



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

Жиззах вилояти

i30100, Jizzax shahri, Sh.Rashidov ko'chasi, 1-uy, Tel. +99878 771-70-15, Faks: +99878 771-70-15, E-mail: jizzah_expertiza@mail.ru www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Kulmuradov Yusup Baxriyevich

Sana:22-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 66422

Obyekt nomi «Jizzax viloyati Mirzachul tumani Dustlik MFYda kasb-xunar maktabi binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Jizzax viloyati Mirzachul tumani kasb-xunar maktabi

Bosh loyihachi - «JIZZAX TA`MIR LOYIHA» MCHJ

Litsenziya 30.06.2020 yil AL-001107 O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Davlat mablag'lari

Bosh pudratchi - Tender tanlovi asosida.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 63852

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Jizzax viloyati Mirzachul tumani kasb-xunar maktabi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash topshirig'i.

1.2. Buyurtmachi Jizzax viloyati Mirzachul tumani kasb-xunar maktabi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

1.3. Jizzax viloyati Mirzachul tumani kasb-xunar maktabi va "JIZZAX TA`MIR LOYIHA" MCHJ o'rtaсидаги loyiha-smeta hujjatlarini tayyorlash uchun 14.10.2022 yilda tuzilgan 30-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Tasdiqlangan loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasi.

2.2. Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Smeta hujjatlariga nuqsonlar dalolatnomasiga asosan quyidagi ta'mirlash ishlari kiritilgan.

- Issitish qozonlarini demontaj qilish

- Ikki dona KVA-50/G+T issitish kozonlarini o'rnatish

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Muhandislik ta'minotiga ta'mirlash ishlari bajarish smeta xujjalari kiritilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ob'yektda bajarilishi lozim bo'lgan ish turlari va hajmlari buyurtmachi tomonidan o'rganib chiqilgan va 2022 yilda tasdiqlangan.

5.2. Smeta xujjatlari urnatilgan tartibda ekspertiza xulosasi bilan birgalikda buyurtmachiga topshiriladi va buyruq bilan tasdiqlanadi.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari ekspertizaga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim qilindi.

6.2. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida aniqlangan kamchiliklar qisman bartaraf etildi.

6.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15% QQS bilan hisoblaganda **41 043,293** ming so'm taqdim etilgan. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan kamchiliklar bartaraf etilgandan so'ng, ya'ni qurilish materiallarning narxlari o'zgartirish natijasida qurilish ta'mirlash ishlari, buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va QQS bilan birga **6 098,652** ming so'mga kamaytirildi.

6.4. Ob'ektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MChJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi 2022 yil II chorak katalogi, birja va amaldagi urtacha narxlarni hisobga olgan holda ishlab chiqilgan.

6.5. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "**Jizzax viloyati Mirzachul tumani Dustlik MFYda kasb-xunar maktabi binosini joriy ta'mirlash**" bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan hisoblaganda umumiy miqdorda **34 944,641** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- qurilish- montaj ishlari - **4 567,977** ming so'm;
- asbob-uskunalar transport harajatlari bilan birgalikda - **25 721,74** ming so'm;
- qurilishni sug'ortalashga sarflangan harajatlar 0,32% - **96,927** ming so'm;
- qo'shimcha qiymat solig'i 15% - **4 557,997** ming so'mni tashkil etgan.

6.6. Buyurtmachining boshqa xarajatlari, xarajatlar muddasi bo'yicha taqsimlangan va tasdiqlangan asoslovchi hujjatlari taqdim etilmaganligi hamda smeta hujjatlariga kiritilmaganligi sababli ko'rsatilmadi.

6.7. Qurilish, montaj ishlarini bajarilishida qaytarilgan materiallar (vozvrat materialov) qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan aniqlansin.

6.8. Ekspertlar tomonidan berilgan lokal xulosalardagi e'tirozlar, loyiha-smeta hujjatlarida inobatga olinganligi va e'tirozlar bartaraf etilganligi, buyutmachining nazoratida va loyiha tashkilotining zimmasida turadi.

6.9. ShNQ 4.01.16-09 qoidalariga amal qilgan holda, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini, hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, birja va yarmarkalarining byulletenlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), tashkilotlar eng maqbul narxlar qabul qilinishi buyurtmachi tashkiloti nazoratida qoladi.

6.10. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003-yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan "Qurilish ob'ektlari narxini joriy shartnoma narxlariда aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar"ga va ShNK 4.01.16.09 (4-bob) ga binoan qurilishning dastlabki narxi tavsiyaviydir. Tanlov savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etilgan dastlabki baholari buyurtmachi qabul qiladi. Ob'ektning shartnomaviy joriy narxi tanlov savdolari natijalariga ko'ra belgilanadi hamda buyurtmachi va

pudratchi o'rtisida shartnoma tuzishga asos bo'ladi.

6.11. O'zbekiston Respublikasi Shaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25-moddalari hamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar mahkamasining 17.09.2021 yildagi №579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6.12. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

6.13. Smeta xujjatlarida demontajdan chiqgan qurilish materiallari yaroqlisi buyurtmachi, pudratchi, foydalanovchi tashkilotlari o'rtasida aniqlanib bayonnomma tuzilib kelgusida ishlatish maqsadida qoldiriladi.

7. Xulosalar.

7.1. "**Jizzax viloyati Mirzachul tumani Dustlik MFYda kasb-xunar maktabi binosini joriy ta'mirlash**" smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalari, e'tirozlar va takliflarini hisobga olgan holda kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: SHERKULOV ASKAR XUDAYBERDIEVICH

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО "JIZZAX TA'MIR LOYIHA"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В МСГ ДУСТЛИК
МИРЗАЧУЛСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

2022 г.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
ГОРОД ДЖИЗАК ДЖИЗАКСКАЯ ОБЛАСТЬ

ООО "JIZZAX TA'MIR LOYIHA"

СМЕТНЫЙ МАТЕРИАЛ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В МСГ ДУСТЛИК
МИРЗАЧУЛСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

ДИРЕКТОР:



Ш.МИРЗАКОБИЛОВ

ГИП:



С. КАРАЕВ



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В МСГ ДУСТЛИК МИРЗАЧУЛСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ.

Сметная документация составлена в текущих ценах, согласно приказу Госархитектроя за №70 от 10.12.2003 года.

Порядок составления смет основан на базе Методических рекомендаций по составлению ресурсных расчётов (смет) на строительные и монтажные работы, утверждённые приказом №14 от 12.12.03 г.

Смета состоит из 2-х частей:

1. Локальная ведомость: включает в себе состав работ, шифр, код ресурса количество работ.
2. Сводный расчёт ресурсов: включает в себе общее количество трудовых затрат строителей и машинистов, строительных машин и механизмов и ресурсы на строительные материалы, причём разработчиком – сметчиком заполняются только графы 1-5. Графы 6-7 заполняются обоюдно согласованными данными заказчика и подрядчика.
3. Нормативы для локальной ресурсной ведомости приняты по сборникам ШНК-02

Данные по ресурсной ведомости:

Затраты труда рабочих – строителей	– 131,169 ч/час
Затраты труда машинистов	– 7,9629 м/час
СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ С НДС	– 34 944 641 сум

СОСТАВИЛ:

Ш. РУСТАМОВ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

**Текущий ремонт котельной на территории здания профессиональной школы в
МСГ Дустлик Мирзачулском районе Джизакской области**

№	Наименование затрат	ед. изм.	общестроительные работы	ВСЕГО
1	2	3	4	5
1	Затраты труда строителей	чел/час	131,169	131,169
2	Затраты труда машинистов	маш/час	7,9629	7,9629
3	Зарплата	сум	2 251 775	2 251 775
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	16 248	16 248
5	Материалы изделия и конструкции	сум	1 508 771	1 508 771
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	25 217 392	25 217 392
7	Провода	сум	0	0
8	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	75 439	75 439
9	Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	504 348	504 348
10	Автотранспортные расходы от провода 1,5%	сум	0	0
1	Итого прямых затрат	сум	3 852 232	3 852 232
2	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	715 745	715 745
3	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	4 567 977	4 567 977
4	Итого с оборудованием	сум	30 289 717	30 289 717
5	Страхование риска 0,4% С К=0,8	сум	96 927	96 927
6	ИТОГО	сум	30 386 644	30 386 644
7	НДС 15%	сум	4 557 997	4 557 997
8	ИТОГО с учетом НДС	сум	34 944 641	34 944 641

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "JIZZAX TA'MIR LOYIHA":

МИРЗАКАБИЛОВ Ш.

СОСТАВИЛ:

РУСТАМОВ Ш.



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В МСГ ДУСТЛИК МИРЗАЧУЛСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная ресурсная смета)

#

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах

29528,924

тыс.сум.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне		7
					нв.ед.изм.	общая	
1	2	3		4	5	6	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ Н**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1 1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	131,1688	17 167	2 251 775
2 3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	7,9629	-	-
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			2 251 775

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3 762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ-Ч	1,2588	-	-
4 977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ 19,62 (2) кН (т)	МАШ-Ч	0,020085	3 166	64
5 2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСТИСТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ ²)	МАШ-Ч	2,48	1 753	4 347
6 2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,5522	2 132	11 837
7 2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	3,5642	-	-
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			16 248
	В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

8 9219	ВОДА	М3	3,42	950	3 249
9 30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,000046	-	-
10 30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000772	12 000 000	9 264
11 30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМЯЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00032	18 000 000	5 760
12 31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00016	12 925 000	2 068
13 32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,000258	-	-
14 35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ №42A	Т	0,002783	11 660 000	32 450
15 35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,08	-	-
16 45092	ГАЗОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ. 0,8ММ	М2	5,15	90 000	463 500
17 45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,912	-	-
18 52012	БАКИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ КРУТЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 М3	ШЛТ	2	400 000	800 000
19 52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01604	12 000 000	192 480
20 96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,002	-	-
21 96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ШТ	0,01	-	-
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			1 508 771

ОБОРУДОВАНИЕ

22 1904-3005	КОТЕЛ КВА-50/Т+Т, МОЩНОСТЬ 50кВт	ШЛТ	2	12 608 696	25 217 392
	ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

СОСТАВИЛ

РУСТАМОВ Ш.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В МСГ ДУСТИЛК МИРЗАЧУЛСКОМ РАЙОНЕ
ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на

ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ					
1	E1801-002-06	ДЕМОНТАЖ КОТОЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18] (ПРИМ.)	КОТЕЛ	2,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,352	32,704
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,088	2,176
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,616	1,232
1.4	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,24	0,48
1.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,78	1,56
1.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,472	0,944
2	E1801-002-06	УСТАНОВКА КОТОЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ЖИДКОМ ТОПЛИВЕ ИЛИ ГАЗЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВТ [ГКАЛ/Ч], ДО 0.21 [0.18]	КОТЕЛ	2,0000	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,88	81,76
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,72	5,44
2.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,6	1,2
2.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,95	3,9
2.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,18	2,36
2.6	9219	ВОДА	М3	1,4	2,8
2.7	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
2.8	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
2.9	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00138	0,00276
2.10	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	0,25	0,5
2.11	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ПЛАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00802	0,01604
2.12	96946	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМВ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ППТ	0,001	0,002
2.13	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМВ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 100	1000ППТ	0,005	0,01
3	1904-3005	КОТЕЛ КВА-50/Г+Т, МОЩНОСТЬ 50КВТ	ШТ	2,0000	
4	E1804-001-03	УСТАНОВКА БАКОВ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.2 М3	БАК	2,0000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,03	8,06
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,14	0,28
4.3	2011	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГ/СМ ²), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГ/СМ ²)	МАШ.-Ч	0,4	0,8
4.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,22
4.5	9219	ВОДА	М3	0,31	0,62
4.6	30956	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00008	0,00016
4.7	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00004	0,00008
4.8	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КТ	0,04	0,08
4.9	52012	БАКИ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,2 М3	ППТ	1	2
5	E2001-001-01	ГАЗОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.0,8ММ ДО Д-250	100М2	0,0515	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	167,86	8,6448
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,3	0,06695
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,52	0,02678
5.4	977	ЛЕВЕЛКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛЕНИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,39	0,020085
5.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,79	0,092185
5.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,78	0,04017
5.7	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (ШАОН-1), ДИАМЕТРОМ 8,0-10,0 ММ	Т	0,00089	0,000046
5.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ПЛАЙБАМИ	Т	0,015	0,000772
5.9	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	Т	0,00501	0,000258
5.10	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00045	0,000023
5.11	45092	ГАЗОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.0,8ММ	М2	100	5,15
5.12	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КТ	8	0,412

СОСТАВИЛ

РУСТАМОВ III.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе:

от ЗАКАЗЧИКА

СОСТАВИЛИ НАСТОЯЩИЙ дефектный акт по объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ КОТЕЛЬНОЙ НА ТЕРРИТОРИИ ЗДАНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ШКОЛЫ В МСГ ДУСТЛИК
МИРЗАЧУЛСКОМ РАЙОНЕ ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

при этом выявили нижеследующие виды работ

№	Наименование	един.изм.	кол-во
1	2	3	4
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
1	ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ	КОТЕЛ	2,0000
2	УСТАНОВКА КОТЕЛ КВА-50/г-т, МОЩНОСТЬ 50КВТ	ШТ	2,0000
3	УСТАНОВКА БАКОВ РАСПИРИТЕЛЬНЫХ	БАК	2,0000
4	ГАЗОХОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ТОЛЩ.0,8ММ ДО Д-250	100M2	0,0515

АКТ ПОДПИСАЛИ

1. М. Чирлов

2. Д. Сидиков

3. Х. Ихтииров

И. Рустамов

