



«ТАСДИКЛАЙМАН»
Андижон шаҳар тиббиёт
бирлашмаси бошлиғи

 М.М.Мирзаахмедова

25.10.2022 йил

Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси кўйидаги маълумотлар асосида энг яхши
таклифни танлаш буйича
ЭЪЛОН ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Номи	Маълумотлар
1	Танлов буюртмачининг номи	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси
2	Ташкилотнинг юридик манзили	Андижон шаҳар Ю.Отабеов 1
3	Ташкилот билан бοгланиш учун	Тел: (74) 226-01-06;
4	Танлов ташкилотчиси	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси
5	Танлов ташкилотчиси юридик манзили	Андижон шаҳар Машраб 39
6	Танлов хизмат тури	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси 1-туғруқ комплекси биносини жорий таъмираш ишлари
7	Танлов ўтказиладиган жой	Андижон шаҳар тиббиёт бирлашмаси Кўп тармоли марказий поликлиника
8	Танлов ўтказиш тури	Энг яхши таклифни танлаш
9	Танлов эълон жойлаштирилган маҳсус аҳборот портали	https://etender.uzex.uz/
10	Танлов иштирокчиларига қўйиладиган талаблар	1. Танлов шартларида кўрсатилган иш хизматларни сифатли бажариш ёки маҳсулотларни сифатли кўрсатилган талаблар асосида етказиб бериш; 2. Корхонанинг давлат руҳатидан ўтганлиги тугрисида гувоҳнома ва раҳбар паспорт нусхаси (ташкилотнинг муҳри билан тасдикланган холда); 3. Бюджет ва бюджетдан ташқари жамгармалардан карздорлиги йуклиги тугрисида маълумот (солик идорасидан); 4. Иштирокчининг банклардан карздорликлари (карпотека-2) йуклиги тугрисида маълумот; 5. Корхонанинг тижорат таклифи узбек ёки рус тилида тайёрланиши керак. 6. БАРЧА ХУЖЖАТлар электрон шаилда электрон ракамли имзо орқали etender.uzex.uz сайтига эълон муддати якунланмасдан тақдим килиниши лозим; 7. Кушимча равишта тақдим килинган хужжатлар кабул килинмайди; Конкурс ўтказиш санаси конкурс якуллангандан сўнг 5 иш куни ичida 09:00 dan 16:00 гача вакт давомида кўриб чиқилади. (ЎРК-684 22.04.2021 7-боб. талабларига асосан)
11	Иштирокчиларнинг танлов таклифларини кабул килувчи масъул шаҳе	Иктисадий масалалар буйича раҳбар ўринbosар Мамадалиев Фарруҳ Жабаралийевич (91) 170 00 56
12	Танлов таклифининг амал килиш шартлари	5 кун ичida
13	Танлов таклифи кайси тилда тайёрланиши керак	Ўзбек ва рус тили
14	Танлов ғолибининг ўзи ва буюртмачи ўртасида тузилган шартнома ижросини таъмилаш кафолатининг микдори	сўмда (банк кафолатларини тақдим стиҳ мумкин). Мижознинг банк реквизитлари: Х/р: 2340 2000 3001 0000 1010 в РКЦ ГУ ЦБ города Ташкент ИИН: 201 122 919 МФО: 00014 ОКЭД: 91514

15	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов баҳоси	65700822 (Олтмиш беш миллион етти юз минг сақкиз юз йигирма икки сум 00 тийин) ҚҚС билан.
16	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов иш, хизмат ёки маҳсулотларни етказиб бериш муддати	аванс тўловлари олинган кундан бошлаб 10 иш кун ичида
17	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов қайси хисобдан молиялашгириши	0
18	Буюртмачи томонидан белгиланган танлов молиялаштириш шартлари	30% - аванс тўловлари, 70% - Таъминотчи ёки бажарувчи тамонидан иш, хизматларни топшириб ёки маҳсулотларни етказиб бергандан сўнг молиялаштириш.
19	Шартнома валютаси	ўзбек сўми
20	Шартнома тили	Ўзбек ва рус тили
21	Асос булган тартиб	ЎРК-684 22.04.2021 7-боб. талабларига асосан

Иқтисодий масалалар
буйича раҳбар ўринбосар:

Ф.Мамадалиев



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:01-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 49463

Obyekt nomi «Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan 1-tug`ruq kompleksi binosini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Texnoproekt" MChJ

Bosh loyihachi - "Texnoproekt" MChJ

Litsenziya AL-000148 sonli O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 10.08.2019 yilda berilgan, cheksiz.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orqali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 44535

1. Loyihalash uchun asos

Andijon shaxar tibbiyat birlashmasining 16.05.2022 yildagi yig`ilish bayonnomasi.

Andijon shaxar tibbiyat birlashmasi tomonidan tasdiqlangan loyixalash topshirig`i.

Andijon shaxar tibbiyat birlashmasi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti bilan tuzilgan 2022 yildagi №17-22-sonli shartnoma.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan 1-tug`ruq kompleksi binosini joriy ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zdautilgan: Yog`och eshik bloklarini buzish. Alyumin profil eshik bloklarini o'rnatish. Eshik va deraza qirg`oq (otkos)larini quruq gips qorishmasi bilan tekislash. Devor yuzasini suvli emulsiya bilan bo`yash. Metal eshik bloklarini o'rnatish.

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:

- Quruvchilar ning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 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.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 65499,720 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'riganidan so'ng 201,102 ming so'm qurilish materiallari narhlari xisobiga ortdi hamda qurilish ob'yekting sug'ortalash harajatlari ob'ektning boshlang'ich xisoblangan qiymatidan chiqarib tashlandi.

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Andijon shahrida joylashgan 1-tug'ruq kompleksi 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 - 20,235 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 65700,822 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

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОРОД АНДИЖАН

ООО «ТЕХНОПРОЕКТ»

Архив № _____

Заказ № _____

С М Е Т А

ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN 1-TUGRUQ KOMPLEKSI BINOLARINI
JORIY TAMIRLASH

Стоимость объекта, локальная ресурсная ведомость
и локальная ресурсная смета

Составлено в текущих ценах

Директор:

З. Матазимов



З. Матазимов

Андижан-2022 г

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN 1-TUGRUQ KOMPLEKSI BINOLARINI JORIY TAMIRLASH

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Расчитанная проектной (инжиниринговой , консалтинговой) организацией стоимость строительство объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительство в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г. Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляющегося Центром (Январь-Март 2021г) в еженедельной газете Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи Новости UZEX ».

По определению стартовой стоимости объекта заказчикам предстоит переоценить квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделия.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, производимые строительными организациями..» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 2009 года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительенную поддержку».

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2004 года № 547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнением»

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN 1-TUGRUQ KOMPLEKSI BINOLARINI JORIY TAMIRLASH

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года N 261 « О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года N 226 « О внесении изменений в некоторые решения Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в договорных текущих ценах ШНК 4.01.16-04.

Расчитанная проектной (инжиниринговой и консалтинговой) организацией стоимость строительство объекта является рекомендуемой. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для использования на ранних стадиях реализации проекта принимает заказчик. (ШНК 4.01.16-09-Правила по определению стоимости строительство в договорных текущих ценах- Ташкент 2009г. Глава 3.3 стр.11)

Цены на строительные материалы, материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляющегося «Центром (Январь-Март 2021г) и еженедельная газета под Узбекской республиканской товарно-сырьевой биржи Новости UZEX ».

По определению стартовой стоимости объекта заказчикам предстоит переоценить квотные строительные материалы, конструкции, детали и изделия.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по нормам согласно ресурсных смет

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, производимые строительными организациями..» в пределах 18,71% от суммы прямых затрат.

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 2009 года «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении за счет государственных средств и кредитов под правительенную

Коэффициенты риска принят в соответствии с приложением № 1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2004 года № 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей 2004 года и мерах по усилению контроля за их выполнением»

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле :

$$C = (C_0 + C_m + C_{zp} + C_{zm} + C_p + C_{pp} + C_r) \times K_p,$$

где :

- C_0 - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;
- C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
- C_{zp} - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
- C_{zm} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
- C_p - прочие затраты производственного характера;
- C_{pp} - прочие затраты подрядчика;
- C_r - затраты на страхование объектов на время строительства;
- K_p - коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год.

I. ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ:

Определяем путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$C_{zp} = T_{раб} \times Сч \times Ксс$$

где:

- $T_{раб}$ - трудозатраты рабочих строителей, по ресурсным сметам, в чел-часах.;
- $Сч$ - среднечасовая заработка рабочих-строителей, исчисляемая исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
- $Ксс$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

- $Змс$ - среднемесячная заработка рабочих-строителей по региону, определенная на основе статических данных за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум./месяц;

юму.
Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в ~~дни~~
данным Министерства труда и социальной защиты
населения Республики Узбекистан

Согласно Каталога 1го квартала 2022 г отраслевая месячная зарплата рабочих - строителей отрасли "Строительство" составила Андижанской области **2231992,7** сум.

Количество рабочих часов в месяц - 166,25 часов
Часовая ставка-Сч= 2231992,70 :166,25 = 13425,52 сум/час

Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию по видам машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$СЭМ = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определяем согласно ресурсных смет представленных заказчиком, с применением средних цен на единицу, сложившихся по Республике Узбекистан, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп,$$

где:

См1, См2, См3, Смп, - стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:

$$Смп = N \times Цпр,$$

где:

Н - количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительство объекта;

Цпр - средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

IV. Прочие затраты производственного характера

V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги выполняемые строительными организациями...» принятые на уровне **18,71%** от суммы прямых затрат.

VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под государственную гарантию» от 20 декабря 1999 года № 532.

Предельные тарифы по обязательному страхованию строительных рисков составляют 0,4% от страховой суммы (80% от полной стоимости объекта):

VII. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением № 1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года № 547 47 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004 год и мерах по усилению контроля за их выполнение».

Коэффициент риска Кр принимаем до 4% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков:

VIII. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика (Пз) состоят из следующих: Проектно-изыскательские работы, экспертиза и проектной документации, содержание службы заказчика, тендерных торгов, затраты на содержание ГАСН и другие расходы .

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN 1-TUGRUQ KOMPLEKSI BINOLARINI JORIY TAMIRLASH

Нормативная трудоемкость объекта (Т)	161,880	чел/час
Среднегодовая заработка плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, тыс.сум./месяц (Змс)	2231,99270	тыс.сум /месяц
Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,25	час
Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	коэф.
Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	305,968	тыс.сум
Затраты на строительные материалы, изделия (См)	43225,302	тыс.сум
Конструкции	0,000	тыс.сум
Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0,000	тыс.сум
Производственные затраты на материалы 5%	5	%
Производственные затраты на конструкции 5%	5	%
Прочие затраты производственного характера:		
1. Заводские здания и сооружения	0	%
2. Заводское уппрожение	0	%
3. Затраты по личным ПОС (ШНК 4.01.16-04 п.4.16)	0	тыс.сум
Поправка на доставку оборудования 2% и отчисления в специальный и дорожный фонд, экологический налог (ШНК 4.01.16-04 п. 5.5.)	2	%
Приемлемая цена (в соответствии с обоснованным расчетом)		тыс.сум
Коэффициент риска		%
Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	18,71	%
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в денежном выражении)		тыс.сум
Прочие затраты заказчика (ШНК 4.01.6-04 п4.18) (Пз в % выражении)	0	%
Затраты на страхование строительства объектов	0	%

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN 1-TUGRUQ KOMPLEKSI BINOLARINI JORIY TAMIRLASH

(Наименование объекта , стройки)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Стоимость (тыс. сум)
1	2	3
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	45 386,567
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	2 434,118
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	305,968
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика	9 004,497
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на следующий год	0,00
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	57 131,150
10	НДС - 15%	8 569,672
11	Прочие затраты заказчика	0,000
12	И Т О Г О стоимость строительства в текущих ценах с прочими затратами заказчика и НДС	65 700,822

ЗАКАЗЧИК



Наименование стройки - ANDIJON SHAHRIDA JORTOLASHGAN I-TUGCIQ KOMPLEKSI BINOLARINI JORIY TAMIRLASH

Объект номер - 514

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

= ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Назначение объекта:

Основные:

Сметная стоимость	45704,59	тыс.сум
Нормативная трудоемкость	169	чел.
Сметная заработка плата	2173,319	тыс.сум

Наименование труда	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость		
		на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая	
		4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ I. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ И	100М2	0,5936	1541269,86	9148
ЧЕЛ.-Ч	103,91	61,681	13425,52	8280
ЧЕЛ.-Ч	7,74	4,59446	--	1395045,78
МАШ.-Ч	7,74	4,59446	18892,00	867
			146224,08	867
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ С	100М2	0,5936	1535321,11	9113
ЧЕЛ.-Ч	89,47	53,109	13425,52	7130
ЧЕЛ.-Ч	3,65	2,16664	--	1201181,27
МАШ.-Ч	9,69	5,75198	18892,00	1088
МАШ.-Ч	3,84	2,27942	851,00	15
МАШ.-Ч	1,99	1,18126	54548,00	644
МАШ.-Ч	5,91	3,50818	1176,00	41
			301832,00	179
ЧЕЛ.-Ч	1,92	1,13971	16827,00	191
			32307,84	191
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ	M2	59,3600	597952,00	354944
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,2550	3109344,38	7928
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	ЧЕЛ.-Ч	99,11	25,273	13425,52
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,09435	--
МАШ.-Ч	0,09	0,02295	72437,00	1
МАШ.-Ч	2,96	0,7548	950,00	
МАШ.-Ч	0,28	0,0714	18892,00	1
ЧЕЛ.-Ч	1,461	0,372555	920000,00	342
ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,00765	14000000,00	107
			1764120,00	449
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	100М2	0,2550	1087779,85	277
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	10,9395	13425,52
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,04335	--
МАШ.-Ч	0,02	0,0051	18892,00	1
МАШ.-Ч	0,15	0,03825	54548,00	2
			8560,04	1
ЧЕЛ.-Ч	0,063	0,016065	7000000,00	112
ЧЕЛ.-Ч	0,051	0,013005	8000000,00	10
М2	0,84	0,2142	25000,00	5
КГ	0,31	0,07905	1500,00	
			503265,00	121
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	M2	2,6400	695199,91	1835
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	ЧЕЛ.-Ч	4,12	10,8768	13425,52
ЗАПРЯГАНИЕ И УСТАНОВКА МАШИНЫ ДЛЯ РЕМОНТА АЛЮМИНИЕВЫХ, ПЛОСКОСТИ БОРОТОВЫЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПОДСЛОЙКА), ПРИКЛЕИВАНИЕ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЦИНОЙ ДО 10 ММ. ПЛОСКОСТИ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПЛОСКИХ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,528	--
МАШ.-Ч	0,13	0,3432	1327,00	140
МАШ.-Ч	0,32	0,8448	4656,00	

1	2	3	4	5	6	7	8
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,528	54548,00	288
7.6	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,29	0,7656	1176,00	5
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				12913,07	340
7.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,0012	0,003168	1490000,00	472
7.8	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0037	0,009768	574800,00	56
7.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,15	0,396	52174,00	20
7.10	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	1	2,64	580000,00	1531
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				626973,70	1655
		ОПЛАТА ТРУДА ОСНОВНЫХ РАБОЧИХ	161,8797	X 13425,52		2173319,15	2173319,15
		СОЦИАЛЬНЫЙ НАЛОГ НА ОПЛАТУ ТРУДА	2173319,15	X 12%			260798,30
		ЗАТРАТЫ НА ОПЛАТУ ТРУДА С УЧЕТОМ СОЦ. НАЛОГА					2434117,45
		ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛ. МАШИН					305967,78
		СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ					43225302,40
		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	43225302,4	X 5%			2161265,12
		СТОИМОСТЬ МАТЕРИАЛЬНЫХ РЕСУРСОВ С ТРАНСП. РАСХОДАМИ					45386567,52
		ИТОГО					48126652,75
		ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	48126652,75	X 18,71 %			9004496,73
		ИТОГО С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ПОДРЯДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ					57131149,48
		НАЛог НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ (НДС)	57131149,48	X 15 %			8569672,42
		ИТОГО С НАЛОГОМ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ					65700821,90

Наименование стройки - ANDIJON SHAHRIDA JOYLASHGAN I-TUGRUQ KOMPLEKSI BINOLARINI JORIY TAMIRLASH

Объект номер - 514

514

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№

на ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Наименование объекта -

Основание:

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Ном.	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость			
					на единицу	общая		
				3	4	5	6	7

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

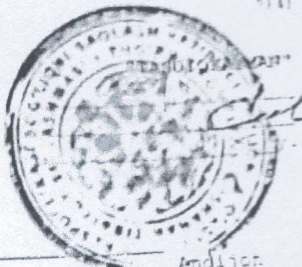
1	АВС-10000 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,879718	13425,52	2173319,3
2	АВС-10000 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,426804	0	0
	ИТОГО ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ	СУМ			2173319,3

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВС-10000 АВТОМОБИЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02295	72437	1662,4
2	АВС-10000 ДРЕССИЛЕНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,7548	950	717,0
3	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ ПОДЪЕМНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,3432	1327	455,4
4	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ ПОДЪЕМНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	10,422948	18892	196910,2
5	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,8448	4656	3933,2
6	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,279424	851	1939,0
7	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03825	54548	2086,0
8	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,709264	54548	93236,0
9	АВС-10000 ПОДЪЕМНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	3,508176	1176	4125,0
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	СУМ	0,7656	1176	900,0
		СУМ			3059,0

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1	АВС-10000 АСФАЛЬТНЫЙ	Т	0,372555	920000	34275,5
2	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ	Т	0,016065	7000000	11240,0
3	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ	Т	0,00765	14000000	10710,0
4	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ	Т	0,013005	800000	10400,0
5	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ	Т	0,003168	14900000	47200,0
6	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ	M2	0,2142	25000	535,0
7	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	KГ	0,07905	1500	1185,0
8	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	T	0,009768	5748000	56146,0
9	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	KГ	1,139712	16827	19177,0
10	АВС-10000 БРУСЫ ДРЕВЕСИНЫ ДЛЕНЬКИЕ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	ШТ	0,396	52174	20666,0
	ИТОГО СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ	СУМ			43224,0
		СУМ			4570,0



NUQSONLAR DALOLATNOMASI

Bugler him dalolatnoma turib quyida isme chekurchilar
shartname uyeleskepen 1-Dugruq kompleks binolarini jorly tamirlash ishlari bo'yicha tekshiruv o'tkazdik va
quyidagi ishlarni analiga ehtiishiz tafsiliqda aniqladik:

№	Исполнительные работы и затраты	Единица измерения	Количества
1		3	4
2	ГЛАВА I. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ		
3	ЗАЩИТА ОСНОВЫ ПО СОСТАВАМ С ПЛОШАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М ²	100M2	0,5935
4	ЗАЩИТА ОСНОВЫ ПО СОСТАВАМ С ПЛОШАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М ²	100M2	0,5935
5	ЗАЩИТА ОСНОВЫ ПО СОСТАВАМ С ПЛОШАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М ²	M2	59,3600
6	ЗАЩИТА ОСНОВЫ ПО СОСТАВАМ С ПЛОШАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 3 М ²	M2	30,0000
7	ЗАЩИТА ОСНОВЫ ПО СОСТАВАМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	0,2550
8	ЗАЩИТА ОСНОВЫ ПО СОСТАВАМ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ БОЛЕЕ 2,5 М ²	M2	2,6400

Сергебаев
Джанабек

ЧК
РГБ