



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

Андижон вилояти

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

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana: 21-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 43127**

**Obyekt nomi** «Paxtaobod tuman XTBga qarashli №8 umumta'lim maktabini isitish tizimi va qozonxonasini mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - «PROGRESS BUILDING MAX» MChJ

**Bosh loyihachi** - «PROGRESS BUILDING MAX» MChJ

**Litsenziya** AL-000308 sonli O'zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi tomonidan 30.10.2019 yilda berilgan, cheksiz.

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

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 39567

**1. Loyihalash uchun asos**

Xalq deputatlari Paxtaobod tuman kengashining 27 aprel 2022 yilddagi №VI-31-48-1-25-K/22 sonli qarori.

Buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti o'rtasida 30.04.2022 yilda tuzilgan №30-sonli shartnoma.

Paxtaobod tuman Xalq ta'limi bo'limi tomondan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Paxtaobod tuman XTBga qarashli №8 umumta'lim maktabini isitish tizimi va qozonxonasini mukammal ta'mirlash", ob'ekti peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan: *Issiqlik tizimi:* Diametri 32 va 63 mm gacha bo'lgan po'lat trubalarni buzib olish. Diametri 20, 25, 50mm bo'lgan po'lat uzellarni tayyorlash. Diametri 20, 25, 50mm bo'lgan po'lat uzellarni yotqizish. Diametri 50mm bo'lgan po'lat burchaklik (otvod) o'rnatish. Diametri 50 mm bo'lgan po'lat quvurlarni yotqizish. Diametri 25mm bo'lgan ventil o'rnatish. Diametri 50mm bo'lgan sharli ventil o'rnatish. Diametri 50mm bo'lgan po'lat trubali registrlarni o'rnatish. Isitish asboblari havo chiqargich o'rnatish. Isitish tizimini suv bilan to'ldirishda isitish



asboblarni kuzatish. Isitish asboblarni isitishini tekshirish. Issiqlik tizimi asboblarni gidravlik sinovdan o'tkazish. Terubalarni alyumin folga bilan qoplangan shisha tolali issiqlik saqlovchi qoplama qoplash. Beton shiftdan teshik ochish. G'isht devorlarni teshish. Devor va shiftlardan quvurlar o'tgan teshiklarni yamash. Po'lat quvurlarni va isitish asboblarni moyli bo'yoq bilan bo'yash. Devor yuzasi suvog'ini ko'chirish. Devor yuzasini cho'qilash. Devorni quruq qorishma bilan tekislash. Devorni shpatlevka qilish. Devor yuzasini suvli emulsiya bilan bo'yash.

Bundan tashqari, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida qozonxonani ta'mirlash ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi.

#### **4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

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

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

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

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

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

Pudratchi xarajatlari ShNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik koeffitsienti xisobga olinmagan.

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

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

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 245810,608 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 21257,272 ming so'm qurilish materiallari narxlari, ishchilarning ish haqqi va asbob-uskunalar harajatlari hisobidan kamaytirildi.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Paxtaobod tuman XTBga qarashli №8 umumta'lim maktabini isitish tizimi va qozonxonasini mukammal ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 273,299 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 224553,336 ming so'm.

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

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

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanoich





tasdiqlayman\*

*Y. Yuldashev*

2022 yil.

### NUQSON DALOLATNOMASI \*

"11" *Mart* 2022 r.

Paxtaobod tumani

Bizlarkim, quyidagi imzo chekuvchi hay'at a'zolari:

*Bo'liq muxravuri C. C. Kazarov.  
Ushbu nuqson dalolatnomasi Paxtaobod tumani XTBga  
Bosh muhaxxat *[Signature]* tomonidan tayyorlangan.*

ushbu dalolatnomani shu haqda tuzdikkim Paxtaobod tuman XTBga qarashli №8 umumta'lim maktabini isitish tizimi va qozonxonasini ta'mirlashda quyidagi ishlarni bajarish kerakligi aniqlandi:

Tir	Bajariladigan ishlar nomi	O'lchov birligi	Soni	Izoh
1	2	3	4	5

#### Bino

##### Issiqlik tizimi

1	Diametri 32 mmgacha bo'lgan po'lat trubalarni buzib olish	m	136	
2	Diametri 63 mmgacha bo'lgan po'lat trubalarni buzib olish	m	64	
3	Diametri 20 mm bo'lgan po'lat quvurlar uzellarini tayyorlash	m	56	
4	Diametri 20 mm bo'lgan po'lat quvurlarni yotqizish	m	56	
5	Diametri 25 mm bo'lgan po'lat quvurlar uzellarini tayyorlash	m	18	
6	Diametri 25 mm bo'lgan po'lat quvurlarni yotqizish	m	18	
7	Diametri 50 mm bo'lgan po'lat quvurlar uzellarini tayyorlash	m	18	
8	Diametri 50 mmli po'lat burchaklik /otvod/ o'rnatish	dona	24	
9	Diametri 50 mm bo'lgan po'lat quvurlarni yotqizish	m	18	
10	Diametri 25 mmli ventilni o'rnatish	dona	12	
11	Diametri 50 mmli sharli ventilni o'rnatish	dona	8	
12	Diametri 50 mmli po'lat trubali registrarni o'rnatish	m	496	
13	Isitish asboblarga havo chiqargich o'rnatish	dona	36	
14	Isitish tizimini suv bilan to'ldirishda isitish asboblarni kuzatish	pribor	196	
15	Isitish asboblarni isitishini tekshirish	pribor	196	
16	Isitish isitishini gidravlik sinov qilish	m	464	
17	Trubalarni alyumin folga bilan qoplangan shisha tolali issiqlik saqlovchi qoplama qoplash	m2	16	
18	Beton shipni teshik ochish	dona	24	
19	G'isht devorlarni teshish	dona	63	
20	Devorlardan quvurlar o'tgan teshiklarni yamash	dona	63	
21	SHiplardan quvurlar o'tgan teshiklarni yamash	dona	24	
22	Po'lat quvurlarni moybo'yoq bilan bo'yash	m2	86	

1	2	3	4	5
23	Isitish aboblarini moybo'yoq bilan bo'yash	m2	132	
24	Devor suvog'ini ko'chirish	m2	24	
25	Devorni cho'qilab chiqish	m2	284	
26	Devorni quruq qorishma bilan tekislash	m2	24	
27	Devorni shpatlevka qilish	m2	284	
28	Bo'yashga tayyorlangan devorni suv-emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash	m2	468	
29	Devorni suv-emulsiyali bo'yoq bilan bo'yash	m2	284	
Qozonxona				
30	Diametri 63 mmgacha bo'lgan po'lat quvurlarni buzish	m	8	
31	Isitish qozonini demontaj qilish	dona	6	
32	Diametri 25 mm bo'lgan po'lat quvurlar uzellarini tayyorlash	m	50	
33	Diametri 25 mm bo'lgan po'lat quvurlarni yotqizish	m	50	
34	Diametri 50 mm bo'lgan po'lat quvurlar uzellarini tayyorlash	m	32	
35	Diametri 50 mmli po'lat burchaklik /otvod/ o'rnatish	dona	14	
36	Diametri 50 mm bo'lgan po'lat quvurlarni yotqizish	m	32	
37	Diametri 25 mmli ventilni o'rnatish	dona	4	
38	Diametri 50 mmli sharli ventilni o'rnatish	dona	12	
39	Quvvati 50 kvt bo'lgan isitish qozonini o'rnatish	dona	4	
40	Quvvati 80 kvt bo'lgan isitish qozonini o'rnatish	dona	2	
41	Diametri 200 mmli po'lat trubali tutun mo'risini o'rnatish	m	18	
42	Termometri, manometri va portlashga qarshi kontrol o'lchov priborini o'rnatish	kompl.	6	
43	Istish tizimiga suv nasosi o'rnatish	dona	6	
44	Manometrni o'rnatish	kompl.	8	
45	Termometrni o'rnatish	kompl.	8	
46	Issiqlik saqlovchi mat bilan issiqlikni saqlash qatlamini qilish	m3	0,9	
47	Trubalarni alyumin folga bilan qoplangan shisha tolali issiqlik saqlovchi qoplama qoplash	m2	28	
48	Po'lat quvurlarni va isitish aboblarini moybo'yoq bilan bo'yash	m2	6	

Hay'at a'zolari:-

Бош муҳангис *[Signature]* С. Разинов  
 Устундари *[Signature]* Шайх М. Темуров  
 Бош муҳангис *[Signature]* Ш. Анвардинов  
 Бош масъул *[Signature]* А. Хондорев



# РАСЧЕТ

## СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

**Текущий ремонт отопительной системы и котельной общеобразовательной школы №8  
Пахтаабадское РайОНО в Пахтаабадском районе, Андижанской области**

(наименование объекта)

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ (ТЫС. СУМ)	ПРИМЕЧАНИЕ
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	32 875,804	
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	1 972,773	
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	47 773,170	
	<b>ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ</b>	<b>82 621,747</b>	
4	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА	-	
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА	18,71%	<b>15 458,529</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>98 080,276</b>	
6	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЯ	97 183,49	
	<b>ИТОГО</b>	<b>195 263,770</b>	
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,00%	-
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА	-	-
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000	
	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС</b>	<b>195 263,770</b>	
10	НДС	15,00%	29 289,566
	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>224 553,336</b>	
	<b>ВСЕГО СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>224 553,336</b>	

СОСТАВИЛ:-

