



0.0.0
«ТАЪМИРЛОЙИХА»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ОБЪЕКТ : Хожаobod tumani №4-yordamchi maxsus
DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash

РАСЧЕТ
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА)

Андижан 2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКИЙ ВИЛОЯТ
ООО «ТАЪМИРЛОЙИХА»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ОБЪЕКТ: Хожаобод tumani №4-yordamchi maxsus DTM
issiqlik tizimini joriy ta'mirlash

РАСЧЕТ
ПРЕДЕЛЬНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗА)

ДИРЕКТОР:

ГИП:



Х. М. МАДАМИНОВ

Ш.Х.АТАХАНОВ

АНДИЖАН-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с поручением руководства Гос Архитектстроа Республики Узбекистан проведен расчет предельной стоимости строительства в текущих ценах по объекту: **Hojaobod tumani №4-yordamchi maxsus DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash**. Материально - технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан» использован **каталог 1 квартал 2022 год**. Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Затраты на эксплуатацию строительных машин механизмом приняты по маркам согласно ресурсных смет.

Прочие затраты подрядчика определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюджетная Госкомстата Республики Узбекистан «Основанные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредиторов под правительственную гарантию».

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением №1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года №547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение»

Отчисление соц. страх 12 % включены в заработанную плату

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов и договорных текущих ценах» утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11 . 06. 2003 г. № 261 рекомендуемые стартовые стоимости строительства являются ориентиром при проведении конкурсных торгов и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Предельная стоимость в текущих ценах 275387,190 тысяч. Сумм с НДС / Двести семьдесят пять миллиона триста восемьдесят семь тысяч сто девяносто сумм с НДС/.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Хожаобод тумани №4-yordamchi maxsus DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	105013875,60
1.1	Транспортные расходы на оборудование 2%	2059095,60
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	96757214,43
2.1	Транспортные расходы на материалы 5%	4521365,16
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы 2%	1808546,06
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	15439488,63
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	1026,80
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	1065234,58
5	Итого прямые затраты	218275313,25
7	Прочие затраты подрядчика 18,71%	21191308,53
10	Итого с прочими затратами	239467121,78
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	239467121,78
13	НДС 15%	35920068,27
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	275387190,05

Хожаобод тумани №4-йордамчи maxsus DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash

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

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ХОДЖААБАД СПЕЦ ШКОЛА №4

(наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1026,79523	15036,58	15439488,63
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,4256	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						15439488,63
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	1,02561	72437,00	74292,11
2	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 Л.С/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,49616	93614,00	46447,05
3	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	1,458	96857,00	141217,51
4	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1458	82994,00	12100,53
5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,86488	76681,00	66310,86
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,9275	127627,00	118374,04
7	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	8,74521	961,00	8404,15
8	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	3,6	2291,00	8247,60
9	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	23,602	4656,00	109890,91
10	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,12546	82161,00	174630,25
11	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,16478	54548,00	8988,42
12	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	5,26639	54548,00	287271,04
13	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	8,404	1077,00	9051,11
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						1065234,58
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
1		ЗАДВИЖКА 30ч47БР,ДУ50,РУ10	ШТ	12	422056,00	5064672,00
2	09203	Брусчатка "Волна" 230x130x100	М2	150	78615,00	11792250,00
3	11004	ПЕСОК	М3	0,075	80922,40	6069,18

4	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,16991	381268,28	446049,57
5	12397	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ М-100	МЗ	7,65	416438,43	3185754,01
6	27123	СТОИМОСТЬ ЧАШАГЕН КЕРАМИЧЕСКИЙ	КОМПЛЕКТ	8	172000,00	1376000,00
7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00113	15400000,00	17463,60
8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,01176	840000,00	9879,24
9	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	19,584	39130,00	766321,92
10	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00056	2500000,00	1392,75
11	31441	ГРУНТОЕЖА БИТУМНАЯ	ТН	0,00098	6499800,00	6369,80
12	32026	СТОИМОСТЬ ПОКРЫТИЯ ИЗ ИСКУССТВЕН.МАТЕРИАЛОВ (ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН DECOR)	М2	162	121739,10	19721734,20
13	32144	МАСТИКА	ТН	0,02695	5755077,00	155099,33
14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ- 08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00176	8130435,00	14342,09
15	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0001	17154000,00	1715,40
16	32725	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ ЧЕРНЫЕ	КГ	1944	2609,00	5071896,00
17	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,1525	11740,00	1790,35
18	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,139	300000,00	41700,90
19	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,0049	14900000,00	72950,40
20	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	МЗ	0,58752	120000,00	70502,40
21	37030	СТОИМОСТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ТРУБЫ ПВХ Д=110ММ	М	34	21200,00	720800,00
22	37035	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.20 мм PN 16 (КОМПОЗИТ)	М	23	2720,00	62560,00
23	37230	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 38x3,5 мм	М	5	33040,00	165200,00
24	37231	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 57x3,0 мм	М	30	44348,00	1330440,00
25	37235	Трубы стальные электросварные прямошовные с термоусилением сварного шва Ст. 3 Дн. 219x7,0 мм	М	36	422042,00	15193512,00
26	37978	АДАПТЕР Ф-20	ШТ	24	12200,00	292800,00
27	38000	ТРОЙНИК Ф-20/20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	5	770,33	3851,63
28	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	МЗ	0,053	304167,00	16120,85
29	38542	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ПА-ТР- 07, ПА-НП-750 /ТУ21РСФСР826-87/	10 М2	1,75	65000,00	113750,00
30	40163	КЛЕЙ POLYTAN (2X КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	38,88	143478,00	5578424,64
31	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	5961,6	474,00	2825798,40

32	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00000	10200000,00	32,44
33	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	7,7	2415,00	18595,50
34	44449	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,0265	9699,00	25,02
35	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	6,426	283296,64	1820464,23
36	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,64128	411489,00	263879,67
37	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	14,4	80922,40	1165282,56
38	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	8,262	64737,00	534857,09

39	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	15,4872	453964,50	7030639,00
40	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	2,8224	32000,00	90316,80
41	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0072	14872000,00	107078,40
42	52615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ-ПШЛ ПАРИКМАХЕРСКИХ, С ГИБКИМ ШЛАНГОМ И СЕТКОЙ	КОМПЛЕКТ	16	65217,00	1043472,00
43	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУЩА	КОМПЛЕКТ	4	65000,00	260000,00
44	52634	ТРАПЫ Т-50 пластик	КОМПЛЕКТ	4	39000,00	156000,00
45	52670	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧ.	КОМПЛЕКТ	6	193500,00	1161000,00
46	52671	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ	2	301000,00	602000,00
47	53001	ТРОЙНИК Ф-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	20	770,00	15400,00
48	53012	ОТВОД Ф-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ	40	520,00	20800,00
49	53022	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ДИАМ 100ММ	ШТ	11	9732,00	107052,00
50	53024	СТОИМОСТЬ ПЕРЕХОДНИКОВ ДИАМ 100x50ММ	ШТ	4	4916,00	19664,00
51	53026	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ ДИАМ 50ММ	ШТ	10	1666,00	16660,00
52	53027	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ ДИАМ 100ММ	ШТ	11	5945,00	65395,00
53	53028	СТОИМОСТЬ ПОЛУОТВОДОВ ДИАМ 100ММ	ШТ	5	5956,00	29780,00
54	53029	СТОИМОСТЬ ПОЛУОТВОДОВ ДИАМ 50ММ	ШТ	5	1434,00	7170,00
55	53684	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), Д=20 ММ	ШТ	20	47576,00	951520,00
56	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ 18П	ШТ	6	90908,00	545448,00
57	63330	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ 100ММ	ШТ	10	2665,00	26650,00
58	63355	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ 20ММ	ШТ	50	272,00	13600,00
59	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	7,984	11682,00	93269,09
60	63818	Трубы полипропиленовые для ВС Д.20 мм PN 20 (КОМПОЗИТ)	М	16	5175,00	82800,00
61	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00111	16827000,00	18610,66

62	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,012	2700000,00	32400,00
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						90427303,21
ОБОРУДОВАНИЕ						
1		КОТЕЛЬ "ATMS-100T"	КОМПЛЕКТ	4	17819130,00	71276520,00
2		КОТЕЛЬ "ATMS-80T"	КОМПЛЕКТ	2	15839130,00	31678260,00
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						102954780,00
Итого:						209886806,42
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						105013875,60
Транспортные расходы на оборудование						2059095,60
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						96757214,43
Транспортные расходы на материалы						4521365,16
Заготовительно-складские расходы на материалы						1808546,06
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						15439488,63
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1026,80
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						1065234,58
Итого прямые затраты						218275813,25
Прочие затраты подрядчика						21191308,53
Итого с прочими затратами						239467121,78
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						239467121,78
НДС						35920068,27
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						275387190,05

№ п/п

1

1

1.1

1.2

1.3

2

2.1

3

3.1

3.2

3.3

4

4.1

5

Хожаобод тумани №4-йордамчи maxsus DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ХОДЖААБАД СПЕЦ ШКОЛА №4

(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
СПОРТ ПЛОЩАДКА							
1	E01-01-014-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 МЗ ГРУНТА		0,0291	8068103,83	234781,82
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,32	0,91141	15036,58	13704,52
1.2	00257	БУЛЬДОЗЕРЫ 59 КВТ /80 ЛС/ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	17,05	0,49615	93614,00	46447,05
1.3	02288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ 0,25 МЗ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	73,04	2,12546	82161,00	174630,25
2	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ		0,01	2315633,32	23156,33
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	1,54	15036,58	23156,33
3	E01-02-005-1	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1, 2	100 МЗ		0,2845	433223,57	123252,10
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	12,53	3,56478	15036,58	53602,17
3.2	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,04	0,26488	5681,00	66319,86
3.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	12,18	3,46521	961,00	3330,07
4	E01-02-057-2	ОТВОЗКА ЛИЧНЕГО ГРУНТА ТАЧКАМИ НА РАССТОЯНИЕ ДО 20 МЕТРОВ	100 МЗ		0,015	2315633,32	34734,50
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	2,31	15036,58	34734,50
5	E11-01-001-02	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА: ЩЕБНЕМ ТОЛЩ 100ММ	100 М2 ПЛОЩАДИ УПЛОТНЕНИЯ		1,62	337628,16	546957,62

5.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	1,4256	0,00	0,00
5.2	00620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,09	0,1458	82994,00	12100,53

5.3	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	5,1	8,262	64737,00	534857,09
6	E27-07-001-5	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙ- НЫХ ИЗ ЛИТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 3 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,62	3526960,11	5713675,38
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,4	23,328	15036,58	350773,34
6.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,0486	72437,00	3520,44
6.3	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	0,68	1,1016	96857,00	10669,67
6.4	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0324	54548,00	1767,36
6.5	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	7,14	11,5668	453964,50	5250916,58
7	E27-07-001-6	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,62	1189672,36	1927269,23
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,64	7,5168	15036,58	113026,96
7.2	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	0,22	0,3564	96857,00	34519,83
7.3	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	ТН	2,42	3,9204	453964,50	1779722,43
8	E11-02-001-05	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ИСКУССТВЕН.МАТЕРИАЛОВ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,62	9491445,24	15376141,29
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	78	126,36	15036,58	1900022,25
8.2	32725	ГРАНУЛЫ РЕЗИНОВЫЕ ЧЕРНЫЕ	КГ	1200	1944	2609,00	5071896,00
8.3	40163	КЛЕЙ ПОЛУТАН (2Х КОМПОНЕНТНЫЙ)	КГ	24	38,88	143478,00	5578424,64
8.4	40164	ПЕСОК КВАРЦЕВЫЙ	КГ	3680	5961,6	474,00	2825798,40
9	32026	СТОИМОСТЬ ПОКРЫТИЯ ИЗ ИСКУССТВЕН.МАТЕРИАЛОВ (ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОН DECOR)	М2		162	121739,10	19721734,20
10	E11-01-002-01	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ: ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩ 80ММ	1 М3 ПОДСТИЛА ЮЩЕГО СЛОЯ		12	137908,81	1654905,77
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,3	27,6	15036,58	415009,61
10.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,08	0,96	72437,00	69539,52
10.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,44	5,28	961,00	5074,08
10.4	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	1,2	14,4	80922,40	1165282,56

11	E27-13-008-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ БЕТОННЫХ ПЛИТОК ВРУЧНУЮ РАЗМЕРОМ 30X30X5 СМ, КОЛИЧЕСТВО ПЛИТКИ ПРИ УКЛАДКЕ НА 1 М2 11 ШТ НА ОСНОВАНИЕ ИЗ ГОТОВОЙ СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		1,5	3682162,45	5523243,68
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	101,19	151,785	15036,58	2282327,30
11.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,6	0,9	54548,00	49093,20
11.3	11004	ПЕСОК	М3	0,05	0,075	80922,40	6069,18
11.4	12397	СМЕСЬ СУХАЯ РАСТВОРНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ М-100	М3	5,1	7,65	416438,43	3185754,01
12	09203	Брусчатка "Волна" 230x130x100	М2		150	78615,00	11792250,00
13	E06-01-001-20	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ БОРДЮРОВ	100 М3		0,063	35964268,97	2265748,94

13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	337,48	21,26124	15036,58	319696,34
13.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01701	72437,00	1232,15
13.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,65	0,04095	54548,00	2233,74
13.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,018	0,00113	15400000,00	17463,60
13.5	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-5 ММ	ТН	0,028	0,00176	8130435,00	14342,09
13.6	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	102	6,426	283296,64	1820464,22
13.7	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	44,8	2,8224	52000,00	90316,80
14	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: БЕТОННЫХ БОРДЮРОВ	100 М2		0,619	1786389,83	1105775,31
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	43,87472	15036,58	659725,74
14.2	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	1,16991	381268,28	446049,57
15	E15-04-013-1	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА БОРДЮР 2 РАЗА	100 М2		0,619	85913,01	53180,15
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	2,74217	15036,58	412,286
15.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,01238	54548,00	675,30
15.3	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,019	0,01176	840000,00	9879,24
15.4	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0009	0,00056	2500000,00	1392,75
Итого по разделу " СПОРТ ПЛОЩАДКА"							66096806,33
КОТЕЛЬНАЯ							
Итого по разделу " КОТЕЛЬНАЯ"							0,00

ДЕМОНТАЖ							
16	E18-01-001-01	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ	1 КОТЁЛ		6	217278,58	1303671,49
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,45	86,7	15036,58	1303671,49
Итого по разделу "ДЕМОНТАЖ"							1303671,49
МОНТАЖ							
17	E18-01-001-01	УСТАНОВКА КОТЛОВ	1 КОТЁЛ		6	425139,42	2550836,53
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	144,54	15036,58	2173387,27
17.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	0,9	127627,00	114867,30
17.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС.СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1/, ВЫСОКОЕ 10 /100/	МАШ-ЧАС	0,6	3,6	2291,00	8247,60
17.4	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	2,1	4656,00	9777,60
17.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	1,32	54548,00	72003,36
17.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 М'1 Э42А	ТН	0,00037	0,00222	14900000,00	33078,00
17.7	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,0012	0,0072	14872000,00	107077,40

17.8	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 50 ММ	1000 ШТ	0,002	0,012	2700000,00	32400,00
18		КОТЕЛЬ "АТMS-100Т"	КОМПЛЕКТ		4	17819130,00	71276520,00
19		КОТЕЛЬ "АТMS-80Т"	КОМПЛЕКТ		2	15839130,00	31678260,00
20	E16-02-005-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 57x3 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,3	1310632,83	393189,85
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,16	21,648	15036,58	325511,88
20.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08	0,024	127627,00	3063,05
20.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,01	0,303	54548,00	16528,04
20.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	24,94	7,482	1077,00	8058,11
20.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0003	0,00009	17154000,00	1543,86
20.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,45	0,135	11740,00	1584,90

20.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,41	0,123	300000,00	36900,00
21	37231	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 57х3,0 мм	М		30	44348,00	1330440,00
22	E16-02-005-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: Дн. 40 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД		0,05	1094465,49	54723,27
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	60,83	3,0415	15036,58	45753,76
22.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,0035	127627,00	446,69
22.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,87	0,0435	54548,00	2372,84
22.4	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	18,44	0,922	1077,00	992,99
22.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	0,00001	17154000,00	171,54
22.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,35	0,0175	11740,00	205,45
22.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,32	0,016	300000,00	4800,00
23	37230	Трубы стальные электросварные прямошовные ГОСТ 10705-80 Дн. 38х3,5 мм	М		5	33040,00	165200,00
24	E22-03-006-1	УСТАНОВКА ЗАДВИЖЕК ИЛИ КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ ЧУГУННЫХ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	ШТ		12	13777,67	165332,04
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	0,88	10,56	15036,58	158786,28
24.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,12	54548,00	6545,76
25		ЗАДВИЖКА 30Ч47БР.ДУ50,РУ10	ШТ		12	422656,00	5064672,00
26	E16-05-001-02	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ ДО Ф-32 ММ 15КЧ 18П	1 ШТ		6	26910,33	16142,00
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	8,82	15036,58	132622,64
26.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,35	2,1	4656,00	9777,60
26.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,12	54548,00	6545,76
26.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00014	0,00084	14900000,00	12516,00
27	53775	СТОИМОСТЬ ВЕНТИЛЕЙ МУФТОВЫЙ Ф-32ММ 15КЧ 18П	ШТ		6	90908,00	545448,00

28	E16-02-905-09	УСТРОЙСТВО ДЫМОВЫХ ТРУБ Д=219x7ММ ИЗ ЭЛ.СВАРНОЙ ТРУБЫ ДИАМЕТРОМ: 250 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,36	3715453,38	1337563,22
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	221,76	79,8336	15036,58	1200424,31
28.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	34,45	12,402	4656,00	57743,71
28.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	2,65	0,954	54548,00	52038,79
28.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,0051	0,00184	14900000,00	27356,40
29	37235	Трубы стальные электросварные прямошовные с термоусилением сварного шва Ст. 3 Дн. 219x7,0 мм	М		36	422042,00	15193512,00
30	E22-02-001-1	АНТИКОРРОЗИЙНОЕ МАСЛЯНО-БИТУМНОЕ ПОКРЫТИЕ ПО ГРУНТОВКЕ ГФ-021 ЗА 2 РАЗА КОТЛА И РАСШИРИТЕЛЬНОГО БАКА	1 КМ		0,035	6888946,97	241113,14
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	116	4,06	15036,58	61048,51
30.2	31441	ГРУНТОВКА БИТУМНАЯ	ТН	0,028	0,00098	6499800,00	6369,80
30.3	32144	МАСТИКА	ТН	0,77	0,02695	5755077,00	155099,33
30.4	44070	ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	М2	220	7,7	2415,00	18595,50
31	E26-01-011-1	ИЗОЛЯЦИЯ ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ МАТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ ПРОШИВНЫМИ БЕЗОБКЛАДОЧНЫМИ И В ОБКЛАДКАХ ИЗ СТЕКЛОТКАНИ ИЛИ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СЕТКИ, ПЛИТАМИ МИНЕРАЛОВАТНЫМИ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ МАРКИ М-125, ПЛИТАМИ ПОЛУЖЕСТКИМИ ИЗ СТЕКЛЯННОГО ШТАПЕЛЬНОГО ВОЛОКНА НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ	1 М3 ИЗОЛЯЦИИ		0,053	255822,36	13558,59
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,8	0,7844	15036,58	11794,69
31.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,51	0,02703	54548,00	1474,43
31.3	40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,00006	0,00000	10200000,00	32,44
31.4	44449	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ДИАМЕТРОМ 0,8 ММ	КГ	0,5	0,0265	9699,00	257,02
32	38502	ВАТА МИНЕРАЛЬНАЯ /ГОСТ 4640-84/	М3		0,053	304167,00	16120,85

33	E26-01-054-1	ОБЕРТЫВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ: РУЛОННЫМИ МАТЕРИАЛАМИ НАСУХО С ПРОКЛЕЙКОЙ ШВОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,175	506507,39	88638,79
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,98	5,5965	15036,58	84152,22
33.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,47	0,08225	54548,00	4486,57
34	38542	СТЕКЛОПЛАСТИК РУЛОННЫЙ ПА-ТР-07, ПА-НН 750 /ГУ21РСФСР826-87/	10 М2		1,75	65000,00	113750,00
Итого по разделу " МОНТАЖ"							130390340,29
УЧЕБНЫЙ САН-УЗЛИ							
35	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 М2 ПОКРЫТИЙ		0,192	1050605,84	201716,32
35.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	69,87	13,41504	15036,58	201716,32
36	E11-01-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 М2 СТЯЖКИ		0,192	1433532,84	275238,30
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	39,51	7,58592	15036,58	114066,29
36.2	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	2,04	0,39168	411489,00	161172,01
37	E11-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,192	6709750,69	1288272,13
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	22,99776	15036,58	345807,66
37.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,05376	54548,00	2932,50
37.3	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КЕ ДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	19,584	39130,00	766321,92
37.4	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	0,58752	16000,00	70502,40
37.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,2496	411489,00	102707,65
38	E69-9-1	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100 Т МУСОРА		0,0012	3222639,83	3867,17
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	214,32	0,25718	15036,58	3867,17
Итого по разделу "УЧЕБНЫЙ САН-УЗЛИ"							1769093,93
ВОДОПРОВОД В-1							
39	E16-03-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ КОЛЛЕКТОРНОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,23	1418584,70	326274,48

39.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93	21,39	15036,58	321632,45
39.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,0851	54548,00	4642,03
40	37035	Трубы полипропиленовые для ХВС Д.20 мм PN 16 (КОМПОЗИТ)	М		23	2720,00	62560,00

41	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 20 ММ	1 ШТ		16	24278,85	388461,64
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	23,52	15036,58	353660,36
41.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-ЧАС	0,35	5,6	4656,00	26073,60
41.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,16	54548,00	8727,68
42	53684	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П Д.ЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), Д=20 ММ	ШТ		16	47576,00	761216,00
43	53012	ОТВОД Ф-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		30	520,00	15600,00
44	53001	ТРОЙНИК Ф-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		20	770,00	15400,00
45	37978	АДАПТЕР Ф-20	ШТ		20	12200,00	244000,00
46	63355	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ 20ММ	ШТ		40	272,00	10880,00
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД В-1"							1824392,12

ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т-3

47	E16-03-001-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ КОЛЛЕКТОРНОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ- ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,16	1418584,70	226973,55
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	93	14,88	15036,58	223744,31
47.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,0592	54548,00	3229,24
48	63818	Трубы полипропиленовые для ГВС Д.20 мм PN 20 (КОМПОЗИТ)	М		16	5175,00	82800,00
49	E16-05-001-01	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: ДО 25 ММ	1 ШТ		4	24278,85	97115,41
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,47	5,88	15036,58	88415,09
49.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-ЧАС	0,35	1,4	4656,00	6518,40
49.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,04	54548,00	2181,92
50	53684	ВЕНТИЛИ МУФТОВЫЙ 15КЧ18П ДЛЯ ВОДЫ, ДАВЛЕНИЕМ 1,6 МПА (16 КГС/СМ2), Д=20 ММ	ШТ		4	47576,00	190304,00

51	53012	ОТВОД Ф-20ММ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		10	520,00	5200,00
52	38000	ТРОЙНИК Ф-20/20 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ			770,33	3851,63
53	37978	АДАПТЕР Ф-20	ШТ		4	12200,00	48800,00
54	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		2	106938,76	213877,52
54.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС		14	15036,58	210512,12
54.2	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,0002	16827000,00	3365,40

55	52615	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ СМ-УМ- ПШЛ ПАРИКМАХЕРСКИХ, С ГИБКИМ ШЛАНГОМ И СЕТКОЙ	КОМПЛЕКТ		16	65217,00	1043472,00
56	52624	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУЩА	КОМПЛЕКТ		4	65000,00	260000,00
57	63355	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ 20ММ	ШТ		10	272,00	2720,00

Итого по разделу " ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Т-3" 2175114,14

КАНАЛИЗАЦИЯ К-1

Итого по разделу " КАНАЛИЗАЦИЯ К-1" 0,00

ДЕМОНТАЖ

58	E65-2-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДА ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА С ФАСОННЫМ И ЧАСТЯМИ		0,34	1282620,27	436090,89
58.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,3	29,002	15036,58	436090,89
59	E17-01-003-04	ДЕМОНТАЖ ЧАШАГЕН КЕРАМИЧЕСКИЙ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,8	314264,52	251411,62
59.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,9	16,72	15036,58	251411,62
60	E17-01-003-01	ДЕМОНТАЖ УНИТАЗОВ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,2	221037,73	44207,55
60.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,7	2,94	15036,58	44207,55
61	E17-01-001-12	ДЕМОНТАЖ УМЫВАЛЬНИКОВ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,2	142347,51	28569,50
61.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,5	1,9	15036,58	28569,50

Итого по разделу " ДЕМОНТАЖ" 760279,56

МОНТАЖ

62	E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,08	2137813,78	171025,10
62.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	5,1392	15036,58	77275,99
62.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,0088	54548,00	480,02
62.3	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	7,984	11582,00	93269,09

63	E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,34	938253,89	319006,32
63.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	20,944	15036,58	314926,13
63.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0748	54548,00	4080,19
64	37030	СТОИМОСТИ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ ТРУБЫ ПРХ Д=110ММ	М		34	21200,00	720800,00
65	E17-01-001-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,4	81539,89	32615,96
65.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,06	2,024	15036,58	30434,04

65.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,04	54548,00	2181,92
66	52634	ТРАПЫ Т-50 пластик	КОМПЛЕКТ		4	39000,00	156000,00
67	53022	СТОИМОСТЬ ТРОЙНИКОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ДИАМ 100ММ	ШТ		11	9732,00	107052,00
68	53026	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ ДИАМ 50ММ	ШТ		10	1666,00	16660,00
69	53027	СТОИМОСТЬ ОТВОДЫ ДИАМ 100ММ	ШТ		11	5945,00	65395,00
70	53028	СТОИМОСТЬ ПОЛУОТВОДОВ ДИАМ 100ММ	ШТ		5	5956,00	29780,00
71	53029	СТОИМОСТЬ ПОЛУОТВОДОВ ДИАМ 50ММ	ШТ		5	1434,00	7170,00
72	53024	СТОИМОСТЬ ПЕРЕХОДНИКОВ ДИАМ 100x50ММ	ШТ		4	4916,00	19664,00
73	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,6	349321,42	209592,85
73.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	12,99	15036,58	195325,17
73.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,132	54548,00	7200,34
73.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00042	16827000,00	7067,34
74	52670	СТОИМОСТЬ УМЫВАЛЬНИКОВ КЕРАМИЧ.	КОМПЛЕКТ		6	193500,00	1161000,00
75	E17-01-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ) С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,8	585301,75	468241,40
75.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,88	27,904	15036,58	419580,73
75.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,93	0,744	54548,00	40583,71
75.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0006	0,00048	16827000,00	8076,96
76	27123	СТОИМОСТЬ ЧАШАГЕН КЕРАМИЧЕСКИЙ	КОМПЛЕКТ		8	172000,00	1376000,00

77	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2	392279,86	78455,97	
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	4,928	15036,58	74100,27	
77.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,078	54548,00	4254,74	
77.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00001	16827000,00	100,96	
78	52671	СТОИМОСТЬ УНИТАЗ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ		2	301000,00	602000,00	
79	63330	СТОИМОСТЬ КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБ ДИАМ 100ММ	ШТ		10	2665,00	26650,00	
Итого по разделу " МОНТАЖ"							5567108,60	
ИТОГО:							209886806,42	
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							105013875,60	
Транспортные расходы на оборудование							2059095,60	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							96757214,63	
Транспортные расходы на материалы							4521365,16	
Заготовительно-складские расходы на материалы							1898546,06	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							15439488,63	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							1026,80	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							1065234,58	
Итого прямые затраты							218275813,25	
Прочие затраты подрядчика							21191308,53	
Итого с прочими затратами							239467121,78	
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							239467121,78	
НДС							35920068,27	
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							275387190,05	

"TASDIQLAYMAN"

Andijon viloyati Xo'jaobod tumani 4-sonli
yordamchi maxsus DTM maktab-internati
raxbari U. Qosimov

2022y.

NUQSONLAR DALOLATNOMASI

"21" 07. 2022y.

sh. Xojabodov.

Biz buyurtmachilardan imzo qo'yuvchilar _____
pudratchidan Andijon viloyati Xo'jaobod tumani 4-sonli yordamchi maxsus DTM maktab-internatining joriy ta'mirlash,
nosoz qozonlarni va isitish tizimi batareyalarini yangilash ishlari uchun quyidagi nuqsonlar dalolatnomasi tuzildi:

No n/n	Ishlarning nomi	Birlik rev.	Miqdor
1	2	3	4
1	Sport maydoni		
2	0,25 M3 SAKOMATLI EKSKAVATORLAR ORQALI SAMSOSALALARGA YUKLASH BILAN TURUQNI ISHLAB CHIQUISH, TUVROQ GURUHI: 2	1000 M3	0,0291
3	2 M CHUQURLIKDAGI XANDAQLARDA TUPROQNI QO'LDA ISHLAB CHIQUISH, YAMAQLAR BILAN BIRIKTIRMASDAN, TUPROQ GURUHI: 2	100 M3	0,01
4	PNEVMATIK RAMPERLAR BILAN TURUQNI SIQLASH, GURUH: 1, 2	100 M3	0,2845
5	SHAXSIY YERNI 20 METRE UZOQDA G'ildiraklar qutilari orqali tashuvi	100 M3	0,015
6	YERGA SIQLASH: 100MM QALINLIGI shagal	100 M2	1,62
7	3 sm QALINLIKDAGI CHUYMA DONARLIK ASFALT-BETON ARASINING YO'LLARI VA BIR QATLI YO'LLARINI ASFALT-BETON QOPLASH QURILMALARI.	100 M2	1,62
8	QO'PLAMA QALINLIGI 0,5 SMGA O'ZGARTIRISHDA, 07-001-5 STANDARTGA QO'SHILING.	100 M2	1,62
9	SUN'IY MATERIALLARDAN QOPLASH (ИСКУССТВЕННЫЙ ГАЗОИ DECOR)	100 M2	1,62
10	Qalinligi 80 mm qumli toshama yotqizish	1 M3	12
11	Bruschatka yotqizish	100 M2	1,5
12	Quyma beton xoshiyalarini quyish	100 M3	0,063
13	Quyma beton xoshiyalarini sementli-oxakli qorishma bilan shuvoq qilish	100 M2	0,619
14	Quyma beton xoshiyalarini oxak bilan boyash 2 qaytadan	100 M2	0,619
15	Isitish tizimi		
16	Buzish ishlari		
17	Bug qozonini buzish	1 dona	6
18	Qurish ishlari		
19	Bug qozonini qurish	1dona	6
20	Bug qozoni "ATMS-100T"	1dona	4
21	Bug qozoni "ATMS-80T"	1dona	2
22	DIAMETRI: 57x3 MM PO'lat ELEKTR PAYDONLANGAN QUVURLARDAN ISITILIK VA SUV TA'MINOT QUVURLARINI yotqizish	100 M	0,3
23	DIAMETRI: 40 MM CHACHINDAGI PO'LAT ELEKTR PAYDONLANGAN QUVURLARDAN ISITISH VA SUV TA'MINOT QUVURLARINI yotqizish	100 M	0,05
24	Zadvijka ornati diametri 50mm	dona	12
25	Ventil ornati diametri 32mm	1 dona	6
26	EL.DAN TUVUN QUVURLARI D=219x7MM DIAMETRLI: 250 MM PAYDONLANGAN QUVUR	100 M	0,36
27	GF-021 PRIMER BO'YICHA KOROZIYONGA QARSHI MOQ-BITUM QO'LLANISHI 2 MARTA QAZON VA Kengaytirish idishi UCHUN.	1 KM	0,035
28	Yassi va kavisli yuzalarni mineral jun bilan mustahkam bulutli va shisha tolali yoki metall to'rdan yasalgan astarlarda, M-125 sintetik bog'lovchida mineral jun plitalari, sintetik bog'lovchi shisha shtapel tolasidan tayyorlangan yarim taymerli pechlar bilan izolyatsiyalash.	1 M3	0,053

29	Izolyatsiya sirtini o'rash: rulonli materiallar bilan elimlangan tikuvlar bilan QURUQ.	100 M2	0,175
30	O'quv binosidagi ichki xojatxona		
31	Keramik plitka polni buzish	100 M2	0,192
32	Qalinligi 20mm sement qoplama	100 M2	0,192
33	Keramik plitka terish	100 M2	0,192
34	Xonalarni qurilish chiqindilaridan tozalash	100 T	0,0012
35	Ichki suv tarmoqlari		
36	Diametri-20mm gacha bolgan polipropilen trubalarni yigish	100 M	0,23
37	Ventil o'rnatish diametri 20mm	1 dona	16
38	Issiq suv tarmoqlari		
39	Diametri-20mm gacha bolgan polipropilen trubalarni yigish	100 M	0,16
40	Ventil o'rnatish diametri 20mm	1 dona	4
41	Smesitel o'rnatish	10 dona	2
42	Kanalizatsiya		
43	Buzish ishlari		
44	Diametri 100 mm gacha bolga eski choyan kanalizatsiya suv quvurlarini buzish	100 M	0,34
45	Chashagenni buzish	10 dona	0,8
46	Unitazni buzish	10 dona	0,2
47	Umivalnikni buzish	10 dona	0,2
48	Qurish ishlari		
49	Diametri 50mm kanalizatsiyaga polietilen quvurlarni yotqizish	100 M	0,08
50	Diametri 100mm kanalizatsiyaga polietilen quvurlarni yotqizish	100 M	0,34
51	Trap o'rnatish	10 dona	0,4
52	Umivalnikni o'rnatish	10 dona	0,6
53	Chashagen o'rnatish	10 dona	0,8
54	Unitaz o'rnatish	10 dona	0,2

"Ta'mirloyixa" MCHJ muxandislari"

Абдул Атаханов и.т.
Рашида



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: 21.07.2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 47811

Obyekt nomi «Xo`jaobod tuman №4-yordamchi maxsus DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Ta`mirloyixa» MChJ

Bosh loyihachi - «Ta`mirloyixa» MChJ

Litsenziya AL-000792 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 07.06.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 40910

1. Loyihalash uchun asos

Xo`jaobod tuman №4-yordamchi maxsus DTM maktab-internatining 29.03.2022 yildagi №11-sonli buyrug`i.

Xo`jaobod tuman №4-yordamchi maxsus DTM maktab-internati tomondan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig`i.

Xo`jaobod tuman №4-yordamchi maxsus DTM maktab-internati tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 06.07.2022 yilda tuzilgan №8-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Xo`jaobod tuman №4-yordamchi maxsus DTM issiqlik tizimini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: Ekskovator bilan tuproqni kovlash. Qo`l kuchi bilan tuproqni kovlash. Tuproqni pnevmatik zichlash. Ortiqcha tuproqni tashish. Shag`al bilan tuproqni zichlash. Yo`laklarga asfalt yotqizish. Gazon qoplamasini yotqizish. Qum to`shama yotqizish. Bruschatka yotqizish. Quyma bordyur o`rnatish. Bordyur yuzasini suvoq qilish. Bordyur yuzasini oxak bilan bo`yash. Bundan tashqari,

tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida qozonxona va o`quv binosi ichidagi hojatxonani, suv va kanalizatsiya tizimini ta`mirlash ishlarini bajarish ko`zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi"dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan 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 261025,326 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so`ng 14361,862 ming so'm qurilish materiallari narxlari va to`g`rilangan local smeta qismi hisobidan ortdi hamda qurilish ob`ektining sug`urtalash va jihozlarni saqlash harajatlari ob`ektning boshlang`ich hisoblangan qiymatidan chiqarib yuborildi.

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Xo`jaobod tuman №4-yordamchi maxsus DTM issiqlik tizimini 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 - 128,349 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 275387,190 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 xisoblanib, 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: Xaldarov Jur'at Alimdjanovich