



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:20-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 47585

Obyekt nomi «Qarshi shahar bolalar shifoxonasi binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Qarshi shahar bolalar shifoxonasi .

Bosh loyihachi - Ildam kadam invest MChJ

Litsenziya AL-000118

Moliyalashtirish manbai - mahalliy budjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - Tanlov savdolari orqali aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 46510

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Qarshi shahar bolalar shifoxonasi bosh shifokori va ishchi komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan 2022 yildagi nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Nuqsonlar dalolatnomasi asosida tuzilgan: mahalliy va yig'ma manba varaqlari, joriy narxlarda qurilish xarajatlarini hisoblash yig'ma hisob - kitob.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Nuqsonlar dalolatnomasi asosida quyidagi ishlar bajarilishi lozim:

Yer ishlari: quvur yotqizish uchun bo'ylama chuqurda tuproq ishlari, transheyani tuproq bilan qayta ko'mish ishlari.

Yomg'irli sug'orish tizimi: diametri 50 mm lik polietilen (polipropilen) suv quvuri yotqizish, diametri 32 mm lik polietilen (polipropilen) suv quvuri yotqizish, diametri 25 mm lik polietilen (polipropilen) suv quvuri yotqizish, diametri 20 mm lik polietilen (polipropilen) suv quvuri yotqizish, quvurlarning fason qismlari 9 - banddan 22-bandgacha o'rnatish, mavjud suv ta'minot tizimiga ulanish ishlari.

Ta'mirlash ishlari: Yuvinish uskunasi (umovalnik) suv aralashtirgichlarini (smesitel) o'rnatish, sifonlarni o'rnatish, diametri 20 mm lik adapter o'rnatish, issiq va sovuq suv shlanglarini o'rnatish, diametri 20 mm lik suv olgich (kran) o'rnatish ishlari.

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **400 000,0 ming**

so'mni tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **5 676,668 kishi-soat.**

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Muhandislik kommunikatsiyalari mavjud emas.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha manfaatdor tashkilotlar bilan kelishilishi kerak.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Smeta qismi buyicha.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar, loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'irlanib qayta to'ldirildi: Taqdim etilgan smeta hujjatlariga ko'ra, qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **400 000,0 ming so'mni** tashkil etgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, **400 000,0 ming so'm** qiymatda buyurtmachi xarajatlarisiz belgilandi, shu jumladan:

Asbob va uskunalar - ----- ming so'm;

Qurilish-montaj ishlari - 347 826, 087 ming so'm;

QQS - 52 173,913 ming so'm;

Ishchi mexnat xarajatlari - 5 676,668 kishi-soat;

Buyurtmachi loyihaviy hujjatlarni tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish, xamda yetkazib berish va u bilan bog'liq xarajatlari ekspertiza tomonidan ko'rilmaydi. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi» DUK Qashkadaryo filiali majburiyatini o'z zimmasiga olmaydi. Buyurtmachiga qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi: - qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar, mebel va maishiy texnikalar) va uskunalar narxini mintaqaviy bozorda shakllangan narxlar asosida ko'rib chiqish. Yakuniy qurilish qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqatda (po faktu) bajarilgan ishlar va nazorat o'lchovlari natijalari asosida aniqlanadi. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579-sonli qaroriga muvofiq, 1-ilova, 3-bob, 29-bandiga asosan, «Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyixa yechimlariga buyurtmachi hamda loyixa tashkiloti javobgardir».

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «**Qarshi shahar bolalar shifoxonasi binosini joriy ta'mirlash**» smeta hujjatlari keyingi ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Ob'ektning smeta qiymati buyurtmachi xarajatlarisiz QQS bilan joriy narxlarda - **400 000,0 ming so'mni** tashkil etadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari - **5 676,668 ishi-soat.**

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'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

**СВОДНАЯ ТАБЛИЦА РАСЧЕТА РЕСУРСНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ГОРОДА КАРШИ**

(сум)

№ п/п	Наименование работ	зачисла (с учетом ЕСН) сум	Прямые затраты					Оборудование	трансп. услуги на перевозку оборудования 2%	Прочие затраты подрядчика 22,16% от ст. пр.з.	Затраты на страхов. объекта 0,0032	Всего стоимость без НДС	Всего стоимость с НДС
			Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы и конструкции	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 5%	Кабельно-проводниковая продукция						
1	2	3	4	5	6	8	9	10	12	13	14	15	
1	РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ	116 590 141,27	4 350 689,24	155 989 622,07	7 799 481	0	0	0	63 096 153	0	347 826 087	400 000 000	
	Итого	116 590 141	4 350 689	155 989 622	7 799 481	0	0	0	63 096 153	0	347 826 087	400 000 000	
	Прочие затраты заказчика 3%											0	
	ВСЕГО:											400 000 000	



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ГОРОДА КАРШИ
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на **РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ**
 (наименование работ)

№ п/п	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5676,668	20538,48	116590141,3
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	275,914	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						116 590 141
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	266,104	14500	3858508
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,5	2500	6250
		УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	1,64	34361	56352,04
		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	7,174	58000	416092
		АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,68	3665	13487,2
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						4 350 689
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
		ВОДА	МЗ	28,598	2000	57196
		СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	250	35000	8750000
		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	Ю ШТ	50	3000	150000
		ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58,5 ММ	ТН	0,01955	16000000	312768
		КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,278	3500	973
		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,064	3500	224
		ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00072	16000000	11520
		ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ 15.20 ГОСТ 8732-78, 108X4 ММ	М	0,8	45000	36000
		МУФТА Д=100 ММ	ШТ	2	10500	21000
		КРАН ШАРАВОЙ Д=32 ММ	ШТ	22	35000	770000
		ПЕРЕХОДНИК Д=50x32 ММ	ШТ	2	10500	21000
		ТРОЙНИК Д=50x32 ММ	ШТ	4	8500	34000
		ТРОЙНИК Д=32x25 ММ	ШТ	155	6500	1007500
		ТРОЙНИК Д=25x20 ММ	ШТ	1550	4500	6975000
		АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	1550	5500	8525000
		БРЫЗГАЛКИ	ШТ	1550	10000	15500000
		МУФТА Д=50 ММ	ШТ	25	6500	162500
		МУФТА Д=32 ММ	ШТ	120	4500	540000
		МУФТА Д=25 ММ	ШТ	220	3500	770000
		ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	16	6500	104000
		ОТВОД Д=32 ММ	ШТ	120	4500	540000
		ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	110	3500	385000
		АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	250	5500	1375000
		ШЛАНГ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	500	7500	3750000
		БАБОЧКА КРАН Д=20 ММ	ШТ	500	20000	10000000
		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D" 1/2, СТЕНКА 1,9/	М	404,55	15000	6068250
		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D" 3/4, СТЕНКА 2,3/	М	1783,68	17216	30707826,01
		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D32 /D" 1, СТЕНКА 3,0/	М	609,7	20000	12194000
		ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D50 /D" 1 1/2, СТЕНКА 4,6/	М	141,9	40000	5676000
		ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	2,2923	200	458,46
		ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	50503,3	101006,6
		БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0028	16000000	44800
		СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	250	165000	41250000
		АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	2	52300	104600
		ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0025	16000000	40000
		ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,002	2000000	4000
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						155 989 622
Итого:						276930452,6
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						155989622,1
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						116590141,3
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						5676,67
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						4350689,24
Итого прямые затраты						276930452,6

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ГОРОДА КАРШИ

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		
				на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	
ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ								
1	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ			3	3162926,17	9488778,5
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154		462	20538,48	9488778,5
2	E01-02-061-2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ			3	1996340,41	5989021,23
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	97,2		291,6	20538,48	5989021,23
Итого по разделу "ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ"								15477799,73
ВОДОНПРОВОД								
3	E16-04-002-05	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			1,5	6921172,92	10381759,37
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	141,52		212,28	20538,48	4359908,87
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,8		20,7	0	0
3.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34		20,01	14500	290145
3.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,34		0,51	58000	29580
3.5	9219	ВОДА	МЗ	2,94		4,41	2000	8820
3.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00072		0,00108	16000000	17280
3.7	38019	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д50 D*1 1,2, СТЕНКА 4,6	М	94,6		141,9	40000	5676000
3.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,085		0,1275	200	25,5
4	E16-04-002-03	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			6,5	4468219,06	29043423,88
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	121,8		791,7	20538,48	16260315,88
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	4,94		32,11	0	0
4.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,64		30,16	14500	437320
4.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22		1,43	58000	82940
4.5	9219	ВОДА	МЗ	1,21		7,865	2000	15730
4.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00051		0,00332	16000000	53040
4.7	38017	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д32 D*1, СТЕНКА 3,0	М	93,8		609,7	20000	12194000
4.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,06		0,39	200	78
5	E16-04-002-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			19,2	4814178,12	92432219,99
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	149,64		2873,088	20538,48	59008865,02
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,42		161,664	0	0
5.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	8,12		155,904	14500	2260608
5.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22		4,224	58000	244992
5.5	9219	ВОДА	МЗ	0,74		14,208	2000	28416
5.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00059		0,01133	16000000	181248
5.7	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 Д25 D*3 4, СТЕНКА 2,3	М	92,9		1783,68	17216	30707826,01
5.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,069		1,3248	200	264,96
6	E16-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА			4,5	5476490,74	24644208,33
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24		856,08	20538,48	17582583,33
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64		61,38	0	0
6.3	116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34		60,03	14500	870435
6.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22		0,99	58000	57420
6.5	9219	ВОДА	МЗ	0,47		2,115	2000	4230
6.6	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОЙМАХ 3X58,5 ММ	ТН	0,00085		0,00382	16000000	61200

6.7	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ РН10 Д20 D*1 2, СТЕНКА 1,9	М	89,9	404,55	15000	6068250
6.8	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,45	200	90
7	37923	МУФТА Д=100 ММ	ШТ		2	10500	21000
8	37924	КРАН ШАРОВОЙ Д=32 ММ	ШТ		22	35000	770000
9	37925	ПЕРЕХОДНИК Д=50x32 ММ	ШТ		2	10500	21000
10	37926	ТРОЙНИК Д=50x32 ММ	ШТ		4	8500	34000
11	37927	ТРОЙНИК Д=32x25 ММ	ШТ		155	6500	1007500
12	37928	ТРОЙНИК Д=25x20 ММ	ШТ		1550	4500	6975000
13	37929	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ		1550	5500	8525000
14	37930	БРЫГА.ЛКН	ШТ		1550	10000	15500000
15	37931	МУФТА Д=50 ММ	ШТ		25	6500	162500
16	37932	МУФТА Д=32 ММ	ШТ		120	4500	540000
17	37933	МУФТА Д=25 ММ	ШТ		220	3500	770000
18	37934	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ		16	6500	104000
19	37935	ОТВОД Д=32 ММ	ШТ		120	4500	540000
20	37936	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ		110	3500	385000
21	E16-07-003-08	ВРЕЗКИ В ДЕЙСТВУЮЩЕ ВНУТРЕННИЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1 ВРЕЗКА		2	340278,49	680556,99
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,46	14,92	20538,48	306434,15
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,03	0,06	0	0
21.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,82	1,64	34361	56352,04
21.4	2509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,02	58000	1160
21.5	2577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,84	3,68	3665	13487,2
21.6	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,139	0,278	3500	973
21.7	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,032	0,064	3500	224
21.8	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00036	0,00072	16000000	11520
21.9	37401	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРКИ 15.20 ГОСТ 8732-78, 108X4 ММ	М	0,4	0,8	45000	36000
21.10	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	1	2	50503,3	101006,6
21.11	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0014	0,0028	16000000	44800
21.12	63307	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ	ШТ	1	2	52300	104600
21.13	96947	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМВ ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМ. 100 ММ	1000 ШТ	0,001	0,002	2000000	4000
Итого по разделу " ВОДОПРОВОД"							192537168,6

РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

22	E17-01-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ		25	151619,37	3790484,28
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7	175	20538,48	3594234,28
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,1	2,5	2500	6250
22.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		2	50	3000
22.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0001	0,0025	16000000	40000
23	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ		250	165000	41250000
24	27121	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ		250	35000	8750000
25	37937	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ		250	5500	1375000
26	37938	ШЛАНГ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ		500	7500	3750000
27	37939	БАБОЧКА КРАН Д=20 ММ	ШТ		500	20000	10000000

Итого по разделу " РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ" 68915484,28

ИТОГО: 276930452,6

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции		155989622,6
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование		116590141,6
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах		5676,6
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов		4350689,2
Итого прямые затраты		276930452,6



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы нижеподписавшиеся комиссия в составе: _____

произвели осмотр на предмет определения объемов работ на "ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЛАСТНОЙ ДЕТСКОЙ БОЛЬНИЦЫ ГОРОДА КАРШИ" и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	3
2	ОБРАТНАЯ ЗАСЫПКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 МЗ	3
ВОДОПРОВОД			
3	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	1,5
4	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	6,5
5	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	19,2
6	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	4,5
7	МУФТА Д=100 ММ	ШТ	2
8	КРАН ШАРАВОЙ Д=32 ММ	ШТ	22
9	ПЕРЕХОДНИК Д=50x32 ММ	ШТ	2
10	ТРОЙНИК Д=50x32 ММ	ШТ	4
11	ТРОЙНИК Д=32x25 ММ	ШТ	155
12	ТРОЙНИК Д=25x20 ММ	ШТ	1550
13	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	1550
14	БРЫЗГАЛКИ	ШТ	1550
15	МУФТА Д=50 ММ	ШТ	25
16	МУФТА Д=32 ММ	ШТ	120
17	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	220
18	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	16
19	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	120
20	ОТВОД Д=32 ММ	ШТ	110
21	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	110
22	ВРЕЗКИ В ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВНУТРЕННИЕ СЕТИ ТРУБОПРОВОДОВ ОТОПЛЕНИЯ И ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	1 ВРЕЗКА	2
23	100 ММ		0
РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ			
24	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10 ШТ	25
25	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	250
26	СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	250
27	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	250
28	ШЛАНГ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	ШТ	500
29	БАБОЧКА КРАН Д=20 ММ	ШТ	500

*Мегметов Зокир Абдурашидович
 Тухтаев Дилмурод Абдурашидович
 Халилов Абулхайр Абдурашидович*