

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
ООО «GORJILSTROYPROEKT»

СМЕТА

*По объекту: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском
районе*

РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В РЕКОМЕНДУЕМЫХ
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ. РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ.
ЛОКАЛЬНО - РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ

Директор
ООО «GORJILSTROYPROEKT»

Гл. инженер проекта:



ОРАЗБАЕВ А.

ИБРАЙМОВ М.

НУКУС-2022г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

При расчете заработной платы принята среднемесячная заработная плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021г. по Республике Каракалпакстан согласно данным Управления статистики РК.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого НИИЭОС и НТ с июня 2000 года и по сведениям предоставленными Госкомархитекстройем по каталогу текущих цен за I квартал 2022г. с информационно-аналитическим приложением по данным Консалтингового Центра по конкурсным торгам и ценообразованию в строительстве, а также по ценам сложившиеся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Транспортные расходы определены по номенклатуре материалов и оборудования согласно ресурсных смет и цен, сложившихся на автомобильные перевозки, учитывая отдаленность объекта и трудоемкость перевозки.

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

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями» (ШНК 4.0116-09).

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года №532.

ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ:

**ориентировочная стоимость текущего ремонта
в текущих ценах без НДС: 827 197,561 тыс. сум**

Восемьсот двадцать семь миллионов сто девяносто семь тысяч пятьсот шестьдесят один сум 00 тийин
(сумма прописью)

**ориентировочная стоимость текущего ремонта
в текущих ценах с НДС: 951 242,695 тыс. сум**

Девятьсот пятьдесят один миллион двести сорок две тысячи шестьсот девяносто пять сум 00 тийин
(сумма прописью)

**ориентировочная стоимость текущего ремонта
в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика: 980 056,392 тыс. сум**

Девятьсот восемьдесят миллионов пятьдесят шесть тысяч триста девяносто два сум
(сумма прописью)



Ибраймов М.

Джылкаманов С.

Определение ориентировочной стартовой стоимости текущего ремонта в текущих ценах по объекту:

Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по Республике по отрасли "Строительство" за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021 года составила:

2 814 587,27 сум;

Количество рабочих часов в месяц:

167,50 час;

Часовая ставка:

Сч = 2 814 587,27 : 167,50 = 16 929,85 сум/час;

Трудозатраты по ресурсной смете:

Траб = 12 152,808 чел/час;

Основная заработная плата рабочих-строителей:

Сзп = 12 152,808 x 16 929,85 : 1000 = 205 745,20 тыс.сум;

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

205 745,20 x 0,12 = 24 689,424 тыс.сум;

Основная заработная плата рабочих-строителей с учетом отчисления на социальное страхование:

205 745,20 + 24 689,42 = 230 434,622 тыс.сум.

№ п/п	№ смет	Наименование	Затраты труда /чел.час/	Эксплуатация машин и механизмов /тыс. сум/	Строительные материалы, изделия и конструкции /тыс. сум/	Металлоконструкции /тыс. сум/	Кабельно-проводникова продукция /тыс. сум/	Оборудование /тыс. сум/	Перевоз грузов (мусора) /тыс. сум/	Итого прямых затрат /тыс. сум/
			З/плата с отчислением /тыс. сум/							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	1-1	Ремонтные работы	9 591,022 181 859,497	1 138,210	359 200,008	-	-	-	-	542 197,716
2	1-2	Водопровод и канализация	347,470 6 588,527	322,916	13 205,663	-	-	2 290,000	-	22 407,106
2	1-2	Электроосвещение и пожарная сигнализация	2 214,316 41 986,598	102,010	35 198,282	-	9 457,353	2 691,321	-	89 435,563
		ИТОГО	12 152,808 230 434,622	1 563,136	407 603,953	0,000	9 457,353	4 981,321	0,000	654 040,385
		Заготовительно-складские расходы			2% 8 152,079	### 0,000	2% 189,147	1,2% 59,776		8 401,002
		Транспортные услуги			5% 20 380,198	5% 0,000	1,5% 141,860	2% 99,626		20 621,684
		ИТОГО	12 152,808 230 434,622	1 563,136	436 136,230	0,000	9 788,360	5 140,723	0,000	683 063,072
		Прочие затраты подрядчика 20,87%			683 063,072 - 5 140,723 = 677 922,348 x 0,2087					141 482,394
									ВСЕГО	824 545,466
		Затраты на страхование строительства 0,32%			824 545,466 - 5 140,723 = 819 404,742 x 0,0032					2 622,095
									ИТОГО	827 167,561
									НДС 15%	124 075,134
					ИТОГО ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС					951 242,695
									Прочие затраты заказчика	ПИР 28 123,697
									экспертиза	690,000
					ИТОГО ориентировочной стоимости текущего ремонта в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика					980 056,392



Ибраймов М.

Джылкаманов С.

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-01

НА Ремонтные работы

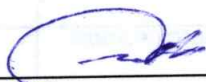
ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	542 197 716 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	181 859 497 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 138 210 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	359 200 008 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9591,02226	18 961,43	181 859 497
			ИТОГО				181 859 497
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	160,455	655,00	105 098
2	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	12,768	950,00	12 130
3	001041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	19,296	851,00	16 421
4	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	21,03688	851,00	17 902
5	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,3	54 548,00	180 008
6	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	12,99	54 548,00	708 579
7	002831		МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	241,92	260,00	62 899
8	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	26,419495	1 176,00	31 069
9	003325		ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	4,32	950,00	4 104
			ИТОГО	СУМ			1 138 210
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1	012105	C140-12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	5,85	399 326,00	2 336 057
2	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	12,342	359 242,00	4 433 765
3	012181	C140-12181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	М3	33,66	334 921,00	11 273 441
4	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,3	398 699,00	119 610
5	012373		СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	17,2392	800 000,00	13 791 360
6	029161		АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	96	800,00	76 800
7	029840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	67,2	2 000,00	134 400
8	029841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	67,2	2 000,00	134 400
9	029842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	384	2 000,00	768 000
10	029843		ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	153,6	2 000,00	307 200
11	029962		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	78,837	9 600,00	756 835

12	030389	C111-179	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,000792	16 400 000,00	12 989
13	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00215712	16 400 000,00	35 377
14	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00399487	15 400 000,00	61 521
15	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0396	800 000,00	31 680
16	030732	C111-287	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600X600 (ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ)	М2	459	52 174,00	23 947 866
17	030795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	252,48	250,00	63 120
18	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	6,435	9 200 000,00	59 202 000
19	031281		ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	54	150 000,00	8 100 000
20	031434	C111-9732	ГРУНТОВКА	Т	0,7296	1 200 000,00	875 520
21	031478		ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	636,6685	200,00	127 334
22	031593		СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	10,8	1 224 000,00	13 219 200
23	031688	C1610-1043	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,6	12 000 000,00	7 200 000
24	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	3,5475	1 250 000,00	4 434 375
25	032035	C111-9876	ЛИНОЛЕУМ ПВХ НА НЕТКАНОЙ ПОДСНОВЕ, ТОЛЩИНОЙ 3,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,5 М	М2	1224	29 740,00	36 401 760
26	032801	C111-882	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	48	12 000,00	576 000
27	032802	C111-883	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВУХПОЛЬНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	6	24 000,00	144 000
28	033205	C111-874	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	36,564	10 000,00	365 640
29	034501	C111-1305	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,008	700 000,00	5 600
30	035391		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	2524,8	134,00	338 323
31	035538	C111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	83,16	22 000,00	1 829 520
32	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,084462	3 647 826,00	308 103
33	036138	C112-138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,0225	3 647 826,00	82 076
34	044059	C1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	36,69	450,00	16 511
35	044346	C1610-1053	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	969,6	3 500,00	3 393 600
36	044371	C111-9050	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 300X450	М2	20	39 130,00	782 600
37	045021		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	22,95	576 212,00	13 224 065
38	051122	C123-22	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	М2	110	560 103,00	61 611 330
39	051301	C123-201	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X700ММ. 4ШТ./	М2	5,88	551 768,00	3 244 396
40	051302	C123-202	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X900ММ. 44ШТ./	М2	83,16	551 768,00	45 885 027
41	051303	C123-203	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X1500ММ. 6ШТ./	М2	18,9	551 768,00	10 428 415
42	051320	C123-220	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ /РАЗ: 2100X900ММ 5ШТ/	М2	9,45	597 952,00	5 650 646
43	051332	C123-232	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ЛУТПЛЕННЫЕ, С ЗАМКОВ	М2	16	1 074 616,00	17 193 856
44	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,29344	154,00	353
45	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	58,725	52 174,00	3 063 918
46	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	680	50,00	34 000
47	098988		ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ 300ММ	М	60	52 957,00	3 177 420
			ИТОГО	СУМ			359 200 008
			ВСЕГО	СУМ			359 200 008
			ВСЕГО	СУМ			542 197 716

Составил: _____



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-01

Ремонтные работы

ОСНОВАНИЕ:

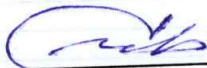
№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ОКНА					
1	E46-4-12-1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	1,1	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	188,54	207,394
2	E10-1-34-4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	1,1	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	169,4	186,34
2.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	15,26	16,786
2.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,51	25,861
2.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	72,6
2.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	586,3
2.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	2,112
2.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	34	37,4
2.8	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	440
3	C123-22	СТОИМОСТЬ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	М2	110	
4	E10-1-35-1	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,6	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	12,714
4.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,09
4.3	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	25	15
4.4	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	240
4.5	098988	ПОДОКОННИКИ ИЗ ПВХ 300ММ	М	100	60
РАЗДЕЛ: ДВЕРИ					
5	E46-4-12-3	РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	1,3339	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	103,91	138,605549
6	E10-1-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 /МДФ/	100М2	0,8904	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	104,28	92,850912
6.2	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,0021	0,00186984
6.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,003677352
6.4	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,08	0,071232
7	E10-1-39-2	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 /МДФ/	100М2	0,189	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	92,92	17,56188
7.2	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00152	0,00028728
7.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,00031752
7.4	036053	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,07	0,01323
8	C123-201	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X700ММ. 4ШТ./	М2	5,88	
9	C123-202	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X900ММ. 44ШТ./	М2	83,16	

10	C123-203	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ТИПА "МДФ" /РАЗ: 2100X1500ММ. 6ШТ./	М2	18,9	
11	C111-882	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ОДНОПОЛЬНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	48	
12	C111-883	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ДВУХПОЛЬНЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	6	
13	E10-1-48-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	100ШТ	0,54	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	114,6	61,884
13.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	7,2	3,888
13.3	031281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКАМИ	ШТ	100	54
14	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0945	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	8,454915
14.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,36288
14.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,558495
14.4	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	6,237
14.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	50,3685
14.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,18144
14.7	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	50	4,725
15	C123-220	СТОИМОСТЬ АЛЮМИНИЕВЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ /РАЗ: 2100X900ММ 5ШТ/	М2	9,45	
16	E9-4-14-3 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	М2	16	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,58	57,28
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	2,4
16.3	003325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,27	4,32
16.4	029161	АНКЕРНЫЕ БОЛТЫ	ШТ	6	96
16.5	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,1	1,6
17	C123-232	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ /УТЕПЛЕННЫЕ, С ЗАМКОВ/	М2	16	
РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
18	E62-39-2	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК ПОТОЛКОВ	100М2	33	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,64	252,12
19	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	33	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	13,62	449,46
19.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,1924	6,3492
19.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,004	0,132
20	E15-4-5-6	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	33	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,6	943,8
20.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,1	3,3
20.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	2,277
20.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,1815
20.5	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	27,72
20.6	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	10,23
21	E62-39-1	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК СТЕН	100М2	59,4	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,98	355,212
22	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	6,6	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	566,544
22.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	12,342
22.3	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,000792
22.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,0396
22.5	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	36,564
23	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: СТЕН	100М2	66	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,2	739,2

23.2	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,165	10,89
23.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,0036	0,2376
24	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	66	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	2831,4
24.2	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	4,158
24.3	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	3,366
24.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	55,44
24.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	20,46
25	E15-1-19-1	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,2	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228	45,6
25.2	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	M3	1,5	0,3
25.3	034501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ МАРКИ 400	Т	0,04	0,008
25.4	044371	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 300X450	M2	100	20
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
26	E57-2-11 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	4,5	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	126,56	569,52
26.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	53,76	241,92
27	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ	M3	22,5	
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	40,5
27.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	10,8
27.3	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,001	0,0225
27.4	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,02	22,95
28	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	4,5	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	177,795
28.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	40,815
28.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04	9,18
29	E11-1-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	4,5	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	539,01
29.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	1,26
29.3	012105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	M3	1,3	5,85
29.4	030732	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ГЛАЗУРОВАННАЯ 600X600 (ДЛЯ ПОЛА ГЛЯНЦЕВАЯ)	M2	102	459
РАЗДЕЛ: ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМНЫЕ					
30	E57-2-1	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	12	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,39	136,68
31	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	12	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	474,12
31.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	108,84
31.3	012181	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-100	M3	2,04	24,48
32	E11-1-56-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100M2	12	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,52	114,24
32.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	3,24
32.3	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,03	0,36
32.4	031593	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ ДЛЯ УСТРОЙСТВА НАЛИВНОГО ПОЛА	Т	0,9	10,8
33	E11-1-36-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100M2	12	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,4	508,8
33.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,5	6
33.3	031688	КЛЕЙ "БУСТИЛАТ"	Т	0,05	0,6
33.4	032035	ЛИНОЛЕУМ ПВХ НА НЕТКАНОЙ ПОДОСНОВЕ, ТОЛЩИНОЙ 3,0 ММ, ШИРИНОЙ 2,5 М	M2	102	1224
33.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	6
34	E11-1-40-3 ШНК.ДОП.6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	9,6	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,66	63,936
34.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,33	12,768
34.3	001041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ-Ч	2,01	19,296

ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TQURILISH 5.0

34.4	029840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	67,2
34.5	029841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	67,2
34.6	029842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	384
34.7	029843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	153,6
34.8	030795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	252,48
34.9	035391	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С ОСТРЫМ КОНЦОМ ДЛИНОЙ 35 ММ	ШТ	263	2524,8
34.10	044346	ПЛИНТУСЫ ДЛЯ ПОЛОВ ИЗ ПЛАСТИКАТА	М	101	969,6

Составил: 

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-02
НА Водопровод и канализация

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	22 407 106 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	6 588 527 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	322 916 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	13 205 663 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	2 290 000 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	347,469953	18 961,43	6 588 527
			ИТОГО				6 588 527
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,133056	72 437,00	9 638
2	000116	C208-1600	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	9,396	10 891,00	102 332
3	000403	C211-1100	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	3,442843	1 081,00	3 722
4	000464	C212-500	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,88128	178,00	157
5	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	950,00	95
6	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,043776	3 164,00	139
7	001513	C204-1000	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	1,138878	11 102,00	12 644
8	001523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,03876	916,00	36
9	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	4 656,00	2 421
10	002288	C206-337	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	1,93908	82 161,00	159 317
11	002484		СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,4522	8 886,00	4 018
12	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,396065	54 548,00	21 605
13	002577		АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,3014556	1 077,00	325
14	002769		СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	0,6783	9 537,00	6 469
			ИТОГО	СУМ			322 916
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		0503-1048	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	26,97	4 261,00	114 919
2		1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	26,97	5 887,00	158 772
3		0503-1050	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	28,14	9 374,00	263 784
4		2307-10004	КРАН ШАРОВОЙ ПЛП Д-20ММ	ШТ	2	20 268,00	40 536

5		2307-10006	КРАН ШАРОВОЙ П/П Д-32ММ	ШТ	1	34 260,00	34 260
6		508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	120	200,00	24 000
7		508-153	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ	50	360,00	18 000
8		С123-1УГОЛ20	КОЛЕНА 90ГР. Д-20ММ	ШТ	12	514,00	6 168
9		С123-3УГОЛ32	КОЛЕНА 90ГР. Д-32ММ	ШТ	2	1 287,00	2 574
10		С124-1ТРОЙ20	ТРОЙНИК Д-20Х20Х20ММ	ШТ	6	687,00	4 122
11		С124-1ТРОЙ32	ТРОЙНИК Д-32Х20Х32ММ	ШТ	2	1 914,00	3 828
12		С126-1МУФТ20	МУФТА Д-20ММ	ШТ	20	392,00	7 840
13		С126-3МУФТ32	МУФТА Д-32ММ	ШТ	6	1 035,00	6 210
14		2407-1201-11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	4	218 000,00	872 000
15		2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4	20 400,00	81 600
16		2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4	80 870,00	323 480
17		2407-1501	ТРАП ТП-50	ШТ	2	24 000,00	48 000
18		2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	ШТ	2	119 130,00	238 260
19		С130-1ОТВОД50	ОТВОД 90ГР. ИЗ П/П Д-50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	8	4 500,00	36 000
20		С130-2ОТВОД110	ОТВОД 90ГР. ИЗ П/П Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	3	7 300,00	21 900
21		С124-6КЛИП110	КЛИПСЫ Д-110ММ	ШТ	12	6 912,00	82 944
22		С124-6КЛИП50	КЛИПСЫ Д-50ММ	ШТ	10	3 320,00	33 200
23		С132-1ТРОЙ1105	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ИЗ П/П Д-110Х50Х110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	1	10 800,00	10 800
24		С132-1ТРОЙ50	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ИЗ П/П Д-50Х50Х50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	3	3 450,00	10 350
25		С134-2РЕВИЗ110	РЕВИЗИЯ ИЗ П/П Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	1	9 980,00	9 980
26	003708	С124-9202	АРМАТУРА ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00555	7 913 045,00	43 917
27	003727	С124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,323	7 913 045,00	2 555 914
28	005051	С140-5051	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40Х4	100КГ	0,0581	1 000 000,00	58 100
29	005061	С140-5061	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х5	100КГ	0,0905	930 434,80	84 204
30	005628	С124-59	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	6 900 000,00	15 180
31	030118	С111-1561	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,107136	4 200 000,00	449 971
32	030139	С1441-8-2	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-1	Т	0,005472	4 200 000,00	22 982
33	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0039106	15 400 000,00	60 223
34	030435		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	150,00	300
35	030451	С111-137	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОИМАХ) 3Х58,5 ММ	Т	0,000663	17 000 000,00	11 271
36	030956	С111-388	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,000212	19 040 000,00	4 036
37	031066		КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,00032718	22 000 000,00	7 198
38	031392		ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	0,03591	11 750,00	422
39	031611		ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,8	1 800,00	1 440
40	031651	С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,000106	11 750 000,00	1 246
41	032543	С111-816	ПРОВОЛОКА СВЕТЛАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,00024794	10 307 000,00	2 556
42	034241		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,8591895	3 350,00	2 878
43	034551	С111-1355	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,0004	700 000,00	280
44	035310	С111-1513	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00059189	16 400 000,00	9 707
45	035319	С111-1522	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	16 400 000,00	6 396
46	035326	С111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0036331	16 400 000,00	59 583
47	035328	С111-1531	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,0016233	16 400 000,00	26 622
48	035567		ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,026	350,00	9
49	043899		ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,002261	10 307 000,00	23 304
50	044059	С1610-1057	ВЕТОШЬ	КГ	0,00399	450,00	2
51	044910		ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	0,855624	60 000,00	51 337
52	045002		КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,1615	3 500,00	565
53	045022		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	9,40905	699 111,00	6 577 970
54	045050		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,317952	77 000,00	24 482

55	045051		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,158976	76 000,00	12 082
56	045052		ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	0,514944	75 000,00	38 621
57	045077		ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5873189	5 000,00	2 937
58	045404		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,078	100 000,00	7 800
59	046186		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	14,97	5 420,00	81 137
60	046187		ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	19,96	16 834,00	336 007
61	051619	С1620-2001	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2,42722	60 000,00	145 633
62	052039	С130-39	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	16 357 000,00	20 773
63	065851		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0003	16 827 000,00	5 048
			ИТОГО	СУМ			13 205 663
			ВСЕГО	СУМ			13 205 663
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		100-180	НАСОС ВАКУУМНЫЙ N=0,75КВТ	КОМПЛ	1	750 000,00	750 000
2		1514-4007	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80Л.	ШТ	1	1 540 000,00	1 540 000
			ИТОГО	СУМ			2 290 000
			ВСЕГО	СУМ			2 290 000
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			2 290 000
			ВСЕГО	СУМ			22 407 106

Составил: _____



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-02

Водопровод и канализация

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ					
1	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,6	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	114,144
1.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	8,004
1.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00051
1.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,1	0,06
2	0503-1048	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	26,97	
3	1530-9001	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-20ММ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	М	26,97	
4	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	36,54
4.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	1,392
4.3	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	0,000153
4.4	045404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	0,018
5	0503-1050	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д-32ММ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	М	28,14	
6	2307-10004	КРАН ШАРОВОЙ П/П Д-20ММ	ШТ	2	
7	2307-10006	КРАН ШАРОВОЙ П/П Д-32ММ	ШТ	1	
8	508-151	КЛИПСЫ Д-20ММ	ШТ	120	
9	508-153	КЛИПСЫ Д-32ММ	ШТ	50	
10	C123-1УГОЛ20	КОЛЕНА 90ГР. Д-20ММ	ШТ	12	
11	C123-3УГОЛ32	КОЛЕНА 90ГР. Д-32ММ	ШТ	2	
12	C124-1ТРОЙ20	ТРОЙНИК Д-20X20X20ММ	ШТ	6	
13	C124-1ТРОЙ3220	ТРОЙНИК Д-32X20X32ММ	ШТ	2	
14	C126-1МУФТ20	МУФТА Д-20ММ	ШТ	20	
15	C126-3МУФТ32	МУФТА Д-32ММ	ШТ	6	
16	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17
16.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52
16.3	005628	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,0022	0,0022
16.4	035319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
16.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00127	0,00127
17	100-180	НАСОС ВАКУУМНЫЙ N=0,75КВТ	КОМПЛ	1	
18	E17-1-8-1	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,1	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	87,36	8,736
19	1514-4007	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ 80Л.	ШТ	1	
20	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,4	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	8,66
20.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,08
20.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,088

20.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	1,6
20.5	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,0004	0,00016
20.6	031611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,8
20.7	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0002	0,000080
20.8	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00028
21	2407-1201-11	УМЫВАЛЬНИК КЕРАМИЧЕСКИЙ	ШТ	4	
22	2407-1703	СИФОН ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4	
23	2407-1833	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКА	ШТ	4	
24	E17-1-1-22	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	0,2	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,06	1,012
24.2	034551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	Т	0,002	0,0004
25	2407-1501	ТРАП ТП-50	ШТ	2	
26	E17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4
26.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1	0,02
26.3	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
26.4	030956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00026	0,000052
26.5	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00013	0,000026
26.6	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
26.7	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,000020
27	2407-1816	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ДУШЕВЫХ	ШТ	2	
28	E16-4-3-1 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,15	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	72,52	10,878
28.2	046186	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	14,97
29	E16-4-3-2 ШНК.ДОП.9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,2	
29.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,74	13,148
29.2	046187	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ, ДИАМЕТРОМ 110 ММ	М	99,8	19,96
30	C130-1ОТВОД50	ОТВОД 90ГР. ИЗ П/П Д-50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	8	
31	C130-2ОТВОД110	ОТВОД 90ГР. ИЗ П/П Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	3	
32	C124-6КЛИП110	КЛИПСЫ Д-110ММ	ШТ	12	
33	C124-6КЛИП50	КЛИПСЫ Д-50ММ	ШТ	10	
34	C132-1ТРОЙ11050	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ИЗ П/П Д-110Х50Х110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	1	
35	C132-1ТРОЙ50	ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ ИЗ П/П Д-50Х50Х50ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	3	
36	C134-2РЕВИЗ110	РЕВИЗИЯ ИЗ П/П Д-110ММ, КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ	ШТ	1	
РАЗДЕЛ: ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 10М3					
37	E1-1-4-5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,033	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	12,86	0,42438
37.2	002288	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,25 М3	МАШ-Ч	58,76	1,93908
38	E1-2-57-2	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100М3	0,03	
38.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	4,62
39	E1-2-61-2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,166	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	97,2	16,1352
40	E11-1-13-3 К=2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 10СМ. ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0864	
40.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56,8	4,90752
40.2	000112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	1,54	0,133056
40.3	000464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	10,2	0,88128
40.4	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3	0,02592
40.5	030118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	1,24	0,107136
40.6	045050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	3,68	0,317952
40.7	045051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	1,84	0,158976
40.8	045052	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	5,96	0,514944

41	Е6-1-62-4	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ВЫГРЕБА	100М3	0,0773	
41.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	729,12	56,360976
41.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	36,51	2,822223
41.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,65	0,282145
41.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,048	0,0037104
41.5	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,047	0,0036331
41.6	035328	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э46	Т	0,021	0,0016233
41.7	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	7,84595
41.8	051619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	31,4	2,42722
42	Е6-1-110-1 ШНК.ДОП.5	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ БМ-200	100М3	0,0154	
42.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	833,6	12,83744
42.2	000403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ-Ч	40,3	0,62062
42.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,013	0,0002002
42.4	032543	ПРОВОЛОКА СВЕТАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0161	0,00024794
42.5	044910	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	55,56	0,855624
42.6	045022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	1,5631
43	Е6-2-11-3 ШНК.ДОП.9	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0,323	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,88	25,47824
43.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12	0,03876
43.3	002484	СТАНОК ДЛЯ ГИБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	1,4	0,4522
43.4	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,86	0,27778
43.5	002769	СТАНОК ДЛЯ РУБКИ АРМАТУРЫ	МАШ-Ч	2,1	0,6783
43.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,6	0,8398
43.7	043899	ПРОВОЛОКА ВЯЗАЛЬНАЯ	Т	0,007	0,002261
43.8	045002	КРУГ ОТРЕЗНОЙ	ШТ	0,5	0,1615
43.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	1,8	0,5814
44	С124-9221	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,323	
45	Е41-1-8-7	ОКРАСОЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ В ДВА СЛОЯ	100М2	0,2736	
45.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,1	15,62256
45.2	000913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,16	0,043776
45.3	030139	РАЗЖИЖЕННЫЙ БИТУМ РБ-1	Т	0,02	0,005472
46	Е9-6-24-12	МОНТАЖ МК ЛЮКОВ	Т	0,02041	
46.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,07	1,4505387
46.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	55,8	1,138878
46.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,16	0,0236756
46.4	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,95	0,0193895
46.5	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,029	0,00059189
46.6	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,29	0,0059189
47	С140-5061	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 50Х5	100КГ	0,0905	
48	С140-5051	СТАЛЬ УГЛОВАЯ 40Х4	100КГ	0,0581	
49	С124-9202	АРМАТУРА ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 10 ММ	Т	0,00555	
50	Е15-4-30-4	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0133	
50.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,06	0,945098
50.2	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,00032718
50.3	031392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,03591
50.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,00399

Составил: _____



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-02
НА Электроосвещение и пожарная сигнализация

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	89 435 563 сум
в том числе	
ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА	41 986 598 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	102 010 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	44 655 635 сум
ПЕРЕВОЗКА	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	2 691 321 сум

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ							
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2214,316	18 961,43	41 986 598
			ИТОГО				41 986 598
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ							
1	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	69,9	950,00	66 405
2	002875	C233-1451	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	30,276	1 176,00	35 605
			ИТОГО	СУМ			102 010
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ							
1		150747-4016	ПРОЖЕКТОР LED FL-СОВ 100W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	8	339 652,00	2 717 216
2		92-41	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 250В	ШТ	70	11 043,00	773 010
3		2405-1374	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ КУВ-1М	ШТ	160	1 600,00	256 000
4		2405-1373-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	74	3 500,00	259 000
5		16011-6	ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ЗВУКОВОЙ "ОПОП 2-35"	ШТ	8	38 088,00	304 704
6		171648-1005	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП 212	ШТ	164	31 232,00	5 122 048
7		1602-2-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР 513	ШТ	8	32 647,00	261 176
8		2405-2	КОРОБ 12Х12	ПМ	500	4 353,00	2 176 500
9		0503-80124-11	ГОФРА ТРУБА Д-20ММ	ПМ	640	1 400,00	896 000
10		503-1050	ТРУБЫ ПЭ Д-50ММ	М	280	6 200,00	1 736 000
11		150401-207	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	52	3 574,00	185 848
12	030320	C111-115	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,007344	21 849 000,00	160 459
13	030434		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	10,032	10 000,00	100 320
14	030475		ДЮБЕЛИ	КГ	54	12 000,00	648 000
15	030478		ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	112,24	500,00	56 120
16	030479		ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	39	8 500,00	331 500
17	030484		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	4,39	16 357,00	71 807
18	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,30504	800 000,00	244 032
19	035101	C111-1481	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,005	16 827 000,00	84 135
20	035102	C111-1482	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0008	16 827 000,00	13 462

21	039707	C1110-7	БОЛТЫ СБОРОЧНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПО КЛАССУ ПРОЧНОСТИ 5,8	Т	0,00308	16 357 000,00	50 380
22	041014		ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	100	600,00	60 000
23	045667		ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	91,8	55,00	5 049
24	045883		КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,112	25 000,00	2 800
25	058630		ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	51,2	250,00	12 800
26	064674		ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	112,24	1 500,00	168 360
27	092772	C157-259	КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА СИСТЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНА КСПВЭ 2Х0,5	1000М	1,6	1 228 696,00	1 965 914
28	092793	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,5	1 781 739,00	890 870
29	092801	C157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	2,5	2 640 228,00	6 600 570
30	097117	C1544-89	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	3,44	22 000,00	75 680
31	098508	C1512-43	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В, ДВОЙНЫЕ	ШТ	90	13 200,00	1 188 000
32	099844	C1545-145	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL /AKRIL/ 24 W PRIME	ШТ	240	70 174,00	16 841 760
33	099888	C1545-189	СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ "ВЫХОД" ОПОП 1-8	ШТ	14	28 294,00	396 116
			ИТОГО	СУМ			44 655 635
			ВСЕГО	СУМ			44 655 635
ОБОРУДОВАНИЕ							
1		C100-12ЩИТ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЩРВ-П-12 IP40 PRIME	ШТ	6	53 565,00	321 390
2		1503-2004	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-29, 25А С 1П ИЕК	ШТ	72	14 174,00	1 020 528
3		16022-300461	ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР "ГРАНД МАГИСТР-32"	ШТ	1	1 251 462,00	1 251 462
4		16022-30153	АККУМУЛЯТОР FM 1270 12В, 7А/Ч	ШТ	1	97 941,00	97 941
			ИТОГО	СУМ			2 691 321
			ВСЕГО	СУМ			2 691 321
			ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			2 691 321
			ВСЕГО	СУМ			89 435 563

Составил: _____



НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОБЪЕКТЫ 2022

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-02

Электроосвещение и пожарная сигнализация

ОСНОВАНИЕ:

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
1	Ц8-3-599-1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	6	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,77	16,62
1.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,23	1,38
1.3	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,24
1.4	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,016	0,096
2	С100-12ЩИТ	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ЦРВ-П-12 IP40 PRIME	ШТ	6	
3	Ц8-3-526-1	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	72	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,56	112,32
4	1503-2004	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВА47-29, 25А С 1П ИЕК	ШТ	72	
5	Ц8-3-593-6	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	2,4	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	211,92
5.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	61,44
5.3	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,007344
5.4	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	9,792
5.5	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,744
6	С1545-145	СВЕТИЛЬНИК КВАДРАТНЫЙ LED PANEL /AKRIL/ 24 W PRIME	ШТ	240	
7	Ц8-3-596-3	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОРОВ	100ШТ	0,08	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	358	28,64
7.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	3,04
7.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,04
8	150747-4016	ПРОЖЕКТОР LED FL-СОВ 100W 6000K 220-240VAC PRIME	ШТ	8	
9	Ц8-3-591-2	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ОДНОКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,7	
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	22,54
9.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,002205
10	92-41	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, 250В	ШТ	70	
11	Ц8-3-591-9	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	0,9	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,1	34,29
11.2	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5	1,35
11.3	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,002835
11.4	045667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	91,8
12	С1512-43	РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, 16А, 250В, ДВОЙНЫЕ	ШТ	90	
13	2405-1374	КОРОБКА МОНТАЖНАЯ КУВ-1М	ШТ	160	
14	2405-1373-1	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У198	ШТ	74	
15	Ц8-2-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	30	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	1110
15.2	030475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	54
15.3	030479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	39

15.4	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,3
16	C157-288	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 3Х4 ММ2	1000М	2,5	
17	C157-280	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПУНП С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,5	
РАЗДЕЛ: ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
18	Ц10-8-1-2	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 32 ЛУЧЕЙ	ШТ	1	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	11,7	11,7
18.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,16	0,16
18.3	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,4	0,4
19	16022-300461	ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ПРИБОР "ГРАНД МАГИСТР-32"	ШТ	1	
20	Ц8-1-121-2	МОНТАЖ АККУМУЛЯТОР	ШТ	1	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,06	2,06
21	16022-30153	АККУМУЛЯТОР FM 1270 12В, 7А/Ч	ШТ	1	
22	Ц10-8-3-2	УСТАНОВКА ОПОВЕЩАТЕЛЕЙ ЗВУКОВОЙ	ШТ	8	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,6	28,8
22.2	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,2	1,6
23	16011-6	ОПОВЕЩАТЕЛЬ ОХРАННО-ПОЖАРНЫЙ ЗВУКОВОЙ "ОПОП 2-35"	ШТ	8	
24	Ц10-8-2-3	МОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛЕЙ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	164	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,68	275,52
24.2	058630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	49,2
25	171648-1005	ИЗВЕЩАТЕЛЬ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ ИП 212	ШТ	164	
26	Ц10-8-2-4	МО НТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	8	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,84	6,72
26.2	035102	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 5Х70 ММ	Т	0,0001	0,0008
27	1602-2-1	ИЗВЕЩАТЕЛЬ РУЧНОЙ ИПР 513	ШТ	8	
28	Ц10-8-19-3	УСТАНОВКА СВЕТОВЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ "ВЫХОД"	ШТ	14	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,93	13,02
28.2	039707	БОЛТЫ СБОРОЧНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ПО КЛАССУ ПРОЧНОСТИ 5,8	Т	0,00022	0,00308
29	C1545-189	СВЕТОВОЙ УКАЗАТЕЛЬ "ВЫХОД" ОПОП 1-8	ШТ	14	
30	Ц8-2-412-1	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	10,4	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5,61	58,344
30.2	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	1,664
31	Ц8-2-399-1	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #ПРОВОДА В КОРОБАХ/	100М	5,6	
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3,52	19,712
31.2	045883	КНОПКИ МОНТАЖНЫЕ	1000ШТ	0,02	0,112
31.3	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,16	0,896
32	C157-259	КАБЕЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА СИСТЕМ СИГНАЛИЗАЦИИ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ С ИЗОЛЯЦИЕЙ ИЗ ПОЛИЭТИЛИНА КСПВЭ 2Х0,5	1000М	1,6	
33	Ц8-2-396-20 ШНК.ДОП.3	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	5	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	15,99	79,95
33.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,66	8,3
33.3	035101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,001	0,005
33.4	041014	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ	10 ШТ	20	100
34	2405-2	КОРОБ 12Х12	ПМ	500	
35	Ц8-2-409-6	ТРУБА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, #ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ/	100М	6,4	
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	19,1	122,24
35.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,94	18,816
35.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	78,08
35.4	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	78,08
36	0503-80124-11	ГОФРА ТРУБА Д-20ММ	ПМ	640	
37	Ц8-2-409-7	ТРУБА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 50 #ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ/	100М	2,8	

37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,4	59,92
37.2	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,6	10,08
37.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	34,16
37.4	064674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	12,2	34,16
38	503-1050	ТРУБЫ П/Э Д-50ММ	М	280	
39	150401-207	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ КС-4	ШТ	52	

Составил: _____





2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Текущий ремонт школы №11 в Ходжелийском районе

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии, в составе:

произвели осмотр, произвели обмер объемов работ, подлежащих к выполнению и составили настоящий акт о результате работ:

№	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ			
ОКНА			
1	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100М2	1,1
2	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ /ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ОДНОСТВОРЧАТЫХ	100М2	1,1
3	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100М	0,6
ДВЕРИ			
4	РАЗБОРКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	100М2	1,3339
5	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 /МДФ/	100М2	0,8904
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М2 /МДФ/	100М2	0,189
7	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ	100ШТ	0,54
8	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0945
9	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ В ПОДГОТОВЛЕННЫЕ ПРОЕМЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 2,5М2	М2	16
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
10	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК ПОТОЛКОВ	100М2	33
11	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	33
12	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	33
13	РАСЧИСТКА СТАРЫХ ОКРАСОК СТЕН	100М2	59,4
14	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	6,6
15	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ /ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ: СТЕН	100М2	66
16	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100М2	66
17	ОБЛИЦОВКА СТЕН ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,2
ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ			
18	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100М2	4,5
19	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩ. 5СМ	М3	22,5
20	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	4,5
21	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100М2	4,5
ПОЛЫ ЛИНОЛЕУМНЫЕ			
22	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	12
23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	12
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НАЛИВНЫХ СОСТАВОМ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ 5 ММ	100М2	12
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ БУСТИЛАТ	100М2	12
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	9,6
ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,6

2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	0,3
3	УСТАНОВКА НАСОСОВ	НАСОС	1
4	УСТАНОВКА ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	10КОМПЛ	0,1
5	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,4
6	УСТАНОВКА ТРАПОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	10КОМПЛ	0,2
7	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,2
8	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,15
9	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,2
ВЫГРЕБНАЯ ЯМА НА 10М3			
10	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М3	0,033
11	ДОРАБОТКА ВРУЧНУЮ	100М3	0,03
12	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,166
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЩЕБЕНОЧНЫХ С ПРОПИТКОЙ БИТУМОМ ТОЛЩ. 10СМ. ЗА 2 РАЗА	100М2	0,0864
14	УСТРОЙСТВО СТЕН И ПЛОСКИХ ДНИЩ ВЫГРЕБА	100М3	0,0773
15	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ПОКРЫТИЙ ИЗ БМ-200	100М3	0,0154
16	ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПЛОСКИХ И ОБЪЕМНЫХ АРМАТУРНЫХ КАРКАСОВ МЕТОДОМ ВЯЗКИ НА СТРОЙПЛОЩАДКЕ /ЗАГОТОВИТЕЛЬНОМ УЧАСТКЕ/	Т	0,323
17	ОКРАСОЧНАЯ ИЗОЛЯЦИЯ ВЕРТИКАЛЬНОЙ БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ГОРЯЧИМ БИТУМОМ В ДВА СЛОЯ	100М2	0,2736
18	МОНТАЖ М/К ЛЮКОВ	Т	0,02041
19	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0133
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ И ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ			
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
1	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	6
2	УСТАНОВКА АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ НА ТОК, А, ДО 25	ШТ	72
3	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	2,4
4	УСТАНОВКА ПРОЖЕКТОРОВ	100ШТ	0,08
5	УСТАНОВКА ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ ОДНОКЛАВИШНЫХ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,7
6	УСТАНОВКА РОЗЕТОК	100ШТ	0,9
7	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	30
ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ			
8	АППАРАТЫ ПРИЕМНЫЕ. ПРИБОРЫ ПС ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ, ПУСКОВЫЕ. КОНЦЕНТРАТОР БЛОК БАЗОВЫЙ НА 32 ЛУЧЕЙ	ШТ	1
9	МОНТАЖ АККУМУЛЯТОР	ШТ	1
10	УСТАНОВКА ОПОВЕЩАТЕЛЕЙ ЗВУКОВОЙ	ШТ	8
11	МОНТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛЕЙ ПОЖАРНЫЙ ДЫМОВОЙ	ШТ	164
12	МО НТАЖ ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНОЙ ИПР	ШТ	8
13	УСТАНОВКА СВЕТОВЫХ УКАЗАТЕЛЕЙ "ВЫХОД"	ШТ	14
14	ЗАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДОВ В ПРОЛОЖЕННЫЕ ТРУБЫ И МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ РУКАВА. ПРОВОД ПЕРВЫЙ ОДНОЖИЛЬНЫЙ ИЛИ МНОГОЖИЛЬНЫЙ В ОБЩЕЙ ОПЛЕТКЕ, СУММАРНОЕ СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2,5	100М	10,4
15	ПРОВОД СЕЧЕНИЕМ, ММ2, ДО 6 #ПРОВОДА В КОРОБАХ/	100М	5,6
16	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ	100 М	5
17	ТРУБА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, #ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ/	100М	6,4
18	ТРУБА ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ДИАМЕТР, ММ, ДО 50 #ТРУБЫ ВИНИПЛАСТОВЫЕ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ/	100М	2,8

Представитель ООО «GORJILSTROYPROEKT»:

Ибраймов М.





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: ekspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 18-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 51627

Obyekt nomi «Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'djayli tumani 11-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» ta'mirlash ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan»

Buyurtmachi - Xo'djayli tumani Xalq ta'limi bo'limi

Bosh loyihachi - "GORJIL STROYPROEKT" MChJ.

Litsenziya AL-000369 sonli, 29.11.2019 yil Qurilish vazirligi tomonidan berilgan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - tanlovga asosan aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 50971

1. Loyihalash uchun asos

- 2022 yili buyurtmachi tomanidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 2022 yili buyurtmachi tomanidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili 16 iyuldagi №128 son buyurtmachi xati.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

«Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'djayli tumani 11-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa

xarajatlarisiz 951 242,695 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ish qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.
Xususan:

Qurilish-montaj ishlari (Asbob-uskuna xarajatlarisiz): 822 026,838 ming so'm.

Asbob-uskunalar: 5 140,723 ming so'm.

QQS: 124 075,134 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 28 813,697 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan "Qoraqalpog'iston Respublikasi Xo'djayli tumani 11-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI