

“ТАСДИКЛАЙМАН”  
Узбекистон туман Халқ таълими бўлими  
муdiri Н.Сиддикова



**Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун**

## **ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ**

**Танлов хужжатларининг мазмуни:**

- I. Танлов иштирокчилари учун йўриқнома**
- II. Техник қисм**
- III. Нархлар қисми**

## ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

### 1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Танлов предмети: Фарғона вилоят Ўзбекистон туман ХТБга қарашли БАБМ биносини кириш қисмига акфа витраж ўрнатиш, хоналарни потолок ва деворларини бўёклаш ишлари жорий таъмирлаш

1.2. Хизмат бўйича Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

**Ушбу танлов якунлари бўйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.**

1.3. Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 31.10.2022-йилгача.

1.4. Ишларни бошлаш муддати – октябрь ойига ҳисобланади.

### 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Ўзбекистон туман Халқ таълими бўлими (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади)- танлав ташкилотчиси ҳисобланади.

2.2. “Буюртмачи” манзили: Ўзбекистон тумани Зиёкор № 102- уй.

2.3. Танлов “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

### 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, ҳамда юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қўйилади:

1) **Хизмат курсатувчи гувоҳномаси, солиқ банк ва бошқа мажбурий туловлардан қарздорлики мавжуд бўлмаслиги керак.**

**3 Ишларни бажариш учун ишчи ва машина механизм мавжуд бўлиши.**

4) **Жорий йилдаги бажарган ишлари ҳақида маълумотлар.**

5) **Кафолат хати ва иш ҳажмини ишлаб чиқиш.**

6) **Асосий воситаларнинг қолдиқ қиймати 100 млн сўм ва ундан кўп. Ўтган йилдаги 20 млн сўм фойдаси мавжудлиги. Иш ҳақи фонди 20 млн сўм бўлиши керак.**

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиш учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

қайта ташкил этилиш (ажратилиши, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар ҳамда нархни 10 фоиздан ошқ суний туширилган таклифлар

### 4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

4.1. Иштирокчилар ўз таклифларини электрон кўринишда (etender.uzex.uz ) порталига электрон танловлар ўтказиш учун жойлаштиришли лозим.

4.2. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:

• Техник қисм, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талабларни ва бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;

• Нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби ва якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.

4.4. Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:

Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:

• Техник хужжатлар руйхати (брошюралар, техник паспорлар ёки ўхшаш хужжатлар руйхати илова қилинади);

#### 4.5. Танлов иштирокчиси:

- тақдим этилаётган хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;

- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини қайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

### 5. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

5.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

5.2. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.

5.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилиги жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сўнг қонунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан ўрнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

### 6. БОШҚА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товарни (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов хужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ўн кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда кўрсатилган ахборот ўзгартирилган бўлса, танлов ўтказиш тўғрисидаги эълонга ўзгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари қоидаларини танлов ўтказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг қоидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-моҳиятини ўзгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кўчирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни кўриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сўнг давлат буюртмачисига танлов натижаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш тўғрисида сўров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай сўров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари бўйича шартнома танлов хужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana:09-09-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 60281**

**Obyekt nomi** «Farg'ona viloyati O'zbekiston tumani XTBga qarashli "Barkamol avlod bolalar maktabi" binosini joriy ta'mirlash.»

**Buyurtmachi** - "IZZATBEK" MCHJ

**Bosh loyihachi** - "IZZATBEK" MCHJ

**Litsenziya** 25-06-2020y № AL-000980-sonli

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 58115

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Farg'ona viloyati O'zbekiston tumani XTBga qarashli "Barkamol avlod bolalar maktabi"ning 17.07.2022-yil kungi navbatdan tashqari yig'ilish bayoni.

1.2. Barkamol avlod bolalar maktabi direktori X.Maxkamova tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Farg'ona viloyati O'zbekiston tumani XTBga qarashli "Barkamol avlod bolalar maktabi" binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyixa topshirig'ida keltirilgan).

**4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

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

5.1. Barkamol avlod bolalar maktabi direktori X.Maxkamova tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

## 6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 93 065,822 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

|  |                        |
|--|------------------------|
| Qurilish qiymati QQS siz                                 | - 75 330,952 ming so'm |
| QQS 15%  | - 11 299,643 ming so'm |
| Qurilish qiymati QQS bilan                               | - 86 630,595 ming so'm |
| Buyurtmachining xarajatlari                              | - 1 500,000 ming so'm  |
| Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan | - 88 130,595 ming so'm |
| Iqtisod qilingan mablag'                                 | - 4 935,227 ming so'm  |

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi .

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

## 7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati O'zbekiston tumani XTBga qarashli "Barkamol avlod bolalar maktabi" binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir

**Bosh mutaxassis:** TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA



# Сметная документация

УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ  
«БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ»  
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Том \_\_\_\_

Книга \_\_\_\_

*СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ*

Экз№

Архив№

Коканд-2022г.



# Сметная документация

УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ  
«БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ»  
БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Том \_\_\_\_

Книга \_\_\_\_

*СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ*

Лицензия № 000980  
от 25.06.2020г.  
бессрочная



Директор:



Ш. Каюмов.

Коканд-2022г.

## Пояснительная записка

Согласно задания на проектирования проведен расчет предельной стоимости строительства в текущих ценах по объекту: **Узбекистон тумани ХТБга карашли «Баркамол авлод болалар мактаби» биносини жорий таъмирлаш.** Стоимость определен согласно проектно сметной документации.

При расчете заработной платы приняты среднестатистическая отраслевая месячная заработная плата **2 047 416 сум.**

Цены на строительные материалы материально-технические ресурсы и транспорт приняты по результатам мониторинга, осуществляемого «Центром...» -согласно каталога текущих цен по прайс-листу поставщиков.

Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно локальных ресурсных ведомостей.

Прочие затраты подрядчика Пп определены согласно мониторинга рынка строительно подрядных работ и бюллетеня Госкомстата Республики Узбекистан «Основные показатели о затратах на работы продукцию и услуг выполняемые строительными организациями» в пределах **19,39%** 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 возведение объектов за счет государственных средств и кредитов под правительственную гарантию».

Коэффициент риска принят в соответствии с приложением №1 к постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 15 декабря 2003 года №547 «Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2005 год и мерах по усилению контроля за их выполнением».

Общая стоимость строительства в текущих ценах составляет в **93 065,822 тыс. сум** с НДС.

Данная общая стоимость объекта является рекомендательный характер. Решение о принятии указанной рекомендуемой стоимости для проведения конкурсного торга (тендеров) принимает заказчик.

Составил:



А.Ахмедов



**Структура прямых и прочих затрат**  
**по объекту:УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ**  
**«БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ» БИНОСИНИ ЖОРИЙ**  
**ТАЪМИРЛАШ**

| №    | Наименование затрат   | Стоимость (тыс. сум) |
|------|---|----------------------|
| 1    | Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов   | 193,967              |
| 2    | Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом транспортных расходов 5 %, заготовительно-складских расходов 2 %   | 55 971,822           |
| 3    | Затраты на кабельно-проводниковая продукции транспортных расходов 1,5 %, заготовительно-складских расходов 2 %  | -                    |
| 4    | Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов 1,2% и транспортных 2%   | -                    |
| 5    | Транспортные работы (перевозка грунта перебазировка машины и механизмов и.т.п.)   | -                    |
| 6    | Основная заработная плата рабочих-строителей :  | 9 013,118            |
| 6.1  | Количество рабочих часов в месяц на 2021 г-169 час (по данным Минтруда)   |                      |
| 6.2  | Среднемесячная заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц - 2 047 416 сум.  |                      |
| 6.3  | Среднечасовая ставка оплаты труда (2 047 416:169)=12 114,89 сум/ч)  |                      |
| 6.4  | Затраты труда рабочих-строителей- 664,259 чел/ч   |                      |
| 6.5  | Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 664,259 чел/ч)  | 8 047,427            |
| 6.6  | Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)  | 965,691              |
| 7    | <b>Итого прямых затрат:</b>   | <b>65 178,907</b>    |
| 8    | Прочие затраты и расходы подрядчика (19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Р.УЗБ.- Основные показатели о затратах на работы, продукцию и услуги, выполняемые строительными организациями).   | 12 638,190           |
| 9    | <b>Итого затрат с п.1 по п.9</b>  | <b>77 817,097</b>    |
| 10   | Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР, Узб. От 20.12.1999г. За №532  | 249,015              |
| 11   | Коэффициент риска (2% от стоимости строительства объекта, без учета страхования строительных рисков в соответствии с приложением №1 к Постановлению КМР Узб.от 15.12.2003г за №547 "Об основных параметрах макроэкономических показателей на 2004г. и мерах по усилению контроля за их исполнением" (.....x2:100) | 1 556,342            |
| 12   | <b>Итого стоимость в текущих ценах без НДС</b>  | <b>79 622,454</b>    |
| 13   | <b>НДС 15%</b>  | <b>11 943,368</b>    |
| 14   | <b>Итого стоимость в текущих ценах с НДС</b>  | <b>91 565,822</b>    |
| 15   | <b>Прочие затраты и расходы заказчика</b>   | <b>1 500,000</b>     |
| 15.1 | Затраты на разработку проектно-сметной документации   | 810,000              |
| 15.2 | Авторский надзор (1,3% от итогов прямых затрат)   | -                    |
| 15.3 | АПЗ   | -                    |
| 15.4 | Затраты на экспертизу ПСД   | 690,000              |
| 15.5 | Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат)  | -                    |
| 15.6 | Затраты на содержание ГАСН (0,5% от итогов без НДС)   | -                    |
| 16   | <b>Итого (.....)</b>  | <b>-</b>             |
| 16   | <b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И С ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>  | <b>93 065,822</b>    |

Заказчик:

Исполнитель: ООО "ИЗЗАТБЕК"



Наименование строительства: УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ «БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ»

БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование объекта: УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ «БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ»

БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование локальной сметы: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

**ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛОВ (ВРМ) ЛОКАЛЬНАЯ**

| №                                       | Наименования ресурсов   | Ед. изм. | Количество | Стоимость  |                   |
|---|---|----------|------------|------------|-------------------|
|   |   |          |            | единицы    | всего             |
| 1                                       | 2   | 3        | 4          | 5          | 6                 |
| <b>ЗАТРАТЫ ТРУДА</b>                    |   |          |            |            | <b>8 047 428</b>  |
| 1                                       | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч    | 664,2593   | 12 114,89  | 8 047 428         |
| <b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>               |   |          |            |            | <b>193 966</b>    |
| 2                                       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т                                  | МАШ-Ч    | 0,9734     | 65 776     | 64 026            |
| 3                                       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч    | 0,73453    | 65 776     | 48 314            |
| 4                                       | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ   | МАШ-Ч    | 0,40166    | 4 624      | 1 857             |
| 5                                       | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч    | 34,776     | 1 500      | 52 164            |
| 6                                       | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч    | 5,8404     | 2 000      | 11 681            |
| 7                                       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч    | 1,8982     | 4 391      | 8 335             |
| 8                                       | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ   | МАШ-Ч    | 3,7944     | 2 000      | 7 589             |
| <b>МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ</b> |   |          |            |            | <b>52 310 077</b> |
| 9                                       | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ   | Т        | 0,0006     | 15 000 000 | 9 000             |
| 10                                      | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ                           | М3       | 0,1518     | 3 600 000  | 546 480           |
| 11                                      | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ                        | М3       | 0,0736     | 3 600 000  | 264 960           |
| 12                                      | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ  | Т        | 0,012264   | 22 000 000 | 269 808           |
| 13                                      | ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ ТИПА "АКФА"                                    | М2       | 62         | 571 496    | 35 432 752        |
| 14                                      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т        | 0,0004     | 15 200 000 | 6 080             |
| 15                                      | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА KNAUF   | М2       | 90,72      | 14 600     | 1 324 512         |
| 16                                      | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ  | ШТ       | 148,8      | 350        | 52 080            |
| 17                                      | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6                   | М        | 18,6       | 1 500      | 27 900            |
| 18                                      | ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ                           | М2       | 26,52      | 4 600      | 121 992           |
| 19                                      | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ  | М3       | 0,3325     | 6 253      | 2 079             |
| 20                                      | КЛЕЙ «КМЦ»  | Т        | 0,00112    | 7 500 000  | 8 400             |
| 21                                      | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ       | 8,8695     | 6 500      | 57 652            |
| 22                                      | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т        | 0,30251    | 6 800 000  | 2 057 068         |
| 23                                      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ   | Т        | 0,01978    | 26 600 000 | 526 148           |
| 24                                      | ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO                                  | М2       | 27,04      | 85 000     | 2 298 400         |
| 25                                      | ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF   | Т        | 0,0021     | 15 000 000 | 31 500            |
| 26                                      | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ                           | М2       | 48,3       | 14 600     | 705 180           |
| 27                                      | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | Т        | 0,0438     | 400 000    | 17 520            |
| 28                                      | МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ  | Т        | 0,133      | 13 000 000 | 1 729 000         |
| 29                                      | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72 %   | ШТ       | 11,68      | 3 500      | 40 880            |
| 30                                      | ОБОИ ПО ПРОЕКТУ   | 10 М2    | 6,328      | 350 000    | 2 214 800         |
| 31                                      | ОЛИФА   | Т        | 0,00805    | 10 000 000 | 80 500            |
| 32                                      | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СРЕДНЯЯ МАССА 0,1-0,5 Т | Т        | 0,0007     | 2 900 000  | 2 030             |

| 1  | 2  | 3       | 4        | 5          | 6         |
|----|--|---------|----------|------------|-----------|
| 33 | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л. | ШТ      | 12,4     | 45 000     | 558 000   |
| 34 | ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2 РАЗМЕРОМ 19X54 ММ   | М       | 19,19    | 6 200      | 118 978   |
| 35 | ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ      | 0,1064   | 5 000      | 532       |
| 36 | ПРОФИЛЬ 27   | М       | 428,4    | 5 890      | 2 523 276 |
| 37 | ПРЯМОЙ ПОДВЕС  | М       | 100,8    | 1 500      | 151 200   |
| 38 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | М2      | 1,3216   | 15 000     | 19 824    |
| 39 | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ  | ТЫС. М2 | 0,007105 | 15 000 000 | 106 575   |
| 40 | ШПАТЛЕВКА KNAUF  | Т       | 0,06972  | 1 500 000  | 104 580   |
| 41 | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ  | Т       | 0,294522 | 1 500 000  | 441 783   |
| 42 | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ  | Т       | 0,04312  | 1 500 000  | 64 680    |
| 43 | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ      | 0,5208   | 22 000     | 11 458    |
| 44 | ЭЛЕКТРОДЫ МАРКИ Э42 ДИАМЕТРОМ 4 ММ   | Т       | 0,0003   | 14 900 000 | 4 470     |
| 45 | ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ  | М       | 252      | 1 500      | 378 000   |
|    |  |         |          |            |           |

Составил:



Наименование строительства: УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ «БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ»

БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

## Локальная ресурсная ведомость

Наименование объекта: УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТБга КАРАШЛИ «БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ»

БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Наименование локальной сметы: ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

| №                     | Обоснование | Наименование элементов затрат  | Ед. изм.       | Количество |           | Стоимость, сум |                 |
|-----------------------|-------------|--|----------------|------------|-----------|----------------|-----------------|
|                       |             |  |                | Норма      | Всего     | Цена ед.       | Всего           |
| <b>РАЗДЕЛ: ПРОЁМЫ</b> |             |  |                |            |           |                | <b>38641291</b> |
| 1                     | E9-1-1-1    | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВИТРАЖЕЙ   | Т              | 0,133      |           | 13438015       | 1787256         |
| 1.1                   | 1           | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч          | 22,4       | 2,9792    | 12114,89       | 36093           |
| 1.2                   | 2509        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т   | МАШ-Ч          | 0,21       | 0,02793   | 65776          | 1837            |
| 1.3                   | 2577        | АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ  | МАШ-Ч          | 3,02       | 0,40166   | 4624           | 1857            |
| 1.4                   | 50781       | МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ   | Т              | 1          | 0,133     | 13000000       | 1729000         |
| 1.5                   | 50756       | ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СРЕДНЯЯ МАССА 0,1-0,5 Т  | Т              | 0,005      | 0,000665  | 2900000        | 1928            |
| 1.6                   | 52041       | БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ  | Т              | 0,0044     | 0,0005852 | 15000000       | 8778            |
| 1.7                   | 35310       | ЭЛЕКТРОДЫ МАРКИ Э42 ДИАМЕТРОМ 4 ММ   | Т              | 0,0026     | 0,0003458 | 14900000       | 5152            |
| 1.8                   | 34241       | КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ  | М3             | 2,5        | 0,3325    | 6253           | 2079            |
| 1.9                   | 45077       | ПРОПАН-БУТАН СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ   | КГ             | 0,8        | 0,1064    | 5000           | 532             |
| 2                     | E10-1-36-4  | УСТАНОВКА ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ   | 100 М2 ПРОЁМОВ | 0,62       |           | 59441992       | 36854035        |
| 2.1                   | 1           | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч          | 90,89      | 56,3518   | 12114,89       | 682696          |
| 2.2                   | 1522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч          | 2,15       | 1,333     | 4391           | 5853            |
| 2.3                   | 2209        | ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ  | МАШ-Ч          | 6,12       | 3,7944    | 2000           | 7589            |
| 2.4                   | 2875        | ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  | МАШ-Ч          | 9,42       | 5,8404    | 2000           | 11681           |
| 2.5                   | 2509        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т   | МАШ-Ч          | 1,57       | 0,9734    | 65776          | 64026           |
| 2.6                   | 29962       | ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6  | М              | 30         | 18,6      | 1500           | 27900           |
| 2.7                   | 31478       | ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ   | ШТ             | 240        | 148,8     | 350            | 52080           |
| 2.8                   | 76853       | ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ  | КГ             | 0,84       | 0,5208    | 22000          | 11458           |
| 2.9                   | 80625       | ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л. | ШТ             | 20         | 12,4      | 45000          | 558000          |
| 2.10                  | 30626       | ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫЕ ПРОФИЛЯ ТИПА "АКФА"   | М2             | 100        | 62        | 571496         | 35432752        |
| <b>РАЗДЕЛ: ПОЛЫ</b>   |             |  |                |            |           |                | <b>2626206</b>  |
| 3                     | E11-1-34-8  | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, ПЛАВАЮЩИМ СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ                       | 100 М2         | 0,26       |           | 9568281        | 2487753         |
| 3.1                   | 1           | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ   | ЧЕЛ-Ч          | 19,84      | 5,1584    | 12114,89       | 62493           |
| 3.2                   | 1522        | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т   | МАШ-Ч          | 0,22       | 0,0572    | 4391           | 251             |
| 3.3                   | 2509        | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т   | МАШ-Ч          | 0,27       | 0,0702    | 65776          | 4617            |
| 3.4                   | 83171       | ЗВУКОИЗОЛЯЦИОННАЯ ПОДЛОЖКА ПОД ПАРКЕТ ТОЛЩИНОЙ 2 ММ  | М2             | 102        | 26,52     | 4600           | 121992          |

|                                   |            |   |         |        |          |          |                 |
|-----------------------------------|------------|---|---------|--------|----------|----------|-----------------|
| 3.5                               | 85918      | ЛАМИНИРОВАННОЕ НАПОЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ ТИПА PERGO  | M2      | 104    | 27,04    | 85000    | 2298400         |
| 4                                 | E11-1-39-1 | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ  | 100 M   | 0,19   |          | 728700   | 138453          |
| 4.1                               | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 7,65   | 1,4535   | 12114,89 | 17609           |
| 4.2                               | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,08   | 0,0152   | 65776    | 1000            |
| 4.3                               | 51452      | ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВСИНЫ ТИП ПЛ-2 РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ   | M       | 101    | 19,19    | 6200     | 118978          |
| 4.4                               | 30390      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | T       | 0,0003 | 5,70E-05 | 15200000 | 866             |
| <b>РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b> |            |   |         |        |          |          | <b>19284011</b> |
| 5                                 | E15-1-52-1 | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ KNAUF ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ. ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ                       | 100 M2  | 0,84   |          | 10446037 | 8774671         |
| 5.1                               | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 387,13 | 325,1892 | 12114,89 | 3939631         |
| 5.2                               | 521        | ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ   | МАШ-Ч   | 41,4   | 34,776   | 1500     | 52164           |
| 5.3                               | 30325      | ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ  | T       | 0,0146 | 0,012264 | 22000000 | 269808          |
| 5.4                               | 49329      | ПРОФИЛЬ 27  | M       | 510    | 428,4    | 5890     | 2523276         |
| 5.5                               | 49330      | ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ   | M       | 300    | 252      | 1500     | 378000          |
| 5.6                               | 49331      | ПРЯМОЙ ПОДВЕС   | M       | 120    | 100,8    | 1500     | 151200          |
| 5.7                               | 32299      | ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА KNAUF   | M2      | 108    | 90,72    | 14600    | 1324512         |
| 5.8                               | 32297      | ШПАТЛЕВКА KNAUF   | T       | 0,083  | 0,06972  | 1500000  | 104580          |
| 5.9                               | 32298      | ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ KNAUF   | T       | 0,0025 | 0,0021   | 15000000 | 31500           |
| 6                                 | E15-4-27-6 | ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ  | 100 M2  | 0,84   |          | 257170   | 216023          |
| 6.1                               | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 16,5   | 13,86    | 12114,89 | 167912          |
| 6.2                               | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,04   | 0,0336   | 65776    | 2210            |
| 6.3                               | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01   | 0,0084   | 4391     | 37              |
| 6.4                               | 31710      | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | T       | 0,032  | 0,02688  | 1500000  | 40320           |
| 6.5                               | 35538      | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | M2      | 0,44   | 0,3696   | 15000    | 5544            |
| 7                                 | E15-4-5-6  | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ: ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ                              | 100 M2  | 0,84   |          | 843157   | 708252          |
| 7.1                               | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 28,6   | 24,024   | 12114,89 | 291048          |
| 7.2                               | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,1    | 0,084    | 65776    | 5525            |
| 7.3                               | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01   | 0,0084   | 4391     | 37              |
| 7.4                               | 31054      | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | T       | 0,069  | 0,05796  | 6800000  | 394128          |
| 7.5                               | 31710      | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | T       | 0,0055 | 0,00462  | 1500000  | 6930            |
| 7.6                               | 35538      | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | M2      | 0,84   | 0,7056   | 15000    | 10584           |
| 8                                 | E62-17-5   | ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ. РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 % | 100 M2  | 1,35   |          | 1056945  | 1426876         |
| 8.1                               | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 36,25  | 48,9375  | 12114,89 | 592872          |
| 8.2                               | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,1    | 0,135    | 4391     | 593             |
| 8.3                               | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,06   | 0,081    | 65776    | 5328            |
| 8.4                               | 31054      | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | T       | 0,067  | 0,09045  | 6800000  | 615060          |
| 8.5                               | 34287      | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72 %   | ШТ      | 3,2    | 4,32     | 3500     | 15120           |
| 8.6                               | 30653      | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | T       | 0,012  | 0,0162   | 400000   | 6480            |
| 8.7                               | 31710      | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | T       | 0,068  | 0,0918   | 1500000  | 137700          |
| 8.8                               | 35538      | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | ТЫС. M2 | 0,0016 | 0,00216  | 15000000 | 32400           |
| 8.9                               | 31684      | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ      | 2,43   | 3,2805   | 6500     | 21323           |

|      |            |   |         |        |          |          |         |
|------|------------|---|---------|--------|----------|----------|---------|
| 9    | E10-4-1-2  | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ | 100 М2  | 0,23   |          | 8981448  | 2065733 |
| 9.1  | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 190,75 | 43,8725  | 12114,89 | 531511  |
| 9.2  | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,84   | 0,1932   | 65776    | 12708   |
| 9.3  | 32403      | ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ ДЛЯ ПЕРЕГОРОДОК ТОЛЩИНОЙ 14 ММ   | М2      | 210    | 48,3     | 14600    | 705180  |
| 9.4  | 36025      | БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ   | М3      | 0,66   | 0,1518   | 3600000  | 546480  |
| 9.5  | 30390      | ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ   | Т       | 0,0014 | 0,000322 | 15200000 | 4894    |
| 9.6  | 36029      | БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ШИРИНОЙ 75-150 ММ ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ  | М3      | 0,32   | 0,0736   | 3600000  | 264960  |
| 10   | E15-4-27-5 | ШПАТЛЕВКА СТЕН  | 100 М2  | 0,56   |          | 197375   | 110530  |
| 10.1 | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 11,99  | 6,7144   | 12114,89 | 81344   |
| 10.2 | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,03   | 0,0168   | 65776    | 1105    |
| 10.3 | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01   | 0,0056   | 4391     | 25      |
| 10.4 | 31710      | ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ   | Т       | 0,029  | 0,01624  | 1500000  | 24360   |
| 10.5 | 35538      | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | М2      | 0,44   | 0,2464   | 15000    | 3696    |
| 11   | E15-6-1-1  | ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ: ПРОСТЫМИ И СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ   | 100 М2  | 0,56   |          | 4388175  | 2457378 |
| 11.1 | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 33,63  | 18,8328  | 12114,89 | 228157  |
| 11.2 | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01   | 0,0056   | 65776    | 368     |
| 11.3 | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,01   | 0,0056   | 4391     | 25      |
| 11.4 | 32278      | ОБОИ ПО ПРОЕКТУ   | 10 М2   | 11,3   | 6,328    | 350000   | 2214800 |
| 11.5 | 31679      | КЛЕЙ «КМЦ»  | Т       | 0,002  | 0,00112  | 7500000  | 8400    |
| 11.6 | 32710      | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т       | 0,0067 | 0,003752 | 1500000  | 5628    |
| 12   | E62-16-5   | ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ. РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %   | 100 М2  | 2,3    |          | 951240   | 2187851 |
| 12.1 | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 28,02  | 64,446   | 12114,89 | 780756  |
| 12.2 | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,1    | 0,23     | 4391     | 1010    |
| 12.3 | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,06   | 0,138    | 65776    | 9077    |
| 12.4 | 31054      | КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ   | Т       | 0,067  | 0,1541   | 6800000  | 1047880 |
| 12.5 | 34287      | МЫЛО ТВЕРДОЕ ХОЗЯЙСТВЕННОЕ 72 %   | ШТ      | 3,2    | 7,36     | 3500     | 25760   |
| 12.6 | 30653      | МЕЛ ПРИРОДНЫЙ МОЛОТЫЙ   | Т       | 0,012  | 0,0276   | 400000   | 11040   |
| 12.7 | 31710      | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т       | 0,064  | 0,1472   | 1500000  | 220800  |
| 12.8 | 35538      | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | ТЫС. М2 | 0,0016 | 0,00368  | 15000000 | 55200   |
| 12.9 | 31684      | КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ  | КГ      | 2,43   | 5,589    | 6500     | 36328   |
| 13   | E62-11-5   | УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %  | 100 М2  | 1,15   |          | 1162345  | 1336697 |
| 13.1 | 1          | ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ  | ЧЕЛ-Ч   | 45,6   | 52,44    | 12114,89 | 635305  |
| 13.2 | 1522       | ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т  | МАШ-Ч   | 0,1    | 0,115    | 4391     | 505     |
| 13.3 | 2509       | АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ДО 5 Т  | МАШ-Ч   | 0,06   | 0,069    | 65776    | 4539    |
| 13.4 | 30956      | КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ   | Т       | 0,0172 | 0,01978  | 26600000 | 526148  |
| 13.5 | 31657      | ОЛИФА   | Т       | 0,007  | 0,00805  | 10000000 | 80500   |
| 13.6 | 31710      | ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ   | Т       | 0,041  | 0,04715  | 1500000  | 70725   |
| 13.7 | 35538      | ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ   | ТЫС. М2 | 0,0011 | 0,001265 | 15000000 | 18975   |

|  |     |  |  |  |          |
|--|-----|--|--|--|----------|
| ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ         | сум |  |  |  | 60551508 |
| ВСЕГО ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА с соцстрахованием 12 %  | сум |  |  |  | 9013118  |
| ВСЕГО МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ                       | сум |  |  |  | 193967   |
| ВСЕГО МАТЕРИАЛЫ (с трансп.затр. 5 %, скл. 2 %) | сум |  |  |  | 55971822 |
| ИТОГО:   | сум |  |  |  | 65178907 |
| ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА в размере 19,39 %    | сум |  |  |  | 12638190 |
| ИТОГО:   | сум |  |  |  | 77817097 |
| НДС в размере 15 %                             | сум |  |  |  | 11672565 |
| ИТОГО С НДС:                                   | сум |  |  |  | 89489662 |

СОСТАВИЛ:

А.АХМЕДОВ

"6" 09. 2022г.



*Handwritten signature*

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: УЗБЕКИСТОН ТУМАНИ ХТЪга КАРАШЛИ «БАРКАМОЛ АВЛОД БОЛАЛАР МАКТАБИ» БИНОСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

| №                          | Наименование элементов затрат  | Ед. изм.          | Количество |
|----------------------------|--|-------------------|------------|
| РАЗДЕЛ: ПРОЁМЫ             |  |                   |            |
| 1                          | УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ВИТРАЖЕЙ   | Т                 | 0,133      |
| 2                          | УСТАНОВКА ВИТРАЖИ ИЗ АЛЮМИНШЕВЫЕ ПРОФИЛЯ   | 100 М2<br>ПРОЁМОВ | 0,62       |
| РАЗДЕЛ: ПОЛЫ               |  |                   |            |
| 3                          | УКЛАДКА ЛАМИНИРОВАННОГО НАПОЛЬНОГО ПОКРЫТИЯ, ПЛАВАЮЩИМ СПОСОБОМ, ТИПА PERGE: БЕЗ ПРОКЛЕИВАНИЯ СТЫКОВ   | 100 М2            | 0,26       |
| 4                          | УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ: ДЕРЕВЯННЫХ   | 100 М             | 0,19       |
| РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА |  |                   |            |
| 5                          | УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ KNAUF ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДВЕСНОЙ ПОТОЛОК, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ  | 100 М2            | 0,84       |
| 6                          | ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ   | 100 М2            | 0,84       |
| 7                          | ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ; ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ   | 100 М2            | 0,84       |
| 8                          | ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %  | 100 М2            | 1,35       |
| 9                          | УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ЗАДЕЛКОЙ СТЫКОВ ВОДОСТОЙКОЙ ШПАТЛЕВКОЙ ДЛЯ ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ С ОБИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ЛИСТАМИ: В ОДИН СЛОЙ БЕЗ ИЗОЛЯЦИОННОЙ ПРОКЛАДКИ, ТОЛЩИНОЙ ПЕРЕГОРОДКИ 108 ММ | 100 М2            | 0,23       |
| 10                         | ШПАТЛЕВКА СТЕН   | 100 М2            | 0,56       |
| 11                         | ОКЛЕЙКА ОБОЯМИ СТЕН ПО МОНОЛИТНОЙ ШТУКАТУРКЕ И БЕТОНУ: ПРОСТЫМИ И СРЕДНЕЙ ПЛОТНОСТИ  | 100 М2            | 0,56       |
| 12                         | ОКРАШИВАНИЕ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ, РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ВОДОЭМУЛЬСИОННОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %  | 100 М2            | 2,30       |
| 13                         | УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %   | 100 М2            | 1,15       |

Члены комиссии:

*Handwritten signatures of commission members*

*Handwritten signatures of commission members*

*Handwritten signatures of commission members*