

PUDRAT SHARTNOMASI

2022 y. «6» 7

2022-241-4-61-XT-son

Kasbi tuman.

(keyingi Kasbi tuman xalq ta'limi bo'limi

(yuridik shaxsning nomi yoki fuqaro F.I.SH.)

o'rinlarda "Buyurtmachi" deb yuritiladi) nomidan Nizom

(Ustav, ishonchnoma va h.k)

asosida harakat qiluvchi raxbar: Suyunov Asror G'ulomovich bir

(vazifasi, familiyasi, ismi)

tomondan va MERKURIY-GLOBUS MCHJ (keyingi

(yuridik shaxsning nomi yoki fuqaro F.I.SH.)

o'rinlarda "Pudratchi" deb yuritiladi) nomidan Nizom asosida

(Ustav, ishonchnoma va h.k)

harakat qiluvchi raxbar: Ibragimov Otabek Normurod o'g'li ikkinchi

(vazifasi, familiyasi, ismi)

tomondan, quyidagilar to'g'risida mazkur shartnomani tuzdilar:

1. SHARTNOMA PREDMETI

1.1. Pudratchi o'z tavakkalchiligiga asoslangan va o'zining hamda Kasbi tuman xalq ta'limi bo'limiga qarashli 57-sonli umumta'lim maktab binosini joriy ta'mirlash ishlari uchun Buyurtmachining materiallaridan foydalangan holda Buyurtmachining topshirig'iga asosan quyidagi ishlarni bajarish majburiyatini: Buyurtmachi esa ushbu bajarilgan ishlarni qabul qilish va haqini to'lash majburiyatini oladi.

2. SHARTNOMA BAHOSI

2.1. Shartnoma bahosi **322 000 000 (Uch yuz yigirma ikki million)** so'mni tashkil etadi.

2.2. Shartnoma bahosi o'z ichiga quyidagilarni oladi:

2.3. Shartnomaning 2.1- bandida ko'rsatilgan baho dastlabki bo'lib, so'nggi baho Pudratchi taqdim etgan loyiha-smeta hujjatlariga muvofiq belgilanadi. Shartnoma bahosi inflyatsiya natijasida taraflarning kelishuviga muvofiq o'zgartirilishi mumkin. Shartnoma bahosining oshishi bilan bog'liq xarajatlar Buyurtmachi tomonidan ushbu shartnomaning 3-bandida belgilangan tartibda qoplanadi.

3. TO'LOV SHARTLARI

3.1. Ushbu shartnoma bo'yicha to'lov quyidagi tartibda amalga oshiriladi: (bir vaqtning o'zida, avans to'lovi bilan bo'lib-bo'lib to'lash va h.k)

3.2. To'lov shakli: shartnoma umumiy summasi **322 000 000 (Uch yuz yigirma ikki million)** so'mni 30% oldindan to'lov amalga oshiriladi va bajarilgan ishlariga nisbatan forma 3 yoki forma 5ga asosan to'lov amalga oshiriladi. (to'lov talabnomasi, topshiriqnomasi, chek va h.k)

3.3. Shartnoma bo'yicha so'nggi hisob-kitob ishlar bajarilgandan so'ng, qabul qilish jarayonida aniqlangan kamchiliklarni bartaraf etish hisobga olingan holda, kundan kechiktirmay Buyurtmachi tomonidan amalga oshiriladi.

4. MAJBURIYATLARNI BAJARISH MUDDATLAR

4.1. Pudratchi ushbu shartnomaning 1.1-bandida nazarda tutilgan ishlarni ishlarning kalendar rejasida belgilangan muddatlarda bajaradi (1-ilova).

4.2. Buyurtmachi quyidagi muddatlarda Pudratchi tomonidan bajarilgan ishlar uchun haq to'laydi:

4.3. Shartnomada ko'rsatilgan ishlarni bajarish muddati:

Boshlanishi – 2022 yil 05 iyuldan tugashi – 2022 yil 05 avgustgacha

5. TARAFLARNING MAJBURIYATLARI

5.1. Pudratchining majburiyatlari:

o'z kuchi va mablag'lari hisobidan ishlarning kalendar rejasida belgilangan hajmda va muddatlarda barcha ishlarni bajarish va Buyurtmachiga loyiha hujjatlariga mos keladigan holatda ishlarni topshirish;

loyihaga muvofiq zaruriy materiallarni, qurilmalar, butlovchi ashyolarni qurilish binosiga yetkazib kelish va ularni qabul qilishni, tushirib olishni, omborga joylashni hamda qurilish davomida ularni saqlashni amalga oshirish;

o'z kuchi va vositalari bilan materiallar, qurilmalar, ashyolarni joylashtirish va ushbu shartnoma bo'yicha ishlarni bajarish uchun zarur bo'lgan barcha muvaqqat binolarni qurish;

ushbu shartnoma bo'yicha ishlarni bajarish uchun jalb qilinayotgan ixtisoslashtirilgan tashkilotlar bilan yordamchi pudrat shartnomalari tuzilganligi haqida Buyurtmachini xabardor qilish va yordamchi pudratchilar tomonidan ishlarning bajarilishini nazorat qilish;

qurilish maydonchasida texnika va yong'in xavfsizligi hamda qurilish maydonchasining qo'riqlanishi bo'yicha zaruriy tadbirlarning bajarilishini ta'minlash;

qurilish obyektlarining sug'urta qilinishini ta'minlash;

qurilishi tugallangan obyektlarni qabul qilish

dalolatnomasi imzolanganidan keyin _____ kunlik muddatda

qurilish binosidan o'ziga tegishli mol-mulkni olib ketish.

5.2. Buyurtmachining majburiyatlari:

ishlarning kalendar rejasida belgilangan hajmda va muddatda Pudratchiga qurilish maydonchasini topshirish;

shartnomada belgilangan miqdorda va muddatda shartnomaning 1.1-bandida nazarda tutilgan ishlarni bajarganlik uchun Pudratchiga haq to'lash;

Pudratchining yozma xabarnomasini olgan sanadan boshlab 2 hafta ichida obyektни qabul qilib olish.

6. TARAFLARNING JAVOBGARLIGI

6.1. Taraflar shartnoma bo'yicha majburiyatlarni bajarish muddatlarini buzgan taqdirda, aybdor taraf ikkinchi tarafga har bir kechiktirilgan kun uchun shartnoma bahosining foizi miqdorida neustoyka to'laydi.

6.2. Mazkur shartnoma bo'yicha boshqa majburiyatlarni bajarmaganlik yoki lozim darajada bajarmaganlik uchun aybdor taraf ikkinchi tarafga zararni va boy berilgan foydani qoplaydi.

6.3. Agar Pudratchi shartnoma bo'yicha ishlar tugallangandan so'ng o'ziga tegishli materiallarni qurilish maydonchasidan olib ketmasa, Buyurtmachi qurilish maydonchasi bo'shatib berilgan sanaga qadar Pudratchiga bajarilgan ishlar uchun haq to'lashni to'xtatib turishga haqli.

6.4. Neustoykani to'lash taraflarni majburiyatlarini bajarish yoki kamchiliklarni bartaraf etishdan ozod etmaydi.

6.5. Tovarlarни yetkazib berish muddatlari kechiktirib yuborilgan, to'liq yetkazib berilmagan, ishlar bajarilmagan yoki xizmatlar ko'rsatilmagan hollarda, tovar yetkazib beruvchi sotib oluvchiga kechiktirilgan har bir kun uchun majburiyat bajarilmagan qismining 0,5 foizi miqdorida penya to'laydi, biroq bunda penyaning umumiy summasi yetkazib berilmagan tovarlar, bajarilmagan ishlar yoki ko'rsatilmagan xizmatlar bahosining 50 foizidan oshib ketmasligi lozim. Penyani to'lash yetkazilgan zararni qoplashdan ozod etmaydi.

6.6 Agar yetkazib berilgan tovarlar, bajarilgan ishlar yoki ko'rsatilgan xizmatlar sifati, assortimenti va navi bo'yicha standart talablarga mos kelmasa sotib oluvchi tovarlarni (ishlar, xizmatlarni) qabul qilish hamda ularning haqini to'lashni rad etib, yetkazib beruvchidan sifati, assortimenti va navi lozim darajada bo'lmagan tovarlar (ishlar, xizmatlar) qiymatining 20 foizi miqdorida jarima undirib olishga, agar tovarlar (ishlar, xizmatlar) haqi to'lab qo'yilgan bo'lsa, to'langan summani belgilangan tartibda qaytarishni talab qilishga haqlidir. Sifati, assortimenti va navi lozim darajada bo'lmagan tovarlar (ishlar, xizmatlar) yetkazib berganlik uchun jarima yetkazib beruvchidan aktseptsiz tartibda undirib olinadi.

7.KORUPSIYAGA QARSHI BO'LGAN HOLATLAR

7.1. Tomonlar va ularning har biri, poraxo'rlik va korrupsiyaga mutlaqo toqat qilmaslik siyosatiga ega ekanligini tan oladilar va tasdiqlaydilar, bu esa korrupsion harakatlar to'liq taqiqlashni va turli yordam / to'lovlar, uning maqsadli tadbirkorlik faoliyati bilan bog'liq rasmiyatchiliklarni soddalashtirish, osonlashtirishni, tezkorlik bilan ta'minlash masalalarni hal qilishni to'liq taqiqlashni nazarda tutadi.

7.2. Tomonlar o'z faoliyatida poraxo'rlik va tijoriy poraxo'rlik bilan kurashishga qaratilgan qonunchilik va uning asosida ishlab chiqilgan siyosat, tartiblar va tegishli qoidalarga amal qiladilar.

7.3. Tomonlar, ushbu Shartnoma yoki Kelishuv bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarishda, ularning filiallari, xodimlari yoki vositachilari har qanday shaxsga to'g'ridan-to'g'ri yoki bilvosita pul yoki qimmatbaho buyum/narsalarni to'lamaydi, to'lashni taklif qilmaydi yoki to'lashga, har qanday nomaqbul ustunlikka erishish yoki boshqa nomuvofiq maqsadlarga erishish uchun ushbu shaxslarning qarorlariga ta'sir ko'rsatishga ruxsat bermaydi.

7.4 Tomonlar, Ushbu Shartnoma yoki Kelishuv bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarayotganda Tomonlar, ularning filiallari, xodimlari yoki vositachilari amaldagi qonun hujjatlarida pora berish/olish, tijorat pora olish, shuningdek, amaldagi qonun hujjatlari talablarini buzuvchi qonunlar va korrupsiyaga qarshi xalqaro aktlar va boshqa harakatlarni amalga oshirmaydilar.

7.5. Agar Tomonlardan biri ushbu bandning har qanday qoidalarining buzilishi sodir bo'lgan yoki sodir bo'lishi mumkin deb gumon qilsa, tegishli Tomon boshqa Tomonni yozma ravishda xabardor qilish majburiyatini oladi. Yozma xabarnomada, Bir taraf boshqa boshqa bir Taraf, uning filiallari, xodimlari yoki vositachilari tomonidan ushbu bandning har qanday qoidalarining buzilishi sodir bo'lgan yoki sodir bo'lishi mumkin bo'lganligini ishonchli tasdiqlovchi yoki ishonish uchun asos beradigan faktlarga murojaat qilishi yoki materiallarni taqdim etishi kerak.

7.6. Agar Tomonlardan biri ushbu band qoidalarini buzsa, boshqa Tomon Shartnoma/Kelishuvdan chiqish to'g'risida yozma bildirishnoma yuborish orqali Shartnomani/Kelishuvni suddan tashqari bir tomonlama tartibda bekor qilishga haqli

8. FORS-MAJOR

8.1. Taraflar ixtiyoriga bog'liq bo'lmagan, ularni oldindan bilish yoki oldini olish imkoniyati bo'lmagan holatlar (yengib bo'lmaz kuch) oqibatida majburiyatlarni bajarmaganlik yoki lozim darajada bajarmaganlik uchun taraflardan birortasi ikkinchi taraf oldida javobgar emasdir. Bunday holatlar jumlasiga epidemiyalar, tabiiy ofatlar, harbiy harakatlar kiradi.

8.2. Tegishli savdo palatasi yoki boshqa vakolatli organ tomonidan berilgan guvohnoma yengib bo'lmaz kuchning mavjudligi va amal qilishining davomiyligini tasdiqlash uchun yetarli hujjatdir.

8.3. O'z majburiyatlarini bajara olmayotgan taraf yengib bo'lmaz kuchning mavjudligi va uning shartnoma bo'yicha majburiyatlarni bajarishga ta'siri haqida ikkinchi tarafga xabarnoma berishi lozim.

8.4. Agar yengib bo'lmaz kuch holatlari uzluksiz _____ oy davomida amal qilib tursa va yaqin muddat ichida bekor qilinishi ehtimoli bo'lmasa, mazkur shartnoma taraflardan birining tashabbusi bilan ikkinchi tarafga yozma bildirishnoma yuborish yo'li bilan bekor qilinishi mumkin.

9. NIZOLARNI HAL QILISH TARTIBI

9.1. Ushbu shartnoma bo'yicha yoki u bilan bog'liq holda taraflar o'rtasida kelib chiqadigan barcha nizolar va ziddiyatlar taraflar o'rtasida muzokaralar olib borish yo'li bilan hal etiladi.

9.2. Muzokaralar olib borish yo'li bilan nizolarni hal qilishga erishilmagan taqdirda, mazkur shartnomaning tuzilishi, uning shartlarining o'zgarishi, buzilishi, ijro etilishi, bekor bo'lishi, tugatilishi va haqiqiyliги yuzasidan kelib chiquvchi barcha nizolar, kelishmovchiliklar va talablar O'zbekiston Respublikasi tegishli iqtisodiy sudlari orqali hal etiladi.

9.3 Shartnomaning amal qilish muddati tomonlar imzolab tegishli tartibda tuman g'aznachilik bo'limidan ro'yxatdan o'tgach kuchga kiradi hamda **2022-yil 31-dekabr** kuniga qadar amalda hisoblanadi.

10. Taraflarning rekvizitlari va imzolari:

PUDRATCHI

MERKURIY-GLOBUS MCHJ

Manzil Kasbi tuman Jizza qishlogi

STIR 303 337 044

OKONX _____

X/R 20208000900468872001

Hamkorbank ATB Qarshi filiali

MFO 01031

BUYURTMACHI

Kasbi tuman xalq ta'limi bo'limi

Manzil Kasbi tuman markazi

STIR 207 116 556

OKONX 92210

X/R 100022860102377092100075070

Bank Markaziy bank Tosh. Shahar

MFO 00014

Moliya Vazirligi G'aznachiligi

G'azna STIRI 201122919

G'azna X/R 23402000300100001010



Raxbar

O. Ibragimov

Raxbar



A.G'.Suyunov

-sonli shartnomaga
ILOVA

Korrupsiyaga qarshi qoidalarining ASOSIY SHARTLARI

1. Tomonlar shartnoma bo'yicha o'z majburiyatlarini bajarayotganda O'zbekiston Respublikasining korrupsiyaga qarshi kurashish to'g'risidagi qonun hujjatlarining talablariga zid keladigan har qanday harakatlarni amalga oshirmaydilar, shu jumladan pora, ya'ni (davlat organi yoki tashkilotning nomi) xodimi o'z xizmat majburiyatlaridan foydalangan holda pora bergan shaxsning manfaatlarini ko'zlab muayyan harakatlarni sodir etishi yoki sodir etmasligi shartligi yohud mumkinligi uchun moddiy qimmatliklarni yoki mulkiy naf olish uchun quyidagi harakatlarni qilmaydi:

pora berishni taklif qilish yoki va'da berish;

tovlamachilik qilish;

pora sifatida pul to'lash;

bevosita yoki bilvosita pora olishga rozilik berish.

Tomonlar ushbu harakatlarga yo'l qo'ymaslik bo'yicha choralar ko'rilishiga kafolat beradi.

2. Agar shartnoma bo'yicha bir Tomon (davlat organi yoki takshlotining nomi) xodimining axloqqa to'g'ri kelmaydigan va ushbu shartnoma yoki O'zbekiston Respublikasi qonunchilik hujjatlariga zid keladigan xatti-harakatlariga, shu jumladan, korrupsiyaga oid huquqbuzarlik sodir etishga majburlashdan iborat bo'lgan faktlarga duch kelsa, bu haqda quyidagi aloqa kanallaridan biri orqali xabardor qilishi kerak:

korrupsiya haqida xabar berishga mo'ljallangan ishonch telefoni;

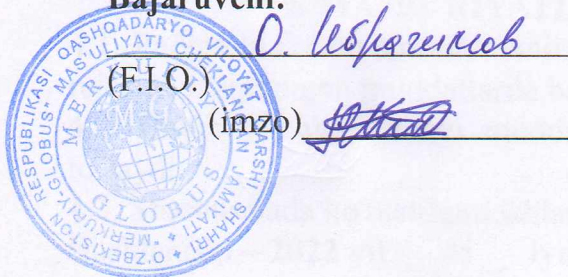
Telegram-kanali (“@xxxxxxxxxx”);

(davlat organi yoki tashkilotining nomi) rasmiy veb-saytida joylashtirilgan shakl yoki elektron pochta.

TOMONLAR:

Bajaruvchi:

(davlat organi yoki takshlotining lavozimi)



A. Surov
(F.I.O.)
(imzo)



YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING QONUN HUJJATLARIGA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA HUQUQIY XULOSA

- 1.Loyihaning turi: Shartnoma.
- 2.Loyihaning nomi:

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 29.08.1998-yildagi "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi 670-I-sonli Qonuni hamda 22.04.2021-yildagi "Davlat xaridlari to'g'risida"gi 684-sonli Qonuni va 27.09.2018-yildagi "O'zbekiston Respublikasining davlat xaridlari to'g'risidagi Qonunini amalga oshirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PQ-3953-sonli Qarorlariga asosan;

Shartnomaga ko'ra, umumiy qiymati **322.000.000 so'm** bo'lgan bir tomondan "Buyurtmachi" hisoblangan Kasbi tuman xalq ta'limi bo'limi hamda ikkinchi tomondan "Pudratchi" hisoblangan "MERKURIY-GLOBUS" MCHJ o'rtasida, "Pudratchi" "Buyurtmachi"ning buyurtmasiga asosan "**Kasbi tumani xalq ta'limi bo'limiga qarashli 57-sonli umumta'lim maktab binosini joriy ta'mirlash ishlari**", "Buyurtmachi" esa bajarilgan ishlarni qabul qilib olishni hamda to'lovlarni amalga oshirishni o'z zimmlariga olishi to'g'risida;

- 3.Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot;
Kasbi tuman xalq ta'limi bo'limi, 2022-yil 5-iyul.

Loyiha amaldagi qonun hujjatlariga muvofiq ishlab chiqilgan va uni qabul qilish maqsadga muvofiq.

**Kasbi tuman yuridik xizmat ko'rsatish
markaz boshlig'i v.v.b.**
2022-yil 6-iyul



B.Q.Amrillayev

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 111246 на приобретение Касби туман ХТБга карашли 57-сонли умумтаълим мактаб биносини жорий таъмирлаш ишлари учун

Способ проведения электронный

Дата 29.06.2022

Время рассмотрения 29.06.2022 19:59

Конкурсная комиссия Касби туман Халк таълими булими, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	SUYAROV AKRAM JO'RAYEVICH	мухандис	комиссия раиси
Секретарь комиссии	OMONOV MIRG'OLIB BEGALI O'G'LI	хисобчи	ХТБ хисобчи
Член комиссии	MAVLONOV G'ULOM PARDAYEVICH	Бош хисобчи В.В.Б	касби туман хтб
Член комиссии	CHORIYEV FAYYOZ ORIFOVICH	Бош иктисодчи	ХТБ Бош иктисодчи
Член комиссии	ERGASHEV HOJIAKBAR HAMIDOVICH	ХТБ шуба мудир	ХТБ шуба мудир
Член комиссии	HAYDAROV HASAN QODIROVICH	ХТБ таъминотчиси	ХТБ таъминотчиси

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 29.06.2022 года № лота 111246.

Метод оценки предложений – Бальный метод (Весовой коэф.техничко-квалификационной части: 90.00 / Весовой коэф. ценовой части: 10.00)

Мин. балл: 65

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуга по текущему ремонту нежилых зданий
Подробное описание	57-мактаб биносини жорий таъмирлаш ишлари учун
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	322 663 000.00
Стартовая сумма	322 663 000.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Пудратчи ташкилот хисобидаги транспорт воситалари ва иш куроллари хакида маълумот юклашлари лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи ташкилот хисобидаги транспорт воситалари ва иш куроллари хакида маълумот юклашлари лозим

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ОГ'АВЕК	20	322663000	15	Экспертная		
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	20	322000000	20	Экспертная		
" MUBORAK MEMOR MAXSUSIXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	20	299999111	15	Экспертная		
ООО NURISTON TEKS GROUP	20	файл илова килинади	10	Экспертная		

Критерий №2 Таклиф берадиган пудратчи ташкилот бажариладиган иш ва хизматларни уз вактида ва сифатли бажариши ва статистик руйхатдан утганлиги тугрисида маълумот ва хакикатдан хам иш ва хизматларини уз вактида бажариши тугрисида кафолат хати юклаши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: Таклиф берадиган пудратчи ташкилот бажариладиган иш ва хизматларни уз вактида ва сифатли бажариши ва статистик руйхатдан утганлиги тугрисида маълумот ва хакикатдан хам иш ва хизматларини уз вактида бажариши тугрисида кафолат хати юклаши лозим

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ОГ'АВЕК	20	322663000	10	Экспертная		
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	20	322000000	20	Экспертная		
" MUBORAK MEMOR MAXSUSIXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	20	299999111	15	Экспертная		
ООО NURISTON TEKS GROUP	20	файл илова килинади	10	Экспертная		

Критерий №3 пудратчи ташкилот гувоҳномаси, пудратчи омборида захира материаллари борлиги тугрисида хат булиши шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: пудратчи ташкилот гувоҳномаси, пудратчи омборида захира материаллари борлиги тугрисида хат булиши шарт

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ОГ'АВЕК	10	322663000	10	Экспертная		
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	10	322000000	10	Экспертная		
" MUBORAK MEMOR MAXSUSIXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	10	299999111	5	Экспертная		
ООО NURISTON TEKS	10	файл	5	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
GROUP		илова килинади				

Критерий №4 Солиқдан қарздорлиги ва банк ҳисоб рақамларига қарототекаси булмаслиги лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: Солиқдан қарздорлиги ва банк ҳисоб рақамларига қарототекаси булмаслиги лозим

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ОГ'АВЕК	15	322663000	10	Экспертная		
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	15	322000000	15	Экспертная		
" MUBORAK MEMOR MAXSUSIXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	15	299999111	5	Экспертная		
ООО NURI STON TEKS GROUP	15	файл илова килинади	15	Экспертная		

Критерий №5 Пудратчи ташкилотнинг Малакали ходимлар маълумотномаси комиссия талабига асосан бандлик ва меҳнат муносабатлари вазирлиги яъни my.mehnat.uz сайтида рўйхатдан ўтган бўлиши шарт

Тип: Текстовое значение

Описание: Пудратчи ташкилотнинг Малакали ходимлар маълумотномаси комиссия талабига асосан бандлик ва меҳнат муносабатлари вазирлиги яъни my.mehnat.uz сайтида рўйхатдан ўтган бўлиши шарт

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ОГ'АВЕК	15	322663000	10	Экспертная		
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	15	322000000	15	Экспертная		
" MUBORAK MEMOR MAXSUSIXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	15	299999111	10	Экспертная		
ООО NURI STON TEKS GROUP	15	файл олова килинади	10	Экспертная		

Критерий №6 Пудратчи ҳисоб рақамида 20% микдорида маблаги мавжудлиги тугрисида банк томонидан хат булиши лозим

Тип: Текстовое значение

Описание: пудратчи ҳисоб рақамида 20% микдорида маблаги мавжудлиги тугрисида банк томонидан хат булиши лозим

Обязательность: Не критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ОГ'АБЕК	20	322663000	15	Экспертная		
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	20	322000000	20	Экспертная		
" MUBORAK MEMOR MAXSUS IXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	20	299999111	10	Экспертная		
ООО NURI STON TEKS GROUP	20	файл илова килинади	15	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
" MUBORAK MEMOR MAXSUS IXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	322 663 000.00	299 999 111.00	28.06.2022 15:56:10	
ООО ОГ'АБЕК	322 663 000.00	322 663 000.00	22.06.2022 16:07:55	9.30
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	322 663 000.00	322 000 000.00	23.06.2022 17:57:13	9.32
ООО NURI STON TEKS GROUP	322 663 000.00	300 076 590.00	29.06.2022 13:30:56	10.00

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
" MUBORAK MEMOR MAXSUS IXTISOSLASHGAN QURILISH TAMIRLASH" mas'uliyati cheklangan jamiyati	54		54
ООО ОГ'АБЕК	63	9.3	72.3
MERKURIY-GLOBUS MCHJ	90	9.31915	99.31915
ООО NURI STON TEKS GROUP	58.5	10	68.5

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 111246 от 29.06.2022 года на приобретение Касби туман ХТБга карашли 57-сонли умумтаълим мактаб биносини жорий таъмирлаш ишлари учун определила победителем:

MERKURIY-GLOBUS MCHJ
303337044

и резервный исполнитель: ООО ОГ'АБЕК (202981585)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Член комиссии	ERGASHEV HOJIAKBAR HAMIDOVICH	Согласен	
Член комиссии	MAVLONOV G'ULOM PARDAYEVICH	Согласен	

Председатель комиссии	SUYAROV AKRAM JO'RAYEVICH	Согласен	
Член комиссии	CHORIYEV FAYYOZ ORIFOVICH	Согласен	
Член комиссии	HAYDAROV HASAN QODIROVICH	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП

Республика Узбекистан
ООО «Карши таджикот конструкция»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: «Текущий ремонт школы №57 на 240 учащихся
к. Катаган Касбинского района»

Книга.

Сводная ведомость.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах.

Локальная ресурсная ведомость.

г. Карши 2022 г.

Республика Узбекистан
ООО «Карши тадқиқот конструкция»

Источники финансирования

Заказчик

Сроки выполнения работ

Исполнитель

Оформление

Экз _____
Заказчик _____
Заказ _____

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: «Текущий ремонт школы №57 на 240 учащихся
к. Катаган Касбинского района»

Книга.

Сводная ведомость.

Ведомость потребных ресурсов в текущих ценах.

Локальная ресурсная ведомость.

Директор ООО
«Карши тадқиқот конструкция»

Составил:



Т. Усаров.

Ш. Чоршанбиев

г. Карши 2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

«Текущий ремонт школы №57 на 240 учащихся к. Катаган Касбинского района»

Источник финансирования

Заказчик:

Сроки производства работ:

Начало

Окончание

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан №261 от 11.06.03г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом №70 от 10.12.2003г. Госархитектстроя Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за IV квартал 2021 года и счет-фактур на материалы, заверенными и подписанными заказчиком.

Стоимость «Текущий ремонт школы №57 на 240 учащихся к. Катаган Касбинского района» определено в размере 330 081,542 тыс.сум в текущих ценах (без затрат заказчика) с НДС 15%.

Определенная сметная стоимость «Текущий ремонт школы №57 на 240 учащихся к. Катаган Касбинского района» ориентировочная, и не является основанием для финансирования.

Решение об утверждении окончательной договорной цены строительно-монтажных работ, финансируемых за счет бюджетных средств, принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление строительно-монтажных работ.

Составил:



Т. Усаров.

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Текущий ремонт школы №57 на 240 учащихся к. Катаган Касбинского района

в тыс. сум

№	Наименование	З/плата	ЭММ	Материалы	договорная цена							
					Трансп. зат с уч.скл расх 5%	Итого прямых затрат	прочие затр. подр 22,16%	Итого	Страхов. объекта к=0,0032	Оборудование	Транс. затр на обор 2%	Итого СМР с НДС 15%
1	Текущий ремонт школы №57и на 240 учащихся к. Катаган Касбинского района	77 715,9	2 582,4	146 024,7	7 301,2	233 624,3	51 771,1	285 395,4	0,0	1 600,0	32,0	330 081,542
	ВСЕГО:	77 715,9	2 582,4	146 024,7	7 301,2	233 624,3	51 771,1	285 395,4	0,0	1 600,0	32,0	330 081,542
	Затраты заказчика											0,000
	ВСЕГО:											330 081,542

Составил:

Проверил:



Ш. Чоршанбиев

Т. Усаров.

ТЕКУЩИЕ РЕМОНТ ШКОЛА №57 240-МЕСТ В КИШЛАКЕ КАТАГАН КАСБИНСКОГО РАЙОНА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____, ТЕКУЩИЕ РЕМОНТ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

составление:

№ 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
ТЕКУЩИЕ РЕМОНТ					
ОКНА					
1	E56-2-2	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ; ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,5900	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	27,2049
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93	0,5487
1.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,5487
1.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	3,42	2,0178
2	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,2200	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,73	28,3206
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,15	0,473
2.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,45	0,319
2.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,89	0,6358
2.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,154
2.6	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,66	2,3452
3	E1001-034-04 ДОП. 4	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ (ПВХ) АКФА	100 М2	0,5900	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	161,33	95,1847
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,23	2,4957
3.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,66	0,3894
3.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	15,26	9,0034
3.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	23,51	13,8709
3.6	30856	КЛИНЬЯ ПЛАСТИКОВЫЕ МОНТАЖНЫЕ	ШТ	800	472
3.7	30859	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ДИФУЗИОННАЯ	М	67	39,53
3.8	30860	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ ПСУЛ	М	200	118
3.9	30899	ДЮБЕЛИ МОНТАЖНЫЕ 10X130 (10X132, 10X150) ММ	10 ШТ	47,6	28,084
3.10	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	76	44,84
4	СЦЕНА	ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ (ПВХ) АКФА	М2	59,0000	
ДВЕРИ					
5	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,3876	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	14,0621
5.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	1,18	0,457368
6	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1800	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	32,274
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,97	0,7146
6.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,7146
6.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	1,4274
6.5	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	1,89
7	E1001-039-02	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,3876	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	92,92	36,0158
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,52	4,0776
7.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,531012
7.4	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,076	0,029458
7.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00152	0,000589
7.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00168	0,000651
8	СЦЕНА	ДВЕРНОЕ БЛОКИ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ МДФ ДГ21-9 (14ШТ)	М2	26,4600	
9	СЦЕНА	ДВЕРНОЕ БЛОКИ ДВУХПОЛЬНЫЕ ИЗ МДФ ДГ24-15 (3ШТ)	М2	10,4000	
10	СЦЕНА	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	17,0000	
11	E1001-037-03 ДОП. 6	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ АКФА ДО 3 М2	100М2	0,0190	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,7	1,7043
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,12	0,05928
11.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	8,25	0,15675
11.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,26	0,11894
11.5	55954	АЛЮМИНИЕВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2	100	1,9
12	СЦЕНА	НАЛИЧНИКИ	П/М	52,0000	
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
13	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	23,0000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	478,4
14	E1502-019-07 ДОП. 9 К=0,5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ШТУКАТУРКИ СТЕН РОТБОНДОМ И АЛЕБАСТРОМ	100М2	16,4100	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28	459,48

1	2	3	4	5	6
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	1
14.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,1
14.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,835	13,1
14.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	1,2
14.6	9219	ВОДА	МЗ	0,315	5,1
14.7	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,009	0,1
14.8	45037	РОТБОНДОМ И АЛЕБАСТРОМ	Т	0,4125	6,1
15	E1502-019-07 ДОП. 9 К=0,5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	16,4100	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28	41
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1	0,1
15.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,1
15.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,835	13,1
15.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,08	1,2
15.6	9219	ВОДА	МЗ	0,315	5,1
15.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,4125	6,1
15.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,009	0,1
16	E2002-002-01 ДОП. 3	УСТАНОВКА ПЛАСТМАССОВЫЕ РЕШЕТКИ P150	РЕШЕТКА	11,0000	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,46	2,1
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,01	0,1
16.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,27	4,1
16.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	1,7
16.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,1
16.6	33642	ПРОКАТ ДЛЯ АРМИРОВАНИЯ Ж/Б КОНСТРУКЦИЙ КРУГЛЫЙ И ПЕРИОДИЧЕСКОГО ПРОФИЛЯ, ГОРЯЧЕКАТАНЫЙ И ТЕРМОМЕХАНИЧЕСКИЙ, ТЕРМИЧЕСКИ УПРОЧНЕННЫЙ КЛАСС А-1 ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00043	0,6
16.7	35319	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42А	Т	0,00011	0,1
16.8	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	0,0003	0,4
17	СЦЕНА	РЕШЕТКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ P150	ШТ	11,0000	
18	E1502-019-08 ДОП. 9 К=0,5	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	6,5900	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	34,05	49,1
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,115	0,1
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,025	0,4
18.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,975	14,1
18.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,09	1,3
18.6	9219	ВОДА	МЗ	0,37	5,4
18.7	12373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,481	7,1
18.8	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,01	0,1
19	E1504-005-05 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	16,4100	
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,41	37,1
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,1
19.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,1
19.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,9
19.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,07
19.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	12,1
20	E1504-005-06 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100М2	6,5900	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	28,6	42,1
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,1
20.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,1
20.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	1,0
20.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0055	0,08
20.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	12,1
ПОЛЫ					
РЕМОНТ ПОЛЫ ДОШАТЫЕ					
21	E57-2-9	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ДОШАТЫХ	100М2	0,2400	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,3	57,1
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,86	13,1
21.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,86	13,1
21.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,49	37,1
22	E1101-033-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОШАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 ММ	100М2	0,2400	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	66,71	100,1
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,86	28,1
22.3	1195	МАШИНЫ ДЛЯ СТРОЖКИ ДЕРЕВЯННЫХ ПОЛОВ	МАШ.-Ч	2,7	40,1
22.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,76	11,1
22.5	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,9	13,1
22.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0262	0,4
22.7	44101	ДОСКИ ДЛЯ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ СО ШПУНТОМ И ГРЕБНЕМ АНТИСЕПТИРОВАННЫЕ	МЗ	3,71	55,1
23	E1101-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,2200	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	11,1
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,1
23.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,004
23.4	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	151,1
24	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛА	100М2	0,2100	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	77,1
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,2
24.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,3
24.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,2
24.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,8
24.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	12,1

1	2	3	4	5	6
24.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,00525
25	E57-002-03	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,2640	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	69,87	18,4457
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	0,38016
25.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,38016
25.4	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	1,3728
26	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,2640	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	10,4306
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,33528
26.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	2,3945
26.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	0,33528
26.5	9219	ВОДА	М3	3,5	0,924
26.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	0,53856
27	E1101-011-02 K=2	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01	100М2	0,2640	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1	0,264
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,42	0,11088
27.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	4,64	1,225
27.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,42	0,11088
27.5	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	1,02	0,26928
28	E1101-036-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НА СУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100М2	0,2640	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	8,2922
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,82	0,21648
28.3	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛИНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3	1,3992
28.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,08976
28.5	32037	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ (РЕЛИН)	М2	102	26,928
28.6	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68	0,17952
29	E1101-039-01	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,2200	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65	1,683
29.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0176
29.3	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0003	0,000066
29.4	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19Х54 ММ	М	101	22,22
УСЕЛЕНИЯ СТЕН					
30	E56-023-01	ОБРАМЛЕНИЕ (ПЕРЕМЫЧКИ И КРЕПЛЕНИЯ) ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	Т	0,0520	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	44	2,288
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,48	0,02496
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,38	0,01976
30.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,43	0,02236
30.5	33498	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКСТАТЬНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА ПОЛОСОВОЙ, ТОЛЩИНОЙ 10-75 ММ ПРИ ШИРИНЕ 100-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТЗСП	Т	0,05	0,0026
30.6	33512	СОРТОВОЙ И ФАСОННЫЙ ГОРЯЧЕКСТАТЬНЫЙ ПРОКАТ ИЗ СТАЛИ УГЛЕРОДИСТОЙ ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА УГЛОВОЙ РАВНОПОЛОЧНЫЙ, ТОЛЩИНОЙ 11-30 ММ, ПРИ ШИРИНЕ ПОЛКИ 180-200 ММ СТАЛЬ МАРКИ СТЗСП	Т	0,98	0,05096
30.7	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,0051	0,000265
ПЕРЕГОРОДКИ					
31	E55-008-01	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100М2	0,6620	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	141,2	93,474
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,48	4,2898
31.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	6,48	4,2898
31.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойные ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	13,44	8,8973
31.5	99997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	19,4	12,8428
32	E0802-002-01	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ:	100М2	0,2580	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	146,32	37,7506
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,26	0,58308
32.3	9219	ВОДА	М3	0,1	0,0258
32.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	2,94	0,75852
32.5	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,0023	0,000593
32.6	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,008	0,002064
32.7	43099	АРМАТУРА КЛАССА А-1	Т	0,06	0,01548
32.8	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,83	0,21414
33	E0802-001-07	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	5,9200	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,21	30,872
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	2,368
33.3	9219	ВОДА	М3	0,44	2,6048
33.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,395	2,3384
33.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00296
33.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,234	1,3853
34	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНУ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	1,2200	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	104,7248
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	7,6738
4.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,0248
4.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	6,649
4.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,87	2,2814
4.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,00012	0,000146
4.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,00732
4.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	6,7588
35	E1502-031-01	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНУ ПЛОСКИХ	100М2	0,2400	

1	2	3	4	5	6
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	48,9744
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,4944
35.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,4944
35.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,1	0,024
35.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	4,3	1,032
36	E1507-001-06 ДОП. 2	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ С ОБЕИХ СТОРОН. ПЕРЕГОРОДКИ С ШАГОМ СТОЕЧНЫХ ПРОФИЛЕЙ 400ММ, ГЛУХИЕ ВЫСОТОЙ ДО 6,0 М	М2	94,5000	
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,7	160,65
36.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	3,7
36.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,03	2,835
36.4	1369	НОЖНИЦЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,06	5,67
36.5	1521	ПОДЪЕМНИКИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 0,8 Т	МАШ.-Ч	0,02	1,89
36.6	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	5,67
36.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	1,89
36.8	30485	ДЮБЕЛЬ	ШТ	1,5	141,75
36.9	35439	ШПАКЛЕВКА "ФУГЕНФЮЛЛЕР"	КГ	0,7	66,15
36.10	35441	ШПАКЛЕВКА "УНИФЛОТ"	КГ	0,15	14,175
36.11	35444	ЛЕНТА АРМИРУЮЩАЯ	М	1,5	141,75
36.12	35445	ЛЕНТА РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ	М	1,48	139,86
36.13	35446	ЛЕНТА УПЛОТНИТЕЛЬНАЯ	М	0,81	76,545
36.14	35448	ШУРУП TN25	ШТ	44	4158
36.15	35455	МАТЕРИАЛ ЗВУКОИЗОЛИРУЮЩИЙ	МЗ	0,041	3,8745
36.16	35459	ПРОФИЛЬ СТОЕЧНЫЙ ПС75/50	М	3,09	292,005
36.17	35467	ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ ПН75/40	М	0,54	51,02
36.18	44617	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ	М2	2	18
РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ УЧЕБНОГО БЛОКА					
37	Ц0803-572-03	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕНЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 6	ШТ	2,0000	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	4,6
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,2
38	СЦЕНА	ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ 6-ЛИНЕЙНЫМИ ТИПА УОЩВ-6	ШТ	2,0000	
39	Ц0803-591-3	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,1200	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	76	9,1
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,02
40	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ПОВОРОТНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ НА ТОК 32А, ТИП 0-4-Б-01-32/220	ШТ	12,0000	
41	Ц0803-594-1	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ. С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,7200	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88	63,3
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	34,6	24,91
41.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,00226
42	СЦЕНА	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ТИПА ЛЕ-СПО-03-040-0486 2Х3ЗВТ	ШТ	72,0000	
43	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ А-16- 131	100ШТ	0,2600	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	8,3
43.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,02
43.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0008
44	СЦЕНА	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	26,0000	
45	Ц0803-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ РС16-256	100ШТ	0,2500	
45.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	9,6
45.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,02
45.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,0007
45.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,1
46	СЦЕНА	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01- 10/220	ШТ	25,0000	
47	СЦЕНА	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-194	ШТ	55,0000	
48	Ц0802-403-3	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	9,0000	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	3
48.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	47
48.3	30479	ГВОЗЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	1
48.4	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	2
49	СЦЕНА	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,5000	
50	СЦЕНА	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,4000	
ПРОЧЕЕ РАБОТЫ					
51	E69-009-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,2660	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32	57,0
51.2	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	100	2
52	E311-050-01	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ПОГРУЗЧИКАМИ	Т	17,6000	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,5777	10,1
52.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29	5,
52.3	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,29	5,
53	E310-1010	ТРАНСПОРТИРОВКА МУСОРА НА РАССТОЯНИЕ 10 КМ	Т	26,0000	
53.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	2,7
53.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1052	2,7
РАЗДЕЛ 1. УБОРНАЯ 10 ОЧКО					
54	E0101-004-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 [0,3-0,45] МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000МЗ	0,0350	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,54	0,
54.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	37,17	1

1	2	3	4	5	6
54.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ.-Ч	37,17	1,301
55	E0102-057-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,2500	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154	3,55
56	E0601-024-01	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН БЕТОННЫХ	100МЗ	0,1820	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	358,02	65,1596
56.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,87	4,1623
56.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,04914
56.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	18,21	3,3142
56.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	0,8	0,1456
56.6	6319	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	102	18,564
56.7	9219	ВОДА	МЗ	0,077	0,014014
56.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,05	0,0091
56.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,043	0,007826
56.10	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,026	0,004732
56.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	МЗ	0,07	0,01274
56.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	0,86	0,15652
56.13	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	40	7,28
57	E1202-001-01 ДОП. 3	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИДКИМ СТЕКЛОМ	100М2	0,2000	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,2	7,04
57.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,55	0,31
57.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1	0,2
57.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,03
57.5	9219	ВОДА	МЗ	0,225	0,045
57.6	22450	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 25	МЗ	3,1	0,62
57.7	33138	СТЕКЛО ЖИДКОЕ КАЛИЙНОЕ	Т	0,05	0,01
58	E0705-011-05	УСТАНОВКА ПАНЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИЙ С ОПИРАНИЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 М2	100ШТ.	0,1000	
58.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	174	17,4
58.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26,91	2,691
58.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	26,11	2,611
58.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	15,17	1,517
58.5	12226	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА 100	МЗ	4,28	0,428
58.6	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,03	0,003
58.7	43232	КРАСКА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	Т	0,008	0,0008
58.8	45064	ПЛОСКОЕ ПЛИТА 80X120	ШТ	100	10
58.9	50777	КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ, С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ПРОФИЛЬНОГО ПРОКАТА СОБИРАЕМЫЕ ИЗ ДВУХ И БОЛЕЕ ДЕТАЛЕЙ, С ОТВЕРСТИЯМИ И БЕЗ ОТВЕРСТИЙ, СОЕДИНЯЕМЫЕ НА СВАРКЕ	Т	0,066	0,0666
59	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБЛИЦОВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	МЗ	25,3000	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,43	112,079
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,44	11,132
59.3	9219	ВОДА	МЗ	0,26	6,578
59.4	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	0,92	23,276
59.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,0005	0,01265
59.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	МЗ	0,11	2,783
60	E0601-034-09	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100МЗ	0,0150	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1593	23,895
60.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	66,99	1,0049
60.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00405
60.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	77,95	1,1692
60.5	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	6,32	0,0948
60.6	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	191,59	2,8739
60.7	6323	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В15 /М-200/ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	МЗ	101,5	1,5225
60.8	9219	ВОДА	МЗ	0,231	0,003465
60.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0635	0,000953
60.10	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,25	0,00375
60.11	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,23	0,00345
60.12	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	МЗ	2,51	0,03765
60.13	44011	АРМАТУРА	Т	11,44	0,1716
60.14	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	91,5	1,3725
61	E1001-037-03 ДОП. 6	МОНТАЖ ДВЕРЕЙ АЛЮМИНОВЫЕ ТИПА "АКФА"	100М2	0,0560	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,7	5,0232
61.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,12	0,17472
61.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	8,25	0,462
61.4	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,26	0,35056
61.5	55954	АЛЮМИНОВЫЕ ДВЕРИ ТИПА "АКФА"	М2	100	5,6
61.6	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0092	0,000515
62	СЦЕНА	ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВЫЕ ТИПА "АКФА"	М2	5,6000	
63	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	МЗ	0,5700	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09	13,7313
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37	0,2109
63.3	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44	0,2508
63.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072	0,004104
63.5	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,16	0,0912

1	2	3	4	5	6
63.6	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,06	0,03
63.7	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	МЗ	0,83	0,47
63.8	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196	0,0011
64	E1201-007-02	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100М2	0,4240	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,91	20,31
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,64	0,69
64.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,16
64.4	30034	ЛИСТЫ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫЕ ВОЛНИСТЫЕ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ 40/150 ТОЛЩИНОЙ 5,8 ММ	М2	128	54,7
64.5	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,008	0,003
64.6	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,00191	0,00
64.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00567	0,002
64.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,005	0,00
64.9	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,01	0,00
64.10	33732	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ	Т	0,04	0,01
64.11	36024	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, II СОРТА	МЗ	0,54	0,22
65	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,3620	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	2,7
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88	0,31
65.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,33
65.4	9219	ВОДА	МЗ	0,22	0,07
65.5	45055	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	МЗ	5,1	1,8
66	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,3800	
66.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	15,6
66.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	0,4
66.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	3,4
66.4	9219	ВОДА	МЗ	3,5	1,2
66.5	45034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	0,7
67	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	1,6100	
67.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	138,8
67.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	10,0
67.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,1
67.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	8,0
67.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	3,0
67.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,0
68	E2201-021-03	УКЛАДКА ДЫМОХОДА ИЗ П/Э ТРУБ Д-110 ММ	КМ	0,0030	
68.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	194	0,0
68.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	30,8	0,0
68.3	61006	ДЫМОХОДА ИЗ П/Э ТРУБ Д-110 ММ	М	1010	0,0
69	E1504-002-01 ДОП. 8	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	1,6100	
69.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,21	16,0
69.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0
69.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0
69.4	30652	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,017	0,0
69.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0005	0,00
69.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0016	0,00
69.7	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МЗ	0,0004	0,00
69.8	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,0
69.9	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,01	0,0
70	E1502-016-03	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,8000	
70.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	85,84	138,8
70.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,29	10,0
70.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,84	1,1
70.4	1609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	5,45	8,0
70.5	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,87	3,0
70.6	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,00012	0,0
70.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,006	0,0
70.8	33205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	5,54	0,0
71	E1504-002-01 ДОП. 8	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100М2	0,8000	
71.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,21	16,0
71.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,0
71.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,0
71.4	30652	ИЗВЕЩЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,017	0,0
71.5	31065	КРАСКИ СУХИЕ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0005	0,00
71.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,0016	0,00
71.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,8	0,0
72	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦО БЕТОННЫХ	100М3	0,0070	
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,0
72.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,0
72.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,0
72.4	6319	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	102	0,0
72.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,0
72.6	35516	РОГОЖА	М2	250	0,0
73	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКИ: ГРАВИЙНОГО ТОЛЬЩ.50ММ	МЗ	2,5900	

1	2	3	4	5	6
73.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	6,445
73.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,54	1,3986
73.3	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,2072
73.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,46	1,1914
73.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92	2,3828
73.6	9219	ВОДА	МЗ	0,15	0,3885
73.7	9249	ГРАВИЙ	МЗ	1,28	3,3152
74	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ТОЛЬЦ,50ММ	100МЗ		0,0162
74.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	2,916
74.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,293706
74.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,7776
74.4	6319	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 20-40 ММ	МЗ	102	1,6524
74.5	9219	ВОДА	МЗ	0,2	0,00324
74.6	35516	РОГОЖА	М2	250	4,05
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ФАСАД					
75	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		1,8100
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	128,208
75.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	5,0318
75.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	1,629
75.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	5,0318
75.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,6335
75.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	3,4209
76	E1502-003-01	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100М		0,2240
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32	7,168
76.2	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,19	0,26656
76.3	9219	ВОДА	МЗ	0,052	0,011648
76.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,67	0,15008
77	E1504-034-01 ДОП. 6	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TEX"	100М2		2,0340
77.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,01	109,8563
77.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,57	1,1594
77.3	9219	ВОДА	МЗ	0,44	0,89496
77.4	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" ЛШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	100	203,4
77.5	31088	КРАСКА "SAND-TEX"	КГ	60,6	123,2604
77.6	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	5,085
77.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	4,068
77.8	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25,4	51,6636
78	E1502-001-01	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ЦОКОЛЯ	100М2		0,3618
78.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88	25,6444
78.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78	1,0058
78.3	976	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 12,26 (1,25) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,9	0,32562
78.4	1608	РАСТВОРОНАСОСЫ 3 МЗ/Ч	МАШ.-Ч	2,78	1,0058
78.5	9219	ВОДА	МЗ	0,35	0,12663
78.6	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,89	0,683802
79	E1504-034-01 ДОП. 6	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TEX"	100М2		0,3618
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,01	19,5408
79.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,57	0,206226
79.3	9219	ВОДА	МЗ	0,44	0,159192
79.4	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" ЛШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	100	36,18
79.5	31088	КРАСКА "SAND-TEX"	КГ	60,6	21,9251
79.6	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	2,5	0,905
79.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2	0,7236
79.8	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	25,4	9,1897
80	E0807-001-02	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100М2		2,0300
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,5	88,305
80.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,1421
80.3	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МЗ	0,009	0,01827
80.4	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2	3,4	6,902
80.5	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,035	0,07105

СОСТАВИЛ

ЧОРШАНБИЕВ Ш

ПРОВЕРИЛ

УСАРОВ Т

Наименование стройки - ТЕКУЩИЕ РЕМОНТ ШКОЛА №57 240-МЕСТ В КИШЛАКЕ КАТАГАН КАСБИНСКОГО РАЙОНА

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Объект - ТЕКУЩИЕ РЕМОНТ

Номер -

на

Основание:

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	4472,0786	17378,03	77 715 916
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	162,472582	0	0
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			77 715 916
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,87434	72437	63 335
2.		163	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 10 т	маш.-ч	7,8392	76946	603 195
3.		185	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	маш.-ч	0,2072	81783	16 945
4.		403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	5,59707	1081	6 050
5.		404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	7,06604	655	4 628
6.		521	Дрели электрические	маш.-ч	39,63495	950	37 653
7.		659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	6,71476	58638	393 740
8.		762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	3,307372	127600	422 021
9.		976	Лебедки электрические, тяговым усилием до 12,26 (1,25) кН (т)	маш.-ч	2,22118	1604	3 563
10.		1195	Машины для строжки деревянных полов	маш.-ч	0,648	926	600
11.		1199	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш.-ч	10,96048	2186	23 960
12.		1200	Машины для сварки линолеума	маш.-ч	1,3992	500	700
13.		1369	Ножницы электрические	маш.-ч	5,67	450	2 552
14.		1521	Подъемники строительные грузопассажирские грузоподъемность до 0,8 т	маш.-ч	1,89	2000	3 780
15.		1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	11,451696	18892	216 345
16.		1523	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,216	916	198
17.		1556	Бензопилы	маш.-ч	0,2508	667	167
18.		1571	Пила электрическая цепная	маш.-ч	0,2404	916	220
19.		1608	Растворонасосы 3 м3/ч	маш.-ч	6,037604	21000	126 790
20.		1609	Растворонасосы 1 м3/ч	маш.-ч	19,7835	18000	356 103
21.		1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	2,71946	862	2 344
22.		2016	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	5,73321	4656	26 694
23.		2209	Шуруповерты строительно-монтажные	маш.-ч	15,1429	851	12 887
24.		2262	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м3	маш.-ч	1,30095	101890	132 554
25.		2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2	54548	109 096
26.		2875	Перфораторы электрические	маш.-ч	13,8709	1176	16 312
Итого по строительным машинам				СУМ			2 582 431
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6319	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 20-40 мм	м3	20,9304	396520	8 299 322
2.		6323	Бетон тяжелый класса В15 /М-200/ фракции 10-20 мм	м3	1,5225	432319	658 206
3.		9219	Вода	м3	26,600389	1150	30 590

1	2	3	4	5	6	7	8
4.		9249	Гравий	м3	3,3152	33750	111 888
5.		10411	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый размер и марка по проекту	1000шт	3,09692	800000	2 477 536
6.		12138	Раствор цементно-известковый 1:1:6	м3	11,066882	425207	4 705 716
7.		12146	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый: 1:2,0	м3	0,0294576	425142	12 524
8.		12147	Раствор отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	1,032	425142	438 747
9.		12182	Раствор цементно-песчаный М-150	м3	0,80784	405664	327 712
10.		12226	Раствор готовый кладочный цементный, марка 100	м3	0,428	467683	200 168
11.		12373	Смесь сухая гипсовая	т	9,938915	650000	6 460 295
12.		16070	Камни легкобетонные	м3	23,276	235000	5 469 860
13.		22450	Раствор готовый кладочный цементный, марка: 25	м3	0,62	296738	183 978
14.		29892	Сухая растворная смесь SF-03 "Crauzit" /шпатлевка фасадная/	кг	239,58	735	176 091
15.		30034	Листы асбестоцементные волнистые среднего профиля 40/150 толщиной 5,8 мм	м2	54,272	21187	1 149 861
16.		30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0091	10000000	91 000
17.		30383	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,003392	7500000	25 440
18.		30389	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	0,0002424	7500000	1 818
19.		30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,000132	7500000	990
20.		30405	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	0,00139899	7500000	10 492
21.		30407	Гвозди строительные	т	0,02222575	7500000	166 693
22.		30479	Гвоздь усиленный	кг	11,7	7500	87 750
23.		30485	Дюбель	шт	141,75	250	35 438
24.		30652	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,045702	600000	27 421
25.		30654	Гипсовые вяжущие Г-3	т	0,0256545	650000	16 675
26.		30856	Клинья пластиковые монтажные	шт	472	250	118 000
27.		30859	Лента бутиловая диффузионная	м	39,53	200	7 906
28.		30860	Лента бутиловая ПСУЛ	м	118	200	23 600
29.		30899	Дюбели монтажные 10x130 (10x132, 10x150) мм	10 шт	28,084	1091	30 640
30.		31054	Краски вододисперсионные	т	1,48854	6000000	8 931 240
31.		31065	Краски сухие для внутренних работ	т	0,001205	15831000	19 076
32.		31088	Краска "SAND-TEX"	кг	145,18548	7500	1 088 891
33.		31434	Грунтовка	т	0,36128	6750000	2 438 640
34.		31655	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	0,002436	5000000	12 180
35.		31710	Шпатлевка клеевая	т	0,122151	900000	109 936
36.		31714	Шпатлевка масляно-клеевая	т	0,01134	900000	10 206
37.		32037	Линолеум резиновый на тепловозукоизолирующей подоснове (релин)	м2	26,928	31500	848 232
38.		32501	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	0,0027134	6700000	18 180
39.		32507	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,00424	6700000	28 408
40.		32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,00375	8400000	31 500
41.		33138	Стекло жидкое калийное	т	0,01	5600000	56 000
42.		33205	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	11,1908	15200	170 100
43.		33498	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм сталь марки СтЗсп	т	0,0026	50	0
44.		33512	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм сталь марки Стбсп	т	0,05096	50	3
45.		33642	Прокат для армирования ж/б конструкций круглый и периодического профиля, горячекатаный и термомеханический, термически упрочненный класс А-I диаметром 12 мм	т	0,00473	5739130	27 146
46.		33732	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	0,01696	10500000	178 080
47.		34402	Валик паралоновый рельефный	шт	5,9895	4500	26 953
48.		35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,00345	11660000	40 227
49.		35319	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,00121	11660000	14 109
50.		35326	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	0,0032652	11660000	38 072
51.		35439	Шпаклевка "Фугенфюллер"	кг	66,15	900	59 535
52.		35441	Шпаклевка "Унифлот"	кг	14,175	900	12 758
53.		35444	Лента армирующая	м	141,75	50	7 088

1	2	3	4	5	6	7	8
54.		35445	Лента разделительная	м	139,86	50	6 993
55.		35446	Лента уплотнительная	м	76,545	50	3 827
56.		35448	Шуруп TN25	шт	4158	250	1 039 500
57.		35455	Материал звукоизолирующий	м3	3,8745	445000	1 724 153
58.		35459	Профиль стоечный ПС75/50	м	292,005	0	0
59.		35467	Профиль направляющий ПН75/40	м	51,03	0	0
60.		35512	Пемза шлаковая (щебень пористый из металлургического шлака), марка 600, фракция от 5 до 10 мм	м3	0,000644	2400	2
61.		35516	Рогожа	м2	5,8	120	696
62.		35538	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	26,216	24000	629 184
63.		36024	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, II сорта	м3	0,32016	3977500	1 273 436
64.		36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,01274	3477500	44 303
65.		36026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	0,017674	3977500	70 298
66.		36028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,0342	3977500	136 031
67.		36059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	0,4731	3977500	1 881 755
68.		36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,19417	3477500	675 226
69.		38725	Грунтовка на акриловой основе	кг	60,85332	7750	471 613
70.		43099	Арматура класса А-1	т	0,01548	5739130	88 842
71.		43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,00525	15600000	81 900
72.		43232	Краска по проектным данным	т	0,0008	15600000	12 480
73.		44011	Арматура	т	0,1716	6900000	1 184 040
74.		44059	Ветошь	кг	0,0161	50	1
75.		44082	Детали деревянные лесов	м3	0,01827	2977500	54 399
76.		44101	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем антисептированные	м3	0,8904	4300000	3 828 720
77.		44617	Листы гипсокартонные	м2	189	12800	2 419 200
78.		45031	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,0033	296738	979
79.		45033	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м3	4,38242	296738	1 300 43
80.		45034	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный марка по проекту	м3	0,7752	296738	230 031
81.		45037	РОТБОНДОМ И АЛЕБАСТРОМ	т	6,769125	735000	4 975 30
82.		45055	Гравий для строительных работ фракции 40-70 мм	м3	1,8462	33750	62 309
83.		45064	ПЛОСКОЕ ПЛИТА 80X120	шт	10	76800	768 000
84.		45089	Паста антисептическая	т	0,0011172	235910	264
85.		46090	Лента полимерная	100м	0,17952	200000	35 904
86.		46163	Скобы	10шт	252	1500	378 000
87.		50777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	0,0066	8500000	56 100
88.		51452	Плинтуса из древесины тип ПЛ-2, размером 19x54 мм	м	44,44	5000	222 20
89.		51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	8,6525	31000	268 22
90.		51622	Щиты настила по проектным данным	м2	6,902	31000	213 96
91.		55954	Алюминиевые двери типа "АКФА"	м2	7,5	560000	4 200 0
92.		61006	ДЫМОХОДА ИЗ П/Э ТРУБ Д-110 ММ	м	3,03	25500	77 26
93.		63944	Детали лесов стальные	т	0,07105	6300000	447 61
94.		65851	Шурупы строительные	т	0,0005152	10000000	5 152
95.		80625	Пена монтажная (герметик пенополиуретановый типа Makroflex, Soudal) для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,75 л	шт	44,84	39000	1 748 7
96.		97117	Стеклолента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,105	5600	588
97.		99997	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	12,8428	0	0
98.		99999	Мусор строительный	т	35,280768	0	0
Итого по материальным ресурсам				СУМ			76 130

1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по проекту							
1.	СЦЕНА		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	26	12000	312 000
2.	СЦЕНА		ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ (ПВХ) АКФА	м2	59	652910,4	38 521 714
3.	СЦЕНА		ДВЕРНЫЕ БЛОКИ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВЫЕ ТИПА "АКФА"	М2	5,6	560000	3 136 000
4.	СЦЕНА		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х4 ММ2	1000М	0,4	1701807	680 723
5.	СЦЕНА		ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,5	1208922	604 461
6.	СЦЕНА		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У-194	ШТ	55	1500	82 500
7.	СЦЕНА		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	25	12000	300 000
8.	СЦЕНА		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛУСНЫЙ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ПОВОРОТНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ НА ТОК 32А, ТИП 0-4-Б-01-32/220	ШТ	12	12000	144 000
9.	СЦЕНА		СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ТИПА ЛЕ-СПО-03-040-0486 2Х33ВТ	ШТ	72	63304	4 557 888
10.	СЦЕНА		ДВЕРНОЕ БЛОКИ ДВУХПОЛЬНЫЕ ИЗ МДФ ДГ24-15 (3ШТ)	М2	10,4	537634,18	5 591 395
11.	СЦЕНА		РЕШЕТКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ Р150	ШТ	11	23962	263 582
12.	СЦЕНА		НАЛИЧНИКИ	П/М	52	12000	624 000
13.	СЦЕНА		ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦИНКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	ШТ	17	50000	850 000
14.	СЦЕНА		ДВЕРНОЕ БЛОКИ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ МДФ ДГ21-9 (14ШТ)	М2	26,46	537634,18	14 225 800
Итого ресурсы по проекту				СУМ			69 894 063
Оборудование							
1.	ТСЦЕНА		ЩИТ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ 6-ЛИНЕЙНИМИ ТИПА УОЩВ-6	ШТ	2	800000	1 600 000
Итого по оборудованию				СУМ			1 600 000

Составил:

Проверил:

ТАСДИКЛАЙМАН

Қасби туман Халқ таълими мулкери

А. Сулонов
А. Сулонов

2022 й.

НУҚСОНЛИ ДАЛОЛАТНОМА

Тузлар қим ушбу нуқсонли далолатномани тузиб қуйида имзо чекувчилар Қасби туман 57-сонли мактаб директори Ш.Тошмуродов, мактабни хўжалик ишлари бўйича директор уринбосари У. Тўхтаев, Қасби туман Халқ таълим бўлимини қурилиш ишлари бўйича мутахассиси С. Хомидовлар тузамиз ушбу далолатномани шу ҳақидақим, Қасби туман 57-сонли мактаб биносини қуздан кечириб чиққанмизда қуйидаги жорий таъмирлаш ишларини бажарилиши кераклигини аниқладик.

№	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	ОКНА		
1	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕДЕЛОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100M2	0,5900
2	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТЫВКОН И ПУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100шт	0,2200
3	УСТАНОВКА В ЖИЗНЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ (ПВХ) АКФА	100 M2	0,5900
4	ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ (ПВХ) АКФА	M2	59,0000
5	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100M2	0,3876
6	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТЫВКОН И ПУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100шт	0,18
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 M2	100M2	0,3876
8	ДВЕРНОЕ БЛОКИ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ МДФ ДГ 21-9 (14шт)	M2	26,46
9	ДВЕРНОЕ БЛОКИ ДВУХПОЛЬНЫЕ ИЗ МДФ ДГ 24-15 (3шт)	M2	10,40
10	ЗАМОК ВРЕЗНОЙ ОЦНИКОВАННЫЙ С ЦИЛИНДРОВЫМИ МЕХАНИЗМАМИ	шт	17,00
11	АЛОМОНТИВНЫЕ ДВЕРНЫЕ БЛОКИ АКФА ДО 3 M2	M2	1,9
11	НАДВИЖК	П/М	52,00
	ВНУТРИШАН ОТДЕЛКА		
12	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН И ПОТОЛКОВ ОТ ПЕРХОДОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100M2	23,0000
13	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПУКАТУРКИ СТЕН РОТБОНДОМ И АЦЕБАСТРОМ	100M2	16,41
14	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	16,41
15	УСТАНОВКА ПЛАСТМАССОВЫЕ РЕШЕТКИ R150	1 РЕШЕТКА	11
	РЕШЕТКИ ПЛАСТМАССОВЫЕ R150	шт	11
16	СЛОЖНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ПУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100M2	6,59
16	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ	100M2	16,41
17	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	100M2	6,59
18	ПОЛЫ		
	РЕМОНТ ПОЛЫ ДОЩАТЫЕ		
	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ДОЩАТЫХ	100 M2	0,24
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ДОЩАТЫХ ТОЛЩИНОЙ 36 MM	100M2	0,24
20	УСТРОЙСТВО ПЛИТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,22
21	КУЛЬДИВАННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛА	100M2	0,21

1	2	3	4
21	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100 M2	0,264
23	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100 M2	0,264
24	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК: БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03	100 M2	0,264
25	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИПОЛЕУМА НА СУХО: СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОЖИНИЦ В СТЫКАХ	100 M2	0,264
26	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100M	0,22
27	УСИЛЕНИЯ СТЕН		
28	ОБРАМЛЕНИЕ (ПЕРЕМЫЧКИ И КРЕПЛЕНИЯ) ПРОЕМОВ УГЛОВОЙ СТАЛЬЮ	1 T	0,052
ПЕРЕГОРОДКИ			
29	РАЗБОРКА КИРПИЧНЫХ ПЕРЕГОРОДОК НА ОТДЕЛЬНЫЕ КИРПИЧИ	100M2	0,6620
	КЛАДКА ПЕРЕГОРОДОК ИЗ КИРПИЧА АРМИРОВАННЫХ: ТОЛЩИНОЙ	100 M2	0,2580
30	КЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ ВНУТРЕННИХ: ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	5,9200
31	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНИЮ И БЕТОНУ:	100 M2	1,22
32	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНИЮ: ПЛОСКИХ	100 M2	0,2400
33	УСТРОЙСТВО ПЕРЕГОРОДОК С ОДИНАРНЫМ МЕТАЛЛИЧЕСКИМ КАРКАСОМ И ОДНОСЛОЙНОЙ ОБШИВКОЙ ГИПСОКАРТОННЫМИ	M2	94,5
34	РАЗДЕЛ 1. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ УЧЕБНОГО БЛОКА		
34	ШТЕНКИ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ НА СТЕПЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ШТЕНКА, КГ, ДО 6	ШТ	2
35	ШТОСВЕТИТЕЛЬНЫЕ 6-ЛИНЕЙНЫМИ ТИПА УОШВ-6	ШТ	2
36	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКИЙ И ГЕРМЕТИЧЕСКИЙ	100ШТ	0,12
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ ОТКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ПОВОРОТНЫЙ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ НА ТОК 32А, ТИП 0-4-Б-01-32/220	ШТ	12
37	СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ, С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ ДВУХЛАМПОВЫЙ	100ШТ	0,72
38	СВЕТИЛЬНИК СВЕТОПОДНЫЙ ТИПА ЛЕ-СПО-03-040-0486 2X33ВТ	ШТ	72
39	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ	100ШТ	0,26
40	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	26
41	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ РС16-256	100ШТ	0,25
42	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С БОКОВЫМ ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП РШ-Н-20-0-01-10/220	ШТ	25
43	КОРОБКА ОТВЕТСТВЕННАЯ У-194	ШТ	55
44	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100M	9
45	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПНВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 MM ²	1000M	0,5
46	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ АПНВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X4 MM ²	1000M	0,4
47	ПРОЧНЕ РАБОТЫ		
48	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100T	0,2660
49	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ПОГРУЗЧИКАМИ	1000M3	0,0176
50	ТРАНСПОРТИРОВОКА МУСОРА НА РАССТОЯНИЕ 10 КМ	T	26,0000
РАЗДЕЛ 1. УБОРНАЯ 10 ОЧКО			
51	РАЗРАБОТКА ГРУНТА В ОТВАЛ ЭКСКАВАТОРАМИ "ДРАГЛАЙН" ИЛИ "ОБРАТНАЯ ЛОПАТА" С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,25 M3, ГРУППА	1000M3	0,035
52	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100M3	0,25
53	УСТРОЙСТВО СТЕН ПОДВАЛОВ И ПОДПОРНЫХ СТЕН БЕТОННЫХ	100M3	0,182
54	ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ СТЕН, ФУНДАМЕНТОВ ГОРИЗОНТАЛЬНАЯ ЦЕМЕНТНАЯ С ЖИЛКОВЫМ СТЕКЛОМ	100M2	0,2
55	УСТАНОВКА ПАНДЕЛЕЙ ПЕРЕКРЫТИИ С ОШВРАЩЕМ НА 2 СТОРОНЫ ПЛОЩАДЬЮ ДО 5 M2	100ШТ.	0,1
56	КЛАДКА СТЕН И ПЕРЕГОРОДОК ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ КАМНЕЙ БЕЗ ОБШИВКИ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	M3	25,3
57	УСТРОЙСТВО ПЕРЕМЫЧЕК	100M3	0,015
	МОНТАЖ ДВЕРЕЙ АЛЮМИНОВЫЕ ТИПА "АКФА"	100 M2	0,056

	2	3	4	
58	ПВЕРХНИЕ БЛОКИ ОДНОПОЛЬНЫЕ ИЗ АЛЮМИНОВЫЕ ТИПА "АКФА"	M2	5,6	
59	УСТАНОВКА СТРОПИЛ	M3	0,57	
60	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ИЗ ВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ СРЕДНЕГО ПРОФИЛЯ ПО ДЕРЕВЯННОЙ ОБРЕШЕТКЕ С ЕЕ УСТРОЙСТВОМ	100M2	0,424	
61	УДЛОЖЕНИЕ ГРУНТА ГРАВЕМ	100M2	0,362	
62	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	0,38	
63	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	1,61	
	УКЛАДКА ДЫМОХОДА ИЗ П/О ТРУБ Д=110 ММ	KM	0,003	
	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	1,61	
64	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ ИЛИ ЦЕМЕНТНЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,8	
65	ИЗВЕСТКОВАЯ ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ ПО ШТУКАТУРКЕ	100M2	0,8	
66	УСТРОЙСТВО КРЫЛЬЦО БЕТОННЫХ	100M3	0,007	
67	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ОТМОСТКИ: ГРАВИЙНОГО ТОЛЩИ 50ММ	M3	2,59	
68	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ОТМОСТКИ ТОЛЩИ 50ММ	100M3	0,0162	
	НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА ФАСАД			
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100M2	1,81	
	ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ОТКОСОВ ПРИ ШИРИНЕ ДО 200 ММ ПЛОСКИХ	100M	0,224	
	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TEX"	100M2	2,034	
	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ ПОКОЛЬЯ	100M2	0,3618	
69	ОКРАСКА ПОКОЛЬЯ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TEX"	100M2	0,3618	
	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ	100M2	2,03	

КАСБИ ТУМАН №57- МАКТАБ ДИРЕКТОРИ

57-СОИШИ МАКТАБ ХУЖАЛК ИШГАРИ

БУИИЧА ДИРЕКТОР УРИНБОС

КАСБИ ТУМАН ХАЛК ТАБЛИТИИ КУРЭТИИ ИЖГАРИ БУИИЧА
МУТАХАССИСИ



Handwritten signature

Ш. ТОШМУРОВОВ

У. ТУХТАЕВ

Handwritten signature

С. ХОМИДОВ



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy
Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich
Sana: 17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42201

Obyekt nomi «Kasbin tumani, Qatag'an qishlog'idagi 240 o'rinli 57-sonli maktabni joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Kasbi tumani xalq ta'lim
Bosh loyihachi - "Qarshi konstruksiya dizayn" MCHJ
Litsenziya AL-001190 19.06.2020
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet
Bosh pudratchi - Tanlov asosida
Qurilish turi Joriy ta'mirlash
Murojaat raqami: № 41569

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Kasbi tumani xalq ta'lim rahbari A.Suyinov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan
"Nuqsonli dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kasbi tumani xalq ta'lim rahbari A.Suyinov va komissiya a'zolari tomonidan tasdiqlangan
"Nuqsonli dalolatnomasi"

Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.

- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar ro'yxati
- Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

Proemy

Demontaj dvernyx korobok v kamennyx stenax: s otbivkoy shtukaturki v otkosax

Demontaj dvernyx blok

Ustanovka dvernyx blokov i framug iz MDF s priborami v vnutrennix dvernyx proemax

Ustanovka i kreplenie nalichnikov iz mdf

Ustanovka dvernyx blokov v narujnyx i vnutrennix stenax

Bloki dvernye akfa

Demontaj okonnyx korobok v kamennyx stenax: s otbivkoy shtukaturki v otkosax

Ustanovka v jilyx i obshestvennyx zdaniyax okonnyx blokov iz alyuminiya ili plastikovyx v stenax: s proemam do 2 m2

Okna akfa (steklopaket)

Vnutrennyaya otdelka

Okraska ranee okrashennyx potolkov vodoemulsionnoy kraskoy s raschistkoy staroy kraski: do 35 %

Okraska ranee okrashennyx sten vodoemulsionnoy kraskoy s raschistkoy staroy kraski: do 35 %

Maslyanaya okraska ranee okrashennyx sten: s podgotovkoy i raschistkoy staroy kraski do 35 %

Pol

Ochistka mozaika

Ustroystvo pokrytiy odnosloynnyx: nalivnyx tolshinoy 4 mm

Ustroystvo pokrytiy iz relina na klee: bustilat

Relin rezinovy bez podosnovy tolsh 2 mm

Ustroystvo plintusov plastikovyx na vintax samonarezayushix

Prostaya okraska maslyanyimi sostavami po derevu polov

Fasad

Ochistka vruchnuyu poverxnosti fasadov

Otdelka narujnyx sten po podgotovlennym poverxnostyam

Dekorativnym pokrytiem pod imitatsiyu naturalnogo kamnya

«Travertin» sploshnoe nanesenie s polirovkoy poverxnosti (bez risunka) s rasxodom 350 kg ruchnym sposobom

Kozyrek 2 sht

Sverlenie kolsevyimi almaznymi sverlami sten

Montaj metallichesnix karkasov kozyrka

Maslyanaya okraska metallichesnix poverxnostey: stalnyx balok, trub diametrom bolee 50 mm i t.p., kolichestvo okrasok 2

Ustroystvo krovlya iz leksana

Leksan

Detali zakladnye

Tambur 2 sht

Razrabotka grunta vruchnuyu

Zasyпка vruchnuyu obratnaya

Ustroystvo podstilayushix sloev: graviynyx n=10sm

Ustroystvo beton

Goryachekatannaya armaturnaya stal periodicheskogo profilya klassa a-iii diametrom 10 mm

Izgotovlenie i montaj konstruksii fermy iz profiley

Bolt m-12

Stal list

Truba d 89x6mm

Shveller №16

Izgotovlenie i montaj konstruksii fermy iz profiley

Profil 50x30x2,5 mm

Maslyanaya okraska metallichesnix poverxnostey: reshetok, perepletov, trub diametrom menee 50 mm i t.p., kolichestvo okrasok 2

Ustroystvo krovli iz metallocherepisy, profnastila trapesievidnogo i sinusovidnogo profilya s pokrytiem, po gotovym progonam: prostaya

Stoimost profnastila tolsh 0,50 mm

Stal list tolsh 0,5mm

Lotki

Naveska vodostochnyx trub po stenam

Voronki

Izgotovlenie paneley iz listov "alyupan"

Oblisovka karniz "alyupan"

Paneli alyupan

Izgotovlenie paneley iz listov "alyupan"

Oblisovka poverxnostey dekorativnymi panelyami tipa «alyupan»: potolkov po gotovomu karkasu

Paneli alyupan

Asosiy texnik va iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 330 081,542 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 4472,078 kishi. soati

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi-ishchilarning o'rtacha

soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17 378,032 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16% qabul qilindi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda taqdim qilingan ob'ekt qurilishining qiymati 330 081,542 ming so'm miqdorida belgilandi.

. Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

6.3. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7- ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul

qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. **"Kasbin tumani, Qatag'an qishlog'idagi 240 o'rinli 57-sonli maktabni joriy ta'mirlash"**, ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda quyidagi asosiy texnik va iqtisodiy ko'rsatkichlar bilan ko'rib chiqish va tasdiqlash tavsiya etiladi:

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz - 330 081,542 ming. so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati - 4472,078 kishi. soati

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

Ishtirokchi ekspertlar:

Radjabov Umidjon Murodullayevich