



Улуг'ор тумани
Бўйсун қўйғири раиси

З. Мирзабеева

11 «апрель 2022 у

NUQSON DALOLATNOMASI

Bizlarkim, quyida imzo chekuvchilar, Улуг'ор тумани „Бўйсун қўйғири
раиси З. Мирзабеева, хотин кўзлар фаолиёти С. Рустамова
и ёнчар етакчига А. Абдуллаевоюбовга

Ulug'nor tumani Bo'ston MFY bino inshootlari xolatini o'rganganimizda quyidagi ishlar bajarilishi aniqlandi:

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
Внутренняя отделка			
1	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями тощиной до 10 мм: потолков	100м2	1,0500
2	Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается потолков	100м2	1,0500
3	Сплошное выравнивание поверхностей (однослойная штукатурка) гипсовыми сухими смесями тощиной до 10 мм: стен	100м2	2,2000
4	Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается стен	100м2	2,2000
5	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	100м2	1,0500
6	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	3,1000
7	Улучшенная окраска масляными составами по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	100м2	0,8000
Наружные работы			
8	Насечка поверхности стен	100м2	1,7500
9	Шпатлевка поверхностей наружных стен фасадными шпатлевками	100м2	1,7500
10	Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается стен наружных	100м2	1,7500
11	Отделка наружных стен по подготовленным поверхностям декоративным покрытием под имитацию натурального камня "травертин" сплошное нанесение с полировкой поверхности (без рисунка) с расходом 350 кг ручным способом	100м2	2,1500
12	Установка элементов каркаса из брусьев для обшивки карниза	M3	0,3510
13	Обшивка карниза декоративный сталью оцинкованной (туникафон) по дереву	100м2	0,5400
14	Декоративный облицовочный оцинкованный сталь типа "туникафон"	M2	56,7000

15	Устройство покрытий полов главного входа из плит агломерат	100м2	0,3800
16	Устройство отмостки бетонных из бетона в7,5/м-100/ Электроосвещение	М3	70,0000
17	Щиток осветительный ошв-6		
18	Щиток осветительный на 6 однофазных групп, типа ошв-6	Шт	1,0000
19	Установка светильников типа led, 24вт	100шт	0,1200
20	Выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,0600
21	Розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке	100шт	0,1000
22	Короба кув-0,1/0,1	Шт	16,0000
23	Коробка у196	1000шт	0,0160
24	Провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах (аппв сеч.2х4мм2)	100м	2,8000
25	Провод по установленным планкам с изоляторами на растяжках, сечение, мм2, до 10	Км	0,0300
26	Хомуты, розетки, крюки стенные и траверсы. Траверса	Шт	1,0000
27	Траверс металлический	Шт	1,0000
	Уборная на 2 очка		
28	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м группа грунтов 2	100м3	0,2000
29	Устройство монолитных стен выгреба из бм-100	100м3	0,0200
30	Устройство монолитных перекрытий из бм-100	100м3	0,0100
31	Горячекатанная арматурная сталь периодического профиля класса а-ii диаметром 12 мм	Т	0,0180
32	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м	М3	6,0000
33	Установка стропил	М3	0,4000
34	Облицовка потолка декоративными пластиковыми панелями с устройством с каркаса без относа от потолка	100м2	0,0640
35	Устройство кровли из профнастила трапециевидного и синусовидного профиля, с покрытием по готовым прогонам: простой кровли	100 м2 кровли	0,0800
36	Установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых, металлопластиковых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 (алюминиевые)	100м2	0,0278
37	Устройство стяжек цементных толщиной 20 мм	100м2	0,0640
38	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем	100м2	0,0640
39	Оштукатуривание поверхностей цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону улучшенное стен	100м2	0,2800
40	Окраска поливинилацетатными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке стен	100м2	0,1200
41	Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов [без карнизных, плинтусных и угловых плиток] без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону	100м2	0,1600
42	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен	100м2	0,3000
43	Шпатлевка поверхностей наружных стен фасадными шпатлевками	100м2	0,3000
44	Вычитается позиция: на каждый мм изменения толщины исключается стен наружных	100м2	0,3000
45	Окраска фасадов с лесов по подготовленной поверхности поливинилацетатная /и откосов/	100м2	0,3000

Хотим кузнец фасад
стен и откосов

Роман Рустамов С.
Алексей Абдуралиев С.



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 AXRORBEC AKRAMOVICH

Sana: 10-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40621

Obyekt nomi «Ulug'nor tumani Bo'ston MFY binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - «Nurafshon elektr servis» MChJ

Bosh loyihachi - «Nurafshon elektr servis» MChJ

Litsenziya AL-000964 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 24.06.2020 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Maxalliy byudjeti mablag'lari xisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 40081

1. Loyihalash uchun asos

Ulug' nor tumani xokimi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan Manzilli ro'yhati.

Buyurtmachi hamda loyiha tahkiloti o'tasida 05.05.2022 yilda tuzilgan № 278783-sonli shartnoma.

Ulug' nor tumani Bo'ston MFY raisi tomonidan 11.04.2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjalalar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjalalar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: «Ulug' nor tumani Bo'ston MFY binosini joriy ta'mirlash», ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:
Ichki pardozlash: Qalinligi 10 mm gacha bo'lgan quruq gips aralashmalari bilan shift yuzalarni tekislash. Har bir mm qalinligi o'zgarishi uchun devorlardan chiqarib tashlanadi. Qalinligi 10 mm gacha bo'lgan quruq gips aralashmalari bilan devorlar yuzalarni tekislash. Har bir mm qalinligi o'zgarishi uchun devorlardan chiqarib tashlanadi. Shiftni suvli emulsiya bilan bo'yash. Devorlarni suvli emulsiya bilan bo'yash. Devorlarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. *Tashqi pardozlash*: Devor yuzalarini cho'qilash. Qalinligi 10 mm gacha bo'lgan quruq gips aralashmalari bilan devorlar yuzalarni tekislash. Har bir mm qalinligi o'zgarishi uchun devorlardan chiqarib tashlanadi. Devor yuzasini travertine suvog'i bilan suvash. Karnizni qoplash uchun

yog'och karkas o'rnarish. Karnizni tunikafon bilan qoplash. Asosiy kirishning pol qismini aglomerat bilan qoplash. M-100 markali beton otmoska quyish. 2 o'rinni xojatxona: 0,7 m gacha bo'lgan chuqurlikni qo'lda qazish. Handaqning quyma beton devorini quyish M-100 markada. Betondan orayopma quyish M-100. 4 metrgacha bo'lgan balandlikdagi gi'sht devorlarni o'rnatish. Stropila o'rnatish. Shiftni plastic panel bilan qoplash. Tomni profnastil bilan qoplash. Alyumin eshik o'rnatish. 20mm qalinlikda beton styajka quyish. Polni keramik plita bilan qoplash. Devor yuzalarini sement-qumli qorishma bilan suvash. Devor yuzasini suvli emulsiya bilan bo'yash. Devor yuzasini keramik plitalar bilan qoplash. Tashqi devorlarni sement-qumli suvoq bilan sifatli suvash. Tashqi devorlarni fasad qorishmasi bilan suvash(tekislash). Har bir mm qalinligi o'zgarishi uchun tashqi devorlardan chiqarib tashlanadi. Fasadni va eshik deraza yonbag'irlarini bo'yash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi asosida elektr tarmoqlarini ta'mirlash ishlarni bajarish ko'zda tutilgan.

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:

- Quruvchilarning o'ttacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti 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.

Ekspertiza tomonidan avval taqdim etilgan 25.04.2022 yil kungi №38291-tonli yig'ma ekspertiza xulosasi buyurtmachining 07.05.2022 yildagi №40081-tonli murojaati asosida bekor qilinadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiyl miqdori 97883,647 ming so'mni tashkil qilgan.

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Ulug'nor tumani Bo'ston MFY binosini joriy 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 - 158,018 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boslang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 97883,647 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-tonli 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 ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

Bosh mutaxassis: Xaldarov Jur'at Alimjanovich

Республика Узбекистан, Андиканская область
ГОРОД АНДИЖАН
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»

РАСЧЕТ
предельной стоимости в текущих ценах

*Текущий ремонт административное здание МФЙ "Бустон"
в Улугнарском районе*

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечание экспертизы)

Андижан – 2022г

РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАН, АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ОБЩЕСТВО ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НУРАФШОН ЭЛЕКТР СЕРВИС»
(Лицензия № АЛ-000964 от 24.06.2020)

Архив № _____

Заказ № _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Текущий ремонт административное здание МФЙ "Бустон" в Улугнарском районе

*Стартовая стоимость объекта, локальная ресурсная смета
и локальный ресурсный сметный расчет*

(после замечания экспертизы)

Составлено в текущих ценах

Директор:

Д. Абдужалилов



ГИП:

Б. Мадмаров

Андижан-2022г

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

Текущий ремонт административное здание МФЙ "Бустон" в Улугнарском районе

(Наименование объекта , стройки)

НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс.сум)
2	3
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	50 756,378
Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	19 881,429
Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	1 063,157
Прочие затраты производственного характера	0,000
Прочие затраты подрядчика - 18,71%	13 415,250
Затраты на страхование строительства объектов	0,000
Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	0,00
9 И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	85 116,215
10 НДС - 15%	12 767,432
11 И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах с НДС	97 883,647
12 Прочие затраты заказчика	0,000
13 И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	97 883,647



Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ АДМИНИСТРАТИВНОЕ ЗДАНИЕ МФИ "БУСТОН" В УЛУГНАРСКОМ РАЙОНЕ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

на 2-й ЭТАП

Наименование объекта -

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА							
1	E1502-19-8 ДОП. 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: ПОТОЛКОВ	100М2	1,0500		2032008,25	2133609
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	71,505	13981,40	999740
1.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,05	0,0525	72437,00	3803
1.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	2,0475	950,00	1945
1.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,18	0,189	18892,00	3571
1.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	1,0101	1100000,00	1111110
1.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,021	640000,00	13440
2	E1502-19-12 ДОП.12 МИНСТРОЙ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ	100М2	1,0500		-1539307,78	-1616273
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	49,04	51,492	-13981,40	-719930
2.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,04	0,042	-72437,00	-3042
2.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,56	1,638	-950,00	-1556
2.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,144	0,1512	-18892,00	-2856
2.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	0,80808	-1100000,00	-888888
3	E1502-19-7 ДОП. 9	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН	100М2	2,2000		1709485,10	3760867
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	123,2	13981,40	1722508
3.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,04	0,088	72437,00	6374
3.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	3,674	950,00	3490
3.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,16	0,352	18892,00	6650
3.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,825	1,815	1100000,00	1996500
3.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0396	640000,00	25344
4	E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОЙ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН	100М2	2,2000		-1291261,36	-2840775
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	88	-13981,40	-1230363
4.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,032	0,0704	-72437,00	-5100
4.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	2,9392	-950,00	-2792
4.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,128	0,2816	-18892,00	-5320
4.5	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,66	1,452	-1100000,00	-1597200
5	E1504-5-6 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	1,0500		913826,76	959518
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	30,03	13981,40	419861
5.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,01	0,0105	18892,00	198
5.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,1	0,105	54548,00	5728
5.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,07245	7000000,00	507150
5.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,005775	700000,00	4043
5.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,882	25000,00	22050
5.7	44059	ВЕТОШЬ	KГ	0,31	0,3255	1500,00	488
6	E1504-5-5 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	3,1000		826876,09	2563316
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	78,771	13981,40	1101329
6.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,01	0,031	18892,00	586
6.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,1	0,31	54548,00	16910
6.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,1953	7000000,00	1367100
6.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,0155	700000,00	10850
6.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	2,604	25000,00	65100
6.7	44059	ВЕТОШЬ	KГ	0,31	0,961	1500,00	1442
7	E1504-25-10 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯННЫМИ СОСТАВАМИ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,8000		1097533,58	878027
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,1	27,28	13981,40	381413
7.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,01	0,008	18892,00	151
7.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,04	0,032	54548,00	1746
7.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,006	13000000,00	78000
7.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМПОНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,00904	12000000,00	108480
7.6	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,004	720000,00	2380
7.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРистый ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	M3	0,0024	0,00192	75000,00	144
7.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,672	25000,00	16800

1	2	3	4	5	6	7	8
35	E1203-4-1 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	0,0800		7534610,37	602769
35. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53	3,0824	13981,40	43096
35. 2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,1928	950,00	183
35. 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,79	0,0632	127627,00	8066
35. 4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,032	54548,00	1746
35. 5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	51,6	96,00	4954
35. 6	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	6,48	113,00	732
35. 7	30861	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНОЙ 0,51 ММ	М2	106	8,48	64150,00	543992
36	E1001-37-1 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2 (АЛЮМИНИЕВЫЕ)	100M2	0,0278		42236777,24	1174182
36. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	2,48727	13981,40	34775
36. 2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,66	0,046148	127627,00	5890
36. 3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	9,69	0,269382	18892,00	5089
36. 4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,106752	851,00	91
36. 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,055322	54548,00	3018
36. 6	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	0,164298	1176,00	193
36. 7	29117	ДВЕРИ АЛЮМИНИЕВЫЕ	M2	100	2,78	400000,00	1112000
36. 8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	66	1,8348	5500,00	10091
36. 9	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533	14,8174	150,00	2223
36.10	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,053376	15218,00	812
37	E1101-11-1	УСТРОЙСТВО СТАЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,0640		1428240,85	91407
37. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	2,52864	13981,40	35354
37. 2	404	ВIBРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	0,58048	655,00	380
37. 3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,08128	18892,00	1536
37. 4	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	2,04	0,13056	414657,87	54138
38	E1101-27-3	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ОДНОЦВЕТНЫХ С КРАСИТЕЛЕМ	100M2	0,0640		6595809,68	422132
38. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	119,78	7,66592	13981,40	107180
38. 2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,02304	72437,00	1669
38. 3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,3	0,1472	18892,00	2781
38. 4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,28	0,01792	54548,00	978
38. 5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	M3	1,3	0,0832	414657,87	34500
38. 6	30732	ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ ОДНОЦВЕТНЫЕ С КРАСИТЕЛЕМ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	M2	102	6,528	39130,00	255441
38. 7	35510	ОПИЛКИ ДРЕВЕСНЫЕ	M3	3,06	0,19584	100000,00	19584
39	E1502-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,2800		2068687,98	579233
39. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	24,0352	13981,40	336046
39. 2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	0,2352	18892,00	4443
39. 3	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 М/3 Ч	МАШ.-Ч	5,45	1,526	18787,00	28669
39. 4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	0,5236	371889,00	194721
39. 5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	T	0,00012	0,000034	15400000,00	517
39. 6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,00168	400000,00	672
39. 7	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	1,5512	9131,00	14164
40	E1504-5-3 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,1200		1106527,10	132783
40. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	5,148	13981,40	71976
40. 2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,0024	18892,00	45
40. 3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,018	54548,00	982
40. 4	31054	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ	T	0,063	0,00756	7000000,00	52920
40. 5	31710	ШПАГАЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,051	0,00612	700000,00	4284
40. 6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84	0,1008	25000,00	2520
40. 7	44059	ВЕТОШЬ	KГ	0,31	0,0372	1500,00	56
41	E1501-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИТУСНЫХ И УГОЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,1600		6566647,84	1050664
41. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	159,67	25,5472	13981,40	357186
41. 2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,0128	72437,00	927
41. 3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,0432	18892,00	816
41. 4	1914	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	1,3	0,208	14763,00	3071
41. 5	30702	ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ДЛЯ ВНУТРЕННЕЙ ОБЛИЦОВКИ СТЕН ГЛАДКИЕ С ЗАВАЛОМ БЕЛЫЕ	M2	100	16	39130,00	626080
41. 6	31719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	T	0,375	0,06	904000,00	54240
41. 7	44059	ВЕТОШЬ	KГ	0,5	0,08	1500,00	120
41. 8	45037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	T	0,05	0,008	1028000,00	8224
42	E1502-1-1	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,3000		1755371,78	526612
42. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	21,264	13981,40	297300
42. 2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (T)	МАШ.-Ч	0,9	0,27	1604,00	433
42. 3	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 М/3	МАШ.-Ч	2,78	0,834	21603,00	18017
42. 4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,89	0,567	371889,00	210861

1	2	3	4	5	6	7	8
43	E1502-19-7 ДОП. 9	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ	100M2	0,3000		1626985,10	488096
43. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	16,8	13981,40	234888
43. 2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,012	72437,00	869
43. 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,501	950,00	476
43. 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,048	18892,00	907
43. 5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0054	640000,00	3456
43. 6	40142	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ (НАРУЖНАЯ) MEGAMIX	КГ	825	247,5	1000,00	247500
44	E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ	100M2	0,3000		-1225261,36	-367578
44. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	12	-13981,40	-167777
44. 2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,032	0,0096	-72437,00	-695
44. 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	0,4008	-950,00	-381
44. 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,128	0,0384	-18892,00	-725
44. 5	40142	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ (НАРУЖНАЯ) MEGAMIX	КГ	660	198	-1000,00	-198000
45	E1504-14-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ /И ОТКОСОВ/	100M2	0,3000		401155,16	120347
45. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	2,022	13981,40	28270
45. 2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,048	1207,00	58
45. 3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,015	54548,00	818
45. 4	31059	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ	Т	0,038	0,0114	8000000,00	91200
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ				СУМ			
67077170							

СОСТАВИЛ

ЙУЛДАШЕВ

1	2	3	4	5	6	7	8
43	E1502-19-7 ДОП. 9	ШПАТЛЕВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ НАРУЖНЫХ СТЕН ФАСАДНЫМИ ШПАТЛЕВКАМИ	100M2	0,3000		1626985,10	488096
43. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	16,8	13981,40	234888
43. 2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,012	72437,00	869
43. 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	0,501	950,00	476
43. 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,048	18892,00	907
43. 5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,0054	640000,00	3456
43. 6	40142	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ (НАРУЖНАЯ) MEGAMIX	КГ	825	247,5	1000,00	247500
44	E1502-19-11 ДОП.12 МИНСТРОИ РУЗ ПР. № 519 ОТ 18.11.19 Г. К=8	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН НАРУЖНЫХ	100M2	0,3000		-1225261,36	-367578
44. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40	12	-13981,40	-167777
44. 2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,052	0,0096	-72437,00	-698
44. 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,336	0,4008	-950,00	-381
44. 4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,128	0,0384	-18892,00	-725
44. 5	40142	ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ (НАРУЖНАЯ) MEGAMIX	КГ	660	198	-1000,00	-198000
45	E1504-14-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ /И ОТКОСОВ/	100M2	0,3000		401155,16	120347
45. 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,74	2,022	13981,40	28270
45. 2	975	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,16	0,048	1207,00	58
45. 3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,015	54548,00	818
45. 4	31059	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ-ФАСАДНЫЕ	Т	0,038	0,0114	8000000,00	91200
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ				СУМ			67077170

СОСТАВИЛ

ЙУЛДАШЕВ