



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Xagay Aleksandr Andreyevich

Sana:06-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 45737

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati, Yozyovon tumani Mustaxkam Do'stlik MFY 35-sonli umumta'lim maktabi binosini joriy ta'mirlash. »

Buyurtmachi - "Qurilish Moliya Servis" XK

Bosh loyihachi - "Qurilish Moliya Servis" XK

Litsenziya 18.11.2019 y/ AL-000342-sonli

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Тендер савдолари асосида (агар қарор қабул қилувчи орган томонидан белгиланган бўлса)

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 44026

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Yozyovon tumani xalq ta'limi bo'limining Bayoni..

1.2. Yozyovon tumani xalq ta'limi bo'limi mudiri v.v.b R.Turdiyev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati, Yozyovon tumani Mustaxkam Do'stlik MFY 35-sonli umumta'lim maktabi binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Yozyovon tumani xalq ta'limi bo'limi mudiri v.v.b R.Turdiyev tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoyi sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 153 675,041 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz - 123 509,082 ming so'm

QQS 15% - 18 526,362 ming so'm

Qurilish qiymati QQS bilan - 142 035,445 ming so'm

Buyurtmachining xarajatlari - 2 754,305 ming so'm

Jami obyekt qiymati QQS va

buyurtmachi xarajatlari bilan - 144 789,750 ming so'm

Iqtisod qilingan mablag' - 8 885,291 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

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

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati, Yozyovon tumani Mustaxkam Do'stlik MFY 35-sonli umumta'lim maktabi binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

2022

ЧАСТНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ «QURILISH MOLIYA SERVIS»

Лицензия № АЛ-000342 Минстроя РУз от 18.11.2019 г.

150900, Ферганская область город Кувасай ул. У. Носир 14

[РАБОЧИЙ ПРОЕКТ]

ОБЪЕКТ: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ЁЗЪЁВОН ТУМАНИ МУСТАХКАМ
ДУСТЛИК МФЙ 35-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Сметная документация в текущих ценах

Рекомендуемая стоимость объекта

Книга

Структура прямых и прочих затрат

Локальные ресурсные ведомости

Ведомости потребных ресурсов

Директор частного предприятия

"QURILISH MOLIYA SERVIS":

Г.И.П.



К.Р. ТАШБАЛТАЕВ

М. А. КАСИМОВ

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ЁЗЪЁВОН ТУМАНИ МУСТАХКАМ ДУСТЛИК МФЙ 35-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ
МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	173 810
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	67 468 273
3	Затраты на кабельно-проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-3,5%	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-2%	19 796 670
5	Основная заработная плата рабочих-строителей :	17 166 526
5.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__ г-168,83 час (по данным Госстат)	
5.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- (Госстат Республики Узбекистан)	
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- 1 416,977464 чел/ч	
5.5	Расчетные данные (12114,89 сум/ч x 1 416,977464 чел/ч)	
6	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	2 059 983
7	Итого прямых затрат:	106 665 262
8	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно	16 843 820
9	Прочие затраты и расходы заказчика	
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	2 133 305
9.2	АПЗ	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	621 000
9.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
9.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	Итого затрат с п.1 по п.8	123 509 082
10	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	0
11	Коэффициент риска (1% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением (.....x1:100)	0
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	123 509 082
13	НДС 15%	18 526 362
14	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	142 035 445
15	Итого прочие затраты заказчика	2 754 305
16	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	144 789 750

СОСТАВИЛ _____ Ж. МУЛЛАЖОНОВ



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ЁЗЪЁВОН ТУМАНИ МУСТАХКАМ ДУСТЛИК МФЙ 35-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
РАЗДЕЛ 1:ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
РАЗДЕЛ 2:ПРОЕМЫ					
1	E10-1-34-3 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,225	
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	226,88	51,048
1.2	02209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	22,89	5,15025
1.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57	0,80325
1.4	02875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,27	7,93575
1.5	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600	135
1.6	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2	0,495
1.7	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	55	12,375
2	C123-77	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	22,5	
3	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М	100М	0,16	
3.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19	3,3904
3.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,024
3.3	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	ШТ	35	5,6
3.4	98988	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	100	16
РАЗДЕЛ 3:ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
4	E15-2-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	3,65	
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	70,88	258,712
4.2	09219	ВОДА	М3	0,35	1,2775
4.3	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	6,8985
5	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,125	
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	25,5075
5.2	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,0125
5.3	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,5375
6	E15-2-19-8 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	2,16	
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	147,096
6.2	09219	ВОДА	М3	0,74	1,5984
6.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	2,07792
7	E15-2-19-4 K=5	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 5 РАЗ	100М2	-2,16	
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,65	-66,204
7.2	09219	ВОДА	М3	0,37	-0,7992
7.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,481	-1,03896
8	E15-2-19-7 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100М2	3,65	
8.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	204,4
8.2	09219	ВОДА	М3	0,63	2,2995
8.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	3,01125
9	E15-2-19-3 K=7	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 7 РАЗ	100М2	-3,65	
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35	-127,75
9.2	09219	ВОДА	М3	0,441	-1,60965
9.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,5775	-2,107875

10	E15-2-19-9 ШНК.ДОП.5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100M2	0,125	
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	99,11	12,38875
10.2	09219	ВОДА	М3	1,12	0,14
10.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,461	0,182625
11	E15-2-19-9 ШНК.ДОП.5 К=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ ЗА 8 РАЗ	100M2	-0,125	
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	71,36	-8,92
11.2	09219	ВОДА	М3	0,896	-0,112
11.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,1688	-0,1461
12	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100M2	2,16	
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	116,424
12.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,3456
12.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,14904
12.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,8144
12.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,6696
13	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	3,775	
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	161,9475
13.2	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,56625
13.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,237825
13.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,171
13.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,17025
РАЗДЕЛ 4: ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ					
14	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ИЗ ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНОГО М-150 РАСТВОРА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	1,165	
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	46,02915
14.2	09219	ВОДА	М3	3,5	4,0775
14.3	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	2,3766
15	E11-1-11-2 К=6	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 6 РАЗ	100M2	1,165	
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	3	3,495
15.2	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	3,06	3,5649
16	E11-1-27-5 ШНК.ДОП.4	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИХ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ 60X60СМ	100M2	1,165	
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	139,5437
16.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,3262
16.3	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,56	1,8174
16.4	09219	ВОДА	М3	0,1	0,1165
16.5	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	450	524,25
16.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,5825
16.7	58180	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05	0,05825
16.8	60114	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ 60X60СМ	М2	102	118,83
РАЗДЕЛ 5: СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЕ					
17	E65-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100М	1,73	
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	34,66	59,9618
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,1	0,173
17.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,1	0,173
17.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	3,3	5,709
17.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	4,7402
17.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,7439
17.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,22	0,3806
18	E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 63 ММ	100М	0,27	
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	59,62	16,0974
18.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,17	0,0459
18.3	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,17	0,0459
18.4	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,7	1,539
18.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	4,73	1,2771
18.6	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,74	0,1998
18.7	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,34	0,0918
19	E65-19-1	ДЕМОНТАЖ РАДИАТОРОВ ВЕСОМ ДО: 80 КГ	100ШТ	0,21	
19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	110	23,1

20	E18-1-1-1 ШНК4.17.00-05 П.5.1#К=0,3	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ДЕМОНТАЖ	КОТЕЛ	1	
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,227	7,227
20.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,105	0,105
20.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,066	0,066
21	E16-2-1-6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ НЕОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	100М	0,03	
21.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40,92	1,2276
21.2	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,81	0,0243
21.3	02577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,67	0,0501
21.4	09219	ВОДА	М3	2,75	0,0825
21.5	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,438	0,01314
21.6	55624	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	100	3
22	E16-4-2-3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	100М	1,84	
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	121,8	224,112
22.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	4,64	8,5376
22.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,4048
22.4	09219	ВОДА	М3	1,21	2,2264
23	C113-1060	ТРУБЫ ППР 32ММ ГВС	М	184	
24	C113-1126	МУФТА ППР Д=32ММ	ШТ	5	
25	C113-1127	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	40	
26	C113-1128	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	2	
27	C113-1128	ОТВОД ППР Д=40ММ	ШТ	3	
28	C113-1129	ОТВОД ППР Д=50ММ	ШТ	4	
29	C113-1130	ТРОЙНИК ППР Д=32ММХ20Х32ММ	ШТ	44	
30	C113-1131	ТРОЙНИК ППР Д=40ММХ25Х40ММ	ШТ	1	
31	C113-1132	ТРОЙНИК ППР Д=50ММХ25Х50ММ	ШТ	2	
32	C113-1133	ПЕРЕХОДНИК ППР Д=40ММХ50ММ	ШТ	2	
33	C113-1138	КЛИПСА Д=32ММ	ШТ	500	
34	C113-1149	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ/АМЕРИКАНКА/Д=50ММ ВР	ШТ	2	
35	C113-1151	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ /АДАПТОР/ Д=40ММ ВР	ШТ	2	
36	C113-1152	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ /АДАПТОР/ Д=25ММ ВР	ШТ	1	
37	C113-1153	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д=25	ШТ	1	
38	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ ИЗ ППР ТРУБ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,13	
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	24,7312
38.2	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	1,7342
38.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,0286
38.4	09219	ВОДА	М3	0,47	0,0611
39	C113-1057	ТРУБЫ ППР Д=20ММ ГВС	М	13	
40	C113-1176	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	44	
41	C113-1150	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/ Д=20ММ НР	ШТ	45	
42	E18-3-1-2	УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ	100КВТ	0,51894	
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	65,6	34,042464
42.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,21	0,1089774
42.3	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,8	0,415152
42.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,85	0,960039
42.5	09219	ВОДА	М3	15	7,7841
42.6	63698	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	44,2	22,937148
42.7	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0045	0,00233523
43	C130-256	РАДИАТОРЫ ПАНЕЛЬНЫЕ 1200ММХ500ММ ТИП 22	ШТ	21	
44	C113-1140	КРАН ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д=20 ММ	ШТ	44	
45	E18-1-1-1	УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ	КОТЕЛ	1	
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,09	24,09
45.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,6	0,6
45.3	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,35	0,35
45.4	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22
45.5	09219	ВОДА	М3	0,2	0,2

45.6	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00037	0,00037
45.7	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	0,08
45.8	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	0,1
45.9	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	0,0012
46	1901-5002	КОТЁЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ 100 КВТ "ТЕПЛОЛИДЕР"	ШТ	1	
47	E18-7-1-2	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ	КОМПЛЕКТ	1	
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,22	0,22
47.2	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
48	1704-20002-1	МАНОМЕТР /СМА/	ШТ	1	
49	E18-7-1-4	УСТАНОВКА ТЕРМОМЕТРОВ В ОПРАВЕ ПРЯМЫХ И УГЛОВЫХ	КОМПЛЕКТ	1	
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,31	0,31
49.2	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,01
50	1704-11121	ТЕРМОМЕТР /СМА/	ШТ	1	
51	E18-6-7-2	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 32 ММ	10 ШТ	0,1	
51.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	8,18	0,818
51.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	3,25	0,325
51.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,27	0,027
51.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0008	0,00008
52	C113-1402	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ Д=32ММ	ШТ	1	
53	E18-4-1-1	УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	1	
53.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	4,03	4,03
53.2	02011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	0,4	0,4
53.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11	0,11
53.4	09219	ВОДА	М3	0,31	0,31
53.5	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,04
54	C1630-138	БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 30 Л	ШТ	1	
55	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ И ЦИРКУЛЯЦИОННЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	НАСОС	1	
55.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	14,17
55.2	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	0,52
55.3	02509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,03
55.4	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00039	0,00039
56	1504-19121	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	1	
57	E69-4-1	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ:СТЕНАХ И ПОТОЛКАХ....	100ШТ	0,2	
57.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,66	15,732
58	C111-9005	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ /РОТБАНД/	Т	0,0254	

Составил: _____

Проверил: _____

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ЁЗЪЁВОН ТУМАНИ МУСТАХКАМ ДУСТЛИК МФЙ 35-СОНЛИ УМУМТАЪЛИМ МАКТАБИ БИНОСИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ

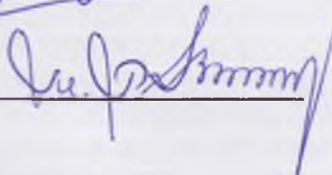
№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВСЬ ОБЪЕМ
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1416,977464	12 114,89	17 166 526
	ИТОГО				17 166 526
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	10,2718	10 891,00	111 870
2	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,1089774	950,00	104
3	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	0,2189	18 892,00	4 135
4	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ-Ч	1,415152	2 291,00	3 242
5	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,3	4 656,00	6 053
6	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,15025	851,00	4 383
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,91185	0,00	0
8	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,024189	0,00	0
9	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	7,2981	1 077,00	7 860
10	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93575	1 176,00	9 332
11	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-Ч	1,8174	14 763,00	26 830
	ИТОГО	СУМ			173 810
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ВОДА	М3	17,65265	0,00	0
2	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,97886	944 000,00	1 868 044
3	ТРУБЫ ППР Д=20ММ ГВС	М	13	6 200,00	80 600
4	ТРУБЫ ППР 32ММ ГВС	М	184	13 800,00	2 539 200
5	МУФТА ППР Д=32ММ	ШТ	5	860,00	4 300
6	ОТВОД ППР Д=32ММ	ШТ	40	1 640,00	65 600
7	ОТВОД ППР Д=25ММ	ШТ	5	870,00	4 350
8	ОТВОД ППР Д=50ММ	ШТ	4	3 634,00	14 536
9	ТРОЙНИК ППР Д=32ММХ20Х32ММ	ШТ	44	2 450,00	107 800
10	ТРОЙНИК ППР Д=40ММХ25Х40ММ	ШТ	1	1 420,00	1 420
11	ТРОЙНИК ППР Д=50ММХ25Х50ММ	ШТ	2	1 860,00	3 720
12	ПЕРЕХОДНИК ППР Д=40ММХ50ММ	ШТ	2	3 220,00	6 440
13	КЛИПСА Д=32ММ	ШТ	500	1 050,00	525 000
14	КРАН ДЛЯ РАДИАТОРОВ Д=20 ММ	ШТ	44	29 900,00	1 315 600
15	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/ Д=50ММ ВР	ШТ	2	1 400,00	2 800
16	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ /АМЕРИКАНКА/ Д=20ММ НР	ШТ	45	1 700,00	76 500
17	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ /АДАПТОР/ Д=40ММ ВР	ШТ	2	1 700,00	3 400
18	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ /АДАПТОР/ Д=25ММ ВР	ШТ	1	500,00	500
19	ВЕНТИЛЬ ШАРАВОЙ ППР Д=25	ШТ	1	21 505,00	21 505
20	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	44	989,00	43 516
21	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ Д=32ММ	ШТ	1	32 500,00	32 500
22	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,386865	6 800 000,00	2 630 682
23	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ "СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ"	КГ	524,25	1 100,00	576 675
24	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	135	350,00	47 250
25	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ /РОТБАНД/	Т	0,0254	1 100 000,00	27 940
26	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	6,03044	5 000,00	30 152
27	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,9437	4 500,00	4 247
28	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00084	10 582 616,00	8 889
29	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	4,9854	28 500,00	142 084
30	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,14	2 500,00	350

31	ВЕТОШЬ	КГ	2,42235	3 500,00	8 478
32	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,1	6 500,00	650
33	КОНСТРУКЦИИ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	22,5	699 199,00	15 731 978
34	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,0012	14 437 000,00	17 324
35	РАДИАТОРЫ ПАНЕЛЬНЫЕ 1200ММХ500ММ ТИП 22	ШТ	21	1 229 983,00	25 829 643
36	ТРУБОПРОВОДЫ ИЗ СТАЛЬНЫХ ЭЛЕКТРОСВАРНЫХ ТРУБ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ, НАРУЖНЫЙ ДИАМЕТР 57 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	М	3	54 500,00	163 500
37	ЗАТИРКА "СТАРАТЕЛИ" (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,05825	10 200 000,00	594 150
38	ПЛИТКА КЕРАМИЧЕСКАЯ ДЛЯ ПОЛОВ 60Х60СМ	М2	118,83	39 130,00	4 649 818
39	КРОНШТЕЙНЫ КР1-РС ДЛЯ РАДИАТОРОВ СТАЛЬНЫХ СПАРЕННЫХ	КОМПЛ	22,937148	5 500,00	126 154
40	БАК РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ 30 Л	ШТ	1	275 000,00	275 000
41	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00233523	22 500 000,00	52 543
42	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,495	22 500,00	11 138
43	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	17,975	39 130,00	703 362
44	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	16	45 000,00	720 000
45	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	6,911	387 316,00	2 676 741
46	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	0,5375	387 316,00	208 182
47	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	5,9415	387 316,00	2 301 238
	ИТОГО	СУМ			64 255 498
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	КОТЕЛ ОТОПИТЕЛЬНЫЙ 100 КВТ "ТЕПЛОЛИДЕР"	ШТ	1	18 250 000,00	18 250 000
2	МАНОМЕТР /СМА/	ШТ	1	78 500,00	78 500
3	ТЕРМОМЕТР /СМА/	ШТ	1	125 000,00	125 000
4	НАСОС ЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ	ШТ	1	955 000,00	955 000
	ИТОГО	СУМ			19 408 500

Составил:



Проверил:





«Тасдиқлайман»
Ёзёвон туман халқ таълими
бўлими мудири в.в.б

Р.Турдиев

« 03 » / 06

2022 год

Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун
ТОПШИРИҚ

ОБЪЕКТ:

ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ, ЁЗЁВОН ТУМАНИ, МУСТАХКАМ ДЎСТЛИК
МФЙ 35-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Буюртмачи:

Ёзёвон тумани Халқ таълими бўлими

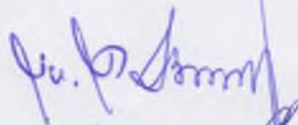
Ишчи лойиҳани ишлаб чиқиш учун ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйҳати	Асосий маълумотлар ва талаблар мазмуни
1	2	3
1	Лойиҳалаштириш учун асос	Ёзёвон тумани халқ таълими бўлими “16” май 2022 йил 8-сонли ички баёни
2	Объект номи	ФАРҒОНА ВИЛОЯТИ, ЁЗЁВОН ТУМАНИ, МУСТАХКАМ ДЎСТЛИК МФЙ 35-СОНЛИ МАКТАБ БИНОСИДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
3	Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Қурилиш ишларининг бошланиши ва тугалланиш муддати	2022 йил
5	Қуввати	220
6	Буюртмачи ва жойлашган манзили	Ёзёвон туман халқ таълими бўлими, Ёзёвон туман Мустикаллик кўчаси №53
7	Бош лойиҳачи ташкилот	Қурилиш Молия Сервис
8	Лойиҳалаштириш босқичи	Смета ҳужжатлари
9	Йўналиш	Инфратузилма
10	Мутахассислик	Таълим
11	Бош пудратчи қурилиш ташкилоти	Тендер асосида аниқланади
12	Молялаштириш манбаси	Ёзёвон тумани маҳаллий бюджети
13	Қурилиш майдонининг хусусиятлари: Сатҳ ҳақида маълумот ва режалаштириш чекловлари. Махсус геологик ва гидрогеологик шароитлар (сатҳ хусусиятлари)	Жорий таъмирлашда талаб этилмайди
14	Турар-жой ва жамоат биноларининг турлари, унинг мақсади (каватлар сони, блоклар сони, сифими ёки ўтказиш қобилиятлари, намунавий лойиҳа, индивидуал лойиҳа ва бошқалар)	Спортзал бинони жорий таъмирлаш
15	Бинонинг конструктив ечимлари, дизайн қўринишлари ва материалларига қўйилган асосий талаблар, ёнғинга чидамлилиги даражаси	Жорий таъмирлаш жараёнида қўйидаги ишлар бажариш талаб этилади: Спортзал биносини том қисмини таъмирлаш.
16	Архитектура ва режалаштириш ечимлари, Бош режа, муҳандислик тармоқлари ва ташқи электр тармоқлари учун асосий талаблар	Нуқсон далолатномасига асосан
17	Муҳандислик ва технологик ускуналарга қўйилган асосий талаблар	Талаб этилмайди
18	Майдонни ободонлаштириш ва қўқаламзорлаштириш талаблари	Талаб этилмайди
19	Муҳандислик талаблари	Талаб этилмайди
20	Фуқаро муҳофазаси бўйича муҳандислик-техник тадбирларини ишлаб чиқиш ва фавқулотда вазиятларни олдини олиш бўйича чора-тадбирларни ишлаб чиқишга қўйиладиган талаблар	Талаб этилмайди
21	Имкониёти чекланган одамларнинг яшаш шароитларини таъминлашга қўйиладиган талаблар	КМК 2.07.02-07 га асосан
22	Атроф-муҳит шароитлари ва талаблари (атроф-муҳитни муҳофаза қилиш)	Талаб этилмайди
23	Бинонинг ёнғинга қарши чидамлилиги даражаси	2-категория
24	Вазирлик ва идоралар билан келишиш зарурлиги ҳақидаги кўрсатмалар	Талаб этилмайди
25	Лойиҳа ишларини бажаришга қўйиладиган талаблар	- смета 1 нусхада электрон ва қоғоз вариантда

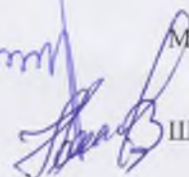
Лойиҳа топшириғини тузди:

“ҚУРИЛИСҲ МОЛИЙА СЕРВИС” лойиҳа корхонаси мутахассиси

Ёзёвон тумани 35-сонли мактаб директори



М. Касимов



Ш.Хожалиева