



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: YILMURATOV DIYORJON FAYZULLAEVICH

Sana:05-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 59597

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Konimex tuman “Uchtepa” MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Konimex tuman tibbiyot birlashmasi.

Bosh loyihachi - «Karman Dizayn» MCHJ.

Litsenziya 21.06.2020 yilda berilgan AL-000937-sonli litsenziya, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 57290

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Navoiy viloyati kengashining 2022-yil; 29-iyuldagi VI-35-99-5-0-K/22 sonli qarori.

1.2. Navoiy viloyati Konimex tuman “Uchtepa” MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash bo'yicha 2022 yildagi loyiha topshirig'i Konimex tuman tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.A.Imamkulov tomonidan tasdiqlangan.

1.3 Navoiy viloyati Konimex tuman “Uchtepa” MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash bo'yicha nuqsonlar dalolatnomasi Konimex tuman tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.A.Imamkulov tomonidan tasdiqlangan.

1.4. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan narx navolar jihozlar va qurilish materiallari Konimex tumani tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.Imamkulov tomonidan tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Buyurtmachining ekspertizadan o'tqazish uchun 30.08.2022 yildagi 01-11/911-sonli xati.

2.2. Navoiy viloyati Konimex tuman “Uchtepa” MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash bo'yicha Konimex tuman tibbiyot birlashmasi boshlig'i B.A.Imamkulov tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosida ishlab chiqilgan smeta hujjatlari.

2.3. Ob'ekt narxining smeta qismi.

Umumiy qiymati QQS bilan 393 662,901 ming so'm hisoblangan.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonchasi tavsifi.

Konimex tuman QVP binosi hududi quyidagi iqlim sharoitlariga ega:

Iqlim mintaqasi - IVA.

Qurilish maydoning iqlim zonasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13⁰C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Navoiy viloyati Konimex tuman "Uchtepa" MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash loyihasi, buyurtmachining tasdiqlagan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan smeta hujjatiga quyidagi ish turlari nazarda tutilgan:

- Mavjud yaroqsiz yog'och konstruksiyalar (stropila)ni buzib olish ishlari;
- Sokol yuza qismini plitkalarini buzib olish ishlari;
- Yog'och konstruksiyalarini o'rnatish ishlari;
- Fasaq qismini yuzasini demontaj qilish ishlari;
- Fasad qismini yuzasini qayta bo'yoqlash ishlari;
- Moyli bo'yoq bilan bo'yash ishlari;
- Plafonlarni demontaj qilish ishlari;
- Plafonlarni montaj qilish ishlari;
- Beton qorishmadan styajka qilish ishlari;
- Deraza va eshik romlarini demontaj qilish ishlari;
- Deraza va eshik romlarini o'rnatish ishlari;
- Zamok o'rnatish ishlari;
- O'rindiqlar o'rnatish ishlari;
- Tashqi yoritish chiroqlarini o'rnatish ishlari.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Loyihada ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Buyurtmachi ushbu ishchi loyihani qoyidagi tashkilotlar bilan kelishib olinishi zarur:

- Navoiy viloyati FVB (yong'in xavfsizligi) bilan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta hujjatlari.

Qurilish tannarxini joriy narxlarda hisoblash Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-son qaroriga muvofiq xarajatlarni prognozli joriy narxlarda hisoblash asosida resurs usulidan foydalangan holda amalga oshirilgan, va ShNK 4.01.16-09 O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi tomonidan TNQURILISH 5.0 dasturiy majmuasida ishlab chiqilgan "Shartnomadagi joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalari".

Ish haqi xarajatlari resurs smetasining bir qismi sifatida belgilangan qurilish ishchilarining mehnat xarajatlarini va ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqini ko'paytirish yo'li bilan aniqlanadi. Ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi buyurtmachining ma'lumotlariga ko'ra qabul qilingan.

Qurilish materiallari, asbob-uskunalar, moddiy-texnika resurslari narxlari joriy narxlar katalogi bo'yicha (2021-yil IV-chorak uchun) olingan.

Mashina va mexanizmlarni ishlatish narxi resurs varaqlari bo'yicha me'yorlar asosida olingan.

Pudratchining boshqa xarajatlari Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan dastlabki ma'lumotlarga ko'ra to'g'ridan-to'g'ri xarajatlarning 18% doirasida qabul qilinadi.

6.2. Navoiy viloyati Konimex tuman "Uchtepa" MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash loyiha materiallari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga muvofiq ishlab chiqilgan.

6.3. Shartnoma bo'yicha import va texnologik asbob-uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va bu bilan bog'liq xarajatlar ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmaydi.

6.4. Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspertlar aniqlagan kamchiliklar loyihani ko'rib chiqish davomida loyihachi tomonidan bartaraf etildi.

6.5. Navoiy viloyati Konimex tuman "Uchtepa" MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash loyihasi bo'yicha buyurtmachi tomonidan aniqlangan boshlang'ich qurilish qiymati QQS bilan 393 662,901 ming so'mni tashkil etgan.

Navoiy viloyati Konimex tuman "Uchtepa" MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash loyihasi obyektini qurilishining tavsiya etilgan qiymati QQS bilan 393 662,901 ming so'm qilib belgilandi, shu jumladan:

- qurilish-montaj ishlari - 337 515,566 ming so'm;
- Uskunalar - 4 800,000 ming so'm;
- QQS - 51 347,335 ming so'm,

Bundan tashqari: buyurtmachining boshqa xarajatlari QQS va 0,05% bilan - 19 683,145 ming so'm.

7. Xulosalar.

7.1. Navoiy viloyati Konimex tuman "Uchtepa" MFYda joylashgan QVPni mukammal ta'mirlash loyihasi ekspertiza natijalarini inobatga olgan holda ushbu xulosaning 5.1-bandiga muvofiq ijobiy ma'qullangandan so'ng qo'shimcha ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Qurilishning tavsiya etilgan qiymati ish shartnomasini tuzish uchun asos bo'lmaydi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi qarorlariga muvofiq. 261-son va ShNK 4.01.16-09, raqobatbardosh savdolar uchun boshlang'ich qiymati Buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Pudratchining xarajatlari, transport xarajatlari, qurilish materiallari, konstruktsiyalar, asbob-uskunalar va inventarlarning narxi ma'lumot uchun berilgan, nazorat funktsiyasi Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

7.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 17-sentabrdagi 579-son qarori 1-ilova, III bob, 29-band ga asosan "Davlat ekspertizasiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachi (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiquvchini (shartnomalar bo'yicha, qabul qilingan loyiha qarorlari va echimlari bo'yicha) zimmasiga yuklanadi.

Bosh mutaxassis: Nuraliyev Utkir Urmonovich 444451085

✓
ООО «KARMANA DIZAYN»

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

Сметная документация

Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа"
Конимехского района Навоийской области

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
И
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Навои - 2022 г.

✓
ООО «KARMANA DIZAYN»

Сметная документация

Рекомендуемой стоимости в текущих
ценах по объекту:

Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа"
Конимехского района Навоийской области

КНИГА

РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ И ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ



Директор

Ф.Ташкулов.

Составил:



Ж.Шакулов.

Навои - 2022 г.

"УТВЕРЖДАЮ"


Коренько И. Б. Башкир
 Б. В. Башкир
 2022г

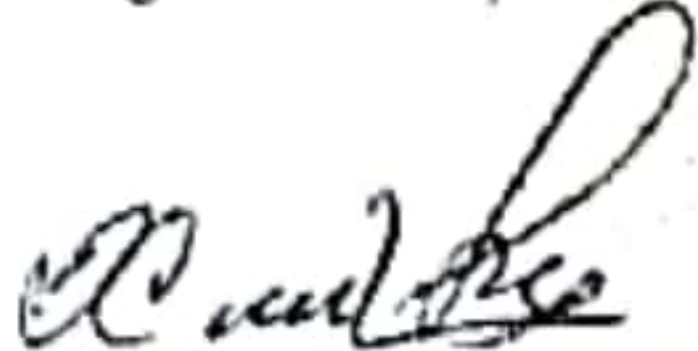
ДЕФЕКТНЫЙ АКТ


По объекту: "Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтена" Конимехского района
 Навоийской области"

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕДИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4
1	РАЗБОРКА: МАУЭРЛАТОВ	100M2	5,2122
2	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ БРУСЬЕВ И БРЕВЕН	100M2	5,2122
3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100M2	5,2122
4	РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ ИЗ ДЕКОРАТИВНЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ПАНЕЛЕЙ	100M2	0,665
5	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ ЦОКОЛЬ ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: МРАМОРНЫХ	100M2	0,9
6	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	3,62
7	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ/ОБРЕШЕТКА, СТОЙКА, ПРОГОН, .../	M3	6,055
8	ОГНЕЗАЩИТА ДЕРЕВЯННЫХ КОНСТРУКЦИЙ ФЕРМ, АРОК, БАЛОК, СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТОВ	10M3	0,9675
9	СКОБЫ Ф6, СКРУТКИ И КРАНШТЕЙН	КГ	40
10	УСТРОЙСТВО КАРКАСА НА ПЛОСКИХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ ПОВЕРХНОСТЯХ ИЗ СЕТКИ#УСТРОЙСТВО КАРКАСА ИЗОЛЯЦИИ/	100M2	0,665
11	УТЕПЛИТЕЛЬ БАЗАЛЬТОВАЯ ТОЛЬЩ 50ММ	M3	3,325
12	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: ПРОСТАЯ КРОВЛЯ	100 M2	5,212
13	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ /ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ/	M2	547,26
14	КОНЕК+СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	M2	23
15	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100M	0,75
16	ЖЕЛОБ	M2	37,5
17	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО:100 ММ	100M	0,24
18	ПОДШИВКА КАРНИЗОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100M2	0,6012
19	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ФАСАДОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	2,6
20	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ГЛАДКИХ ФАСАДОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ: ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ БОЛЕЕ 5 M2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	100M2	0,78
21	ОТДЕЛКА НАРУЖНЫХ СТЕН ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН». СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ /БЕЗ РИСУНКА/ С РАСХОДОМ 200 КГ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ	100M2	2,6
22	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОЛИРОВАННЫМИ ПЛИТАМИ ТОЛЩИНОЙ 10 ММ ИЗ МРАМОРА ПРИ ЧИСЛЕ ПЛИТ В 1 M2 ДО 8	100M2	0,9

23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,3
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ЗА 4 РАЗА	100М2	0,3
25	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ СТАЛЬЮ КРОВЕЛЬНОЙ ОЦИНКОВАННОЙ ПО ДЕРЕВУ	100М2	0,665
26	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ПЛАФОНЫ	100ШТ	0,06
27	СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА ШТЫРЯХ, С КОЛИЧЕСТВОМ ЛАМП В СВЕТИЛЬНИКЕ 2	100ШТ	0,08
28	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫМИ ЛЕД ЛУНА 24ВТ	ШТ	8
29	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,19
30	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,14
31	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,7
32	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ОТКОС	100М2	0,7
33	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ /ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ/: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2/ОК-1/	100М2	0,36
34	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВОЕ ТИПА СТЕКЛОПАКЕТЫ	М2	36
35	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ И МДФ В ПАНЕЛЬНЫХ СТЕНАХ	100М	0,22
36	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,055
37	ДВЕРЬ ИЗ АЛЮМИНОВОЕ	М2	5,5
38	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,36
39	ДВЕРНЫ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	36
40	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛЯ ДВЕРНЫХ	КОМПЛЕКТ	15
41	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ	15
42	РАЗБОРКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ЛЕСТНИЧНЫХ РЕШЕТОК, ПРИ ВЕСЕ ОДНОГО МЕТРА РЕШЕТКИ. ДО 60 КГ	100М	0,28
43	УСТРОЙСТВО МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЙ БЕЗ ПОРУЧНЕЙ	100М	0,28
44	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,168
45	СКАМЬЯ	ШТ	4
46	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОПОР С КАБЕЛЬНЫМ ВВОДОМ ВЕСОМ ДО 1 ТН	1ТН	0,0684
47	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ДВУХШАРОВОЙ ПО ОДНОЙ ЛАМПЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ НА КАЖДЫЙ ШАР МОЩНОСТЬЮ 15ВТ	ШТ	4
48	СВЕТОВОДНАЯ ЛАМПА СОЛНЧОЧЬИЙ	ШТ	4

Боевик, ушибов сари.  Р. Пеймешбекова

Ваше искусство:  И. Кайдаров

Аунташк души муради:  Т. Гейменов

"УТВЕРЖДАЮ"

Комитет Г.Т.Б. Бюджет
Б. Мухоморова



ПРОТОКОЛ СОГЛОСОВАНИЕ ЦЕН

По объекту: "Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа" Конимехекого района Навоийской области"

№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	ЦЕНА без НДС	ЦЕНА с НДС
ОБОРУДОВАНИЕ				
1	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ДВУХШАРОВОЙ ПО ОДНОЙ ЛАМПЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ НА КАЖДЫЙ ШАР МОЩНОСТЬЮ 15ВТ	ШТ	1 100 000,00	1 265 000
2	СВЕТОВОДНАЯ ЛАМПА СОЛНУЧЬИЙ	ШТ	650 000,00	747 500
3	ПЛИТЫ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	80 000,00	92 000
4	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	25 000,00	28 750
5	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ (ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ)	М2	85 000,00	97 750
6	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	33 000,00	37 950
7	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	9 000,00	10 350
8	СКАМЬЯ	ШТ	1 200 000,00	1 380 000

Утвержден в урочище Кавоалар
буишо. Буиши, урочище: Буиш Кимшбекова 9

**Сводный расчет
по статьям затрат**

Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа" Конимехского района Навоийской области

В ТЫС. СУМ

№№	Наименование объектов и смет	Затраты труда (чел- час)	Наименование затрат										Итого	Всего
			Зарплата	ЭММ	Материалы	Транспор т	Загот. склад.	Итого	Оборудов ание	Транспо рт	Загот. склад.	Итого		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа" Конимехского района Навоийской области														
	Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа" Конимехского района Навоийской области	2 560,90	82 361,792	1 616,711	190 549,029	9 527,451	1 853,124	285 908,107	4 800,000	96,000	48,000	4 944,000	290 852,107	
	ИТОГО	2 560,900	82 361,792	1 616,711	190 549,029	9 527,451	1 853,124	285 908,107	4 800,000	96,000	48,000	4 944,000	290 852,107	
	ВСЕГО	2 560,900	82 361,792	1 616,711	190 549,029	9 527,451	1 853,124	285 908,107	4 800,000	96,000	48,000	4 944,000	290 852,107	

ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА 18%

ИТОГО

НДС 15%

ИТОГО С НДС

ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА 5%

ИТОГО

51463,45926

342 315,566

51347,33494

393 662,901

19683,14506

413 346,046

✓

Пояснительная записка

К сметной документации на Капитальный ремонт здания СВП на территории ОСГ "Учтепа" Конимехского района Навоийской области.

Сметная стоимость строительства определена по сборникам ШНК утвержденным Госархитектурным Управлением Республики Узбекистан. (по программному комплексу TN-курилиш)

При расчете заработной платы принята среднемесячная отраслевая месячная заработная плата рабочих строителей согласно (письмо заказчика №01-06/1020-1).

Цены на строительные материалы определены по «каталогу» (Текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан) 2021 г. (4-квартал) и по письму заказчика 15.04.2022. №01-06/1020-1.

Цены является ориентиром при проведении конкурсных торгов (тендеров) и не может служить основанием для заключения договора подряда.

Прочие затраты подрядчика - 18% (письмо заказчика).

Транспортные расходы на материалы - 5% (письмо заказчика).

Прочие затраты заказчика - 5% (письмо заказчика).

Стоимость СМР в текущих ценах объекта определена в сумме 393 662 901 сум с учетом НДС и носит рекомендательный характер.

Составил:



Ж.Шакулов.

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

Капитальный ремонт здание СВП на территории ОСГ "Учтепа" Конимехского района

ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

в том числе

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА

ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ОБОРУДОВАНИЕ

ОСНОВАНИЕ:

№№	РЕСУРС	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	000001		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ С УЧЕТОМ СОЦСТРАХА	ЧЕЛ-Ч	2560,89587
			ИТОГО		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	000083		АГРЕГАТЫ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАБОЧИХ ЖИДКОСТЕЙ-ЯДОХИМИКАТОВ (БЕЗ ТРАКТОРА)	МАШ-Ч	0,5805
2	000112	C203-101	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	0,13668
3	000404	C211-1301	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	4,194
4	000521	C270-46	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	15,48757
5	000698	C202-129	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ-Ч	6,284918
6	000762	C202-1141	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ-Ч	4,190055
7	000766	C202-1102	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ-Ч	0,2144
8	000776		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	0,072504
9	000913		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ-Ч	0,6444
10	000975	C203-401	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ-Ч	0,55548
11	000977	C203-403	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ 19,62 (2) КН (Т)	МАШ-Ч	23,97612
12	001147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	23,4
13	001488	C203-902	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ-Ч	3,392
14	001522		ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ-Ч	6,19885
15	001556		БЕНЗОПИЛЫ	МАШ-Ч	3,59095
16	002016	C204-502	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,624
17	002209	C213-4041	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	2,6592
18	002499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,10668
19	002509	C240-1	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	8,647132
20	002510	C240-2	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,2144
21	002515	C234-101	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	0,1092

34	032502	C111-783	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,018771
35	032507	C111-788	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,14955
36	032522	C111-795	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000072
37	032524	C111-797	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,015856
38	032807	C111-888	СКОБЯННЫЕ ИЗДЕЛЯ ДВЕРНЫХ	КОМПЛЕКТ	15
39	032869	C111-950	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ	ШТ	15
40	033731	C1610-1006	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,50 ММ	Т	0,531804
41	034035	C111-1292	УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,000235
42	034206	C1113-6	АММОНИЙ ФОСФОРНОКИСЛЫЙ ДВУЗАМЕЩЕННЫЙ (ДИАМОНИЙ ФОСФАТ) МАРКА Б	Т	0,064822
43	034241	C111-324	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,092
44	034244	C1610-1078	КОНТАКТ КЕРОСИНОВЫЙ	Т	0,009675
45	034350		АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,168
46	034552	C1610-1008	ЦЕМЕНТ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ РАСТВОРА В ПОСТРОЕЧНЫХ УСЛОВИЯХ И В ДРУГИХ ПОДОБНЫХ СЛУЧАЯХ	Т	0,042
47	035326	C111-1529	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0056
48	035512	C111-639	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,009
49	035526		КАРБОРУНД	КГ	11,943
50	035538		ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,888
51	036024	C112-24	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ II СОРТА	М3	0,5792
52	036028	C112-28	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ II СОРТА	М3	5,84835
53	036053	C112-53	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ III СОРТА	М3	0,0288
54	036059	C112-59	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	3,0046
55	036060	C112-60	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ II СОРТА	М3	0,7266
56	036077	C112-77	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,06055
57	038617	C1610-1005	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	38,88
58	038668		ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	13,5
59	040363	C1113-101	МУКА АНДЕЗИТОВАЯ КИСЛОТУПОРНАЯ МАРКА А	Т	0,00405
60	040713	C1114-13	СУЛЬФАТ АММОНИЯ НАСЫПЬЮ, СОРТ ВЫСШИЙ	Т	0,016447
61	042908		ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	98,8
62	043103		СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ «STONEMIX» НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	520
63	043545		РАСТВОРЫ ТЯЖЕЛЫЕ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЕ	М3	1,716
64	044059		ВЕТОШЬ	КГ	0,243
65	045007		ПОРОШОК ПОЛИРУЮЩИЙ	КГ	0,108
66	045089		ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,025321
67	045927		СЕТКА ПРОВОЛОЧНАЯ СТАЛЬНАЯ ПЛЕТЕНАЯ И КРУЧЕНАЯ	М2	69,825
68	045933		ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ ОТОЖЖЕННАЯ	Т	0,001995
69	046051		ДИСК ПОЛИРОВОЧНЫЙ 125 ММ	ШТ	10,4
70	047801		ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	27,12
71	050971		СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ОПОР НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	Т	0,0684
72	051305	C123-205	ДВЕРНЫ БЛОКИ ИЗ МДФ	М2	36
73	064931		РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,1632

22	002517		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ РАСПЫЛЕНИЕМ ДЛЯ ОКРАСКИ ФАСАДОВ ЗДАНИЙ, 500 МЗМ, МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ-Ч	41,756
23	002577	C204-504	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	1,316
24	002831		МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,2163
25	002875		ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,09065
26	003295		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	4,536
			ИТОГО	СУМ	

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

МЕСТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

1		2016-2	СКОБЫ Ф8, СКРУТКИ И КРАНШТЕЙН	КГ	40
2		401-2156-3	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫМИ ЛЕД ЛУНА 24ВТ	ШТ	8
3		C126-9409	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВОЕ ТИПА СТЕКЛОПАКЕТЫ	М2	36
4		C126-9715	ДВЕРЬ ИЗ АЛЮМИНОВОЕ	М2	5,5
5		200-5	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНОГО ОСВЕЩЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ДВУХШАРОВОЙ ПО ОДНОЙ ЛАМПЕ ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ НА КАЖДЫЙ ШАР МОЩНОСТЬЮ 15ВТ	ШТ	4
6		200-1	СВЕТОВОДНАЯ ЛАМПА СОЛНЧОЧЕЙ	ШТ	4
7	009210	C140-9210	ВОДА	М3	0,273
8	009219	C140-9219	ВОДА	М3	2,212525
9	012412	C140-12412	УТЕПЛИТЕЛЬ БАЗАЛЬТОВАЯ ТОЛЩ 50ММ	М3	3,325
10	017369	C140-17369	КОНЕК+СНЕГОДЕРЖАТЕЛ	М2	23
11	017402	C140-17402	ЖЕЛОБ	М2	37,5
12	018040		ПЛИТЫ БЕЛИЦОВОЧНЫЕ ИЗ МРАМОРА ПОЛИРОВАННОГО ТОЛЩИНОЙ 10 ММ	М2	90,9
13	029982		ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	27,39
14	030133	C111-1591	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,024118
15	030221	C1810-1129	БУМАГА РОЛЕВАЯ	Т	0,0063
16	030322	C1810-1148	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,045413
17	030383	C111-173	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,00285
18	030405	C111-195	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,000756
19	030407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,049895
20	030654	C111-219	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006012
21	030818		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	3361,74
22	030819		ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X60 ММ	ШТ	422,172
23	030823		ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ОТКРЫТОПОРИСТЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ (1800X50X50 ММ)	М	83,392
24	031054		КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,0441
25	031065	C1810-1115	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,000116
26	031071	C111-1604	ДИСПЕРСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ ГОМОПОЛИМЕРНАЯ ГРУБОДИСПЕРСНАЯ ПЛАСТИФИЦИРОВАННАЯ (ЭМУЛЬСИЯ ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНАЯ)	Т	0,036
27	031478		ДРЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	221,195
28	031641		ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	52
29	031710		ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0357
30	031795	C1113-246	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,003192
31	031929	C1810-1042	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	53,05535
32	031933	C111-9119	СТАЛЬНОЙ ГНУТЫЙ ПРОФИЛЬ ПРОФИЛИРОВАННЫЙ НАСТИЛ	М2	547,26
33	032501	C111-782	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,13756

74	065312		ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,224
75	065758		ШПИЛЬКИ	ШТ	16,32
76	076853		ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,7968
77	080625		ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	10,375
78	081864		КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	88
79	098988		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ И МДФ	М	22,44
			ИТОГО	СУМ	
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	1
			ВСЕГО	СУМ	

ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

1	012138	C140-12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,07
2	012146	C140-12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,0378
3	012147	C140-12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	3,01
4	012217		РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ЦЕМЕНТНЫЙ: 1:3	М3	0,9
5	045013		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 12,5 (М150)	М3	1,224
			ИТОГО	СУМ	
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5
			ВСЕГО	СУМ	

МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИИ

1	050650	C121-650	ОГРАЖДЕНИЕ ЛЕСТНИЧНЫХ ПРОЕМОВ, ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ, ПОЖАРНЫЕ ЛЕСТНИЦЫ	Т	0,5852
			ИТОГО	СУМ	
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	5
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	0,75
			ВСЕГО	СУМ	

ВСЕГО МАТЕРИАЛОВ

СУМ

ОБОРУДОВАНИЕ

1		100-12	СКАМЬЯ	ШТ	4
			ИТОГО	СУМ	
			ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	СУМ	2
			ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	СУМ	1
			ВСЕГО	СУМ	

ВСЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

СУМ

ВСЕГО

СУМ