



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.uz,  
devexpertiza@umail.uz [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana: 11-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 70022**

**Obyekt nomi** «Buxoro viloyat Peshko' tuman 10-sonli Makatabgacha Ta'lif Muassasasi binosini joriy ta'mirlash (1-bosqich)»

**Buyurtmachi** - Peshko' tumani makatabgacha ta'lif bo'limi mudiri.

**Bosh loyihachi** - "ARX PROEKT PROGRESS" MCHJ.

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan 2020-yil 07-iyulda berilgan. AL-001239.

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari.

**Bosh pudratchi** - tanlov savdolari natijalariga asosan.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 67490

**1. Loyihalash uchun asos**

- 1.1 Buyurtmachi tomonidan berilgan loyiha topshirig'i.
- 1.2 Belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

- 2.1 Smeta hujjalari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

I toifa - xavflilik omili past obyektlar.

Loyihada loyiha topshirig'iga, belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonli dalolatnomaga muvofiq ishlarning tarkibi va turlari ko'zda tutilgan.

**Bino (12,0x21,5m №1).**

Romlar. Deraza romlari va panjaralarini demontaj qilish, eshik romlari va pallalarini demontaj qilish, PVX deraza bloklarini o'rnatish, alyuminiy eshik bloklarini o'rnatish, MDF eshik bloklarini o'rnatish, nalichnik o'rnatish va mahkamlash, deraza va eshik yonbag'irlarini suvoqlash, yon bag'irlarni suvli emulsiya bilan bo'yash, tashqi yonbag'irlarini suvoqlash, yon bag'irlarini polivinilatsetat bilan bo'yash, g'isht devorlaridagi teshiklarni muhrlash, devorlarni yaxshilangan suvoqlash, devorga shpaklovkalash, devorlarni suvli emulsiya bilan bo'yash.

Tashqi pardozlash. Fasadlar yuzasini qo'lda tozalash, 5 m<sup>2</sup> gacha bo'lgan alohida joylarga ega bo'lgan fasadlarning suvoqlash, fasadlarni astarlash, devorlarni, sokolni va otkoslarni fasad bo'yoqlari bilan bo'yash.

Kozirok (2 dona). Po'lat quvurlardan kozirok ramkasini o'rnatish, payvandlash, GF-021 astar bilan metall

konstruktsiyalarni astarlash, PF-115 emali yordamida 2 marta bo'yash, leksan qoplamasini o'rnatish. Elektr. Elektr simlarini demontaj qilish, PPV simini yotqizish, lampalar, kalitlarni o'rnatish.

#### **Bino (12,0x21,5m №2).**

Romlar. Deraza romlari va panjaralarini demontaj qilish, eshik romlari va pallalarini demontaj qilish, PVX deraza bloklarini o'rnatish, alyuminiy eshik bloklarini o'rnatish, MDF eshik bloklarini o'rnatish, nalichnik o'rnatish va mahkamlash, deraza va eshik yonbag'irlarini suvoqlash, yon bag'irlarni suvli emulsiya bilan bo'yash, tashqi yonbag'irlarni suvoqlash, yon bag'irlarini polivinilatsetat bilan bo'yash, g'isht devorlaridagi teshiklarni muhrlash, devorlarni yaxshilangan suvoqlash, devorga shpaklovkalash, devorlarni suvli emulsiya bilan bo'yash.

Tashqi pardozlash. Fasadlar yuzasini qo'lda tozalash, 5 m<sup>2</sup> gacha bo'lgan alohida joylarga ega bo'lgan fasadlarning suvoqlash, fasadlarni astarlash, devorlarni, sokolni va otkoslarni fasad bo'yoqlari bilan bo'yash.

Kozirok (2 dona). Po'lat quvurlardan kozirok ramkasini o'rnatish, payvandlash, GF-021 astar bilan metall konstruktsiyalarni astarlash, PF-115 emali yordamida 2 marta bo'yash, leksan qoplamasini o'rnatish.

Elektr. Elektr simlarini demontaj qilish, PPV simini yotqizish, lampalar, kalitlarni o'rnatish.

#### **Oshxona (12,6x12,0m).**

Romlar. Deraza romlari va panjaralarini demontaj qilish, eshik romlari va pallalarini demontaj qilish, PVX deraza bloklarini o'rnatish, alyuminiy eshik bloklarini o'rnatish, MDF eshik bloklarini o'rnatish, nalichnik o'rnatish va mahkamlash, deraza va eshik yonbag'irlarini suvoqlash, yon bag'irlarni suvli emulsiya bilan bo'yash, tashqi yonbag'irlarni suvoqlash, yon bag'irlarini polivinilatsetat bilan bo'yash, g'isht devorlaridagi teshiklarni muhrlash, devorlarni yaxshilangan suvoqlash, devorga shpaklovkalash, devorlarni suvli emulsiya bilan bo'yash.

Tashqi pardozlash. Fasadlar yuzasini qo'lda tozalash, 5 m<sup>2</sup> gacha bo'lgan alohida joylarga ega bo'lgan fasadlarning suvoqlash, fasadlarni astarlash, devorlarni, sokolni va otkoslarni fasad bo'yoqlari bilan bo'yash.

Elektr. Elektr simlarini demontaj qilish, PPV simini yotqizish, lampalar, kalitlarni o'rnatish.

#### **Yo'lak (43,5x2,75m).**

Tom. Asbest-sement tom qoplamarini demontaj qilish, yog'och qurilmalarni demontaj qilish, tomming yog'och konstruksiyalarini o'rnatish, inshootlarni yong'indan himoya qilish, profnastildan tom qoplama, katta suv qochirish quvuri, novalar, osilgan quvurlar.

Romlar. Vitrajlarni demontaj qilish, PVX deraza bloklarini o'rnatish, alyuminiy eshik bloklarini o'rnatish, deraza va eshik yonbag'irlarini suvoqlash, yon bag'irlarni suvli emulsiya bilan bo'yash, tashqi yonbag'irlarni suvoqlash, yon bag'irlarini polivinilatsetat bilan bo'yash.

#### **4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisobkitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan 2022 yil 03 noyabrda tasdiqlangan 786-sonli ma'lumotlarga asosan qabul qilindi. Tavakkalchlik koeffisiyenti qabul qilinmasin.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

Loyiha ko'rib chiqildi va tasdiqlandi: Izohlarsiz buyurtmachi bilan.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert xulosalari bo'yicha ish tartibida loyiha hujjatlariga quyidagi

asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- qurilish materiallarining narxi tuzatildi.

6.2. Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz qo'shimcha qiymat solig'i bilan** 394 759,472 ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymati 45 549,169 ming so'mga kamaytirilib, **349 210,303 ming so'm** qilib belgilandi.

#### **Shu jumladan:**

Qurilish montaj ishlari – 303 661,133 ming so'm.

Qo'shimcha qiymat solig'i – 45 549,170 ming so'm.

6.3 Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.4. Buyurtmachi loyiha-smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliliqi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

### **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda **«Buxoro viloyat Peshko' tuman 10-sonli Makatabgacha Ta'lim Muassasasi binosini joriy ta'mirlash (1-bosqich)»** ishchi loyihasi kelgusida ko'rib chiqib tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Arxitektura va qurilish qismi bo'yicha: Z.Viryaskina.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov.

**Bosh mutaxassis:** Viryaskina Zoya Petrovna 438354628

#### **Ishtirokchi ekspertlar:**

**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН**

**ООО «АРХ ПРОЕКТ ПРОГРЕСС»**

**Лицензия №001773 Государственный Комитет  
Архитектуры и Строительства от 26.09.2014г.**

**РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10  
ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ/1-ЭТАП/.**

**ТОМ IV**

**Книга 4.1. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах, ведомость  
потребных ресурсов, локальная ресурсная ведомость.**

**Директор «Арх Проект Прогресс»:**

**Инженер-сметчик:**



**Нуридинов Р.Р.**

**Орипов О.О.**

**г. Бухара 2022 г.**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с письмо заказчика  
 проведен расчет стартовой стоимости в текущих ценах по объекту:

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.**

Стоимость определена согласно составленной локальной ресурсной ведомости.

Затраты труда рабочих-строителей составляют **1883,571** чел/час.

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен

ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз за 2-квартал 2022 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с апреля 2021 года по март 2022 года по Бухарской области составила - 18661,66 сум.

Возврат материалов от разборки стройматериалов ,изделий ,демонтажа ж/б,м/к - оформляются в установленном порядке между подрядчиком и Заказчиком

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по каталогу текущих цен за **II-квартал 2022 года.**,утверженного ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз и рыночных биржевых цен выданных Оценочными организациями и решение о принятие цен оформляются протоколом согласование текущих (договорных) цен на строительные материалы ,изделия между заказчиком и подрядчиком.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты на основании прогнозных цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз.на 2017-2019гг.

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика **в пределах 20 % от суммы прямых затрат.**

Затраты на страхование строительных рисков приняты в соответствии с п.1 постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан от 20 декабря 1999 года № 532 «Об обязательном страховании строительных рисков при возведении объектов за счет государственных средств и кредитов под правительенную гарантию».

Коэффициент риска определяется исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год, для данного объекта коэффициент риска в смету не включен из-за короткого срока строительства.

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003г. №261 и постановлением Кабинета Министров от 3 июля 2003г. « рекомендуемая стартовая стоимость строительства является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах по объекту:

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.**

определилась в сумме **349210,303** тыс.сум

(Триста сорок девять миллионов двести десять тысяч триста три сум) с учетом НДС.и носит **рекомендательный характер**

*Составил:*

*Орипов О.О.*

## **Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:**

### **ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.**

В соответствии с требованиями приложения № 1 к постановлению Кабинета Министров от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитываем по ресурсному методу.

Стоимость объекта и затраты включаемые в стоимость объекта, определяются по ресурсным сметам, прошедшим Госэкспертизу, и другим данным заказчика и носят рекомендательный характер.

#### **Определяем стоимость по затратам:**

##### **I. Затраты на заработную плату:**

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

$$C_{зп} = T_{раб} \times C_ч \times K_{сс},$$

где:

Траб – трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч – среднечасовая заработка рабочих-строителей, исчисляемая исходя

из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей  
по Бухарской области;

Ксс – коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производим по формуле:

$$C_ч = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

Змс – среднегодовая заработка рабочих-строителей по Бухарской области в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев по Бухарской области;

Ф – среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Расчет заработной платы принят, согласно данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитектроя Р.Уз за 2-квартал 2022 года среднечасовая зарплата рабочих-строителей с 1 апреля 2021 года по март 2022 года по Бухарской области составила - 18661,66 сум.

Количество рабочих часов в месяц на 2022 год - 164,17 часов;  
Часовая ставка – Сч = 3063684,685 : 164,17 = 18661,66 сум/час.

Трудозатраты по ресурсной смете – Траб = 1883,571 чел-час;

Основная заработка рабочих-строителей:

$$C_{зп} = 1883,571 \times 18661,66 : 1000 = 35150,562 \text{ тыс. сум}$$

Отчисление на социальное страхование 12 % от основной заработной платы:

$$35150,562 \times 12 : 100 = 4218,067 \text{ тыс. сум}$$

Основная заработка рабочих-строителей с отчислением на социальное

страхование составила - 35150,562 + 4218,067 = **39368,629** тыс. сум

## II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимаем по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по мониторингу "Центра..." Госархитектстроя цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{\text{эм}} = \mathcal{E}M \times \mathcal{C}_{\text{пр}},$$

где:

$\mathcal{E}M$  – объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

$\mathcal{C}_{\text{пр}}$  – текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Затраты на эксплуатацию машин и механизмов:

Количество маш/часов по ресурсной смете:

$\mathcal{E}M = 0$  маш/час (*расчет № 1*).

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах - **C<sub>эм</sub> = 3476,047** тыс.сум (*расчет № 1*).

## III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

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

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp},$$

где:

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{mp}$  – стоимость отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций:  $C_{mp} = N \times \mathcal{C}_{ср}$ ,

где:

$N$  – количество отдельного вида строительного материала, изделия и конструкции требуемого для строительства объекта;

$\mathcal{C}_{ср}$  – средняя цена на единицу строительного материала, изделия и конструкции.

Общая стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных услуг составляет: **209399,088** тыс.сум (*расчет № 2*).

## IV. Затраты на приобретение оборудования

Затраты на приобретение оборудования определяем тем же путем, как и строительные материалы:

Общая стоимость оборудования с учетом транспортных услуг и налоговых начислений составляет: **0,000** тыс.сум (*расчет № 3*).

## I – IV. Структура прямых затрат

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)	Структура в %
1	Основная заработка плата рабочих-строителей	35150,562	13,94
	Отчисление на социальное страхование	4218,067	1,67
2	Эксплуатация машин и механизмов	3476,047	1,38
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	209399,088	83,01
4	Оборудование	0,000	0,00
<b>Итого:</b>		<b>252243,764</b>	<b>100,0</b>

#### V. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика (Пп) определены согласно с письму заказчика в пределах 20% от суммы прямых затрат.

$$\text{Пп} - 252243,764 \times 20 : 100 = 50448,753 \text{ тыс.сум}$$

$$\text{Итого: } 252243,764 + 50448,753 = 302692,517 \text{ тыс.сум}$$

#### VI. Страхование строительных рисков

Страхование строительных рисков приняты в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан «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):

$$\text{Ср} - 302692,517 \times 0,8 \times 0,004 = 968,616 \text{ тыс.сум}$$

$$\text{Итого: } 302692,517 + 968,616 = 303661,133 \text{ тыс.сум}$$

**Всего стоимость в текущих ценах с НДС:**

$$\Pi = 303661,133 \times 1,15 = 349210,303 \text{ тыс.сум}$$

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.**

<b>№ п.п.</b>	<b>Наименование затрат</b>	<b>Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)</b>
1	Основная заработка плата рабочих-строителей	35150,562
	Отчисление на социальное страхование	4218,067
2	Эксплуатация машин и механизмов	3476,047
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	209399,088
4	Оборудование	0,000
<b>Итого:</b>		<b>252243,764</b>
5	Прочие затраты подрядчика	50448,753
6	Затраты на страхования объекта	968,616
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>		<b>303661,133</b>
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>		<b>349210,303</b>

ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.

## ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Н п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозном)	
				на ед.изм.	общая
					1
2	3	4	5	6	
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1883,5714	18661,66	35150569
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	71,3027	--	
		<b>СУМ</b>		<b>1,12</b>	<b>39368637</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ.-Ч	0,1323	1659,2	220
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01704	80448,41	1371
5	ДОМКРАТЫ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 100 Т	МАШ.-Ч	0,0972	1060,8	103
6	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	18,6724	727,36	13582
7	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ ДАВЛЕНИЕМ 600 КПА (6 АТМ.), ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ДО 0,5	МАШ.-Ч	36,152	2199,8	79527
8	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО	МАШ.-Ч	3,8432	37597,2	144494
9	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	16,3739	103326,69	1691861
10	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,31356	109315,67	34277
11	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 25 Т	МАШ.-Ч	3,2756	82752,6	271064
12	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	2,2726	1339,6	3044
13	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН	МАШ.-Ч	3,5414	14283,4	50583
14	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,9945	3672	7324
15	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,2916	778,6	227
16	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	35,2353	14667,52	516814
17	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	3,6091	5487,6	19805
18	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,6048	12745,92	71438
19	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,9702	703,8	683
20	ПИСТОЛЕТЫ-РАСПЫЛители	МАШ.-Ч	72,304	1611,6	116525
21	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,30135	4077,65	1229
22	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	10,7189	731	7836
23	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,35964	2975	1070
24	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,164568	43996	7240
25	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	6,7776	57883,16	392309
26	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,31356	76172,75	23885
27	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,3746	2148,8	2954
28	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,1773	775,2	1688
29	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,4744	2203,2	7655
30	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,1933	787,48	7240
		<b>СУМ</b>			<b>3476047</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
31	ВОДА	М3	0,245	401	98
32	ВОДА	М3	0,205467	401	82
33	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	2,4931	850000	2119135
34	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	2,1038	328520	691140

35	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	M3	<b>0,02457</b>	239248	<b>5878</b>
36	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	<b>2,4205</b>	279350	<b>676167</b>
37	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	M3	<b>1,4959</b>	264191	<b>395203</b>
38	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	<b>58,0074</b>	6600	<b>382849</b>
39	НАЛИЧНИКИ В-100 ММ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	M	<b>68,364</b>	56348	<b>3852175</b>
40	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	T	<b>0,003888</b>	11652000	<b>45303</b>
41	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ	T	<b>0,001236</b>	17500000	<b>21630</b>
42	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	T	<b>0,006804</b>	11652000	<b>79280</b>
43	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	T	<b>0,000039</b>	8000000	<b>312</b>
44	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T	<b>0,000491</b>	8000000	<b>3928</b>
45	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	<b>0,016852</b>	8000000	<b>134816</b>
46	ДЮБЕЛИ	KГ	<b>6,6456</b>	11000	<b>73102</b>
47	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	KГ	<b>4,7996</b>	8000	<b>38397</b>
48	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	KГ	<b>0,525</b>	11652	<b>6117</b>
49	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	M2	<b>87,89</b>	869663	<b>76434681</b>
50	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	<b>0,042459</b>	350000	<b>14861</b>
51	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	<b>875,394</b>	453	<b>396553</b>
52	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ	ШТ	<b>109,9332</b>	727	<b>79921</b>
53	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	M	<b>21,7152</b>	1200	<b>26058</b>
54	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	<b>182,4</b>	100	<b>18240</b>
55	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,5 ММ	M2	<b>149,292</b>	97100	<b>14496253</b>
56	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	<b>0,048538</b>	7100000	<b>344620</b>
57	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	<b>0,000026</b>	5000000	<b>130</b>
58	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	T	<b>0,268098</b>	13600000	<b>3646133</b>
59	КРАСКА	KГ	<b>1,1076</b>	22033	<b>24404</b>
60	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	<b>0,007117</b>	13400000	<b>95368</b>
61	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	T	<b>0,0752</b>	9750000	<b>733200</b>
62	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	<b>468,4537</b>	150	<b>70268</b>
63	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	T	<b>0,000583</b>	13980000	<b>8150</b>
64	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	<b>0,039293</b>	1100000	<b>43222</b>
65	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	<b>0,009515</b>	1100000	<b>10467</b>
66	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	T	<b>0,005</b>	16750000	<b>83750</b>
67	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	<b>0,021584</b>	17847000	<b>385210</b>
68	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	<b>28,2789</b>	4520	<b>127821</b>
69	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	T	<b>0,08379</b>	4975000	<b>416855</b>
70	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	<b>0,01368</b>	4975000	<b>68058</b>
71	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	<b>0,000043</b>	8250000	<b>355</b>
72	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	<b>0,00968</b>	7884518	<b>76322</b>
73	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	T	<b>0,00923</b>	8250000	<b>76148</b>
74	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	<b>1,7324</b>	13913	<b>24103</b>
75	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	T	<b>0,0425</b>	14171673	<b>602296</b>
76	УАЙТ-СПИРИТ	T	<b>0,009064</b>	17204000	<b>155937</b>
77	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	T	<b>0,014774</b>	2763465	<b>40827</b>
78	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	<b>1,8954</b>	5119	<b>9703</b>
79	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	T	<b>0,002205</b>	6345935	<b>13993</b>
80	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	T	<b>0,000343</b>	12174000	<b>4176</b>
81	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	T	<b>0,004277</b>	12174000	<b>52068</b>
82	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	<b>0,000084</b>	2000000	<b>168</b>
83	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	<b>0,791542</b>	12250	<b>9696</b>
84	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	<b>0,001732</b>	4604400	<b>7975</b>
85	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	M3	<b>0,3528</b>	4604400	<b>1624432</b>
86	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	M3	<b>0,1323</b>	4604400	<b>609162</b>

87	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	<b>0,01872</b>	4604400	<b>86194</b>
88	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	<b>1,8301</b>	4604400	<b>8426512</b>
89	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	<b>148,656</b>	151	<b>22447</b>
90	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	<b>0,003749</b>	1095793	<b>4108</b>
91	КОЛЕНО	ШТ	<b>3,9999</b>	29391	<b>117561</b>
92	РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ М-100	М3	<b>1,54</b>	408461	<b>629030</b>
93	ВЕТОШЬ	КГ	<b>2,2031</b>	1000	<b>2203</b>
94	ШЛИФКРУГИ	ШТ	<b>0,06804</b>	8900	<b>606</b>
95	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	<b>0,57348</b>	3200	<b>1835</b>
96	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	<b>0,004322</b>	1300000	<b>5619</b>
97	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	<b>1,1445</b>	5000	<b>5723</b>
98	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	<b>58,14</b>	65	<b>3779</b>
99	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	<b>51</b>	150	<b>7650</b>
100	СКОБЫ	10ШТ	<b>103,376</b>	250	<b>25844</b>
101	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	<b>0,53805</b>	15294	<b>8229</b>
102	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	<b>0,018468</b>	14171673	<b>261722</b>
103	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	<b>22,8</b>	871010	<b>19859028</b>
104	ВОРОНКИ	ШТ	<b>3,9999</b>	53043	<b>212167</b>
105	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНİТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	<b>0,44304</b>	12000	<b>5316</b>
106	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	<b>18,0908</b>	250	<b>4523</b>
107	КРОК	ШТ	<b>51</b>	200	<b>10200</b>
108	ПАТРУБКИ	10ШТ	<b>5,1</b>	1000	<b>5100</b>
109	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	<b>11,076</b>	2500	<b>27690</b>
110	СЖИМ СОЕДИНİТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	<b>0,44304</b>	15000	<b>6646</b>
111	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	<b>3,0644</b>	1500	<b>4597</b>
112	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	<b>1,6875</b>	17500	<b>29531</b>
113	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	<b>15,504</b>	45000	<b>697680</b>
114	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М2	<b>23,4</b>	1200000	<b>28080000</b>
115	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	<b>0,008992</b>	20000	<b>180</b>
116	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	<b>0,147</b>	18000	<b>2646</b>
117	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	<b>18,0047</b>	0	<b>0</b>
118	ЛЕКСАН ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	<b>56,2</b>	126000	<b>7081200</b>
119	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЖЕЛОБ БОЛЬШОЙ А14 (416). ЮЖНОКОРЕЙСКИЙ МЕТАЛЛ.	М	<b>43,5</b>	31304	<b>1361724</b>
120	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18 (410) ПРЯМОУГОЛЬНАЯ. ЮЖНОКОРЕЙСКИЙ МЕТАЛЛ.	М	<b>14,4</b>	31304	<b>450778</b>
121	КРОНШТЕЙН ЖЕЛОБА БЕЛЫЙ (ROHRFIT MEISTER)	ШТ	<b>24</b>	6348	<b>152352</b>
122	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,45 КВ ППВ 2Х2,5	М	<b>369,2</b>	6864,35	<b>2534318</b>
123	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КАРКАСОВ	Т	<b>0,972</b>	14171673	<b>13774866</b>
124	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ (AKRIL) LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	<b>50</b>	99652	<b>4982600</b>
125	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220	ШТ	<b>19</b>	21391	<b>406429</b>
126	-ЫКЛЮ4:Т-ЛЬ УТОПЛ-НЫЙ -ЛЯ СКРЫТОЙ ПРО-О-КИ	ШТ	<b>22</b>	19667	<b>432674</b>
127	РОЗ-ТК: УТОПЛ-НН:Я -ЛЯ СКРЫТОЙ ПРО-О-КИ	ШТ	<b>16</b>	21200	<b>339200</b>
	<b>ИТОГО</b>	СУМ			<b>199427703</b>
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ -5 %</b>	СУМ	<b>0,05</b>		<b>9971385</b>
	<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛАМ</b>	СУМ			<b>209399088</b>

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.**  
 (наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1**  
 (локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

**РАЗДЕЛ 1. ЗДАНИЯ /12X21,5М №1/****РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ**

1	E56-002-02	<b>СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ</b>	100М2	<b>0,4046</b>
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11 18,6561
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93 0,376278
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93 0,376278
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,42 1,3837
2	E56-001-04 ДОП. 5	<b>ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	100ШТ	<b>0,1600</b>
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,29 20,6864
2.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7 0,112
2.3	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,45 0,552
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66 1,7056
3	E56-010-01	<b>СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН</b>	100М2	<b>0,1293</b>
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28 4,691
3.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18 0,152574
4	E56-009-05 ДОП. 5	<b>ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ</b>	100ШТ	<b>0,0700</b>
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180,89 12,6623
4.2	2831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,52 0,6664
4.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5 0,735
5	E1001-036-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 от 15.12.17 г.	<b>УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛИМИНИЯ, АЛИМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	100 М2	<b>0,3230</b>
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	115,42 37,2807
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,95 1,9219
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	3,78 1,2209
5.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	3,78 1,2209
5.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,8 2,1964
5.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,17 0,70091
5.7	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,46 3,3786
5.8	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛИМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	66 21,318
5.9	30626	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М2	100 32,3
5.10	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	533 172,159
5.11	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92 0,62016
6	E1001-047-04 ДОП. 4	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПВХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2</b>	100 М2	<b>0,0573</b>
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	160,52 9,1978
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,62 0,264726
6.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	61,61 3,5303
6.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,05 0,060165
6.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	20,8 1,1918
6.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57 0,204561
6.7	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800 45,84
6.8	36352	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	652 37,3596
6.9	58809	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛИМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	100 5,73
6.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	68 3,8964
7	E1001-039-01	<b>УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2</b>	100М2	<b>0,0720</b>
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28 7,5082
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34 0,96048
7.3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	9,69 0,69768
7.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,66 0,11952
7.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99 0,14328
7.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105 0,00756
7.7	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021 0,000151
7.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413 0,000297
7.9	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016 0,001152
7.10	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	89 6,408
7.11	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III	М3	0,08 0,00576
7.12	80982	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М2	100 7,2
8	E1001-060-02 ДОП. 6	<b>УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ</b>	100М	<b>0,1920</b>
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,02 0,96384























2022г «11» 03 № 786

Директору ООО  
«Арх Проект Прогресс»  
Р.Р. Нуридинову

Заведующий МТБ Пешкунского района просит Вас составить сметную документацию и получить сводное экспертное заключение по текущему ремонту здания Дошкольного Учреждения №10 Пешкунском районе Бухарской области / 1-этап/. Также просим Вас при составлении сметной документации принять следующие данные:

- 1.** Стоимость 1 чел\час трудозатрат принять по данным каталога текущих цен ЦЭР и ЦКС Госкомархитекстроя Р.Уз за 2-квартал 2022 года период с апреля 2021 года по март 2022 года по Бухарской области. Отчисление на социальное страхование принять 12 % от основной заработной платы.
- 2.** Прочие затраты подрядчика принять 20 %
- 3.** Стоимость Машина-механизмов принять на основании прогнозных цен ЦЭР и ЦКС ГоскомАрхстроя Р.Уз. и на основании данных подрядных организаций прошедших экспертизу за 2017 -2020 г.г.
- 4.** Транспортные расходы на строительные материалы 5% и на оборудование 2%.
- 5.** Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы принять по каталогу текущих цен за II -квартал 2022 года. Рекомендуем воспользоваться на основе цен на стройматериалы сформированных цен рыночного сбора после изучения компаний-производителей.
- 6.** Заготовительно-складские расходы принять равным нулю.
- 7.** Коэффициент риска принять равным нулю.
- 8.** Затраты производственного характера подрядной организации – не включать.
- 9.** Оплата за услуги производиться в течение 2 месяца по текущему году.
- 10.** Заключение договора и ведение авторского надзора не учитывать.

Оплату за составление сметную документацию - гарантируем.

Заведующий МТБ  
Пешкунского района



М. Абдуллаев

М.Абдуллаева



«Утверждено»

Заведующий МТБ

Пешкунского района

М.Ходулаева

Дефектный Акт.

от 03. 11. 2022 года

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ДОШКОЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ №10 ПЕШКУНСКОМ РАЙОНЕ БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ /1-ЭТАП/.

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе:

М.Ходулаева М.Фобулосов  
Галиянова Р.Курбаниев  
Хизмат бекилова М.Насиров

сего числа произвели техническое обследование здания дош.Учреждения №10 Пешкунского района /1-этап/ после чего вывели перечень следующих видов ремонтно-строительных работ:

Н п.п.	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
			на. ед.	измерения
1	2	3	4	
<b>ЗДАНИЯ /12X21,5М №1/</b>				
<b>ПРОЕМЫ</b>				
1	СНЯТИЕ ОКНОННЫХ ПЕРЕГЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2	0,4046	
2	ДЕМОНТАЖ ОКНОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1600	
3	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,1293	
4	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0700	
5	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,3230	
6	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПХВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 M2	0,0573	
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3М2	100M2	0,0720	
8	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ ИЗ МДФ	100M	0,1920	
9	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,1373	
10	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ОТКОСОВ	100M2	0,1373	
11	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,9420	
12	ОКРАСКА НАРУЖНЫХ ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100M2	0,1373	
13	КЛАДКА ОТДЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ КИРПИЧНЫХ СТЕН И ЗАДЕЛКА ПРОЕМОВ В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ПРИ ОБЪЕМЕ КЛАДКИ В ОДНОМ МЕСТЕ ДО 5 М3	M3	3,0998	
14	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ УЛУЧШЕННАЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ СТЕН	100M2	0,1632	
15	ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100M2	0,1632	
16	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	0,1632	
<b>НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>				
17	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,4800	
18	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ДО 5 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,2600	
19	ОГРУНТОВКА ФАСАДОВ: ПРОСТЫХ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,7424	
20	ОКРАСКА ФАСАДНЫМИ КРАСКАМИ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН, ЦОКОЛЯ И ОТКОСОВ: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	1,7424	
КОЗЕРОК /2ШТ/				
21	МОНТАЖ КАРКАСОВ ИЗ ТРУБ СТАЛЬНЫХ ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ГОСТ 8645-68, РАЗМЕР 60Х30 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 2,5 ММ (ВЕС 1 ПМ-3,250 КГ)-60М И ИЗ УГОЛКОВ 40Х40Х4ММ (ВЕС 1 ПМ-2,42 КГ)-20М	T	0,4860	
22	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КАРКАСОВ	T	0,4860	





106	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,0700
107	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220	ШТ	7,0000

### КОРИДОР /43,5Х2,75M/

#### КРОВЛЯ

108	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	1,1962
109	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	1,1962
110	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	1,1962
111	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ, БАЛОК, ЛЕЖЕНЬ И ОБРЕШЕТОК	M3	2,2050
112	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ МАУЭРЛАТОВ, БАЛОК, ЛЕЖЕНЬ И ОБРЕШЕТОК	10М3	0,2205
113	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ	100 М2 КРОВЛИ	1,3572
114	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЖЕЛОБ БОЛЬШОЙ А14 (416). ЮЖНОКОРЕЙСКИЙ МЕТАЛЛ.	M	43,5000
115	КРОНШТЕЙН ЖЕЛОБА БЕЛЫЙ (ROHRFIT MEISTER)	ШТ	24,0000
116	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,1440
117	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18 (410) ПРЯМОУГОЛЬНАЯ. ЮЖНОКОРЕЙСКИЙ МЕТАЛЛ.	M	14,4000

#### ПРОЕМЫ

118	ДЕМОНТАЖ ВИТРАЖЕЙ ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,8610
119	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКНОВЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ): С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,1326
120	УСТАНОВКА БЛОКОВ ИЗ ПХВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В ПЕРЕГОРОДКАХ И ДЕРЕВЯННЫХ НЕРУБЛЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100 М2	0,0567
121	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОВЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,1080
122	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ОТКОСОВ	100М2	0,1080
123	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М	0,7200
124	ОКРАСКА НАРУЖНЫХ ОТКОСОВ С ЛЕСОВ ПО ПОДГОТОВЛЕННОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ	100М2	0,1080

О чём составлен настоящий дефектный акт:

М.Абдуллаев

М.Абдуллаев

Р.Бурбаков

Р.Бурбаков

И.Насолов

И.Насолов

Инженер сметчик

О.Оризов



"TASDIQLAYMAN"  
Maktabgacha Ta`lim  
Bo`limi mudiri  
"03" 2022



"Buxoro viloyat Peshku tuman №10 sonli Maktabgacha Ta`lim Muassasasi binosini  
joriy ta`mirlash /1-bosqich/."

Ishchi loyihani ishlab chiqish uchun

### VAZIFA

Bosqich  
RP (ishchi loyiha)

Buxoro- 2022yil

<b>№</b>	<b>Asosiy ma'lumotlar va talablar</b>	<b>Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.</b>
<b>1</b>	Ob'ekt nomi.	Buxoro viloyat Peshku tuman №10 sonli Maktabgacha Ta'lim Muassasasi binosini joriy ta'mirlash /1-bosqich/.
<b>2</b>	Ob'ekt manzili	Buxoro viloyat Peshku tuman
<b>3</b>	Loyihalashtirish uchun asos.	Nuqsonli dalolatnama
<b>4</b>	Buyurtmachi	Maktabgacha Ta'lim Bo'limi mudiri Peshku tuman
<b>5</b>	Boshloyihachi.	«ArxProekt Progress» MCHJ
<b>6</b>	Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Tanlov savdolari natijalariga asosan
<b>7</b>	Joriy ta'mirlashning taxminiy muddatlari.	2022yil
<b>8</b>	Loyihalashtirish bosqichi	1 bosqichli loyihalashtirish
<b>9</b>	Qurilish turi	Joriy ta'mirlash
<b>10</b>	Moliyalashtirish manbai.	Budget mablag'lari.
<b>11</b>	Ob'ektning yo'nalishi va asosiy ko'rsatkichlari	Binolarni joriy ta'mirlashda quyidagi texnik ko'rsatgichlarni inobatga olish:
<b>12.</b>	Binoni pardozlash va ish hajmlariga qo'yiladigan talablar	Binoni joriy ta'mirlash nuqsonli dalolatnama bo'yicha amalga oshirilsin
<b>13.</b>	Konstruktiv echimlarga qo'yiladigan talablar	Buyurtmachi bilanishlatiladigan materiallar va mahsulotlar to'g'risida kelishib olish.
<b>14</b>	"Yer uchastkasini rejalashtirishni tashkil etish sxemasi" bo'limiga talab	Talab qilinmaydi.
<b>15</b>	Kommunal va muhandislik tizimlariga qo'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi.
<b>16</b>	Loyiha yechimlarini kelishishga qo'yiladigan talablar	Loyihalash tashkiloti loyihalash hujjatlarini buyurtmachi bilan kelishish.
<b>17</b>	Favqulodda vaziyatlar oldini olish tadbirlarini ishlab chiqish zarurati	Talabqilinmaydi.
<b>20</b>	Smeta hujjatlarini ishlab chiqish zarurati.	Ishlab chiqishda quyidagi ish xajmlarini ko'zda tutish: Ishchi chizmalar, resurs smetalari tarkibida lokalresurs xisobi bilan (manbalarni satrma dekodlash bilan), materiallar (resurslar)sarfi xisobi.

		Qurilishning boshlang'ich narxini amaldagi narxlarda hisoblash.
22	Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan asosiy dastlabki ma'lumotlar.	Nuqsonlar dalolatnomasi.
24	Buyurtmachiga taqdim etiladigan hujjatlar	-Ishchiloyixa, lokalvaresurscmetalari- 2nusxada, - Lokal va resurs cmetalari elektron versiyasi bilan.

«Arx Proekt Progress» MCHJ

R.R. Nuridinov



«Утверждено»  
Заведующий МТБ

Пешкунского района

*М. Абдуллаев*  
М. Абдуллаева



ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЕ

"03" 11 2022 года

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе:

МТБ учрежд.:  
МТБ баш. жиобаш:  
МТБ хизмат базарни:

ер. Абдуллаева  
Р. Курбеков  
И. Азимов

рассмотрев вопросы по ценам на используемые строительные материалы и  
оплата на машины-механизмы по текущему ремонту здания Дошкольного  
Учреждения №10 Пешкунском районе Бухарской области /1-этап/.

N п.п.	Наименование	Единица измерения	Без НДС
1	3	4	5
1	КИРПИЧ ГЛИНЯНЫЙ ОБЫКНОВЕННЫЙ М-75	1000ШТ	850000
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	328520
3	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	239248
4	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	279350
5	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ, МАРКА: 50	М3	264191
6	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	М	6600
7	НАЛИЧНИКИ В-100 ММ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М	56348
8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	11652000
9	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА И ПАНЕЛЕЙ К НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ	Т	17500000
10	БОЛТЫ ВЫСОКОПРОЧНЫЕ	Т	11652000
11	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	8000000
12	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	8000000
13	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	8000000
14	ДЮБЕЛИ	КГ	11000
15	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	8000
16	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	11652
17	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М2	869663
18	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	350000
19	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	453
20	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	727
21	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	1200
22	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	100

23	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩ. МЕТАЛЛА 0,5 ММ	М2	97100
24	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	7100000
25	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	5000000
26	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	13600000
27	КРАСКА	КГ	22033
28	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	13400000
29	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	Т	9750000
30	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	ШТ	150
31	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	13980000
32	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1100000
33	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	1100000
34	ЭМАЛЬ ЭП-140 ЗАЩИТНАЯ	Т	16750000
35	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	17847000
36	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	4520
37	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	4975000
38	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	4975000
39	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	8250000
40	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	7884518
41	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	8250000
42	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ № 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	13913
43	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТЗСП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	14171673
44	УАЙТ-СПИРИТ	Т	17204000
45	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	2763465
46	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	5119
47	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	6345935
48	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	12174000
49	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	12174000
50	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	2000000
51	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	12250
52	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	4604400
53	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	М3	4604400
54	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, III СОРТА	М3	4604400
55	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	4604400
56	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	4604400
57	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ШТ	151
58	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	1095793
59	КОЛЕНО	ШТ	29391
60	РАСТВОРИТЕЛИ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ М-100	М3	408461
61	ВЕТОШЬ	КГ	1000
62	ШЛИФКРУГИ	ШТ	8900
63	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	3200
64	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	1300000
65	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	5000
66	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	65
67	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	150

68	СКОБЫ	10ШТ	250
69	КЛЕЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ "ЖИДКИЕ ГВОЗДИ"	КГ	15294
70	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	14171673
71	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ	М2	871010
72	ВОРОНКИ	ШТ	53043
73	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	12000
74	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	250
75	КРЮК	ШТ	200
76	ПАТРУБКИ	10ШТ	1000
77	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	2500
78	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	15000
79	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1500
80	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	17500
81	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	45000
82	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ МДФ, ОБЛИЦОВАННЫЕ ЦЕННЫХ ПОРОД	М2	1200000
83	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	20000
84	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	18000
85	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0
86	ЛЕКСАН ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	126000
87	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ЖЕЛОБ БОЛЬШОЙ А14 (416). ЮЖНОКОРЕЙСКИЙ МЕТАЛЛ.	М	31304
88	АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ. ТРУБА ВОДОСТОЧНАЯ А18 (410) ПРЯМОУГОЛЬНАЯ. ЮЖНОКОРЕЙСКИЙ МЕТАЛЛ.	М	31304
89	КРОНШТЕЙН ЖЕЛОБА БЕЛЫЙ (ROHRFIT MEISTER)	ШТ	6348
90	ПРОВОДА БЫТОВЫЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 0,45 КВ ППВ 2Х2,5	М	6864,35
91	СТАЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ КАРКАСОВ	Т	14171673
92	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ (AKRIL) LED PANEL 24W PRIME LIGHT	ШТ	99652
93	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220	ШТ	21391
94	-ЫКЛЮ4:Т-ЛЬ УТОПЛ-НЫЙ -ЛЯ СКРЫТОЙ ПРО-О-КИ	ШТ	19667
95	РОЗ-ТК: УТОПЛ-НН:Я -ЛЯ СКРЫТОЙ ПРО-О-КИ	ШТ	21200

О чём составлен настоящий протокол согласование:

И. Абдуллов :

И. Абдул

Р. Курбаков :

Р. Курбаков

Сер. Нагиев :



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***  
к договору (контракту) от 30.11.2022 г. № 310

между Субхонкулихон МЧЖ и Пешку туман МТБ на общую сумму 348057000,00

Глава  
Казначейский лицевой счёт

251

100022860062407091100251035

(в суммах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)		Всего
	4232200		
Январь			
Февраль			
Март			
Апрель			
Май			
Июнь			
Июль			
Август			
Сентябрь			
Октябрь			
Ноябрь	348 057 000,00		348 057 000,00
Декабрь			
<b>Всего за год</b>	<b>348 057 000,00</b>		<b>348 057 000,00</b>

Всего 348057000,00 сум

Триста сорок восемь миллионов пятьдесят семь тысяч сум 00 тийин

сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 104417100,00 сум или 30,00%\*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в Ноябр мес. 2022 г.

(\*) — Бюджетные организации, получатели бюджетных средств и получатели средств ДЦФ, предоставляют в казначейские органы в 2 -х экземплярах;

(\*\*) — Указывается раздел, глава, параграф и статья расхода;

(\*\*\*) — Месячный \_\_\_\_\_ % , от указанной выше суммы который необходимо оплатить до \_\_\_\_\_ числа текущего месяца. (Данное поле заполняется со стороны бюджетных организаций, получателей бюджетных средств и получателей средств ДЦФ в случае осуществления предоплаты в соответствии с порядком, установленным законодательством по договорам за оказание коммунальных услуг, услуг связи и предоставления в регулярном порядке товара (работ, услуг) указанных в правовых документах.)

Руководитель заказчика



Главный бухгалтер заказчика

Принял работник казначейского подразделения

(подпись)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ г.

*М.Н.Бабуллаев*  
(подпись)

Абдуллаева Мухаббат Гайбуллаевна  
Ф.И.О.

*Фаррух*  
(подпись)

Курбонов Фаррух Фахриддинович  
Ф.И.О.

Получил работник  
заказчика

*Б.Р.А.*  
(подпись)

«\_\_\_» 20 \_\_\_ г.

" Subxonqulixon MCHJ (keyingi o'rnlarda "Pudratchi" deb yuritiladi) nomidan o'zining ustavi (nizomi, ustavi, ishonchnoma) asosida ish yurituvchi raxbari B.Akramov (vazifasi, familiyasi, ismi) timsolida, bir tomondan va Peshku tuman MTB (korxona, tashkilot, muassasa nomi), (keyingi o'rnlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladi) nomidan o'zining nizomi (nizomi, ustavi, ishonchnoma) asosida ish yurituvchi raxbari M.Abdullayeva (vazifasi, familiyasi, ismi) timsolida, ikkinchi tomondan mazkur shartnomani quyidagilar haqida tuzdilar

### 1. SHARTNOMANING PREDMETI

1.1. Ushbu shartnomada buyicha "Pudratchi" «Buyurtmachi»ning buyurtmasiga va tuzilgan smeta loyixa xujjatlari xamda elektron axbarot portalida e'lon tarzida kuyilgan va Peshku tuman MTB ga karashli 10-son mtda joriy ta'mirlash ishlarni bajarishni, «Buyurtmachi» esa bajarilgan ishlarni qabul qilib olishni hamda to'lovni amalga oshirishni o'z zimmalariga oladilar.

1.2 Ushbu shartnomanining umumiy summasi tuzilgan smeta loyixa xujjatlaridan kelib chikib 348 057 000 (uch yuz qirq sakkiz million ellik yetti ming ) sumni tashkil etadi.

### 2 SHARTNOMA BUYICHA KELISHUV NARXLLAR

2.1.» Buyurtmachi» tomonidan taqdim» qilingan hujjatlarga asosan ta'mirlash ishlarning qiymati 348 057 000 (uch yuz qirq sakkiz million ellik yetti ming) so'mni tashkil qiladi.

2.2. Ta'mirlash ishlarning boshlanishi \_30-noyabr 2022 yil.

2.3. Ta'mirlash ishlarning tugashi vaqtisi \_31-dekabr 2022 yilgacha.

### 3. TAMIRLASH ISHLARINI BOSHLASH , BAJARISH VA TUGATISH BUYICHA SHARTNOMAVIY MUDDATLAR

3.1.. Ta'mirlash ishlarni bajarish muddati mazkur shartnomaning 2.3. bandida ko'rsatilgan muddatgacha amalga oshiriladi

3.2. «Buyurtmachi» tomonidan ta'mirlash ishlarni bajarish davrida «Pudratchi»ga o'zi tomonidan xarid qilingan ta'mirlash materiallarini taqdim qilishi mumkin.

3.3. Ta'mirlashni to'xtab qolganligi uchun sababchi bo'lgan tomon buning oqibatida kelib chiqadigan har qanday kamomad yoki javobgarlikni o'z zimmasiga oladi.

3.4. Ta'mirlashni tugallab foydalanishga topshirish uchun tuzilgan komissiya dalolatnomasi tasdiqlangandan sung ta'mirlash ishlari tamom bo'lgan deb hisoblanadi

### 4.TO'LOV SHARTI VA TARTIBI

4.1 Ushbu shartnomanining umumiy narxi 348 057 000 (uch yuz qirq sakkiz million ellik yetti ming) so'mni tashkil etadi.

«Buyurtmachi» ta'mirlash ishlarni boshlash uchun «Pudratchi»ga shartnomada narxining 30 % yoki 104417100 so'm miqdorda oldindan to'laydi va bu oldindan to'lov 2022-yilning noyabr oyida amalga oshiriladi. «Buyurtmachi» tomonidan yakuniy to'lov «Pudratchi» 243639900 ishlar bajarilganligini tasdiqlovchi hujjat taqdim qilgandan so'ng amalga oshiriladi. Yakuniy to'lovning miqdori 1 so'mni, ya'ni, kelishilgan summani

ng 70 % foizini tashkil etadi va bu yakuniy to'lov 2022-yilning 30-noyabrgacha amalga oshiriladi.

4.2.«Buyurtmachi» to'lovni pul o'tkazish yuli bilan amalga oshiradi.

4.3.«Pudrat» tashkiloti tomonidan shartnomada ko'rsatilgan summadan oshikcha bajarilgan ishlar uchun «Buyurtmachi» tomonidan to'lovlari amalga oshirilmaydi

### 5. PUDRATCHINING MAJBURIYATLARI

5.1. Shartnomada bahosi 348 057 000 (uch yuz qirq sakkiz million ellik yetti ming)so'm bo'lgan ta'mirlash ishlari yuqorida kelishilgan muddatda tugatish va foydalanishga topshirish.

5.2. Maxsus ta'mirlash ishlarni bajarish uchun maxsus yollanma pudratchi tashkilotlarni jalb kiladi.

5.3. Har haftaning dushanba kunida joriy haftada bajarilgan ta'mirlash montaj ishlari to'g'risidagi tegishli hujjatlarni «Buyurtmachi»ga taqdim kilishi shart. Agar ta'mirlash mazkur shartnomada ko'rsatilgan muddatda pudratchining aybi bilan foydalanishga topshirilmasa, u holda buyurtmachiga quyidagi tartibda jarima to'laydi:

- ta'mirlash muddati 10 kunga kechiktirilsa, shartnomada kechiktirilgan xar bir kun uchun baxosidan 0,5 % mikdorida penya;;  
 Jarima sanksiyasi buyurtmachi tomonidan bildirilgan yozma ravishdagi da'vodan keyin 10 kun muddat mobaynida to'lanishi shart.

5.4. Pudratchi shartnomada nazarda tutilgan mablag' doirasida ishlarni bajaradi va shunga muvofik bajarilgan ishlar tugrisida 2-sonli dalolatnomani tuzadi..

### 6. BUYURTMAchinINg MAJBURIYATLARI

6.1. Shartnomada kursatilgan 4.1. va 4.2. bandlari buzilsa, «Buyurtmachi» maxsus hisob-raqamidan xar bir kechiktirilgan kun uchun shartnomanining tulanmagan narxini 0,04% mikdorida «Pudratchiga» jarima to'laydi.

6.2. «Buyurtmachi» ta'mirlash ishlarni o'z vaqtida belgilangan standartlarga va amaldagi qonunchilikka asosan qabul qilib oladi.

6.3. "Buyurtmachi" tasdiqlangan smetasiga muvofiq budjetda nazarda tutilgan mablag' doirasida shartnomada tuzadi va shartnomada summasiga muvofik 2-sonli dalolatnomani «Pudratchi» bilan birgalikda tuzadi

### 7. TOMONLAR O'Rtasida SHARTNOMAVIY NIZOLARNI HAL ETISH

7.1.Ushbu shartnomada asosida kelib chiqadigan har qanday nizolar O'zbekiston Respublikasining amaldagi qonunchiliklari talablariga asosan xo'jalik sudlarida hal etiladi.

### 8. SHARTNOMANING AMAL QILISH MUDDATI

8.1 Mazkur shartnomada 2022-yil « 30 »noyabrdan 2022-yil « 31 » dekabrgacha amalda bo'ladi.

8.2. Mazkur shartnomada ikki nusxada tuzilib, bir xil yuridik kuchga ega bo'lib hisoblanadi va tomonlarning har biri uchun bir nusxdan beriladi.

### 9. SHARTNOMANING QONUNIY KUCHGA KIRISHI

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2017-yil 23-avgustdaggi 3237-sloni Tovarlar(ishlar,xizmatlar)ning davlat va korparativ xaridlarini amalga oshirishning zamonaviy shakl va uslublarini yanada joriy etish chora tadbirlari to'g'risida"gi qarori va 2014-yil 1-yanvarda Uz Res "Budget kodeksi"ning 122 moddasi va O'zbekiston Respublikasi budget tizimi budgetlarining g'azna ijrosi qoidalari 2016-yil 22-dekabrda 2850-ton hamda O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2007-yil 28-fevraldagi 594-tonli qarorining 6-bandiga asosan budget tashkilotlarining tovarlar (ishlar, xizmatlar) yetkazib beruvchilar bilan shartnomalari, shuningdek buyurtmachilarning Davlat budgeti mablag'ları hisobiga kapital qurilishga oid shartnomalari majburiy tartibda G'aznachilikda ro'yxatga olinishi shartligi va faqat u amalga oshirilgandan keyin kuchga kirishi nazarda tutilgan.

#### 10. TOMONLARNING YURIDIK MANZILLARI VA BANK REKVIZITLARI

##### «ПУДРАТЧИ»

" Subxonqulixon MCHJ

(Tovar yetkazib beruvchi yoki xizmat ko'rsatuvchining nomi)

Manzil: Peshko` tuman bog`muso MFY

Tel./faks +998992942777

x/r 20208000304800741001

STIR: 301068554

##### «БУЮРТМАЧИ»

Peshko` tuman Maktabgacha ta'lif bulimi

(budgetdan mablag' oluvchi tashkilotning nomi)

Manzili:Peshku tuman Amir temur kuchasi

Tel./faks:35 -31-805

sh/r: 100022860062407091100251035

budgetdan mablag' oluvchi STIRI: 305158297

Bankning nomi: Bankning nomi: Peshkun t.

.DT Xalq banki Peshkun fiali

MFO: 00674

G'aznachilik bo'linmasi nomi: Peshko` tumani  
bo'yicha G'aznachilik bo'linmasi  
G'azna h/v:23402000300100001010

Bankning nomi: Toshkent sh. Markaziy bankning  
MFO: 00014.

G'aznachilik bo'linmasi STIRI: 201122919

Rahbar: M.Abdullayeva  
(F.I.Sh)



(imzo)



(imzo)

*M. Abdullayeva*

**Протокол закупочной комиссии по отбору наилучшего предложения лот № 193420 на приобретение «Текущий ремонт здания Дошкольного образовательного учреждения №10 Пешкунского района Бухарской области (1 этап)»**

Способ проведения электронный

Дата 27.11.2022

Время рассмотрения 26.11.2022 16:50

Закупочная комиссия Пешкү туман мактабгача таълим бўлими, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	ABDULLOYEVA MUXABBAT G'AYBULLOYEVNA	Бош Мудира	Пешку МТБ
<b>Секретарь комиссии</b>	AXMEDOV FARRUX DONIYOROVICH	Ходим	Пешку МТБ
<b>Член комиссии</b>	JAMOLOV SHUHRAT JAHONOVICH	Техназор	Пешку МТБ
<b>Член комиссии</b>	HOTAMOV G'AYBULLO TO'XSANOVICH	Касаба уюшма	Пешку МТБ
<b>Член комиссии</b>	IBROGIMOV FURQAT ISMATOVICH	Ёрдамчи хисобчи	Пешку МТБ
<b>Член комиссии</b>	QURBONOV FARRUX FAXRIDDINOVICH	Бош хисобчи	Пешку МТБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 27.11.2022 года № лота 193420.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.технико-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 250

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту зданий</b>
<b>Подробное описание</b>	«Текущий ремонт здания Дошкольного образовательного учреждения №10 Пешкунского района Бухарской области (1 этап)»
<b>Количество товара</b>	1.00
<b>Единица измерения</b>	
<b>Цена товара (услуги) за единицу</b>	349 210 303.00
<b>Стартовая сумма</b>	349 210 303.00
<b>Валюта</b>	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

**Критерий №1** Если участником не представлены соответствующие документы и сведения то участник отстраняется.

Тип: Бинарное значение

Описание: С момента государственной регистрации предприятия-участника (стаж работы показания, Устав и дополнительные сведения о предприятии)

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО INTER MEGA CONSTRUCTION</b>	30	1	30	Экспертная		
<b>SUBXONQULIXON МЧЖ</b>	30	1	30	Экспертная		
<b>ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ</b>	30	1	25	Экспертная		

Критерий №2 Опыт работы на территории категорированных объектов

Тип: Бинарное значение

Описание: Опыт работы на территории категорированных объектов за последние три года

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО INTER MEGA CONSTRUCTION</b>	30	1	30	Экспертная		
<b>SUBXONQULIXON МЧЖ</b>	30	1	25	Экспертная		
<b>ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ</b>	30	1	25	Экспертная		

Критерий №3 Информация о рейтинге предприятий-участников в сфере строительства

Тип: Бинарное значение

Описание: Электронный рейтинг строительных и подрядных организаций

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
<b>ООО INTER MEGA CONSTRUCTION</b>	30	1	30	Экспертная		
<b>SUBXONQULIXON МЧЖ</b>	30	1	25	Экспертная		
<b>ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ</b>	30	1	30	Экспертная		

Критерий №4 Финансовая поддержка заявителя и ключевые финансовые показатели годового оборота финансового отчета. Документ, подтверждающий, что он был представлен в государственные налоговые органы в электронной системе. До получения запроса основной и дополнительный (при наличии) номера банковских счетов участника в национальной и иностранной валюте имеют денежные средства, К-2 и банковские кредиты, а также письмо обслуживающего банка о годовом обороте денежных средств Материальная обеспеченность в области строительства претендента

Тип: Бинарное значение

Описание: Отчеты за последний финансовый год, составленные в соответствии с международными стандартами бухгалтерского учета и финансовой отчетности (по формам Ф-1 и Ф-2 и платежи в бюджет), основные показатели финансового положения. Документ, подтверждающий подачу в электронную систему DS1. Наличие у участника денежных средств на основном и дополнительном (при наличии) банковских счетах в национальной и иностранной валюте, К-2 и банковских кредитов, годовой оборот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	25	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	30	Экспертная		

Критерий №5 Справка о наличии материального запаса на складе предприятия-участника

Тип: Бинарное значение

Описание: Справка о наличии материального запаса на складе

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	25	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	20	Экспертная		

Критерий №6 Из государственной регистрации предприятия-участника, его стажа работы, сведений о работах, выполняемых предприятием

Тип: Бинарное значение

Описание: С момента государственной регистрации предприятия-участника, его 3 года опыта работы, описания, договоры, бухгалтерские ведомости, Ф-3-Ф-5, Акты, сведения, предоставленные бухгалтерами

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	30	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	28	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	25	Экспертная		

Критерий №7 Предприятие-участник нахождение на грани ликвидации или банкротства, его активы не должно быть конфискованы, финансово-хозяйственная деятельность не должно быть приостановлена, отсутствие прямой организационно-правовой или финансовой зависимости друг от друга, выраженная в учредительном договоре, финансовое участие и иные формы, а заявитель не привлечен к ответственности за ненадлежащее исполнение заключенных договоров справка, утвержденная уполномоченными организациями и органами

Тип: Бинарное значение

Описание: Предприятие-участник не находится на грани ликвидации или банкротства, его активы не конфискованы, финансово-хозяйственная деятельность не приостановлена, отсутствует прямая организационно-

правовая или финансовая зависимость друг от друга, выраженная в учредительный договор, финансовое участие иные формы, а заявитель не привлечен к ответственности за ненадлежащее исполнение заключенных договоров справка, утвержденная уполномоченными организациями и органами

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	20	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	24	Экспертная		

Критерий №8 Страхование жизни работников при несчастных случаях

Тип: Бинарное значение

Описание: Страхование жизни работников на случай неблагоприятных событий

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	10	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	30	Экспертная		

Критерий №9 Сведения о долговой нагрузке предприятия-участника по налогам и банковским и обязательным платежам. Об отсутствии предприятия-участника в реестре неудовлетворенных участников

Тип: Бинарное значение

Описание: Сведения об отсутствии задолженности по налогам и от банков, по другим обязательным платежам, а также об отсутствии в реестре недобросовестных участников

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	20	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	30	Экспертная		

Критерий №10 Гарантия на выполненные работы Требования и распоряжения относительно сроков выполнения работ участником, оказания бесплатного технического обслуживания выполненных работ и услуг, полного соблюдения правил технической безопасности при охране труда. Антикоррупционные требования

Тип: Бинарное значение

**Описание:** Гарантия на выполненные работы Требования и распоряжения относительно сроков выполнения работ участником, оказания бесплатного технического обслуживания выполненных работ и услуг, полного соблюдения правил технической безопасности при охране труда. Антикоррупционные требования

**Обязательность:** Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	15	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	20	Экспертная		

**Критерий №11** Иметь в наличие сертификат ISO 9001, выданного международным (зарубежным) органом по сертификации, свидетельствующим о внедрении в деятельность Исполнителя системы менеджмента качества в области проектирования, строительства и эксплуатации Центров обработки данных в соответствии с ISO 9001:2015.

**Тип:** Бинарное значение

**Описание:** Иметь в наличие сертификат

**Обязательность:** Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	15	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	15	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	30	Экспертная		

**Критерий №12** Материально-техническая база

**Тип:** Бинарное значение

**Описание:** Наличие материально-технической базы для выполнения работ в срок. Приложение документов на право собственности на машины и механизмы. Если иное не оговорено в акте, использование машин и механизмов допускается на условиях аренды. Лучшие предложения должны быть приложены с гарантийным письмом о том, что они не будут отвлечены на другие работы до окончания выбора объекта

**Обязательность:** Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	25	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	30	Экспертная		

**Критерий №13** О постоянных сотрудниках предприятия-участника

**Тип:** Бинарное значение

**Описание:** Сведения о рабочем персонале для качественного выполнения работ в срок. Управление и рабочие группы сотрудников компании, а также дополнительная информация о сотрудниках и специалистах. Ф 4 с сайта soliq.uz, а также сайта my.melnaq.uz, и информацию об уплате налога на работу надо найти

**Обязательность:** Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	15	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	27	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	30	Экспертная		

**Критерий №14** Во избежание нанесения вреда окружающей среде в ходе работ. Какие работы проводились в связи с ликвидацией бытовых отходов

**Тип:** Бинарное значение

**Описание:** Заключенный договор с близлежащей базой промышленных отходов для утилизации

**Обязательность:** Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	30	1	25	Экспертная		
SUBXONQULIXON МЧЖ	30	1	30	Экспертная		
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	30	1	20	Экспертная		

**Оценка участников финансовой части составила:**

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
SUBXONQULIXON МЧЖ	349 210 303.00	348 057 000.00 UZS	348 057 000.00	00.00	348 057 000.00	25.11.2022 17:23:23	9.76851
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	349 210 303.00	340 000 000.00 UZS	340 000 000.00	00.00	340 000 000.00	25.11.2022 19:39:35	10
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	349 210 303.00	348 995 000.00 UZS	348 995 000.00	00.00	348 995 000.00	24.11.2022 23:44:06	9.74226

**Заказчик вправе применить преференцию в отношении отечественных производителей**

**Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:**

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
------------------------	---------------------------------	--------------------------------	---------------

SUBXONQULIXON МЧЖ	83.5713	9.76851	93.33981
ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ	79.0713	10	89.0713
ООО INTER MEGA CONSTRUCTION	67.5	9.74226	77.24226

Закупочная комиссия по отбору наилучшего предложения лот № 193420 от 27.11.2022 года на приобретение «Текущий ремонт здания Дошкольного образовательного учреждения №10 Пешкунского района Бухарской области (1 этап)» определила победителем:

SUBXONQULIXON МЧЖ  
301068554

и резервный исполнитель: ОБОД УЛКА КУРИЛИШ СЕРВИС МЧЖ (301092305)  
Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	ABDULLOYEVА МИХАВВАТ Г'AYBULLOYEVNA	Согласен	
Член комиссии	JAMOLOV SHUHRAT JAHONOVICH	Согласен	
Член комиссии	HOTAMOV G'AYBULLO TO'XSANOVICH	Согласен	
Член комиссии	IBROGIMOV FURQAT ISMATOVICH	Согласен	
Член комиссии	QURBONOV FARRUX FAXRIDDINOVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN  
HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO‘G‘RISIDA HUQUQIY  
XULOSA**

DC5567784307

1. Loyihaning turi : Shartnoma
2. Loyihaning nomi: Peshku tumani mактабгача ta'lim bo'limi va "Subxonqulixon" MCHJ o'rтасида tuzilgan Pudrat shartnomasi ( 348 057 000 (uch yuz qirq sakkiz million ellik yetti ming ) so'mlik joriy tamirlash)
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot: Peshku tumani mактабгача ta'lim bo'limi tomonidan 28.11.2022 yilda kiritilgan.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

Peshku tumani  
yuridik markazi  
bosh yuristkonsulti:



A.B.Boboyev  
30.11.2022