



"DIZAYN SERVIS PROEKT"

**MAS'ULIYATI CHEKLANGAN
JAMIYAT**

O'zbekiston Respublikasi Andijon viloyati, Izbokan tumani, Paytug' shahar, Naqshband ko'chasi.
X/r: 20208000500944767001 MFO: 00068 INN: 305848411 "Ipoteka bank" Istiqlof filiali.

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Стартовая стоимость объекта

ОБЪЕКТ: Андижон вилоят Андижон туман 6-богча биноларини жорий таъмирлаш ишлари

Книга 1

Сводный сметный расчет
Локальная ресурсная ведомость

После экспертизы

Андижан 2022 год.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
Андижанская область город Андижан
Общество с ограниченной ответственностью

«Dizayn Servis Proekt»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Стартовая стоимость объекта

ОБЪЕКТ: Андижон вилоят Андижон туман 6-богча биноларини жорий
таъмирлаш ишлари

Книга 1

Сводный сметный расчет
Локальная ресурсная ведомость

Директор:



dsp
Dizayn Servis
Proekt

Б. Мелибоев

ГИП:

С. Тухтасинов

Андижан 2022 год.

Андижон вилоят Андижон туман 6-боғча биноларини жорий таъмирлаш ишлари
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на **ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**
 (наименование работ)

№ ш/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	138953095,55
2.1	Транспортные расходы на материалы	3970088,44
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	2646725,63
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	13152370,82
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	887,44
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	483800,53
5	Итого прямые затраты	152589266,90
7	Прочие затраты подрядчика	28540451,84
10	Итого с прочими затратами	181138718,74
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	181138718,74
13	НДС	27170807,81
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	208309526,55

От заказчика

М. П.



Андижон вилоят Андижон туман 6-богча биноларини жорий таъмирлаш ишлари
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ							
Итого по разделу "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ"							0,00
РЕМОНТ ТЕНЕВОЙ НАВЕС							
1	E15-04-025-3	МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА ДЕРЕВЯННЫХ КАРКАС ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,5	1332337,07	666168,54
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,37	25,685	14820,65	380668,40
1.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,055	54548,00	3000,14
1.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,025	0,0125	22600000,00	282500,00
Итого по разделу "РЕМОНТ ТЕНЕВОЙ НАВЕС"							666168,54
ПОЛЫ							
2	E11-01-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ГРАВНЕМ	100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ		0,6	340163,54	204098,13
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,7	4,62	14820,65	68471,40
2.2	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,93	0,558	4630,90	2584,04
2.3	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	5,1	3,06	43478,00	133042,68
3	E11-01-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 120ММ ИЗ БМ-100	1 М3 ПОДСТИЛАЮЩЕГО СЛОЯ		72	339991,31	24479374,61
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,8	129,6	14820,65	1920756,24
3.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	0,48	34,56	655,00	22636,80
3.3	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	ТН	0,002	0,144	5755077,00	828731,09
3.4	36138	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32, 40 ММ, IV СОРТА	М3	0,001	0,072	1739130,00	125217,36
3.5	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	73,44	293873,00	21582033,12
4	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,6	1414222,45	848533,47
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	23,706	14820,65	351338,33

4.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	9,07	5,442	655,00	3564,51
4.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	1,224	403293,00	493630,63
5	E11-01-011-02	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (С-2)	100 М2 СТЯЖКИ		0,6	429218,71	257531,23
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1	0,6	14820,65	8892,39
5.2	00404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,64	2,784	655,00	1823,52
5.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,02	0,612	403293,00	246815,32
6	E15-04-025-11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА БЕТОННЫЙ ПОЛОВ ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,6	1031619,71	618971,83
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,4	22,44	14820,65	332575,39
6.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,03	54548,00	1636,44
6.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,0126	22600000,00	284760,00
Итого по разделу "ПОЛЫ"							26408509,26
КОМНАТА							
Итого по разделу "КОМНАТА"							0,00
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
7	E11-01-036-02	УСТРОЙСТВО ПОЛЫ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100 М2 ПОКРЫТИЯ		12,5	7993019,56	99912744,50
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	530	14820,65	7854944,50
7.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,5	6,25	54548,00	340925,00
7.3	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСЛОЖКЕ	М2	102	1275	60000,00	76500000,00
7.4	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50	625	24347,00	15216875,00
8	E11-01-040-03	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100 М ПЛИНТУСОВ		6	1372805,98	8236835,87
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	6,66	39,96	14820,65	592233,17
8.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,33	7,98	950,00	7581,00
8.3	01041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-ЧАС	2,01	12,06	851,00	10263,06
8.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,18	54548,00	9818,64
8.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	42	3913,00	164346,00
8.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	42	3913,00	164346,00
8.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	240	3913,00	939120,00
8.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	96	3913,00	375648,00
8.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	157,8	5000,00	789000,00
8.10	35391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	1578	113,00	178314,00
8.11	44346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	606	8261,00	5006166,00
Итого по разделу "ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА"							108149580,37
ДВЕР							
9	E10-01-039-1	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2		0,0189	1749989,90	33074,81

8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	104,28	1,97089	14820,65	29209,90
8.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,03761	54548,00	2051,60
8.3	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,0021	0,00004	15400000,00	611,23
8.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00413	0,00008	15400000,00	1202,08
10	51300	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ МДФ	М2		1,89	750000,00	1417500,00
11	E10-01-037-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2	100 М2 ПРОЁМОВ		0,05	8747357,85	437367,89
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	79,73	3,9865	14820,65	59082,52
11.2	02209	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	1,29	0,0645	851,00	54,89
11.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,07	0,1035	54548,00	5645,72
11.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,98	0,099	1176,00	116,42
11.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНО-ВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л.	ШТ	123	6,15	54783,00	336915,45
11.6	29982	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X22X0,6	М	30	2,5	9750,00	24375,00
11.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	400	20	500,00	10000,00
11.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,4	0,07	16827,00	1177,89
12	50881	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	М2		5	480000,00	2400000,00
Итого по разделу "ДВЕР"							4287942,70
УБОРНАЯ							
13	E15-07-17-04	ОБШИВКА ПОТОЛОК ИЗ ПЛАСТИКОМ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,1	5844768,92	584476,89
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	15,53	14820,65	230164,69
13.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	0,321	950,00	304,95
13.3	01523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,55	0,055	916,00	50,38
13.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,69	0,069	54548,00	3763,81
13.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,0001	15400000,00	1540,00
13.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,0012	0,00012	2850000,00	342,00
13.7	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,041	3608695,00	147956,49
13.8	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,0028	0,00028	14002000,00	3920,56
13.9	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	10,5	18400,00	193200,00
13.10	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00021	15400000,00	3234,00
14	E17-01-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ) С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2	578055,11	115611,02
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,88	6,976	14820,65	103388,85
14.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,06	950,00	57,00
14.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,93	0,186	54548,00	10145,93
14.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0006	0,00012	16827000,00	2019,24

15	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		0,1	115522,25	11552,23
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	0,7	14820,65	10374,45
15.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	0,01	950,00	9,50
15.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	5000,00	1000,00
15.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,00001	16827000,00	168,27
15.5	52628	СТОИМОСТЬ СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	КОМПЛЕКТ		1	65217,00	65217,00
16	E17-01-001-12	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1	257536,74	25753,67
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,87	1,587	14820,65	23520,37
16.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02	950,00	19,00
16.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,19	0,019	54548,00	1036,41
16.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00007	16827000,00	1177,89
16.5	60763	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИК ФАЯНСОВЫЙ	КОМПЛЕКТ		1	217391,00	217391,00
Итого по разделу "УБОРНАЯ"							1020001,81
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА							
17	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСАДА ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ	100 М2		0,7	1868189,84	1307732,89
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	49,616	14820,65	735341,37
17.2	00976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН (1,25 Т)	МАШ-ЧАС	0,9	0,63	1604,00	1010,52
17.3	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	1,946	21603,00	42039,44
17.4	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,89	1,323	400107,00	529341,56
18	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ : СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,7	1739042,90	1217330,03
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	39,2	14820,65	580969,48
18.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	1,169	950,00	1110,55
18.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,5775	1100000,00	635250,00
19	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100М2		-0,7	1320095,20	-924066,64
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40	-28	14820,65	-414978,20
19.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-0,9352	950,00	-888,44
19.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-0,462	1100000,00	-508200,00
Итого по разделу "НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА"							1600996,28
КРОВЛЯ							
20	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,15	4327277,02	649091,55
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	3,375	14820,65	50019,69
20.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,0345	950,00	32,78
20.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,0495	982,00	48,61
20.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,054	54548,00	2945,59
20.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,00112	14002000,00	15752,25
20.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00045	15400000,00	6930,00

2.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	1,45	0,2175	4870,00	1059,22
2.8	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,0031	0,00046	2850000,00	1325,25
	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1395	3608695,00	503412,95
2.10	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,018	3608695,00	64956,51
2.11	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0015	1739130,00	2608,70
23	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,19	4394232,45	834904,17
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	4,5771	14820,65	67835,60
23.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,0836	982,00	82,10
23.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0418	54548,00	2280,11
23.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,00137	15400000,00	21067,20
23.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	0,6422	4870,00	3127,51
23.6	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,00722	2850000,00	20577,00
23.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,16	0,0304	3608695,00	109704,33
23.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,06	0,0114	3608695,00	41139,12
23.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,83	0,1577	3608695,00	569091,20
24	E10-01-010-1	УСТРОЙСТВО ДЕРЕВЯННЫЙ ОБРЕШЕТКА	1 М3		0,16	4311380,52	689820,88
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	3,6	14820,65	53354,34
24.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,0368	950,00	34,96
24.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,33	0,0528	982,00	51,85
24.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,0576	54548,00	3141,96
24.5	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,0012	14002000,00	16802,40
24.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00048	15400000,00	7392,00
24.7	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1488	3608695,00	536973,82
24.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0192	3608695,00	69286,94

36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32,40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0016	1739130,00	2782,61
E12-03-004-01	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,5 ММ	100 М2 КРОВЛИ		0,2	677186,34	135437,27
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	7,706	14820,65	114207,93
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,482	950,00	457,90
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,08	54548,00	4363,84
030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	129	113,00	14577,00
030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	16,2	113,00	1830,60
31933	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ 0,5 ММ	М2		20,4	75000,00	1530000,00
Итого по разделу "КРОВЛЯ"						3839253,87
ИТОГО:						145972452,83
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						138953095,55
Транспортные расходы на материалы						3970088,44
Заготовительно-складские расходы на материалы						2646725,63
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						13152370,82
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						887,44
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						483800,53
Итого прямые затраты						152589266,90
Прочие затраты подрядчика						28549451,84
Итого с прочими затратами						181138718,74
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						181138718,74
НДС						27170807,81
Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС						208309526,55

Составил: _____

Проверил: _____



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

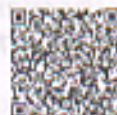
Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 13-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 60765

Obyekt nomi «Andijon viloyati andijon tumani №6- bog`cha binosini joriy ta`mirlash»

Buyurtmachi - DIZAYN SERVIS PROEKT MChJ

Bosh loyihachi - DIZAYN SERVIS PROEKT MChJ

Litsenziya AL-000007 berilgan sana: 19-06-2019 yil cheksiz. O`zbekiston

Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta`mirlash

Murojaat raqami: № 58380

1. Loyihalash uchun asos

Andijon tumani maktabgacha ta`lim bo`limi mudirining 07.09.2022 yildagi №43-ICH-son buyrug`i.

Buyurtmachi va Loyixachi o`rtasida 2022-yilda kelishilgan loyihalash uchun topshiriq.

Buyurtmachi va ijrochi o`rtasidagi tuzilgan 2022 yil sentabr dagi №32-22 sonli shartnomasi.

Buyurtmachi tomondan 07.09.2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: Andijon viloyati andijon tumani №6- bog`cha

binosini joriy ta`mirlash tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Joriy ta`mirlash: Tenevoy naves ta`miri; Yog`ochlarni moylik bo`yoq bilan bo`yash

Zamin (pol): Shag`al bilan tekislash, pastki qatlamlarini o`rnatish; bm-100 dan 120mm betonni. Qatlam qurilmasi: qalinligi 20mm bo`lgan sement. Sement har 5mm uchun dastani qalinligidagi o`zgarishlar

11-01-011-01 (d=2) normaga qoshiladi yoki chiqarib tashlanadi. Beton pollarni 2 marotabalab bo`yoq bilan bo`yaladi.

Xona: Ichki pardozlash ishlari; linoleum pol o`z o`zidan tejamkor vintillardek plastik taglik taxtalarni o`rnatish.

Eshik: 3m2 gacha bo`lgan tosh devorlarga mdf eshik bloklarini o`rnatish. mdf eshik bloklari o`rnatish, alyuminiy profil eshik bloklari bilan jixozlash.

Xojatxona: Plastik qoplama o`rnatish. kranlar o`rnatish, qo`l yuvish uskunalarni o`rnatish.

Tashqi pardozlash ishlari: Fasad qismini ohak sementlik qarishma bilan yaxshilangan gips o`rnatish. Gipslar quruq aralashma bilan sirtlarini qattiq tekislash (bitta qatlamlik gips) devorlar. Normal devorlar 15-02-19-07 qalinligining har bir mm o`zgarishi uchun qo`shiladi yoki chiqarib tashloanadi.

Tom: Ramka elementlarini o`rnatish, starapil o`rnatish, yog`och qurilmalardan "Obreshotka" iborat. Qalinligi 0,5 mm bo`lgan trapezoidal va sinus shakildagi profilning gofrokortonidan tom yopish moslamasi ishlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 236179,883 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 27870,357 ming so'm qurilish materiallari narxini pasaytirish, smetaning mahalliy qismini tuzatish hisobiga kamaygan

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati andijon tumani №6- bog`cha

binosini joriy ta`mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 110,929 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan

- 208309,527 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

Bosh mutaxassis: Xalidarov Jur'at Alimdjano'vich