

**“ТАСДИҚЛАЙМАН”**  
Амударё тумани халқ  
таълими бўлими мудирини  
\_\_\_\_\_ **А.Ж. Исмаилов**

:

Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

## **ТАНЛОВ ҲУЖЖАТЛАРИ**

**Манғит -2022**

**Танлов ҳужжатларининг 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: Амударё тумани халқ таълими бўлимига қарашли №75 сон умумтаълим мактабни жорий ремонт қилиш

1.2. Танловнинг юқори қиймати – 335 822 030 (Уч юз уттиз беш миллион саккиз юз йигирма икки минг ўттиз ) сўм . Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот бўйича Техник топшириқ танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган.

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

1.4. Ишларни бажариш муддати : Ғолиб булган катнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошлаб тузилган нуқсон далолатномасига асосан белгиланган график бўйича ,

1.5 Ишларни бошлаш муддати– аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб ҳисобланади.

## 2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. **АМУДАРЁ ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БЎЛИМИ** бюджет ташкилоти (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили:, Қорақалпоғистон Республикаси Амударё тумани Манғит шаҳри Қипчоқ кучаси рақамсиз

Эл.адрес:

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов **АМУДАРЁ ТУМАНИ ХАЛҚ ТАЪЛИМИ БЎЛИМИ** “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

## 3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 5 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

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

танлов предмети қийматининг камида 20 фоизи миқдоридаги айланма маблағларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблағларни беришга банк қафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

танлов объектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган ҳолда);

Низом маблағи миқдори.

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 қилишув, молиявий иштирок,



холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

#### **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;

4.4. Танлов иштирокчиси:

-фақат битта таклиф бериши мумкин;

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

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

#### **5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ**

5.1. Харид комиссияси танлов учун таклифларни қабул қилиш муддатини барча иштирокчилар учун таълуқли ҳолда эълон қилинган муддатдан яна 5- календар кунга узайтириши мумкин.

5.2.Таклифлар муддатини узайтирилиши фақат харид комиссияси йиғилиши қарори асосида амалга оширилади.

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

#### **6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ**

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

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

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

#### **7. БОШҚА ШАРТЛАР**

7.1. Давлат буюртмачиси танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан қаида уч кун олдин қарор қабул қилишга ҳақли. Товари (ишни, хизматни) ўзгартиришга йўл қўйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов ҳужжатларига ўзгартишлар киритилган санадан эътиборан қаида 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 ҳужжатлари 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 қаида икки кун олдин келиб тушган бўлса, ушбу сўровга белгиланган шаклда жавоб

юбориши шарт. Танлов ҳужжатларининг 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 ҳужжатларида ва ўзи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда кўрсатилган шартлар асосида тузилади

Тайёрловчи: шартнома булими грух рахбари

 Р Ахмедова





## ***РАБОЧИЙ ПРОЕКТ***

*ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №75 В МСГ ЧУНОК АМУДАРЬИНСКОГО  
РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН.*

## ***СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ***

*РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ*

*РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ*

*ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ*





## **РАБОЧИЙ ПРОЕКТ**

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №75 В МСГ ЧУНОК АМУДАРЬИНСКОГО  
РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН.**

## **СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**РАСЧЕТ ОРИЕНТИРОВОЧНОЙ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

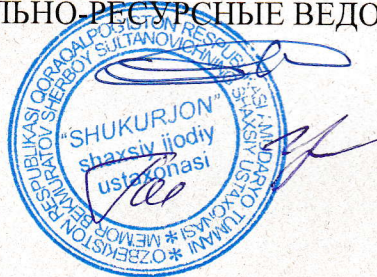
**РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ**

**ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ**

Директор:

Гл. инженер проекта:

Инженер сметчик:



**Р. Янгибаев**

**И. Уразметов**

**Ш.Тожибоев**



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

К определению стартовой стоимости в текущих ценах объекта:  
**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №75 В МСГ ЧУНОК АМУДАРЬИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ  
КАРАКАЛПАКСТАН.**

Стартовая стоимость строительства объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов».

В соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004 года №226 «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Республики Узбекистан» и Правилами определения стоимости строительства в текущих ценах ШНК 4.01.16-09.

Всесторонняя документация выполнена Программного комплекса «TNQURILISH» разработанного компанией «TRANSNET».

Стоимость объекта определена по ресурсному методу на основании разработанной документации.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты по результатам мониторинга, осуществляемого Центром по экономическому реформированию и ценообразованию в строительстве. Информационный «Каталог текущих цен на материально-технические ресурсы» с информационно-аналитическим приложением за I квартал 2022 г., а также по ценам, указанным на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

Цены на оборудование, мебель, и инвентарь определяются на основании спецификации с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) или по банку данных, формируемому в процессе мониторинга цен.

При расчете з/платы принята среднемесячная з/плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по октябрь 2021 года согласно данным управления статистики Республики Каракалпакстан.

Цены на эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет. Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и накладные, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ. Прочие затраты подрядчика

включены в размере 20,87 % по письму заказчика. Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по коэффициенту риска не учтен.

Указанная стоимость строительства объекта является рекомендуемой.

Составил:



Тожибоев Ш.



Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛЫ №75 В МСГ ЧУНОК АМУДАРЬИНСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КАРАКАЛПАКСТАН.**

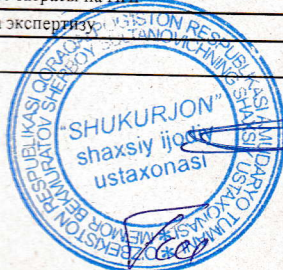
Затраты на заработную плату:

Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднечасовая зарплата рабочих-строителей по Республике за 12 месяцев с января 2021г. по декабрь 2021г. составила 16929,85 сум.

Трудозатраты по ресурсной смете - Траб 2237,33 чел/час  
 Основная заработная плата рабочих-строителей:  
 Сум = 2237,33 x 16929,85 0 1000 0 37877,72 тыс.сум  
 Отчисление на социальное страхование 12% от основной заработной платы:  
 37877,72 x 12 0 100 4545,33 тыс.сум  
 Основная заработная плата рабочих-строителей с отчислением на социальное страхование составила:  
 37877,72 + 4545,33 0,00 42423,04 тыс.сум

**Сводная ресурсная смета**

Наименование Объекта	Затраты труда раб. строителей чел-час З/платы с отчислен. тыс.сум	Строительные машины и механизмы тыс.сум	строительные материалы и конструкции тыс.сум	Металло-конструкции тыс.сум	Кабельно-проводниковая продукция тыс.сум	Оборудование тыс.сум	Итого прямых затрат тыс.сум
2	3	4	5			7	8
Ремонт здания школы	2237,33						
	42423,04	896,65	184586,33				227906,02
<b>Итого:</b>	2237,33						
	42423,04	896,65	184586,33	0,00	0,00	0,00	227906,02
Инженерно-сметские расходы 2%			3691,73				3691,73
Инженерно-конструктивные расходы 0,75%				0,00			0,00
Инженерно-проводниковые расходы 2%					0,00		0,00
Инженерно-монтажные расходы 1,2%						0,00	0,00
Инженерно-расходные расходы 5%			9229,32				9229,32
Инженерно-конструктивные расходы 5%				0,00			0,00
Инженерно-проводниковые расходы 1,5%					0,00		0,00
Инженерно-монтажные расходы 2%						0,00	0,00
<b>Итого:</b>	2237,33						
	42423,04	896,65	197507,37	0,00	0,00	0,00	240827,06
Прочие затраты:			( 240827,06 - 0,00 )			0,2087	50260,61
<b>Итого:</b>							291087,67
Материалы строительства 0,32%		291087,67	( 0,00 )			0,0032	931,48
<b>Итого:</b>							292019,15
НДС 12%			292019,15			0,15	43802,87
<b>Итого:</b>							335822,03
Прочие затраты (заключение)							10194,16
							9504,16
<b>ВСЕГО</b>							690,00
							346016,19



*Handwritten signature in blue ink.*

Янгибаев Р.  
 Уразметов И.  
 Тожибоев Ш.



УТВЕРЖДАЮ»  
Заведующий  
Амударьинского РайОНО

Исмаилов А.  
«    »    2022.

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Г.Мангит

Мы нижеподписавшиеся члены комиссии в составе директора общеобразовательной школы №75 С.Авазмуратова, завхоза С.Исмоилова и представителя ПТМ «Shukurjon» Х.Дусчанова осмотрев здания школы №75 в МСГ «Уйшин» составили настоящий дефектный акт с нижеследующим перечнем ремонтных работ.

№ п/п	Наименование работ	Ед. Изм.	К-во	При м
	<b>РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ</b>			
1.	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЧЕРЕПИЦЫ			
2.	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	100M2	9,233	
3.	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНТОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	M3 100 M2	9,23 9,233	
4.	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ			
5.	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	100M	1,508	
6.	ОБДЫВКА КАРНИЗОВ ИЗ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	M3	0,25	
7.	НАВЕСКИ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100M2	0,829	
8.	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,17	
9.	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 M2	100M2	0,2339	
10.	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 M2	100M2	0,063	
11.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 1,51 M	100M	0,221	
12.	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0884	
13.	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА			
14.	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ	10M3	0,024	
15.	ПЕРЕСТИЛКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ	100M2	0,589	
16.	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТОЛБИКОВ ИЗ БМ100	100M2	1,71	
17.	УСТАНОВКА ДАГ ПО БЕТОННЫМ СТОЛБИКАМ	100M3	0,0855	
18.	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M2	2,299	
19.	УСТАНОВКА МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАБА С РАЧНИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	100M	1,225	
20.	УСТАНОВКА ДАГ	100M2	4,533	
21.	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ	100M2	0,113	
22.	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M2	0,113	
23.	УСТАНОВКА ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M	0,149	
24.	УСТАНОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И МАШНО ПЛОСКИХ	100M2	0,702	
25.	УСТАНОВКА ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,501	
26.	УСТАНОВКА ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,963	
27.	УСТАНОВКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНАЯ	100M2	0,494	

Достоверность акта подтверждаем:



С.Авазмуратов

С.Исмоилов

Х.Дусчанов



ВНОВЛЕНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

ВНОВЛЕНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛ

### ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №75



ТРУДОВЫЕ ЗАТРАТЫ	227 906 020 сум
МАТЕРИАЛЫ	0 сум
ОБОРУДОВАНИЕ	0 сум
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	184 586 329 сум
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	42 423 042 сум
ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	896 649 сум

ВНЕ ДРЕНТНЫЙ АКТ

РЕСРС	ОБОРУДОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
1	2	4	5	6	7	8
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2237,333237	18 961,43	42 423 042
		ИТОГО				42 423 042
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	22,25153	1 200,00	26 702
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	1,539	103 325,40	159 018
		ТИПА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12882	1 200,00	155
		ШРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	5,374728	2 268,60	12 193
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,96801	57 980,56	114 106
		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	9,909146	57 980,56	574 538
		ГЕНЕРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,281657	1 200,00	9 938
		ИТОГО	СУМ			896 649
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
<b>МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>						
		СТОИМОСТЬ ОЦИНКОВАННЫХ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	М2	91,19	65 000,00	5 927 350
		РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,1543	376 715,00	811 557
		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,72495	341 862,00	247 833
		РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,64372	309 405,00	199 170
		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	8,721	334 783,00	2 919 643
		ФАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ ВОКРУГЛЕ	М	21,7005	6 400,00	138 883
		ВОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0711	14 872 000,00	1 057 399
		ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5x120 ММ	Т	0,0057304	15 400 000,00	88 248
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8x60 ММ	Т	0,0040906	15 400 000,00	62 995
		ГВОЗДИ ПОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,0003536	15 400 000,00	5 445
		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0736056	15 400 000,00	1 133 526
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4x35	ШТ	5955,285	157,00	934 980
		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4x37 ММ	ШТ	747,873	157,00	117 416
		КРАСИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02675337	18 200 000,00	486 911
		ДИСТЕРИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ТРИБОКОПЕРНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0,018772	8 700 000,00	163 316
		ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0037575	15 400 000,00	57 869
		ДРЕЗЕЛЬ-ПРОБИИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	173,919	900,00	156 527



010501	C111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0616488	11 750 000,00	724 373
010505	C1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0138045	11 750 000,00	162 203
010710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ				
010909	C1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	Т	0,2592846	1 100 000,00	285 213
010910			M2	68,996	7 217,00	497 944
010911	C111-9119	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛ 0,5ММ				
010912	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	M2	1015,63	75 000,00	76 172 250
010913			Т	0,029388	5 400 000,00	158 695
010914	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ				
010915	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,303302	5 400 000,00	1 637 831
010916			Т	0,0012138	9 221 000,00	11 192
010917	C1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,3918668	13 652 174,00	5 349 834
010918	C1113-107	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	Т	0,0078166	992 000,00	7 754
010919	C111-25538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	1,01052	25 000,00	25 263
010920	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	M3	8,8164	3 521 739,00	31 049 060
010921	C112-80	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	1,1376	3 521 739,00	4 006 330
010922	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	M3	0,0948	3 521 739,00	333 861
010923	C112-113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	M3	0,55176	3 521 739,00	1 943 155
010924	C164-201	КОЛЕК УПРОЩЕННЫЙ А16 /600/	M	96,5	27 667,00	2 669 866
010925	C164-202	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8/250/	M	148	27 667,00	4 094 716
010926		ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0811407	18 200 000,00	1 476 761
010927	C122-804	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОП18-12-3ШТ, ОП15-12-11ШТ, ОП12-12-3ШТ	M2	29,69	480 627,00	14 269 816
010928		ПАНЕЛИ АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0285348	16 087 000,00	459 039
010929		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	57,63	21 710,00	1 251 147
010930	C122-802	ПАНЕЛИ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	138,774	3 348,00	464 615
010931	C122-803	ДОСКИ ПОДКОНОННЫЕ ПВХ ШИРИНОЙ 300ММ	M	22,1	55 652,00	1 229 909
010932	C122-804	ДИСПОЗИЦИОННЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОМЫШЛЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИПА С СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	M3	2,80548	3 521 739,00	9 880 168
010933	C122-805	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ТОЛЩ. 28ММ, ШИРИНОЙ 68-118ММ	M3	2,99304	3 521 739,00	10 540 706
010934		БЛИНКИ ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0049863	1 000 000,00	4 986
010935		ШРИТЛЬ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,63554	16 827,00	10 694
010936		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА АНТИФЛЕКС, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛКОНАХ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	25,8658	52 174,00	1 349 522
010937		ПАНЕЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	207,16	50,00	10 358
010938		ИТОГО	СУМ			184 586 329
010939		ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			184 586 329
010940		ИТОГО	СУМ			227 906 020
010941		ВСЕТО	СУМ			227 906 020

Состав:  ДУСЧАНОВ Х  
Примечание:  УРАЗАКОВ Х



НАЗНАЧЕНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2  
 ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №75

ОСНОВНОЙ ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№	ОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
2		3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ</b>					
	ЕБВ-17-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЧЕРЕПИЦЫ	100М2	9,233	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,19	620,36527
	ЕБВ-18-1	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	М3	9,23	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	207,675
	000009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	3,3228
	000002	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,069225
	000007	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,02769
	000009	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	13,3835
	000002	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,028613
	000009	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	8,5839
	000009	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,12	1,1076
	000007	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0923
	000009	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0277823
	ЕБВ-19-1	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	9,233	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	355,74749
	000007	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	22,25153
	000009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	3,6932
	000009	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645	5955,285
	000009	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81	747,873
	000009	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛ 0,5ММ	М2	1015,63	
	000009	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16 /600/	М	96,5	
	000009	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8/250/	М	148	
	ЕБВ-19-2	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,508	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	47,36628
	000009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,13572
	000002	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0038	0,0057304
	000002	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,254852
	000009	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,236	0,355888
	ЕБВ-19-3	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	М3	0,25	
	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	5,625
	000009	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,09
	000002	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,001875
	000007	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00075
	000009	ГОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,3625
	000002	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000775
	000009	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	0,93	0,2325



8.8	036060	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	МЗ		
8.9	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ		
8.10	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ			
9	E10-1-22-6	ОБШИВКА КАРНИЗОВ ИЗ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	Т		
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,00301	
9.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	0,829	
10	C140-5356	СТОИМОСТЬ ОЦИНКОВАННЫХ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	Т	24,9	
11	E12-1-8-3 ШНК.ДОП.6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	М2	0,0033	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	91,19	
11.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	0,51	
11.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	МАШ-Ч	38,4	
11.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,43	
11.5	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	Т	0,095	
			М	0,0003	
				113	
<b>РАЗДЕЛ: ОКНА</b>					
12	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ			
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,17	
13	E10-1-34-5	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	ЧЕЛ-Ч	128,73	21,8841
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,2339	
13.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	196,93	46,061927
13.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	19,62	4,589118
13.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,57	0,835023
13.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	МАШ-Ч	30,23	7,070797
13.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБИКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	М	75	17,5425
13.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	600	140,34
13.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	КГ	2,2	0,51458
13.9	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	92	21,5188
14	E10-1-34-6	УСТАНОВКА ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	ШТ	400	93,56
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,063	
14.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ-Ч	153,01	9,63963
14.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	12,47	0,78561
14.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,57	0,22491
14.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	МАШ-Ч	19,22	1,21086
14.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРИБИКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	М	66	4,158
14.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	533	33,579
14.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	КГ	1,92	0,12096
14.9	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	69	4,347
15	C123-9004	БЛОКИ ОКОННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОП18-12-3ШТ, ОП15-12-11ШТ, ОП12-12-3ШТ	ШТ	400	25,2
16	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	М2	29,69	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М	0,221	
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	21,19	4,68299
16.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	МАШ-Ч	0,15	0,03315
17	C123-386	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ ШИРИНОЙ 300ММ	ШТ	400	88,4
18	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	М	22,1	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,0884	
18.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	112,75	9,9671
18.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	МАШ-Ч	0,07	0,006188
18.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,004	0,0003536
18.5	033731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,012	0,0010608
			Т	0,407	0,0359788
<b>РАЗДЕЛ: СТЕНЫ</b>					
19	E53-2-6 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА			
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	10МЗ	0,024	
			ЧЕЛ-Ч	217,91	5,22984



20	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ		
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,589
21	E57-4-5	ПЕРЕСТИЛКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ	ЧЕЛ-Ч	38,3   22,5587
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	1,71
21.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	146   249,66
21.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,9   1,539
22	C123-343-1	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ТОЛЩ. 28ММ, ШИРИНОЙ 68-118ММ	Т	0,024   0,04104
			M3	2,6676
23	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТОЛБИКОВ ИЗ БМ100		
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M3	0,0855
23.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	ЧЕЛ-Ч	180   15,39
			МАШ-Ч	18   1,539
23.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		
23.4	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МАШ-Ч	0,13   0,011115
24	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО БЕТОННЫМ СТОЛБИКАМ	M3	102   8,721
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	2,299
24.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	44,7   102,7653
24.3	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МАШ-Ч	0,48   1,10352
24.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	M3	0,28   0,64372
			Т	0,0016   0,0036784
24.5	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23   52,877
24.6	034265	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I		
24.7	036113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	Т	0,0034   0,0078166
			M3	0,24   0,55176
24.8	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M3	1,18   2,71282
25	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	1,225
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65   9,37125
25.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,08   0,098
25.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0003   0,0003675
25.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ		
26	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	M	101   123,725
			100M2	4,533
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	55,52   251,67216
26.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,06   0,27198
26.3	031651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,0136   0,0616488
26.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0432   0,1958256
26.5	043231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0179   0,0811407
26.6	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ		
27	E11-1-12-3	УКЛАДКА ЛАГ	1000M2	0,0011   0,0049863
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,113
27.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ЧЕЛ-Ч	35,74   4,03862
27.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,32   0,03616
27.4	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	МАШ-Ч	0,26   0,02938
27.5	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100X40; 100X60; 120X60; 100-150X40-60 ММ	M2	21   2,373
			M3	0,82   0,09266
28	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 28 ММ		
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,113
28.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	ЧЕЛ-Ч	60,72   6,86136
28.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,82   0,09266
28.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	МАШ-Ч	0,84   0,09492
29	C123-343-1	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ТОЛЩ. 28ММ, ШИРИНОЙ 68-118ММ	Т	0,0123   0,0013899
			M3	0,32544
30	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ		
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M	0,149
30.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	7,65   1,13985
30.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	МАШ-Ч	0,08   0,01192
			Т	0,0003   0,000045
30.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	101   15,049



УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ

100M2

379-2748-20952

0,702

31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
31.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	51,37	36,06174
31.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	МАШ-Ч	0,11	0,07722
31.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,025	0,01755
31.5	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0116	0,0081432
31.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,054	0,037908
			M2	0,84	0,58968

РАЗДЕЛ: ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

32	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,501	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
32.2	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	ЧЕЛ-Ч	204,06	102,23406
32.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	4,3	2,1543
33	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,501	
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
33.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	51,01	25,55601
33.3	031066	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	МАШ-Ч	0,11	0,05511
33.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,01837	0,00920337
33.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0075	0,0037575
33.6	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0113	0,0056613
33.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	Т	0,051	0,025551
			M2	0,84	0,42084

РАЗДЕЛ: НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА

34	E15-2-3-1	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,963	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
34.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	ЧЕЛ-Ч	32	30,816
35	E15-4-12-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНАЯ	M3	0,67	0,64521
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	0,494	
35.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ-Ч	9,59	4,73746
35.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МАШ-Ч	0,05	0,0247
35.4	031071	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	M3	0,06	0,02964
			Т	0,038	0,018772

Составил: \_\_\_\_\_ ДУСЧАНОВ Х

Проверил: \_\_\_\_\_ УРАЗАКОВ Х





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel. +99861 2227436 Faks: +998612227365 E-mail: [expertiza.rk@mail.ru](mailto:expertiza.rk@mail.ru). [www.expertiza.mc.uz](http://www.expertiza.mc.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 08-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 55443**

**Ob'ekt nomi** «Amudaryo tumani Qumyop MFYdagi 75-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan.»

**Buyurtmachi** - Amudaryo tumani Xalq ta'limi bo'limi.

**Bosh loyihachi** - "Shukurjon" ShIU.

**Litsenziya** AL-000684-sonli, 25.04.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 52582

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqdangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili buyurtmachi tomonidan 25-iyunlagi №297-1 sonli buyurtmachi xati.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

« Amudaryo tumani Qumyop MFYdagi 75-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash » ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, ShNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

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

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

**6. Ekspertiza natijalari.**

Ekspertiza ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan eslatmalar, qo'shimchalar va xato kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan smeta hujjatlari qayta ishlab chiqildi.



Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlari 339 805,18 ming so'm miqdorida taqdim etilgan boshlang'ich qiymati 3 983,16 ming so'mga kamaytirilib, 335 822,02 ming so'm qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	292 019,15 ming so'm.
QQS:	43 802,87 ming so'm.
Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari:	10 194,16 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan «Amudaryo tumani Qumyop MFYdagi 75-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI