЗЗАТУЛЛАЕВ Б



# Нурабод туман тиббиёт бирлашмасига карашли "Сарикул" МФЙ худудидаги тиббиёт пунктини жорий таъмирлаш

## ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
				на ед. изм.	общая
1	3	4	5	6	7
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	554,5223	19 783	10 970 115
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>		СУМ			10 970 115
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,496	83 783	41 556
2	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИЛЬНЫЕ	МАШ.-Ч	2,976	1 081	3 217
3	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ 25 М	МАШ.-Ч	3,36	71 112	238 936
4	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 63 Т	МАШ.-Ч	2,889	0	0
5	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,248	950	5 936
6	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,302	0	0
7	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 8 Т	МАШ.-Ч	1,809	0	0
8	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,065	0	0
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,844656	0	0
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	4,7135	0	0
11	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	2,34	0	0
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 156,96 (16) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,889	0	0
13	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,715	1 327	949
14	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,065	11 102	722
15	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,015896	0	0
16	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,396	916	363
17	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,90618	1 087	985
18	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,546	4 452	2 431
19	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,604	797	2 075
20	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	17,745	4 556	80 846
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,082688	40 393	3 340
22	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,5271	54 548	137 848
23	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	1,1385	71 069	80 912
24	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,599	1 077	1 722
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>		СУМ			601 838
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
25	ПРОФИНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ КРАШЕННЫЙ 0,4	М2	152,46	50 737	7 735 363
26	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,021154	3 230 917	68 347
27	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	6,324	387 336	2 449 513
28	ВОДА	М3	0,9424	150	141
29	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	7,44	60 000	446 400
30	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ФЕРМЫ, СТОЙКИ, ПРОГОНЫ, СВЯЗИ	Т	0,6708	12 800 000	8 586 240
31	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	КГ	0,864	0	0
32	СМОЛА КАМЕННОУГЛЯНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,004505	870 000	3 919
33	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,026745	14 000 000	374 430
34	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,011364	15 400 000	175 006
35	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8x35	ШТ	1191,96	85	101 317
36	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	41,58	0	0
37	ЛАК БИТУМНЫЙ БТ-123	Т	0,000027	0	0
38	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	4,8019	0	0
39	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000202	11 400 000	2 303
40	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00039	0	0
41	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТТ-350	М2	5,0667	0	0
42	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0285	0	0
43	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,00883	0	0
44	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,003305	10 434 783	34 487
45	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,000018	9 044 000	163
46	ЛЕНТА ПХВ-304	КГ	0,048	3 200	154
47	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	МАШ	0,001261	9 600 000	12 106
48	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,47	3 690	9 114
49	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,000286	11 976 000	3 425
50	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,013975	11 976 000	167 365
51	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,2952	2 217 391	654 574
52	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОИТАННЫЕ	Т	0,000065	350 000	23
53	РОГОЖА	М2	15,5	0	0
54	РОЛИ СВИНЦОВЫЕ, МАРКИ С1 ТОЛЩИНОЙ 1,0 ММ	Т	0,00036	0	0
55	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,000669	3 834 783	2 565
56	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,12	3 608 696	433 044
57	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	1,6688	2 200 000	3 671 360
58	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,6225	2 200 000	1 369 500
59	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,20952	2 200 000	460 944
60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01746	2 200 000	38 412
61	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,002016	14 782 000	29 801
62	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,041858	20 200 000	845 532
63	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	75,6	20 000	1 512 000
64	ВЕТОШЬ	КГ	0,27288	0	0
65	Минеральная вата	М3	7,2	148 000	1 065 600
66	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,559	0	0
67	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,006725	0	0
68	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,001512	15 400 000	23 285
69	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,001845	0	0
70	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,003744	0	0
71	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00013	12 800 000	1 664
72	ЛЕНТА К226	100М	0,00432	0	0
73	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС30	КГ	0,225	0	0
74	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВНИЛОВАЯ	КГ	0,04	0	0
75	ПРОВОДА НЕИЗОЛИРОВАННЫЕ ДЛЯ ВОЗДУШНЫХ ЛИНИЙ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ МЕДНЫЕ МАРКИ М, СЕЧЕНИЕМ, ММ2: 4	Т	0,002	41 900 000	83 800
76	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОДИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,012155	0	0
77	СТЕКЛОЛЕНТА ЛЯГКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,04	0	0
78	СТ-ТЬ ГОФРА ТРУБ Д20	ПМ	45	1 285	57 825
79	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИНИЕВЫЕ АВВГ 4X6	ПМ	45	7 176	322 920
80	БЕТОННЫЙ СТОЛБИК ИЗ ЖБ	ШТ	14	62 321	872 494
81	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED-24W	ШТ	2	54 625	109 250
82	СЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ(ЕВРО-МАТЕЛЛИЧЕСКАЯ СЕТКА ДЛЯ ЗАБОРА)	М2	81,36	35 000	2 847 600
83	УЛИЧНЫЕ ФОНАРИ DUSEL RKU3-150W 100-265V	ШТ	2	285 621	571 242
<b>ИТОГО</b>		СУМ			35 143 225
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ</b>		СУМ			1 757 161
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛ</b>		СУМ			0
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>		СУМ			36 900 386
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
84	СТ-ТЬ ЯЩИК-КОРПУС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 350X350X100 КРАШЕННЫЙ	ШТ	1	52 654	52 654
85	СТ-ТЬ АВТОМАТ ВКО 240-24-6 W/ET	ШТ	2	42 614	85 228
<b>ИТОГО</b>		СУМ			137 882
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ</b>		СУМ			2 758
<b>ИТОГО ПО ОБОРУДОВАНИЮ:</b>		СУМ			140 640
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>		СУМ			48 612 979



**Нурабод туман тиббиёт бирлашмасига карашли "Сарикул" МФЙ худудидаги тиббиёт пунктини жорий таъмирлаш**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМ РАБОТ.

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100М2	0,5000	
2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ,МАУЭРЛАТ 100Х100,СТОЙКИ 100Х100,ЛЕЖЕНЬ 50Х150,ПРОГОН 100Х100,ОБРЕШЕТКА 50Х50	М3	1,7460	
3	УСТАНОВКА СТРОПИЛ 150Х50	М3	0,7500	
4	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ	100М2	1,3860	
5	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ИЗ ТОЛЩ 0,5	100М2	1,3860	
6	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО	М3	6,2000	
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ СТЯЖКА 10 СМ ИЗ БЕТОНА ПО МАРКИ М150 И ДЛЯ СТОЙКИ ТО ЖЕ	100 М3	0,0620	
8	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИИ ИЗ М/К	Т	0,6500	
9	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ М/К	Т	0,2000	
10	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ М/К	Т	0,4500	
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕИЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,5696	
12	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,7200	
13	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (КРОМЕ КРОВЕЛЬ), КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	1,0200	
14	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 6	100М	0,4500	
15	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИНИЕВЫЕ АВВГ 4Х6	ПМ	45,0000	
16	СТ-ТЬ ГОФРА ТРУБ Д20	ПМ	45,0000	
17	СТ-ТЬ ЯЩИК-КОРПУС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 350Х350Х100 КРАШЕННЫЙ	ПМ	1,0000	
18	СТ-ТЬ АВТОМАТ ВКО 240-24-6 W/ET	ПТ	2,0000	
19	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ. СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ	ПТ	4,0000	
20	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED-24W	ПТ	2,0000	
21	УЛИЧНЫЕ ФОНАРИ DUSEL RKU3-150W 100-265V	ПТ	2,0000	
22	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100М2	0,8136	
23	СЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ(ЕВРО-МАТЕЛЛИЧЕСКАЯ СЕТКА ДЛЯ ЗАБОРА)	М2	81,3600	
24	БЕТОННЫЙ СТОЛБИК ИЗ ЖБ	ПТ	14,0000	

"УТВЕРЖДАЮ"

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе

определили объемы работ по объекту:



БОКС ПО 12 ПМ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на. ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ БЕЗ СТ-ТЬ МАТЕРИАЛА	100M2	0,5000	
2	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ, МАУЭРЛАТ 100X100, СТОЙКИ 100X100, ЛЕЖЕВЬ 50X150, ПРОГОН 100X100, ОБРЕШЕТКА 50X50	M3	1,7460	
3	УСТАНОВКА СТРОПИЛ 150X50	M3	0,7500	
4	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ ПЛИТАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ ИЛИ ПЕРЛИТА НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ	100M2	1,3860	
5	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ ИЗ ТОЛЩ 0,5	100M2	1,3860	
6	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ПЕСЧАНОГО	M3	6,2000	
7	УСТРОЙСТВО БЕТОННАЯ СТЯЖКА 10 СМ ИЗ БЕТОНА ПО МАРКИ М150 И ДЛЯ СТОЙКИ ТО ЖЕ	100 M3	0,0620	
8	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИИ ИЗ М/К	T	0,6500	
9	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ М/К	T	0,2000	
10	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ М/К	T	0,4500	
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРИПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	0,5696	
12	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,7200	
13	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ БОЛЬШИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [КРОМЕ КРОВЕЛЬ], КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	1,0200	
14	КАБЕЛИ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ. КАБЕЛЬ, МАССА 1 М, КГ, ДО 6	100M	0,4500	
15	КАБЕЛИ СИЛОВЫЕ С ПВХ-ИЗОЛЯЦИЕЙ АЛЮМИНИЕВЫЕ АВВГ 4X6	ПМ	45,0000	
16	СТ-ТЬ ГОФРА ТРУБ Д20	ПМ	45,0000	
17	СТ-ТЬ ЯЩИК-КОРПУС МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 350X350X100 КРАШЕННЫЙ	ШТ	1,0000	
18	СТ-ТЬ АВТОМАТ ВКО 240-24-6 W/ET	ШТ	2,0000	
19	СВЕТИЛЬНИКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ВНЕ ЗДАНИЙ. СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ	ШТ	4,0000	
20	СВЕТИЛЬНИК С ЛАМПАМИ LED-24W	ШТ	2,0000	
21	УЛИЧНЫЕ ФОНАРИ DUSEL RKU3-150W 100-265V	ШТ	2,0000	
22	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, КОНСОЛЬНЫХ, СЕТЧАТЫХ	100M2	0,8136	
23	СЕТЧАТЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАНЕЛИ ИЗ СТАЛЬНОЙ ПРОВОЛОКИ(ЕВРО-МАТЕЛЛИЧЕСКАЯ СЕТКА ДЛЯ ЗАБОРА)	M2	81,3600	
24	БЕТОННЫЙ СТОЛБИК ИЗ Ж/Б	ШТ	14,0000	

Ректор Р. Усarov  
Инженер О. Мухомбатов







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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:  
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 12-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 56477**

**Obyekt nomi** «Samarqand viloyati Nurobod TTBga qarashli Sarikul MFY hududidagi tibbiyot punktini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - Nurobod tuman tibbiyot birlashmasi.

**Bosh loyihachi** - "Me'morqurilishloyiha" MCHJ

**Litsenziya** AL-000710 07.05.2020 yil.

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 54773

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Nurobod tuman tibbiyot birlashmasi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Kitob-1. Joriy narxlarda resurslar smetasi . Ish hajmlari ro'yxati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

**3.1. Smeta qismi:**

Ishlarning tannarxini hisoblash O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qaroriga asosan resurs usulida amalga oshirildi. "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-son. "O'zbekiston Respublikasi Hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirishlar kiritish to'g'risida"gi va ShNK 4.01.16-09 ga muvofiq shartnomaviy joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari asosida amalga oshiriladi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida «O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 2-chorak 2022 yil katalogi»dan foydalangan holda resurs usulida aniqlanadi. Ishlab chiqaruvchilarning ulgurji narxlari va Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan ma'lumotlarga ko'ra, "Katalog"da bo'lmagan qurilish materiallari narxlari Buyurtmachi tomonidan kelishiladi.

O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha 2022-yil yanvaridan 2022-yil iyungacha bo'lgan davrda qurilish sohasida o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) 19 783,0 so'mni tashkil etadi, deb

xabar beradi Davlat statistika qo'mitasi.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1. Ekspertiza izohlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi.

- buyurtmachi tomonidan joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 67994,832 ming so'm miqdorida ta'mirlashning taxminiy qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 1994,815 ming so'mga kamaytirildi.

Ekspertiza izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 66000,017 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 554,52 kishi-soat.

6.2. Demontaj jarayonida buyurtmachiga belgilangan tartibda materiallarni qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachaiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni birlamchi yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlang.

6.4. Loyiha mualliflariga ekspertiza sharhlari bo'yicha buyurtmachiga tuzatilgan smeta hujjatlarini topshirish.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

#### **7. Xulosalar.**

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyat Nurobod tuman tibbiyot birlashmasiga qarashli Sarikul MFY hududidagi tibbiyot punktini joriy ta'mirlash.", Ekspert ko'rib chiqish natijalari va 6.2.-6.5 bandlari bo'yicha mulohazalar hisobga olingan holda. ushbu xulosa qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi qarorlariga muvofiq 261-son va ShNK 4.01.16.-09 uchun qurilish qiymati tavsiya etiladi va bajarilgan ishlar uchun buyurtmachi va pudratchi o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun asos bo'la olmaydi. Nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda, belgilangan tartibda tasdiqlovchi hujjatlarga muvofiq buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikdagi haqiqiy xarajatlarga muvofiq belgilanadi. Shartnoma narxlari va bajarilgan ishlar hajmlari bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

**Bosh mutaxassis:** Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

**Ishtirokchi ekspertlar:**

SHARIPOV SUXROB RUSTAMOVICH