

ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП
ЧОРЛОК В МАССИВЕ ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

САМАРКАНД - 2022 г

ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"

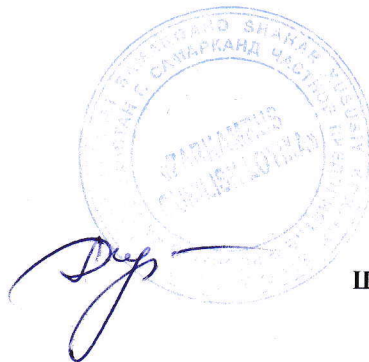
СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП
ЧОРЛОК В МАССИВЕ ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

КНИГА

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Директор
ЧП "ЗАРКАМУС КУРИЛИШ ЛОЙИХА"



Шакаров А.

САМАРКАНД - 2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП ЧОРЛОК В МАССИВЕ
ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Основанием для расчета стоимости текущего ремонта объекта является дефектный акт

Стоимость строительства объекта рассчитана ресурсным методом, основанном на кульпулировании затрат в текущих ценах и тарифах на ресурсы, на основании
Постановления Кабинета Министров РУз от 11 июня 2003 г. № 261

"О переходе на договорные цены при реализации и инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" и

Приказа Госкомархитектстроя РУз от 10 декабря 2003 г. № 70, об утверждении

"Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах, для использования их организациями Заказчиков и Подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек"

Текущие цены на материалы, оборудование и мебель, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан,

взяты из "Каталога на материально-технические ресурсы" за период **3-го квартала 2021 г.**

Цены на материалы, оборудование и мебель, отсутствующие в "Каталоге на материально-технические ресурсы", согласованы с Заказчиком.

Стоимость затрат труда (за 1 чел/час) принята согласно справки Управления Статистики Самаркандской области

СОСТАВИЛ

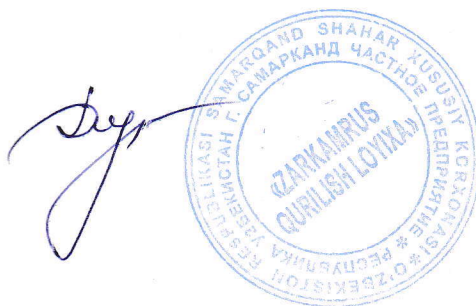


РЕКОМЕНДУЕМАЯ РАСЧЕТНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ .

ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП ЧОРЛОК В
МАССИВЕ ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО), СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	1 789 080
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	34 260 400
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	14 414 488
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	900 035
5	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	51 364 003
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА -18,11%	8 978 019
7	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА	60 342 022
8	НДС - 15%	9 051 303
9	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА С НДС	69 393 325

ГИП



Форма N 5

**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП ЧОРЛОК В МАССИВЕ ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**
(наименование стройки)

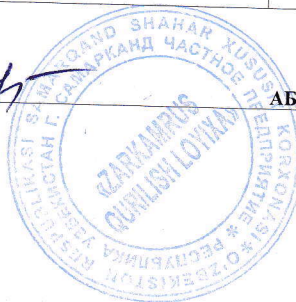
ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100М3	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	2,8000
4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ФЕРМ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,6820
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧ.60Х40Х3ММ	М	158,0000
6	МОНТАЖ ФЕРМ	Т	0,6820
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0678
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х60Х3,5ММ	М	12,0000
9	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0678
10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80Х60Х3,5ММ	М	12,0000
11	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,2376
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧ.25Х40Х2ММ	М	108,0000
13	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ	100М2	0,5188
14	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА КРАШЕННОГО ТОЛЩ.0,4ММ	100М2	0,5520
15	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
16	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
17	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0900
18	ВОРОНКА	ШТ	3,0000
19	КОЛЕНА	ШТ	9,0000
20	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,1330
21	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,3000
22	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,3000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
23	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛАСТИКА	100М2	0,1000
24	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,1000
25	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,1000
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,1000
27	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ НАКЛАДНЫЕ	100ШТ	0,0400
28	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-24W	100ШТ	0,0200
29	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
30	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
31	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ. КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,8000
32	ПРОВОД АПВ6	М	80,0000
33	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	100ШТ	0,0200
34	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАКОВИН	100ШТ	0,0200
35	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ (ХВС)	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,2000
36	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
37	НАСОС С ПРЕСС-КОНТРОЛЕМ	ШТ	1,0000
38	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ЗАПАСА ВОДЫ ЕМК.300Л	10БАКОВ	0,1000
39	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ.	0,1000
40	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
41	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,8700
42	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,8700
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
43	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0792
44	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,2400
45	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	5,1100
46	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100М3	0,0788
47	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0511
48	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2	-0,0511
49	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0340
50	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.40Х40Х2ММ	М	14,4000
51	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,1767
52	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.20Х20Х2ММ	М	66,0000
53	ПРУТОК Д-14ММ	М	135,0000
54	ШАР НАД СТОЙКАМИ	ШТ	12,0000
55	МОНТАЖ М/К ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,1787
ВЫГРЕБ 2 ШТ			
56	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0940
57	УСТРОЙСТВО СТЕН И ДНИЩ ВЫГРЕБА ИЗ БМ-150	100М3	0,0280

58	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ ВЫГРЕБА ИЗ БМ-200	100М3	0,0045
59	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0320
60	ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ		
61	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100М2	0,2250
62	ПОСАДКА МОЖЖЕВЕЛЬНИКОВ	100М2	0,2250
		10ШТ	0,3000

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

АБДУРАХМАНОВ М.



**ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП ЧОРЛОК В МАССИВЕ ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

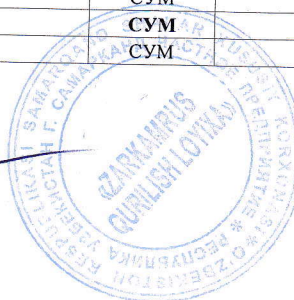
СУМ

№ п/п	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
				на единицу	общая
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	774,5677	18609,72	14 414 488
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:		СУМ			14 414 488
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,673267	72437	48 769
3	ВЫПРЯМИТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ МНОГОПОСТОВЫЕ С КОЛИЧЕСТВОМ ПОСТОВ ДО 30	МАШ.-Ч	0,051528	18369	947
4	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	4,1426	1081	4 478
5	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,581256	655	381
6	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,54648	1412	772
7	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,9551	950	2 807
18	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,319375	4226	1 350
19	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,1764	1400	1 647
20	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,031288	1225	38
21	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,789854	4390	3 467
22	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,966	85124	167 354
23	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,3109	1327	16 337
24	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	1,76	16668	29 336
25	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,65553	10399	6 817
26	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,1696	14484	2 456
27	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,353	916	323
28	ПРЕСС-НОЖНИЦЫ КОМБИНИРОВАННЫЕ	МАШ.-Ч	0,721308	4452	3 211
29	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,158452	916	145
30	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	4,7523	862	4 096
31	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	40,6621	4656	189 323
32	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,6	851	511
33	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,01104	1841	20
34	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	0,363321	22567	8 199
35	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,7047	54548	256 632
36	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,6557	54548	90 315
37	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,44735	71069	31 793
38	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	2,4426	3985	9 734
39	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	3,8661	1077	4 164
40	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,856	1176	1 007
41	СВАРОЧНЫЕ АППАРАТЫ РУЧНЫЕ ДЛЯ СВАРКИ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	2,668	5100	13 607
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:		СУМ			900 035
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
42	ПРОФНАСТИЛ КРАШЕННЫЙ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	57,96	53914	3 124 855
43	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	12800000	28 160
44	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	12,7156	360770	4 587 407
45	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	0,45675	387336	176 916
46	ВОДА	М3	12,5177	250	3 129
47	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,014	295154	4 132
48	ВОДА	М3	3,03	250	758
49	КОЛЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ ПОСАДОЧНЫЕ 2200Х60 ММ	ШТ	6	1800	10 800
50	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	335,616	160	53 699
51	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1.8 КГ	КГ	0,36	12000	4 320
52	ШПАГАТ ИЗ ПЕНЬКОВОГО ВОЛОКНА	Т	0,00009	850000	77
53	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00003	22500000	675
54	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,006679	14000000	93 506
55	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,000456	7500000	3 420
56	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,007985	7500000	59 888
57	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,4	3000	1 200
58	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	0,000032	891	0
59	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,007118	891523	6 346
60	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	0,32193	35000	11 268
61	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000208	17760000	3 694
62	КРАСКА	КГ	0,04	15600	624
63	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,011092	6700000	74 316

64	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,009846	14453043,48	142 305
65	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,2	2850	570
66	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000116	6130435	711
67	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,005	4850000	24 250
68	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	0,387338	4500	1 743
69	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	10,2	35000	357 000
70	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ МБП-65 "ЛИЛО-1"	Т	0,006643	5000000	33 215
71	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,00036	1900000	684
72	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,02883	1900000	54 777
73	ЗАКРЕПЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	7,84	3200	25 088
74	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000027	11863968,7	320
75	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,005624	10434782,61	58 685
76	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,004099	5500000	22 545
77	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	13,9684	3690	51 543
78	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,00174	3800000	6 612
79	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 3,5X35 ММ	Т	0,00032	22500000	7 200
80	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,003067	11660000	35 761
81	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э50А	Т	0,01792	11660000	208 947
82	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,020523	11660000	239 298
83	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	11660000	4 547
84	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,000336	11660000	3 918
85	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,123	3373913	414 991
86	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,00021	350000	74
87	РОГОЖА	М2	8,5378	1250	10 672
88	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,134	200	27
89	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,04704	2217391	104 306
90	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,002024	3373913	6 829
91	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,102769	3373913	346 734
92	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,148286	3373913	500 304
93	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД: БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,012264	3373913	41 378
94	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN16 D20 /D"1/2, СТЕНКА 2,8/	М	17,98	7800	140 244
96	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	Т	0,00084	12500000	10 500
97	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ БМ 150)	М3	5,2122	360770	1 880 405
98	МОЖЖЕВЕЛЬНИК	ШТ	3	45000	135 000
99	СЕМЕНА ГАЗОННЫХ ТРАВ	КГ	0,45	95000	42 750
100	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	42	20000	840 000
101	ВЕТОШЬ	КГ	0,05	3200	160
102	ПЛИТЫ ИЛИ МАТЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ ТОЛЩ 10СМ	М2	61,8	4500	278 100
103	СВЕТИЛЬНИКИ LED-24W	ШТ	2	37500	75 000
104	ТКАНЬ МЕШОЧНАЯ	10М2	0,6071	9000	5 464
105	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,050082	5000	250
106	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	2,044	42000	85 848
107	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	6,5408	31529	206 225
108	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	2,0493	2766	5 668
109	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00087	8000000	6 960
110	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	4650	326
111	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,04	5000	200
112	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,016	42000	672
113	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	9500	19 000
114	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	9	20000	180 000
115	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00824	12800000	105 472
116	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	4,8829	25212	123 108
117	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	14000000	17 780
118	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК	КОМПЛ	2	163000	326 000
119	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИН	КОМПЛ	2	63000	126 000
120	УМЫВАЛЬНИКИ	ШТ	1	425000	425 000
121	КРАСКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ РАБОТ	Т	0,042917	7800000	334 753
122	Тунакапон с полимерным покрытием с фасон. частей толщ. 0,4 мм	М2	13,3	84500	1 123 850
124	ЛЕНТА К226	100М	0,04	65000	2 600
126	ПОЛОСКИ И ПРЯЖКИ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	0,208	3670,2	763
127	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,08	5000	400
128	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00007	15000000	1 050
129	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6X19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,032542	65000	2 115

132	ЗАМОК ДВЕРНОЙ	ШТ	4	75000	300 000
133	ВОРОНКА	ШТ	3	25000	75 000
134	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧ.60X40X3ММ	М	158	48310	7 632 980
135	ШАР НАД СТОЙКАМИ	ШТ	12	25000	300 000
136	ПРУТОК Д-14ММ	М	135	4500	607 500
137	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.20X20X2ММ	М	66	12667	836 022
138	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.40X40X2ММ	М	14,4	27453	395 323
139	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1	18500	18 500
140	КОЛЕНА	ШТ	9	12000	108 000
141	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12	20000	240 000
142	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧ.25X40X2ММ	М	108	21916	2 366 928
143	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X60X3,5ММ	М	24	79 159	1 899 816
144	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,032	8293653	265 397
145	ПРОВОД АПВ6	М	80	1650	132 000
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			32 633 352
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	СУМ			1 625 068
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬ				1 980
	Всего по материальным ресурсам	СУМ			34 260 400
	ОБОРУДОВАНИЕ				
1	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1	254000	254 000
2	БАК ДЛЯ ЗАПАСА ВОДЫ ЕМК.300Л	ШТ	1	650000	650 000
3	НАСОС С ПРЕСС-КОНТРОЛЕМ	ШТ	1	850000	850 000
	Итого по оборудованию	СУМ			1 754 000
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ			35 080
	Всего по оборудованию	СУМ			1 789 080
	ВСЕГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			51 364 003

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



"УТВЕРЖДАЮ"

"_____ 202__ г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:

1 Б. Огилев И. Сиржадов И. Исхақов

2 С. Тухмонова Н. Маназир

3 _____

4 _____

произвели визуальный осмотр и составили настоящий акт на предмет определения состава работ по объекту:

ОРГАНИЗАЦИЯ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО МЕДПУНКТА ПРИ СВП ЧОРЛОК В МАССИВЕ ЧОРЛОК КУШРАБАТКОГО РАЙОНА
САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧУЮ	100М3	0,0478
2	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100М3	0,0180
3	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОНТЕЙНЕРА ВЕСОМ 2,8 Т	ШТ.	2,8000
4	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ФЕРМ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,6820
5	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧ.60X40X3ММ	М	158,0000
6	МОНТАЖ ФЕРМ	Т	0,6820
7	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0678
8	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X60X3,5ММ	М	12,0000
9	МОНТАЖ БАЛОК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0678
10	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.80X60X3,5ММ	М	12,0000
11	МОНТАЖ ПРОГОНОВ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,2376
12	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕЧ.25X40X2ММ	М	108,0000
13	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ	100М2	0,5188
14	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО ЛИСТА КРАШЕННОГО ТОЛЩ.0,4ММ	100М2	0,5520
15	УСТРОЙСТВО ВОДОСТОЧНЫХ ЛОТКОВ	100М	0,1200
16	ЛОТКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ПМ	12,0000
17	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ	100М ТРУБ	0,0900
18	ВОРОНКА	ШТ	3,0000
19	КОЛЕНА	ШТ	9,0000
20	ОБЛИЦОВКА ПАРАПЕТА ПАНЕЛЯМИ "ТУНУКАПОН"	100М2	0,1330
21	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100М2	0,3000
22	УТЕПЛЕНИЕ ПОТОЛКА МИНВАТОЙ ТОЛЩ.10СМ. В ДВА СЛОЯ, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА - 2, К НОРМАМ ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИН - 2 И К НОРМАМ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ 2	100М2	0,3000
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
23	РАЗБОРКА ОБШИВКИ СТЕН ИЗ ПЛАСТИКА	100М2	0,1000
24	ОБЛИЦОВКА СТЕН ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	100М2	0,1000
25	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100М2	0,1000
26	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	0,1000
27	СМЕНА ДВЕРНЫХ ПРИБОРОВ: ЗАМКИ НАКЛАДНЫЕ	100ШТ	0,0400
28	СМЕНА СВЕТИЛЬНИКОВ НА LED-24W	100ШТ	0,0200
29	УСТАНОВКА СЧЕТЧИКА ЭЛ. ЭНЕРГИИ ОДНОФАЗНЫЕ	ШТ	1,0000
30	СЧЕТЧИК ОДНОФАЗНЫЙ	ШТ	1,0000
31	ПРОКЛАДКА ПРОВОДА ПО СУЩ.КОНСТРУКЦИЯМ	100М	0,8000
32	ПРОВОД АПВ6	М	80,0000
33	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	100ШТ	0,0200
34	СМЕНА АРМАТУРЫ: СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ РАКОВИН	100ШТ	0,0200
35	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 20 ММ (ХВС)	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,2000
36	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	1,0000
37	НАСОС С ПРЕСС-КОНТРОЛЕМ	ШТ	1,0000
38	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ЗАПАСА ВОДЫ ЕМК.300Л	10БАКОВ	0,1000
39	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ	10КОМПЛ.	0,1000
40	СИФОН БУТЫЛОЧНЫЙ	ШТ	1,0000
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
41	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ Гф-021	100М2	0,8700
42	ОКРАСКА МАСЛЯНАЯ КОНТЕЙНЕРА ЗА 2 РАЗА	100М2	0,8700
БЛАГОУСТРОЙСТВО			
43	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0792
44	ПОДСЫПКА ГРУНТА ПОД ПОЛЫ	100М3	0,2400

45	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	МЗ	5,1100
46	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ ИЗ БМ-150	100МЗ	0,0788
47	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ	1000М2	0,0511
48	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧИТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17 (ИСКЛЮЧИТЬ 10СМСМ)	1000М2	-0,0511
49	МОНТАЖ СТОЕК ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ	Т	0,0340
50	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.40Х40Х2ММ	М	14,4000
51	ИЗГОТОВЛЕНИЕ КОНСТРУКЦИЙ ОГРАЖДЕНИЯ ИЗ ТРУБ	Т	0,1767
52	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ СЕЧ.20Х20Х2ММ	М	66,0000
53	ПРУТОК Д-14ММ	М	135,0000
54	ШАР НАД СТОЙКАМИ	ШТ	12,0000
55	МОНТАЖ М/К ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,1787
ВЫГРЕБ 2 ШТ			
56	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100МЗ	0,0940
57	УСТРОЙСТВО СТЕН И ДНИЩ ВЫГРЕБА ИЗ БМ-150	100МЗ	0,0280
58	УСТРОЙСТВО ПЕРЕКРЫТИЙ ВЫГРЕБА ИЗ БМ-200	100МЗ	0,0045
59	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АШ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0320
ОЗЕЛЕНЕНИЕ			
60	ПОДГОТОВКА ПОЧВЫ	100М2	0,2250
61	ПОСЕВ ГАЗОНОВ ПАРТЕРНЫХ, МАВРИТАНСКИХ И ОБЫКНОВЕННЫХ ВРУЧНУЮ	100М2	0,2250
62	ПОСАДКА МОЖЖЕВЕЛЬНИКОВ	10ШТ	0,3000

ПОДПИСИ:

1. Б. Отелов

2. М. Сирябодов

3. У. Мустафоев

4. С. Тухтаева

5. Н. Мамамов



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:01-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49409

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Qo`shrabot tumani Chorloq qishlog`idagi Chorloq mahalla tubbiyot punktini joriy ta`mirlash.»

Buyurtmachi - Qo`shrabot tumani tibbiyot birlashmasi.
Bosh loyihachi - "ZARKAMRUS QURILISH LOYIHA" X.K.
Litsenziya AL-000935 son 20-06-2020 yil.
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet.
Bosh pudratchi - Tender asosida
Qurilish turi Joriy ta`mirlash.
Murojaat raqami: № 47304

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Qo`shrabot tumani 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 "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" 12.05.2004 yil 226-sonli qaroriga "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 belgilash qoidalariga asosan resurs usulida amalga oshiriladi.

Ob'ektning joriy narxlardagi qiymati hisob-kitob hujjatlari asosida "O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida foydalanilayotgan moddiy-texnika resurslarining joriy narxlari 3-chorak 2021 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.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasining Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika qo'mitasi ma'lumotlariga ko'ra qurilish sohasida 2021-yil yanvaridan 2021-yil sentabrgacha bo'lgan davrda o'rtacha oylik ish haqi darajasining 12 foizi miqdoridagi ijtimoiy sug'urta badallarini hisobga olgan holda mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) 18 609,72 so'mni tashkil etadi.

4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha smeta hujjatlariga 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 71 388,251 ming so'm miqdorida ta'mirlash qiymati, ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 1 994,926 ming so'mga kamaytirildi. Ekspertizaning sharhlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, ta'mirlashning taxminiy qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 69 393,325 ming so'mni tashkil etdi.

Normativ mehnat zichligi 774,57 kishi-soat.

6.2. Ish jarayonida mijozga materiallarni belgilangan tartibda qaytarish uchun mablag'larni hisobga olish kerak.

6.3. Buyurtmachiga sharhlar va takliflar:

- ob'ektni asosiy yong'inga qarshi vositalar bilan ta'minlash.

6.4. Loyiha mualliflari ekspertiza sharhlariga muvofiq mijozga tuzilgan smeta hujjatlarini topshirishlari kerak.

6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati ikki yil.

7. Xulosalar.

7.1. Ishchi loyiha: "Samarqand viloyati Qo'shrabot tumani Chorloq qishlog'idagi Chorloq mahalla tubbiyot punktini joriy ta'mirlash.", Ekspert ko'rib chiqish natijalari va 6.2.6.5-bandlar bo'yicha mulohazalarni hisobga olgan 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