

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Жиззах вилояти Дўстлик тумани  
Халқ таълими бўлими мудир



*[Handwritten signature]*

З.Ортиқова

# Техник топширик БУЮРТМАЧИ

№	Маълумотлар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар
1	Бажариладиган иш	Жиззах вилояти Дўстлик тумани Халқ таълими бўлимига қарашли 17-мактабни жорий таъмирлаш
2	Буюртмачи	Дўстлик тумани халқ таълими бўлими
3	Бажарувчи	Танловдан сўнг аниқланади
4	Объект жойлашган манзил	Жиззах вилоят Дўстлик тумани А.Навоий МФЙ У.Носир кучаси
5	Иш бошланиши ва тугалланиши	2022 йил июн – 2022 йил декабрь
6	Маблағ манзили	Дўстлик тумани халқ таълими бўлими
7	Алоҳида талаблар	Ишлар сифатли ва ўз вақтида бажарилиши шарт. Бажарилган ишлар қабул қилиш топшириш далолатномасига асосан қабул қилиб борилади
9	Тўловлар шarti	Тўловлар пул кўчириш йўли билан ва счёт фактура асосида



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI  
« SHAFFOF HUJJAT EKSPERTI » MAS'ULIYATI CHEKLANGAN  
JAMIYATI

Jizzax shahri



«TASDIQLAYMAN»

«Shaffof hujjat eksperti» MCHJ

Direktori

Fayziyev I.R.

» \_\_\_\_\_ 2022 yil

**YIG'MA EKSPERT XULOSA №101/1-22**

**«JIZZAX VILOYATI DO'STLIK TUMANI "OLTIN VODIY" MFY XUDUDIDAGI  
17-SONLI UMUMIY O'RTA TA'LIM MAKTABI BINOSINI JORIY TA'MIRLASH»  
"Nuqsonlar dalolatnomasi" asosida tayorlangan smeta hujjati bo'yicha**

**Buyurtmachi** – "UNIVERSAL ARXITECT PROJEST" MCHJ.

**Loyiha tashkiloti** – " UNIVERSAL ARXITECT PROJEST " MCHJ.  
(Litsenziya № 001479 03.10.2016 yil)

**Moliyalashtirish manbai** – Davlat mablag'lar.

**Bosh loyiha tashkiloti** – Tender tanlovi asosida.

**1.Loyihalash uchun asos:**

1.1. Buyurtmachining loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqarish uchun tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

**2.Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar:**

- 2.1. Buyurtmachining 31.05.2022 yildagi murojaat xati;
- 2.2. Smeta hujjatlari;
- 2.3. Tastiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi".

**3.Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni:**

3.1. Nuqsonlar dalolatnomasi va smeta hujjatlari buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan loyiha topshirigi bo'yicha shaxsiy kitoblari asosida ishlab chiqilgan.

Buyurtmachi va tegishli tashkilot mutaxassilari tomonidan yuqorida nomi qayd etilgan ob'ekt bo'yicha joylashgan joyda o'rganilib chiqilgan va tegishli ravshan hujjatlar rasmiylashtirilgan

3.2. Resurs smetalari ishlab chikilgan, bajarilgan ishlar hajmi hisoblangan.

**4.Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar:**

4.1.Ishchi loyihaga tegishli hujjatlar buyurtmachi tomonidan kelishilgan, o'rnatilgan tartibga ko'ra rasmiylashtirilgan va tasdiklangan.

## 5. Ekspertiza natijalari:

5.1. Nuqsonlar dalolatnomasi va smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining e'tirozlarisiz taqdim etildi.

5.2. Obyektning qurilish narxi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ tomonidan ishlab chiqilayotgan joriy narxdagi kataloglar (I kvartal 2022-yil) va amaldagi (haqiqiy) narxlarni xisobga olgan holda ishlab chiqilgan va ekspertizaga taqdim qilingan.

5.3. Buyurtmachi tomonidan smeta qiymati buyurtmachining boshqa sarf – xarajatlarisiz va QQS 15% bilan birga xisoblaganda – **96 588,524** ming so'mga taqdim etildi. Smeta hujjatlarini o'rganish jarayonida kamchiliklar aniqlanmadi.

## 6. Ish turlari va hajmlari ro'yxatini aniqlashning haqiqiyligini baholash:

6.1. Ish hajmlari ishchi loyiha bo'yicha qabul qilingan va amaldagi resurs standartlari bo'yicha hisoblangan.

## 7. Xulosalar:

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda **JIZZAX VILOYATI DO'STLIK TUMANI "OLTIN VODIY" MFY XUDUDIDAGI 17-SONLI UMUMIY O'RTA TA'LIM MAKTABI BINOSINI JORIY TA'MIRLASH** bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlarini kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun buyurtmachining boshqa harajatlarisiz va 15 % QQS bilan xisoblaganda umumiy miqdorda **96 588,524** ming so'm tavsiya etiladi.

Shu jumladan:

- Qurilish montaj ishlari (QMI) – **83 722,110** ming so'mni;
- Qurilish obektini sug'urtalash sarf - harajatlari (0,32%) – **267,911** ming so'mni;
- Qo'shimcha qiymat solig'i 15% – **12 598,503** ming so'mni tashkil etadi.

Ishchi quruvchilarning o'rtacha bir soatlik ish xaqi "Qurilish iqtisodiyoti instituti" MCHJ chiqarayotgan 2022–yil I chorak katalog asosida  $15618,28 \times 1,12 = 17492,4700$  so'm ijtimoiy sug'urtaga ajratma 12 % qabul qilingan. (Ijtimoiy sug'urtaga ajratma foizi pudratchining haqiqiy harajatlari bo'yicha buxgalteriya hujjatlari asosida amalga oshiriladi).

### Ta'kidlash joizki:

a). Smeta hujjatlarida nazarda tutilgan asosiy qurilish materiallari va uskuna (jixoz) larni xarid qilish tartibi belgilangan tartibda O'zbekiston Respublikasi qonunchiligiga muvofiq amalga oshirilishi va asoslovchi xujjatlarga tayanilishi lozim.

b). Buyurtmachiga loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin quyidagilarni qayta ko'rib chiqish tavsiya etiladi:

- pudratchi boshqa xarajatlarining aniq sarfi;
- "Qurilishning bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari" SHNK 4.01.16-09 asosida qurilish materiallari (buyumlar, konstruksiyalar) va uskunalarining ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurji narxlarini o'z ichiga olgan hududiy bozorda haqiqatda shakllangan narxlari, shuningdek bevosita ishlab chiqaruvchilardan (yetkazib beruvchi), qurilish materiallari birja va yarmarkalarining byulletenlari, qurilish materiallari va uskunalari yetkazib beruvchi tashkilotlarning narxlarining eng maqbullaridan olinishini;

- ish haqi xarajatlarining pudratchi tashkilotning o'tgan 12 oydagi o'rtacha oylik ish haqi darajasidan kelib chiqqan holda bir odam/soat ish haqidan olinganligi.

2. Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi .

3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003–yildagi №261 qarori bilan tasdiqlangan “Qurilish obyektlari narxini joriy shartnoma narxlarida aniqlash tartibi to'g'risida vaqtinchalik qoidalar”ga va SHNK 4.01.16.09 ga binoan qurilishning narxi tavsiyaviydir. Tavsiya etilgan bahoni qabul qilish qarorini buyurtmachi va pudratchi birgalikda qabul qiladilar (SHNQ4.01.16-09, 6-bob. 6.4 - bandi).

4. O'zbekiston Respublikasi SHaharsozlik kodeksi 4-bob 23,24,25- moddalarida xamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17.09.2021 yildagi №579 - sonli qarorining 1 - ilova 3 - bob 29 - bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning xaqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

**Ekspert: Hamzayev S.A. Tajibayev Sh.**



**РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН  
ООО «ELEGANT PROJECT»**

Лицензия на проектно-сметные работы №АЛ-001404 от (09.10.2020г)



**Расчет стартовой стоимости  
в договорных текущих ценах**

**По объекту: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ШКОЛЫ №17 В МСГ "ОЛТИН ВОДИЙ" ДУСТЛИКСКОГО РАЙОНА  
ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**(Рабочий проект)**

**Книга 1.**

**Сметная документация**  
Рекомендуемый расчет стартовой стоимости, ведомости  
потребных ресурсов в текущих ценах и локальные ресурсные  
ведомости

**2022г.**

**ООО «ELEGANT PROJECT»**



**ELEGANT PROJECT**

**Сметная документация**

Рекомендуемый расчет стартовой стоимости, ведомости  
потребных ресурсов в текущих ценах и локальные ресурсные  
ведомости

**По объекту: «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ШКОЛЫ №17 В МСГ "ОЛТИН ВОДИЙ" ДУСТЛИКСКОГО РАЙОНА  
ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**Директор ООО "Elegant Project":**

**Тажибаев З.Н**

**Начальник сметного отдела  
ООО "Elegant Project":**

**Рустамов Ш.У.**



**2022г.**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с  
Постановлением

Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» и изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 12.05.2004г. №226

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу.

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Со + Сп + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

Пп - прочие затраты подрядчика;

Пз - прочие затраты заказчика;

Сп - прочие затраты производственного характера;

Со - затраты на оборудование

Ср - затраты на страхование строительства объектов;

Кр - коэффициент риска;

Рассчитанная стоимость строительства является рекомендуемой.

Стоимость материалов определена по каталогу текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве РУз. (3 квартал -2020г.). Данный каталог носит рекомендательный характер.

### I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость

1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$\text{Созп} = \text{Траб} \times \text{Сч} \times \text{Ксс},$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет; среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

**Ксс** - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

**Змс** - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

**Φ** - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным

Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, а часовая ставка по данным Минтруда равной 167,5 часов в месяц на 2021 год

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование в размере 12%

## **II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов**

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

**ЭМ** - объем эксплуатации машин и механизмов в часах

**Цпр** - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной сметой.

## **III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций**

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

**См1, См2, См3, Смп** - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

где:

**N** - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

**Цср** - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

Стоимость строительных материалов учтена без НДС.

#### **IV. Прочие затраты подрядчика**

Прочие затраты подрядчика принимаются в соответствии с данными Статуправления 18,58%

#### **V. Прочие затраты заказчика**

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п. ) в соответствии с данными заказчика.

#### **VI. Транспортные расходы**

Транспортные расходы определены по данным заказчика в – 5% от стоимости материалов, конструкций, кабельные продукции – 1,5 %, оборудования – 2%.

Нормативная трудоемкость объекта составляет:

**40,600 чел – часов рабочих-строителей.**

Среднечасовая зарплата рабочих –строителей принята на основе каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан (I квартал 2022г.) в размере 1 чел.–час –**15 618,28x1,12= 17 492,47 сум** с учетом отчислений на социального страхования.

#### **Данные по ресурсной ведомости:**

**Затраты труда рабочих-строителей с учетом социального страхования(12%) – 40,600 ч/час**

**Сметная стоимость строительства в текущих ценах с НДС – 96 588 524 сум**

Составил сметную документацию



**Мусурмонов Ж.**

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №17 В МСГ "ОЛТИН ВОДИЙ"  
ДУСТЛИКСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ

№	Наименование затрат	ед. изм.	ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ	ВСЕГО
1	2	3	4	7
1	Затраты труда строителей	чел/час	40,600	40,600
2	Затраты труда машинистов	маш/час	1,2050	1,2050
3	Зарплата	сум	710 194	710 194
4	Эксплуатация машин и механизмов	сум	121 270	121 270
5	Материалы изделия и конструкции	сум	66 449 943	66 449 943
6	Оборудование, мебель, инвентарь	сум	0	0
7	Провода	сум	0	0
8	Автотранспортные расходы от материалов- 5%	сум	3 322 497	3 322 497
9	Автотранспортные расходы от оборудование - 2%	сум	0	0
10	Автотранспортные расходы от провода 1,5%	сум	0	0
11	Итого прямых затрат	сум	70 603 904	70 603 904
12	Прочие затраты и расходы подрядчика 18,58 %	сум	13 118 205	13 118 205
13	Итого с прочими затратами подрядчика	сум	83 722 110	83 722 110
14	Итого с оборудованием	сум	83 722 110	83 722 110
15	Страхование риска 0,4% С К=0,8	сум	267 911	267 911
16	ИТОГО	сум	83 990 020	83 990 020
17	НДС 15%	сум	12 598 503	12 598 503
18	ИТОГО с учетом НДС	сум	96 588 524	96 588 524

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ООО "ELEGANT PROJECT":



ТОЖИБОЕВ З.

СОСТАВИЛ:

МУСУРМАНОВ Ж.

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №17 В МСГ "ОЛТИН ВОДИЙ" ДУСЛИКСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ**  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** № \_\_\_\_\_  
(локальная ресурсная смета)

на \_\_\_\_\_ **ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

**В базисных ценах**  
ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,6	17 492	710 194
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,205	-	-
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>710 194</b>

<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,76	127 627	96 997
4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,445	54 548	24 274
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>121 270</b>
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>--</b>

<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>						
5	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	67,5	28 000	1 890 000
6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,00095	9 150 000	8 693
7	31932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	М2	2,5	11 300	28 250
8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0025	8 800 000	22 000
9	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,02	11 500 000	230 000
10	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,735	-	-
11	СЦЕНА	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА	Т	0,98	8 200 000	8 036 000
12	СЦЕНА	СУХАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ АЛЕБАСТР	Т	1,9	1 000 000	1 900 000
13	СЦЕНА	ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕННАЯ(ОХАК)	Т	6,15	900 000	5 535 000
14	СЦЕНА	МАСЛЯНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,8	18 500 000	14 800 000
15	СЦЕНА	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400	Т	40	850 000	34 000 000
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>				<b>СУМ</b>		<b>66 449 943</b>

**ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ** СУМ **67 281 407**

СОСТАВИЛ

МУСУРМАНОВ Ж

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ШКОЛЫ №17 В МСГ "ОЛТИН ВОДИЙ" ДУСЛИКСКОГО РАЙОНА ДЖИЗАКСКОЙ ОБЛАСТИ**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**  
(локальная ресурсная смета)

на \_\_\_\_\_

**ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
<b>ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ</b>					
1	E58-006-01	РЕМОНТ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ ПОКРЫТИЯ ИЗ АСБОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ: ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	0,5000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	81,2	40,6
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,41	1,205
1.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,52	0,76
1.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,89	0,445
1.5	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2	135	67,5
1.6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,0019	0,00095
1.7	31932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	М2	5	2,5
1.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,0025
1.9	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,02
1.10	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,47	0,735
2	СЦЕНА	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА	Т	0,9800	
3	СЦЕНА	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400	Т	40,0000	
4	СЦЕНА	МАСЛЯНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,8000	
5	СЦЕНА	ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ(ОХАК)	Т	6,1500	
6	СЦЕНА	СУХАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ АЛЕБАСТР	Т	1,9000	
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		40,6
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		1,205
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,76
4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,445
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
5	30032	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ ОБЫКНОВЕННОГО ПРОФИЛЯ, ТОЛЩИНОЙ 5,5 ММ	М2		67,5
6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т		0,00095
7	31932	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ, МАРКИ ТВК-350	М2		2,5
8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т		0,0025
9	33729	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т		0,02
10	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		0,735
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ</b>					
11	СЦЕНА	ВОДОЭМУЛЬСИОННАЯ КРАСКА	Т		0,98
12	СЦЕНА	СУХАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ СМЕСЬ АЛЕБАСТР	Т		1,9
13	СЦЕНА	ИЗВЕСТЬ НЕГАШЕНАЯ(ОХАК)	Т		6,15
14	СЦЕНА	МАСЛЯНАЯ КРАСКА ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		2,6
15	СЦЕНА	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ М400	Т		40

СОСТАВИЛ

МУСУРМАНОВ Ж