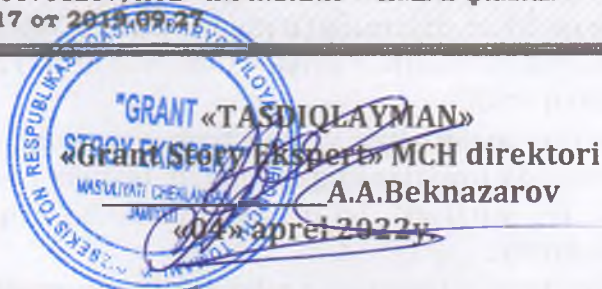


г. Карши ул. Н.Каримова, дом 216. Тел: 99 343 99 88, 90 729 15 92. E.mail.: grantstroy81@mail.ru
P/c: 20208000205121729001, МФО 01135, ИНН 306701207, АТБ "INFINBANK" Каш-Й филиал.
Лицензия КЛЭ-000017 от 2019.09.27

Qarshi shahar



YIGMA EKSPERT XULOSA № 101/2022

Ishchi loyixa uchun:

«Qashqadaryo viloyati Koson tumani TTB binolarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi	- Koson tuman TTB
Moliyalashtirish	- Mahalliy byudjet
Bosh loyihachi	- «Ildam Qadam Invest» MChJ
Qurilish turi	- Joriy ta'mirlash

1. Loyihalash uchun asos.

- 1.1. Koson tuman TTB 04.04.2022 yildagi 57-sonli xati.
- 1.2. Qashqadaryo viloyat Koson tumani TTB boshlig'i O. I. Narbayev tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

- 2.1. Joriy narxlarda hisoblangan smeta hujjatlari quyidagicha:
Qashqadaryo viloyat Koson tumani TTB boshlig'i O. I. Narbayev tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan nuqsonli hujjat.
- 2.2. Mahalliy resurslar bayonoti, resurslar bayonoti, joriy narxlarda xarajatlarni hisoblash.

3. Asosiy loyixaviy echimlari.

3.1 «Qashqadaryo viloyati Koson tumani TTB binolarini joriy ta'mirlash» dalolatnoma asosan quyidagi ish turlari taqdim etiladi:

- **Kirxona:** eshik bloklarni demontaj va montaj ishlari, pol ishlari, to'siq ishlari, ichki bezatish ishlari, kanalizatsiya ishlari, elektr ta'mir ishlari, tom qismini ta'mir ishlari.
- **Mexmonxona:** eshik bloklarni demontaj va montaj ishlari, to'siq ishlari, ichki bezatish ishlari, pol ishlari, zina ishlari, koziryok ishlari, kanalizatsiya ishlari, suv ta'minot ishlari.
- **Shopir xonasi:** eshik bloklarni demontaj ishlari, ichki bezatish ishlari.
- **Isitish tizimini ta'mir ishlari:** isitish qozon uchun uycha ishlari.
- **Hududini obodonlashtirish ishlari:** obodon ishlari, temir bordyur o'rnatish ishlari, ta'shqi yoritish chiroqlarni o'rnatish ishlari, soyabond ishlari o'rnatish ishlari, 15 m3 rezervuar.

Asosiy texnik -iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz	
joriy narxlardagi smeta qiymati	- 544 816,736 ming so'm.
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 3137,506 kishi/soat.

4. Loyiha kelishuvi.

4.1. Nuksonlar dalolatnomasini buyurtmasi bilan kelishish

5. Ekspertiza natijalari (Izohlar va takliflar)

Smeta qismida. Ekspertiza tomonidan tasdiqlangan nuqsonli hujjat bilan ish hajmlari tekshirildi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan, ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi.

Quruvchi-ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17378,032 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqa bo'yicha o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan takdim kilingan amaldagi narxlarda ob'ekt qurilishining 544 816,736 ming so'mlik qiymati tasdiqlashga tavsiya etiladi.

6. Xulosa.

6.1. «Qashqadaryo viloyati Koson tumani TTB binolarini joriy ta'mirlash» ob'ektining smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari siz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 544 816,736 ming so'm.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 3137,506 kishi/soat.

Qurilish muddati

- 1 oy.

Quvvat:

- Ob'ekt

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

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Ekspert mutaxassislar: Sh. Butayeva



A. Ilyasova



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРЕ И СТРОИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ
УЗБЕКИСТАН



«ILDAM QADAM INVEST» MCHJ

Лицензия
№ АЛ-000118

Договор
№ __-2022

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ОБЪЕКТ:	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ОБЪЕДИНЕНИЕ В КАСАНСКОМ РАЙОНЕ КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
КНИГА: 1	ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ, ВЕДОМОСТЬ РЕСУРСОВ, РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.
	КАРШИ-2022

**Сводная таблица расчета ресурсных показателей
текущий ремонт зданий медицинской объединение в Каспском районе**

№ п.п	Наименование работ	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
		зарплата (с учетом ЕСП) сум	Эксплуатация машин и механизм	Строительные материалы и конструкции	трансп. услуги на мат.кон-ции и склад. расходы 5%	Кабельно-проводниковая продукция	трансп. услуги на перевозку кабель.продукции 1,5%	Всего прямых затрат						
1	2	3	4	5	6	8		9	10	12	13	14	15	
1	ЗДАНИЕ ПРАЧЕЧНОЙ	23 835 130,48	916 809,86	80 136 403,51	4 006 820	0	0	108 895 164	38 450 000	769 000	24 131 168	0	172 245 332	198 082 132
2	ЗДАНИЕ ГОСТИНОЙ	14 588 824,94	1 008 812,13	66 823 571,83	3 341 179	0	0	85 762 387	56 950 000	1 139 000	19 004 945	0	162 856 333	187 284 782
3	КОМНАТА ДЛЯ ВОДИТЕЛЕЙ 10з	3 170 240,49	303 784,19	2 828 168,54	141 408	0	0	6 443 602	0	0	1 427 902	0	7 871 504	9 052 229
4	ОТОПЛЕНИЕ ПОМЕЩЕНИЙ (ПРАЧЕЧНОЙ, ГОСТИНОЙ И ВОДИТЕЛЬСКОЙ)	4 342 778,26	536 269,63	22 803 216,75	1 140 161	0	0	28 822 425	7 000 000	140 000	6 387 049	0	42 349 475	48 701 896
5	БЛАГОУСТРОЙСТВО ТЕРРИТОРИИ	8 586 704,75	1 183 286,55	59 637 647,75	2 981 882	0	0	72 389 521	0	0	16 041 518	0	88 431 039	101 695 695
	Итого:	54 523 679	3 948 962	232 229 008	11 611 450	0	0	302 313 100	102 400 000	2 048 000	66 992 583	0	473 753 683	544 816 736
	Прочие затраты заказчика 3%													0
	ВСЕГО:													544 816 736



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ МЕДИЦИНСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ КАСАНСКОГО РАЙОНА
 наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

СВОДНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1

на ПРАЧЕЧНАЯ
 (наименование работ)

№	Обоснование (Код ресурса)	Наименование ресурсов	Ед. изм.	Количество	Цена	Стоимость
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1371,56673	17378,03	23835130,48
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	62,98114	0	0
ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ:						23 835 130
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
116		АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-ЧАС	5,6724	14500	82249,8
403		ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	1,02578	2500	2564,46
404		ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	МАШ-ЧАС	1,02491	2500	2562,28
521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	5,24154	2500	13103,85
659		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ/ 2,2 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	6,5717	55000	361443,5
660		КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА / 7 АТ/ 5 МЗ/МИН	МАШ-ЧАС	3,0284	55000	166562
1199		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	14,5953	5300	77355,09
1523		ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-ЧАС	0,01108	3000	33,23
1556		ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,02551	3000	76,52
1571		ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,01687	3000	50,62
1914		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	5,992	7500	44940
2016		УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПЛОСТОЯННОГО ТОКА	МАШ-ЧАС	0,5996	34361	20602,86
2209		ШУРУПОВЕРТ	МАШ-ЧАС	0,91757	2500	2293,92
2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,44216	58000	25645,28
2509		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,53994	58000	89316,49
2510		АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-ЧАС	0,2228	72000	16041,6
2875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,79215	2500	4480,39
3021		РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ-ЧАС	0,9984	7500	7488
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ:						916 810
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ТИПА ВА10-001В 10АХ250В	ШТ	12	25000	300000
		РОЗЕТКА С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 10А, 250В ТИПА РС16-003В 10А	ШТ	10	25000	250000
		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 ММ2	1000 М	0,1	2500000	250000
		ПРОВОД АППВ-380 С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ СЕЧЕНИЕМ 3Х4 ММ2	1000 М	0,1	3500000	350000
5380		ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ (ПО ПРОЕКТУ)	М2	7,498	95000	712310
5628		АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ /В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ/, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	ТН	0,0022	6500000	14300
58180		ЗАТИРКА «СТАРАТЕЛЬ» (РАЗНОЙ ЦВЕТНОСТИ)	Т	0,032	3500000	112000
9210		ВОДА	М3	0,12224	2000	244,48
9219		ВОДА	М3	3,74793	2000	7495,86
10411		КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СПИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	2,8728	1200000	3447360
12102		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-50	М3	0,014	480000	6720
12121		РАСТВОР КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ М-50	М3	0,61596	480000	295660,8
12138		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,4123	480000	1157904
27111		УМЫВАЛЬНИК	КОМПЛЕКТ	3	650000	1950000
27121		СИФОНЫ ПЛАСТМАСОВЫЕ	КОМПЛЕКТ	4	35000	140000
29110		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ 4,8Х35 ММ	ШТ	39,6416	300	11892,48
30320		ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИННОЙ 50 ММ	ТН	0,00046	3200000	14688
30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00228	3200000	73036,16
30391		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	ТН	0,00073	11000000	8032,64

20	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3.0X40 ММ	ТН	0,00026	11000000	288
21	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00099	11000000	1090
22	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	0,652	30000	195
23	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2,4	3000	72
24	30451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ /В ОБОЙМАХ/ 3X58.5 ММ	ТН	0,00037	32000000	11891
25	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	3,6	32000	1152
26	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ШЕСТИГРАННОЙ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,15	32000	480
27	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,02843	350000	9951,2
28	30741	ПЛИТКИ ДЛЯ ПОЛОВ КЕРАМИЧЕСКИЕ РЕЛЬЕФНЫЕ ГЛАЗУРОВАННЫЕ ДЕКОРИРОВАННЫЕ МЕТОДОМ СЕРИОГРАФИИ, КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ С МНОГОЦВЕТНЫМ РИСУНКОМ, ТОЛЩИНОЙ 11 ММ	М2	65,28	85000	55488
29	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,08659	15000000	12987
30	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,02701	35000000	9454
31	31102	КЛЕЙ ПЛИТОЧНЫЙ «СТАРАТЕЛЬ-СТАНДАРТ»	КГ	288	3500	10080
32	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0112	14000000	156830
33	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	111,7782	300	33533,16
34	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	ТН	0,01666	11000000	1832
35	31694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	ТН	0,00008	12500000	10
36	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	ТН	0,34875	3500000	12206,25
37	32453	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ТОЛЩИНОЙ 12 ММ ИЛИ ПЛИТЫ ГИПСОВОЛОКНИСТЫЕ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	4,0994	22000	9018,8
38	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	ТН	0,003	3100000	931
39	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,00089	13500000	12046,05
40	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫСШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,005	13500000	67,5
41	32717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗОВАННАЯ ИЗ РЕЗИНОВОЙ СМЕСИ ИРП-1173	КГ	0,08	8500	
42	33050	ФРАМУГИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	6,04	750000	4530
43	34551	ЦЕМЕНТ ГИПСОГЛИНОЗЕМИСТЫЙ РАСШИРЯЮЩИЙСЯ	ТН	0,0002	3500000	
44	35301	ЭЛЕКТРОДЫ Д 2 ММ: Э42	ТН	0,0008	16000000	12
45	35319	ЭЛЕКТРОДЫ Д 5 ММ Э42А	ТН	0,00039	16000000	6,24
46	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,30832	15500	3577,68
47	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	0,00928	4600000	4266,88
48	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04179	4600000	192,114
49	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,00348	4600000	1599,12
50	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	М3	0,04812	4600000	22132,8
51	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,0185	4600000	85,4
52	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,00502	4600000	230,92
53	37743	КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ /МАНЖЕТЫ/, ДЛЯ ЧУГУНЫХ НАПОРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50-300 ММ/ТУ 38.105895-75/	КГ	0,5	8500	
54	37923	ТРОЙНИК Д=100x100x100 ММ	ШТ	1	25000	
55	37924	ТРОЙНИК Д=100x50x100 ММ	ШТ	1	22000	
56	37925	ПЕРЕХОДНИК Д=100x50 ММ	ШТ	1	22000	
57	37926	ОТВОД Д=50 ММ	ШТ	2	12000	
58	37927	ТРОЙНИК Д=50 ММ	ШТ	3	12000	
59	37928	МАНЖЕТ	ШТ	3	12000	
60	37929	УНИТАЗ С БОЧКОМ	ШТ	1	750000	
61	37930	ГОФРА ДЛЯ УНИТАЗА	ШТ	1	40000	
62	37931	ДУШЕВОЙ ПОДДОН	ШТ	1	650000	
63	37932	ШЛАНГ ГИБКИЙ	ШТ	2	30000	
64	37933	КРЕПЛЕНИЕ Д=20 ММ	ШТ	40	300	
65	37934	ОТВОД Д=25 ММ	ШТ	3	4500	
66	37935	АДАПТЕР Д=25 ММ	ШТ	1	4500	
67	37936	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН	ШТ	1	15000	

280	37937	АДАПТЕР Д=20 ММ	ШТ	12	3500	42000
1090	37938	ОТВОД Д=20 ММ	ШТ	8	3500	28000
195	37939	ТРОЙНИК Д=20 ММ	ШТ	8	3500	28000
72	37940	ПЕРЕХОДНИК Д=32x25 ММ	ШТ	2	6500	13000
1180	37941	ПЕРЕХОДНИК Д=25x20 ММ	ШТ	1	5500	5500
73	37942	МУФТА Д=25 ММ	ШТ	3	4500	13500
1152	37943	ВЕНТИЛЬ Д=20 ММ	ШТ	12	25000	300000
40	37944	АНКЕРНЫЙ БОЛТ	ШТ	2	1500	3000
70	37945	СОЕДИНИТЕЛЬ Д=32 ММ	ШТ	2	15000	30000
9951	37950	СВЕТИЛЬНИК ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЙ ТИПА LED 24В	ШТ	10	150000	1500000
70	37951	СВЕТИЛЬНИК ГЕРМЕТИЧНЫЙ	ШТ	5	200000	1000000
5548	38015	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D20 /D*1/2, СТЕНКА 1,9/	М	17,081	15000	256215
1291	38016	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ PN10 D25 /D*3/4, СТЕНКА 2,3/	М	13,006	20000	260120
9454	38027	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ PN20 D20 /D*1/2, СТЕНКА 3,4/	М	13,485	18000	242730
1000	43121	КИРПИЧ	1000 ШТ	1,044	1200000	1252800
15683	43328	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА	М2	18,54	850000	15759000
33533	43546	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	0,02516	480000	12076,8
1832	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	0,10762	7500	807,12
10	44196	КОНСТРУКЦИИ ВИТРАЖЕЙ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ /С НАЩЕЛЬНИКАМИ И СЛИВАМИ/	М2	18,88	750000	14160000
12200	44356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	93	85000	7905000
9018	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	3,6924	620000	2289288
931	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	0,23052	480000	110649,6
90	45036	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	ТН	2,77694	1500000	4165410
12040	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	ТН	0,0465	1500000	69750
92	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	ШТ	0,04366	200	8,73
90	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,15	8500	1275
94	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	22,44	200	4488
95	46162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	2	7500	15000
4530	46230	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	2	55000	110000
97	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	1,02144	55871	57068,87
98	52038	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,00001	3200000	320
35770	52039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 12 ММ	ТН	0,00127	3200000	40640
42660	52040	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ ДИАМ. 16 ММ	ТН	0,00036	3200000	11417,6
99	52612	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ С ДВУМЯ ИЗЛИВАМИ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ И ХОЛОДНОЙ ВОДЫ	КОМПЛЕКТ	3	300000	900000
192	52618	СМЕСИТЕЛИ ОБЩИЕ ДЛЯ ВАНН И ДУШЕВЫХ С ДУШЕВОЙ СЕТКОЙ НА ГИБКОМ ШЛАНГЕ	КОМПЛЕКТ	1	1200000	1200000
1599	57928	БРУСКИ 2 СОРТА 50 ММ	М3	0,05151	4600000	236936,8
94	63343	ВЕНТИЛЯТОРЫ ОСЕВЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ НА ОДНОЙ ОСИ	КОМПЛЕКТ	1	650000	650000
221320	63808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=50 ММ	М	11,976	25000	299400
98	63809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ. Д=100 ММ	М	7,984	50000	399200
85	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00025	3200000	8096
98	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,40349	32000	12911,62
230	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,1085	24000	2604
98	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	ТН	1,813	0	0
98	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	4,637	0	0
ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ:						80 136 404
ОБОРУДОВАНИЕ						
		НАСОС ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	ШТ	1	1500000	1500000
		СТОЛ НЕРЖАВЕЮЩИЙ	ШТ	8	2500000	20000000
		ЩИТОК ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ ТИПА ЩО	КОМПЛЕКТ	1	150000	150000
	44422	ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ "ARISTON-100L"	КОМПЛЕКТ	8	2100000	16800000
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:						38 450 000
Итого:						143338343,8
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь						38450000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						80136403,51
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						23835130,48
Нормативная грузоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						1371,57