

«ТАСДИҚЛАНДИ»  
Буюртмачи номи:  
Вобкент туман Халқ таълими бўлими



М.Фармонов  
2022 йил

Вобкент туман Халқ таълими бўлимига қарашли 28-сон мактабнинг иссиқлик тизимини  
жорий таъмирлаш

объекти бўйича:

## **ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШ УЧУН ҲУЖЖАТ**

**ТАНЛАШ ҲУЖЖАТНИ ИШЛАБ  
ЧИҚДИ**

"Вобкент туман Халқ таълими бўлими  
марказлашган бухгалтерия."

2022 йил

БАРЧА ХИЗМАТ КУРСАТУВЧИ ТАШКИЛОТЛАРИ ДИҚҚАТИГА !!!

"Вобкент туман Халқ таълими бўлими  
марказлашган бухгалтерия."

(Буюртмачи ташиқлот номи)

Энг яхшии тақлифни ТАНИЛАШИ учун эълони қилади

Объект номи: **Вобкент** туман Халқ таълими бўлимига қарашли 28-сон мактабнинг иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш  
215 353 133 сўм.(ҚҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати –5 календарь кун.

Буюртмачи: Вобкент туман Халқ таълими бўлими марказлашган бухгалтерия

• , Тел (906110404

•

**Молиялаштириш манбаси: Бюджет маблағлари ҳисобидан.**

- ◆ Танлашиштирокчилари қуйидаги талабларга лойик бўлишлари лозим: иш (хизмат)ларни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасидан фуқаролик-муомала лаёқати ваколатларига эга ва тажрибали бўлишлари шарт.
- ◆ Маҳаллий ва хорижий ишлаб чиқарувчи ташкилотлари танлашда қатнашганда, танлаш таклифларини баҳолашда маҳаллий танлаш иштирокчиларга қуйидаги нарх кўрсаткичлари ҳисобга олинади:
- ◆ Таклифларни баҳолашда иштирокчиларнинг танлаш таклифлари қонун ҳужжатларига мувофиқ қўшилган қиймат солиғидан озод қилинган импорт қилувчиларнинг товар (иш, хизмат)лари қўшилган қиймат солиғи суммаси қўшимча равишда ҳисобга олинади.

Танлаш иштирокчилаританлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш ҳужжатларини [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) сайидан олишлари мумкин

◆

- ◆ Тасдиқланган танлаш ҳужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари бўйича [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) маҳсуе ахборот порталидан юқлаб олишлари мумкин.

◆ Таклифлар танлаш ташкилотчиси томонидан [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) электрон танлаш эълонида чоп этилган кундан бошлаб тугайдиган вақтига қадар қабул қилинади.

Вобкент туман Халқ таълими бўлими марказ. бухгалтерия:





## ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШИ УЧУН ТАКЛИФНОМА

Вобкент туман Халк таълими бўлими марказга қарашли 28-сон мактабнинг иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш (буюртмачи номи ва объект номи)

танлашда иштирок этишга танлаш иштирокчиларини таклиф этамиз ва қуйидаги объект бўйича танлаш таклифини тақдим этилишини сўраймиз.

Бажариладиган иш номи: Вобкент туман Халк таълими бўлимига қарашли 28-сон мактабнинг иссиқлик тизимини жорий таъмирлаш

Хизмат кўрсатиш бошланғич нархи – 215 353 133сўм. (КҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати – 5 календарь кун.

Буюртмачи: **Вобкент туман Халк таълими бўлими марказлаш ан бухгалтерия.**

**Молиялаштириш манбаеси: : Бюджет маблағлари ҳисобидан.**

Таклиф этилган шартлар бўйича танлашда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.

Энг яхши таклифни Танлашда иштирок этиши учун иштирокчиларга қуйидаги талаблар қўйилади:

фукаролик-муомала лаёқати ва шартнома тузиш ваколати;

донимий ходимлари, жумладан муҳандис-техник ходимларига эга бўлиши;

ишлаб турган асосий воситалари, шу жумладан ишлаб чиқариш базаси, машина ва механизмлар, кичик механизация, ишлаб чиқариш воситаларига эга бўлиши;

ўз айланма маблағлари билан таъминланганлиги;

тўловга кодирлиги (кўрсаткич 1,25 коэффициентдан кам бўлмаган);

танлаш объектига ўхшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;

бажарилган ишлар, шу жумладан ўз кучи билан олдин бажарилган ишлар ҳажми ҳақидаги маълумотларни тақдим этиш;

устав фонди миқдори тўғрисидаги маълумотлар.

Агар танлаш предмети бўлган иш (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият қонун ҳужжатларига мувофиқ лицензияланиши зарур бўлса, танлашда иштирок этиш учун белгиланган тартибга асосан тегишли лицензияга эга бўлган танлаш иштирокчиларга рухсат этилади.

Қуйидаги танлаш иштирокчиларигатанлаш жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

кайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;

мол-мулкни мусодарага олинганларҳамда муассиселик келишув, молиявий иштирок, ҳолдинг ва бошқа шаклда инфодаланган бевоёита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Ҳар бир бажариладиган иш бўйича ишлаб чиқариш воситаларини, ишлатиладиган машина ва механизмлар рўйхати тўлиқ илова қилиниши керак.

Ҳар бир бажариладиган иш бўйича тендерга эълон берган вақтида ишчилар сони ва инженер техник ходимлар сонини тўлиқ кўрсатилиши керак. Меҳнат дафтарчалари ва буйруқ ҳар бир ишчи билан тузилган меҳнат шартномаси бўлиши керак.

Агарда комиссия томонидан текширишда ёки баҳоланганда нотўғри маълумот берилса тендер ҳужжатларни қўрилмасдан қайтарилади.

Танлаш таклифини тайёрлаш ва тақдим этиш учун керакли барча ҳужжатлар танлаш иштирокчилари учун йўриқномада аке эттирилган.

Танлашиштирокчилари танишиб чиқиш ва танлаш таклифини тузиш мақсадида танлаш предметининг Бажариладиган иш хизматларни руйхатини, хусусан, Бажариладиган иш хизматларнинг руйхатини тақдим этилиши ҳақидатанлаш ташилотчисига мурожаат қилишга ҳақлидир.

Танлаш иштирокчилари танлашда катнашини тўғрисидаги таклифлари ва танлаш ҳужжатларини [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) сайтидан олишлари мумкин

Таклифларни топшириш танлаш иштирокчисининг танлаш ҳужжатларига қўйилган талабларни ўргангани ва унда кўрсатилган ишларни бажариш, ишларнинг физик ҳажмлари, материал ва конструкциялар ҳажмлари ҳамда бошқа шартларга нисбатан таъмирлашнинг тугаллашга таъсир этиши мумкин бўлган саволлар йўқлигига далолат ҳисобланади.

Таклифларни танлаш эълон килинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кундан кейинтанлаш комиссияси томонидан [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) махсус ахборот портали орқали куриб чиқилади ўтади.

Вобқенг туман Халқ таълими бўлими марказлашган бухгалтерия:





### ТЕХНИК ТОПШИРИК

Ушбу бўлим танлаш предмети бўйича ва танлаш ҳужжатларининг кўшимча маълумот ва талабларимахсус қондаларини ўз ичига олади.

Т/р	Бўлимномни	Бўлимга шохлар
1.	Буюртмачи:	Вобкент тум. Халқ таълими бўлими марказ. Бухгалтерия
2.	Объектномни:	Вобкент тум. Халқ таълими бўлими марказ. Бухгалтерия ҳисобидаги 28-сон мактабнинг исенлик тизимини жорий таъмирлаш
3.	Танлаш тартибрақамни:	№
4.	Танлаш тури:	Очiq танлаш.
5.	Танлаш ҳужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзиллари:	<a href="https://etender.uzex.uz">https://etender.uzex.uz</a> махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.
6.	Танлашни ўтказиш манзили, жойи ва муддати:	
7.	Танлаш ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишига рухсат этилади:	<a href="https://etender.uzex.uz">https://etender.uzex.uz</a> махсус ахборот порталида эълон қилинади.
8.	Танлашда иштирок этишига қуйидаги танлаш иштирокчиларига рухсат этилади:	Етарли машина-механизмлар билан таъминланган, соҳа бўйича зарур қурувчи-муҳандисларга ва ўқшаш объектлар қурилишида бой тажрибага эга бўлган, молиявий барқарор ташкилотлар иштирок этидилар. Қайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турмаганларга, мол-мулки мусодарага олинмаган, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд бўлмаганларга. Икки ёки ундан ортиқ пудрат ташкилотлари биргаликда (консорциум ташкил этиш орқали) иштирок этишларига рухсат этилмайди.
9.	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса):	Сертификат Лицензия
10.		
11.	Танлаш таклифларини тақдим қилиш муддатлари:	Офёрталарни тақдим этишнинг охириги муддати порталда белгиланган танлашнинг якуний муддатига қадар.
12.	Танлаш ҳужжатининг тили:	Ўзбек/рус тиллари
13.	Танлаш предметининг объектида ишлатиладиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари, асбоб-ускуналари:	6-шаклига асосан "Ишларни бажаришда фойдаланадиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари рўйхати".
14.	Танлаш иштирокчиларининг техник ва молиявий қиёмларини очилишига рухсат этиладиган танлаш иштирокчилари:	Танлаш ҳужжатларида кўрсатилган малакали шахслар.
15.	Буюртмачининг объект бўйича бошланғич нархи:	ККС билан 215353133сум.
16.	Буюртмачи томонидан белгиланган бажарилладиган иш муддати	5 календарь кун.
17.	Молиялаштириш манбаеси:	Бюджет маблаглари
18.	Бажарилладиган иш молиялаштириш тартиби:	Таъмирлаш ишларининг жорий йилдаги қийматининг 30 % аванс (бўнак) Охириги тўлов - 70% фойдаланишнинг тўлов қаролат муддати тугагандан сўнг.
19.	Шартнома тили:	Ўзбек тили
20.	Шартнома валютаси:	Ўзбек сўмда



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.mchj.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana: 22-11-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 76619**

**Obyekt nomi** «Buxoro viloyati Vobkent tumanidagi 28-maktabning isitish tizimini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Vobkent tuman Xalq ta'lim bo'limi.

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

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 2019- yil 3-iyulda berilgan. AL-000055.

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

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

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 70596

**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 hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

I toifa - xavflilik omili past ob'ektlar.

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

**Demontaj ishlari.** Asbest-sement plitalaridan tom qoplamalarini demontaj qilish, g'ishtdan yasalgan devorlarni demontaj qilish, beton asoslarni demontaj qilish.

**Qozonxona.** Qo'lda qazish, shag'al poydevorini o'rnatish, temir-beton poydevorlar, monolitik temir-beton bantlarni o'rnatish, metall fermalarni o'rnatish, profnastildan tom yopish, metall eshiklarni o'rnatish, eshiklarni 2 marta bo'yash, fasad yuzalarini suvoqlash, devor yuzalarini fasad bo'yoqlari bilan 2 marta bo'yash, devor ichki yonlarini suvoqlash va shpaklovka bilan qoplash, shag'al ostidagi qatlamlarni tartibga solish, beton qoplamalarini o'rnatish.

**Isitish.** Qattiq yoqilg'i uchun po'lat qozonlarni demontaj qilish, elektr motorli nasoslarni o'rnatish, KOVN-50kvT qattiq yonilg'i isitish qozonlarini o'rnatish (5 dona), kengaytirish baklarini o'rnatish, D-20 mm polietilen quvurlardan quvurlarni yotqizish, quyma temir radiatorlarni o'rnatish, havo kranlarini, rakerlarni, sharli kranlarni, jumrakilarni o'rnatish.



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

**Smeta hujjatlari.** 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 2022-yil 8-noyabrda tomonidan tasdiqlangan 56/1-sonli ma'lumotlarga asosan qabul qilindi. Tavakkalchlik koeffitsiyenti 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 xarajatsiz qo'shimcha qiymat solig'i bilan 224 716,313 ming so'm** miqdorida taqdim etilgan smeta qiymati 9 363,180 ming so'mga kamaytirilib, **215 353,133 ming so'm** qilib belgilandi.

##### Shu jumladan:

Qurilish montaj ishlari - 100 716,594 ming so'm.

Asbob uskunalar narxi - 86 547,000 ming so'm.

Qo'shimcha qiymat solig'i - 28 0089,539 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

#### 7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda «**Buxoro viloyati Vobkent tumanidagi 28-maktabning isitish tizimini joriy ta'mirlash**» 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:**



Лицензия № АЛ-0000055  
Министерство  
Архитектуры и строительства  
от 03.07.2019 г.

**МИНИСТЕРСТВО РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА**

**ООО «DAV ARX-ПРОЕКТ»**



**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**ОБЪЕКТ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28  
ВОБКЕНТСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ТОМ IV**

**КНИГА 1.1. Расчет предельной стоимости в текущих ценах**

**Директор ООО «DAV ARX-ПРОЕКТ»**

**Инженер – сметчик:**



**М.М.Арашов**

**Х.Маматов**

**Бухара 2022 г.**

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28 ВОБКЕНТСКОГО  
РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	26946,317
	Отчисление на социальное страхование	3233,558
2	Эксплуатация машин и механизмов	5770,776
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	47482,067
4	Оборудование	86547,000
	<b>Итого:</b>	<b>169979,718</b>
5	Прочие затраты подрядчика	16686,544
6	Затраты на страхования объекта	597,332
	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>	<b>187263,594</b>
	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>	<b>215353,133</b>



**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**

п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	в текущем (прогнозном)	
				на.ед.изм.	общая
				1	3
<b>ГОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ И</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1443,9414	18661,66	26946343
		<b>СУМ</b>		<b>1,12</b>	<b>30179904,68</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,068985	80448,41	5550
4	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ.-Ч	8,004	8335,64	66718
5	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,0336	71969,23	2418
	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	1,4826	827,55	1227
	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,9048	500,94	1956
	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,664055	727,36	483
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	67,4992	54739,08	3694844
	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,276	67599,58	18657
	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	4,7364	53681,07	254255
	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 32 Т	МАШ.-Ч	0,0039	68006,81	265
	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	8,5784	103326,69	886378
	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 25 Т	МАШ.-Ч	0,7254	126789,99	91973
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,24367	1077,82	263
	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,29601	1432,69	424
	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27165	1016	276
	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	97,9	1200	117480
	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,117	9151,17	1071
	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,607	12745,92	20483
	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,034344	701,32	24
	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	0,914342	17806,14	16281
	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	1,181	14100	16652
	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9444	701,32	662
	УСТАНОВКИ ДЛЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ ТРУБОПРОВОДОВ, ДАВЛЕНИЕ НАГНЕТАНИЯ, НИЗКОЕ 0,1 (1) МПА (КГС/СМ2), ВЫСОКОЕ 10 (100) МПА (КГС/СМ2)	МАШ.-Ч	6,2624	1753,29	10980
	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	16,4391	4077,65	67033
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,058235	57883,16	3371
	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,3689	57883,16	484418
	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,02457	3506,58	86
	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,1755	961,8	169
	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,5103	12500	6379
		<b>СУМ</b>			<b>5770776</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	0,011	16000000	176000
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	1,1875	485900	577006
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	МЗ	5,2828	405000	2139534
	ВОДА	МЗ	7,219	500	3610
	ГРАВИЙ	МЗ	0,5376	45000	24192
	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ	1000ШТ	3,2781	812000	2661817
	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	2,0868	301503	629176



1	3	4	5	8	9
39	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,692435	386120	267363
40	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,454778	354500	161219
41	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	0,00055	12200000	6710
42	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,000371	11000000	4081
43	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00003	12000000	360
44	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000986	8000000	7888
45	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00051	5000000	2550
46	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРИНАЯ МАРКИ А	КГ	0,00096	1000	1
47	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,00106	695652	737
48	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	154,8	850	131580
49	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	19,44	850	16524
50	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	3,84	1200	4608
51	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	0,00186	21500000	39990
52	КУПОРОС МЕДНЫЙ МАРКИ А	Т	0,000158	400000	63
53	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000447	5000000	2235
54	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	0,014801	12500000	185013
55	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00006	13240000	794
56	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	0,000117	14080000	1647
57	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,00093	14100000	13113
58	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,000003	15200000	46
59	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	0,23643	14040	3319
60	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,15	45000	6750
61	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,000552	943000	521
62	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,007618	943000	7184
63	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,000718	18500000	13283
64	ПАСТА МЕЛОВАЯ ПМ-1	Т	0,006567	388500	2551
65	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	0,0005	5995270	2998
66	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,017497	750000	13123
67	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	1,31	4500	5895
68	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000053	25000000	1325
69	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	Т	0,000756	1200050	907
70	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,1404	5000	702
71	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	ШТ	0,39405	2014	794
72	МЕТИЛЕНХЛОРИД	КГ	0,15	14000	2100
73	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,008963	13400000	120104
74	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,00189	10167000	19216
75	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,0038	13400000	50920
76	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,000019	9000000	171
77	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,000204	10330	2
78	РОГОЖА	М2	3,7397	2300	8601
79	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,366	12250	16734
80	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,93	560	521
81	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,000201	4250000	854
82	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,00416	4250000	17680
83	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	МЗ	0,005936	4250000	25228
84	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,029405	4250000	124971
85	ВЕТОШЬ	КГ	0,045321	1	0
86	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,004158	6899640	28689
87	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0117	22000	257
88	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	0,768	45000	34560
89	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,0429	5600	240
90	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР 20ММ	М	53,94	2400	129456
91	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,06	200000	12000



1	3	4	5	8	9
92	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,85	13000	11050
93	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШТ	20	1	20
94	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	0,00039	6138447	2394
95	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	2,5735	50000	128675
96	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0.1 М3	ШТ	5	250000	1250000
97	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,01235	11000000	135850
99	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ КРАН МАЙСКИЙ	КОМПЛ	33	1	33
00	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ	0,30888	4250000	1312740
01	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ	0,30492	3852000	1174552
02	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	5	1685000	8425000
04	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	0,33	11000	3630
05	ФЕРМЫ СТРОПИЛЬНЫЕ ИЗ ОДИНОЧНЫХ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ УГОЛКОВ, МАССА 1 М, Т 0,101-0,125	Т	0,195	12555000	2448225
06	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,189	68500	12947
07	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1,89	685230	1295085
08	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	0,003646	2800	10
09	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	0,01	2500000	25000
10	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	82,1916	1	82
11	ВИНТИЛЬ С РАКЕРОМ Д 25ММ	ШТ	33	48500	1600500
12	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	24,16	68500	1654960
13	ОТВОД Д25ММ	ШТ	24	2500	60000
14	КРАН ШАРОВОЙ Д 40ММ	ШТ	33	34500	1138500
15	РАКЕР Д-25ММ	ШТ	66	24000	1584000
16	РАДИАТОРЫ ЧУГУННЫХ	ЦЕКЦИИ	264	48500	12804000
17	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР 20ММ	М	60	21500	1290000
18	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,1	8550000	855000
19	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	0,035	8550000	299250
<b>Итого по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>45221016</b>
<b>Транспортные услуги 5%</b>		<b>СУМ</b>		<b>0,05</b>	<b>2261051</b>
<b>Всего по материальным ресурсам</b>		<b>СУМ</b>			<b>47482067</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
	КОТЛИ КОВН 50КВТ	ШТ	5	16970000	84850000
<b>Итого по оборудованию</b>		<b>СУМ</b>			<b>84850000</b>
<b>Транспортные услуги 2%</b>		<b>СУМ</b>		<b>0,02</b>	<b>1697000</b>
<b>Всего по оборудованию</b>		<b>СУМ</b>			<b>86547000</b>



№ \_\_\_ от \_\_\_. \_\_\_\_\_, 2022 y.

Sizdan Вобкент туман №28 сонли мактабни жорий таъмирлаш loyiha-smeta hujjatlarini tayyorlashda amaliy yordam berishingizni so'raymiz.

- ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28 ВОБКЕНТСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ
- Pudratchi tashkilotlarining boshqa harajatlari 20 %;
- Transport harajatlari qurilish materiallari uchun 5%, jihozlar uchun 2%,
- Tavakkalchilik koeffitsiyenti qo'llanilmasin;
- Materiallar va konstruksiyalarni tayorlov-saqlash xarajati qo'llanilmasin;
- Ishlab chiqarish xarakteridagi xarajatlar qo'llanilmasin;
- Buxoro viloyatidagi yirik qurilish korxonalar bo'yicha (kichik tadbirkorlikdan tashqari) ishlovchilarning o'rtacha ish haqi to'g'risidagi statistik ma'lumot, viloyat statistika boshqarmasining **2022 yil 2-chorakdagi** o'rtacha oylik ish xaqi hisobida qo'llanilsin.
- Qurilish materiallarining narxlarini aniqlashda O'zbekiston Respublikasi qurilishda foydalaniladigan material-texnik resurslarning joriy narxleri katalogining **tasdiqlangan narxlardan foydalanilsin**;
- Katalogda **mavjud bo'lmagan** qurilish materiallarini narxleri **birja va yarmarkalardagi** narxlar hamda ishlab chiqaruvchi va yetkazib beruvchilarning tijorat takliflari eng maqbul narxleri asosida shakllantirishni.

Вобкент туман

Халк таълим мудирини



М.Фармонов



«Утверждаю»  
*Вобкин*  
*Х.Б. Мухомбетов*



**ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

ОБЪЕКТ ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28 ВОБКЕНТСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Мы, нижеподписавшиеся комиссия в составе:

сего числа произвели техническое обследование  
 Вобкентского района после чего вывели перечень  
 следующих видов ремонтно-строительных работ:

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество
		в кв. м
2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ</b>		
РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,24
РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	3,56
РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М3	3,53
<b>РАЗДЕЛ 2. КОТЕЛЬНАЯ</b>		
РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ	100М3	0,0137
УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ТОЛЩ.100ММ	М3	0,42
УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗ БЕТОНА КЛ В12,5	100М3	0,0424
КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ	М3	8,32
УСТРОЙСТВО ПОЯСОВ В ОПАЛУБКЕ	100М3	0,0117
МОНТАЖ СТРОПИЛЬНЫХ И ПОДСТРОПИЛЬНЫХ ФЕРМ НА ВЫСОТЕ ДО 25 М ПРОЛЕТОМ ДО 24 М	Т	0,195
УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА	100 М2	0,24
УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	М2	1,89
ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115 ЗА 2РАЗА	100М2	0,0189
ШТУКАТУРКА СТЕН ФАСАДА	100М2	0,3289
ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ЗА 2РАЗА	100М2	0,3289
ВНУТРЕННЯЯ ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ СТЕН	100М2	0,2481
ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,0146
ШПАТЛЕВКА СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	0,2627
ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ КЛЕЕВАЯ	100М2	0,2627
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ГРАВИЙНЫХ	М3	0,6
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,12
УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100М2	0,12
<b>РАЗДЕЛ 3. ОТОПЛЕНИЯ</b>		
ДЕМОНТАЖ КОТЛОВ СТАЛЬНЫХ ЖАРОТРУБНЫХ ПАРОВОДНЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ, МВт (Гкал/ч), ДО 0,46 (0,4)	КОТЕЛ	3
УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ МАССОЙ АГРЕГАТА, ДО 0.1 Т	НАСОС	5
УСТАНОВКА КОТЛОВ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ЧУГУННЫХ СЕКЦИОННЫХ НА ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ ВОДОГРЕЙНЫХ ТЕПЛОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 0.06 МВт (0.05 Гкал/ч)	КОТЕЛ	5
УСТАНОВКА БАКОВ РАСШИРИТЕЛЬНЫХ КРУГЛЫХ И ПРЯМОУГОЛЬНЫХ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0.1 М3	БАК	5
ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 20 ММ	100М	0,6
УСТАНОВКА РАДИАТОРОВ ЧУГУННЫХ	100КВТ	0,396
УСТАНОВКА КРАНОВ ВОЗДУШНЫХ	КОМПЛЕ	33

*25-мая 2015 года*  
*Х.Б. Мухомбетов*  
*Башкиров*

*А. Р. Ошарбе*  
*И. Сагдиев*  
*В. Шумуров*





"ТАСДИКЛАЙМАН"

Вобкент туман

Халк талим Мудирин

М. Фармонов

2022

## ПЕРЕЧЕНЬ СОГЛАСОВАННЫХ ЦЕН

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28 ВОБКЕНТСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование материалы.	Единица измерен ия.	Сумма.
1	АНКЕРНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ПРЯМЫХ ИЛИ ГНУТЫХ КРУГЛЫХ СТЕРЖНЕЙ С РЕЗЬБОЙ В КОМПЛЕКТЕ С ШАЙБАМИ И ГАЙКАМИ ИЛИ БЕЗ НИХ), ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ОТДЕЛЬНО	Т	16000000
2	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	485900
3	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	405000
5	ГРАВИЙ	М3	45000
6	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ	1000ШТ	812000
7	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	301503
8	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	386120
9	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	354500
10	АСБЕСТОВЫЙ КАРТОН ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ (КАОН-1), ТОЛЩИНОЙ 2 ММ	Т	12200000
11	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	11000000
12	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	12000000
13	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	8000000
14	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	5000000
15	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ ХЛОРНАЯ МАРКИ А	КГ	1000
16	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	695652
17	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	850
18	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	850
19	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	1200
20	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЗЕМЛЯНЫЕ МА-0115 МУМИЯ, СУРИК ЖЕЛЕЗНЫЙ	Т	21500000
21	КУПОРОС МЕДНЫЙ МАРКИ А	Т	400000
22	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	5000000
23	КРАСКИ ФАСАДНЫЕ	Т	12500000
24	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	13240000
25	РАСТВОРИТЕЛЬ МАРКИ Р-4	Т	14080000



26	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3		14100000
27	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	15200000
28	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ		
29	КЛЕЙ 88-СА	КГ	14040
30	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	КГ	45000
31	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	943000
32	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	943000
33	ПАСТА МЕЛОВАЯ ПМ-1	Т	18500000
34	МАСЛО ИНДУСТРИАЛЬНОЕ И-20А	Т	388500
35	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	5995270
36	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	Т	750000
37	УАЙТ-СПИРИТ	М2	4500
38	ЖИДКОСТЬ ГКЖ-10	Т	25000000
39	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	Т	1200050
40	МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72%	М3	5000
41	МЕТИЛЕНХЛОРИД	ШГГ	2014
42	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	КГ	14000
43	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	13400000
44	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	10167000
45	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	13400000
46	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	9000000
47	РОГОЖА	М3	10330
48	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2300
49	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	М2	12250
50	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	КГ	560
51	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	4250000
52	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	4250000
53	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	4250000
54	ВЕТОШЬ	КГ	1
55	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	6899640
56	ШЛИФКРУГИ	ШГ	22000
57	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	М3	45000
58	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	5600
59	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР 20ММ	М	2400
60	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	200000
61	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	13000
62	ФЛАНЦЫ СТАЛЬНЫЕ	ШГ	1
63	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0.1 ДО 0.5 Т	Т	6138447
64	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	50000
65	БАКИ РАСШИРИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛЫЕ ВМЕСТИМОСТЬЮ ДО 0,1 М3	ШГ	250000
66	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	11000000
67	КОНТРОЛЬНО-ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ КРАН МАЙСКИЙ	КОМПЛ	1



68	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 131 ММ	100ШТ	4250000
69	КРОНШТЕЙНЫ РАДИАТОРНЫЕ НА КИРПИЧНЫХ И БЕТОННЫХ СТЕНАХ, ПРИ ДЛИНЕ КРОНШТЕЙНА 325 ММ	100ШТ	3852000
70	НАСОСЫ С ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕМ	КОМПЛ	1685000
71	НАКОНЕЧНИКИ	КГ	11000
72	ФЕРМЫ СТРОПИЛЬНЫЕ ИЗ ОДИНОЧНЫХ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ УГОЛКОВ, МАССА 1 М, Т 0,101-0,125	Т	12555000
73	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	68500
74	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	685230
75	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	2800
76	ПРОКЛАДКИ ИЗ ПАРОНИТА МАРКИ ПМБ, ТОЛЩИНОЙ 1 ММ, ДИАМЕТРОМ, ММ: 50	1000ШТ	2500000
77	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1
78	ВИНТИЛЬ С РАКЕРОМ Д 25ММ	ШТ	48500
79	ПРОФНАСТИЛ ОЦИНКОВАННЫЙ ТОЛЩ 0,4 ММ	М2	68500
80	ОТВОД Д25ММ	ШТ	2500
81	КРАН ШАРОВОЙ Д 40ММ	ШТ	34500
82	РАКЕР Д-25ММ	ШТ	24000
83	РАДИАТОРЫ ЧУГУННЫХ	ЦЕКЦИИ	48500
84	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ТИП И ДИАМЕТР 20ММ	М	21500
85	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ СЕТОК И ПЛОСКИХ КАРКАСОВ, ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА АIII, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	8550000
86	АРМАТУРА ДЛЯ МОНОЛИТНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КОНСТРУКЦИЙ В ВИДЕ ПРОСТРАНСТВЕННЫХ КАРКАСОВ, ГЛАДКАЯ КЛАССА АI, ДИАМЕТРОМ 6 ММ	Т	8550000
	<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>		
87	КОТЛИ КОВН 50КВТ	ШТ	16970000

О чем составлен настоящий протокол согласования цен заказчик

И.И. Мухоморов директор  
 ИТБ музахасееси  
 Д.и. б.и.с.



Р. Отаева  
И. Ферров  
Р. Мухоморов

**"ТАСДИКЛАЙМАН"**

**Вобкент туман**

**Халқ таълим Мудир**

**М.Фармонов**



**2022**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28 ВОБКЕНТСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ  
ОБЛАСТИ**

**Ishchi loyihani ishlab chiqish uchun**

**TOPSHIRIQ**

**Bosqich**

**RP (ishchi loyiha)**

**Buxoro- 2022 yil**



Asosiy ma'lumotlar va talablar	Asosiy ma'lumotlar va talablarning mazmuni.
Ob'ekt nomi.	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ СИСТЕМА ОТОПЛЕНИЯ ШКОЛА №28 ВОБКЕНТСКОГО РАЙОНА БУХАРСКОЙ ОБЛАСТИ
Ob'ekt manzili	ВОБКЕНТ ТУМАН ХАЛҚ ТАЪЛИМ БИРЛАШМАСИ
Loyihalashtirish uchun asos.	Nuxson xati
Buyurtmachi	ВОБКЕНТ ТУМАН ХАЛҚ ТАЪЛИМ БИРЛАШМАСИ
Bosh loyihachi.	<i>MCHJ"DAV ARX-PROEKT"</i>
Bosh pudratchi qurilish tashkiloti	Tanlov savdolari natijalariga asosan
Joriy ta'mirlashning taxminiy muddatlari.	2022 yil
Loyihalashtirish bosqichi	1 bosqichli loyihalashtirish
Qurilish turi	Mukammal ta'mirlash
Moliyalashtirish manbai.	Budjet mablag'lari.
Ob'ektning yo'nalishi va asosiy ko'rsatkichlari	Binolarni joriy ta'mirlashda quyidagi texnik ko'rsatkichlarni inobatga olish:
Binolni pardoqlash va ish hajmlariga qo'yiladigan talablar	Binoni joriy ta'mirlash nuqsonli dalolatnoma bo'yicha amalga oshirilsin
Konstruktiv echimlarga qo'yiladigan talablar	Buyurtmachi bilan ishlatiladigan materiallar va mahsulotlar to'g'risida kelishib olish.
"Yer uchastkasini rejalashtirishni tashkil etish sxemasi" bo'limiga talab	Talab qilinmaydi.
Kommunal va muhandislik tizimlariga qo'yiladigan talablar	Talab qilinmaydi.
Loyiha echimlarini kelishishga qo'yiladigan talablar	Loyihalash tashkiloti loyihalash hujjatlarini buyurtmachi bilan kelishish.
Favqulodda vaziyatlar oldini olish tadbirlarini ishlab chiqish zarurati	Talab qilinmaydi.
Smeta hujjatlarini ishlab chiqish zarurati.	Ishlab chiqishda quyidagi ish xajimlarini kuzda tutish: Ishchi chizmalar, resurs smetalari tarkibida lokal resurs xisobi bilan (manbalarni satrma dekodlash bilan), materiallar (resurslar) sarfi xisobi. Qurilishning boshlang'ich narxini amaldagi narxlarda hisoblash.

Buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan asosiy dastlabki ma'lumotlar.

Nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachiga taqdim etiladigan hujjatlar

- Ishchi loyixa, lokal va resurs cmetalari - 2 nusxada,  
- Lokal va resurs cmetalari elektron versiyasi bilan.

ITB uyushma raisi: 

M. M. Arshov

direktor OOO «DAV ARX-PROEKT»:

M. M. Arshov