

«11» May 2022 yil

Termiz shahar

«CHEGARA NBS» MCHJ, bundan buyon "Ish bajaruvchi" deb ataluvchi, rahbari N.Abdunazarov, Nizom asosida ish yurituvchi bir tomondan va SEO va JSX Termiz shahar bo'limi, bundan buyon «Buyurtmachi» deb ataluvchi, rahbari D.Maxamadiyeva, Nizom asosida ish yurituvchi ikkinchi tomondan quyidagilar to'g'risida shartnoma tuzadilar:

1. SHartnoma predmeti

1.1 «Ish bajaruvchi» «Buyurtmachi» tomonidan buyurtma kilingan "SEO VA JSX Termiz shahar bo'limi binosini joriy ta'mirlash ishlari" ish xajmini bajarib beradi, «Buyurtmachi» esa ish hajmi bo'yicha bajarilgan joriy ta'mirlash ishlarini qabul qilib, mazkur shartnoma shartlari asosida to'lovlarni amalga oshiradi.

2. Bajariladigan ish xajmining narxi va umumiy qiymati

- 2.1 Bajariladigan ish hajmining umumiy qiymati Respublikamiz milliy valyutasi so'mda belgilanadi.
- 2.2 SHartnoma umumiy summasi QQSsiz 49 000 000 (kirk to'qqiz million) so'mni tashkil etadi.
- 2.3 Bajariladigan ishning qiymati, narx oshganligi natijasida o'zgarganda, «Buyurtmachi»ga oldindan xabardor qilib, o'zgargan narxini asoslagan holda ish bajariladi.
- 2.4 «Buyurtmachi» o'zgargan narxlar asosida qo'shimcha to'lovlarni byudjetda ko'rsatilgan limit doirasida amalga oshiradi.

3. To'lov shartlari

- 3.1 SHartnoma umumiy summasining 30 % miqdorida 20 ish kunida «Ish bajaruvchi»ning maxsus hisob raqamiga (so'mda) oldindan to'lovni amalga oshiradi.
- 3.2 «Buyurtmachi» tomonidan mazkur shartnomaning 3.1. bandi talablari bajarilmagan taqdirda «Ish bajaruvchi» shartnomada ko'rsatilgan ish hajmini bajarmaslikka xaqli bo'ladi.
- 3.3 «Buyurtmachi» to'lovlarni f-2 va f-3 ga asosan shartnomadagi umumiy summadan chiqmagan holda amalga oshiriladi, ya'ni ta'mirlash ishlari bajarilishi davomida bajarilgan ishlar dalolatnomasi asosida 20 bank kuni davomida to'lab borilishi nazarda tutilsin.

4. Ishning bajarilish tartibi

- 4.1. SHartnomaning umumiy summasidan chikmagan xolda «Ish bajaruvchi» smetada kursatilgan ishlarni tulik bajarishi shart.
- 4.2 Bajariladigan ish hajmi smetadan, shartnomaning umumiy summasidan ohsa «Buyurtmachi» tomonidan bekor qilinishi yoki byudjet mablag'lari doirasida o'zgartirish kiritishi mumkin.
- 4.3. Smetada ko'rsatilgan ish hajmini «Ish bajaruvchi» «Buyurtmachi»ga topshirgandan so'ng ish to'liq bajarilgan hisoblanadi.

5. Tomonlarning majburiyatlari

- 5.1 «Ish bajaruvchi» majburiyatlari:
 - Oldindan to'lov amalga oshirilgandan kundan boshlab, shartnomada ko'rsatilgan ish hajmini bajarishni boshlaydi.
 - «Ish bajaruvchi» ishlarni sifatli va belgilangan 60 kun muddatda bajarilishini ta'minlaydi
 - Ish jarayonida «Buyurtmachi» aniqlangan kamchiliklarni o'z vaqtida bartaraf etib boradi
- 5.2 «Buyurtmachi» majburiyatlari:
 - Bajarilgan ish hajmini qabul qilib olguncha «Ish bajaruvchi» ishtirokida bajarilgan ishni obdon ko'zdan kechiradi va uning sifatiga yaroqliligiga e'tibor beradi;
 - Agar bajarilgan ish talabga javob bermasa, ya'ni sifatsiz bo'lsa, «Buyurtmachi» qabul qilmaslikka va sifatsiz bajarilgan ish qismini qaytadan to'liq, sifatli, bajarib berishini talab qilishga haqli bo'ladi.
 - Bajarilgan ish hajmi «Buyurtmachi» tomonidan to'liq qabul qilib olingandan so'ng «Ish bajaruvchi»ga shartnomada ko'rsatilgan summaning qolgan qismini to'liq o'tkazib berishi shart.

6. Tomonlarning javobgarligi

- 6.1. Tomonlar shartnomada ko'rsatilgan majburiyatlarni lozim darajada bajarmagan taqdirda O'zbekiston Respublikasining Fuqarolik kodeksi va 29.08.1998-yildagi 670-1-sonli «Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy huquqiy bazasi to'g'risida»gi Qonunining asosan 25-32 bandlari bo'yicha javobgar bo'ladi.
- 6.2. To'lovlar muddati kechiktirilganda, «Buyurtmachi» kechiktirilgan har bir kun uchun 0,4% miqdorida, lekin shartnomaning umumiy summasini 50% dan oshmagan miqdorda penya to'laydi.
- 6.3. SHartnomada ko'rsatilgan ish hajmini o'z vaqtida bajarilishini kechiktirganligi uchun «Ish bajaruvchi» kechiktirilgan har bir kun uchun 0,5 % miqdorida, lekin shartnomaning umumiy summasini 50% dan oshmagan miqdorda penya to'laydi.
- 6.4. Bajarilgan ish hajmi «Buyurtmachi» tomonidan qabul qilingandan keyin ikki tomonning kelishuviga binoan 6 oy muddatga javobgarlik «Ish bajaruvchi» tomonida qoladi.
- 6.5 SHartnomaning amal qilish muddati tugashi taraflarni uni buzganlik uchun javobgarlikdan ozod etmaydi.
- 6.6 SHartnomani bajarishdan bir taraflama bosh tortishga yoki bir taraflama o'zgartirish kiritishga yo'l qo'yilmaydi.

7. Nizolarni hal etish tartibi

7.1. Mazkur shartnoma bo'yicha tomonlar shartlarni bajarmagan taqdirda, javobgar tomon keltirilgan moddiy va ma'naviy zararlarni qoplaydi.

7.2. Tomonlar o'rtasida shartnomani tuzishda, bajarilishida, o'zgartirish va bekor qilishda etkazilgan zararlarni qoplashda yuzaga keladigan nizolar o'gohlantirish va da'vo xatlari tartibida, agarda murosaga kelinmaganda viloyat Iqtisodiy Sudi orqali hal qilinadi.

8. Kushimchalar

8.1. Taraflar shartnoma bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarayotganda O'zbekiston Respublikasining Korrupsiyaga qarshi kurshish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday harakatlarni amalga oshirmaydilar, shu jumladan pora berishni taklif qilmaydi, tovlamachilik qilmaydi, bevosita yoki bilvosita pora olishga rozilik bermaydi yoki pora ya'ni xodimi o'z hizmat majburiyatlaridan foydalangan holda pora bergan shaxsning manfaatlarini ko'zlab muayyan harakatlarni sodir etishi yoki sodir etmasligi shartligi uchun moddiy qimmatliklarni yoki mulkiy naf olmaydi. Taraflar ushbu harakatlarga yo'l qo'ymaslik bo'yicha choralar ko'rinishiga kafolat beradi.

8.2. Ikki tomonning o'zaro yozma kelishuviga asosan mazkur shartnomaga kiritiladigan o'zgarish va qo'shimchalar qonuniy kuchiga ega bo'ladi. O'zgarish va qo'shimchalar shartnomaga ilova qilinishi ham mumkin. Qilingan ilova ikki tomonning muxiri va imzosi bilan tasdiqlangan bo'lishi shart.

8.3. Bir tomonlama shartnomani bekor qilishga to'lov shartlari bajarilmaganligi va maxsulot etkazib berish tartiblari buzilganligi asos bo'ladi.

8.4. SHartnomada ko'rsatilgan mablag'dan ortiqcha bajarilgan ish hajmining mablag'ini buyurtmachi to'lab berishni o'z zimmasiga olmaydi.

9. Fors- major

9.1 Agar shartnoma tuzilgandan so'ng ikki tomon o'z majburiyatlarini g'ayri tabiiy holatlar, suv toshqini, yong'in, er qimirlash va boshqa tabiiy ofatlar sababli bajarilmasa, hech qaysi tomon to'la yoki qisman bajarilmagan majburiyatlar uchun javobgar hisoblanmaydilar.

10. SHartnomaning amal qilish muddati

10.1. Mazkur shartnoma g'aznachilikda ro'yxatdan o'tgan kundan boshlab kuchga kiradi va 31 dekabr 2022 yilgacha amalda bo'ladi.

10.2. Mazkur shartnoma 2 nusxada tuzilgan bo'lib ikki tomon uchun ham teng kuchga ega bo'lib bank hisob-kitoblarini amalga oshirishga asos bo'ladi.

11. Tomonlarning yuridik manzili

«Ish bajaruvchi»
«CHEGARA NBS» MCHJ

Termiz sh. 4-k/d 11/17 uy

XAR: 20208 000 800 880 512 001

INN: 305 496 424

AT Aloka bank Termiz bo'limi
B/K: 00401

RAXBAR

(imzo)

N.Abdunazarov

«Buyurtmachi»

SEO va JSX Termiz shahar bo'limi

Termiz sh. Istiqlol ko'chasi 104-a uy

SHXV: 100022860224017074110054003

INN: 307921866

O'zResp.Moliya vazirligi G'aznachiligi

INN: 201122919 B/K 00014

Toshkent shahar Markaziy banki HKKM

x/r: 23402000300100001010

RAXBAR

(imzo)

D.Maxamadieva

Yurist imzasi: Men

ning yuristi, ushbu shartnoma loyihasi amaldagi O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik Kodeksi, "Xo'jalik yurituvchi sub'ektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi Qonuni va boshqa qonun hujjatlari talablariga mos kelishligini aniqladim:

«__» _____ 2022 yil / _____ / _____

2022 йил " 11 " май даги № 01 - сонли шартномага илова

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО
БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	15 561,884
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	589,996
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	20 766,249
4	ОБОРУДОВАНИЕ	4 386,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	1 038,312
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	42 342,440
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	6 657,560
8	ИТОГО БЕЗ НДС	49 000,000

Шартнома умумий суммаси 49 000 000 (кирк туккиз миллион) сўми ташкил этади.

"Исполнитель"

«СHEGARA NBS» МЧЖ

Термиз ш.4к/д 11/17 уй

Х/Р: 20208 000 800 880 512 001

ИНН: 305 496 424

АТ Алока банк Термиз булими

БК:00967

"Буюртмачи"

СЭО ва ЖСХ Термиз шаҳар бўлими

Термиз ш. Истиклол кўчаси 104-а уй

ШХВ: 100022860224017074110054003

ИНН: 307921866

Х/Р: 23402000300100001010

МФО: 00014 ИНН: 201122919

Тошкент шаҳар ХККМ

Молия вазирлиги Газиачилиги

раҳбари



Н.Абдуназаров

М.П.



М.П.

Д.Махамадиева

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ**

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №1

СТРОИТЕЛЬСТВО БЕСЕДКИ (1ШТ)

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШПК					
<i>ЗАТРАТЫ ТРУДА</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	834,5780	18 646,410	15 561 883,6
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,58621	-	-
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)			422,786		15 561 884
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</i>					
1	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1335	245 500	32 774,25
2	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,24000	11 200	2 688,00
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,170	9 800	1 666,00
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,5740	50 360	28 906,64
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,2720	50 360	114 417,92
6	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,4972	150 360	74 752,98
7	МОЛОТКИ ОТБИЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,6920	6 200	35 290,40
8	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,0680	6 500	442,13
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1800	62 000	11 160,00
10	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,5762	62 000	97 721,30
11	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,5450	11 850	42 008,25
12	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,7280	15 000	25 920,00
13	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,0020	4 500	18 009,00
14	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,0800	9 800	784,00
15	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,1500	50 360	7 554,00
16	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,0460	150 360	6 916,56
17	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,0200	150 360	3 007,20
18	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,1300	6 500	845,00
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,2400	62 000	14 880,00
20	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,3290	62 000	20 198,00
21	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,0050	64 500	322,50
22	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,9900	11 850	11 731,50
23	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,5200	15 000	37 800,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ			СУМ		589 996
<i>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ</i>					
1	УНИТАЗ	ШТ	1	750 000	750 000,0
2	БАК ДЛЯ ВОДЫ ПВХ 1 ТН	ШТ	1	1 350 500	1 350 500,0
3	ЧАША НАПОЛЬНАЯ	ШТ	5	600 500	3 002 500,0
4	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	3,8	145 500	552 900,0
5	ВОДА	М3	0,756	400	302,4
6	ВОДА	М3	9,23165	400	3 692,7
7	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	0,225	385 000	86 625,0
8	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ЛПАОН-1/ д=8 0-10 0 ММ	ТН	0,00003	-	-
9	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00059	15 500 000	9 145,0
10	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,4	450	1 530,0
11	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00045	685 500	308,5
12	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11,13 ММ	М2	35,7	61 000	2 177 700,0
13	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00052	20 500 000	10 660,0
14	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,0756	8 500 000	642 600,0
15	ГРУНТОВКА	ТН	0,012	14 500 000	174 000,0
16	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,4	-	-
17	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00039	11 500 000	4 485,0
18	КЛЕИ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНИИ МАРКИ БФ-2 1 СОРТА	ТН	0,00008	16 500 000	1 320,0
19	СПАТЛВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,0612	1 600 000	97 920,0
20	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,00019	6 500 000	1 235,0
21	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2 825 КГ	ТН	0,0152	850 500	12 927,6
22	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00005	8 450 500	422,5
23	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д1,0 3 0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,00025	8 450 500	2 112,6
24	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д 4 ММ	ТН	0,0002	8 450 500	1 690,1
25	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРР-11 73	КГ	2,58	-	-
26	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,0001	750 500	75,1

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
27	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,536	35 500	90 028,0
28	КАБОЛКА	ТН	0,0006	-	-
29	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,37	35 500	13 135,0
30	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ /ПЦ-ДО/, МАРКИ 400	ТН	0,006	645 500	3 873,0
31	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	17 500 000	350,0
32	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,086	18 500	20 091,0
33	РОГОЖА	М2	1,25	850	1 062,5
34	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,008	15 000	15 120,0
35	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,179	850	152,2
36	ВЕТОШЬ	КГ	0,447	4 000	1 788,0
37	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	41,511	14 500	601 909,5
38	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	15	65 000	975 000,0
39	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,51	442 500	225 675,0
40	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,006	385 000	2 310,0
41	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,52076	385 000	200 492,6
42	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,6	1 600 000	960 000,0
43	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,384	-	-
44	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	12	8 450	101 400,0
45	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	18,08	32 000	578 560,0
46	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ 16 ММ	ТН	0,00032	15 500 000	4 960,0
47	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ 32 ММ	ШТ	5	48 500	242 500,0
48	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	5	165 500	827 500,0
49	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	485 000	485 000,0
50	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ Д=100 ММ	М	11,976	18 500	221 556,0
51	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	50	12 500	625 000,0
52	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	5	-	-
53	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0003	15 200 000	4 560,0
54	ПРОВОД МАРКИ АППВС-ДО380В СЕЧ 3Х4 ММ2	1000 М	0,05	2 650 000	132 500,0
55	АВТОМАТ 100А	ШТ	1	125 500	125 500,0
56	РАКОВИНА	ШТ	2	650 500	1 301 000,0
57	ВОДА	М3	1,11	400	444,0
58	ВОДА	М3	0,25275	400	101,1
59	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	М3	0,465	265 500	123 457,5
60	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	45 000	630,0
61	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	450	360,0
62	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3Х58 5 ММ	ТН	0,00025	15 200 000	3 800,0
63	ДЮБЕЛИ	КГ	0,9	15 500	13 950,0
64	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,65	15 500	10 075,0
65	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	15 500	5 890,0
66	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00048	685 500	329,0
67	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,005	786 500	3 932,5
68	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0001	20 500 000	2 050,0
69	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,1035	8 500 000	879 750,0
70	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,197	20 500	4 038,5
71	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	-	-
72	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	19 850	277,9
73	ГРУНТОВКА	ТН	0,0165	14 500	239,3
74	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	-	-
75	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00005	11 500 000	575,0
76	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,01	16 500 000	165 000,0
77	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,075	16 500	1 237,5
78	ШПАТЛЕВКА КЛЕБЕВАЯ	ТН	0,0825	1 600 000	132 000,0
79	ДИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖИЕ	М2	20,4	52 200	1 064 880,0
80	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /ПЦ/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3 0 ММ	ТН	0,00125	8 450 500	10 563,1
81	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,0075	1 450 000	10 875,0
82	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,822	35 481	29 165,4
83	КАБОЛКА	ТН	0,00028	650 500	182,1
84	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,075	4 000	300,0
85	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,129	35 500	4 579,5
86	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0004	645 500	258,2
87	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	17 500	1 225,0
88	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,26	15 000	18 900,0
89	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1 500	1 830,0
90	ВЕТОШЬ	КГ	0,565	4 000	2 260,0
91	ЗАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	-	-
92	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,002	385 000	770,0
93	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,75	1 600 000	1 200 000,0
94	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	26,97	8 500	229 245,0
95	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ 16 ММ	ТН	0,00024	15 500 000	3 720,0
96	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ Д=50 ММ	М	19,96	9 500	189 620,0
97	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,415	4 000	1 660,0
98	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00014	15 500 000	2 170,0
99	ЛЕНТА Липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭП шириной 20-30мм толщиной от 0,14 до 0,19мм вкл	КГ	0,036	6 500	234,0
100	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,5444	-	-

N п/п	Наименование материала и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			20 766 249
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН"	ШТ	4	1 062 500	4 250 000
ИТОГО					4 250 000
ТРАНСПОРТНЫЕ-2.0%.СКЛАДСКИЕ-1.2% РАСХОДЫ					136 000
Итого по оборудованию		СУМ			4 386 000

«СHEGARA NBS» МЧЖ раббари

Н.Абдуяязров

СЭО ва ЖСХ Термиш шижар бўлими бош бари

Д.Махаммадиева

YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

1. Loyiha turi

SHARTNOMA

2. Loyihaning nomi

“CHEGARA NBS” MCHJ nomidan uning rahbari N.Abdunazarov bilan Termiz shahar SEO va JS bo‘limi boshlig‘i D.Maxamadiyevalar o‘rtasida narxi 49 000 000 (qirq to‘qqiz million) so‘m miqdoridagi ta‘mirlash ishlarini bajarish to‘grisida

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqida ma‘lumot

Termiz shahar SEO va JS bo‘limi tomonidan 2022-yil 11-mayda ishlab chiqilgan va tizimga kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan. Mazkur loyihani qabul qilishni maqsadga muvofiq.

**Termiz shahar yuridik xizmat ko‘rsatish
markazi bosh yuriskonsulti**

2022-yil 11-may



S.A.Akramov

«Тасдиклайман»

Термиз шаҳар санитария эпидемиологик
осойишталик ва жамоат саломатлиги булими
рахбари



Д.У.Махаммадиева

2022 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Текущий ремонт помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического
благополучия и общественного здоровья г.Термезе.

Заказчик: Термиз шаҳар СЭО ва ЖС булими.

Генпроектировщик: «Термизмеъморлойиха» МЧЖ.

Стадии проекта: Рабочий проект.

Начало и окончание работ: 2022 г.

Источник финансирования: бюджет.

1	Основание для проектирование	Задание на проектирование
2	Заказчик	Термиз шаҳар СЭО ва ЖС булими
3	Генеральный проектировщик	МЧЖ «Термизмеъморлойиха»
4	Генеральный подрядчик	По результатам торгов
5	Стадийность проектирование	Сметная документация
6	Условия площадки строительства	Согласно изысканий
7	Вид строительства	Текущий ремонт
8	Типы жилых и общественных зданий, их назначение	
9	Основание требования к конструктивным решениям материалам несущих конструкций, степени огнестойкости и отделка здания	Согласно требований
10	Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов	Проектом предусмотреть мероприятия согласно ШНК2.07.02-07 «Проектирование жизнедеятельности с учетом потребности инвалидов и мало мобильных групп населения»
11	Требования к технологическому и инженерному оборудованию	Согласно требований
12	Экологические условия и требования	Согласно требований по охране окружающей среды
13	Источник финансирования	Бюджет

ОТ ЗАКАЗЧИКА:

Ч. Мирзоев

« _____ » 2022 г.

ОТ ИСПОЛНИТЕЛЯ:

Руководитель «Термизмеъморлойиха» МЧЖ



Г.Бердикулова

2022 г.

« 18 » апреля 2022 г.

г. Ташкент

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № 002040 от 01.06.2016 г.



JAMLANGAN EKSPERTIZA HULOSASI № 81/02-22

Экспертиза расчета стоимости текущего ремонта помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья г.Термеза Сурхандарьинской области.

Заказчик – Термиз шахар санитария ва эпидемиология осойишталиги ва жамоат саломатлиги булими.

Проектировщик – МСНЖ “Термизмеъморлойиха”.
Лицензия № 001109 от 26.07.2009 г.
Указ Президента РУз. от 16.07.2012 г. № УП-4453.

Подрядчик – по результатам торгов.

Источник финансирования – внебюджетные средства.

1. Основание для проектирования:

- 1.1. Действующая на территории РУз. нормативная база;
- 1.2. Письмо заказ;
- 1.3. Дефектный акт.

2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Дефектный акт;
- 2.2. Локальные «ресурсные» ведомости и ведомости ресурсов.
- 2.3. Расчет стоимости в текущих ценах.

3. Краткая информация по расчету стоимости:

- 3.1. Данным расчетом решается вопрос стоимости текущего ремонта помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья г.Термеза Сурхандарьинской области.
- Дефектный акт и ведомости объемов работ составлены при участии представителей заказчика.
- 3.2. Расчетная стоимость ремонта определена в соответствии с Постановлением К.М. РУз от 11.06.04г. №261 «О переходе на договорные текущие цены» и Правилами определения

стоимости работ в договорных текущих ценах – ШНК 4.01.16.-04. В основе расчета использован «ресурсный метод».

- 3.3 При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники КМК, ШНК, элементных сметных норм утвержденных Госкомархстрой РУз. и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

Основные виды и объемы работ включенные в дефектную ведомость.

- демонтажные работы;
- отделочные и сантехнические работы;
- устройство системы вентиляции;
- устройство покрытий полов с плинтусами;
- электромонтажные работы.

4. Результаты экспертного рассмотрения.

- 4.1. По локальным экспертным замечаниям выданным заказчику и генпроектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них:
- исключены из расчета стоимости эксплуатации машин и механизмов, реально не участвующих в процессе работ;
 - в соответствии с указаниями облстатуправления по региону уточнен уровень прочих затрат подрядчика;
 - стоимость материалов приведена в соответствии с Каталогом и уровнем установленных цен на местном рынке стройматериалов.

4.2 Оценка обоснованности определения ведомости видов и объемов работ, ресурсов:

В процессе рассмотрения исключены:

- фактически неиспользуемые материалы при устройстве отделочных и сантехнических работ, а также видов ремонтных работ принятых по применительным расценкам;
- затраты на страхование строительства и коэффициент риска как необоснованные;
- стоимость затрат труда рабочих-строителей исправлена с учетом статистических данных.

По результатам корректировки представленной проектной документации по замечаниям экспертизы заявленная стоимость работ снижена на 1646,57 тыс. сум в основном за счет корректировки объемов и уточнения цен на строительные материалы.

5. Выводы

- 5.1. Расчет стоимости текущего ремонта помещений здания отдела санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья г.Термеза Сурхандарьинской области рекомендуется к утверждению с учетом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Заявлено	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование	тыс. сум.	4250,0	4250,0
2	Основная заработная плата рабочих – строителей с учетом отчислений на соц. страхование	тыс. сум.	15802,28	15561,884
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	623,39	589,996
4	Стоимость работ без НДС	тыс. сум		50327,3
5	Общая стоимость работ	тыс. сум	60807,47	59160,9
6	В т.ч. НДС 15%	тыс. сум		7549,090

- 5.2 В соответствии с временным постановлением в порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах утвержденных постановлением Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г. №261 и ШНК 4.01.16.-04» стоимость работ является рекомендуемой.

Специалист

О.Атакулов



"TERMIZME' MORLOYIHA"

MAS'ULIYAT CHEKLANGAN JAMIYATI

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

**НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ
ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ**

Листа № _____



BUILDINGS
PROJEKTS

"TERMIZME`MORLOYIHA"

MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Сурхондаре вилоят Термиз ш. Ибн-Салом суҳ. 1310-офис тел: +998937924110

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ
ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И
ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г. ТЕРМЕЗЕ

Председатель
ООО «Термизмеъморлойиха»:

Главный инженер проекта:



Г.Бердикулова

З.Исомиддинов

г. Термез- 2022 г.

СОДЕРЖАНИЕ.

1. Титульный лист
2. Содержание.....
3. Пояснительная записка.....
4. Стартовая стоимость объекта.....
5. Локально-ресурсная ведомость.....
6. Дефектная ведомость.....

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Рабочий проект разработан ООО «Термизэксстрой» (Лиц. № 001109 выдана Госкомархстрой РУз.) на основании заключенного договора.

Во исполнение Постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капитальных вложений», стоимость строительства определена по проектным данным ресурсным методом, в текущих ценах в соответствии «Градостроительных норм и правил», утверждённых приказом Госкомархитектстрой РУз № 49 от 20.07.04 г.

При составлении ресурсных ведомостей использовались сборники сметных норм ШНК, КМК и Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан.

В связи с нестабильностью цен на рынке строительных материалов, окончательная стоимость цен на строительные материалы, примененные при производстве работ, устанавливаются заказчиком на основании фактически понесенных затрат.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Стоимость строительства определена в соответствии с постановлением кабинета министров от 11.06.2003 года № 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счёт централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года № 226. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сзм + См + Зо - Стр - Пп - Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп – затраты на основную зарплату с учётом начислений на социальное страхование;

Сзм – затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См – затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Стр – затраты на транспортные расходы;

Пп – прочие затраты подрядчика;

Пз – прочие затраты заказчика;

Зо – затраты на оборудование;

Ср – затраты на страхование строительства объектов;

Кр – коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату:

Определяются путём умножения трудозатрат рабочих - строителей на текущую стоимость 1 человека - часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование по формуле:

$$Сзм = Трзб \times Сч \times Ксс.$$

где:

Трзб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня средне-статистической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой платы производится по формуле:

$$Сч = Зсм : \Phi.$$

Зсм – среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Φ – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и средне сложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,з$$

где:

СМ – объем эксплуатации машин и механизмов в часах.

Цпр – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной смете.

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной смете, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе по формуле.

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где :}$$

См1, См2, См3, Смп – стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

Где:

N – количество отдельного вида строительства материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср – средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов и оборудования принята с учетом транспортных затрат без НДС.

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы приняты на основании «Каталога текущих цен» составленного Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве, а также биржевых цен установленным по региону с учетом транспортных расходов 5% и заготовительно-складских расходов 2% от стоимости материала.

IV. Прочие затраты подрядчика.

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными заказчика в пределах 17,54%.

V. Прочие затраты заказчика.

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательных работ, содержание технического и авторского надзора, затраты на отведения земель, выплата компенсаций, проведение конкурсных торгов и т.п.).

Стартовая стоимость объекта носит рекомендательный характер и не может служить основанием для заключения договора – подряда на производство работ. Общительная стоимость объекта принимается заказчиком.

Главный инженер проекта:

З.Исомиддинов

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ, ТЫС. СУМ
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	4250,00
2	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦ СТРАХОВАНИЕ	15561,884
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	589,996
4	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	21266,916
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТ МАТЕРИАЛОВ	1148,346
6	ИТОГО ПО ПРЯМЫМ ЗАТРАТАМ	42817,142
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	7510,127
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ РАБОТ БЕЗ НДС	50327,3
9	НДС 15 %	7549,090
10	ИТОГО	57876,359
11	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	1284,514
12	ВСЕГО СТОИМОСТЬ РАБОТ	59160,9

"ЗАКАЗЧИК"



"ИСПОЛНИТЕЛЬ"

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР
ПРОЕКТА



О.АТАКУЛОВ

ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

(наименование работ)

№	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	834,578	18646,41	15561883,6
2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	7,58621	0,00	0,00
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						15561883,6
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,1335	245500	32774,25
2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	0,24	11200	2688
3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,17	9800	1666
4	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,574	50360	28906,64
5	00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,272	50360	114417,92
6	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,49716	150360	74752,98
7	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,692	6200	35290,4
8	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,06802	6500	442,13
9	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,18	62000	11160
10	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,57615	62000	97721,3
11	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,545	11850	42008,25
12	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	1,728	15000	25920
13	00116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	4,002	4500	18009
14	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,08	9800	784
15	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	0,15	50360	7554
16	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,046	150360	6916,56
17	00766	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,02	150360	3007,2
18	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ /ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	0,13	6500	845
19	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,24	62000	14880
20	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,329	62000	20398
21	02510	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,005	64500	322,5
22	02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	0,99	11850	11731,5
23	03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	2,52	15000	37800
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						589995,63
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						

1	2	3	4	5	6	7
		УНИТАЗ	ШТ	1	750000	750
		БАК ДЛЯ ВОДЫ ПВХ 1 ТН	ШТ	1	1450500	1450
		ЧАША НАПОЛЬНАЯ	ШТ	5	650500	3252
	02569	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	3,8	145500	552
	09210	ВОДА	М3	0,756	400	30
	09219	ВОДА	М3	9,23165	400	3692
	12135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,225	385000	8
	30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ /ШАОН-1/ Д=8.0-10.0 ММ	ТН	0,00003	0	
	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00059	15500000	9
	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	3,4	450	15
	30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,00045	685500	308,4
	30732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ, ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	35,7	65000	23205
	30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00052	20500000	106
	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,0756	8500000	6426
	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,012	14500000	1740
	31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2,4	0	
	31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00039	11500000	44
	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, 1 СОРТА	ТН	0,00008	16500000	13
	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0612	1600000	979
	32117	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЭЛАН"	ТН	0,00019	6500000	13
	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825	ТН	0,0152	850500	12927
	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,00005	8450500	422,52
	32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ /МЯГКАЯ/, Д=0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,00025	8450500	2112,63
	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ /НАПЛАВКИ/ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С Д=4 ММ	ТН	0,0002	8450500	1690
	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП- АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	2,58	0	
	34211	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,536	35500	9002
	34241	КАБОЛКА	ТН	0,0006	0	
	34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,37	35500	1313
	34501	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ	ТН	0,006	645500	3873
	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00002	17500000	350
	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	1,086	18500	20091
	35516	РОГОЖА	М2	1,25	850	1062,5
	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,008	15000	15120
	35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,179	850	152,15
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,447	4000	1788
	44354	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	41,511	14500	601909,5
	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	15	65500	982500
	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,51	442500	225675
	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,006	385000	2310

2	3	4	5	6	7
45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,52076	385000	200492,6
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,6	1600000	960000
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,384	0	0
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	12	8450	101400
47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	18,08	32000	578560
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00032	15500000	4960
52638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	5	48500	242500
63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	5	165500	827500
63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	485000	485000
63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=100 ММ	М	11,976	18500	221556
63810	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	50	12500	625000
64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	5	0	0
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0003	15500000	4650
	ПРОВОД МАРКИ АППВС-ДОЗ80В СЕЧ 2x4 мм ²	1000 М	0,05	2650000	132500
	АВТОМАТ 100А	ШТ	1	125500	125500
	РАКОВИНА	ШТ	2	650500	1301000
09210	ВОДА	МЗ	1,11	400	444
09219	ВОДА	МЗ	0,25275	400	101,1
22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	0,465	265500	123457,5
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	45000	6300
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	0,8	450	360
30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБЪЕМНОМ ИСПОЛНЕНИИ Д=12 ММ	ТН	0,00025	15500000	392,5
30475	ДЮБЕЛИ	КГ	0,9	15500	13950
30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	0,65	15500	10075
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,38	15500	5890
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КЛОРИНАЯ МАРКА А	ТН	0,00048	685500	329,04
30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,005	786500	3932,5
30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМЬЯ, СУРЬ ЖЕЛЕЗНАЯ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0001	20500000	2132
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,1035	8500000	879750
31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,197	20500	4038,5
31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,004	0	0
31260	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ЭИ	КГ	0,014	19850	277,9
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,0165	14500	239,25
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	0,4	0	0
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ КЗ	ТН	0,00005	11500000	598
31688	КЛЕН БУСТИЛАТ	ТН	0,01	16500000	165000
31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,075	16500	1237,5
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,0825	1600000	132000
32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗЛУЧАЮЩИХ ПОДЛОЖКАХ	М ²	20,4	52200	1064880
32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОДНОВИТИННОЙ СТАЛИ /ЦУ, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЪЕМО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д=1 ММ	ТН	0,00125	8450500	10563,13
33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,0075	1450500	10878,75
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,822	35500	29181
34247	КАБОЛКА	ТН	0,00028	650500	182,14
34309	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,075	4000	300
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,129	35500	4579,5

	2	3	4	5	6	7
	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСЩЕЛЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0004	645500	258
	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	17500	12
	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,26	15000	189
	41014	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1500	18
	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,565	4000	23
	44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0	
	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,002	385000	
	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,75	1600000	12000
	45086	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	26,97	8500	2292
	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00024	15500000	372
	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=50 ММ	М	19,96	9500	18962
	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,415	4000	166
	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00014	15500000	217
	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛКАСИНТИЛ-КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30 ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛ.	КГ	0,036	6500	32
	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,5444	0	
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						21266915,
ОБОРУДОВАНИЕ						
		ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН"	ШТ	4	1062500	425000
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ	СУМ			425000

Завил:

Проверил:

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г.ТЕРМЕЗЕ

(назначенные работы)

Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
			на единицу измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
E65-2-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М		0.12
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	85,3	10,236
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,32	0,0384
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,0384
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,34	0,1608
E65-4-2	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ЧАШ НАПОЛЬНЫХ	100 ПРИБОРОВ		0.06
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	63,84	3,8304
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,29	0,0174
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,29	0,0174
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	2,65	0,159
E46-04-001-2	РАЗРАБОТКА: ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	МЗ		0.8
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	9,59	7,672
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,84	2,272
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	2,84	2,272
07199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,68	4,544
E65-1-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		0,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	59,62	29,81
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,085
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,17	0,085
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	5,7	2,85
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	4,73	2,365
34350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	МЗ	0,74	0,37
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,34	0,17
E63-7-5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК СТРАНИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2		0,35
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	74,3	26,005
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,99	0,6965
00660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	1,64	0,574
07199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,28	1,148
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,1225
E65-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИНЫ	100 ПРИБОРОВ		0.03
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,3	1,539
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,26	0,0078
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,26	0,0078
99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,82	0,0546
E62-41-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПОКРАСОК	100 М2		1,1
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	22,86

2	3	4	5	6
E16-04-001-02	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОДПЕТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0.12
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	61,6	7,392
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,28	0,0356
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,04	0,0648
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,0624
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,026
09219	ВОДА	МЗ	1,57	0,188
37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУННЫХ НАДОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75	КГ	4	0,48
52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00266	0,0032
63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОДПЕТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=100 ММ	М	99,8	11,976
E17-01-003-04	УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ С БАНКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0.5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,88	4,44
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,14	0,57
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,3	0,73
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,11	0,055
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,3 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,05
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,93	0,465
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	3
30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ ММ-0115	ТН	0,0003	0,0003
31611	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	2
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0001	0,00005
32528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ МЯГКАЯ, Д1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	ТН	0,0005	0,00025
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ КУРЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	5	2,5
34247	КАБОЛКА	ТН	0,001	0,0005
35567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,1
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	10
52638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	5
63325	БАЧОК С АРМАТУРОЙ	КОМПЛЕКТ	10	3
64363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	3
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0006	0,0003
	ЧАША НАПОЛЬНАЯ	ШТ		5
E18-02-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0.2
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37,07	18,532
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,59	0,792
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,08	0,04
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,07	0,035
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,44	0,22
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	1,39	0,692
09219	ВОДА	МЗ	0,25	0,125
30649	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАСЩЕННАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	ТН	0,0009	0,00045
30956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ ММ-0115	ТН	0,00044	0,00022
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00053	0,000265

2	3	4	5	6
32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДЛЯ СВАРКИ НАПЛАВКИ С НЕОМЕДНЕННОЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ИЗ СТАЛИ СВ-08Г2С 2-4 ММ	ТН	0,0004	0,0002
34211	АЦЕТИЛЕН РАСТВОРЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАРКИ А	ТН	0,00019	0,0001
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАТНЫЙ	М3	0,342	0,171
33567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,05	0,025
63810	ТРУБОПРОВОДЫ С ГИЛЬЗАМИ	М	100	50
Е17-01-003-01	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,64	2,464
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,71	0,071
00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,02
02522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,32	0,032
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,039
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,4
30656	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМЬЯ СУРИК ЖЕЛТЫЙ МАРКИ МД-0115	ТН	0,0004	0,00004
31621	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	4	0,4
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0002	0,00002
31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, 1 СОРТА	ТН	0,0008	0,00008
32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,8	0,08
34247	КАБОЛКА...	ТН	0,001	0,0001
35367	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,04	0,004
46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	2
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	0,00000
	УНИТАЗ	ШТ		1
Е16-01-001-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ОБМУРОВКИ	100 М3		0,005
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	180	0,9
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	18,13	0,09065
00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	48	0,24
00495	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	18	0,09
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,00065
09219	ВОДА	М3	0,2	0,001
35516	РОГОЖА	М2	250	1,25
45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	102	0,51
Е15-01-019-1	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСУР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2		0,15
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	228	34,2
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,86	0,129
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,05	0,0075
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,81	0,1215
09219	ВОДА	М3	0,465	0,06975
02735	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	1,5	0,225
04001	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ БЕЗДОБАВОЧНЫЙ ПЦ-ДО, МАРКИ 400	ТН	0,04	0,006
04009	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	0,1	0,015
04039	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,075
04054	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	15

2	3	4	5	6
20-01-001-1	ПРОКЛАДКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ. ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100 М2		0,038
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	167,86	6,37868
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,3	0,0494
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,52	0,01976
00977	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,83 КН / 2 Т	МАШ-ЧАС	0,39	0,01482
02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	1,79	0,06802
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,78	0,02964
02569	ВОЗДУХОВОДЫ ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ	М2	100	3,8
30027	АСБЕСТОВЫЙ ШНУР ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ДИАМЕТР Д=8,0-10,0 ММ	ТН	0,00089	0,00003
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,015	0,0005
30317	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ТЭЛАН"	ТН	0,00501	0,00019
35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00045	0,00002
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	8	0,304
20-03-002-1	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,25 Т	1 ВЕНТИЛЯТ ОР		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	3,98	3,98
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,05	0,05
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,01
00969	ЛЕБЕДКИ РУЧНЫЕ И РЫЧАЖНЫЕ. ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 31,39 КН / 3,2 Т	МАШ-ЧАС	0,91	0,91
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,04	0,04
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00002	0,00002
45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,08	0,08
63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	1
20-1-9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ПЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНО СТИ		1,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	73,8	88,56
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,55
02522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,55
03021	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 63 Л	МАШ-ЧАС	1,44	1,728
00210	ВОДА	М3	0,63	0,756
31454	ГРУНТОВКА	ТН	0,01	0,01
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,5	0,6
20-04-005-3	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		1,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,9	51,48
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,17	0,204
02522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,024
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,18
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,0756
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕВАЯ	ТН	0,051	0,0612
31135	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,008
44039	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,372
20-01-008-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТ ОВ		0,1
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	26,208
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	0,1824
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,35	0,42

2	3	4	5	6
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,19
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,15
00956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ М4-0115	ТН	0,00024	0,00007
01651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	0,00004
05567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,03
01031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,02	0,0006
	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН"	ШТ		
012-01-007-03	УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ВОДЫ	10 БАКОВ		0,1
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	266,4	26,64
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	8,46	0,846
00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	1,71	0,171
00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	2,7	0,27
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,05	0,405
09219	ВОДА	М3	75	7,5
00956	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ М4-0115	ТН	0,0004	0,00004
01651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0002	0,00002
05567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,2	0,02
	БАК ДЛЯ ВОДЫ ПВХ 1 ТН	ШТ		1
012-01-008-03	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ		0,16
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,4	6,144
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,43	0,0688
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,43	0,0688
02507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 2,825 КГ	ТН	0,095	0,0152
02522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППА С, МАРКИ В, ДИАМЕТРОМ 3 ММ	ТН	0,0003	0,00005
07301	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	113	18,05
011-01-027-03	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С РАСШИТЕЛЕМ	100 М2		0,35
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	119,78	41,923
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	2,94	1,029
00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,126
01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	2,3	0,805
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,28	0,098
09219	ВОДА	М3	3,85	1,3475
00732	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ ГЛАДКОЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ТОЛЩИНОЙ 11-13 ММ	М2	102	33,7
01510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	М3	3,06	1,071
00834	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,3	0,459
011-01-039-04	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М		0,411
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	23,6	9,896
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,06	0,0246
02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,06	0,0246
00254	ПЛИТКИ ПЛИНТУСНЫЕ	М	101	41,511
00834	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,16	0,06376
	КАБИНЕТ ВАКЦИНАЦИИ			
012-01-1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПОКРАСОК	100 М2		1,5
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	20,8	31,2

2	3	4	5	6
E61-1-10	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОРНОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	89,76	13,7
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,46	0,007
01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,46	0,007
03021	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 63 Л	МАШ-ЧАС	1,68	0,025
04210	ВОДА	М3	0,74	0,012
31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,011	0,0002
45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	0,5	0,008
E15-04-005-4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	33,9	5,0
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,18	0,003
01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,0003
02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,002
31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,069	0,001
31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕБВАЯ	ТН	0,055	0,0008
33538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,013
40059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,005
E85-4-1	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ПРИБОРОВ		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,3	7,5
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,26	0,004
01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,26	0,004
00007	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,82	0,028
E85-2-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	68,8	10,2
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,16	0,002
01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,16	0,002
00007	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,59	0,009
E85-1-1	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДОВ		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	34,66	5,1
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,1	0,001
01322	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,1	0,001
02577	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-ЧАС	3,3	0,05
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	2,74	0,042
34250	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,43	0,007
00007	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	0,22	0,003
E16-04-001-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА		
00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	64,24	9,4
00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,002
00008	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,0002
00742	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,01	0,0002
02009	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,11	0,002
04210	ВОДА	М3	0,39	0,006
31740	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ (МАНЖЕТЫ) ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75	КГ	1,5	0,02
32040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,0012	0,00002

2	3	4	5	6
12404	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, Д=50 ММ	М	99,8	19,96
127-01-005-04	УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕКТОВ		0,2
10001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,99	1,798
10002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,21	0,042
10021	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,2	0,04
10022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,07	0,014
12100	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,14	0,028
10423	ЛЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
10020	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,0004	0,00008
10021	ЗАМАЗКА СУРИКОВАЯ	КГ	2	0,4
10022	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,0002	0,00004
10247	КАБЛОК	ТН	0,0014	0,00028
10231	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,002	0,0004
10247	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,02	0,004
10021	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0007	0,00014
	РАКОВИНА	ШТ		2
126-04-002-01	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАБОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ПИКА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПРО ВОДА		0,3
10001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	190,24	37,072
10002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	13,64	4,092
10016	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	13,34	4,002
10010	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,05	0,015
10020	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,03	0,009
12100	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,066
10010	ВОДА	М3	0,47	0,141
10423	ЛЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ В ОБОИМАХ СIZES ММ	ТН	0,00085	0,00025
10010	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ ХЛОРИД МАРКИ А	ТН	0,0016	0,00048
10402	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,25	0,075
10000	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,25	0,075
10000	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	М	89,9	26,97
10000	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,1	0,03
10478	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,55	0,165
127-01	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТИЯ		0,2
10001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	11,39	2,278
10002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,13	0,026
10022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,13	0,026
10000	КУРСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	0,47	0,094
126-04-026-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2		0,2
10001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,4	8,48
10002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,85	0,17
10022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,35	0,07
12100	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 3 Т	МАШ-ЧАС	0,5	0,1
10000	КЛЕИ БУСТИЛАТ	ТН	0,05	0,01
10000	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДЛОЖКЕ	М2	102	20,4
10000	РЕТОШЬ	КГ	0,5	0,1
10043	ДЕМОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	100 ПРИБОРОВ		0,01

2	3	4	5	6
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	102,6	1,026
0002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,79	0,0079
0022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,79	0,0079
0007	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,18	0,0118
007-01-001-01	УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕКТОВ		0,1
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	87,36	8,736
0002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,52	0,152
0070	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,35	0,035
0022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,64	0,064
0009	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,53	0,053
0004	КРАСКА ЗЕМЛЯНАЯ МАСЛЯНАЯ МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ МАРКИ МА-0115	ТН	0,00024	0,000024
0001	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ТН	0,00012	0,000012
0007	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,1	0,01
0001	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ	МЗ	0,02	0,002
	ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН"	ШТ		1
002-02-001-01	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2 ИЗОЛЯЦИИ		0,1
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,2	3,82
0002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	1,55	0,0155
0005	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	1	0,1
0022	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,15	0,0015
0009	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,04
0021	ВОДА	МЗ	0,225	0,0225
0000	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 25	МЗ	3,1	0,48
0000	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	ТН	0,05	0,005
000-03-526-2	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК. А, ДО: 100	ШТ		1
0001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,32	2,32
0002	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,01	0,01
0007	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,04	0,04
0070	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,005	0,005
0000	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,13	0,13
0009	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,005	0,005
0007	ПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ	МАШ-ЧАС	0,2	0,2
0004	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,014	0,014
0004	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,35	0,35
0007	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,047	0,047
0000	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,002	0,002
0000	ЛАК ЭЛЕКТРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ 318	КГ	0,014	0,014
0007	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,07
0000	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,002	0,002
0004	ДЮБЕЛЯ	10 ШТ	1,22	1,22
0000	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,009	0,009
0007	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,02	0,02
0000	КОНСТРУКЦИЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ ИЗ СТАЛИ МЕЛКИХ ПРОФИЛЕЙ МАССА, ДО 0,1Т	ТН	0,002	0,002

2	3	4	5	6
0457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6.1	6.1
0470	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10 ШТ	1,22	1,22
0496	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ. ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
0717	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,036	0,036
	АВТОМАТ 100А	ШТ		
0840-41-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ П.П. КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ; ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		
0867	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	18,2
0868	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	5,27	2,63
0920	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-ЧАС	0,03	0,01
0920	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ С ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-ЧАС	5,21	2,60
0972	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,9
0973	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,65
0980	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,005
0987	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,3	0,15
0990	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТЦ ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,00125
0997	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,155
0997	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,06
0998	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	14
0998	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	2,45
0999	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,06
0999	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	3	1,5
0999	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,415
	ПРОВОД МАРКИ АППВС ДО380В С ЕЧ 2X4 ММ2	1000 М		0,5

ИТОГО

Составил: _____

Проверил: _____



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

2002г.

г. Термез

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА : ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОМЕЩЕНИЙ ЗДАНИЯ ОТДЕЛА САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО БЛАГОПОЛУЧИЯ И ОБЩЕСТВЕННОГО ЗДОРОВЬЯ В Г. ТЕРМЕЗЕ

Исполнители, подписавшиеся от заказчика _____

_____ произвели осмотр на предмет определения объемов работ

и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

Наименование работ	Ед. изм.	Количество
2	3	4
РЕМОНТ ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,12
МОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ ЧАШ НАПОЛЬНЫХ	100 ПРИБОРОВ	0,06
РАБОТА: ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	М3	0,8
РЕМОНТ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ	100 М	0,5
РЕМОНТ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ОБМУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100 М2	0,35
МОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ПРИБОРОВ	0,03
ОБРАБОТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПОКРАСОК	100 М2	1,1
УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,12
УСТАНОВКА ЧАШ (УНИТАЗОВ НАПОЛЬНЫХ) С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,5
ПАРКЕТ НАПОЛЬНАЯ	ШТ	5
УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ СТАЛЬНЫХ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 15 ММ	100 М ТРУБОПРОВОДА	0,5
УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ НЕПОСРЕДСТВЕННО ПРИСОЕДИНЕННЫМ	10 КОМПЛЕКТОВ	0,1
УНИТАЗ	ШТ	1
ОБМУРОВКА БЕТОННОЙ ОБМУРОВКИ	100 М3	0,005
КЕРАМИЧЕСКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, НАПОВЕРХНИ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ПОКРЫТИЯ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ: ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100 М2	0,15
УСТАНОВКА ВОЗДУХОВОДОВ ИЗ ЛИСТОВОЙ. ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ И ПРИБОРОВ КЛАССА Н (НОРМАЛЬНЫЕ) ТОЛЩИНОЙ: 0,5 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ	100 М2	0,038

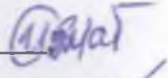
2	3	4
УСТАНОВКА ВЕНТИЛЯТОРОВ ОСЕВЫХ МАССОЙ: ДО 0,025 Т	1 ВЕНТИЛЯ ТОР	1
СВОБОДНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: СТЕН И ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ	1,2
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ПОТОЛКОВ ВОСФЕНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,2
УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,3
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН" 50 Л	ШТ	3
УСТАНОВКА БАКОВ ДЛЯ ВОДЫ	10 БАКОВ	0,1
БАК ДЛЯ ВОДЫ ПВХ 1 ТН	ШТ	1
РАЗВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100 М ТРУБ	0,16
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100 М2	0,35
УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100 М	0,411
КАБИНЕТ ВАКЦИНАЦИИ		
ОБРАБОТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПОТОЛКОВ ОТ ПОКРАСОК	100 М2	1,5
СВОБОДНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ ВНУТРИ ЗДАНИЯ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) СУХОЙ РАСТВОР-НОЙ СМЕСЬЮ (ТИПА «ВЕТОНИТ») ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ДЛЯ ПОСЛЕДУЮЩЕЙ ОКРАСКИ ИЛИ ОКЛЕЙКИ ОБОЯМИ: ПОТОЛКОВ	100 М2 ПОВЕРХН ОСТИ	1,5
УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ ВОСФЕНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	1,5
ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ РАКОВИН	100 ПРИБОРО В	0,02
РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,2
РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДОВ	0,3
УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,2
УСТАНОВКА РАКОВИН	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,2
РАКОВИНА	ШТ	2
УСТАНОВКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100 М ТРУБОПР ОВОДА	0,3
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА И РЕЛИНА	100 М2 ПОКРЫТ ИЙ	0,2
УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА КЛЕЕ: БУСТИЛАТ	100 М2	0,2
ДЕМОНТАЖ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ	100 ПРИБОРО В	0,01
УСТАНОВКА НАГРЕВАТЕЛЕЙ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ	10 КОМПЛЕ КТОВ	0,1
ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ ТИПА "АРИСТОН" 50 Л	ШТ	1
УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100 М2	0,15
АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ИНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ. НА ТОК. А. ДО: 100	ШТ	1

	2	3	4
АВТОМАТ 100А		ШТ	1
КАБЕЛЬ В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ОТКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ		100 М	0,5
КАБЕЛЬ МАРКИ АППВС-ДО380В СЕЧ 2Х4 ММ2		1000 М	0,05

~~Иванов~~ 

И. Чернов 

~~Петрова~~ 

И. Захарова 

~~Сидорова~~ 

Б. Ефимовна 

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 76812 на приобретение Бинони жорий таъмирлаш ишлари

Способ проведения электронный

Дата 06.05.2022

Время рассмотрения 06.05.2022 12:05

Конкурсная комиссия Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлиги хизмати Термиз шаҳар бўлими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	MIRZAYEV NORMUROD KODIROVICH	Завхоз	Термиз шаҳар Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлик
Секретарь комиссии	BOBALOVA AZIZA G'ANI QIZI	Котиба	Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлиги хизмати Термиз шаҳар бўлими
Член комиссии	G'AFFEROVA IBODAT QULMATOVNA	Омбор мудир	Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлиги хизмати Термиз шаҳар бўлими
Член комиссии	ESHMURODOVA QIZLARSORA XURRAMOVNA	Бак Лаборатория бўлим мудир	Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлиги хизмати Термиз шаҳар бўлими
Член комиссии	SAYDALIYEV OTABEK ABDURAUFOVICH	оделкадр	Термиз шаҳар Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлик
Член комиссии	CHORIYEV SHERZOD ERALIYEVICH	Бухгалтер	Термиз шаҳар Санитария-эпидемиологик осойишталик ва жамоат саломатлик

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 06.05.2022 года № лота 76812.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 90

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	Бинони жорий таъмирлаш ишлари (ЛСХ ва экспертиза хулосалари асосида)
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	50 000 000.00
Стартовая сумма	50 000 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Ишчи бригадаси мавжудлиги тугрисида справкаси

Тип: Бинарное значение

Описание: Хакикатда Ишчи бригадаси мавжудлиги тугрисида справкаси ДСИ тасдиқлаган

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHEGARA NBS MCHJ	25	1	25	Экспертная		
MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К.	25	1	23	Экспертная		

Критерий №2 Банкрот эмаслиги Солиқлардан қарзи йуқлиги

Тип: Бинарное значение

Описание: Банкрот эмаслиги Солиқлардан қарзи йуқлиги

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHEGARA NBS MCHJ	25	1	25	Экспертная		
MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К.	25	1	23	Экспертная		

Критерий №3 Охирги бажарган жорий таъмирлаш ишидан ижобий хулосаси

Тип: Бинарное значение

Описание: Охирги бажарган жорий таъмирлаш ишидан ижобий хулосаси

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHEGARA NBS MCHJ	25	1	25	Экспертная		
MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К.	25	1	23	Экспертная		

Критерий №4 Тажрибаси камида 2 йил булиши керак

Тип: Бинарное значение

Описание: Жорий таъмирлаш ишлари буйича тажрибаси камида 2 йил булиши керак

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
CHEGARA NBS MCHJ	25	1	25	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К.	25	1	23	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К.	50 000 000.00	49 999 999.00	06.05.2022 11:13:05	29.40
CHEGARA NBS MCHJ	50 000 000.00	49 000 000.00	06.05.2022 10:53:22	30.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К.	64.4	29.4	93.8
CHEGARA NBS MCHJ	70	30	100

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 76812 от 06.05.2022 года на приобретение Бинони жорий таъмирлаш ишлари определила победителем:

CHEGARA NBS MCHJ
305496424

и резервный исполнитель: MIRABBOS-YANGIOBOD Х.К. (302141449)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	CHORIYEV SHERZOD ERALIYEVICH	Согласен	
Член комиссии	G'AFFOROVA IBODAT QULMATOVNA	Согласен	
Член комиссии	ESHMURODOVA QIZLARSORA XURRAMOVNA	Согласен	
Член комиссии	SAYDALIYEV OTABEK ABDURAUFOVICH	Согласен	
Председатель комиссии	MIRZAYEV NORMUROD KODIROVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"CHEGARA NBS" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"CHEGARA NBS" MChJ

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

18.04.2018

601012

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi

(Sana, oy (so'z bilan), yil)

Soliq to'lovchining identifikasiya raqami (STIR):

305496424

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Surxandaryo viloyati, Termiz shahri, 4-kichik daha 11-uy, 17-xonadon,

Guvohnoma:

Surxandaryo viloyati, Termiz shahri, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

toimonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi)

