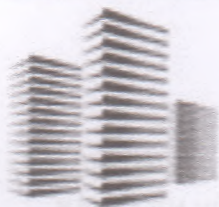


ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН



«ILDAM QADAM INVEST» MCHJ

Лицензия
№ АЛ-000118

Договор
№ __-2022

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ:

КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП
КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ
ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

КНИГА: 1

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ.

КАРШИ-2022

ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»

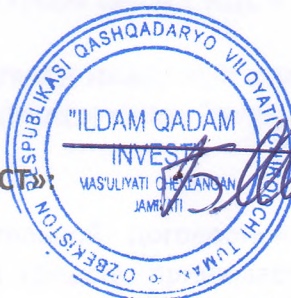
ЛИЦЕНЗИЯ: № АЛ-000118

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ: КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП
КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ
ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

КНИГАН№1: ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ,
ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ
ЦЕНАХ.

Директор ООО «ИЛДАМ КАДАМ ИНВЕСТ»



M. Berdikulov
М.БЕРДИКУЛОВ

Г.И.П:

B. Ergashev

Б.ЭРГАШЕВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором № _____ от « _____ » _____ 2022 года заключенного между ООО «Илдам Кадам Инвест» и _____

произведен расчет стоимости «КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ» в текущих ценах.

Источник финансирования _____

Заказчик: _____

Сроки производства работ

Начало - « _____ » _____ 2022г

Окончание - « _____ » _____ 2022г

Расчет выполнен согласно 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, подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектурного управления Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 4 квартал 2021г.

Стоимость «КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ» в ценах определено в размере **415 955 400** сум в текущих ценах с НДС и без прочих затрат заказчика.

Определенная стоимость «КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ» в текущих ценах является ориентировочной.

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

СОСТАВИЛ:



Ш.БУТАЕВА

КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД ҚИСМИНИ ВА ҚУЧАСИ ИЧКИ ЮЗЛИНИ МУҚАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

(сум)

№ плл	Наименование работ	зарплата (с учетом ЕСП) сум	Прямые затраты						Всего прямых затрат	Оборудование	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 17,36% от ст. пр.з.	Затраты на страхование объекта 0,0032	Всего стоимость без НДС	НДС	Всего стоимость с НДС
			Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 5%	Кабельно-проводниково-выя продукция	трансп. услуги на перевозку кабель.прод укции 1,5%	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%								
1	2	3	4	5	6	8	10	9	12	13	14	15				
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	64 810 993,06	913 402,17	91 920 673,12	4 596 034	0	0	0	28 180 285	0	190 421 387	218 984 595				
1	ЛОТОК И ТРОТУАР	21 164 107,93	21 106 445,57	94 424 534,00	9 236 458	0	0	0	25 347 415	0	171 278 961	196 970 805				
	Итого:	85 975 101	22 019 848	186 345 207	13 832 492	0	0	0	53 527 700	0	361 700 348	415 955 400				
	Прочие затраты заказчика 3%											0				
	ВСЕГО:											415 955 400				



Составил.
Проверил

**КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД
КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3155,58834	20538,48	64810993,06
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	10,44172	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						64 810 993
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	13,58126	2500	33953,15
2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	111,1194	5300	588932,82
3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,16918	58000	125812,56
4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,83972	58000	164703,64
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						913 402
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	9219	ВОДА	М3	1,30717	2000	2614,35
2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,725	450000	776251,35
3	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	34	1500	51000
4	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,72754	15000000	10913112
5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,13332	12500000	1666500
6	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02651	25000000	662655
7	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,18497	14000000	2589552
8	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,01087	14000000	152236
9	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	246,932	14000	3457048
10	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,01632	11000000	179498
11	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,1076	980000	105448
12	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,06506	980000	63758,8
13	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,12331	3500000	431592
14	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,00341	8500	28,97
15	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	9,1133	15500	141256,15
16	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,04504	3600000	162162
17	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	469,1708	14000	6568391,2
18	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	4321,31	14000	60498340
19	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	49,3864	25000	1234660
20	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	17,017	55871	950756,81
21	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,17518	7500000	1313812,5
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						91 920 673
Итого:						157645068,4
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						91920673,12
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						64810993,06
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						3155,59
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						913402,17
Итого прямые затраты						157645068,4

**КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ
ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**

(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
УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 69							
1	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		5,0086	427200,42	2139676,01
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	104,17888	20538,48	2139676,01
2	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОККОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2		5,0086	9580626,69	47985526,83
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	901,548	20538,48	18516427,01
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	2,30396	0	0
2.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	5,50946	2500	13773,65
2.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	45,0774	5300	238910,22
2.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	1,15198	58000	66814,72
2.6	9219	ВОДА	М3	0,08	0,40069	2000	801,38
2.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	100,172	14000	1402408
2.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	2,5043	15500	38816,65
2.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	190,3268	14000	2664575,2
2.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1753,01	14000	24542140
2.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	20,0344	25000	500860
3	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2		0,55	1805618,35	993090,09
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	28,0555	20538,48	576217,37
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,066	0	0
3.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0605	58000	3509
3.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,0101	25000000	252587,5
3.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00413	14000000	57750
3.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,0113	0,00622	11000000	68365
3.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,02805	980000	27489
3.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00132	8500	11,22
3.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,462	15500	7161
Итого по разделу " УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 69"							5118292,93
УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 17а							
4	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		3,548	427200,42	1515707,08
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	73,7984	20538,48	1515707,08
5	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАЗУИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,1	634708,17	63470,82
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	2,36	20538,48	48470,82
5.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	10	1500	15000
6	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,1375	2306967,58	317208,04
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	9,746	20538,48	200168,04
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	0,38225	0	0
6.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,04813	2000	96,25
6.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,25988	450000	116943,75

7	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		3,548	9580626,69	33992063
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	638,64	20538,48	13116693
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,63208	0	
7.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	3,9028	2500	97
7.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	31,932	5300	169238
7.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,81604	58000	47330
7.6	9219	ВОДА	М3	0,08	0,28384	2000	567
7.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	70,96	14000	9934
7.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	1,774	15500	274
7.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	134,824	14000	18875
7.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1241,8	14000	173852
7.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	14,192	25000	354
8	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ПОКОЛЯ	100 M2		0,35	1805618,35	631966
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	17,8535	20538,48	366683
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,042	0	
8.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0385	58000	22
8.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00643	25000000	16073
8.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,00262	14000000	36
8.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00395	11000000	43
8.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,01785	980000	17
8.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ШЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,00084	8500	
8.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,294	15500	
Итого по разделу " УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 17а"							36520415
УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 17б							
9	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 M2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		3,5	427200,42	149520
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	72,8	20538,48	149520
10	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАЗИТОМ"	100 M2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,12	634708,17	7616
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	2,832	20538,48	5816
10.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	12	1500	18
11	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2		3,5	9580626,69	3353215
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	630	20538,48	1293924
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	1,61	0	
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	3,85	2500	16
11.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	31,5	5300	16
11.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,805	58000	4
11.6	9219	ВОДА	М3	0,08	0,28	2000	
11.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	70	14000	98
11.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,5	1,75	15500	2
11.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	133	14000	186
11.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	1225	14000	1715
11.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	14	25000	35
12	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ПОКОЛЯ	100 M2		0,36	1805618,35	650
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	18,3636	20538,48	3771
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,12	0,0432	0	
12.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0396	58000	22
12.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00661	25000000	16
12.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0027	14000000	3
12.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,0113	0,00407	11000000	4

	12.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,01836	980000	17992,8	
3992063,4	12.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/ МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00086	8500	7,34	
3116695,8	12.9	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3024	15500	4687,2	
Итого по разделу " УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 17в"								35753582,45	
УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 73									
973	13	E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ			5,007	427200,42	2138992,49
169239	13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	104,1456	20538,48	2138992,49	
47330,3	14	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2			7,0862	1343202,51	9518201,62
567,6	14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,07	71,35803	20538,48	1465585,67	
9934	14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,77948	0	0	
274	14.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,77948	58000	45209,96	
18875	14.4	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРКА А, Б	ТН	0,059	0,41809	15000000	6271287	
173852	14.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,10629	14000000	1488102	
3548	14.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,07086	3500000	248017	
631966	15	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2			0,7752	2306967,58	1788361,26
366683	15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	54,94618	20538,48	1128511,02	
	15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,78	2,15506	0	0	
	15.3	9219	ВОДА	М3	0,35	0,27132	2000	542,64	
22	15.4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,46513	450000	659307,6	
16073	16	E15-02-039-01	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2			0,29	9580626,69	2778381,74
367	16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	52,2	20538,48	1072108,74	
435	16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,1334	0	0	
174	16.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,1	0,319	2500	797,5	
45	16.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	9	2,61	5300	13833	
36520415	16.5	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,0667	58000	3868,6	
	16.6	9219	ВОДА	М3	0,08	0,0232	2000	46,4	
1495201	16.7	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	20	5,8	14000	81200	
1495201	16.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,5	0,145	15500	2247,5	
7616	16.9	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	38	11,02	14000	154280	
58164	16.10	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	350	101,5	14000	1421000	
18	16.11	46051	ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	4	1,16	25000	29000	
Итого по разделу " УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 73"								16223937,12	
УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 5									
3353219	17	E15-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2			1,7	1740300,86	2958511,46
	17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	72,93	20538,48	1497871,46	
1293924	17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,289	0	0	
9	17.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,255	58000	14790	
166	17.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,1071	12500000	1338750	
46	17.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,051	0,0867	980000	84966	
	17.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,428	15500	22134	
980	18	E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2			0,38	2045724,16	777375,18
27	18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	53,9	20,482	20538,48	420669,18	
1862	18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,0684	0	0	
17150	18.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,0608	58000	3526,4	
35	18.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,02622	12500000	327750	
6500	18.5	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,055	0,0209	980000	20482	
37716	18.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3192	15500	4947,6	
22	19	E15-04-025-11	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100 М2			0,16	1581579,61	253052,74
16	19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,4	5,984	20538,48	122902,27	
3	19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,0096	0	0	
4	19.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,008	58000	464	
	19.4	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,021	0,00336	25000000	84000	

19.5	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0089	0,00142	14000000
19.6	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ 10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ	ТН	0,013	0,00208	11000000
19.7	31710	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0008	980000
19.8	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ /ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА/, МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0024	0,00038	8500
19.9	35538	ШКУРКА ШИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,1344	15500
20	E62-25-7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ		0,12	634708,17
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	2,832	20538,48
20.2	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 CRAUZIT (ШПАКЛЕВКА ФАСАДНАЯ)	КГ	100	12	1500
21	E15-04-014-1	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 М2		5,245	1343202,51
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,07	52,81715	20538,48
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,11	0,57695	0
21.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,57695	58000
21.4	31053	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРОК А, Б	ТН	0,059	0,30945	15000000
21.5	31430	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,015	0,07867	14000000
21.6	34035	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,01	0,05245	3500000
Итого по разделу " УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 5"						
ПРОЧИЕ РАБОТЫ						
22	E08-07-001-2	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 М2		5,005	1382345,35
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	43,5	217,7175	20538,48
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,07	0,35035	0
22.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,35035	58000
22.4	44082	ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	М3	0,009	0,04504	3600000
22.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА	М2	3,4	17,017	55871
22.6	63944	СТАЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ЛЕСОВ	ТН	0,035	0,17518	7500000
Итого по разделу " ПРОЧИЕ РАБОТЫ"						
ИТОГО: 157						
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						
Итого прямые затраты						

КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **ЛОТОК И ТРОТУАР**

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1030,46118	20538,48	21164107,93
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	242,16415	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						21 164 108
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,24	186652,96	231449,67
2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	9,6501	141439,08	1364901,27
3	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	3,71614	76000	282426,26
4	259	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,6291	135008,32	219942,05
5	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	217,464	2500	543660
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	5,664	218900,94	1239854,92
7	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	122,8523	64113,6	7876503,22
8	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	61,5729	127200	7832072,88
9	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ДО 400 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-ЧАС	0,22626	73067,52	16532,26
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,07961	124366,48	134266,93
11	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	241,84	5300	1281752
12	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	3,8646	5300	20482,38
13	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,07934	58000	62601,72
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						21 106 446
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1	3522	АРМАТУРА ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,045	1350000	607500
2	9210	ВОДА	МЗ	1,481	2000	2962
3	9219	ВОДА	МЗ	24,92	2000	49840
4	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,07866	450000	35397
5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	0,02298	450000	10341
6	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	80	25000	2000000
7	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ 20-40 ММ	МЗ	12,996	85000	1104660
8	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ЛИЛО-1"	ТН	3,3003	6500000	21451950
9	37711	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 /ГОСТ 5 39-80/, У.П ТРУБ 200 ММ, Д=287 ММ	ШТ	4,536	25000	113400
10	37713	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 /ГОСТ 5 39-80/, У.П ТРУБ 300 ММ, Д=397 ММ	ШТ	0,756	25000	18900
11	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ /ГОСТ 5228-76/	КГ	2,007	25000	50175
12	37923	СБОРНЫЕ Ж/БЕТОННЫЕ ИРРИГАЦИОННЫЕ ЛОТКИ ЛИ-3	ШТ	57	620000	35340000
13	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	МЗ	53,04	598978,3	31769809,01
14	51420	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д=200 ММ	М	18	87500	1575000
15	51421	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д=300 ММ	М	3	98200	294600
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						94 424 534
Итого:						136695087,5
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						94424534,01
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						21164107,93
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1030,46
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						21106445,57
Итого прямые затраты						136695087,5

**КОСОН ТУМАНИ ЯНГИОБОД МАХАЛЛАСИГА ДЕХКОН БОЗОРИ ЁНИДА КОСОН КУРИЛИШ БОЗОРИГАЧА
КУЧАНИ ИККИ ТОМОНИГА СУВ ЙИГИЛМАСЛИГИ УЧУН ЛОТОКЛАР УРНАТИШ ИШЛАРИ**
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **ЛОТОК И ТРОТУАР**
(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
ИРРИГАЦИЯ							
1	E01-01-031-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ		0,1481	1485091,52	219942,05
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	11	1,6291	0	0
1.2	259	БУЛЬДОЗЕРЫ 96 КВТ /130 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	11	1,6291	135008,32	219942,05
2	E01-02-061-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ		0,1481	1996340,41	295658,01
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2	14,39532	20538,48	295658,01
3	E311-054-01	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА (С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОГРУЗЧИКА) ПОГРУЗКА	ТОННА		84,65	22059,68	1867351,6
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,289	24,46385	20538,48	502450,33
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,114	9,6501	0	0
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,114	9,6501	141439,08	1364901,27
4	E310-1003	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ-САМОВАЛОМ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 3 КМ	ТОННА		84,65	3336,4	282426,26
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,0439	3,71614	0	0
4.2	163	АВТОМОБИЛЬ- САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-ЧАС	0,0439	3,71614	76000	282426,26
5	E01-02-006-1	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 МЗ		0,01481	2215628,02	32813,45
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,20601	20538,48	4231,07
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,91	0,20601	0	0
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	13,91	0,20601	124366,48	25620,38
5.4	9210	ВОДА	МЗ	100	1,481	2000	2962
6	E07-01-001-15 Кдэб-70-05 КзТРС = 0.80 КэМ = 0.80	ДЕМОНТАЖ СБОРНЫХ Ж/БЕТОННЫХ ИРРИГАЦИОННЫХ ЛОТКОВ	100 ШТ		0,06	6161544,48	369692,67
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	300	18	20538,48	369692,67
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	26,3296	1,57978	0	0
7	E27-04-001-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100 МЗ		0,4	4762058,38	1904823,35
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,4	5,76	20538,48	118301,65
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,3	5,72	0	0
7.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	1,55	0,62	186652,96	115724,84
7.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	7,08	2,832	218900,94	619927,46
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,91	0,364	124366,48	45269,4
7.6	9219	ВОДА	МЗ	7	2,8	2000	5600
7.7	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	100	40	25000	1000000
8	E27-02-004-1	УСТРОЙСТВО СБОРНЫХ Ж/БЕТОННЫХ ИРРИГАЦИОННЫХ ЛОТКОВ	100 М		1,71	21115289,5	36107145,04
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	156	266,76	20538,48	5478845,35
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	38,25	65,4075	0	0
8.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗМИН	МАШ-ЧАС	1,13	1,9323	64113,6	123886,71
8.4	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	36	61,56	127200	7830432
8.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	2,26	3,8646	5300	20482,38
8.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	1,0602	58000	61491,6
8.7	12198	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,046	0,07866	450000	35397
8.8	23075	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ МАРКА 800, ФРАКЦИЯ 20-40 ММ	МЗ	7,6	12,996	85000	1104660
8.9	32108	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МББП-65 "ДИЛО-1"	ТН	1,93	3,3003	6500000	21451950
9	37923	СБОРНЫЕ Ж/БЕТОННЫЕ ИРРИГАЦИОННЫЕ ЛОТКИ ЛН-3	ШТ		57	620000	35340000

10	E22-01-001-3	УКЛАДКА, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ (ФУТЛЯР)	1 КМ		0,018	16142259,76	290560	20	E11-0
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	297	5,346	20538,48	109798	20.1	
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	17,44	0,31392	0		20.2	
10.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,56	0,01008	127200	1282	20.3	
10.4	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ. ДО 400 ММ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 6,3 Т	МАШ-ЧАС	12,57	0,22626	73067,52	16532	20.4	
10.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,83	0,01494	58000	866	20.5	
10.6	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	1,01	0,01818	450000	81	21	E11-0
10.7	37711	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 ГОСТ 5 39-80/, У.П ТРУБ 200 ММ, Д=287 ММ	ШТ	252	4,536	25000	1134	21.1	
10.8	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ ГОСТ 5228-76/	КГ	90	1,62	25000	405	21.2	
11	51420	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д=200 ММ	М		18	87500	15750	21.3	
12	E22-01-001-5	УКЛАДКА, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ: 300 ММ (ФУТЛЯР)	КМ		0,003	18620083,68	55860	21.4	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	398	1,194	20538,48	24522,3		
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	23,47	0,07041	0			
12.3	762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,94	0,00282	127200	358		
12.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,4	0,0042	58000	243		
12.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	1,6	0,0048	450000	216		
12.6	37713	МУФТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ САМ-9 К ТРУБАМ ВТ-9 ГОСТ 5 39-80/, У.П ТРУБ 300 ММ, Д=397 ММ	ШТ	252	0,756	25000	1890		
12.7	37742	КОЛЬЦА РЕЗИНОВЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ САМ ГОСТ 5228-76/	КГ	129	0,387	25000	967		
13	51421	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д=300 ММ	М		3	98200	29460		
Итого по разделу " ИРРИГАЦИЯ"							78635873,3		
ТРОТУАР									
14	E68-60-2	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ (ТОЛЩИНОЙ 25 СМ): С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000 М2 РАЗОБРАННОГО ПОКРЫТИЯ		0,6	2826979,14	1696187,4		
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	71,8	43,08	20538,48	884797,7		
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,1	10,86	0			
14.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	18,1	10,86	64113,6	696273		
14.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	36,2	21,72	5300	11511		
15	E68-60-4	ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ СЛОЯ РАЗБИРАЕМОГО ПОКРЫТИЯ ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ: К НОРМАМ 68-60-2 К=21	1000 М2 РАЗОБРАННОГО ПОКРЫТИЯ		0,6	9974856,51	5984913		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	248,85	149,31	20538,48	3066600,6		
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	65,1	39,06	0			
15.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	65,1	39,06	64113,6	2504277,2		
15.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	130,2	78,12	5300	41403		
16	E46-04-001-2	РАЗБОРКА: БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ	МЗ		25	409150,66	10228766,5		
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,59	239,75	20538,48	4924100,9		
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,84	71	0			
16.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,84	71	64113,6	4552065,1		
16.4	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,68	142	5300	752600		
17	E27-04-001-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100 МЗ		0,4	4762058,38	1904823,3		
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,4	5,76	20538,48	118301,62		
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	14,3	5,72	0			
17.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С/	МАШ-ЧАС	1,55	0,62	186632,96	115724,84		
17.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-ЧАС	7,08	2,832	206900,94	619927,46		
17.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,91	0,364	124386,48	45269,4		
17.6	9219	ВОДА	МЗ	7	2,8	2000	5600		
17.7	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	100	40	25000	1000000		
18	E27-04-001-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ШЕБНЯ	100 МЗ		0,26	570894,7	91328,75		
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,6	3,456	20538,48	70980,99		
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,72	3,032	0			
18.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,80	0,320	124386,48	18107,76		
18.4	9219	ВОДА	МЗ	7	2,8	2000	2240		
19	3522	АРМАТУРА Г.ЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,045	1250000	607500		

20	E11-01-011-03	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 100 ММ)	100 М2		5,2	2075555,01	10792886,04
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,65	211,38	20538,48	4341424,24
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,27	6,604	0	0
20.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	4,7	24,44	2500	61100
20.4	9219	ВОДА	М3	3,5	18,2	2000	36400
20.5	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	2,04	10,608	598978,3	6353961,8
21	E11-01-011-04	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=16	100 М2		5,2	5144770,78	26752808,04
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8	41,6	20538,48	854400,83
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	3,36	17,472	0	0
21.3	404	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	37,12	193,024	2500	482560
21.4	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	8,16	42,432	598978,3	25415847,2
Итого по разделу " ТРОТУАР"							58059214,13
ИТОГО:							136695087,5
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							94424534,01
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							21164107,93
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1030,46
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							21106445,57
Итого прямые затраты							136695087,5



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе: _____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "КОСОН ТУМАН НАВБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ АСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ /п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ИРРИГАЦИЯ		
2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ: 96 (130) КВТ (Л.С.), 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000 МЗ	0,1481
3	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100 МЗ	0,1481
4	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА (С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОГРУЗЧИКА) ПОГРУЗКА	ТОННА	84,65
5	ПЕРЕВОЗКА ГРУНТА АВТОМОБИЛЕМ-САМОВАЛОМ НА РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ, 3 КМ	ТОННА	84,65
6	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000 МЗ	0,01481
7	ДЕМОНТАЖ СБОРНЫХ Ж/БЕТОННЫХ ИРРИГАЦИОННЫХ ЛОТКОВ	100 ШТ	0,06
8	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОВЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100 МЗ	0,4
9	УСТРОЙСТВО СБОРНЫХ Ж/БЕТОННЫХ ИРРИГАЦИОННЫХ ЛОТКОВ	100 М	1,71
10	СБОРНЫЕ Ж/БЕТОННЫЕ ИРРИГАЦИОННЫЕ ЛОТКИ ЛИ-3	ШТ	57
11	УКЛАДКА, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ: 200 ММ (ФУТЛЯР)	1 КМ	0,018
12	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д=200 ММ	М	18
13	УКЛАДКА, АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С СОЕДИНЕНИЕМ ПРИ ПОМОЩИ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ МУФТ ДИАМЕТРОМ: 300 ММ (ФУТЛЯР)	М	0,003
14	ТРУБЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ Д=300 ММ	КМ	3
15	ТРОТУАР		
16	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТРОТУАРОВ ТОЛЩИНОЙ ДО 4 СМ (ТОЛЩИНОЙ 25 СМ): С ПОМОЩЬЮ МОЛОТКОВ ОТБОЙНЫХ ПНЕВМАТИЧЕСКИХ	1000 М2 РАЗБОРРАННОГО ПОКРЫТИЯ	0,6
17	ПРИ УВЕЛИЧЕНИИ СЛОЯ РАЗБИРАЕМОГО ПОКРЫТИЯ ДОБАВЛЯТЬ НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ: К НОРМАМ 68-60-2 К=21	1000 М2 РАЗБОРРАННОГО ПОКРЫТИЯ	0,6
18	РАЗБОРКА: БЕТОННЫХ ОСНОВАНИЙ	МЗ	25
19	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОВЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100 МЗ	0,4
20	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОВЕВ ОСНОВАНИЙ: ИЗ ЩЕБНЯ	100 МЗ	0,16
21	АРМАТУРА ГЛАДКАЯ КЛАССА А1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН	0,045
22	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ (ТОЛЩИНОЙ 100 ММ)	100 М2	5,2
23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 К=16	100 М2	5,2
1	УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 69		
2	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	5,0086
3	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	5,0086
4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2	0,55
5	УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 17а		
6	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,548
7	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАУЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,1
8	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,1375
9	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,548
10	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 М2	0,35
11	УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 17в		
12	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 М2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	3,5
13	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАУЗИТОМ"	100 М2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0,12
14	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,5

15	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: СТЕН ЦОКОЛЯ	100 M2	0
16	УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 73		
17	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ СТАРЫХ КРАСОК	100 M2 РАСЧИЩЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	5,0
18	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	7,08
19	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	0,77
20	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	0
21	УЛИЦА НАВБАХОР ДОМ 5		
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	
23	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	0
24	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ: ПОТОЛКОВ	100 M2	0
25	ШПАТЛЕВКА СТЕН "КРАЗУИТОМ"	100 M2 ОБРАБОТАННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	0
26	ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ	100 M2	5,2
27	ПРОЧИЕ РАБОТЫ		
28	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М: ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100 M2	5,0

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ НА ЕДИНИЦУ ИЗМЕРЕНИЯ

ОБЪЕКТ: КОСОН ТУМАН НАБАХОР МФЙ ХУДУДИДА ЖОЙЛАШГАН КУП КАВАТЛИ УЙЛАРНИ ФАСАД КИСМИНИ ВА КУЧАСИ ИЧКИ ЙУЛИНИ
МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

№	Наименование материалов	Ед.изм.	Кол-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	Объёмный вес	расход ж/д перевозки			расход трансп перевозки			Всего трансп. расходы
						расстоян.	на тн/км	с-ть матер. трансп. и ж/д	расстоян.	на тн/км	ВСЕГО	
1	Гравийно-песчанная смесь	м3	80	Карьер Гузар	1,79				80	797	9130432	9130432
2	Вода	м3	26,401	Местный	1				2	2008	106026,416	106026,416
	ИТОГО:											9236458,416

СОСТАВИЛА: 



г. Карши ул. И.Каримова, дом 216. Тел: 91 220 99 88, 91 210 69 19. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КЛЭ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar

«TASDIQLAYMAN»
«Grant Stroy Ekspert» MCH direktori
A.A.Beknazarov
«02» iyun 2022y.

YIGMA EKSPERT XULOSA № 266/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyat Koson tumani Navbahor MFY xududida joylashgan ko'p qavatli uylarni fasad qismini va ko'chasi ichki yo'lini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi	- Koson tuman hokimligi
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Ildam Qadam Invest» MChJ
Qurilish turi	- Mukammal ta'mirlash

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. SO 1606653 - sonli lot asosida.
- 1.2. Koson tuman qurilish ishlari bo'yicha hokim o'rinbosari Ochilov B. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:
Koson tuman qurilish ishlari bo'yicha hokim o'rinbosari Ochilov B. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.
- 2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

3. Asosiy loyixaviy echimlari.

- 3.1 «Qashqadaryo viloyat Koson tumani Navbahor MFY xududida joylashgan ko'p qavatli uylarni fasad qismini va ko'chasi ichki yo'lini mukammal ta'mirlash» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:
 - Irrigaciya: yer ishlari, quvir o'tqazish ishlari, tarnov o'rnatish ishlari.
 - Yo'lakcha: demontaj ishlari, beton ishlari.
 - Navbahor ko'chasi №69, 17a, 17b, 73, 5 uy: bezatish ishlari.
 - Ta'mir ishlari: lesa demontaj va montaj ishlari.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz joriy narxlardagi smeta qiymati	- 415 955,400 ming so'm.
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 4186,0498 kishi/soat.

4. Loyiha kelishuvi.

- 4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish.

г. Карши ул. И.Каримова, дом 216. Тел: 91 220 99 88, 91 210 69 19. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-й филиал.
Лицензия КЛЭ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar

«TASDIQLAYMAN»
«Grant Stroy Ekspert» MCH direktori
A.A.Beknazarov
«02» iyun 2022y.

YIGMA EKSPERT XULOSA № 266/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyat Koson tumani Navbahor MFY xududida joylashgan ko'p qavatli uylarni fasad qismini va ko'chasi ichki yo'lini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi	- Koson tuman hokimligi
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Ildam Qadam Invest» MChJ
Qurilish turi	- Mukammal ta'mirlash

1. Loyihalash uchun asos.

1.1. SO 1606653 - sonli lot asosida.

1.2. Koson tuman qurilish ishlari bo'yicha hokim o'rinbosari Ochilov B. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:

Koson tuman qurilish ishlari bo'yicha hokim o'rinbosari Ochilov B. tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

3. Asosiy loyixaviy echimlari.

3.1 «Qashqadaryo viloyat Koson tumani Navbahor MFY xududida joylashgan ko'p qavatli uylarni fasad qismini va ko'chasi ichki yo'lini mukammal ta'mirlash» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:

- Irrigatsiya: yer ishlari, quvir o'tqazish ishlari, tarnov o'rnatish ishlari.
- Yo'lakcha: demontaj ishlari, beton ishlari.
- Navbahor ko'chasi №69, 17a, 17b, 73, 5 uy: bezatish ishlari.
- Ta'mir ishlari: lesa demontaj va montaj ishlari.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 415 955,400 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 4186,0498 kishi/soat.

4. Loyiha kelishuvi.

4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish.

5. Ekspertiza natijalari (Izohlar va takliflar)

Smeta qismida. Ekspertiza tomonidan tasdiqlangan nuqsonli hujjat bilan ish hajmlari tekshirildi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

“Uslubiy tavsiyalar” va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan, ob’ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko’rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarning o’rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug’urtani hisobga olgan holda 20538,48 so’mni tashkil etadi, sug’urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 17,36% tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari “O’zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2022 yil 1-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi” bo’yicha mintaqa bo’yicha o’rtacha me’yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan takdim kilingan amaldagi narxlarda ob’ekt qurilishining 415 955,400 ming so’mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

6. Xulosa.

6.1. «Qashqadaryo viloyat Koson tumani Navbahor MFY xududida joylashgan ko’p qavatli uylarni fasad qismini va ko’chasi ichki yo’lini mukammal ta’mirlash» ob’ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko’rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko’rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob’ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 415 955,400 ming so’m.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 4186,0498 kishi/soat.

Qurilish muddati

- 1 oy.

Quvvat:

- Ob’ekt

6.2. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq 4-ilova, II bob 8-band va ShNK 1.03.06-13 da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma’lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma’lumotlarning ishonchliligi bo’yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo’yicha) yuklatiladi.

6.3. O’zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan “Ob’ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to’g’risidagi vaqtinchalik nizom” va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko’ra, ob’ektning tavsiya qilinayotgan boshlang’ich qiymati tanlov savdolarini o’tkazish uchun mo’ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo’lmaydi.

Ekspert mutaxassislar: **A. Ilyasova**

