

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО «САМТИБЛОЙИНА»



РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ  
ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация

Книга -1

Локально-ресурсная смета в текущих ценах  
и ведомость объемов работ

2022г



**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**НА ОПРЕДЕЛЕНИЕ РЕКОМЕНДУЕМОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**  
по объекту: САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ  
ТАЪМИРЛАШ

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года №226

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.  
Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц=(Сзп + С ЭМ + С м + З о + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

**Сзп** – затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

**Сэм** – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

**См** – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

**Стр** – затраты на транспортные расходы;

**Пп** – прочие затраты подрядчика;

**Пз** – прочие затраты заказчика;

**Зо** – затраты на оборудование;

**Ср** – затраты на страхование строительства объектов;

**Кр** – коэффициент риска.

Рассчитанная стоимость строительства является рекомендуемой. Стоимость материалов определена по каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве РУз (2кв. 2022г) данный каталог носит рекомендательный характер.

**I. Затраты на заработанную плату;**

Определяется путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумме) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

**Траб** – Трудозатраты рабочих-строителей определяемые в составе ресурсных смет; среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону 04.2021 по 3.2022г.

**Ксс** – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

**Змс** – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

**Φ** – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Мин - труда равной 164,17 часов в месяц на 2021год.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере 12%.

## **II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов;**

Стоимость на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущих ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

**ЭМ** – объекту эксплуатации машин и механизмов в часах

**Цпр** – текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/сумм.

Стоимость затрат на эксплуатации машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

**III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций**  
Затраты на приобретения строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле;

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

**См = См1 , См2 , См3 , Смп** – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций **Смп = N x Цср**,

где:

**N** – количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции).

**Цср** – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительного материала (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительного материала учтена без НДС.

## **IV. Прочие затраты подрядчика**

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными Статуправления 18,11%.

## **V. Прочие затраты заказчика**

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии с данными заказчика.

## **VI. Транспортные расходы**

Транспортные расходы определены по данным заказчика в 5% от стоимости материалов, конструкций.

## **VII. Прочие затраты производительного характера.**

Определены согласно ШНК 4.01.16-04 (временные здания и сооружения, зимнее удорожания и т.п.)

ГИП: /



Ботиров Ш.



САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ  
(локальная ресурсная смета)

№

на \_\_\_\_\_, ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ СУМ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозом)	
					лв.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	8	9
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11823,2959	19782,9968	233 900 225
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	393,558		233 900 225
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,3177	72437	385 198
4	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	1,09	7080	7 717
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	76,9141	950	73 068
9	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,014	127627	1 787
10	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	8,19	1604	13 137
11	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	81,94	1327	108 734
12	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	21,2852	1676	35 674
13	1522	ПОДЪЕМНИКИ МЛЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	41,2056	18892	778 456
14	1603	РАСТВОРОМЕШАЛКИ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ВОДОЦЕМЕНТНЫХ И ДРУГИХ РАСТВОРОВ 350 Л	МАШ.-Ч	1,59	2972	4 725
15	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	25,298	21603	546 513
16	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	39,785	10645	423 511
17	1702	СТАНОК КАМНЕРЕЗНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ	МАШ.-Ч	245,28	10645	2 611 006
18	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	6,5	14763	95 960
19	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,204	4656	10 262
20	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	5,9376	851	5 053
21	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,5266	54548	356 013
22	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,7656	54548	478 146
23	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,014	71069	995
24	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	12,2445	1077	13 187
25	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,691	1676	43 058
26	2873	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,8	1176	12 701
27	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	27,6674	1176	32 537
28	3021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	4,056	14763	59 879
29	3296	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ (БЕЗ СТОИМОСТИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ)	МАШ.-Ч	23,628	1327	31 354
30	3364	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	12,18	10891	132 652
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			6 261 324
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
31	5628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ И ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,00858	4500000	38 610
32	9210	ВОДА	М3	0,0418	250	10
33	9219	ВОДА	М3	32,159	250	8 040
34	12121	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М50	М3	0,228	295154	67 295
35	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	29,05	295154	8 574 224
36	12217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	6,42	295154	1 894 889
37	12373	ШПАТЛЕВКА ФИНИШНАЯ 01 (ФАСОВКА 20 КГ)	Т	9,1461	1050000	9 603 405
38	14503	АЛЮМИНИЕВЫЕ КОМПОЗИТН. ПАНЕЛИ ENGELBERG (РАЗМ. 1220X2440X4,0ММ)	М2	25	115337	2 883 425
39	18091	ГРАНИТ "КУКСАРОЙ" ТОЛШ. 25 ММ	М2	122,4	243478	29 801 707
40	18095	ГРАНИТ "КУКСАРОЙ" ТОЛШ. 25 ММ	М2	60	243478	14 608 680
41	29117	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	14	871010	12 194 140
42	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	600	85	51 000
43	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	50	350	17 500
44	29929	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ШЛАНГОВОЕ К УНИТАЗУ	ШТ	4	8700	34 800
45	29941	УМЫВАЛЬНИКИ С ПЬЕДЕСТАЛОМ (60 СМ) I СОРТА	ШТ	10	231000	2 310 000
46	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	9,24	5800	53 592
47	30221	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0042	1200000	5 040

1	2	3	4	5	8	9
48	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 MM	T	0,000626	7500000	4 695
49	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	8,8	3000	26 400
50	30498	ПЛИТКИ КЕРАМОГРАНИТНЫЕ РАЗМЕРАМИ 60X60 CM	M2	306	120000	36 720 000
51	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИДНАЯ МАРКИ А	КГ	0,016075	891	14
52	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,0438	340000	14 892
53	30741	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ИСТИКЛОЛ 400X400 MM	M2	265,2	32174	8 532 545
54	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	T	0,000599	17760000	10 638
55	31054	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ CLASSIC БЕЛАЯ	T	1,6513	9000000	14 861 700
56	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ	КГ	1170	992	1 160 640
57	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,000075	11400000	855
58	31434	ГРУНТОВКА	T	0,83808	11400000	9 554 112
59	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,07515	11400000	856 710
60	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛ. 65 MM	ШТ	74,62	52	3 880
61	31593	НАЛИВНОЙ ПОЛ "FLOOR LEVEL" MEGAMIX	КГ	4140	1360	5 630 400
62	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	182	6087	1 107 834
63	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,000538	6130000	3 298
64	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,113226	6130000	694 075
65	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,0092	1652174	15 200
66	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,1313	1652174	216 930
67	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,0501	1652174	82 774
68	31719	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ	T	3,165	992	3 140
69	32038	СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ (МЕДИЦИНСКИЕ И ДР. УЧРЕЖДЕНИЯ), ПРОИЗВОДИТЕЛЬ LG HAUSYS, ЮЖНАЯ КОРЕЯ, КОЛЛЕКЦИЯ DURABLE, ШИРИНОЙ 2 М, ТОЛЩИНОЙ 2 MM	M2	469,2	147826	69 359 959
70	32118	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ ОТВЕРЖДАЮЩАЯСЯ ОДНОКОМПОНЕНТНАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ "ГЕРОСТОН" КЛЕЕВАЯ МАСТИКА 14 КГ (ДЛЯ КОЛЛЕКЦИИ РЕЛИН)	КГ	0,10176	5755077	585 637
71	32121	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	230	27714	6 374 220
72	32502	ПРОВОЛОКА ЛАТУННАЯ ДИАМЕТРОМ 1,5 MM	T	0,001386	1000000	1 386
73	32527	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	T	0,0324	3105417	100 616
74	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 MM	T	0,000131	4583333	600
75	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	26,592	9100	241 987
76	34036	УГОЛЬ ДРЕВЕСНЫЙ МАРКИ А	T	0,156	850000	132 600
77	34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	T	0,0001	550000	55
78	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,6004	3690	9 595
79	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	M3	0,3105	5194	1 613
80	34552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	T	0,057	357000	20 349
81	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 MM Э42	T	0,0076	11976000	91 018
82	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,3125	11976	3 743
83	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 MM	M3	0,024048	20746	499
84	35526	КАРБОРУНД	КГ	62,124	1200	74 549
85	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	34,1684	9420	321 866
86	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1762	200	35
87	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 MM II СОРТА	M3	0,06192	850000	52 632
88	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	6	1612	9 672
89	40363	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТООПОРНАЯ МАРКА А	T	0,0081	600000	4 860
90	43121	КИРПИЧ	1000ШТ	0,3724	950000	353 780
91	43231	NATIVA PREMIUM. ЭМАЛЬ ПФ-115 (3 КГ).	T	0,184067	29247666	5 383 530
92	44059	ВЕТОШЬ	КГ	18,6216	1500	27 932
93	44169	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	T	0,05375	2950000	158 563
94	44356	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ 400X400 (ЦВЕТНЫЕ)	M2	500	40000	20 000 000
95	45007	ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,132	12100	1 597
96	45037	ЗАПОЛНИТЕЛЬ ШВОВ ФУГА (СИЛИКОН), ФАСОВКА 5 КГ	T	0,31	3700000	1 147 000
97	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0285	2766	79
98	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ Д 125 MM	ШТ	36,4	6000	218 400
99	46186	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА 1,8 MM, Д. 50/1 М	M	99,8	9996	997 601
100	46187	ТРУБЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНА 3,2 MM, Д. 110/1 М	M	169,66	23009	3 903 707
101	46321	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИГМЕГРОМ 20 MM	ШТ	24	14500	348 000
102	55523	СИФОНЫ-РЕВИЗИИ ДЛЯ РАКОВИН ДИАМЕТРОМ 50 MM	ШТ	10	8500	85 000
103	58180	ЗАПОЛНИТЕЛЬ ШВОВ ФУГА	T	0,13	3700000	481 000
104	61362	СОЕДИНЕНИЕ ГИБКОЕ ШЛАНГОВОЕ	ШТ	22	6850	150 700
105	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	M	28	2997	83 916
106	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,000346	9000000	3 114
107	74741	УНИТАЗ I СОРТА	КОМПЛ	4	418000	1 672 000
108	74744	ЧАША (С) I СОРТА	КОМПЛ	2	242000	484 000
109	75059	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ СТЭСП ШИРИНОЙ 220 MM ТОЛЩИНОЙ 10 MM	T	0,012	4975000	59 700

1	2	3	4	5	8	9
110	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,2688	8500	2 285
111	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОПЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	13,44	38000	510 720
112	82613	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНЫ МТ-8035-4-С	КОМПЛ	10	80870	808 700
113	87892	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	4	16560	66 240
114	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,00075	6500	5
115	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	7,4802	0	0
116	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	31,282	0	0
117	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	345,8	12174	4 209 769
118	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	3185	4173	13 291 005
119	452604	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС Д.25 ММ PN 20 (КОМПОЗИТ)	М	139,35	9542	1 329 678
120	452605	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС Д.32 ММ PN 20 (КОМПОЗИТ)	М	391,2	14957	5 851 178
121	935414	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫЕ Д УСЛ. ПРОХОДА 25 ММ, ДН. 33,5 ММ, ТОЛЩ. СТЕНКИ 3,5 ММ (ВЕС 1 М = 2,59 КГ)	М	77	28716	2 211 132
122	СЦЕНА	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	33	430181	14 195 973
123	СЦЕНА	ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	М	38	300000	11 400 000
124	С	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	20	14500	290 000
125	С	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	70	58783	4 114 810
126	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 45 ГРАД.	ШТ	40	739	29 560
127	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ 45 ГРАД.	ШТ	120	1296	155 520
128	С	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25-32 ММ	ШТ	350	2044	715 400
129	С	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 50X50 ММ	ШТ	25	3595	89 875
130	С	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 110X50 ММ	ШТ	30	6887	206 610
131	С	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 110X110 ММ	ШТ	25	10471	261 775
132	С	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.32 ММ	ШТ	140	1035	144 900
133	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ 90 ГРАД.	ШТ	180	1287	231 660
134	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ	80	687	54 960
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			334 765 954
ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:			СУМ			16 738 298
ИТОГО :			СУМ			351 504 252
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			591 665 801

на \_\_\_\_\_, ДЕТСКИЙ ПЛАЦАДКА  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозом)	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	8	9
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N</b>						
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	286,43	19782,9968	5 666 444
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,4512		
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			СУМ			5 666 444
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,6	72437	43 462
4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	2,28	1081	2 465
6	2463	МАШИНА ДЛЯ НАНЕСЕНИЯ ЛИНИЙ	МАШ.-Ч	0,6	15928	9 557
7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,024	54548	1 309
8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,606175	54548	33 066
9	2767	ВИБРОПЛИТА	МАШ.-Ч	11,4	26939	307 105
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			СУМ			396 963
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>						
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
10	6312	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	4,845	333499	1 615 803
11	9219	ВОДА	М3	4,0095	250	1 002
12	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,036	405664	14 604
13	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0006	7500000	4 500
14	31944	БРУСЧАТКА ЦВЕТНАЯ 200X100X60	М2	204	87402	17 830 008
15	35516	РОГОЖА	М2	11,875	1250	14 844
16	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1	60000	60 000
17	430533	БОРДЮРЫ ТРОТУАРНЫЕ 1 М (ТРАПЕЦИД.)	М	60	49216	2 952 960
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			СУМ			22 493 721
<b>ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:</b>			СУМ			1 124 686
<b>ИТОГО :</b>			СУМ			23 618 407
<b>ПРОЧЕЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ</b>						



1	2	3	4	5	8	9
18	ПРАЙСЛИСТ	БЕСЕДКА (КРЫША СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ)	ППГ	2	4730000	9 460 000
19	ПРАЙСЛИСТ	КАРУСЕЛЬ	ППГ	1	3300000	3 300 000
20	ПРАЙСЛИСТ	ТУРНИК, КОЛЫЦО, ЛЕСТНИЦА	ППГ	2	3460000	6 920 000
21	ПРАЙСЛИСТ	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ППГ	4	600000	2 400 000
22	ПРАЙСЛИСТ	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ППГ	2	1800000	3 600 000
23	ПРАЙСЛИСТ	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ППГ	2	1370000	2 740 000
24	ПРАЙСЛИСТ	ГОРКА С КРЫШЕЙ РАЗМЕРОМ 4,6X0,9 М	ППГ	1	8650000	8 650 000
ИТОГО ПО ПРОЧНЕ ВНЕРЕСУРСНЫЕ ЗАТРАТЫ:			СУМ			37 070 000
ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:			СУМ			741 400
ИТОГО:			СУМ			37 811 400
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			67 493 214

САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №2  
(локальная ресурсная смета)на ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

сложение

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>КОЗЫРЕК</b>					
1	E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАИ" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА ФАСАД	100M2		0,2500
2	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2		9,1000
3	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2		9,1000
4	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" БЕЗ НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		9,1000
5	E1501-001-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ(25ММ) ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 4(ЦОКОЛЬ)	100M2		0,6000
6	E1501-005-01 К=1,5	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ	100M2		-0,7000
7	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2		9,8000
8	E0807-001-04 К=2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 4 М ВЫСОТЫ НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМАМ 0807-001-1, 0807-001-2(-8М)	100M2		-9,8000
<b>ПРОЕМЫ</b>					
9	E4603-007-03	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	M3		4,1900
10	E53-020-01	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ	100M3		0,0095
11	E1001-037-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2		0,1400
12	E0903-046-03 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г. ДОП.11 ШНК 02.09-04 ПРИЛ.6 ТАБЛ.3	ДЕМОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК АЛЮМИНИЕВЫХ	100M2		0,3300
13	E0903-046-03 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ	100M2		0,3300
14	СЦЕНА	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА	M2		33,0000
15	E55-008-02 ДОП. 5	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2		0,3680
16	E4602-009-02	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2		2,3000
17	E1502-016-03 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100M2		2,3000
18	E1502-019-07 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН(3ММ)	100M2		25,0600
19	E1502-019-11 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. К=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2		-25,0600

1	2	3	4	5	6
20	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕП(ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ CLASSIC БЕЛАЯ)	100M2	15,0400	
21	E1504-025-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕП(NATURA PREMIUM, ЭМАЛЬ ПФ-115 (3 КГ).)	100M2	10,0200	
22	E1502-019-08 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ(3ММ)	100M2	10,2000	
23	E1502-019-12 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г. K=7	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-10,2000	
24	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ(ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ CLASSIC БЕЛАЯ)	100M2	10,2000	
25	E63-007-10 ДОП. 6	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	5,0000	
26	E1502-016-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	5,0000	
27	E1501-019-05	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	5,0000	
ПОЛЫ					
28	E57-002-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛНА	100M2	4,6000	
29	E1101-037-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛНА НА КЛЕЕ(СПЕЦИАЛЬНЫЕ НАПОЛЬНЫЕ ПОКРЫТИЯ (МЕДИЦИНСКИЕ И ДР. УЧРЕЖДЕНИЯ), ПРОИЗВОДИТЕЛЬ LG HAUSYS, ЮЖНАЯ КОРЕЯ, КОЛЛЕКЦИЯ DURABLE, ШИРИНОЙ 2 М, ТОЛЩИНОЙ 2 ММ)	100M2	4,6000	
30	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	5,6000	
31	E1101-052-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60X60 СМ	100M2	3,0000	
32	E1101-027-05 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 M2	2,6000	
33	E1101-056-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ(НАЛИВНОЙ ПОЛ "FLOOR LEVEL" MEGAMIX)	100 M2 ПОЛА	4,6000	
ПОЛЫ ЛЕСМНИЧНАЯ КЛЕТКА					
34	E1501-038-01 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТАМИ	100M2	1,2000	
35	E0705-016-02	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧЬЯМИ ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	100M	0,3800	
36	СЦЕНА	ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	M	38,0000	
САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ					
37	E65-004-01	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,1000	
38	E65-004-02	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,0600	
39	E1701-010-01 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ.	0,4000	
40	E1701-009-14 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ.	1,0000	
41	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ И МОЕК	10ШТ	1,0000	
42	E1701-010-04 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,2000	
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
43	E67-004-04	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: БРА, ПЛАФОНЫ	100ШТ	0,7000	
44	П0803-593-21 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,7000	
45	С	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	70,0000	
ОТОПЛЕНИЕ					
46	E65-014-03	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100M	2,0700	
47	E1602-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100M	0,7700	

1	2	3	4	5	6
48	E1603-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	100М		4,0000
49	E1604-005-02 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА		1,5000
50	С	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ		20,0000
51	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 90 ГРАД.	ШТ		80,0000
52	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 25 ММ 45 ГРАД.	ШТ		40,0000
53	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ 90 ГРАД.	ШТ		180,0000
54	С	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д. 32 ММ 45 ГРАД.	ШТ		120,0000
55	С	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д.32 ММ	ШТ		140,0000
56	С	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25-32 ММ	ШТ		350,0000
КАНАЛИЗАЦИЯ					
57	E1604-003-02 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА		1,7000
58	E1604-003-01 ДОП. 9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА		1,0000
59	С	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 110X110 ММ	ШТ		25,0000
60	С	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 50X50 ММ	ШТ		25,0000
61	С	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 110X50 ММ	ШТ		30,0000

на \_\_\_\_\_, ДЕТСКИЙ ПЛАЦАДКА  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E2707-005-02 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКИ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 55 ШТ(БРУСЧАТКА ЦВЕТНАЯ 200X100X60)	10 М2		20,0000
2	E2702-010-02	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ БР 100.30.18	100М		0,6000
3	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3		0,0475
4	ПРАЙСЛИСТ	БЕСЕДКА (КРЫША СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ)	ШТ		2,0000
5	ПРАЙСЛИСТ	ГОРКА С КРЫШЕЙ РАЗМЕРОМ 4,6X0,9 М	ШТ		1,0000
6	ПРАЙСЛИСТ	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ		2,0000
7	ПРАЙСЛИСТ	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ		2,0000
8	ПРАЙСЛИСТ	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ		4,0000
9	ПРАЙСЛИСТ	ТУРНИК, КОЛЬЦО, ЛЕСТНИЦА	ШТ		2,0000
10	ПРАЙСЛИСТ	КАРУСЕЛЬ	ШТ		1,0000



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: 02-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 68236**

**Obyekt nomi** «Samarqand tumani "Xo`ja Ahror Vali" MFYda joylashgan tibbiyot birlashmasiga qarashli bolalar bo`limi binosini joriy ta`mirlash.»

**Buyurtmachi** - Samarqand tumani tibbiyot birlashmasi.

**Bosh loyihachi** - "Samtibloyiha" MChJ

**Litsenziya** AL-000880 sonli 17-06-2020 yil.

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy buyudjet

**Bosh pudratchi** - Tender asosida

**Qurilish turi** Joriy ta`mirlash.

**Murojaat raqami:** № 65085

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Samarqand tumani tibbiyot birlashmasi boshlig`i A.T.Suvonov 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:**

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

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, fond birjalaridagi narxlar va ma'lumotlarga ko'ra Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 783,0 so'm qabul qilindi

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

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

#### 6. Ekspertiza natijalari.

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

- qabul qilingan standartlar SHNQga muvofiq tuzatildi;
- mash/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va mahsulotlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;

Ob'ektning joriy shartnoma narxlarida 1 003 295,295 ming so'm miqdorida e'lon qilingan smeta qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga 113 017,667 ming so'mga kamaytirilib, QQS bilan va byurtmachining boshqa xarajatlarisiz 890 277,628 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 12 087,28 kishi-soat.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 29-bandning 3-bandi "davlat ekspertizasiga taqdim etilayotgan shaharsozlik hujjatlari sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan dizayn qarorlari nuqtai nazaridan) yuklatilgan."

6.3. Materiallarni demontaj qilishdan qaytarish buyurtmachi va pudratchi o'rtasida belgilangan qonun hujjatlarida belgilangan buxgalteriya hisobi va ombor hisobida kapitallashtirish to'g'risidagi AKT bilan rasmiylashtiriladi.

6.4. Loyiha mualliflari buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va ekspertiza sharhlari bo'yicha taxminiy hujjatlarni topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.

#### 7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: " Samarqand tumani "Xo'ja Ahror Vali" MFYda joylashgan tibbiyot birlashmasiga qarashli bolalar bo'limi binosini joriy ta'mirlash." ekspertiza natijalari va ushbu xulosaning 6.2-6.4-bandlari bo'yicha mulohazalar hisobga olingan holda, keyingi 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:**

Hoshimov Ilhom Hamidovich



"УТВЕРЖДАЮ"

2022 г.

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

на предмет определения состава работ по объекту: САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР  
БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ




N пп	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество на ед измерения
1	3	4	5
<b>КОЗЫРЕК</b>			
1	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100M2	0,2500
<b>ФАСАД</b>			
2	ОТБЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	9,1000
3	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	9,1000
4	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ "ТРАВЕРТИН" БЕЗ НАНЕСЕНИЕМ РИСУНКА И ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	9,1000
5	ОБЛИЦОВКА СТЕН ГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ ПОЛИРОВАННЫМИ ТОЛЩИНОЙ 40 ММ(25ММ) ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 М2 ДО 4(ЦОКОЛЬ)	100M2	0,6000
6	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЕ 10 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ПЛИТ ИСКЛЮЧАТЬ, ПРИ ОБЛИЦОВКЕ СТЕН И КОЛОНН ГРАНИТОМ ПОЛИРОВАННЫМ	100M2	-0,7000
7	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	9,8000
<b>ПРОЕМЫ</b>			
8	ПРОБИВКА ПРОЕМОВ В КОНСТРУКЦИЯХ ИЗ КИРПИЧА	M3	4,1900
9	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ СТЕН ИЗ КИРПИЧА: НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ	100M3	0,0095
10	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100M2	0,1400
11	ДЕМОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК АЛЮМИНИЕВЫХ	100M2	0,3300
12	МОНТАЖ ПЕРЕГОРОДОК СТАЛЬНЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ	100M2	0,3300
13	ПЕРЕГОРОДКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	M2	33,0000
<b>ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>			
14	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2	0,3680
15	ОТБЫВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	100M2	2,3000
16	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	2,3000
17	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН(3ММ)	100M2	25,0600
18	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100M2	-25,0600
19	ОКРАСКА ПОЛВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	15,0400
20	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	10,0200
21	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ(3ММ)	100M2	10,2000
22	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100M2	-10,2000
23	ОКРАСКА ПОЛВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	10,2000
24	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100M2	5,0000
25	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	5,0000
26	ГЛАДКА ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	5,0000
<b>ПОЛЫ</b>			
27	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100M2	4,6000
28	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ	100M2	4,6000
29	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	5,6000
30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ КЕРАМОГРАНИТНЫХ ПЛИТОК РАЗМЕРАМИ ДО 60x60 CM	100M2	3,0000
31	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ РЕЛЬЕФНЫХ НЕГЛАЗУРОВАННЫХ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100 M2	2,6000
32	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫМ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100 M2 ПОЛА	4,6000
<b>ПОЛЫ ЛЕСМНИЧНАЯ КЛЕТКА</b>			
33	ОБЛИЦОВКА СТУПЕНЕЙ ГРАНИТНЫМИ ПЛИТКАМИ	100M2	1,2000
34	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ С ПОРУЧНИМИ ИЗ АНОДИРОВАННЫХ ТРУБ	100M	0,3800
35	ОГРАЖДЕНИЕ ИЗ НИКЕЛИРОВАННЫХ ТРУБ	M	38,0000
<b>САНТЕХОБОРУДОВАНИЕ</b>			
36	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УМЫВАЛЬНИКОВ И РАКОВИН	100ПРИБ	0,1000
37	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: УНИТАЗОВ И ПИССУАРОВ	100ПРИБ	0,0600
38	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10КОМПЛ	0,4000
39	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	1,0000

40	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ И МОЕК	10ШТ	1,0000
41	УСТАНОВКА ЧАШ [УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ] С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ.	0,2000
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
42	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: БРА, ПЛАФОНЫ	100ШТ	0,7000
43	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ	100 ШТ	0,7000
44	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 24 W PRIME LIGHT	ШТ	70,0000
ОТОПЛЕНИЕ			
45	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	2,0700
46	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 25 ММ	100М	0,7700
47	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	4,0000
ВОДОСНАБЖЕНИЕ			
48	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	1,5000
49	КРАН ВЕНТИЛЬНОГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	ШТ	20,0000
50	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ 90 ГРАД	ШТ	80,0000
51	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ 45 ГРАД	ШТ	40,0000
52	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ 90 ГРАД	ШТ	180,0000
53	УГОЛЬНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ 45 ГРАД	ШТ	120,0000
54	МУФТЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ Д 32 ММ	ШТ	140,0000
55	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32-25-32 ММ	ШТ	350,0000
КАНАЛИЗАЦИЯ			
56	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	1,7000
57	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД А	1,0000
58	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 110X110 ММ	ШТ	25,0000
59	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 50X50 ММ	ШТ	25,0000
60	ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ТРОЙНИКИ 90 ГРАД. Д. 110X50 ММ	ШТ	30,0000

на

, ДЕТСКИЙ ПЛАЩАДКА

1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ТРОТУАРНОЙ ПЛИТКИ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 55 ШТ	10 М2	20,0000
2	УСТАНОВКА БОРТОВЫХ КАМНЕЙ БЕТОННЫХ ПРИ ДРУГИХ ВИДАХ ПОКРЫТИЙ БР 100.30.18	100М	0,6000
3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0475
4	БЕСЕДКА (КРЫША СТЕКЛОПЛАСТИКОВАЯ)	ШТ	2,0000
5	ГОРКА С КРЫШЕЙ РАЗМЕРОМ 4,6X0,9 М	ШТ	1,0000
6	КАЧЕЛИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000
7	КАЧЕЛИ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ	ШТ	2,0000
8	СКАМЕЙКА ДЛЯ ИГРОВЫХ ПЛОЩАДОК	ШТ	4,0000
9	ТУРНИК, КОЛЬЦО, ЛЕСТНИЦА	ШТ	2,0000
10	КАРУСЕЛЬ	ШТ	1,0000

1. Боле подписи:  Н. Лутфуллоева
2.  Р. Абдураимов
3.  Р. Раимуров







**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**  
Самарқанд туман тиббиёт  
бирлашмаси  
бошлиғи: Т.А.Сувонов  
“ ” “ ” 2022 йил

**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

**САМАРҚАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ МАРКАЗИЙ КУП ТАРМОКЛИ  
ПОЛИКЛИНИКАСИ БИНОСИНИ МАЖМУАСИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ**

№	Маълумотлар руйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Бажариладиган иш	<b>САМАРҚАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ</b>
2	Буюртмачи	Самарқанд туман тиббиёт бирлашмаси
3	Тижорат таклифни такдим этиш шартлари	Иш стажи (Шу сохада етарли нш стажи) лойиха сметаларнн тайёрлаб бериш хизмати (Иш тажрибаси (Шу сохада олдин кнлингн ишлар руйхати etender.uzex.uz порталида жойлаштирилади
4	Бажарилган ишлар хисоб китоби	Бажарилган ишлар далолатнома ва хисоб фактура асосида белгиланган тартибда туланади
5	Молиялаштириш манбаи	Бюджетдан ташкари маблағлари хисобидан
6	Буюртмачи суммаси	890 277 628 сум
7	Конкурс тили	Узбек
8	Шартнома валютаси	Миллий валюта сум
9	Танлов таклифни қабул қилиш	Таклифлар эълон қилинган пайтдан бошлаб
10	Танлов тугрисида маълумот	<a href="https://etender.uzex.uz/">https://etender.uzex.uz/</a> да жойлаштирилган

САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ  
БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ  
ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ

№	Маъхсулот номи	Ўлчов бирлиги	Миқдори
1	САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ	хизмат	1

2022 йил




*[Handwritten signature]*

**САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ  
ТАЪМИРЛАШ**

**ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**



“ТАСДИҚЛАЙМАН”  
Самарканд туман тиббиёт  
бирлашмаси бошлиғи

  
Т.А.Сувонов  
« — » 2022 йил  
М.Ў

**ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**

# УМУМИЙ ҚИСМ

## ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

### 1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) ва Вазирлар Маҳкамасининг 2022 йил 20 майдаги 276-сонли қарори талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган "Лойиҳалашдан олдин, лойиҳа, тендер ҳужжатлари ва шартномалар экспертизасини ўтказиш тартибини такомиллаштириш чора-тадбирлари тўғрисида" (кейинги ўринларда - қарор).

1.2 Тендер мавзуси **САМАРҚАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ** буйича

1.3 Тендер таклифида кўрсатилган нархлар чэғара қийматидан ошмаслиги керак.

1.4 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.5 Тендер комиссияси йиғилишининг шакллари - онлайн.

### 2. Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – Самарқанд туман тиббиёт бирлашмаси  
(бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

Мижознинг манзили: Самарқанд вилояти Самарқанд туман Хужа ахрор валий  
р/с 401722860182337073101054002

Банк: Марказий банк тошкент шаҳар бош бошқармаси ХККМ

МФО: 00014, ИНН: 200 776 137

Тел: 97 398 98 38

Самарқанд ТТБ бошлиғи Т.А.Сувонов

2.3 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камида олти аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

### 3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

3.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

### 4. Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун махсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ тендер таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

кайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар;

солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошқор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан қўлга олиш, агар: иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита миждоннинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш хақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни тақлиф қилиш, бериш ёки беришга рози

бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш;  
иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолақиз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

## **5. Танлов тили, ўлчов бирлиги.**

**5.1** Тендер таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек ёки рус тилларида бўлиши керак. Тендер таклифи ўзбек ёки рус тилларига аниқ таржимаси илова қилинган ҳолда, бошқа тилда бўлиши мумкин. Тендер таклифи матнида фарқлар бўлган тақдирда, бир нечта тил ишлатилганда, ўзбек ёки рус тиллари устунлик қилади. Инглиз тилида техник ҳужжатларни тақдим этишга руҳсат берилади.  
Тендер таклифида мэтрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

## **6. Тендер таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби**

**6.1** Порталда еълон қилинган тендер иштирокчилари танлов еълонида кўрсатилган манзил бўйича еълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

**6.2** Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

**6.3** Тендер таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

**6.4** Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

**6.5** Техник таклиф қуйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак: техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

**6.6** Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

**6.7** Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

## **7. Таклифлар бўйича тендер тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари**

**7.1** Элонда тендер ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, тендер иштирокчилари томонидан тақдим этилган тендер таклифларини баҳолаш бўйича тендер комиссияси.

**7.2** Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, тендер комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

**7.3** Тендер қўмитаси тендер ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

**7.4** Тендер иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлган маълумотлар аниқланган тақдирда, тендер комиссияси бундай иштирокчинини тендерда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

**7.5** Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва тендер ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

**7.6** Тендер комиссияси агар уни тақдим этган тендер иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки тендер иштирокчиларининг таклифи бўйича тендер ҳужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

**7.7** Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида тендер комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Тендер ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф қилган тендер иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

## **8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги Махфийлик.**

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик куйдагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) тендер ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.



## ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФНОМА

Самарканд туман тиббиёт бирлашмас

(буюртмачн номи ва объект номи)

танлашда иштирок этишга танлаш иштирокчилар ини таклиф этамиз ва куйидаги объект буйнча танлаш таклифини такдим этилишини сураймиз.

Бажариладиган иш номи: САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ  
ЖОРЫЙ ТАЪМИРЛАШ

Хизмат курсатиш муддати 50 календарь кун.

Буюртмачн Самарканд туман тиббиёт бирлашмас

**Молияланлириш манбаси: Бюджетдан ташкари маблаглари хисобидан.**

Таклиф этилган шартлар буйнча танлашда мурожаат билан махаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.

Энг яхши таклифни Танлашда иштирок этиш учун иштирокчиларга куйидаги талаблар куйнлади:

фукаролик-муомала лаёкати ва шартнома тузиш ваколоти;  
доимий ходимлари. жумладан мухандис-техник ходимларига зга булиши;  
ишлаб турган асосий воситалари. шу жумладан ишлаб чикариш базаси. машина ва механизмлар, кичик механизация, ишлаб чикариш воситаларига зга булнши;  
уз айланма маблаглари билан таъминланганлиги;  
туловга кодирлиги (курсаткич 1,25 коэффицентдан кам булмаган);  
танлаш объектига ухшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;  
бажарилган ишлар, шу жумладан уз кучи билан олдин бажарилган ишлар хажми хакидаги маълумотларни такдим этиш;

устав фонди микдори тугрисидаги маълумотлар.

Агар танлаш предмети булган нш (хизмат)ларни бажариш билан боглик фаолият конун хужжатларига мувофик лицензияланиши зарур булса, танлашда иштирок этиш учун белгиланган тартибга асосан тегишли лицензияга зга булган танлаш иштирокчиларга рухсат этилади.

Куйидаги танлаш иштирокчиларига танлаш жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

кайта ташкил этилиш (булиниш, кушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;  
мол-мулки мусодарага олинганлар хамда муассислик келишув. молиявий иштирок холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир-бирига молиявий карамлиги мавжуд ташкилотлар.

Хар бир бажариладиган иш буйнча ишлаб чикариш воситаларини. ишлатиладиган машина ва механизмлар руйхати тулик илова килиниши керак.

Хар бир бажариладиган нш буйнча тендерга эълон берган вактида ишчилар сони ва инженер техник ходимлар сонини тулик курсатилишн керак. Мехнат дафтарчалари ва буйрук хар бир ишчн билан тузилган мехнат шартномаси бу лиши керак.

Агарда комиссия томонидан текшнришда ёки бахоланганда нотугри маълумот берилса тендер хужжатлари курилмасдан кайтарилади.

Танлаш таклифини тайёрлаш ва такдим этнш учун керакн барча хужжатлар танлаш иштирокчилари учун йурикномада акс эттирилган.

Танлаш иштирокчилари танишиб чикиш ва танлаш таклифини тузиш максадида танлаш предметининг Бажариладиган иш хизматларни руйхатини, хусусан. Бажариладиган иш хизматларнннг руйхатини такдим этилиши хакида танлаш ташкнлотчисига мурожаат килишга хаклидир.

Танлаш иштирокчилари танлашда катнашиш тугрисидаги таклифлари ва танлаш хужжатларинн etender.uzex.uz сайдидан олишлари мумкин

Таклифларни топшириш танлаш иштирокчисининг танлаш хужжатларига куйилган талабларни ургангани ва унда курсатилган ишларни бажариш. ишларнинг физик хажмлари материал ва конструкциялар хажмлари хамда бошка шартларга нисбатан таъмирлашнинг тугаллашга таъсир ЭТИШИ мумкин булган саволлар йуклигига далолат хисобланади.

Таклифларини танлаш ЭЪЛОН кнлинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кундан кейин танлаш коммнссияси томонидан etender, uzex.uz махсус ахборот портали оркали куриб чикилади утади.



## БАРЧА ХИЗМАТ КУРСАТУЧИ ТАШКИЛОТЛАРИ ДИККАТИГА

Самарканд туман тиббиёт бирлашмаси

### ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШ УЧУН ЭЪЛОН КИЛАДИ

**САМАРКАНД ТУМАН ТИББИЁТ БИРЛАШМАСИ БОЛАЛАР БУЛИМИНИ ЖОРЫЙ  
ТАЪМИРЛАШ  
890 277 628 сум**

Ишларни тугаллаш муддати - 50 календарь кун

Буюртмачи: Самарканд туман тиббиёт бирлашмас, Тел 97 398 98 38

**Молиялаштириш манбаи: Бюджетдан ташкари маблаглари хисобидан.**

- ◆ Танлаш иштирокчилари куйидаги талабларга лойик булишлари лозим: иш (хизмаг)ларни бажариш учун зарур булган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасндан фукаролик-муомала лаёкати ваколатларига эга ва тажрибали булишларни шарт.
- ◆ Махаллий ва хорижий ишлаб чиқарувчи ташкилотлари танлашда катнашганда, танлаш таклифларини баҳолашда махаллий танлаш иштирокчиларга куйидаги нарх курсаткичлари хисобга олинади:
- ◆ Таклифларни баҳолашда иштирокчиларнинг танлаш таклифлари конун хужжатларига мувофик кушилган киймат солигидан озод килинган импорт килувчиларнинг товар (иш, хизмат)лари кушилган киймат солиги суммаси кушимча равишда хисобга олинади.

Танлаш иштирокчилари танлашда катнашиш тугрисидаги таклифлари ва танлаш хужжатларини [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) сайдидан олишлари мумкин

- ◆ Тасдиқланган танлаш хужжатлари буюртмачни томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари буйича [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.

◆ Таклифлар танлаш ташкилотчиси томонидан [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) электрон танлаш эълонида чоп этилган кундан бошлаб тугайдиган вақтига қадар қабул килинади.