

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН
Г. ТАШКЕНТ
ООО "ARX STROY TAMIR"

г. Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, Бузбозор, 1, тор 30, р/с 2020 8000 4045 6059 0001 в АТ "Алока
банк", МФО 00401, ИНН 300 077 687, ОКЭД 71 110

Юридический адрес : г. Ташкент, мицо-Улугбекский район, ул. Дурмон йули, 2
Лицензия на проектно-сметные работы
№ АЛ-000845 от 15 июня 2020 г. (СТИР 300 077 687)

УТВЕРЖДАЮ

" " 2022г.

расчет в сумме _____ сум в текущих ценах

**РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ПО ОБЪЕКТУ :**

РАЙОНО ШАЙХОНТОУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

НАИМЕНОВАНИЕ И ВИДЫ РАБОТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №112 НА М-В КОРАТОШ

ОТКОРРЕКТИРОВАННО СОГЛАСНО ЗАМЕЧАНИЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Рекомендуемая стоимость	<u>352 288.012</u>	тыс.сум с НДС
Нормативная трудоемкость	<u>1161,98</u>	ч/час

ДИРЕКТОР
ООО "ARX STROY TAMIR"

САГАТЕЛЯН Н.



г.Ташкент
2022г.



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 27-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 62884

Obyekt nomi ««Toshkent shahar Shayxontur tumani Qoratosh massividagi 112-sonli maktabgacha ta'lif muassasasi binosini joriy ta'mirlash»»

Buyurtmachi - "Toshkent shahar Shayxontur tumani MTB"

Bosh loyihachi - "ARX STROY TA`MIR" MCHJ

Litsenziya №AL-000845 18.06.2020й

Moliyalashtirish manbai - budjet mablag`lari

Bosh pudratchi - tender (tanlov) asosida

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 60019

1. Loyihalash uchun asos

Toshkent shahar Shayxontur tumani hokimining 2022 yil 25 iyuldagи 291-14-205-Q / 22-son qarori.

Loyiha topshirig`i. Nuqson dalolatnomasi buyirtmachi tomonidan tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Toshkent shahar Shayxontur tumani hokimining 2022 yil 25 iyuldagи 291-14-205-Q / 22-son qarori.

Loyiha topshirig`i. Nuqson dalolatnomasi buyirtmachi tomonidan tasdiqlangan. Smeta.

- deklaratsiya qilingan qiymati ob'ektning boshlang'ich qiymati - 39 932 856 so'm, QQS 15%, Buyurtmachining boshqa xarajatlari bundan mustasno, shu jumladan:

- *to'g'ridan-to'g'ri xarajatlар* - 289 879 435 so'm

- *Pudratchi xarajatlari* 17,27% - 50 062 179 so'm

- *SMR* - 339 941 614 so'm

- *QQS 15%* - 50 991 242 so'm

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ishchi loyixasi: "Toshkent Shayxontur tumani Qoratosh massividagi 112-sonli mактабгача та'lim shahar binosini joriy ta'mirlash" loyixaviy topshirig'i, nuqsonli dalolatnomaga asosida rasmiylashtirilgan.

Quyidagi ish turlari amalga oshirildi:

Ochilishlar: PVX profillardan tayyorlangan oyna bloklarini o'rnatish. Qoplamanini devor yuzasiga mahkamlash uchun o'rnatish profilini o'rnatish. Devorga o'rnatilgan metall ramkaga mahkamlash bilan GKL devor qoplamasi. Xromli quvur to'siqlari.

Fasad: tashqi devorni keramik plitkalar bilan qoplash.

Kanopi: qo'llab-quvvatlash ustunlarini, bog'ichlarni va tirkaklarni o'rnatish. Tom yopishni o'rnatish. Osilgan oluklar. Drenaj quvurlarini osib qo'yish.

Ichki pardozlash: Devor va shiftlarning sirtini eski bo'yoqni tozalash bilan avval yuqori sifatli bo'yoq bilan bo'yagan yuqori samarali bo'yoqlar bilan bo'yash.

Рабочий проект: «Toshkent shahar Shayxontur tumani Qoratosh massividagi 112-sonli mактабгача та'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash», выполнен на основании задания на проектирования, дефектного акта.

Выполнены следующие виды работ:

Проемы: Установка оконных блоков из ПВХ профилей. Установка монтажного профиля для крепления облицовки на поверхности стен. Облицовка стен ГКЛ с креплением на пристенный металлический каркас. Устройство ограждения из хромированных труб.

Фасад: Наружная облицовка стен керамическими плитками.

Навес: Монтаж опорных стоек, связей и распорок. Монтаж кровельного покрытия. Устройство желобов подвесных. Навеска водосточных труб.

Внутренняя отделка: Окрашивание поверхности стен и потолков в/э составами ранее окрашенных в/э краской с расчисткой старой краски.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Toshkent shahar Shayxontur tumani hokimining 2022 yil 25 iyuldagagi 291-14-205-Q / 22-son qarori.

Loyiha topshirig'i. Nuqson dalolatnomasi buyirtmachi tomonidan tasdiqlangan. Smeta.

6. Ekspertiza natijalari.

Ijtimoiy sug'urta bo'yicha 12% ushlab qolning qurilish ishchilarining soatlik ish haqi soatiga 1 soat uchun 31086,46 so'mni tashkil etadi (2022 yil 2-chorak katalogi). (Toshkent).

Materiallar va konstruksiyalarning qiymati O'zbekiston Respublikasi qurilish sohasida qabul

qilingan va O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan tasdiqlangan moddiy-texnika resurslarining amaldagi narxlari katalogidan hamda buyurtmachi bilan kelishilgan narxlardan olinadi.

Transport xarajatlari qiymati materiallar narxining - 3% miqdorida qabul qilinadi.

Pudratchining boshqa xarajatlari va xarajatlari qabul qilinadi - to'g'ridan-to'g'ri xarajatlar miqdorining - 17,27%.

Ishchi loyiha mijoz bilan kelishilgan.

В ресурсной смете в текущих ценах учтено:

Часовая оплата рабочих- строителей с отчислением на соц.страхование 12%, составляет - 31086,46 сум за 1 ч/час (каталог 2кв.2022г). (г.Ташкент).

Стоимость материалов и конструкций взяты из Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, принимаемые в строительном производстве РУз и утвержденные Государственным комитетом Республики Узбекистан по архитектуре и строительству и цены, согласованные с заказчиком.

Стоимость транспортных расходов принята в размере - 3 % от стоимости материалов.

Прочие затраты и расходы подрядчика приняты - 17,27% от суммы прямых затрат.

Рабочий проект согласован с заказчиком.

Ishchi loyiha bo'yicha ekspertiza o'tkazish jarayonida ko'rsatilgan ob'ekt ustidagi ekspertiza bo'yicha sharhlar mavjud:

- qurilish materiallari tannarxi - 35 205 514 so'mga arzonlashtirildi.

В процессе проведения экспертизы по рабочему проекту, выше указанного объекта, со стороны экспертизы есть замечания:

- стоимость строительных материалов уменьшена на - 35 205 514 сум.

7. Xulosalar.

Yuqoridagi obyektni ekspertizadan o'tkazish natijasida ob'ektning umumiy qiymati - 35 205 514 so'mga kamaytirildi va buyurtmachining boshqa xarajatlari hisobga olinmagan holda amaldagi narxlarda - 352 288 012 so'm miqdorida QQS bilan belgilandi, shu jumladan:

ZTR - 36 121 906 so'm

ZTM - 215 571 so'm

Qurilish materiallari - 218 336 445 so'm

(Mablag'lар yuk tashish xarajatlarini o'z ichiga olmaydi.)

Xulosa:

ishchi loyihasi bo'yicha: «Toshkent shahar Shayxontur tumani Qoratosh massividagi 112-soni

maktabgacha ta'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash»
ekspertiza sharhlarini hisobga olgan holda, cheklangan
ob'ekt qiymati QQS bilan birga - 352 288 012 so'm
shu jumladan, qo'shilgan qiymat solig'isiz - 306 337 402 so'm.
(mijozning boshqa xarajatlarisiz)

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qaroriga asosan. 1-ilova 3-bobning 29-bandni davlatga taqdim etilgan sifat uchun javobgarlik. shaharsozlik hujjatlarining ekspertizasi buyurtmachiga (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari nuqtai nazaridan) topshiriladi.

Vazirlar Mahkamasining 2003-yil 11-iyundagi 261-son qarori bilan tasdiqlangan "Obyektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash tartibi to'g'risidagi nizom"ga muvofiq, qurilishning tavsiya etilgan boshlang'ich qiymati qurilish ishlari bo'yicha qo'llanma hisoblanadi. mijoz uni raqobatbardosh savdolarda o'tkazishi. Ob'ektning yakuniy qiymati buyurtmachi va pudratchi tomonidan haqiqiy xarajatlar va bajarilgan ishlarning miqdori bo'yicha belgilanadi.

ShNK 4.01.16-09 ga binoan, tenderlar paytida qurilishning boshlang'ich qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

SHNK 4.01.16-09 p.3.3 ga binoan. Ob'ektning belgilangan tavsiya etilgan qiymatini loyihaning dastlabki bosqichlarida foydalanish uchun qabul qilish to'g'risidagi qaror Buyurtmachi tomonidan qabul qilinadi.

В результате проведения экспертизы по вышеуказанному объекту общая стоимость объекта уменьшена на - 38 644 844 сум и определена в сумме - 352 288 012 сум в текущих ценах с НДС, без прочих затрат заказчика, в том числе:

ЗТР - 36 121 906 сум

ЗТМ - 215 571 сум

Строительные материалы - 218 336 445 сум

(Суммы указаны без транспортных расходов.)

В Ы В О Д :

по рабочему проекту: «Toshkent shahar Shayxontur tumani Qoratosh massividagi 112-sonli maktabgacha ta'lim muassasasi binosini joriy ta'mirlash»

с учетом замечаний экспертизы, определена ограниченная

стоимость объекта с НДС - 352 288 012 сум

в том числе без НДС - 306 337 402 сум.

(без прочих затрат Заказчика)

Согласно Постановления Каб.Мин РУз № 579 от 17.09.2021г. Приложение №1 глава 3 пункт 29 ответственность за качество представленной на гос. экспертизу градостроительной документации возлагается на заказчика (в части достоверности представленных в процессе проектирования исходных данных) и на разработчика (в части принятых проектных решений).

В соответствии с «Положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах» утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03 г.№261, рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром для проведения её заказчиком в конкурсных торгах.

Окончательная стоимость объекта определяется заказчиком и подрядчиком по фактическим затратам и выполненным объемам работ.

Согласно ШНК 4.01.16-09 стартовая стоимость строительства при проведении тендерных торгов определяется заказчиком.

Согласно ШНК 4.01.16-09 п.3.3. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости объекта для её использования на ранних стадиях реализации проекта принимает Заказчик.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

**СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА
В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ НА СЛЕДУЮЩИЕ ВИДЫ РАБОТ :**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №112 НА М-В КОРАТОШ ШАЙХОНТОУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА
по объекту : РАЙОНО ШАЙХОНТОУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

№№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ (тыс. сум)
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со), с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	0,000
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См), с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	224 886,538
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование (Сзп)	36 121,906
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм) (с учетом зарплаты машинистов), перевозку грузов	215,571
5	Прочие затраты производственного характера (Сп)	0,000
6	Прочие затраты и расходы Подрядчика (Пп)	45 113,387
7	Затраты на страхование строительства объектов	0,000
8	Затраты для учета коэффициента риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве	0,000
9	Итого стоимость строительства в договорных текущих ценах	306 337,402
10	НДС 15%	45 950,610
11	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с НДС	352 288,012
12	Прочие затраты Заказчика	0,000
13	ИТОГО стоимость строительства в текущих ценах с учетом НДС без прочих затрат Заказчика	352 288,012

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г.№ 261 "О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендernых опросов

ЗАКАЗЧИК:

наименование организации

подпись М.П.

Ф.И.О. руководителя



ИСПОЛНИТЕЛЬ

ООО "ARX STROY TAMIR"

наименование организаций

М.П. подпись

САГАТЕЛЯН Н.
Ф.И.О. руководителя

**ARX STROY
TA'MIR**

ОПРЕДЕЛЕНИЕ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

по локальным ресурсным ведомостям в текущих ценах (ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА СОГЛАСНО ШНК 4.01.16-09)

РАЙОНО ШАЙХОНТОУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №112 НА М-В КОРАТОШ

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 4.01.16-09.

Стоимость объекта определена по "ресурсному методу" на основании разработанной документации: номенклатуре и количеству оборудования, нормативной трудоемкости, затратам на эксплуатацию машин и механизмов, номенклатуре и количеству строительных материалов, изделий и конструкций, прочим затратам и расходам.

Расчет стоимости объекта в текущих ценах производится по формуле:

$$C = (Co + Cm + Csp + Csm + Cn + Pz + Cr) \times Kp$$

где: Csp - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Csm - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

Cm - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Co - затраты на оборудование, мебель, инвентарь;

Cp - прочие затраты производственного характера;

Pz - прочие затраты подрядчика;

Pz - прочие затраты и расходы заказчика;

Cr - затраты на страхование строительства объектов;

Kp - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен

в строительстве на очередной год.

1 Затраты на заработную плату:

Определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человека-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование, по формуле:

$$Csp = Tраб \times Сч \times Ксс,$$

где: Траб - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня

среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону; (с апреля 2021 г. по март 2022г.)

Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : Ф,$$

где: Змс - среднечасовая заработка рабочих-строителей по региону;

Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда на данный период и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

2 Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

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

$$Csm = ЭМ \times Цпр,$$

где: ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

3 Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$Cm = Cm1 + Cm2 + Cm3 + \dots + Cmp$$

где: Cm1, Cm2, Cm3, Cmp - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции:

$$Cmp = N \times Цср,$$

где: N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции),

требуемого для строительства объекта;

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

Транспортные расходы учтены в соответствии с письмом госархитектоник РУЗ от 31 января 2011 Г. № 352/11-05, в пределах на кабельно-проводниковую продукцию - до 1,5%, импортных материалов - до 2%, остальных строительных материалов и конструкций - до 5%, оборудования - до 2%

Заготовительно-складские расходы учтены в соответствии с тем же письмом № 352/11-05, в пределах на строительные материалы и конструкции - до 2%, металлоконструкции - до 0,75%, оборудования - до 1,2%.

4 Затраты на приобретение оборудования

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей

согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с прим. средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$Co = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + CoN$$

где: $Co1, Co2, Co3, CoN$ - стоимость отдельных видов оборудования:

$$CoN = N \times Цср,$$

где: N - количество отдельного вида оборудования (изделия, конструкции),
требуемого для строительства объекта;

$Цср$ - средняя цена на единицу оборудования (изделия, конструкции).

Транспортные, заготовительно-складские расходы учтены в соответствии с письмом госархитектстроя РУЗ
от 31 января 2011 г. № 352/11-05

5 Прочие затраты Подрядчика

Прочие затраты Подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли и затрат Подрядчика,
включая обязательные платежи и отчисления, складывающиеся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ (услуг).

Согласно ШНК 4.01.16-09 стр 16. "Правило по определению стоимости в договорных текущих ценах", выписки из стат. бюллетеня "Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполненные строительными организациями за пред. отчетный год" или техзадания Заказчика и расчета Подрядчика, прочие затраты и расходы Подрядчика определены в размере

$$Пп = (Cзп + Cэм + Cм + Cтр+Сп) \times 17,27\%$$

6 Прочие затраты Заказчика

Согласно временного положения "О порядке определения стоимости строительства в договорных текущих ценах", приложения № 1 к постановлению Кабинета Кабинета Министров РУЗ от 11.06.2003г. № 261 прочие затраты и расходы Заказчика (Пз) состоят из затрат на проектно-изыскательские работы, экспертизу, проведение конкурсных торгов (тендера), осуществление технадзора и других расходов:

7 Прочие затраты производственного характера

Прочие затраты производственного характера (Сп) определяются в соответствии с установленным порядком ШНК 4.01.16-09 и письма от 31 января 2011 г. № 352/11-05 Государственного Комитета Республики Узбекистан по архитектуре и строительству.

Сметная документация составлена в нормах, утвержденных Госкомархитектстром РУЗ, на базе программного комплекса «TNQurilish» (авторское свидетельство компании «TransNET»

№ DGU 00648 от 30.05.2003г)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на пусконаладочные работы (ШНК сборники 1-9)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на монтаж оборудования (ШНК 4.06.01-36-96-2009 г.)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на строительные работы (ШНК 4.05.01-47-2009)

По сборникам элементных ресурсных сметных норм на ремонтные работы (ШНК 4.05.51-69-2009)

Стартовая стоимость работ и стоимость оборудования и его монтажа в текущий ценах определена в соответствии с правилами определения стартовой стоимости строительства, правилами определения стартовой стоимости ремонтных работ, правилами определения стартовой стоимости оборудования и общим положением по применению норм на монтаж оборудования.

Текущие цены на строительные материалы, изделия и конструкции приняты согласно "Каталога текущих цен на стройматериалы" Госкомархитектстроя РУЗ, опроса текущих цен, согласованных с Заказчиком и предоставленным протоколам согласования цен и прайс листов.

На основании Постановления Кабинета Министров РУЗ от 15.08.1995г. № 16/19-28 денежная единица в сметной документации принята – сум.

При расчете использованы исходные данные, предоставленные Заказчиком разработки расчета, данные Госкомстата РУЗ, каталога цен строительных материалов, прайс-листы и ком. предложения Поставщиков.

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.03г. № 261 " О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений" стоимость строительства объекта является рекомендуемой для заключения договоров между Заказчиком и Подрядчиком, и уточняются по договорной стоимости производства работ по результатам тендерных опросов

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: РАЙОНО ШАЙХОНТОУРСКОГО РАЙОНА Г. ТАШКЕНТА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01-1

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №112 НА М-В КОРАТОШ

ОСНОВАНИЕ: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛОВ И КОНСТРУКЦИЙ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
РЕСУРСЫ ПО НОРМАМ ШНК					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	1161,981954	31 086,46	36 121 906
	ИТОГО				36 121 906
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	2,219076	11 102,00	24 636
2	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,350784	1 165,00	409
3	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	4,292	4 656,00	19 984
4	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	33,62688	851,00	28 616
5	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,267788	2 456,00	3 114
6	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	35,852544	3 820,00	136 957
7	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,953504	950,00	1 856
	ИТОГО	СУМ			215 571
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 80.60.3,5ММ /М-8,2КГ/	М	63	98 400,00	6 199 200
2	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ (ПОТОК) ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ(ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ)	М	6,5	34 500,00	224 250
3	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0042336	37 000 000,00	156 643
4	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	151,2	9 200,00	1 391 040
5	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,18288	498 510,00	91 168
6	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	556,416	240,00	133 540
7	БЛОКИ ОКНОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	241,92	650 000,00	157 248 000
8	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	1,02108	8 200 000,00	8 372 856
9	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,000803646	18 618 000,00	14 962
10	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	1289,4336	150,00	193 415
11	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,00042698	16 200 000,00	6 917
12	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	37,0332	8 149,00	301 784
13	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,99976	1 210 000,00	1 209 710
14	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	63,504	16 900,00	1 073 218
15	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,000051	10 782 000,00	550
16	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,04472	11 740,00	12 265
17	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	48,768	1 500,00	73 152
18	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАННЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,0228	725 000,00	16 530
19	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,111	725 000,00	80 475
20	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,001057968	15 160 000,00	16 039
21	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,000429	15 160 000,00	6 504
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0148	17 120 000,00	253 376
23	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,067056	0,00	0
24	ПОРЧУНИ ТИППО ПРОЕКТУ	М	75,48	248 000,00	18 719 040
25	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-150 ММ. ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ СОРТА	М3	0,002482098	3 870 000,00	9 606
26	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	2	12 000,00	24 000
27	КОЛЕНО	ШТ	1	18 000,00	18 000
28	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ	10М	12,7008	35 000,00	444 528
29	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,01669248	3 410 000,00	56 921
30	ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,313908	9 890,00	3 105
31	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ D=76ММ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ	М	3,39	42 000,00	142 380
32	ПАНЕЛИ МНОГОСЛОЙНЫЕ СТЕНОВЫЕ С ОБШИВКОЙ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА	М2	39,39	298 000,00	11 738 220
33	ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ	М2	57	68 000,00	3 876 000
34	ВОРОНКИ	ШТ	1	47 600,00	47 600
35	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,024384	54 170 000,00	1 320 881
36	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	362,88	150,00	54 432
37	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	4,644864	37 000,00	171 860
38	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS. SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНИЧКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	89,5104	45 600,00	4 081 674
39	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	967,68	50,00	48 384
	ИТОГО	СУМ			217 832 223
	TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	3		6 534 967
	ВСЕГО	СУМ			224 367 189
ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
1	ВОДА	М3	3,6576	0,00	0

2	ВОДА		М3	0,368072	0,00	0
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3		М3	1,14	442 300,00	504 222
	ИТОГО		СУМ			504 222
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ		СУМ	3		15 127
	ВСЕГО		СУМ			519 349
	ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ		СУМ			224 886 538
	ВСЕГО		СУМ			261 224 015
	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯЧИКА 17,27%		СУМ			45 113 387
	ИТОГО		СУМ			306 337 402
	ИТОГО		СУМ			306 337 402
	НДС 15%		СУМ			45 950 610
	ВСЕГО		СУМ			352 288 012

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01-1
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОУ №112 НА М-В КОРАТОШ

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ШИФР НОМЕРА НОРМАТИВА И КОДЫ РЕСУРСОВ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
ПРОЕМЫ					
1	E10-1-34-2 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ГЛУХИХ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100М2	2,4192	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	144,3	349,09056
1.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	9,62	23,272704
1.3	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	14,82	35,852544
1.4	030858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	230	556,416
1.5	030884	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ	М2	100	241,92
1.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	1289,4336
1.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	4,644864
1.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	37	89,5104
1.9	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	967,68
2	E15-1-93-1 ШНК.ДОП.11	УСТАНОВКА МОНТАЖНОГО ПРОФИЛЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБЛИЦОВКИ ПО ДЕРЕВЯННОЙ, ГИПСОКАРТОННОЙ, ДСП И ДВП ПОВЕРХНОСТЯХ: СТЕН	100М2	0,6048	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	27,49	16,625952
2.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,58	0,350784
2.3	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	6	3,6288
2.4	030546	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	М	250	151,2
2.5	076851	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ	ШТ	600	362,88
3	E15-2-24-5	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТАМИ ГИПСОКАРТОНА С КРЕПЛЕНИЕМ НА ПРИСТЕННЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КАРКАС	100М2	0,6048	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	53,40384
3.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	11,12	6,725376
3.3	003295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,23	1,953504
3.4	009219	ВОДА	М3	0,015	0,009072
3.5	030325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,007	0,0042336
3.6	032402	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 12 ММ	М2	105	63,504
3.7	044602	ЛЕНТА С ЛИПКИМ СЛОЕМ	10М	21	12,7008
3.8	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,0276	0,01669248
4	E7-5-16-3	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ ИЗ ХРОМИРОВАННЫХ ТРУБ	100М	0,74	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	57,1	42,254
4.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	5,8	4,292
4.3	009219	ВОДА	М3	0,1	0,074
4.4	034552	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,15	0,111
4.5	035326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ 342	Т	0,02	0,0148
4.6	035522	ПОРУЧНИ ТИП ПО ПРОЕКТУ	М	102	75,48
ФАСАД					
5	E15-1-16-2	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПО БЕТОННОЙ ПОВЕРХНОСТИ КЕРАМИЧЕСКИМИ, БЕТОННЫМИ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМИ ОТДЕЛЬНЫМИ ПЛИТКАМИ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ СТЕН	100М2	0,57	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	307,8	175,446
5.2	009219	ВОДА	М3	0,5	0,285
5.3	012217	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	2	1,14
5.4	034526	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ПУЦЦОЛАННЫЙ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	0,04	0,0228
5.5	060135	ПЛИТКИ ФАСАДНЫЕ	М2	100	57
НАВЕС					
6	E9-3-12-12	МОНТАЖ ОПОРНЫХ СТОЕК ДЛЯ НАВЕСА ИЗ ПРОФИЛЬНЫХ ТРУБ 80Х60Х3,5МММ	Т	0,0984	

6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	6,59	0,648456
6.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,09	0,008856
6.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	2,24	0,220416
6.4	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000031
6.5	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,000059
6.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,19188
6.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0004	0,000039
6.8	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ И СОРТА	М3	0,00103	0,000101352
6.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,59	0,058056
7	113-25925-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 80.60.3,5ММ /1М-8,2КГ/	М	12	
8	E9-3-14-1	МОНТАЖ СВЯЗЕЙ И РАСПОРOK ИЗ ОДИНОЧНЫХ И ПАРНЫХ УГОЛКОВ, ГНУТОСВАРНЫХ ПРОФИЛЕЙ ДЛЯ ПРОЛЕТОВ ДО 24 М ПРИ ВЫСОТЕ ЗДАНИЯ ДО 25 М	Т	0,4182	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	63,28	26,463696
8.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	0,1	0,04182
8.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,46	0,610572
8.4	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000129642
8.5	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0006	0,00025092
8.6	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,50184
8.7	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00044	0,000184008
8.8	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ И СОРТА	М3	0,00103	0,000430746
8.9	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,150552
9	113-25925-1	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ РАЗМЕР 80.60.3,5ММ /1М-8,2КГ/	М	51	
10	E9-4-2-3	МОНТАЖ КРОВЕЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ ИЗ СЕНДВИЧ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,39	
10.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	45,2	17,628
10.2	001513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ-Ч	5,56	2,1684
10.3	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,12	0,4368
10.4	031419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00165	0,0006435
10.5	031524	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,0003	0,000117
10.6	032524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00013	0,000051
10.7	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,9	0,351
10.8	035310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00214	0,0008346
10.9	035312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0011	0,000429
10.10	036023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ И СОРТА	М3	0,005	0,00195
10.11	045077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,27	0,1053
10.12	050810	ПАНЕЛИ МНОГОСЛОЙНЫЕ СТЕНОВЫЕ С ОБШИВКОЙ ИЗ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА	М2	101	39,39
11	E12-1-9-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,065	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	2,04165
12	101-Ж	ВОДОСТОЧНЫЙ ЖЕЛОБ /ЛОТОК/ ДИАМЕТРОМ 100ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ/ГОТОВОЕ ИЗДЕЛИЕ С ДЕТАЛЯМИ КРЕПЛЕНИЙ/	М	6,5	
13	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100М	0,03	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4	1,152
14	C140-45273	ВОДОСТОЧНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ Д=76ММ ТОЛЩИНОЙ 0,7ММ	М	3,39	
15	C130-9540	ВОРОНКИ	ШТ	1	
16	C118-43	ХОМУТ С КРОНШТЕЙНОМ	ШТ	2	
17	C113-9023	КОЛЕНО	ШТ	1	

ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

18	E62-16-5	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	9,14	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	28,02	256,1028
18.2	009210	ВОДА	М3	0,24	2,1936
18.3	030653	МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ	Т	0,012	0,10968
18.4	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,61238
18.5	031684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	22,2102
18.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,58496
18.7	034287	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	3,2	29,248



№ 8358-975e-e676-548a-2930-3613-7553
Хужожат яратилинган сана: 2020-06-15
Ариза рақами: 19757910

Хужожат берилган: "ARX STROY TA'MIR" mas'uliyati
cheklangan jamiyati
Кабул қилувчининг идентификация рақами: 300077687

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужожатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"ARX STROY TA'MIR" mas'uliyati cheklangan jamiyati га объектларниң мурakkablik тоифалари классификатори бўйича II тоифадаги обьектлар учун кўйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гурӯҳи - Уй-жой-хўжалик курилиши учун обьектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужожатларини яратиш, шу жумладан уларнинг мухандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш. Архитектура ёдгорликларини тъмиirlash учун ҳужожатлар. фаолият тур(-лар)и билан шугулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 15-06-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-000845

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 300077687

Юридик шахснинг почта манзили: Toshkent shahri, Mirzo Ulug'bek tumani DURMON YO'L KO'CHASI, 2-UY

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужожат Вазирлар Мажхамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиqlанган Узбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали турисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужожаттиман мускази хисобланади. Электрон ҳужожаттиман мусказасда курсатилган маълумотлар турлилигини текшириш учун gero.gov.uz веб-сайтига ўтиш ва электрон ҳужожаттиман нобе рақамини юритинг ёки мобили телефон бўйдамида QR-кодни сканер қилинг. Дирад! Вазирлар Мажхамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужожатлардаги маълумотлар юнуни хисобланади. Давлат органларига Ягона портада шакллантирилган электрон ҳужожатларининг мускаларини ёрабул қўлиши ради этишлари ютъяян тақиқланган.

5126



000116



СВИДЕТЕЛЬСТВО

О государственной регистрации юридического лица (субъекта предпринимательства)

Настоящим подтверждается, что в Единый государственный реестр объектов предпринимательства внесена запись о создании:

Общество с ограниченной ответственностью "ARX STROY TA'MIR"

(Полное наименование юридического лица – субъекта предпринимательства с указанием организационно-правовой формы)

ООО "ARX STROY TA'MIR"

(Сокращенное наименование юридического лица)

12.12.2006

За регистрационным номером: 00159309

(Число, месяц (прописью), год):

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН): 300077687

Организационно-правовая
форма:

Общество с ограниченной ответственностью

Местонахождение:

город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, Do'mton yo'lli ko'chasi,
2-uy.

Свидетельство выдано:

город Ташкент, Мирзо-Улугбекский район, ЦЕНТР
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

(Полное наименование регистрирующего органа):





УТВЕРЖДАЮ:

2022г.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

На проведение текущего ремонта детского сада №112

Мы, нижеподписавшиеся, комиссия в составе:
председателя комиссии
и членов комиссии

1. Сейфуллаев Х. Р. Ген. Dir.
2. Букишева Г.Д. Техн.
3. Карасанова Сах.

составили настоящий акт о том, что необходимо произвести нижеследующие ремонтные работы фасаду детского сада №112.

№	Наименование	Кол-во, ед. изм.
1	2	3
	ФАСАД	
1	Стены	
	Расчистка поверхностей стен, ремонт 30%.	1470,0 м ²
2	Цоколь	
	Обшивка керамогранитными плитками	57,0 м ²
3	Окно	
	Устройство индивидуальный алюминиевый оконных блоков с размерами 5600x2700(h)	16 шт.
4	Металлическая ограждения	
	Устройство металлических ограждений с размерами 5600x1100(h)	12 шт.