

Республика Узбекистан
Андижанская область город Андижан
О.О.О “O’ZBEKISTON MILLIY MUHANDISI”

РАСЧЕТ

предельной стоимости в текущих ценах

Кургонтепа "Мурувват" ногиронлиги булган болалар
учун интернат уйи бино иншоотларини мукамал таъмирлаш

Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная
ведомость и локальная ресурсная смета
(после экспертизы)

г. Андижан -2022 г

O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI, ANDIJON VILOYATI

«O'ZBEKISTON MILLIY MUHANDISI» MChJ

№ AL000888 litsenziyasi

Arxiv № _____

Buyurtma № _____

ISHCHI LOYIHA

Кургонтепа "Мурувват"

**ногиронлиги булган болалар учун интернат уйи бино
иншоотларини мукамал таъмирлаш**

*Ob'ektning boshlang'ich qiymati, mahalliy resurs smetasi
va mahalliy resurslarni hisoblash*

Joriy narxlarda tuzilgan

Direktor:

LBM:



O. Jo'rayev

O. Jo'rayev

Andijon-2022 yil

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman "Muruvvat" nogironligi bo'lgan
bolalar uchun internat uyi bino inshootlarini mukammal ta'mirlash
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на после замеч
(наименование работ)

№ m/n	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь	25202501,70
1.1	Транспортные расходы на оборудование	494166,70
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	631953319,06
2.1	Транспортные расходы на материалы	18055809,12
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	12037206,08
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	73548605,36
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах	4891,31
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	8341334,11
5	Итого прямые затраты	739045760,23
7	Прочие затраты подрядчика	133560073,67
10	Итого с прочими затратами	872605833,90
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	872605833,90
13	НДС	130890875,09
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	1003496708,99

От заказчика

М. П.



От подрядчика

М. П.

Заказчик: Не найдено

Подрядчик: Не найдено

Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman "Muruvvat" nogironligi bo'lgan bolalar uchun internat uyi bino inshootlarini mukammal ta'mirlash
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3

на после замеч
(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
ЗДАНИЕ 2Х-ЭТАЖНЫЙ							
Итого по разделу "ЗДАНИЕ 2Х-ЭТАЖНЫЙ"							0,00
КРОВЛЯ							
1	E46-04-008-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100 М2		8,211	244633,86	2008688,63
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,9	130,5549	15036,58	1963099,51
1.2	00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН /2 Т/	МАШ-ЧАС	4,6	37,7706	1207,00	45589,11
2	E58-1-1	РАЗБОРКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100 М2 КРОВЛИ		8,211	258557,47	2123015,38
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	15,16	124,47876	15036,58	1871735,13
2.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,46	3,77706	66528,00	251280,25
3	E58-1-3	РАЗБОРКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100 М2 КРОВЛИ		8,211	435132,41	3572872,23
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	27,08	222,35388	15036,58	3343442,44
3.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,42	3,44862	66528,00	229429,79
4	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И ДРУГИЕ ДЕРЕВЯННЫЕ КОНСТРУКЦИИ КРОВЛИ	1 М3		17,5145	3813306,77	66788161,35
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	421,92431	15036,58	6344299,58
4.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,15	2,62718	127627,00	335298,46
4.3	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	7,70638	0,00	0,00
4.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	3,85319	54548,00	210183,81
4.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0072	0,1261	15400000,00	1942007,76
4.6	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТГ-350	М2	3,38	59,19901	2415,00	142965,61
4.7	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,038	0,66555	2850000,00	1896820,35

	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,121	0,02904	350,00	10,16
0493,83	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,66	0,1584	12452,00	1972,40
9911,09	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА	100 М ТРУБОПРОВОДА		0,28	3613047,20	1011653,22
6661,52							
1816,21	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	34,104	15036,58	512807,61
	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	1,2992	10891,00	14149,59
2488,73	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,014	66528,00	931,39
7233,06							
0,00	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,0084	127627,00	1072,07
2667,60	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0616	54548,00	3360,16
	09219	ВОДА	МЗ	1,21	0,3388	0,00	0,00
2518,04							
0212,93	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00051	0,00014	9500000,00	1356,60
920,71							
1769,88	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,004	0,00112	652174,00	730,43
	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0476	60900,00	2898,84
11,60	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,056	4540,00	254,24
282,45	38029	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D32 /D"1, СТЕНКА 5,4/	М	93,8	26,264	18007,00	472935,85
5820,76	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,06	0,0168	350,00	5,88
	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,0924	12452,00	1150,56
065,84	E16-03-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ПРИ СТОЯКОВОЙ СИСТЕМЕ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ	100 М ТРУБОПРОВОДА		2,9	2607472,58	7561670,49
160,27							
958,00	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100	290	15036,58	4360608,90
	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,9	14,21	950,00	13499,50
225,22	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,116	66528,00	7717,25
058,37							
0,00	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,087	127627,00	11103,55
348,40	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	1,073	54548,00	58530,00
	09219	ВОДА	МЗ	0,74	2,146	0,00	0,00
986,09							
361,68	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0026	0,00754	652174,00	4917,39
315,98							
358,34	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	97,8	283,62	10845,00	3075858,90
	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	20,3	1450,00	29435,00

E26-01-010-2	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ: МАТАМН ИЗ СТЕКЛЯННОГО	1 МЗ ИЗОЛЯЦИИ		2,43	1608760,23	3909287,36
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	18,85	45,8055	15036,58	688758,18
01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	0,63	1,5309	1210,00	1852,39
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,41	0,9963	54548,00	54346,17
32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д.1.1	ТН	0,001	0,00243	5652174,00	13734,78
32539	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д.1.1	ТН	0,00123	0,00299	5652174,00	16893,78
33404	ЛЕНТА СТАЛЬНАЯ УПАКОВОЧНАЯ, МЯГКАЯ, НОРМАЛЬНОЙ ТОЧНОСТИ 0,7X20-50ММ	ТН	0,0096	0,02333	8521739,00	198795,13
40853	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,8 ММ	Т	0,0265	0,0644	10043000,00	646718,99
41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00004	0,0001	15827000,00	1538,38
41152	МАТЕРИАЛЫ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ	МЗ	1,65	4,0095	565217,00	2266237,56
46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1	КГ	0,56	1,3608	15000,00	20412,00
E26-01-052-1	ПОКРЫТИЕ ПОВЕРХНОСТИ ИЗОЛЯЦИИ ТРУБОПРОВОДОВ УПРУГИМИ ОБОЛОЧКАМИ: СТЕКЛОПЛАСТИКАМИ РСТ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ ПОКРЫТИЯ ИЗОЛЯЦИИ		0,866	3051274,19	2642403,45
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	107,18	92,81788	15036,58	1395663,70
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	1,44622	950,00	1373,91
01383	УСТАНОВКИ ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ БАНДАЖЕЙ, ДИАФРАГМ, ПРЯЖЕК	МАШ-ЧАС	5,64	4,88424	1210,00	5909,93
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,7	0,6062	54548,00	33067,00
31926	РУБЕРОИД КРОВЕЛЬНЫЙ С МЕЛКОЙ ПОСЫПКОЙ РМ-350	М2	113	97,858	2415,00	236327,07
32538	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д.1.1	ТН	0,00304	0,00263	5652174,00	14880,14
41030	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ОЦИНКОВАННЫЕ	Т	0,00034	0,00029	15827000,00	4660,10
44695	УПРУГИЕ ОБОЛОЧКИ	М2	116	100,456	0,00	0,00
46092	ЛЕНТА АЛЮМИНИЕВАЯ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8 ММ, ШИРИНОЙ 20 ММ	КГ	4,42	3,82772	6500,00	24880,18
46093	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,5	КГ	37,6	32,5616	15000,00	488424,00
46094	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 0,8	КГ	0,188	0,16281	15000,00	2442,12
46095	ЛИСТЫ АЛЮМИНИЕВЫЕ МАРКИ АД1Н, ТОЛЩИНОЙ 1	КГ	33,47	28,98502	15000,00	434775,30

76	E13-03-002-04	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ- ГРУНТОВОЙ ГФ-021	100 М2		0,327	254770,65	83310,00
76.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,31	1,73637	15036,58	26109,00
76.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00327	72437,00	236,00
76.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,01	0,00327	1207,00	3,00
76.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00327	54548,00	178,00
76.5	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,12	0,36624	4254,00	1557,00
76.6	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО- КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,012	0,00392	13240000,00	51953,00
76.7	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,002	0,00065	5000000,00	3270,00
77	E13-03-004-23	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: КРАСКОЙ БТ-177 СЕРЕБРИСТОЙ	100 М2		0,327	120099588,36	39272565,00
77.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,88	0,94176	15036,58	14160,00
77.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,00327	72437,00	236,00
77.3	00975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН /0,59 Т/	МАШ-ЧАС	0,01	0,00327	1207,00	3,00
77.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,00654	54548,00	356,00
77.5	02515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-ЧАС	1,4	0,4578	4254,00	1947,00
77.6	31063	КРАСКА БТ-177 СЕРЕБРИСТАЯ	КГ	9	2,943	13338000,00	39253734,00
77.7	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	ТН	0,0013	0,00043	5000000,00	2125,00
78	E18-04-001-01	УСТАНОВКА БАКОВ РАСПИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ: 0,1 М3	1 БАК		1	321667,98	321667,98
78.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,03	4,03	15036,58	60597,00
78.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,02	66528,00	1330,00
78.3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01	127627,00	1276,00
78.4	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, МПА/КГС:СМ2/ НИЗКОЕ 0,1 /1 / ВЫСОКОЕ 10	МАШ-ЧАС	0,4	0,4	2291,00	916,00
78.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,11	54548,00	6000,00
78.6	09219	ВОДА	М3	0,31	0,31	0,00	0,00
78.7	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00008	0,00008	13338000,00	1067,00
78.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00004	0,00004	12000000,00	4800,00
78.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04	0,00	0,00

0	52010	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШТ	1	1	250000,00	250000,00	
Итого по разделу " ОТОПЛЕНИЕ "							123489465,86	
ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД								
	E16-04-002-04	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА	100 М ТРУБОПРОВОДА			0,36	4978594,81	1792294,13
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	162,4	58,464	15036,58	879098,75	
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,8	2,088	10891,00	22740,41	
3	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,0144	127627,00	1837,83	
4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,31	0,1116	54548,00	6087,56	
5	09219	ВОДА	М3	1,88	0,6768	0,00	0,00	
6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00103	0,00037	9500000,00	3522,60	
7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0063	0,00227	652174,00	1479,13	
8	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,23	0,0828	60900,00	5042,52	
9	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,29	0,1044	4540,00	473,98	
10	38018	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д40 /D"1 1/4, СТЕНКА 3,7/	М	93,7	33,732	25763,00	869037,52	
11	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,121	0,04356	350,00	15,25	
12	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,66	0,2376	12452,00	2958,60	
	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА	100 М ТРУБОПРОВОДА			0,37	3498236,00	1294347,32
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8	45,066	15036,58	677638,62	
2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64	1,7168	10891,00	18697,67	
3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,0185	66528,00	1230,77	
4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,0111	127627,00	1416,66	
5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0814	54548,00	4440,21	
6	09219	ВОДА	М3	1,21	0,4477	0,00	0,00	
7	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00051	0,00019	9500000,00	1792,65	
8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,004	0,00148	652174,00	965,22	
9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,17	0,0629	60900,00	3830,61	
10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,2	0,074	4540,00	335,96	

80.11	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D"1, СТЕНКА 3.0/	М	93,8	34,706	16783,00	582470,80	
80.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО- МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,06	0,0222	350,00	7,77	
80.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	0,1221	12452,00	1520,30	
81	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА	100 М ТРУБОПРОВОДА			3,115	3328693,23	10368879,40
81.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64	466,1286	15036,58	7008981,10	
81.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12	25,2938	10891,00	275474,70	
81.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,15575	66528,00	10361,74	
81.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,09345	127627,00	11926,74	
81.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,6853	54548,00	37381,74	
81.6	09219	ВОДА	М3	0,74	2,3051	0,00	0,00	
81.7	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,00059	0,00184	9500000,00	17459,50	
81.8	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0025	0,00779	652174,00	5078,80	
81.9	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,2	0,623	60900,00	37940,70	
81.10	34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,77875	4540,00	3535,50	
81.11	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D"3/4, СТЕНКА 2,3/	М	92,9	289,3835	10180,00	2945924,00	
81.12	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО- МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069	0,21494	350,00	75,20	
81.13	64476	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,38	1,1837	12452,00	14739,40	
82	E16-03-001-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ ПЛАМЕТРОМ 25ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			1,23	2607472,58	3207191,20
82.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	100	123	15036,58	1849499,60	
82.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	4,9	6,027	950,00	5725,60	
82.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,0492	66528,00	3273,00	
82.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,0369	127627,00	4709,40	
82.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,37	0,4551	54548,00	24824,70	
82.6	09219	ВОДА	М3	0,74	0,9102	0,00	0,00	
82.7	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0026	0,0032	652174,00	2085,60	
82.8	38028	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D25 /D"3/4, СТЕНКА 4,2/	М	97,8	120,294	10845,00	1304588,40	
82.9	63936	ТРУБКИ ЗАЩИТНЫЕ ГОФРИРОВАННЫЕ	М	7	8,61	1450,00	12484,50	

3		PPR ОТВОД ПОД УГЛОМ 90 ГРАД Д32-40 ММ	ШТ		6	3352,00	20112,00
4		PPR ОТВОД ПОД УГЛОМ 90 ГРАД Д25 ММ	ШТ		133	788,00	104804,00
5	37982	ТРОЙНИК 40 ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ	ШТ		4	1554,00	6216,00
6	37981	ТРОЙНИК ППР Д25ММ	ШТ		16	1290,00	20640,00
7		Тройник переходной ППР 40x25x40	10 ШТ		1	3352,00	3352,00
8	37949	ТРОЙНИК ПЕРЕХОД 32X25X32ММ	ШТ		16	4443,00	71088,00
9	76821	Переход для труб ППР 40x32	ШТ		1	1554,00	1554,00
10	37953	ПЕРЕХОД Д32X25ММ	ШТ		1	955,00	955,00
11	38695	КЛИПСЫ Д32-40ММ	ШТ		73	864,00	63072,00
12	74412	КЛИПСЫ Д25ММ	ШТ		557	862,00	480134,00
13		КРАН ШАРОВОЙ ППР Д32-40ММ	ШТ		1	76000,00	76000,00
14		КРАН ШАРОВОЙ РУЧКА БАБОЧКА, PN16/DN15	ШТ		93	18000,00	1674000,00
15		КРАН ШАРОВОЙ РУЧКА БАБОЧКА, PN25/DN20	ШТ		42	26000,00	1092000,00
16		АМЕРИКАНКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д25X1/2	ШТ		93	17300,00	1608900,00
17		АМЕРИКАНКА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ Д25X3/4	ШТ		42	17300,00	726600,00
18		ДВОЙНОЙ ОТВОД С НАСТЕННЫМ КРЕПЛЕНИЕМ	ШТ		34	3456,00	117504,00
19	Ц08-03-602-2	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ	ШТ		21	38171,39	801599,23
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,39	50,19	15036,58	754686,07
2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,26	5,46	950,00	5187,00
3	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,01	0,21	127627,00	26801,67
4	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,21	71069,00	14924,49
10		Электроводонагреватель Royal RHR WH 1.5 80 Slim	ШТ		1	1157205,00	1157205,00
11		Электроводонагреватель Royal RHR WH 1.5 50 Slim	ШТ		16	1089795,00	17436720,00
12		Электроводонагреватель Haier V-81	ШТ		4	950000,00	3800000,00
13		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ Ariston (80 Л) горизонтальный	ШТ		2	1157205,00	2314410,00
14		ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ K-FLEX PE СОМАСТ (Red) д25-40мм	ШТ		73	16548,00	1208004,00
Итого по разделу " ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД"							49447581,36

КАНАЛИЗАЦИЯ

5	E16-04-003-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ 110	100 М ТРУБОПРОВОДА		2,61	2660131,38	6942942,89
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	65,74	171,5814	15036,58	2579997,86
2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,1827	127627,00	23317,45
3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,5742	54548,00	31321,46

105.4	09219	ВОДА	МЗ	1,57	4,0977	0,00	0,00
105.5	46187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ.	М	99,8	260,478	16540,00	4308306,12
106	E16-04-003-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОД ОДА		0,7	1925628,05	1347939,45
106.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	72,52	50,764	15036,58	763317,07
106.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,021	127627,00	2680,17
106.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,077	54548,00	4200,20
106.4	09219	ВОДА	МЗ	0,39	0,273	0,00	0,00
106.5	46186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ.	М	99,8	69,86	8270,00	577742,20
107	94675	ОТВОДЫ ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д110ММ	ШТ		50	5676,00	283800,00
108	94672	ОТВОДЫ ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д50ММ	ШТ		90	1197,00	107730,00
109		ТРОЙНИК ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д.110X110	ШТ		42	7441,00	312522,00
110		ТРОЙНИК ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д.110X50X110	ШТ		16	7441,00	119056,00
111		ТРОЙНИК ДЛЯ ПВХ ТРУБ Д.50X50	ШТ		12	3352,00	40224,00
112	86868	КРЕСТОВИНА Ф110x50x110	10 ШТ		0,1	276000,00	27600,00
113	86869	КРЕСТОВИНА ДВУХПЛОСКОСТНАЯ 110/110/50	10 ШТ		0,1	276000,00	27600,00
114		РЕВИЗИЯ ДИАМ.110ММ ПВХ	ШТ		27	9972,00	269244,00
115		ЗАГЛУШКА ДИАМ.110ММ	ШТ		27	13000,00	351000,00
116	76787	МУФТА ППР О110	ШТ		27	6250,00	168750,00
117	76814	МУФТА ПЕРЕХОДНОЙ ППР О110x50	ШТ		13	3913,00	50869,00
118		ХОМУТЫ ДЛЯ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ 110	ШТ		86	299,00	25714,00
119	94668	КЛИПСЫ КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ Д. 110 ММ	ШТ		43	2856,00	122808,00
120	45958	КЛИПСЫ Д50ММ	ШТ		130	1095,00	142350,00
121	30500	ГЕРМЕТИКИ 300гр	ШТ		5	39930,00	199650,00
122	E17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО	10 КОМПЛЕКТ ОВ		1,9	392282,20	745336,18
122.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	46,816	15036,58	703952,64
122.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,741	54548,00	40420,07
122.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00006	16903000,00	963,47
123	74741	УНИТАЗ С БАЧКОМ	КОМПЛЕКТ		19	345000,00	6555000,00
124	E17-01-001-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ И МОЙКА С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		3,8	349374,67	1327623,74
124.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	21,65	82,27	15036,58	1237059,65
124.2	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,836	54548,00	45602,13

24.3	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00266	16903000,00	44961,98
25	74752	РАКОВИНЫ	КОМПЛЕКТ		37	217391,00	8043467,00
26		МОЙКА	ШТ		1	365240,00	365240,00
27	E17-01-001-18	УСТАНОВКА ПОДДОНОВ ДУШЕВЫХ ЧУГУННЫХ И СТАЛЬНЫХ МЕЛКИХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		1,5	231885,77	347828,65
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	10,89	16,335	15036,58	245622,57
27.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,23	0,345	18892,00	6517,74
27.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,62	0,93	54548,00	50729,64
27.4	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0014	0,0021	13338000,00	28009,80
27.5	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0007	0,00105	12000000,00	12600,00
27.6	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0007	0,00105	0,00	0,00
27.7	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,003	634783,00	1904,35
27.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00003	0,00005	14900000,00	670,50
27.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,9	0,00	0,00
27.10	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО- ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0001	0,00015	11827000,00	1774,05
28	52542	СТОИМОСТЬ ДУШЕВОЙ ПОДДОН 900Х900	ШТ		15	330000,00	4950000,00
29	E17-01-001-01	УСТАНОВКА ВАНН КУПАЛЬНЫХ ПРЯМЫХ: ЧУГУННЫХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1	590139,41	59013,94
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ- СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,19	3,219	15036,58	48402,76
29.2	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,22	0,022	127627,00	2807,79

129.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,57	0,057	18892,00	1076,84	
129.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,76	0,076	54548,00	4145,65	
129.5	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0013	0,00013	13338000,00	1733,94	
129.6	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0006	0,00006	12000000,00	720,00	
129.7	34247	КАБОЛКА	ТН	0,0007	0,00007	0,00	0,00	
129.8	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0002	634783,00	126,96	
129.9	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,6	0,06	0,00	0,00	
130	54035	ВАННА ЧУГУННАЯ 1700x700	КОМПЛЕКТ		1	1739130,00	1739130,00	
Итого по разделу "КАНАЛИЗАЦИЯ"							34672439,04	
ИТОГО:							708458578,34	
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь							25202501,70	
Транспортные расходы на оборудование							494166,70	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции							631953319,06	
Транспортные расходы на материалы							18055809,12	
Заготовительно-складские расходы на материалы							12037206,08	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование							73548605,36	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах							4891,31	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов							8341334,11	
Итого прямые затраты							739045760,23	
Прочие затраты подрядчика							133560073,67	
Итого с прочими затратами							872605833,90	
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС							872605833,90	
НДС							130890875,09	
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС							1003496708,99	

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 AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 06-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50117

Obyekt nomi «Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman "Muruvvat" nogironligi bo'lgan bolalar uchun internat uyi bino inshootlarini mukammal ta'mirlash»

Buyurtmachi - "O'ZBEKISTON MILLIY MUHANDISI" MChJ

Bosh loyihachi - "O'ZBEKISTON MILLIY MUHANDISI" MChJ

Litsenziya AL-000888 sonli 17-06-2020 yildan cheksiz. O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi mukammal ta'mirlash

Murojaat raqami: № 49269

1. Loyihalash uchun asos

Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman "Muruvvat" nogironligi bo'lgan bolalar uchun internat uyi direktorining 2022-yil 30-iyundagi №53-sonli buyrug'i.

Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman "Muruvvat" nogironligi bo'lgan bolalar uchun internat uyi direktori tomonidan tasdiqlangan 2022-yildagi loyiha oldi topshirig'i.

Andijon viloyati qurilish sohasida xududiy nazorat inspeksiya tomonidan 2022-yil 15-aprelda berilgan №TX-86-22-sonli YaBXIK texnik xulosa.

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Loyixaning tarkibiy qismlarining ro'yxatiga muvofiq ishchi loyiha bosqichida to'lik loyiha smeta xujjatlari.

Ruhsatnomalar va kelishuv xujjatlar jamlamasi, umumiy tushuntirish kitob tarzida

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Qurilish maydoni tafsilotlari:

Maydon seysmikligi 9-balli

Tashqi havoning qishki xarorati -14°C;

Qordan tushadigan yuk -50 kg/m²;

Shamolning ta'sir kuchi -38 kg/m²;

Bosh reja:

Mukammal ta'mirlash rejalashtirilgan "Muruvvat" nogironligi bo'lgan bolalar uchun internat uyi Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tumani xududida joylashgan.

Me'moriy va konstruktiv yechimlari.

Mavjud bino ikki qavatli, yer to'lasiz, o'lchamlari 12,4x56,5 metrni tashkil etadi. 1-qavat balandligi poldan shiftgacha 2,45metr, tashkil etadi va quyidagi xonalar joylashtirish rejalashtirilgan: sanitariya bo'lmasi (o'gil bolalar), sanitariya bo'lmasi (qiz bolalar), buxgalter xonasi, tambur, zinapoya, xisobchi xonasi, bosh buxgalter xonasi, yo'lak, ijtimoiy xodim, xo'jalik mudiri xonasi, xo'jalik ishlar bo'yicha direktor, kadrlar bo'limi xonasi, yurist xonasi, direktor o'rin bosari xonasi, qabulxona, sanitariya bo'lmasi, tambur, direktor xonasi, madaniyat xodimi xonasi, injiner xonasi, DIBDOBD xonasi, UZI, EKG va rentgen xonasi, xoll, kovorking zona, psixotropik dorilar saqlash xonasi, tibbiyot chiqindilari xonasi, post, muolaja xonasi, bosh hamshira xonasi, katta hamshira xonasi, dorixona, yo'lak, sanitariya bo'lmasi (o'gil bolalar), sanitariya bo'lmasi (qiz bolalar), fizioterapiya, jismoniy davolash xonasi, zinapoya. Mavjud binoni kapital ta'mirlash jarayonida quyidagi ish turlari ko'zda tutilgan: Emultsiya bilan tasdiqlangan fasad bo'yicha ranglanadi. Tashqi pardozlash ishlarida mavjud suvoqlar yaroqsizligi inobatga olinib barcha eski suvoqlar ko'chiriladi va yaxshilab suvoq ishlari olib borilishi kerak, so'ngra "travertin" suvoq qilinadi. Ichki bezatish ro'yxatiga binoan binoni bo'yash bilan. ichki bezatish uchun. Parada devorlar - 120 mm qalinlikdagi mustahkamlangan g'isht. Ichki eshiklar - MDF material eshiklarga almashtiriladi. Derazalar - RSTUz 699-96 bo'yicha plastik ko'p kamerali PVX profildan. Quyosh nuriga qarshi oynalardan foydalanilsin. Pollar - yog'och taxtalar 100% almashtirib, o'rniga relin 100% almashtirishni talab qiladi. Tom qismi- Yog'och materiallardan tayyorlangan. Tomning barcha yog'och elementlari 100% almashtirish, yong'inga qarshi antiseptik bilan ishlov berilishi kerak. Tom

qoplama qovurg'ali polemerlangan profnastilli qalinligi 0,51mm. Zinapoyalar- pol yuzalari aglomerat bilan qoplanadi. Tutgichlari zamonaviy (nikel) tutgich to'siqlarga almashtiriladi. 70 mm qalinlikda 1500mm kenglikga otmostka tashkil etiladi. Tom qismi asbest-sementli to'lqinsimon shiferdan yog'och konstruksiyadan yasalgan, yog'och konstruksiyaning holati qoniqarsiz, Shiferni ko'chirib tashlab yog'och konstruksiya 100% yangi beriladi reyklar oraligini 250 mm qilib 0,51mm qalinlikdagi polimer qoplamali profil to'shama o'rnatilsin va suv quvurlari o'rnatilsin.

Bundan tashqari loyihada isitish, ichki suv ta'minoti va oqava suv (kanalizatsiya) ishlari ko'zda tutilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Loyihani ko'rib chiqish jarayonida aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan dastlabki loyiha chizmalari va smeta hisob-kitoblari to'g'rilanib qayta to'ldirildi.

Ishchi loyixaga asosan qurilish-montaj ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudradchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, xaqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyihaviy xujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligining 2019 yil 19 avgustdagi 396-buyrug'i (O'zbekiston Respublikasi Adliya vazirligi tomonidan 2019 yil 9 sentabrda ro'yhatdan o'tkazilgan, ro'yxat raqami 3180)

bilan tasdiqlangan «Loyixa-tadqiqod ishlarining qiymatini aniqlash tartibi to'g'risidagi» Nizomning 4-bandiga asosan loyixa tashkiloti tomonidan qurilish ustidan mualliflik nazoratini o'tkazishda, loyixalarni ishlanma boshlanishidan amalga tadbiiq etilishining oxirigacha olib boriladigan texnikaviy kuzatuvii amalga oshirishda ishtirok etadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiiy miqdori 1015489,54 ming so'mni tashkil kilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 11972,745 ming so'm qurilish materiallari narxi hisobidan kamaytirildi.

7. Xulosalar.

Ishchi loyiha; "Andijon viloyati Qo'rg'ontepa tuman "Muruvvat" nogironligi bo'lgan bolalar uchun internat uyi bino inshootlarini mukammal ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Qurilish maydoni	- 442,4 m ² ;
Umumiiy maydon	- 1261,81 m ² ;
Qurilish xajmi	- 5939,2 m ³ ;
Me'yoriy mexnat sarfi	- 611,413 kishi/kun.
Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlangich) miqdori 15% QQS bilan	- 1003496,708 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, asosiiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrad korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (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