



**ГРАФИК ПЛАТЕЖЕЙ\***  
к договору (контракту) от 20.05.2022 г. № 4

между "Олтинсой Янги Тараққийёт" ОК и Олтинсой туман ХТБ на общую сумму 464836492,00

Глава 075  
Казначейский лицевой счёт 401722860222017092100075033

(в сумах)

Наименование месяцев 2022 г.	Виды расходов** (соответствующий код бюджетной классификации)			Всего
	4232200			
Январь				
Февраль				
Март				
Апрель				
Май	464 836 492,00			464 836 492,00
Июнь				
Июль				
Август				
Сентябрь				
Октябрь				
Ноябрь				
Декабрь				
<b>Всего за год</b>	<b>464 836 492,00</b>			<b>464 836 492,00</b>

Всего 464836492,00 сум

Четыреста шестьдесят четыре миллиона восемьсот тридцать  
шесть тысяч четыреста девяносто два сум 00 тийин  
сумма прописью

Из вышеуказанной суммы 139450947,60 сум или 30,00%\*\*\* от общей суммы договора подлежат предоплате в май 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



(подпись) Т.Элназаров  
Ф.И.О.

Главный бухгалтер заказчика

(подпись) М.Жураев  
Ф.И.О.

Принял работник казначейского подразделения

\_\_\_\_\_ (подпись)

Получил работник заказчика

(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Жорий таъмирлаш шартномаси № 4

20 май 2022 йил

Олтинсой тп

"Олтинсой янги тараккиёт" МЧЖ. бундан буён «Иш бажарувчи» деб аталувчи, раҳбари И.Нуралиев, Низом асосида иш юритувчи бир томондан ва Олтинсой туман Халқ Таълими Булими, бундан буён «Буюртмачи» деб аталувчи, раҳбари Т.Элназаров, Низом асосида иш юритувчи иккинчи томондан куйидагилар тугрисида шартнома туздилар:

### 1.Шартнома предмети:

1.1.«Иш бажарувчи» «Буюртмачи» томонидан буюртма килинган Олтинсой туман Халқ таълими бўлимига карашли № 8-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш смета асосида ишлари иш ҳажмини бажариб беради, «Буюртмачи» эса иш ҳажми буйича бажарилган жорий таъмирлаш ишларини қабул қилиб, мазкур шартнома шартлари асосида туловларни амалга оширади.

### 2.Бажариладиган иш ҳажмининг нархи ва умумий қиймати.

- 2.1.Бажариладиган иш ҳажмининг умумий қиймати Республикамиз миллий валютаси сумда белгиланади.
- 2.2.Шартнома умумий суммаси 464 836 492 (Турт юзи олтимиш турт миллион саккиз юз уттиз олти минг турт юз туксон икки)сумми ташкил қилади.
- 2.3.Бажариладиган ишнинг қиймати, нарх ошганлиги натижасида узгарганда, «Буюртмачи»га олдиндан хабардор қилиб, узгарган нархини асослаган ҳолда иш бажарилади.
- 2.4.«Буюртмачи» узгарган нархлар асосида қушимча туловларни бюджетда курсатилган лимит доирасида амалга оширади.

### 3. Тулов шартлари.

- 3.1.Бажариладиган иш ҳажмини тулик қийматини 30 % микдорида 15 банк иш кунида «Иш бажарувчи» нинг махсус ҳисоб рақамига (сумда) олдиндан туловни амалга оширади.
- 3.2.«Буюртмачи» томонидан мазкур шартноманинг 3.1. банди талаблари бажарилмаган тақдирда «Иш бажарувчи» шартномада курсатилган иш ҳажмини бажармасликка ҳақли бўлади.
- 3.3.«Буюртмачи» туловларни Ф 2 ва Ф 3 га асосан шартномадаги умумий суммадан чикмаган ҳолда амалга оширилади, яъни таъмирлаш ишлари бажарилиши давомида бажарилган ишлар далолатномаси асосида 30 банк иш куни давомида тулаб берилиши назарда тутилсин.

### 4.Ишнинг бажарилиш тартиби.

- 4.1.Шартноманинг умумий суммасидан чикмаган ҳолда «Иш бажарувчи» сметада курсатилган ишларни белгиланган муддатда тулик бажариши шарт.
- 4.2.Бажариладиган иш ҳажми сметадан, шартноманинг умумий суммасидан ошса «Буюртмачи» томонидан бекор қилиниши ёки бюджет маблаглари доирасида узгартириш киритиши мумкин.
- 4.3. Сметада курсатилган иш ҳажмини «Иш бажарувчи» «Буюртмачи»га топширгандан сунг иш тулик бажарилган ҳисобланади.

### 5.Томонларнинг ҳуқуқ ва мажбуриятлари.

- 5.1.Пудратчининг мажбуриятлари:
  - 5.1.1.Ишларни лозим бўлган сифатда бажариш.
  - 5.1.2.Ишларнинг натижасини Буюртмачига топшириш.
  - 5.1.3.Агар Пудратчи Ишларни бажариш жараёнида шартнома шартларидан. Ишларнинг сифатини ёмонлаштиришга олиб келадиган четга чиқишга йўл қўйган бўлса, Буюртмачининг талабига биноан аниқланган барча камчиликларни 10 банк иш куни ичида текинга бартараф этиш.
  - 5.1.4.Ишларни бажариш жараёнида Буюртмачининг мулкига эҳтиёткорлик билан муносабатда бўлиш ва уларга шикаст ёки зарар етказмаслик.
  - 5.1.5.Буюртмачига зарар етказилган тақдирда, зудлик билан етказилган зарарларни бартараф этиш.
  - 5.1.6.Ишларни бажариш билан боғлиқ бўлган барча харажатларни ўзининг ҳисобидан амалга ошириш.
  - 5.1.7.Ишларни Ўзбекистон Республикасининг амалдаги Қонун ҳужжатлари билан белгиланган сифат ва талабларга жавоб бера оладиган қурилиш ва таъмирлаш нормалари асосида бўлишини таъминлаш.
  - 5.1.8.Ишларга жалаб қилинган ишчи ёки ходимларнинг меҳнатини уларнинг техник хавфсизлигини қонун асосида ташкил этилишини таъминлаш, ходимларнинг ҳамда уларнинг Буюртмачи ҳудудидаги барча ҳатти-харажатлар юзасидан назорат ўриятган ҳолда барча жавобгарликни ўз зиммасига олиш.
  - 5.1.9.Ишларни бажариш жойида техника ёнгин хавфсизлиги ва бошқа турдаги хавфсизлик талабларига қатъий риоя қилиш.
  - 5.1.10.Пудратчи ушбу шартномадан ташқари қонун ҳужжатлари билан белгиланган бошқа мажбуриятларга ҳам эга бўлиши мумкин.
- 5.2.Пудратчи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
  - 5.2.1.Ушбу шартномага асосан бажарилган тулик ишлар учун Буюртмачидан ҳақ тўлашни талаб қилиш.
  - 5.2.2.Буюртмачининг розилигини олган ҳолда ишларни муддатдан олдин бажариш ва топшириш
- 5.3.Буюртмачининг мажбуриятлари:
  - 5.3.1.Пудратчидан ишлар тугалланганлиги ҳақида хабарнома олгандан кейин ёки мазкур шартноманинг 4.1-бандида курсатилган муддат тугаганда ишларнинг натижасини қўриб чиқиш.Ишлар тулик бажарилган тақдирда қабул қилиш, ишларнинг натижасини ёмонлаштирадиган шартномадан четга чиқишлар ёки ишлардаги бошқа камчиликлар аниқланганда булар ҳақида Пудратчига хабар бериш.
  - 5.3.2.Ишларнинг натижаларини қабул қилган пайтдан бошлаб мазкур шартноманинг 3-бандида курсатилган баҳо буйича ишлар учун ҳақ тўлаш.
- 5.4.Буюртмачи қуйидаги ҳуқуқларга эга:
  - 5.4.1.Хар қандай пайтда Пудратчи томонидан бажарилган ишларнинг бориш жараёни ва сифатини текшириш
  - 5.4.2.Пудратчи томонидан ишларни бажариш жараёнида шартнома талаблари доирасидан четга чикканлиги ёки унинг ишчи кучи томонидан Буюртмачининг мулкига зарар етказганлиги аниқланган тақдирда, ҳақни туламаган ҳолда шартномадан воз кечиш.

5.4.3. Буюртмачи иш натижаси ўзига топширилгунга қадар истаган вақтда шартномадан воз кечиб белгиланган баҳонинг Буюртмачи шартномани бажаришдан воз кечганлиги тўғрисидаги хабарнома олингунга қадар бажарилган ишлар қисмига мутаносиб қисмини Пудратчига тулаш.

5.4.4. Зарур ҳолларда бажарилган ишларни қабул қилиб олиш жараёнига "Давархитектқурилишназорат" органини жалб этиш.

5.4.5. Ишларнинг бажарилиши бўйича Пудратчи томонидан ҳақиқатга тўғри келмайдиган маълумотлар тақдим этилганда шунингдек Пудратчи томонидан ушбу шартнома ёки лойиҳа смета ҳужжатлари талаблари бузилганда қабул қилиш ва топшириш далолатномаси юзасидан эътирозлар билдириш ва мажбуриятларни бажаришдан бир томонлама бош тортиш, шунингдек Пудратчига ўтказилган маблағларни қайтаришни талаб қилиш.

#### 6. Томонларнинг жавобгарлиги.

6.1. Томонлар шартномада курсатилган мажбуриятларни лозим даражада бажармаган тақдирда Ўзбекистон Республикасининг Фуқаролик кодекси ва 29.08.1998 йилдаги 670-1-сонли «Хужалик юритувчи субъектлар фаолиятининг шартномавий ҳуқуқий базаси тўғрисида» ги Қонунининг 25-32 бандлари бўйича жавобгар буладилар.

6.2. Туловлар муддати кечиктирилганда «Буюртмачи» кечиктирилган ҳар бир кун учун 0,4 % микдорда, лекин шартнома умумий суммасининг 50 % дан ошмаган ҳолда пеня тулайди.

6.3. Шартномада курсатилган иш ҳажмини ўз вақтида бажарилишини кечиктирилганлиги учун «Иш бажарувчи» кечиктирилган ҳар бир кун учун 0,5 % микдорда, лекин шартнома умумий суммасининг 50 % дан ошмаган ҳолда пеня тулайди.

6.4. Бажарилган иш ҳажми «Буюртмачи» томонидан қабул қилингандан кейин икки томоннинг келишувига биноан 3 ой муддатда жавобгарлик «Иш бажарувчи» томонида қолади.

6.5. Шартноманинг амал қилиш муддати тугаши тарафларни уни бузганлик учун жавобгарликдан озод этмайди.

6.6. Шартномани бажаришдан бир тарафлама бош тортишга ёки бир тарафлама узгартириш киритишга йул қуйилмайди.

#### 7. Низоларни ҳал этиш тартиби.

7.1. Мазкур шартнома бўйича томонлар шартларни бажармаган тақдирда, жавобгар томон келтирилган моддий ва маънавий зарарларни қоплайди.

7.2. Томонлар уртасида шартномани тузишда, бажарилишида, узгартириш ва бекор қилишда етказилган зарарларни қоплашда юзага келадиган низолар оғохлантириш ва даъво хатлари тартибида, агарда муроасага келинмаганда иктисодий ишлар бўйича тегишли суд орқали ҳал қилинади.

#### 8. Қушимчалар.

8.1. Икки томоннинг узаро ёзма келишувига асосан мазкур шартномага киритиладиган узгариш ва қушимчалар қонуний кучга эга булади. Узгариш ва қушимчалар шартномага илова қилиниши ҳам мумкин. Қилинган илова икки томоннинг муҳри ва имзоси билан тасдиқланган бўлиши шарт.

8.2. Бир томонлама шартномани бекор қилишга тулов шартлари бажарилмаганлиги ва махсулот етказиб бериш тартиблари бузилганлиги асос булади.

#### 9. Коррупцияга қарши курашиш ва бошқа шартлар.

9.1. Тарафлар шартнома бўйича ўз мажбуриятларини бажарётганда Ўзбекистон Республикасининг Коррупцияга қарши курашиш тўғрисидаги қонун ҳужжатларининг талабларига зид келадиган ҳар қандай ҳаракатларни амалга оширмайдилар, шу жумладан пора беришни таклиф қилмайди, товламачилик қилмайди, бевосита ёки билвосита пора олишга розилик бермайди ёки пора яъни ходим ўз хизмат мажбуриятларидан фойдаланган ҳолда пора берган шахснинг манфаатларини қузлаб муайян ҳаракатларни содир этиши ёки содир этмаслиги шартлиги учун моддий қимматликларни ёки мулккий наф олмайди. Тарафлар ушбу ҳаракатларга йул қуймаслик бўйича чоралар қурилишига қафолат беради.

9.2. Икки томоннинг узаро ёзма келишувига асосан мазкур шартномага киритиладиган узгариш ва қушимчалар қонуний кучга эга булади. Узгариш ва қушимчалар шартномага илова қилиниши ҳам мумкин. Қилинган илова икки томоннинг муҳри ва имзоси билан тасдиқланган бўлиши шарт.

9.3. Бир томонлама шартномани бекор қилишга тулов шартлари бажарилмаганлиги ва махсулот етказиб бериш тартиблари бузилганлиги асос булади.

9.4. Шартномада курсатилган маблағдан ортикча бажарилган иш ҳажмининг маблғини «Буюртмачи» тулаб беришни ўз зиммасига олмайди.

#### 10. Форс мажор.

10.1. Агар шартнома тузилгандан сунг икки томон ўз мажбуриятларини гайри табиий ҳолатда, сув тошқини, ёнғин, ер қимирлаш ва бошқа табиий офатлар сабабли бажарилмаса, ҳеч қайси томон тула ёки қисман бажарилмаган мажбуриятлар учун жавобгар ҳисобланмайдилар.

#### 11. Шартномани амал қилиш муддати.

11.1. Мазкур шартнома туман Газначилик бўлинимасидан руйхатдан ўтказилган кундан бошлаб кучга қиради ва 31.12.2022 йилгача амалда булади.

11.2. Мазкур шартнома 2 нусхада тузилган бўлиб, икки томон учун ҳам тенг кучга эга бўлиб, банк ҳисоб китобларини амалга оширишга асос булади.

#### 12. Томонларнинг юридик манзили.

##### Иш бажарувчи»

"Олтинсой янги тараккиёт" МЧЖ

Манзил: Олтинсой т. Қурама 1 МФЙ

х/р: 30208000000953813001

т/н: 30592384 ифут: 41202

м/ф: 00331

АТБ Агротехбанк филиали.

Раҳбар:  И.Нураллиев

##### «Буюртмачи»

Олтинсой ХТБ

Олтинсой тн Бустон мфй

ШХВ: 401722860222017092100075033

т/н: 207120687

ифут: 84112

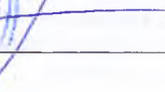
Ўзб.Респ.Молия вазирлиги Газначилиги

т/н: 201122919

м/ф: 00014

Тошкент шаҳар Марказий банки ХККМ

х/р: 23402000800100001010

Раҳбар:  Т.Элназаров

## YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

№ 4

1. Loyihaning turi; Shartnoma
2. Loyihaning nomi; **joriy ta'mirlash**
3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot nomi;  
20.05.2022 tuman XTB
4. Loyiha bo'yicha takliflar; Loyihani tayyorlashda O'zbekiston Respublikasi  
Fuqarolik Kodeksiga rioya etilgan, tegishli moddalar to'g'ri qo'llangan

### X U L O S A

Shartnoma loyihasi amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

**Oltinsoy tuman yuridik xizmat  
ko'rsatish markazi bosh yuriskonsulti**

**F.Rasulov**

20.05.2022 yil



2022 йил " 20 " майдаги № 4- сонли шартномага илова

Олтинсой тумани ХТБ карашли 8-урта мактаб биносини жорий таъмирлаш ишлари

ТЫС. СУМ		
№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	69 698 316
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	7 947,85
3	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	274 212 130
4	ЗАТРАТЫ НА КАБЕЛИ И ПРОВОДА	0,000
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТ МАТЕРИЕЛОВ	3 087,853
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	343 921 482
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,54%	60 323 828
8	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ РИСКОВ	1 372,543
9	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА %	0,000
10	ИТОГО	404 246 682
9	НДС 15%	60 637 002
10	ВСЕГО К ОПЛАТЕ	464 836 492

Шартнома умумий суммаси 464 836 492 (Турт юзи олтимиш турт миллион саккиз юзи уттиз олти минг турт юзи туксон икки ) сўмни ташкил этади.

"Исполнитель"

"Олтинсой янги тараққиёт" МЧЖ

Олтинсой тумани Қурама 1 маҳалласи  
Х/Р:20208 000 6009 5381 3001

ОАТБ Агробанк Олтинсой филиали

МФО: 00351 ИФУТ: 41201

ИНН: 305822683 ОКОНХ:

рақбари И.Нуралдиев

"Заказчик"

Олтинсой туман ХТБ

Олтинсой тумани Бўстон  
маҳалласи

ШХВ:401722860222017092100075033

Х/Р: 23402000300100001010

МФО: 00014 ИФУТ: 84112

ИНН: 201122919 ИНН:207120687

Тошкент шаҳар ХККМ

Молия вазирлиги Газначилиги

Т.Элназаров

**Олтинсой тумани ХТБ карашли 8-урта мактаб биносини жорий таъмирлаш ишлари  
ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА**

*(в сумах)*

№	Наименование ведомостей потребных ресурсов	затраты труда	строительные	строительные	Оборудовани е	ВСЕГО
			машины	материалы		
1	Олтинсой тумани ХТБ карашли 8-урта мактаб биносини жорий таъмирлаш ишлари	33 967 601	1 689 468 178	185 522 390	-	1 908 958 170
2		-	-	-		-
	<b>ИТОГО:</b>	<b>33 967 601</b>	<b>1 689 468 178</b>	<b>185 522 390</b>	-	<b>1 908 958 170</b>
	Транспортные привозных материалов-(5%)(2%)(1,5%)			5 076 120		
	Заготовительно складские расходы: на материалов-2%, на оборудование 1,2%			3 518 885		3 518 885
	<b>ИТОГО:</b>	<b>33 967 601</b>	<b>1 689 468 178</b>	<b>194 117 395</b>	-	<b>1 917 553 175</b>

**"Заказчик"**

**Олтинсой тумани Халқ таълими  
бўлими мудири:**



**Т.Элназаров**

**"Исполнитель"**

**"Олтинсой янги тараккият" МТЖ  
рахбари:**



*И Нуралиев*

Олтннсой тумани ХТБ карашли 8-урта мактаб биносинни жорий таъмирлаш ишлари

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ № 1

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
<b>Ресурсы по нормам СНИП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1818,7368	18 676,48	33 967 601
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0	0	-
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>		<b>33 967 601,5</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,189657	500,00	95
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ-Ч	2,5096	70 000,00	175 672
3	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	1,6079	58 500,00	94 062
4	КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ 32 Т НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ	МАШ-Ч	3,6213	0,00	0
5	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	11232	150 368,00	1 688 933 376
6	КРАНЫ 25 Т НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-Ч	5,4493	0,00	0
7	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 КН/0,59 Т/	МАШ-Ч	0,146295	366,00	54
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 КН/1,25 Т/	МАШ-Ч	9,5911	566,00	5 429
9	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 КН/2 Т/	МАШ-Ч	8,6904	566,00	4 919
10	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ-Ч	1,0546	45 644,00	48 136
11	ПОДЪЕМНИКИ МАЧОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	3,3852	5 642,00	19 099
12	РАСТВОРОНАСОС 1 МЗ	МАШ-Ч	0,387183	2 530,00	980
13	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ КОМПРЕССОРА	МАШ-Ч	1,6471	1 000,00	1 647
14	ШУРУПОВЕРТ	МАШ-Ч	3,0701	2 750,00	8 443
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4752	58 742,00	27 914
16	АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,674	58 742,00	98 334
17	АППАРАТ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	17,6868	1 650,00	29 183
18	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,4339	1 350,00	20 836
<b>Итого эксплуатации машин и механизмы</b>			<b>СУМ</b>		<b>1 689 468 178</b>
<i>Строительные материалы и конструкции</i>					
1	ВОДА	МЗ	6,91285	0,00	0
2	ГРАВИЙ	МЗ	45,824	33 470,00	1 533 729
3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	11,39229	400 703,28	4 564 928
4	БЛОКИ ДВЕРНЫЙ ДЕРЕВЯННЫЙ С РАЗМЕРОМ 2,4X1,5X3ШТ	М2	10,8	550 000,00	5 940 000
5	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ	М	96,228	6 420,00	617 784
6	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО	М2	364,635	29 430,00	10 731 208
7	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ТН	0,00072	11 600 000,00	8 352
8	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ	ТН	0,00513	8 200 000,00	42 066
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X30 ММ	ТН	0,00055	8 200 000,00	4 510
10	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	ТН	0,0004	8 200 000,00	3 280
11	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40ММ	ТН	0,00855	8 200 000,00	70 110
12	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ТН	0,00003	8 200 000,00	246
13	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ТН	0,02764	585 600,00	16 186
14	КРАСКА ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ ФАСАДНАЯ ХВ-161 МАРК А,Б	ТН	0,50522	9 700 000,00	4 900 634
15	КРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	ТН	1,65253	7 220 000,00	11 931 267
16	КРАСКИ СУХИЕ Э-ВС-17 ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	ТН	0,00011	1 200 000,00	132
17	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ЦВЕТНЫЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-011	ТН	0,40398	20 604 000,00	8 323 604
18	ГРУНТОВКА ХС-04 КОРИЧНЕВАЯ	ТН	0,12845	28 000 000,00	3 596 600
19	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	ТН	0,00779	20 604 000,00	160 505
20	ДЮБЕЛЬ-ПРОВКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	777,114	250,00	194 279
21	Олифа для улучшенной окраски 10% натуральной, 90%	ТН	0,14076	1 750 000,00	246 330
22	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	6,0353	11 750,00	70 915
23	КЛЕЙ БУСТИЛАТ	ТН	0,04775	1 288 000,00	61 502
24	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	ТН	0,13132	900 000,00	118 188
25	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	ТН	0,6585	900 000,00	592 650
26	ТОЛЬ ТК-350	М2	13,505	5 200,00	70 226
27	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДСНОВЕ	М2	97,41	38 200,00	3 721 062
28	МАСТИКА ГЕРМЕТИЗИРУЮЩАЯ НЕТВЕРДЕЮЩАЯ "ГЗЛАН"	ТН	0,00144	5 217 391,00	7 513
29	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ ОДНОЙ ПОКОВКИ	ТН	0,07591	450 500,00	34 197
30	ПОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК ПРИ МАССЕ	ТН	0,07296	450 500,00	32 868
31	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ГРУППЫ С, МАРКИ В.	ТН	0,00023	10 307 000,00	2 371
32	СКОБЯНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ БЛОКОВ	КОМПЛЕКТ	3	15 500,00	46 500
33	СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ ГРУППЫ	М2	25,52278	9 100,00	232 257
34	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ	ТН	0,10804	8 860 000,00	957 234
35	ОЦИНКОВАННАЯ СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ГОСТ 7118-78 ТОЛЩ. 0,5ММ	ТН	0,01605	8 860 000,00	142 203
36	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ, ТОЛЩИНОЙ 0,7 ММ	ТН	0,768	8 860 000,00	6 804 480
37	УАЙТ-СПИРИТ	ТН	0,08563	2 500 000,00	214 075
38	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ ДИАМОНИЙ	ТН	0,06212	2 355 774,00	146 341
39	КИСПОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	0,0411	3 350,00	138
40	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	ТН	0,0108	4 672 969,00	50 468
41	ЭЛЕКТРОДЫ Д 4 ММ: Э42	ТН	0,00002	8 478 261,00	170
42	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО	МЗ	0,03281	0,00	0

№ п.п.	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6,0
43	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	32,96286	5 700,00	187 888
44	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М. ШИРИНОЙ 75-	М3	0,00004	2 200 000,00	88
45	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5М. ШИРИНОЙ 75-	М3	0,05508	2 200 000,00	121 176
46	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-	М3	0,00864	2 200 000,00	19 008
47	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ШИРИНОЙ 75-	М3	2,16	2 200 000,00	4 752 000
48	ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 2-3,75 М. ЛЮБОЙ	М3	0,0179	2 200 000,00	39 380
49	ЛЕКСАН	М2	3,2865	13 850,00	45 518
50	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,7	1 700,00	4 590
51	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ ВЫСШЕГО СОРТА	ТН	0,01621	919 211,00	14 900
52	ЭМАЛЬ КЧ-728 БЕЛАЯ	ТН	0,00002	0,00	0
53	АЛЮМИНИЕВЫЕ ОКНА ТИПА ИЗ "АКФА" С РАЗМЕРАМ 18Х18Х45ШТ	М2	145,8	620 000,00	90 396 000
54	ВОЗВРАТ ДВЕРНОГО БЛОКА	М2	10,8	0,00	0
55	РАСТВОРЫ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	21,71046	338 281,00	7 344 236
56	ВЕТОШЬ	КГ	10,66684	800,00	8 533
57	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ ЧУГУННЫЕ С КРЕПЕЖНЫМИ ДЕТАЛЯМИ	ШТ	24	47 233,00	1 133 592
58	КЛЯММЕРЫ, ПРИВЕДЕННЫЕ К МАРКЕ КЛ-1	1000ШТ	0,01033	0,00	0
59	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	76,8	58 817,00	4 517 146
60	НАЛИЧНИКИ	М	71,28	12 000,00	855 360
61	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ	М3	18,258	348 981,00	6 371 695
62	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ	М3	1,9482	440 475,00	858 133
63	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,01233	3 350,00	41
64	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С	ТН	0,00001	9 500 000,00	95
65	ПОИНТУСЫ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	136,35	5 992,00	817 009
66	КОЛЕНА	ШТ	72	20 917,00	1 506 024
67	ПРОФИЛЬ 40Х40Х2	Т	0,0228	8 860 000,00	202 008
68	ПОЛОСА СТАЛЬНАЯ 200Х4	Т	0,01145	8 860 000,00	101 447
69	ВОЗВРАТ ОКОННЫЙ БЛОКОВ	М2	145,8	0,00	0
70	ВОЗВРАТ ШИФЕР УВ-6(БУ)	М2	535,8	0,00	0
71	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,79936	11 600,00	32 473
72	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	ТН	4,02932	730,00	2 941
<b>Итого по материальным ресурсам</b>			<b>СУМ</b>		<b>185 522 390</b>

"Заказчик"

Олгинсой тумани Халк таълими  
бўлими мудир:

Т.Элназаров

"Исполнитель"

"Олгинсой янги тараққиёт" МЧЖ  
рахбари:

Э.Нуралиев



**Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 83348 на приобретение Олтинсой туман 8-мактабнинг жорий тамирлаш ишлари лойиха смета асосида бажариш**

Способ проведения электронный

Дата 17.05.2022

Время рассмотрения 17.05.2022 12:36

Конкурсная комиссия Олтинсой туман Халк талими булими марказлашган, (Далее – Комиссия) в составе:

<b>Председатель комиссии</b>	ELNAZAROV TULQIN NORBOYEVICH	Халк Таълими Бултми мудири	Олтинсой туман Халк Таълими Бултми
<b>Секретарь комиссии</b>	XASANOV MUXITDIN IKRAMOVICH	Мариал хисобчи	Олтинсой туман ХТБ
<b>Член комиссии</b>	FSHANQULOV SAYFITDIN SUVANOVICH	Техназор	Олтинсой туман ХТБ
<b>Член комиссии</b>	DJUMAYEV ORTIK ERGASHEVICH	Бош хисобчи	Олтинсой туман ХТБ
<b>Член комиссии</b>	TAGAYEVA SAIMA NAMAZOVNA	Шартнома булим бошлиги	Олтинсой туман ХТБ
<b>Член комиссии</b>	YULDASHOV SOQI NURMAXAMMADOVICH	Омбор мудири	Олтинсой туман ХТБ

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 17.05.2022 года № лота 83348.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 70.00 / Весовой коэф. ценовой части: 30.00)

Мин. балл: 90

Предмет закупки:

<b>Наименование товара (работы, услуги)</b>	<b>Услуга по текущему ремонту нежилых зданий</b>
Подробное описание	Олтинсой туман 8-мактабнинг жорий тамирлаш ишлари лойиха смета асосида бажариш
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	494 836 492.00
Стартовая сумма	494 836 492.00
Валюта	UZS

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

Критерий №1 Ишчилар соно маълумот

✓

Тип: Бинарное значение

Описание: Танловда иштирок этадиган корхонанинг доимий ишчилари тугрисида маълумот.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП AZIMUT-NUR-STROY	30	1	26	Экспертная		
ЧП STAR-STEP	30	1	26	Экспертная		
МCHJ OLTINSOY YANGI TARAQQIYOT	30	1	30	Экспертная		

Критерий №2 Молиявий натижа

Тип: Бинарное значение

Описание: Танловда иштирок этадиган корхонанинг молиявий холати тугрисида маълумот.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП AZIMUT-NUR-STROY	30	1	26	Экспертная		
ЧП STAR-STEP	30	1	26	Экспертная		
МCHJ OLTINSOY YANGI TARAQQIYOT	30	1	30	Экспертная		

Критерий №3 карздорлик йуклиги тугрисида маълумот

Тип: Бинарное значение

Описание: Танловда иштирок этадиган корхонанинг солик ва бошка идоралардан карздорлик йуклиги тугрисида маълумот

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП AZIMUT-NUR-STROY	30	1	27	Экспертная		
ЧП STAR-STEP	30	1	26	Экспертная		
МCHJ OLTINSOY YANGI TARAQQIYOT	30	1	29	Экспертная		

Критерий №4 Малумотнома

Тип: Бинарное значение

Описание: Танловда иштирок этадиган корхонанинг малакаси инобатга олинади.

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ЧП AZIMUT-NUR-STROY	30	1	26	Экспертная		
ЧП STAR-STEP	30	1	26	Экспертная		
МCHJ OLTINSOY YANGI TARAQQIYOT	30	1	30	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
ЧП STAR-STEP	494 836 492.00	482 000 000.00	17.05.2022 10:59:36	27.73
МШҲ ОЛТИНСОЙ ЯНГИ ТАРАҚҚИЙОТ	494 836 492.00	464 836 492.00	17.05.2022 11:06:33	28.75
ЧП AZIMUT-NUR-STROY	494 836 492.00	445 500 000.00	17.05.2022 09:26:22	30.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
ЧП STAR-STEP	60.6669	27.73	88.3969
МШҲ ОЛТИНСОЙ ЯНГИ ТАРАҚҚИЙОТ	69.4169	28.75	98.1669
ЧП AZIMUT-NUR-STROY	61.25	30	91.25

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 83348 от 17.05.2022 года на приобретение Олтинсой туман 8-мактабнинг жорий тамирлаш ишлари лойиха смета асосида бажариш определила победителем:

МШҲ ОЛТИНСОЙ ЯНГИ ТАРАҚҚИЙОТ  
305922684

и резервный исполнитель: ЧП AZIMUT-NUR-STROY (306725650)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	YULDASHOV SOQI NURMAXAMMADOVICH	Согласен	
Председатель комиссии	ELNAZAROV TULQIN NORBOYEVICH	Согласен	
Член комиссии	ESHANQULOV SAYFITDIN SUVANOVICH	Согласен	
Член комиссии	DJUMAYEV ORTIK ERGASHEVICH	Согласен	
Член комиссии	TAGAYEVA SAIMA NAMAZOVNA	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

## GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"OLTINSOY YANGI TARAQQIYOT" Oilaviy korxonona

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"OLTINSOY YANGI TARAQQIYOT" OK

(Yuridik shaxsning qisqartirgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.12.2018

659030

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Sollq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

305922684

Tashkiliy-huquqiy  
shakli:

Oilaviy korxonona

Joylashgan joyi:

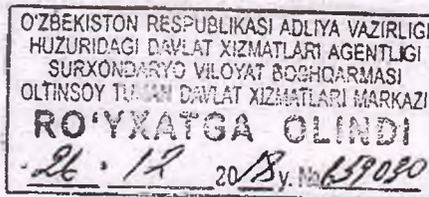
Surxandaryo viloyati, Oltinsoy tumani, Mirshodi, Shoxcha MFY,

Guvohnoma:

Surxandaryo viloyati, Oltinsoy tumani, DAVLAT  
XIZMATLARI MARKAZI

tomonidan  
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



Сурхондарё вилояти Термиз шаҳри Шукрона кўчаси 15д-ўй +998 99 6765675

"18" Апрель 2022 г.

г. Термиз

Лицензия ГОСАРХИТЕКТСТРОЯ РУз № ҚЛЭ-00161 от 18.10.2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Рум дизайн экспертиза  
Сурхондарьинской области  
Директор Ф. Усмонов



### ЭКСПЕРТ ХУЛОСА №68

## Текций ремонт школы №8 в здания учебный блок и столовая в махалле "Ботош" Алтынсайского района Сурхандарьинской области.

Заказчик: **Олтинсой халқ таълими**

Проектировщик- **ЧПП "Саноат-суб-бино-лойиха"**

Лицензия № АЛ-001216 от 06.07.2020 г.

Указ президента РУз. От 15.09.2017 г №728

Подрядчик-На усмотрение заказчика.

Источник финансирования - Собственные средства заказчика.

### 1. Основание для проектирования:

- 1.1 Действующая на территории РУз. Нормативная база:
- 1.2 Задание на проектирование, утверждённое заказчиком в 2022г:
- 1.3 Архитектурно-планировочное задание № \_\_\_\_\_. 2022, утверждённое ГУ АС Сурхандарьинской области.

### 2. Материалы представленные на рассмотрение экспертизы:

- 2.1. Альбом-1, общая пояснительная записка, генплан, архитектурно-строительные чертежи (проект индивидуальной разработки):
- 2.2. Проект организации строительства.

### 3. Краткое описание проектных решений:

Участок строительства характеризуется следующими данными;

- район строительства относится к IVA климатической зоне
- зимняя температура наружного воздуха (-11 с)
- нормативная снеговая нагрузка- 0,50 кПа
- нормативны скоростной напор ветра- 0,48 кПа
- сейсмичность района строительства- 7 баллов

Инженерно-геологические условия участка строительства, согласно материалам изысканий, произведённых «OzGASYK» в 2022 г. характеризуется следующими данными;

- расчётная сейсмичность здания- 8 баллов
- категория грунтов по сейсмическим свойствам- III

-грунты-суглинки и супеси тёмно-палевого цвета, низко пористый, твёрдые консистенции, просадочные

-максимальная глубина промерзания грунта- 0,32м

Участок под строительство расположен в районе Олтинсой

Решением хокима выделена территория общей площадью

400,00 М<sup>2</sup> с соблюдением пожарных норм.

Строительство объекта предназначено для обеспечения потребности населения.

Генпланом участка строительства в масштабе 1:500, разработанном на основе тапа съёмки, решается строительство здания, установка противопожарного щита с ящиком для песка у проектируемого здания по завершению его строительства, благоустройство территории участка строительства.

Проектируемые здания:

прямоугольной формы, в осях

Для обеспечения сейсмо устойчивости здания решено в жёстко конструктивной схеме.

Жёсткость здания обеспечивается системой продольных и поперечных стен, а также заменяющих их рам и создание жёстких дисков создаваемые плитами перекрытий и покрытий за моноличиваемых в анти сейсмические пояса. Кладка в сопряжениях стен армируется горизонтальной сеткой СГ серии 2.130-6с, шагом 500 мм по высоте.

### Основные конструктивные решения

Фундаменты	Монолитные, ленточные и бетона кл.В-12,5 НА	Примечание
Стены	Из Легко бетонные М-75 на растворе м-50	
Кровля	Из профнастила Н57-750-7 по деревянной обрешётке, утеплитель-минвата ТУ 120-34 толщ. 100мм	
Перекрытия	Многopустотные плиты ЖБ	
Покрытия	Легкие конструкция из дерева	
Окна, двери	Из алюминиевых профилей ГОСТ-22970-92	
Полы	Бетонный	
Потолок	Отделка по сб. конструкциям.	
Отмостка	Покрытия бетонный	
Внутренняя отделка	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором 1:1:6 м-50 с последующей известковая окраска	
Наружная отделка	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором 1:1:6 м-50 последующей травертин	

Антикоррозийные мероприятия по защите строительных конструкций от агрессивных грунтов приняты согласно КМК 2,03,11-96 и предусматривают обмазку стенок фундаментов, соприкасающихся с грунтом, пропитанная битумом до полного насыщения.

Противопожарные мероприятия разработаны с учётом требований действующих ШНК 2.01.02-04

«Противопожарная безопасность зданий и сооружений» и предусматривают:

-установку пожарного щита с набором первичных средств пожаротушения и ящика для песка

-обеспечение подъезда для пожарных машин к фасаду здания

-обработка деревянных элементов огнезащитными составами.

Инженерное обеспечение объекта решается заказчиком отдельно по готовности объекта и данными проектными материалами не рассматриваются.

### 4. Согласование.

-генеральный план участка строительства согласован с органами архитектуры, пожарной безопасности и санэпиднадзора г денав

-размещение и проектные решения по отделке фасадов рассмотрены на архитектурно градостроительном совете при хокимате Сурхандарьинской области.

## 5. Результаты экспертного рассмотрения.

5.1 По замечаниям и рекомендациям экспертного замечания выданным заказчику и ген проектировщику в рабочую документацию внесены исправления и дополнения, основные из них

- включены спецификации заполнения оконных и дверных проёмов, покрытия полов
- даны спецификации назначения помещений
- ширина ленточных фундаментов обоснована представленным расчётом
- дана детализация каркасов покрытия здания
- альбом дополнен таблицами экспликации полов, монолитных конструкций, пожарным инвентарём.

## 6. Выводы.

6.1 Рассмотрены проектные материалы на строительство 1-этажного здания соответствуют действующим нормам проектирования по сейсмостойкости, пожаробезопасности и рекомендуется к утверждению для дальнейшего применения со следующими технико-экономическими показателями.

Площадь застройки зданий- м<sup>2</sup>  
Строительный объём- м<sup>3</sup>

## 7. Достигнутые стоимостные показатели.

7.1 Расчёт стоимости заказчика ЧПП "Саноат-сув-дино-лойиха" рекомендуется к утверждению с учётом результатов экспертного рассмотрения со следующими показателями:

№№ пп	Наименование показателей	Единица измерения	Рекомендуется к утверждению
1	Оборудование с учётом перевозки	тыс. сум	3 320,273
2	Основная заработная плата рабочих-строителей с учётом отчислений на соц. страхование	тыс. сум	71 718,062
3	Эксплуатация машин и механизмов	тыс. сум	8 331,018
4	Затраты на строительные материалы и конструкции	тыс. сум	282 040,036
5	Кабели и провода		000,000
6	<b>Итого прямых затрат</b>	тыс. сум	<b>365 409,390</b>
5	Прочие затраты и расхода подрядчика 17,54%	тыс. сум	63 510,431
6	Затраты страхования строительных рисков	тыс. сум	1 372,543
7	Общая стоимость без НДС	тыс. сум	430 292,365
8	НДС %15	тыс. сум	64 543,855
9	Прочие затраты и расхода заказчика 1,2%	тыс. сумм	5 163,508
10	Общая стоимость работ	тыс. сум	499 999,728

7.2 В соответствии с временным положением «О порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах, утверждённых постановлений Каб. Мин. РУз от 11.06.2003г №261 и ШНК 4.01.16.04» стоимость работ является рекомендуемой

### Замечания и результаты экспертного рассмотрения:

В процессе проведения экспертизы в рабочий проект внесены коррективы по локальным заключениям:

- часовая зарплата рабочих – строителей с отчислением на соц.страхование на 18 676,41 сум за 1 ч/ч и согласовано заказчиком;
- прочие затраты подрядчика приняты в размере % и согласовано заказчиком.





«ТАСДИҚЛАЙМАН»  
 Сурхондарё вилоят  
 Олтинсой туман халқ  
 таълим мудирли  
 Т.Элназаров  
 « 14 » 04 2022 й

НУҚСОНЛИ ДАЛОЛАТНОМА

Биз қуйида имзо қўйувчилар: Олтинсой туман халқ таълим бўлими эксплуатация хизмати бошлиғи - С.Эшонкулов, мактаб директори - Х.Курбонов, "САНОАТ СУВ БИНО ЛОЙИХА" хусусий корхона директори - А.Содиков, объект текширишни ишлаб чиқди - Сурхондарё вилояти Олтинсой тумани "Ботош" маҳалласидаги 8-сонли мактабни жорий таъмирлаш ва қуйидагиларни амалга ошириш зарур деб ҳисоблаймиз:

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Количество
1	2	3	4
<b>РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ РАБОТА (СТОЛОВАЯ)</b>			
<b>РАЗДЕЛ 1. ПОКРЫТИЯ</b>			
1	УСТРОЙСТВО ДОЩАТЫЙ НАСТИЛ	100М2	0,6200
2	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ РУБЕРОИДОМ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,6200
3	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ БАЛКАМИ ИЗ МИНЕРАЛЬНОЙ ВАТЫ НА БИТУМНОЙ МАСТИКЕ В ОДИН СЛОЙ ТОЛЩИНОЙ 100 ММ	100М2	0,6200
4	ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННАЯ МИНВАТА	М3	6,2000
5	УСТРОЙСТВО ПАРОИЗОЛЯЦИИ РУБЕРОИДОМ В ОДИН СЛОЙ	100М2	0,6200
<b>РАЗДЕЛ 2. ПАРАПЕТ</b>			
6	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	6,1400
7	УСТРОЙСТВО ОБВЯЗОЧНЫЙ ПОЯС ПО ВЕРХУ КЛАДКИ ПАРАПЕТОВ В ОПАЛУБКЕ ИЗ БЕТОНА В15	100М3	0,0205
8	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ КЛАССА А-III ДИАМ. 10 ММ	ТН	0,0886
9	ГОРЯЧЕКАТАННАЯ АРМАТУРНАЯ СТАЛЬ ГЛАДКАЯ КЛАССА А-I ДИАМ. 6 ММ	ТН	0,0256
<b>РАЗДЕЛ 3. КРОВЛЯ</b>			
10	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	0,0153
11	ДЕМОНТАЖ КАРКАСА КРОВЛИ ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ОБРИШЕТКУ	100М2	0,7150
12	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ КРОВЛЯ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,0190
13	УТЕПЛЕНИЕ ПОКРЫТИЙ КЕРАМЗИТОМ ТОЛЩ 50 ММ	М3	3,4100
14	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫХ ТОЛЩИНОЙ 15 ММ	100М2	0,6813
15	ДОБАВЛЯТЬ ДО 30ММ	100М2	0,6813
16	УСТАНОВКА СТРОПИЛ И МАУЭРЛАТА	М3	0,6650
17	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,8720
18	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10М3	0,1540
19	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,8500
20	ОГНЕЗАЩИТА ОБРЕШЕТОК ПОД КРОВЛЮ, ПОКРЫТИЯ И НАСТИЛЫ ПО ФЕРМАМ	1000М2	0,0853
21	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,8531
22	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,1620
23	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,3920
24	ВОДОСТОЧНЫЕ ЖЕЛОБА	ПМ	39,2000
25	УСТРОЙСТВО КОНЁК ИЗ ОКРАШЕННОЙ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,1620
26	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА	100М ТРУБ	0,1648
27	ВОРОНКИ ВОДОСТОЧНЫЕ	ШТ	4,0000
28	КОЛЕНА КВАДРАТНЫЕ ОКРАШЕННЫЕ	ШТ	12,0000

**РАЗДЕЛ 4. ОКОННЫЕ БЛОКИ**

	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ОКОННЫХ С ПОДОКОННЫМИ ДОСКАМИ	100M2	0,0360
	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ОКОННЫХ БЛОКОВ	M2	3,6000
31	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ	100 M2	0,0360
32	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ (БЕЛЫЕ) СО СТЕКЛОПАКЕТАМИ И ФОРТОЧКОЙ	M2	3,6000
33	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 M	0,0260
34	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ (БЕЛЫЙ)	M	2,6000
35	ПОДОКОЛНЫЙ СЛИВ ИЗ ОЦЕНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0063
36	УСТАНОВКА ОКНА ПЕРЕДАЧЕ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ	100 M2	0,0080
37	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ (БЕЛЫЙ)	M	0,8000

**РАЗДЕЛ 5. ДВЕРНЫЕ БЛОКИ**

38	РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	0,0396
39	ВОЗВРАТ ДЕРЕВЯННЫХ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ	M2	3,9600
40	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: ДО 2,5 М2	M2	3,9600
41	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ С ФУРНИТУРОЙ	M2	3,9600

**ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ****РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ**

42	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	2,3321
43	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	2,3321
44	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	1,2525
45	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ЦЕМЕНТНЫХ	100M2	1,2525
46	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ ТОЛЩИНОЙ 30ММ	M3	1,4646

**РАЗДЕЛ 7. ПОЛЫ РЕЛИН**

47	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100M2	1,6255
48	УСТРОЙСТВО ТЕПЛО- И ЗВУКОИЗОЛЯЦИИ СПЛОШНОЙ ИЗ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА ТОЛЩИНОЙ 20 ММ "ISOCOM"	100M2	1,6255
49	СТОИМОСТЬ ВСПЕНЕННОГО ПОЛИЭТИЛЕНА "ISOCOM" ППИ-П ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	M2	162,5500
50	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100M2	1,6255
51	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,5274

**РАЗДЕЛ 8. ПОЛЫ КЕРАМИЧЕСКИЕ**

52	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100M2	0,6121
53	РАЗБОРКА ЦЕМЕНТНЫХ СТЯЖКА ТОЛЩИНОЙ 40 ММ ПОД КЕРАМИЧЕСКИХ ПОКРЫТИЕ	M3	2,4484
54	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,6121
55	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 (ДОБАВЛЯТЬ ДО 40 ММ)	100M2	0,6121
56	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА РАСТВОРЕ ИЗ СУХОЙ СМЕСИ С ПРИГОТОВЛЕНИЕМ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК ДЛЯ ПОЛОВ	100 M2	0,6121
57	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ	100M	0,4264

**РАЗДЕЛ 9. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА**

58	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	1,2500
59	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННЫЕ СТЕН	100M2	1,2500
60	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	100M2	1,2500
61	ВЫЧИТАЕТСЯ ДО 6 СМ	100M2	-1,2500
62	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	100M2	1,2500
63	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ПРОСТОЕ СТЕН	100M2	0,0225
64	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, КЕРАМИЧЕСКОЙ НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100M2	0,0225

	ОБЛИЦОВКА ПОТОЛКА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПЛАСТИКОВЫМИ ПАНЕЛЯМИ С УСТРОЙСТВОМ С КАРКАСА БЕЗ ОТНОСА ОТ ПОТОЛКА	100M2	0,6121
	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,0321
67	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,0321
<b>РАЗДЕЛ 10. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА</b>			
68	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	1,4035
69	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	1,4035
70	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	1,4035
71	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,2140
72	ОКРАСКА ОТКОСОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,0260
73	УСТРОЙСТВО ЛОЖНЫХ ЦОКОЛ ИЗ БЕТОННЫХ КЛАСС Б-7,5	100M3	0,1436
74	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	0,1436
75	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВАЯ	100M2	0,1436
<b>РАЗДЕЛ 11. ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД ХОЛОДНОЙ ВОДЫ</b>			
1	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 32 ММ Х93,8	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,1540
2	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМ 32X3,0 ММ PN10	ПМ	14,4452
3	ПРОКЛАДКА ВНУТРЕННИХ ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ИЛИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НА СВАРКЕ НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ ДО: 25 ММ Х92,9	100 М ТРУБОПРО ВОДА	0,1820
4	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХВС ДИАМ 25X2,3 ММ PN10	ПМ	16,9078
5	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДУ-32	ШТ	1,0000
6	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДУ-20	ШТ	2,0000
<b>ФАСОННЫЙ ЧАСТ</b>			
7	АМЕРИКАНКА С ВР 20X1/2	ШТ	2,0000
8	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ВР 20X1/2	ШТ	8,0000
9	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ РАЗ. 32X25 ММ	ШТ	5,0000
10	ПЕРЕХОДНИК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ РАЗ. 25X20 ММ	ШТ	9,0000
11	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 32X25X32 ММ	ШТ	5,0000
12	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ПЕРЕХОДНЫЕ Д. 25X20X25 ММ	ШТ	5,0000
13	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 32 ММ	ШТ	25,0000
14	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 25 ММ	ШТ	19,0000
15	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	ШТ	27,0000
16	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ РАЗ. 32X25 ММ	ШТ	1,0000
17	УГОЛОК ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ РАЗ. 25X20 ММ	ШТ	2,0000
<b>РАЗДЕЛ 12. ВНУТРЕННИЙ ВОДОПРОВОД ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ</b>			
18	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ МНОГОСЛОЙНЫХ МЕТАЛЛ-ПОЛИМЕРНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 20 ММ Х95,8	100M	0,0750
19	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГВС ДИАМ 20X3,4 ММ PN20	ПМ	7,1850
20	КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДУ-20	ШТ	1,0000
21	ПРИБОРЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ "ARISTON"	ШТ	1,0000
22	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-50	ШТ	1,0000
<b>ФАСОННЫЙ ЧАСТ</b>			
23	ТРОЙНИКИ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20ММ	ШТ	8,0000
24	КОЛЕНА ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ 90ГР. Д.20ММ	ШТ	6,0000
25	КЛИПСЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ Д 20 ММ	ШТ	16,0000
26	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ВР 20X1/2	ШТ	4,0000
27	АМЕРИКАНКА ВР 20X1/2	ШТ	2,0000
28	АДАПТЕР ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЙ ВР 20X1/2	ШТ	2,0000
<b>РАЗДЕЛ 13. ВНУТРЕННЯЯ ХОЗ. БЫТОВАЯ КАНАЛИЗАЦИЯ</b>			
29	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100 М	0,1340
30	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100 М	0,1240



	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО АЖУРНОГО ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,9482
	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.100X2 ММ	ТН	0,0090
	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ШАР ДИАМ.100 ММ	ТН	0,0090
2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ КВАДРАТНЫЕ 15X15X1,5	ПМ	1261,5030
33	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.30X2 ММ	ТН	0,1500
34	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ ТОЛЩ.15X2 ММ	ТН	0,0170
35	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ РЕШЕТОК, ПЕРЕПЛЕТОВ, ТРУБ ДИАМЕТРОМ МЕНЕЕ 50 ММ И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100M2	1,1560

Комиссия аъзолари:

Олтинсой туман халк таълим бўлими  
эксплатация хизмат бошлиғи

С.Эшонкулов

Мактаб директори

Х.Курбонов

"САНОАТ СУВ БИНО ЛОЙИХА"

Хусусий корхонаси директори

А.Содиқов