

“ТАСДИКЛАЙМАН”
Амударё тумани халқ
таълими бўлими мудири
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 бўлимида қарашли №75 сон умумтаълим мактабни жорий ремонт килиш

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

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

Ушбу танлов яқунлари бўйича ғолиб чиқсан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузилади.

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

1.5 Ишларни бошлаш муддати— аванс маблағи ўтказилган кундан бошлаб хисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

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

“Буюртмачи” манзили:, Қорақалпоғистон Республикаси Амударё тумани Манғит шахри Қипчоқ кучаси ракамсиз

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 катъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишига ихтисослашган, камида 5 йил тажрибага эга бўлган барча юридик мақомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

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

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

шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёкат ва ваколатлар;

танлов обьектига ўхшаш обьектларда ишлаш тажрибасининг мавжудлиги;

ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

танлов обьектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фойиздан кам бўлмаган холда);

Низом маблағи микдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик 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, кўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара қилинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок,

холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хуқукий 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 хужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи” ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.

4.3. танлов хужжатларида кўйидагилар 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 хужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
- таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини кайтариб олиш ёки ўзгартириш киритиш хуқуқига эга.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

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

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

5.3. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор маҳсус ахборот порталаида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тўғрисидаги Конун талабарини бузган шахслар конунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар

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

6.3. Танлов иштирокчиси тақдим этилган барча хужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилига жавобгардир. Ғолиб 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 хужжатларига ўзгартишлар киритиш тўғрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камидан 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 камидан ўн қунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вактда, 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 тушунириш талаби билан давлат буюртмачисига сўров юборишга ҳақли. Сўров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичida давлат буюртмачиси, агар мазкур сўров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камидан 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 маҳсус ахборот порталida 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 ҳакли. 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 раҳбари

 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:

Р. Янгибаев

Гл.инженер проекта:

И. Уразметов

Инженер сметчик:

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».

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

Документация выполнена Программного комплекса «TNQURILISH» разработанного компанией «TRANSNET». Стоимость объекта определена по «ресурсному методу» на основании разработанной документации.

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 определяющимся на УзРТСБ (Узбекской Республиканской товарно-сырьевой бирже).

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

На зарплаты принята среднемесячная з/плата рабочих-строителей за 12 месяцев с января 2021 года по декабрь 2021 года согласно данным управления статистики Республики Каракалпакстан.

На эксплуатацию строительных машин и механизмов приняты по маркам согласно ресурсных смет. Прочие затраты подрядчика (Пп) состоят из необходимой прибыли, включая обязательные платежи и налоги, складывающейся исходя из конъюнктуры рынка подрядных работ. Прочие затраты подрядчика определены в размере 20,87 % по письму заказчика.

Риск не учтен. Прочие затраты заказчика включаются в договорную стоимость объекта по письму заказчика.

Стоимость строительства объекта является рекомендуемой.

Составил:

Тожибоев

Тожибоев Ш.

Определение стартовой стоимости в текущих ценах объекта:

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

Затраты на заработную плату:

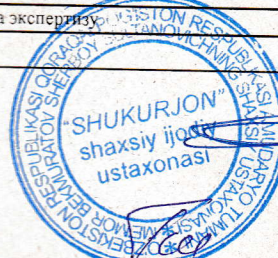
Согласно данным Управления статистики Республики Каракалпакстан сложившаяся среднечасовая зарплата рабочих-строителей по Республике за 12 месяцев с января 2021г. по декабрь 2021г.

затраты 16929,85 сум.

Трудозатраты по ресурсной смете -			Траб	2237,33	чел/час
Основная заработка рабочих-строителей:					
Стл =	2237,33	x	16929,850	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 заработка 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 3/платы с отчислена- тыс.сум	Строительные машины и механизмы	строительные материалы и конструкции	Металло- конструкции	Кабельно- проводниковая продукция	Оборудо- вание	Итого прямых затрат
	2	3	4	5			7
Ремонт здания школы	2237,33						
	42423,04	896,65	184586,33				227906,02
Итого:	2237,33						
	42423,04	896,65	184586,33	0,00	0,00	0,00	227906,02
материально-складские							
отчисление 2%			3691,73				3691,73
отчисление 0,75%				0,00			0,00
материально-проводниковой					0,00		0,00
отчисление 2%						0,00	0,00
отчисление 1,2%						0,00	0,00
материально-расходы 5%			9229,32				9229,32
материально-расходы 5%				0,00			0,00
материально-проводниковой					0,00		0,00
отчисление 1,5%						0,00	0,00
материально-расходы 2%						0,00	0,00
материально-расходы	2237,33						
	42423,04	896,65	197507,37	0,00	0,00	0,00	240827,06
материально-расходы	(240827,06	- 0,00)				0,2087	50260,61
							291087,67
материально-производства 0,32%	291087,67	- 0,00)				0,0032	931,48
материально-производства							
материально-производства 0,15%			292019,15			0,15	43802,87
материально-производства							
материально-производства							335822,03
В том числе затраты на ПИР							10194,16
Затраты на экспертизу							9504,16
материально-производства							690,00
ВСЕГО							346016,19



Янгибаев Р.

Уразметов И.

Тожибоев Ш.

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий
Амударгинского 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.

Наименование работ

«___» 2022г.
Ед.
Изм.

К-во
При
м

РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ

РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЧЕРЕПИЦЫ

100M2

9,233

1

2

ИСТРОИСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНИСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ:

M3

9,23

3

ИСТРОИСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ

100 M2

9,233

4

5

ИСТРОИСТВО ОБРЕШЕТКИ

100M

1,508

6

СБЫЧИВКА КАРНИЗОВ ИЗ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД

M3

0,25

7

НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО

100M2

0,829

8

БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ

100M

0,51

9

ДЕМОНТАЖ ОКНОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ

100ШТ

0,17

10

ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ

100M2

0,2339

11

ШТУКАТУРКА ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ

100M

0,063

12

ШТУКАТУРКА ОКНОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ

100M2

0,221

13

ШТУКАТУРКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ

100M

0,0884

14

ДОЛЖЕН

ШТУКАТУРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ

10M3

0,024

15

ШТУКАТУРКА ОБРЕШЕТКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА

100M2

0,589

16

ШТУКАТУРКА ПОКРЫТИИ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ

100M2

1,71

17

ШТУКАТУРКА ДОЩАТЫХ ПОЛОВ

100M3

0,0855

18

ШТУКАТУРКА БЕТОНИНЫХ СТОЛБИКОВ ИЗ БМ100

100M2

2,299

19

ШТУКАТУРКА ДАГ ПО БЕТОНИНЫМ СТОЛБИКАМ

100M

1,225

20

ШТУКАТУРКА ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ

100M2

4,533

21

ШТУКАТУРКА ПОКРЫТИИ МАСЛЯННАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА

100M2

0,113

22

ШТУКАТУРКА ПОКРЫТИИ МАСЛЯННЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ

100M2

0,149

23

ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И

100M2

0,702

24

ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И

100M2

0,501

25

ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ

100M2

0,501

26

ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКНОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ

100M

0,963

27

ШТУКАТУРКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНАЯ

100M2

0,494

Достоверность акта подтверждаем:

С.Авазмуратов

С.Имоилов

Х.Дусчанов



БОВАНИЕ СТРОЙКИ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

БОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 2

НА ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №75

ПРИЧИНЫ ЗАТРАТЫ

ПРИЧИНА	ЗАТРАТЫ	СУММА
СТОРОННЕЕ СТРОИТЕЛЬСТВО	0 сум	
СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ	184 586 329 сум	
ЗАРУБЕЖНАЯ ТОВАРНАЯ	42 423 042 сум	
ЗАПОЛНЯЮЩИЕ И МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ	896 649 сум	

ПРИЧИНА ДЕНЕЖНЫЙ АКТ

РЕСУРС	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ЦЕНА	СУММА
3	4		5	6	7	8
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2237,333237		18 961,43	42 423 042
	ИТОГО					42 423 042
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
	ДРЕПЕЛИ 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
	ПЛЛАТИЛСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,12882		1 200,00	155
	ЦИРКУЛЯТОРЫ 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
	ПЕРФОРаторы ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,281657		1 200,00	9 938
	ИТОГО	СУМ				896 649
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ						
	СИНЕМЕСИ СТОИМОСТЬ ОЦИНКОВАННЫХ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	М2	91,19		65 000,00	5 927 350
	СИНЕМЕСИ РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	2,1543		376 715,00	811 557
	СИНЕМЕСИ РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,72495		341 862,00	247 833
	СИНЕМЕСИ РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	М3	0,64372		309 405,00	199 170
	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	8,721		334 783,00	2 919 643
	ЭНДАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60х60х6	М	21,7005		6 400,00	138 883
	СИНЕМЕСИ БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0711		14 872 000,00	1 057 399
	СИНЕМЕСИ ЗВОДЫ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ ЧОБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0057304		15 400 000,00	88 248
	СИНЕМЕСИ ЗВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0040906		15 400 000,00	62 995
	СИНЕМЕСИ ЗВОДЫ ПОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0003536		15 400 000,00	5 445
	СИНЕМЕСИ ЗВОДЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0736056		15 400 000,00	1 133 526
	СИНЕМЕСИ ВИНТЫ САМОАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х65 ММ	ШТ	5955,285		157,00	934 980
	СИНЕМЕСИ ВИНТЫ САМОАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х65 ММ	ШТ	747,873		157,00	117 416
	СИНЕМЕСИ ГРУЗОКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,02675337		18 200 000,00	486 911
	СИНЕМЕСИ ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛЦИАЛЕТАННАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ (ПРИБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛЦИАЛЕТАН))	Т	0,018772		8 700 000,00	163 316
	СИНЕМЕСИ ГРУЗОВЫЕ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0037575		15 400 000,00	57 866
	ГРУЗОВЫЕ ПРОВИДЫ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	173,919		900,00	156 527

С111-628	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	T	0,0616488	11 750 000,00	724 373
С1610-1124	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,0138045	11 750 000,00	162 203
	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,2592846	1 100 000,00	285 213
С1610-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	68,996	7 217,00	497 944
С111-9119	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛ 0,5ММ	M2	1015,63	75 000,00	76 172 250
С111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,029388	5 400 000,00	158 695
С111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,303302	5 400 000,00	1 637 831
С111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,0012138	9 221 000,00	11 192
С1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	T	0,3918668	13 652 174,00	5 349 834
С1113-107	НАТРИЙ ФТОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T	0,0078166	992 000,00	7 754
С111-35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	1,01052	25 000,00	25 263
С112-28	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
С112-60	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
С112-77	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
С112-78	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
С146-40107	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16 /600/	M	96,5	27 667,00	2 669 866
С146-40109	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8/250/	M	148	27 667,00	4 094 716
	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0811407	18 200 000,00	1 476 761
	БЛОКИ ОКНОЧНЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОП18-12-3ШТ,ОП15-12-11ШТ,ОП12-10-3ШТ	M2	29,69	480 627,00	14 269 816
	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,0285348	16 087 000,00	459 039
	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	57,63	21 710,00	1 251 147
	ШИНГИСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	M	138,774	3 348,00	464 615
	ШЛОСКИ ТОДОКОННЫЕ ПВХ ШИРИНОЙ 300ММ	M	22,1	55 652,00	1 229 909
	ШЛОСКИ ТОДОКОННЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОДОИ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	M3	2,80548	3 521 739,00	9 880 168
	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ТОЛЩ. 28ММ, ШИРИНОЙ 68-118ММ	M3	2,99304	3 521 739,00	10 540 706
	БИНАРНАЯ ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0049863	1 000 000,00	4 986
	ШРИПТ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,63554	16 827,00	10 694
	ПЕННА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MASTICOLEX, Soudal) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАШНЕНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	25,8658	52 174,00	1 349 522
	ЛОСИНЫ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	207,16	50,00	10 358
	ИПОГО	СУМ			184 586 329
	Б.И.ЧЕРТО	СУМ			184 586 329
	ВИДЕО МАТЕРИАЛОВ	СУМ			184 586 329
		СУМ			227 906 020
		СУМ			227 906 020

ДУСЧАНОВ Х

УРАЗАКОВ Х

ПОСВАЩЕНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЙ ШКОЛ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ШКОЛЫ №75

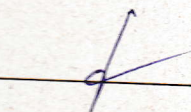
• Эффективный Акт

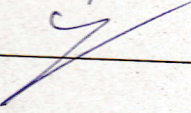
Наименование	Наименование работ и ресурсов	Ед.изм	Кол-во	
			на единицу	по проекту
	3	4	5	6
РАЗДЕЛ: КРОВЛЯ				
ПОДСИДИ-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ЧЕРЕПИЦЫ	100М2	9,233	
ПОДСИДИ-4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	67,19	620,36527
ПОДСИДИ-5	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	М3	9,23	
ПОДСИДИ-6	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	207,675
ПОДСИДИ-7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	3,3228
ПОДСИДИ-8	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,069225
ПОДСИДИ-9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,02769
ПОДСИДИ-10	ТАЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	13,3835
ПОДСИДИ-11	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,028613
ПОДСИДИ-12	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
ПОДСИДИ-13	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
ПОДСИДИ-14	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,01	0,0923
ПОДСИДИ-15	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00301	0,0277823
ПОДСИДИ-16	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНИСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2	9,233	
ПОДСИДИ-17	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,53	355,74749
ПОДСИДИ-18	ДРЕВЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	2,41	22,25153
ПОДСИДИ-19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,4	3,6932
ПОДСИДИ-20	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35	ШТ	645	5955,285
ПОДСИДИ-21	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	ШТ	81	747,873
ПОДСИДИ-22	СЛОЖНОСТЬ ПРОФНАСТИЛА ТОЛ 0,5ММ	М2	1015,63	
ПОДСИДИ-23	КОНЕК УПРОЩЕННЫЙ А16 /600/	М	96,5	
ПОДСИДИ-24	СНЕГОДЕРЖАТЕЛЬ А8/250/	М	148	
ПОДСИДИ-25	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	1,508	
ПОДСИДИ-26	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,41	47,36628
ПОДСИДИ-27	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,09	0,13572
ПОДСИДИ-28	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ	Т	0,0038	0,0057304
ПОДСИДИ-29	ПЛОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,169	0,254852
ПОДСИДИ-30	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,236	0,355888
ПОДСИДИ-31	УСТРОЙСТВО ОБРЕШЕТКИ	М3	0,25	
ПОДСИДИ-32	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,5	5,625
ПОДСИДИ-33	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,36	0,09
ПОДСИДИ-34	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0075	0,001875
ПОДСИДИ-35	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,003	0,00075
ПОДСИДИ-36	ТАЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	1,45	0,3625
ПОДСИДИ-37	ПЛОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОВ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0031	0,000775
ПОДСИДИ-38	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	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TNOURLISH 5.0	M3	
8.9	036077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	M3	
8.10	045089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	T	0,00301
9	E10-1-22-6	ОБШИВКА КАРНИЗОВ ИЗ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	100M2	0,829
9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	24,9
9.2	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0033
10	C140-5356	СТОИМОСТЬ ОЦИНКОВАННЫХ ЛИСТОВ ТУНИКАБОНД	M2	91,19
11	E12-1-8-3	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:140 ММ	100M	0,51
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,4
11.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,43
11.3	032507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,095
11.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,0003
11.5	047801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	M	113
12	E56-1-1	РАЗДЕЛ: ОКНА		
12.1	000001	ДЕМОНТАЖ ОКННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,17
13	E10-1-34-5	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ УСТАНОВКА ОКННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	ЧЕЛ-Ч 100M2	128,73 0,2339
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	196,93
13.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	19,62
13.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57
13.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	30,23
13.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	75
13.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	600
13.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	2,2
13.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	92
13.9	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400
14	E10-1-34-6	УСТАНОВКА ОКННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100M2	93,56 0,063
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	153,01
14.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	12,47
14.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	3,57
14.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	19,22
14.5	029962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60Х27Х0,6	M	66
14.6	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533
14.7	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92
14.8	080625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	69
14.9	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400
15	C123-9004	БЛОКИ ОКННЫЕ ПЛАСТИКОВЫЕ ОП18-12-3ШТ, ОП15-12-11ШТ, ОП12-12-3ШТ	M2	25,2 29,69
16	E10-1-35-1 ШНК.ДОП.4	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100M	0,221
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,19
16.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15
16.3	081864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400
17	C123-386	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ ШИРИНОЙ 300ММ	M	88,4 22,1
18	E12-1-10-1	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ [СВЕСЫ И Т.П.] ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ	100M2	0,0884
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	112,75
18.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,07
18.3	030405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	T	0,004
18.4	032522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,012
18.5	033731	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	T	0,407
19	E53-2-6 ШНК.ДОП.5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10M3	0,024
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	217,91
		Страница 2		5,22984

РАЗДЕЛ: ПОЛЫ						
20	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: дощатых	100M2	0,589		
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	38,3	22,5587	
21	E57-4-5	ПЕРЕСТИЛКА дощатых полов	100M2	1,71		
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	146	249,66	
21.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,9	1,539	
21.3	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,024	0,04104	
22	C123-343-1	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ТОЛЩ. 28ММ, ШИРИНОЙ 68-118ММ	M3	2,6676		
23	E6-1-1-1	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ СТОЛБИКОВ ИЗ БМ100	100M3	0,0855		
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	180	15,39	
23.2	000762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 т	МАШ-Ч	18	1,539	
23.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,13	0,011115	
23.4	022003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	M3	102	8,721	
24	E11-1-12-1	УКЛАДКА ЛАГ ПО БЕТОННЫМ СТОЛБИКАМ	100M2	2,299		
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	44,7	102,7653	
24.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,48	1,10352	
24.3	012226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	M3	0,28	0,64372	
24.4	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0016	0,0036784	
24.5	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	23	52,877	
24.6	034265	НАТРИЙ ФТОРИСТИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ, МАРКА А, СОРТ I	T	0,0034	0,0078166	
24.7	036113	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	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 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 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 1,8Х60 ММ	T	0,0003	0,0003675	
25.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	101	123,725	
26	E62-11-6	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %	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	T	0,0136	0,0616488	
26.4	031710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,0432	0,1958256	
26.5	043231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,0179	0,0811407	
26.6	075007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,0011	0,0049863	
27	E11-1-12-3	УКЛАДКА ЛАГ	100M2	0,113		
27.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	35,74	4,03862	
27.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,32	0,03616	
27.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,26	0,02938	
27.4	031929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	21	2,373	
27.5	051499	ЛАГИ ПОЛОВЫЕ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ ЖИЛЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ ТИП II, СЕЧЕНИЕМ 100Х40; 100Х60; 120Х60; 100-150Х40-60 ММ	M3	0,82	0,09266	
28	E11-1-33-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ дощатых толщиной 28 мм	100M2	0,113		
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	60,72	6,86136	
28.2	001523	ПИЛА ДИСКОВАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ-Ч	0,82	0,09266	
28.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,84	0,09492	
28.4	030407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0123	0,0013899	
29	C123-343-1	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ ТОЛЩ. 28ММ, ШИРИНОЙ 68-118ММ	M3	0,32544		
30	E11-1-39-1	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,149		
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,65	1,13985	
30.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,08	0,01192	
30.3	030391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	T	0,0003	0,000045	
30.4	051452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	M	101	15,049	

31	E15-4-25-3	ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС TURQLISH 5.0 УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100M2	379-2748-20952 0,702
31.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,37
31.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11
31.3	031066	ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025
31.4	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116
31.5	031710	ШЛАПЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,054
31.6	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84
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	ЧЕЛ-Ч	204,06
32.2	012135	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ 1:3	М3	4,3
32.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1
33	E15-4-25-8	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОСОВ	100M2	0,501
33.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	51,01
33.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,11
33.3	031066	ОКРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,01837
33.4	031440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075
33.5	031655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113
33.6	031710	ШЛАПЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051
33.7	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	0,84
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	ЧЕЛ-Ч	32
34.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,67
35	E15-4-12-3	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДНАЯ	100M2	0,494
35.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,59
35.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,05
35.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,06
35.4	031071	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0,038

Составил:  ДУСЧАНОВ Х

Проверил:  УРАЗАКОВ Х



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

Қоқалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rezsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:exspertiza.rk@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana:08-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55443

Obyekt 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 loyihibachi - "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 buyutmachi tomonidan tasdiqdangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yili buyutmachi 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 qoidalariiga 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 xarajatlarisiz 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 tastiqlashdan 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 qiyatlarini 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