

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Андижон туман Ободонлаштириш

бошкармаси раҳбари



Андижон туман Ободонлаштириш бошкармаси

ТЕХНИК ТОПШИРИК

	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Таъмиранадиган обьект	Андижон туман хокимлиги хузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси Жаннатмонан МФЙ да жойлашган Жаннатмонан кабристонини жорий таъмирлаш хамда курғон деворларини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш
2	Буюртмачи	Андижон туман Ободонлаштириш бошкармаси
3	Буюртма учун таъмирлаш	Андижон туман хокимлиги хузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси Жаннатмонан МФЙ да жойлашган Жаннатмонан кабристонини жорий таъмирлаш хамда курғон деворларини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш
4	Жойлашган урни	Андижон туман Қўқонлик МФЙ Райхонобод ва Мехр-оқибат кўчаси
5	Катнашувчилар учун талаблар	Андижон туман хокимлиги хузуридаги Ободонлаштириш бошкармаси Жаннатмонан МФЙ да жойлашган Жаннатмонан кабристонини жорий таъмирлаш хамда курғон деворларини мукаммал таъмирлаш ишларини бажариш
6	Тижорат таклифларини тақдим этиш шартлари	Электрон танлов https://etender.uzex.uz/orkalit/tanlovxujjatlari
7	Бажарилган ишлар хисоб китоби	_____ сүм
8	Ишни бажариш муддати	2022 йил _____ ойи
9	Техника хавфсизлиги бўйича талаблар	Иш бажариш жараёнида техника хавфсизлик коидаларига тўла риоя килиш шарт
10	Молиялаштириш манбаи	Бюджетдан ташкари манбалари



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 08-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46012

Obyekt nomi «Andijon tumani Jannatmakon MFYda joylashgan «Jannatmonan» qabristoni qo`rg'on devorlarini mukammal ta`mirlash»

Buyurtmachi - «Komfort Stroy Grand» MChj

Bosh loyihachi - «Komfort Stroy Grand» MChj

Litsenziya AL-000546 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 06.02.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi mukammal ta`mirlash

Murojaat raqami: № 44566

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Andijon tumani kengashining 23.04.2022 yildagi №VI-29-43-1-16-K/22-sonli qarori.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 20.05.2022 yilda tuzilgan №5-sonli shartnoma.

Andijon tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Andijon tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan texnik topshiriq.

Andijon tumani Obodonlashtirish boshqarmasining 31.05.2022 yildagi №54-sonli aloqa xati

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon tumani Jannatmakon MFYda joylashgan «Jannatmonan» qabristoni qo`rg'on devorlarini mukammal ta`mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zdautilgan: Qo`rg'on devor: Gi`shtdan tiklangan



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail: ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 08-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 46012

Obyekt nomi «Andijon tumani Jannatmakon MFYda joylashgan «Jannatmonan» qabristoni qo`rg'on devorlarini mukammal ta`mirlash»

Buyurtmachi - «Komfort Stroy Grand» MChj

Bosh loyihachi - «Komfort Stroy Grand» MChj

Litsenziya AL-000546 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 06.02.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi mukammal ta`mirlash

Murojaat raqami: № 44566

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Andijon tumani kengashining 23.04.2022 yildagi №VI-29-43-1-16-K/22-sonli qarori.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o`rtasida 20.05.2022 yilda tuzilgan №5-sonli shartnomalar.

Andijon tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Andijon tumani Obodonlashtirish boshqarmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan texnik topshiriq.

Andijon tumani Obodonlashtirish boshqarmasining 31.05.2022 yildagi №54-sonli aloqa xati

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

Ishchi chizmalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon tumani Jannatmakon MFYda joylashgan «Jannatmonan» qabristoni qo`rg'on devorlarini mukammal ta`mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zdautilgan: Qo`rg'on devor: Gi`shtdan tiklangan

devorni va quyma beton poydevorni buzish. Maydonni rejalashtirish. Qo`l kuchida transheya kovlash. Poydevor ostiga shag`al yotqizish. Ustun ostiga temirbeton poydevor quyish. Tasmasimon temirbeton poydevor quyish. Yengilbetondan g`isht terib devor tiklash. Temir beton ustun quyish. Peremichka quyish. Devor yuzasini oxak-sement qorishmasida suvoq qilish. Devor yuzasini suvli emulsiya bo`yoq bilan bo`yash. Yog`och karkasni o`rnatish. Devor ustini metallocherepitza bilan qoplash. *Shkakoblokli qo`rg`on devor*: Yengilbetondan g`isht terib devor tiklash. Devor yuzasini oxak-sement qorishmasida suvoq qilish. Devor yuzasini suvli emulsiya bo`yoq bilan bo`yash. Yog`och karkasni o`rnatish. Devor ustini metallocherepitza bilan qoplash. Sokolni moyli bo`yoq bilan bo`yash. *Hojatxona*: Stropila o`rnatish. Yogo`ch konstruksiyalarni ximoyalash. Yog`och obreshetka o`rnatish. Tom osti konstruksiyalarni ximoyalash. Tomga profnastil tom qoplamasini qoplash. Devor yuzasini oxak-sement qorishmasida suvoq qilish. Devor yuzasini suvli emulsiya bo`yoq bilan bo`yash. PVX profil eshiklarni o`rnatish.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnomaga asosida naves va elektr tarmogini ta`mirlash ishlarni bajarish ko'zda foydalanildi.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarining o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanishi 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchillik koeffitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me`yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Qurilish ishlari boshlangunga qadar yangi qurilishi rejalashtirilgan qo`rg`on devor ishchi chizmalari hududdagi arhitektura-qurilish bo`limi bilan kelishilishi lozim.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 275084,880 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'riganidan so`ng 2604,633 ming so'm qurilish materiallari narxlari hisobidan kamaytirildi

7. Xulosalar.

Peshhisob xisoblari bo'yicha: "Andijon tumani Jannatmakon MFYda joylashgan «Jannatmonan» qabristoni qo`rg`on devorlarini mukammal ta`mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi

- 556,236 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan

- 272480,247 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o`tkazish uchun ob'ektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang`ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimjanovich



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

23 " 05 2022 г.

Мы нижеподписавшиеся от заказчика Анг тумб Ододжанов Гарину балоевка
от подрядчика BOMFORT STROY GRAND произвели осмотр на предмет
определения объемов работ на и установили, что необходимо произвести нижеследующие работы:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
1	ЗАБОР ИЗ ШЛАКАБЛОК 220		0
2	РАЗРАБОТКА: СТЕН КИРПИЧНЫХ ОГРАЖДЕНИЯ	M3	103,5
3	РАЗРАБОТКА: ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ	M3	21,2
4	ПЛАНРИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	1000 M2	0,66
5	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 M3	1,8
6	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	M3	8,8
7	УСТРОЙСТВО ОТДЕЛЬНО СТОЯЩИХ ФУНДАМЕНТОВ ИЗ БЕТОН БМ200	100 M3	0,145
8	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	TH	0,763
9	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TH	0,145
10	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 M3	0,165
11	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	TH	1,063
12	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TH	0,195
13	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	84,4
14	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	ШТУК	5275
15	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 3 М	100 M3	0,01584
16	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	TH	0,425
17	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	TH	0,78
18	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ ПОЯС-ПЕРЕМИЧКА	100 M3	0,044
19	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	TH	0,174
20	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	TH	0,531
21	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 M2	3
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 M2	8,8
23	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 M3	0,57
24	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 M2 КРОВЛИ	1,54
25	ЗАБОР ИЗ КИРПИЧ 56		0
26	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	21,3

27	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	1,5
28	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	6
29	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,17
30	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,48
31	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ: ЦОКОЛЯ	100 М2	0,48
32	УБОРНАЯ		0
33	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3	0,13
34	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3	0,036
35	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3	0,07
36	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2	0,13855
37	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ	0,07
38	ПРОФНАСТИЛ	M2	7
39	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2	0,258
40	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,258
41	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,024
42	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ПВХ	M2	2,4
43	НАВЕС		0
44	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	1,02
45	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЗА 2 РАЗА	100 М2	0,44
46	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	0,36
47	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛСТИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ	-0,36
48	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2	0,86
49	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М	0,5
50	ПРОВОД МАРКИ АППВС-Д0380В СЕЧ 4Х2.5ММ2	M	50
51	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ	0,04
52	LED PANEL 24 W	ШТ	4
53	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,01
54	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ	1

Бош мухоморисСаиджан Арипов

**АНДИЖОН ВИЛОЯТИ АНДИЖОН ТУМАНИ ЖАННАТМАКОН МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ЖАННАТМОНАН
КАБРИСТОНИ ҚЎРҒОН ДЕВОРЛАРИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

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

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

на КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

(наименование работ)

№ п/п	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ
1	2	3
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции	122 745 014
2.1	Транспортные расходы на материалы	3 507 000
2.2	Заготовительно-складские расходы на материалы	2 338 000
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	66 911 200
3.1	Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-	4 450
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	9 938 888
5	Итого прямые затраты	199 595 102
7	Прочие затраты подрядчика	37 344 244
10	Итого с прочими затратами	236 939 345
12	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	236 939 345
13	НДС	35 540 902
14	Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС	272 480 247



От заказчика

М. П.



От подрядчика

М. П.

Vh

**АНДИЖОН ВИЛОЯТИ АНДИЖОН ТУМАНИ ЖАННАТМАКОН МФИДА ЖОЙЛАШГАН
ЖАННАТМОНАН КАБРИСТОНИ ҚЎРГОН ДЕВОРЛАРИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ**

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

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

на КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ

(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
ЗАБОР ИЗ ПЛАКАБЛОК 220							
1	E53-2-1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ КИРПИЧА	10 М3 КЛАДКИ		10,35	3444213,16	35647606,18
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	212,41	2198,4435	15036,58	33057071,56
1.2	00762	КРАНЫ 10 т на автомобильном ходу при работе на других видах строительства	МАШ-ЧАС	1,6	16,56	127627,00	2113503,12
1.3	01199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	27,5	284,625	1676,00	477031,50
2	E52-1-3	ФУНДАМЕНТЫ: БЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ	1 М3		21,2	421902,19	8944326,48
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	7,78	164,936	15036,58	2480073,36
2.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 кПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	5,2	110,24	58638,00	6464253,12
4	E01-02-057-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНЮЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ: 2	100 М3		1,8	2315633,32	4168139,98
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	154	277,2	15036,58	4168139,98
5	E08-01-002-3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ: ГРАВИЙНОГО	М3		8,8	94760,72	833894,35
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	2,5	22	15036,58	330804,76
5.2	00659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 кПА /7 АТ/ 2,2 М3/МИН	МАШ-ЧАС	0,46	4,048	58638,00	237366,62
5.3	01866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-ЧАС	0,92	8,096	862,00	6978,75
5.4	09249	ГРАВИЙ	М3	1,28	11,264	22970,90	258744,22
6	E06-01-001-7	УСТРОЙСТВО Ж/БЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ПОД КОЛОННЫ ОБЪЕМОМ: ЛО 10М3	100 М3		0,145	45739507,32	6632228,56
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	483,8	70,151	15036,58	1054831,12
6.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ-ЧАС	0,27	0,03915	72437,00	2835,91
6.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	19,93	2,88985	1081,00	3123,93
6.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,5	0,0725	916,00	66,41
6.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-ЧАС	0,71	0,10295	54548,00	5615,72
6.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,0168	0,00244	15400000,00	37514,40
6.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,022	0,00319	840000,00	2679,60
6.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0187	0,00271	8130435,00	22045,67

6.39	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,42	0,0609	3000000,00	182700,00
6.40	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	14,7175	339777,51	5000675,52
6.41	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	37	5,365	59672,00	320140,28
7	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН		0,763	7913045,00	6037653,33
8	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,145	8565218,00	1241956,61
9	E08-03-002-12	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ Ж/БЕТОННЫХ ПРИ ШИРИНЕ ПОВЕРХУ ДО 1000 ММ	100 М3		0,165	48288419,52	7967589,22
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	446,04	73,5966	15036,58	1106641,16
9.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	21,42	3,5343	1081,00	3820,58
9.3	02571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	0,81	0,13365	916,00	122,42
9.4	62016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	123,76	20,4204	4656,00	95077,38
9.5	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,87	0,30855	54548,00	16830,79
9.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,013	0,00215	15400000,00	33033,00
9.7	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ I	ТН	0,025	0,00413	840000,00	3465,00
9.8	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	ТН	0,0303	0,005	8130435,00	40648,11
9.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,13	0,02145	14900000,00	319605,00
9.10	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,14	0,0231	3000000,00	69300,00
9.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,47	0,07755	3000000,00	232650,00
9.12	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (M200)	М3	101,5	16,7475	337987,00	5660437,28
9.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	39,2	6,468	59672,00	385958,50
10	03566	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН		1,063	7913045,00	8411566,83
11	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,195	8565218,00	1670217,51
12	E08-03-002-1	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		84,4	113189,83	9553221,60
12.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	4,43	373,892	15036,58	5622056,97
12.2	12105	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-150	М3	0,11	9,284	409798,00	3804564,63
12.3	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,0422	3000000,00	126600,00
13	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	ШТУК		5275	2500,00	13187500,00
14	E06-01-026-4	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОЛОНН В ДЕРЕВЯННОЙ ОПАЛУБКЕ ВЫСОТОЙ: ДО 4 М, ПЕРИМЕТРОМ ДО 2 М	100 М3		0,01584	78949438,67	1250559,11
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1569,4	24,8593	15036,58	373798,79
14.2	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	61,88	0,98018	1081,00	1059,57
14.3	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	93,3	1,47787	66528,00	98319,87
14.4	01571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ-ЧАС	1,9	0,0301	916,00	27,57

14.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУТОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	124,95	1,97921	4656,00	9215,19
14.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	4,27	0,06764	54548,00	3689,45
14.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,045	0,00071	15400000,00	10977,12
14.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,084	0,00133	840000,00	1117,67
14.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,15	0,00238	14900000,00	35402,40
14.10	36080	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	1,7	0,02693	1068692,00	28777,74
14.11	44050	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД, ДЛИНОЙ 2-6,5 М, ТОЛЩИНОЙ 40-60 ММ 2 СОРТА	М3	0,25	0,00396	3608696,00	14290,44
14.12	45027	БЕТОН (КЛАСС ПО ПРОЕКТУ)	М3	101,5	1,60776	339777,51	546280,69
14.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	135	2,1384	59672,00	127602,60
15	03567	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН		0,425	7913045,00	3363044,13
16	03502	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	ТН		0,78	8565218,00	6680870,04
17	E06-01-035-1	УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ: В ОПАЛУБКЕ ПОЯС-ПЕРЕМИЧКА	100 М3		0,044	62210141,09	2737246,21
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1016,26	44,71544	15036,58	672367,29
17.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,27	0,01188	72437,00	860,55
17.3	00403	ВИБРАТОР ГЛУБИННЫЙ	МАШ-ЧАС	49,09	2,15996	1081,00	2334,92
17.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,84	0,03696	127627,00	4717,09
17.5	02016	УСТАНОВКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУТОВОЙ СВАРКИ ПОСТОЯННОГО ТОКА/	МАШ-ЧАС	208,25	9,163	4656,00	42662,93
17.6	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,23	0,05412	54548,00	2952,14
17.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,037	0,00163	15400000,00	25071,20
17.8	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕННАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	ТН	0,04	0,00176	840000,00	1478,40
17.9	35310	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,25	0,011	14900000,00	163900,00
17.10	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,81	0,03564	3000000,00	106920,00
17.11	45022	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	4,466	337987,00	1509449,94
17.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНА 25 ММ	М2	77,9	3,4276	59672,00	204531,75
18	03504	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 8 ММ	ТН		0,174	8565218,00	1490347,93
18	03508	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-1, ДИАМЕТРОМ 14 ММ	ТН		0,531	8565218,00	4548130,76
18	E05-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		3	1846445,65	5539336,95
18.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	212,64	15036,58	3197378,37
18.2	00008	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	8,34	21603,00	180169,02
18.3	00008	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	5,67	381268,00	2161789,56
19	E05-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		8,8	848829,50	7469699,58
20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	223,608	15036,58	3362299,58

21.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	TH	0,063	0,5544	7000000,00	3880800,00
21.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	TH	0,005	0,044	950000,00	41800,00
21.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	7,392	25000,00	184800,00
22	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,57	3660470,22	2086468,03
22.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	12,825	15036,58	192844,14
22.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,1311	950,00	124,54
22.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	TH	0,0075	0,00427	14872000,00	63577,80
22.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TH	0,003	0,00171	15400000,00	26334,00
22.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ГГ-350	M2	1,45	0,8265	2415,00	1996,00
22.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,93	0,5301	3000000,00	1590300,00
22.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,12	0,0684	3000000,00	205200,00
22.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	M3	0,01	0,0057	1068692,00	6091,54
23	E12-03-004-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ		1,54	10067906,54	15504576,07
23.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	59,3362	15036,58	892213,52
23.2	01138	МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	3,7114	751,00	2787,26
23.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,616	54548,00	33601,57
23.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	993,3	113,00	112242,90
23.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	124,74	113,00	14095,62
23.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ- КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	M	16	24,64	14555,00	358635,20
23.7	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА С ПОКРЫТИЕМ	M2	122	187,88	75000,00	14091000,00
Итого по разделу " ЗАБОР ИЗ ШЛАКАБЛОК 220"							154966179,46

ЗАБОР ИЗ КИРПИЧ 56

24	E08-02-001-1	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3		21,3	442722,11	9429980,99
24.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	5,4	115,02	15036,58	1729507,43
24.2	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕРОМ _____ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000 ШТ	0,394	8,3922	699130,00	5867238,79
24.3	12103	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ М-75	M3	0,24	5,112	352364,00	1801284,77
24.4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,0005	0,01065	3000000,00	31950,00
25	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		1,5	1846445,65	2769668,48
25.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	106,32	15036,58	1598689,19

25.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. З М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	4,17	21603,00	90084,51
25.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	2,835	381268,00	1080894,78
26	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		6	848829,50	5092976,99
26.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	152,46	15036,58	2292476,99
26.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,378	7000000,00	2646000,00
26.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,03	950000,00	28500,00
26.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	5,04	25000,00	126000,00
27	E10-01-010-1	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА: ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,17	3660470,22	622279,94
27.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	22,5	3,825	15036,58	57514,92
27.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	0,23	0,0391	950,00	37,15
27.3	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ПАЙБАМИ	ТН	0,0075	0,00128	14872000,00	18961,80
27.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,003	0,00051	15400000,00	7854,00
27.5	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	М2	1,45	0,2465	2415,00	595,30
27.6	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	М3	0,93	0,1581	3000000,00	474300,00
27.7	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	М3	0,12	0,0204	3000000,00	61200,00
27.8	36077	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ЛЮБОЙ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ, III СОРТА	М3	0,01	0,0017	1068692,00	1816,78
28	E12-03-004-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,48	10067906,54	4832595,14
28.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	18,4944	15036,58	278092,53
28.2	01138	МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	1,1568	751,00	868,76
28.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,192	54548,00	10473,22
28.4	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	309,6	113,00	34984,80
28.5	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	38,88	113,00	4393,44
28.6	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	16	7,68	14555,00	111782,40
28.7	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА С ПОКРЫТИЕМ	М2	122	58,56	75000,00	4392000,00
29	E15-04-025-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШПУКАТАУРКЕ: ЦОКОЛЯ	100 М2		0,48	1379363,93	662094,68
29.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	24,4848	15036,58	368167,65
29.2	01522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-ЧАС	0,01	0,0048	18892,00	90,68
29.3	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00882	13338000,00	117609,15
29.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,0075	0,0036	21612000,00	77803,20

29.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ /10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ/	TH	0,0113	0,00542	12000000,00	65088,00
29.6	31710	ШПАГЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	TH	0,051	0,02448	950000,00	23256,00
29.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,4032	25000,00	10080,00

Итого по разделу " ЗАБОР ИЗ КИРПИЧ 56"

23409596,21

УБОРНАЯ

30	E10-01-002-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	1 М3		0,13	3802975,16	494386,77
30.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	24,09	3,1317	15036,58	47090,06
30.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,44	0,0572	982,00	56,17
30.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,22	0,0286	54548,00	1560,07
30.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	TH	0,0072	0,00094	15400000,00	14414,40
30.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	TH	0,038	0,00494	2850000,00	14079,00
30.6	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ ОБЫЧНОЙ ТОЧНОСТИ В МОТКАХ ИЗ СТАЛИ СВ-08А ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	TH	0,00438	0,00057	8130435,00	4629,47
30.7	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	0,16	0,0208	3000000,00	62400,00
30.8	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,06	0,0078	3000000,00	23400,00
30.9	36059	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, I СОРТА	M3	0,83	0,1079	3000000,00	323700,00
30.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	TH	0,00196	0,00025	12000000,00	3057,60
31	E10-01-087-1	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ: ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10 М3		0,036	366874,65	13207,49
31.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	8,5	0,306	15036,58	4601,19
31.2	00083	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-ЧАС	0,6	0,0216	2759,00	59,59
31.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,12	0,00432	54548,00	235,65
31.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	TH	0,00012	0,00000	17500000,00	75,60
31.6	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ В	TH	0,067	0,00241	1666851,00	4020,44
31.7	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	TH	0,01	0,00036	8000000,00	2880,00
31.8	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	TH	0,017	0,00061	2181385,00	1335,01
32	E10-01-053-1	УСТАНОВКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСЬЕВ	1 М3		0,07	3915043,08	274053,02
32.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	42,51	2,9757	15036,58	44744,35
32.2	01556	ПИЛЫ БЕНЗОМОТОРНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,39	0,0273	982,00	26,81
32.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,21	0,0147	54548,00	801,86
32.4	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ 1,8 КГ	TH	0,04	0,0028	2850000,00	7980,00
32.5	36028	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125ММ, II СОРТА	M3	0,56	0,0392	3000000,00	117600,00
32.6	36032	БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М, ШИРИНОЙ 75-150ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА	M3	0,49	0,0343	3000000,00	102900,00

33	E10-01-088-1	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000 М2		0,13855	1316565,12	182410,10
33.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	31,61	4,37957	15036,58	65853,69
33.3	31065	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,0004	0,00006	17500000,00	969,85
33.4	34206	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ /ДИАМОНИЙ ФОСФАТ/ МАРКИ Б	ТН	0,23	0,03187	1666851,00	53116,71
33.5	34244	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,04	0,00554	8000000,00	44336,00
33.6	40713	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,06	0,00831	2181385,00	18133,85
34	E12-03-004-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (С ОТДЕЛОЧНЫМ ПОКРЫТИЕМ), В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СЛОЖНОСТИ, ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 М2 КРОВЛИ		0,07	951170,54	66581,94
34.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	38,53	2,6971	15036,58	40555,16
34.2	00698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ 8 Т ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,5	0,035	66528,00	2328,48
34.3	01138	МАШИНЫ СВЕРЛИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	2,41	0,1687	751,00	126,69
34.4	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,4	0,028	54548,00	1527,34
34.5	030818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	45,15	113,00	5101,95
34.6	030819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	5,67	113,00	640,71
34.7	030823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТ-КРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800Х50Х50 ММ)	М	16	1,12	14555,00	16301,60
35	05372	ПРОФНАСТИЛ	М2		7	75000,00	525000,00
36	E15-02-001-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ: СТЕН	100 М2		0,258	1846445,65	476382,98
36.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	70,88	18,28704	15036,58	274974,54
36.2	01608	РАСТВОРОНАСОСЫ ПРОИЗВОД. 3 М3/Ч	МАШ-ЧАС	2,78	0,71724	21603,00	15494,54
36.3	12138	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89	0,48762	381268,00	185913,90
37	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,258	848829,50	218998,01
37.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	6,55578	15036,58	98576,51
37.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,01625	7000000,00	113778,00
37.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,00129	950000,00	1225,50
37.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,21672	25000,00	5418,00
38	E10-01-037-01	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2 ПРОЕМОВ		0,024	1331625,94	31959,02
38.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	81,34	1,95216	15036,58	29353,81
38.3	02509	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	1,99	0,04776	54548,00	2605,21
39	44032	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ ИЗ ПВХ	М2		2,4	701775,00	1684260,00

40	E15-07-17-04	ОБЛИЦОВКА КАРКАСОВ ПАНЕЛЯМИ: ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		1,02	8597844,07	8769800,95
40.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	155,3	158,406	15036,58	2381884,49
40.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	3,21	3,2742	950,00	3110,49
40.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,001	0,00102	15400000,00	15708,00
40.4	35454	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ	М3	0,41	0,4182	3608696,00	1509156,67
40.5	40955	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ С ГАЙКАМИ	ТН	0,028	0,02856	11511012,00	328754,50
40.6	43960	ПАНЕЛИ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	105	107,1	42000,00	4498200,00
40.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0021	0,00214	15400000,00	32986,80
41	E15-04-025-8	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА ЗА 2 РАЗА	100 М2		0,44	1033035,01	454535,40
41.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	51,01	22,4444	15036,58	337487,02
41.2	31066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,01837	0,00808	13338000,00	107808,39
41.3	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,3696	25000,00	9240,00
42	E15-02-019-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		0,36	2140150,98	770454,35
42.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	56	20,16	15036,58	303137,45
42.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,67	0,6012	950,00	571,14
42.3	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	0,297	1100000,00	326700,00
42.4	31434	ГРУНТОВКА	ТН	0,018	0,00648	21612000,00	140045,76
43	E15-02-019-11	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ: СТЕН К НОРМЕ 15-02-19-07	100 М2 ПОВЕРХНОСТИ		-0,36	1331651,85	-479394,66
43.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	40,04	-14,4144	15036,58	-216743,28
43.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,032	-0,01152	72437,00	-834,47
43.3	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	1,336	-0,48096	950,00	-456,91
43.4	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	-0,2376	1100000,00	-261360,00
44	E15-04-005-5	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ	100 М2		0,86	848829,50	729993,37
44.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	25,41	21,8526	15036,58	328588,37
44.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	0,063	0,05418	7000000,00	379260,00
44.4	31709	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,005	0,0043	950000,00	4085,00
44.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,7224	25000,00	18060,00
45	Ц08-02-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ: ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100 М		0,5	868005,96	434002,98
45.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	37	18,5	15036,58	278176,73
45.2	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	0,9	31400,00	28260,00
45.3	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	0,65	15400,00	10010,00
45.4	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,01	0,005	360000,00	1800,00
45.5	31087	КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	КГ	0,3	0,15	22000,00	3300,00

45.6	32540	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ /Ц/, ТЕРМИЧЕСКИ ОБРАБОТАННОЙ, ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ, ВЫШЕЙ КАТЕГОРИИ КАЧЕСТВА Д 3,0 ММ	ТН	0,0025	0,00125	9221000,00	11526,25
45.7	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100 ШТ	0,31	0,155	5000,00	775,00
45.8	55874	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100 ШТ	0,12	0,06	23000,00	1380,00
45.9	61608	СКОБЫ РАЗНЫЕ	10 ШТ	28	14	5400,00	75600,00
45.10	62796	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10 ШТ	4,9	2,45	600,00	1470,00
45.11	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	0,12	0,06	50000,00	3000,00
45.12	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100 ШТ	3	1,5	5000,00	7500,00
45.13	65317	ТРУБКА ХВТ	КГ	0,83	0,415	27000,00	11205,00
46		ПРОВОД МАРКИ АППВС-Д0380В СЕЧ 4Х2,5ММ ²	М		50	6616,52	330826,10
47	II08-03-593-6	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ИЛИ НАСТЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ОДНОЛАМПОВЫЙ	100 ШТ		0,04	1527698,01	61107,92
47.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	88,3	3,532	15036,58	53109,20
47.2	00521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-ЧАС	25,6	1,024	950,00	972,80
47.3	30320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	ТН	0,00306	0,00012	16800000,00	2056,32
47.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100 ШТ	4,08	0,1632	4000,00	652,80
47.5	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100 ШТ	2,04	0,0816	45000,00	3672,00
47.6	97117	ЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ ШИРИНОЙ 20-30ММ ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19ММ ВКЛ.	КГ	0,31	0,0124	52000,00	644,80
48		LED PANEL 24 W	ШТ		4	79043,00	316172,00
49	II08-03-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,01	508771,88	5087,72
49.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	32,2	0,322	15036,58	4841,78
49.2	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,00315	0,00003	360000,00	11,34
49.3	45768	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	102	1,02	230,00	234,60
50		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	ШТ		1	14500,00	14500,00
Итого по разделу " НАВЕС"						11 407 086	
ИТОГО:						193 750 101	
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции						122 745 014	
Транспортные расходы на материалы						3 507 000	
Заготовительно-складские расходы на материалы						2 338 000	
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование						66 911 200	
Нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах						4 450	
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов						9 938 888	
Итого прямые затраты						199 595 102	
Прочие затраты подрядчика						37 344 244	
Итого с прочими затратами						236 939 345	
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС						236 939 345	
НДС						35 540 902	
Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС						272 480 247	

Составил: ХекПроверил: Оль