



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: 07-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 40184

Obyekt nomi «Kitob tuman 10-sonli Bolalar musiqa va San'at maktabini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Kitob tumanidagi 10-sonli Bolalar musiqa va San'at maktabi"

Bosh loyihachi - "Dizayn Shahrikesh loyiha" XK

Litsenziya AL-001160 03.07.2020 y.

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet

Bosh pudratchi - Tendir va Tanlov savdolari natijasiga ko'ra aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 38353

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Qashqadaryo viloyati 10-son bolalar musiqa va san'at maktabi direktori tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari imzolagan "Nuqson dalolatnomasi".

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta hujjatlari quyidagilardan iborat:

2.1. Qashqadaryo viloyati 10-son bolalar musiqa va san'at maktabi direktori tomonidan tasdiqlangan va komissiya a'zolari imzolagan "Nuqson 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:

Vnutreniy otdelka sten

Ochistka vruchnuyu poverxnosti perxlorvinilov vodoemulsionnymi: s sten 50%

Shpatlevka PRI vysokokachestvennoy okraske, podgotovlennym pod okrasku sten 50%

Okraska polivinilasetatnymi vodoemulsionnymi sostavami uluchshennaya PO shpatlevka sten

Ochistka vruchnuyu poverxnosti perxlorvinilovyx i vodoemulsionnymi: s potolkov 50%

Shpatlevka PRI vysokokachestvennoy okraske potolkov 50%

Okraska vodoemulsionnymi sostavami uluchshennaya PO shpatlevka potolkov

Pol linoleuma

Razborka osnovaniy pokrytiya polov: kirpichnyx stolbikov pod lagi

Razborka osnovaniy pokrytiya polov: lag iz dosok i bruskov

Razborka osnovaniy pokrytiya polov: doshatyx osnovaniy shitovogo parketa

Ustroystvo podstilayashix sloev shebenochnyx tolsh 200mm

Ustroystvo podstilayashix sloev betonnyx

Ustroystvo styajek sementnyx tolshinoy 20 mm

Ustroystvo pokrytiy iz linoleuma

Ustroystvo plintusov plastikovyx na vintax samonarezayushix

Ustroystvo styajek sementnyx tolshinoy 20 mm

Ustroystvo pokrytiy iz linoleuma

Ustroystvo plintusov plastikovyx na vintax samonarezayushix

Pol aktivniy zal

Ukladka kovrik s pol

Ustroystvo plintusov plastikovyx na vintax samonareza yushix

DVER

Prostaya okraska maslyanymi sostavami , podgotovlennym pod okrasku sten

Uluchshennaya okraska maslyanymi sostavami po derevu zapolneniy proemov dvernyx

Uluchshennaya okraska maslyanymi sostavami po derevu podokonnyx

Ustanovka blokov derevo alyuminievyx, alyuminievyx, metalloplastikovyx v narujnyx i vnutrennix dvernyx proemax: v kamennyx stenax ploshadyu proema na 3 m²

Ustanovka dvernyx zamkov v dveryax derevyannyx, MDF

Smena jalyuziynyx

Narujnaya otdelka

Ochistka vruchnuyu poverxnosti perxlorvinilovyx i vodoemulsionnymi: s sten 50%

Ustanovka i razborka narujnyx inventarnyx lesov vysotoy do 16 m trubchatyx dlya kladki oblisovki

Otdelka fasad po podgotovlennym poverxnostyam dekorativnym pokrytiem pod imitaciyu naturalnogo kamnya «travertin» sploshnoe nanesenie s polirovkoy poverxnosti (bez risunka) s rasxodom 350 kg ruchnym sposobom

Okraska fasadov s lesov s podgotovkoy poverxnosti polimernymi kraskami tipa "sand-tex"

Elektroosveshenie

Svetilnik nastenny ili potolochnyy uplotnenny s krepleniem vintami ili boltami dlya pomesheniy s tyajelymi usloviyami sredy

Vyklyuchateli, pereklyuchateli I shtepselnye rozetki. Vyklyuchatel odnoklavishnyy utoplennogo tipa pri skrytoy provodke

Vklyuchateli, pereklyuchateli I shtepselnye rozetki. Rozetka shtepselnaya neutoplennogo tipa pri otkrytoy provodke

Provod, kolichestvo I sechenie, mm², do 2x4

Narujniy svetilnik, otdelno ustanavlivaemy na stalnoy konstruktsii na zemle, s lampoy

Provod kabel sechinie do 4x4mm

Videonablyudeniya

Kamera priema-zapuska, maksimalnaya skorost priema sostava, m/s 4, massa prinimaemogo sostava 50 kg, vremya priema-otpravki sostava 12 s

Apparatura videonablyudeniya, sifrovoe videozapisyvayushee ustroystvo (videoregistrator)

Kozyrok

Izgotovleniya metallicheskyx karkasa dlya kozyrka

Ustanovka ob'emnyx bukv vysotoy do 500 mm s nadpisyu "№10 bolalar musika va sanat maktabi"

MONTAJ, fermy

Maslyanaya okraska metallicheskiy poverxnostey metallicheskie perila, lestnisi kolichestvo okrasok 2

Raskroy i izgotovlenie paneley iz listov "alyupan"

Oblisovka fasada dekorativnymi panyami TIPA "alyupan" S ustroystvom karkasa

Krylso-1

Ustroystvo betonnoy podgotovki

Ustroystvo jelezobetonnyx fundamentov obshego naznacheniya ob'emom do 5 m³

Kladka sten iz legkobetonnyx na sementnym peschanym rastvore m25

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

Naveska vodostochnyx trub po stenam iz kirpicha ili legkogo betona, diametrom do: 140 mm

Ustroystvo jelobov podvesnyx

Raskroy i izgotovlenie paneley iz listov "tunkapan"

Metallicheskaya reshetchataya ograjdeniya I-34metr

Ustanovka montajnyx izdeliy massoy do 20 kg

Izgotovleniya metallicheskaya reshetchataya ograjdeniya

Montaj metallicheskiy ograjdenie

Maslyanaya okraska metallicheskiy poverxnostey: reshetok I T.P., kolichestvo okrasok 2

Ochistka pomesheniy ot stroitel'nogo musora

Pogruzka stroitel'nogo musora v ruchnoy

Asosiy texnik va iqtisodiy ko'rsatkichlar.

Ob'ektning taxminiy qiymati QQS bilan

buyurtmachini xarajatisiz	- 468 000,000 ming. so'm
Qurilish ishchilarining mehnat xarajati	- 6 433,668 kishi. Soati

4. Loyihalananotgan 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 468 000,000 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 ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1. "Kitob tuman 10-sonli Bolalar musiqa va San'at maktabini 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	- 468 000,000 ming. so'm
Qurilish ishchilarining mehnat xarajati	- 6 433,668 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

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Детской Музыкально-
Искусственной Школы №10
Кашкадарьинской области


К.А. Муминов

«25» апреля 2022 г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы _____ нижеподписавшиеся, _____ в _____ составе комиссии:

после осмотра составили настоящий акт о том что «ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН КИТАБСКОГО РАЙОНА» необходимо произвести нижеследующие виды работ:

ВНУТРЕННИЙ ОТДЕЛКА СТЕН			
1	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ: С СТЕН 50%	100M2	11,985
2	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН 50%	100M2	11,9805
3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШПАТЛЕВКА СТЕН	100M2	23,9704
4	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ: С ПОТОЛКОВ 50%	100M2	6,712
5	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПОТОЛКОВ 50%	100M2	6,715
6	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100M2	13,425
ПОЛ ЛИНОЛЕУМА			
7	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100M2	2,435
8	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100M2	6,916
9	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ ОСНОВАНИЙ ЩИТОВОГО ПАРКЕТА	100M2	6,916
10	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 200ММ	M3	138,2
11	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	M3	69,1
12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	6,916
13	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	6,916
14	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	3,804
15	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100M2	3,972
16	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100M2	3,972
17	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	2,705
ПОЛ АКТИВНИЙ ЗАЛ			
18	УКЛАДКА КОВРИК С ПОЛ	100M2	2,305
19	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100M	1,135

ДВЕР			
20	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	0,352
21	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100М2	1,182
22	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОДОКОННЫХ	100М2	0,458
23	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА НА 3 М2	100М2	0,1444
24	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, МДФ	100 ШТ	0,32
25	СМЕНА ЖАЛЮЗИЙНЫХ	100ШТ	0,856
НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА			
26	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ: С СТЕН 50%	100М2	3,905
27	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100М2	3,905
28	ОТДЕЛКА ФАСАД ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 М2	3,905
29	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TECH"	100М2	6,255
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
30	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,72
31	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,34
32	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,68
33	ПРОВОД, КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2Х4	100М	0,5
34	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ	100ШТ	0,1
35	ПРОВОД КАБЕЛ СЕЧЕНИЕ ДО 4Х4ММ	100М	0,8
ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ			
36	КАМЕРА ПРИЕМА-ЗАПУСКА, МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ПРИЕМА СОСТАВА, М/С 4, МАССА ПРИНИМАЕМОГО СОСТАВА 50 КГ, ВРЕМЯ ПРИЕМА-ОТПРАВКИ СОСТАВА 12 С	ШТ	5
37	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО (ВИДЕОРЕГИСТРАТОР)	ШТ	1
КОЗЫРОК			
38	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КАРКАСА ДЛЯ КОЗЫРКА	Т	0,225
39	УСТАНОВКА ОБЪЕМНЫХ БУКВ ВЫСОТОЙ ДО 500 ММ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИКА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШТ	30
40	МОНТАЖ, ФЕРМЫ,	Т	0,418
41	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЕРИЛА], ЛЕСТНИЦИ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,35
42	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2	0,457

43	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2	0,457
КРЫЛЦО-1			
44	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,004
45	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100М3	0,009
46	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ НА ЦЕМЕНТНЫМ ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРЕ М25	М3	10,8
47	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	100 М2 КРОВЛИ	1,05
48	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М ТРУБ	0,28
49	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,128
50	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНКАПАН"	100М2	0,14
МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ L-34МЕТР			
51	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	Т	0,061
52	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	Т	0,377
53	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЕ	Т	0,377
54	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,625
55	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,063
56	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА	0,063

Составили настоящей дефектный акт в 3-х экземплярах для составлению сметных документации
состав комиссии :


Бухгалтер школы №10:

 З.Тошматова

Завхоз школы №10:

 Н.Маликов

Председатель профсоюза школы № 10 :

 К.Вахобов

ДИЗАЙН ШАХРИ-КЕШ

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001160

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-
ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН
КИТАБСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.

КНИГА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛЛОВ

г.КИТАБ-2022

ДИЗАЙН ШАХРИ-КЕШ

ЛИЦЕНЗИЯ АЛ-001160

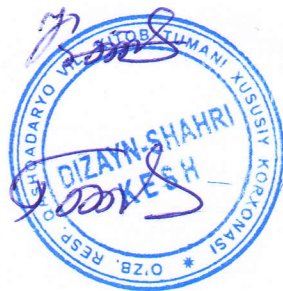
РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-
ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН
КИТАБСКОГО РАЙОНА КАШКАДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.

КНИГА: РАСЧЕТ СТОИМОСТИ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ
ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ
ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА МАТЕРИАЛЛОВ

РУКОВОДИТЕЛЬ
ПРОЕКТНОЙ ФИРМЫ

Г И П



Д.ИСМАТОВ

У.ТУРСУНОВ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

В соответствии с договором №___ от _____ 2022 года заключенного между частной проектной организации «ДИЗАЙН ШАХРИ-КЕШ» и Инжиниринговой кампании Кашкадарьинской области в городе Китабе произведен расчет стоимости Текущий Ремонт Детской Музыкально-Искусственной Школы №10 Смг Бустон Китабского Района в текущих ценах.

Источник финансирования: Государственный бюджет.

Заказчик: Детская Музыкально-Искусственная Школа №10

Срок производства работ:

Начало -

Окончание -

Расчет выполнен «Методических рекомендации по определению расчетной стоимости строительства объектов текущих ценах для использования их организациями заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списков строек». Подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республика Узбекистан №261 от 11. 06. 03 г. «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. 2003 г. Госархитектстроая Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально – технические ресурсы приняты согласно Каталог текущих цен на материально – технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за 1 квартал 2021 года.

Стоимость капитальный Текущий Ремонт Детской Музыкально-Искусственной Школы №10 Смг Бустон Китабского Района Кашкадарьинской области в текущих ценах без учета налога на добавленную стоимость определена в размере **406 956,522сум** в текущих ценах рекомендуются к использованию при финансировании объекта на 2021 г.

В текущих ценах с учетом налога на добавленную стоимость в размере **480 000,000 сум** несет рекомендательный характер.

Определенная сметная Текущий Ремонт Детской Музыкально-Искусственной Школы №10 Смг Бустон Китабского Района Кашкадарьинской области в текущих ценах 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:



СВОДНАЯ СМЕТА
НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН КИТАВБСКОГО РАЙОНА

№	Наименование	Основная заработная плата рабочих-строителей с социальное страхованием	Эксплуатация машин и механизмов	Строительные материалы, изделия и конструкции	Перевозка грузов	Транспортные услуги 5%	Итого прямые затраты (СМР)	Прочие затраты ирасходы подрядчика 22,16%	Итого прочих затрат	Строительные страхования объекта 0,32 %	Оборудования и мебели	Транспортные услуги на оборудование 2%	Всего стоимость по объекту в текущих ценах без НДС	Всего стоимость по объекту в текущих ценах с НДС 15%
1	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН КИТАВБСКОГО РАЙОНА	111 804,484	6 224,390	168 268,469	0,00	8 413,423	294 710,766	65 307,906	360 018,672	0,000	46 017,500	920,35	406 956,522	468 000,000
	ИТОГО	111 804,484	6 224,390	168 268,469	0,00	8 413,423	294 710,766	65 307,906	360 018,672	0,000	46 017,50	920,35	406 956,522	468 000,000
	ПРОЧИЕ РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА - 2,5 %													12 000,000
	ВСЕГО С ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА													480 000,000

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах без НДС = 406 956,522 тыс.сум

Всего стоимость по объекту в договорных текущих ценах с НДС = 480 000,000 тыс.сум

Главный инженер проекта

Д. ИСМАТОВ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН КИТАБСКОГО РАЙОНА
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на _____
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N 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
РАЗДЕЛ 1. ВНУТРЕННИЙ ОТДЕЛКА СТЕН					
1	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ: С СТЕН 50%	100М2	11,9850	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	249,288
2	E1504-027-05 ДОП. 4	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН 50%	100М2	11,9805	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,99	143,6462
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,47922
2.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,359415
2.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,029	0,347435
2.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	5,2714
2.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	1,7971
3	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШПАТЛЕВКА СТЕН	100М2	23,9704	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	1028,3302
3.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	3,5956
3.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	1,5101
3.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,051	1,2225
3.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	20,1351
3.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	7,4308
4	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ: С ПОТОЛКОВ 50%	100М2	6,7120	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8	139,6096
5	E1504-027-02 ДОП. 4	ШПАТЛЕВКА ПРИ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ ОКРАСКЕ ПОТОЛКОВ 50%	100М2	6,7150	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,65	111,8047
5.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,1343
5.3	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,018	0,12087
5.4	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,3	2,0145
5.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,6715
6	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШПАТЛЕВКА ПОТОЛКОВ	100М2	13,4250	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	723,6075
6.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	2,148
6.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,926325
6.4	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,738375
6.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	11,277
6.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	4,1618
РАЗДЕЛ 2. ПОЛ ЛИНОЛЕУМА					
7	E57-001-01	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: КИРПИЧНЫХ СТОЛБИКОВ ПОД ЛАГИ	100М2	2,4350	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	8,71	21,2089
7.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,62	8,8147
8	E57-001-02	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ЛАГ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	100М2	6,9160	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,67	53,0457
8.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,7	4,8412
9	E57-001-04	РАЗБОРКА ОСНОВАНИЙ ПОКРЫТИЯ ПОЛОВ: ДОЩАТЫХ ОСНОВАНИЙ ЩИТОВОГО ПАРКЕТА	100М2	6,9160	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,9	103,0484
9.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,92	13,2787
10	E1101-002-04 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ЩЕБЕНОЧНЫХ ТОЛЩ 200ММ	М3	138,2000	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5	345,5
10.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	12,438
10.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	63,572
10.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	128,526
10.5	9219	ВОДА	М3	0,15	20,73
10.6	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	0,1	13,82
10.7	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3	0,09	12,438
10.8	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3	1	138,2
11	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	69,1000	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	124,38
11.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	33,168
11.3	9219	ВОДА	М3	0,35	24,185
11.4	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,02	70,482
11.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,1382
11.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,0691
12	E1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	6,9160	

1	2	3	4	5	6
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	273,2512
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	8,7833
12.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	62,7281
12.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	8,7833
12.5	9219	ВОДА	М3	3,5	24,206
12.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	14,1086
13	Е1101-036-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2		6,9160
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,4	293,2384
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	5,8786
13.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	3,458
13.4	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	М2	102	705,432
13.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	3,458
14	Е1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		3,8040
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	25,3346
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,11412
14.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	5,0593
14.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	7,646
14.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,11412
14.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	26,628
14.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	26,628
14.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	152,16
14.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	60,864
14.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	100,0452
14.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	1000,452
14.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	384,204
15	Е1101-011-01	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2		3,9720
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	39,51	156,9337
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,27	5,0444
15.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	9,07	36,026
15.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	1,27	5,0444
15.5	9219	ВОДА	М3	3,5	13,902
15.6	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	М3	2,04	8,1029
16	Е1101-036-02	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2		3,9720
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,4	168,4128
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,85	3,3762
16.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,5	1,986
16.4	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	М2	102	405,144
16.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	1,986
17	Е1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		2,7050
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	18,0153
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03	0,08115
17.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	3,5976
17.4	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	5,4371
17.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,08115
17.6	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	18,935
17.7	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	18,935
17.8	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	108,2
17.9	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	43,28
17.10	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	71,1415
17.11	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263	711,415
17.12	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	273,205
РАЗДЕЛ 3. ПОЛ АКТИВНИЙ ЗАЛ					
18	Е1101-034-08 ДОП. 4	УКЛАДКА КОВРИК С ПОЛ	100М2		2,3050
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,84	45,7312
18.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,62235
18.3	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	6	13,83
19	ЦЕНА-3	КОВРИК КРАСНИЙ ВИЛЮР	М2		172,5000
20	ЦЕНА-41	КОВРИК КОРИДОР	М2		58,0000
21	Е1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		1,1350
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66	7,5591
21.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33	1,5096
21.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01	2,2813
21.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,03405
21.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,945
21.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	7,945
21.7	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	45,4
21.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	18,16
21.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3	29,8505
21.10	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	114,635
РАЗДЕЛ 4. ДВЕР					
22	Е1504-024-08 ДОП. 4	ПРОСТАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2		0,3520
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,12	7,4342
22.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0176
22.3	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,0103	0,003626
22.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,005	0,00176
22.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,0004	0,000141
22.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,08	0,02816
22.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0267	0,009398

1	2	3	4	5	6
22.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,21	0,07392
23	E1504-025-04 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ЗАПОЛНЕНИЙ ПРОЕМОВ ДВЕРНЫХ	100M2	1,1820	
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
23.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	92,73	109,6069
23.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	МАШ.-Ч	0,09	0,10638
23.4	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,0025	0,002955
23.5	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,041	0,048462
23.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М3	0,0024	0,002837
23.7	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М2	0,84	0,99288
23.8	44059	ВЕТОШЬ	Т	0,02474	0,029243
24	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОДОКОННЫХ	100M2	0,4580	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
24.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	51,37	23,5275
24.3	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	МАШ.-Ч	0,11	0,05038
24.4	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	Т	0,0116	0,005313
24.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	М3	0,0024	0,001099
25	E1001-037-02ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА НА 3 М2	100M2	0,1444	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
25.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	ЧЕЛ.-Ч	79,73	11,513
25.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,29	0,186276
25.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,07	0,298908
25.5	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	МАШ.-Ч	1,98	0,285912
25.6	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ. 65 ММ	М	50	7,22
25.7	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	ШТ	400	57,76
26	ЦЕНА-5	ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	КГ	1,4	0,20216
27	ЦЕНА-6	КОЛЕННОЕ СТЕКЛО	М2	8,6900	
28	E1001-048-01 ДОП. 6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ ЗАМКОВ В ДВЕРЯХ ДЕРЕВЯННЫХ, МДФ	М2	5,7500	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 ШТ	0,3200	
28.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ			
28.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	114,6	36,672
28.4	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	МАШ.-Ч	7,2	2,304
			МАШ.-Ч	0,16	0,0512
			КОМПЛЕКТ	100	32
29	ЦЕНА-7	ЗАМОК В ДВЕРЯХ МДФ			
30	E65-033-01	СМЕНА ЖАЛЮЗИЙНЫХ	М2	32,0000	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100ШТ	0,8560	
30.2	9210	ВОДА	ЧЕЛ.-Ч	46,19	39,5386
30.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	М3	0,02	0,01712
31	ЦЕНА-8	ЖАЛЮЗИ КОМБО	Т	0,07	0,05992
32	ЦЕНА-41	ЗАНАВИСКА ЗАЛА	М2	85,6000	
РАЗДЕЛ 5. НАРУЖНАЯ ОТДЕЛКА					
33	E62-041-01	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ: С СТЕН 50%	100M2	3,9050	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
34	E0807-001-01	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ КЛАДКИ ОБЛИЦОВКИ	100M2	3,9050	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
34.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	43,4	169,477
34.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,07	0,27335
34.4	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	МАШ.-Ч	0,07	0,27335
34.5	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М3	0,006	0,02343
34.6	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	М2	1,2	4,686
35	E1502-039-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	ОТДЕЛКА ФАСАД ПО ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОВЕРХНОСТЯМ ДЕКОРАТИВНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПОД ИМИТАЦИЮ НАТУРАЛЬНОГО КАМНЯ «ТРАВЕРТИН» СПЛОШНОЕ НАНЕСЕНИЕ С ПОЛИРОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ (БЕЗ РИСУНКА) С РАСХОДОМ 350 КГ РУЧНЫМ СПОСОБОМ	100 M2	3,9050	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			
35.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	180	702,9
35.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	4,2955
35.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	9	35,145
35.5	9219	ВОДА	МАШ.-Ч	0,23	0,89815
35.6	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	М3	0,08	0,3124
35.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	20	78,1
35.8	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	М2	0,5	1,9525
35.9	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	38	148,39
36	E1504-034-01 ДОП. 6	ОКРАСКА ФАСАДОВ С ЛЕСОВ С ПОДГОТОВКОЙ ПОВЕРХНОСТИ ПОЛИМЕРНЫМИ КРАСКАМИ ТИПА "SAND-TEX"	КГ	350	1366,75
36.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2	6,2550	
36.2	9219	ВОДА			
36.3	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	ЧЕЛ.-Ч	54,01	337,8325
36.4	31088	КРАСКА "SAND-TEX"	М3	0,44	2,7522
36.5	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	КГ	100	625,5
36.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	60,6	379,053
36.7	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	ШТ	2,5	15,6375
			М2	2	12,51
			КГ	25,4	158,877

1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
37	П0803-593-05	СВЕТИЛЬНИК НАСТЕННЫЙ ИЛИ ПОТОЛОЧНЫЙ УПЛОТНЕННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВИНТАМИ ИЛИ БОЛТАМИ ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ТЯЖЕЛЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ	100ШТ	0,7200	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	93,4	67,248
37.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	25,6	18,432
38	СЦЕНА-9	СВЕТИЛЬНИК "LED" ЛАМПЫ 18 ВТ	ШТ	72,0000	
39	П0803-591-02	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,3400	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	10,948
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0272
39.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,001071
40	СЦЕНА-10	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	34,0000	
41	П0803-591-08	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,6800	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	43,2	29,376
41.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,4	4,352
41.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,0272
41.4	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	1,02	0,6936
41.5	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5Х20 ММ	Т	0,00016	0,000109
41.6	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4Х40 ММ	Т	0,0003	0,000204
42	СЦЕНА-11	РОЗЕТКА ДВАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	14,0000	
43	СЦЕНА-12	РОЗЕТКА ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	54,0000	
44	П0802-404-01	ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО И СЕЧЕНИЕ, ММ2, ДО 2Х4	100М	0,5000	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,3	9,15
45	СЦЕНА-13	ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ 2Х4ММ	1000М	0,0500	
46	П0803-596-01	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА ЗЕМЛЕ, С ЛАМПОЙ	100ШТ	0,1000	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	188	18,8
46.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	1,33
46.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,283
46.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	3,8
46.5	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т	0,004	0,0004
46.6	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,52
46.7	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,05
47	СЦЕНА-14	НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ	10,0000	
48	П0802-404-01	ПРОВОД КАБЕЛ СЕЧЕНИЕ ДО 4Х4ММ	100М	0,8000	
48.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,3	14,64
49	СЦЕНА-19	МНОГОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ ДО 4Х4ММ	* 1000М	0,0800	
РАЗДЕЛ 7. ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ					
50	П0308-040-03	КАМЕРА ПРИЕМА-ЗАПУСКА, МАКСИМАЛЬНАЯ СКОРОСТЬ ПРИЕМА СОСТАВА, М/С 4, МАССА ПРИНИМАЕМОГО СОСТАВА 50 КГ, ВРЕМЯ ПРИЕМА-ОТПРАВКИ СОСТАВА 12 С	ШТ	5,0000	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,2	81
50.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,45	2,25
50.3	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,12	0,6
51	ЦЕНА-42	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ 480 ТВЛ	ШТ	5,0000	
52	П1009-003-12 ДОП. 3	АППАРАТУРА ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ, ЦИФРОВОЕ ВИДЕОЗАПИСЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО (ВИДЕОРЕГИСТРАТОР)	ШТ	1,0000	
52.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36	36
53	ЦЕНА-44	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР 32-КАНАЛЬНЫЙ NVR-32	ШТ	1,0000	
РАЗДЕЛ 8. КОЗЫРОК					
54	П3801-003-01 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КАРКАСА ДЛЯ КОЗЫРКА	Т	0,2250	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	91	20,475
54.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,0675
54.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,1	0,2475
54.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	6,1425
54.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,1125
54.6	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,004837
55	СЦЕНА-30	ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 110Х2,5 ММ	ТН	0,2250	
56	СЦЕНА-31	ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 5Х120Х120 ММ	ТН	0,0100	
57	Е1503-003-01	УСТАНОВКА ОБЪЕМНЫХ БУКВ ВЫСОТОЙ ДО 500 ММ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИКА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШТ	30,0000	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,82	144,6
57.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,3
57.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,3
57.4	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,96	28,8
57.5	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6Х50 ММ	Т	0,0003	0,009
57.6	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,004	0,12
57.7	32548	ПРОВОДОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т	0,0001	0,003
57.8	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,00069	0,0207
57.9	44085	ДЕТАЛИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	ШТ	1	30
58	ЦЕНА-32	СТОИМОСТЬ ОБЪЕМНЫХ БУКВ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИКА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШТ	30,0000	
59	Е0906-001-02	МОНТАЖ, ФЕРМЫ	Т	0,4180	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79	21,2302
59.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31	0,12958
59.3	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	10,53	4,4015
59.4	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,17138
59.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,07942
59.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,86	0,77748
59.7	31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,00013
59.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗОБРАЗНЫЙ	М3	1,5	0,627

1	2	3	4	5	6
59.9	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014	0,000585
59.10	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1	0,0418
59.11	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,45	0,1881
60	СЦЕНА-33	МЕТАЛЛЕЧЕСКИЙ ПРОФИЛ 40Х40Х3	ТН	0,4120	
61	E1504-030-02	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ [МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПЕРИЛА], ЛЕСТНИЦЫ КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,3500	
61.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,21	4,2735
61.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0105
61.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	3,2	1,12
61.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0273	0,009555
61.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,1	0,035
62	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "АЛЮПАН"	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,4570	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	87,351
62.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	49,2	22,4844
62.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	4,2181
62.4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	26,45	12,0877
62.5	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	49,2	22,4844
62.6	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочные ТИПА "АЛЮПАН"	М2	115	52,555
62.7	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	1200	548,4
63	E1501-091-01 ДОП. 9	ОБЛИЦОВКА ФАСАДА ДЕКОРАТИВНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ТИПА "АЛЮПАН" С УСТРОЙСТВОМ КАРКАСА	100М2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ	0,4570	
63.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,1	93,2737
63.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,07	0,48899
63.3	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	4,36	1,9925
63.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	11,8	5,3926
63.5	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	0,07312
63.6	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,46	0,21022
63.7	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	21,6	9,8712
63.8	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,61	0,27877
63.9	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,31	0,14167
63.10	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	80	36,56
63.11	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	2400	1096,8
63.12	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	200	91,4
63.13	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,003	0,001371
63.14	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,511	0,233527
63.15	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	1,25	0,57125
63.16	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,114	0,052098
63.17	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1+6+12)+1 О.С. ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВОЧНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ: 5,5	10М	0,003	0,001371
		КРЫЛЦО-1			
64	E0601-001-01 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО БЕТОННОЙ ПОДГОТОВКИ	100М3	0,0040	
64.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	0,72
64.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,13	0,07252
64.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	0,192
64.4	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч	18	0,072
64.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,00052
64.6	9219	ВОДА	М3	0,2	0,0008
64.7	22001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	М3	102	0,408
64.8	35516	РОГОЖА	М2	250	1
65	E0601-005-04	УСТРОЙСТВО ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФУНДАМЕНТОВ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ ОБЪЕМОМ ДО 5 М3	100М3	0,0090	
65.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	453,6	4,0824
65.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	25,61	0,23049
65.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27	0,00243
65.4	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	19,04	0,17136
65.5	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,73	0,00657
65.6	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч	22,96	0,20664
65.7	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч	1,35	0,01215
65.8	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	2,02	0,01818
65.9	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,65	0,01485
65.10	9219	ВОДА	М3	2,937	0,026433
65.11	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	М3	101,5	0,9135
65.12	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,037	0,000333
65.13	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т	0,046	0,000414
65.14	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,04	0,00036

1	2	3	4	5	6
65 15	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42			
65 16	35516	РОГОЖА	T	0,004	0,000036
65 17	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M2	10,1	0,0909
65 18	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,69	0,00621
65 19	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,08	0,00072
65 20	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,2	0,0018
65 21	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M3	0,69	0,00621
66	СЦЕНА-34	АРМАТУРА СЕТКА Д 5ВР1 ММ (150X150)	M2	49,5	0,4455
67	СЦЕНА-35	АРМАТУРА СЕТКА Д 8 ММ (200X200)	ТН	0,0058	
68	E0803-002-01	КЛАДКА СТЕН ИЗ ЛЕГКОБЕТОННЫХ НА ЦЕМЕНТНЫМ ПЕСЧАНЫМ РАСТВОРЕ M25	ТН	0,0190	
68 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	M3		10,8000
68 2	9219	ВОДА	ЧЕЛ.-Ч	4,43	47,844
68 3	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	M3	0,26	2,808
68 4	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,92	9,936
68 5	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	0,0005	0,0054
69	E1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ, ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ: СРЕДНЕЙ СЛОЖНОСТИ	M3	0,11	1,188
69 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100 M2 КРОВЛИ		0,6500
69 2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	26,7995
69 3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	2,41	1,5665
69 4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,1885
69 5	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	МАШ.-Ч	0,4	0,26
69 6	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	ШТ	860	559
69 7	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	M	30	19,5
69 8	30862	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЧНОЙ КРОВЛИ. РАЗЖЕЛОБКИ, КОНЬКИ, ЕНДОВЫ, КАРНИЗНЫЕ И ТОРЦЕВЫЕ ПЛАНКИ, ЗАГЛУШКИ И Т.Д (ПО ПРОЕКТУ)	M2	102,5	66,625
69 9	30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	ШТ	10	6,5
70	E1201-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	Л	5	3,25
70 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М ТРУБ		0,2800
70 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	10,752
70 3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,1204
70 4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	МАШ.-Ч	0,43	0,1204
70 5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	T	0,095	0,0266
70 6	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	T	0,0003	0,000084
71	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ	M	113	31,64
71 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М		0,1280
71 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	31,41	4,0205
71 3	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,25	0,032
71 4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,01408
71 5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,0064
71 6	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	МАШ.-Ч	0,09	0,01152
71 7	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	T	0,0038	0,000486
72	СЦЕНА-36	ЛАТОК	T	0,169	0,021632
73	СЦЕНА-37	КОНЕК	M		12,8000
74	E1501-092-01 ДОП. 9	РАСКРОЙ И ИЗГОТОВЛЕНИЕ ПАНЕЛЕЙ ИЗ ЛИСТОВ "ТУНКАПАН"	ШТ	4,0000	
74 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100M2 РАЗВЕРНУТОЙ ПРОЕКЦИИ И ПОВЕРХНОСТИ ОБЛИЦОВКИ		0,1400
74 2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	191,14	26,7596
74 3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	49,2	6,888
74 4	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	9,23	1,2922
74 5	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	26,45	3,703
74 6	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАН"	МАШ.-Ч	49,2	6,888
74 7	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	M2	105	14,7
74 8	40983	УГЛОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ОТХОДОВ	ШТ	1200	168
75	СЦЕНА-31	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНКАПАН"	ШТ	50	7
РАЗДЕЛ 9. РЕМОНТ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ			M2		14,0000
76	E0701-044-03	УСТАНОВКА МОНТАЖНЫХ ИЗДЕЛИЙ МАССОЙ ДО 20 КГ	T		0,0610
76 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	T		0,0610
76 2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ЧЕЛ.-Ч	42,7	2,6047
76 3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	21,25	1,2962
76 4	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	МАШ.-Ч	1,03	0,06283
77	СЦЕНА-38	ПРОФИЛ 60X60X2ММ	T	0,04	0,00244
78	Ц3801-003-01 ДОП. 4	ИЗГОТОВЛЕНИЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ РЕШЕТЧАТАЯ ОГРАЖДЕНИЯ	M		18,0000
78 1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	T		0,3770
78 2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	91	34,307
78 3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3	0,1131
			МАШ.-Ч	1,1	0,4147

1	2	3	4	5	6
78.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	27,3	10,2921
78.5	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,5	0,1885
78.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1	0,377
78.7	30803	МЕТАЛЛОПРОКАТ	Т	1,032	0,389064
78.8	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	2,6	0,9802
78.9	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,0215	0,008105
78.10	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,5	0,1885
79	E0903-029-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРАЖДЕНИЕ	Т	0,3770	
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,37	12,2035
79.2	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	0,10933
79.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	9,62	3,6267
79.4	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,39	0,14703
79.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,07163
79.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,68	0,63336
79.7	31419	ГРУНТОВКА Ф-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,00031	0,000117
79.8	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т	0,00194	0,000731
79.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	МЗ	1,37	0,51649
79.10	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,004	0,001508
79.11	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001	0,000038
79.12	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	МЗ	0,00103	0,000388
79.13	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,07	0,02639
79.14	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,41	0,15457
80	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ: РЕШЕТОК И Т.П., КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,6250	
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	44,4125
80.2	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,01875
80.3	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	1,6875
80.4	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,015375
80.5	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,1875
81	СЦЕНА-39	ПРОФИЛ КВАДРАТНЫЙ 20X20X1,7 ММ	М	448,0000	
82	СЦЕНА-40	ГОТОВЫЙ КОФКА	ШТ	24,0000	
83	E.69-009-01	ОЧИСТКА ПОМЕЩЕНИЙ ОТ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА	100Т	0,0630	
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,32	13,5022
83.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	100	6,3
84	E.69-009-02 ДОП. 7	ПОГРУЗКА СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В РУЧНОЙ	100 Т МУСОРА	0,0630	
84.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	248	15,624
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		6433,6685
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		54,504
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		12,7404
4	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч		1,9925
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч		0,36336
6	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		131,9222
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		49,896
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		63,572
9	698	КРАНЫ БАШЕННЫЕ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МОНТАЖА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ) 8 Т	МАШ.-Ч		0,08608
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч		0,20147
11	783	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА ДО 16 Т	МАШ.-Ч		0,20664
12	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч		4,4015
13	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч		15,3644
14	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		36,161
15	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч		3,6267
16	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч		14,338
17	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		15,7907
18	1571	ПИЛА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЦЕПНАЯ	МАШ.-Ч		0,01215
19	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		128,526
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч		19,079
21	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч		12,3615
22	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч		0,14703
23	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		12,2211
24	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		5,187
25	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,6112
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч		1,9295
27	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч		29,3724
28	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		36,8459
29	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		28,8
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
30	9210	ВОДА	МЗ		0,01712
31	9219	ВОДА	МЗ		88,9228
32	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ		22,2115
33	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ		9,936
34	22001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	МЗ		0,408
35	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ		70,482
36	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ		0,9135
37	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВочные ТИПА "АЛЮПАИ"	М2		67,255

1	2	3	4	5	6
38	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ		1096,8
39	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ		91,4
40	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		53,508
41	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		53,508
42	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		305,76
43	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ		122,304
44	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "CRAUZIT" ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ	КГ		625,5
45	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М		7,22
46	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т		0,000486
47	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т		0,009
48	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,000333
49	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ		0,6936
50	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		3,8
51	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ		716,4
52	30652	ИЗВЕСТЬ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕГАШЕНАЯ КОМОВАЯ, СОРТ 1	Т		0,000414
53	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т		0,121071
54	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ		201,0372
55	30803	МЕТАЛЛОПРОКАТ	Т		0,389064
56	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ		559
57	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М		19,5
58	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	М2		66,625
59	30862	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЧНОЙ КРОВЛИ: РАЗЖЕЛОВКИ, КОНЬКИ, ЕНДОВЫ, КАРНИЗНЫЕ И ТОРЦЕВЫЕ ПЛАНКИ, ЗАГЛУШКИ И Т.Д (ПО ПРОЕКТУ)	ШТ		6,5
60	30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л		3,25
61	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т		2,4365
62	31088	КРАСКА "SAND-TEX"	КГ		379,053
63	31211	ЛАКИ КАНИФОЛЬНЫЕ КФ-965	Т		0,0004
64	31281	ЗАМКИ ДВЕРНЫЕ ВРЕЗНЫЕ С РУЧКОЙ	КОМПЛЕКТ		32
65	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ		2,8075
66	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т		0,001617
67	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ		57,76
68	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ		78,1
69	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т		0,003626
70	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т		0,008268
71	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т		1,9609
72	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т		0,518527
73	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	М2		1110,576
74	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т		0,1382
75	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т		0,048232
76	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т		0,000084
77	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т		0,00036
78	32548	ПРОВОЛОКА ЧЕРНАЯ ДИАМЕТРОМ 1,1 ММ	Т		0,003
79	33816	ШВЕЛЛЕРЫ N 40 СТАЛЬ МАРКИ СТО	Т		0,000731
80	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3		2,3572
81	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ		15,6375
82	35097	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 2,5X20 ММ	Т		0,000109
83	35101	ШУРУПЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ 4X40 ММ	Т		0,000204
84	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т		0,002093
85	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т		0,012943
86	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т		0,002476
87	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОИИ 13/45	КГ		0,57125
88	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ		0,52
89	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ		1711,867
90	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т		0,000038
91	35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3		0,004077
92	35516	РОГОЖА	М2		1,0909
93	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2		54,1816
94	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3		0,00621
95	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3		0,000388
96	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3		0,00072
97	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3		0,0054
98	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3		0,0018
99	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3		0,00621
100	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3		0,0207
101	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3		0,0691
102	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ		158,877
103	40983	УГЛОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ОТХОДОВ	ШТ		7
104	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т		0,075021
105	44059	ВЕТОШЬ	КГ		20,168
106	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	М3		0,02343
107	44085	ДЕТАЛИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	ШТ		30
108	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М		772,044
109	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ		0,06819
110	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3		1,188
111	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3		13,82
112	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	М3		12,438

1	2	3	4	5	6
113	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	М3		138,2
114	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ		0,583268
115	45407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ		0,6
116	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М		31,64
117	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2		0,4455
118	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	М2		4,686
119	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т		0,144485
120	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ		0,20216
121	81864	КЛИПЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ		13,83
122	96384	КАНАТ ДВОЙНОЙ СВИВКИ, ТИПА ТК, КОНСТРУКЦИИ 6Х19(1-6-12)-1 О С ОЦИНКОВАННЫЙ, ИЗ ПРОВОЛОК МАРКИ В, МАРКИРОВочНАЯ ГРУППА 1770 Н/ММ2, ДИАМЕТРОМ, ММ 5,5	10М		0,001371
123	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20- 30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,05
124	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т		33,2945
125	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ		148,39
126	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ		1366,75
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ			
127		ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	М2		8,69
128		ГОТОВИЙ КОФКА	ШТ		24
129		ПРОФИЛ КВАДРАТНЫЙ 20Х20Х1,7 ММ	М		448
130		ПРОФИЛ 60Х60Х2ММ	М		18
131		ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 5Х120Х120 ММ	ТН		0,01
132		ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНКАПАН"	М2		14
133		КОНЕК	ШТ		4
134		ЛАТОК	М		12,8
135		АРМАТУРА СЕТКА Д 8 ММ (200Х200)	ТН		0,019
136		АРМАТУРА СЕТКА Д 5ВР1 ММ (150Х150)	ТН		0,0058
137		МЕТАЛЛЕЧЕСКИЙ ПРОФИЛ 40Х40Х3	ТН		0,412
138		ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 110Х2,5 ММ	ТН		0,225
139		МНОГОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ ДО 4Х4ММ	1000М		0,08
140		НАРУЖНИЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ		10
141		ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ 2Х4ММ	1000М		0,05
142		РОЗЕТКА ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ		54
143		РОЗЕТКА ДВАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ		14
144		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ		34
145		СВЕТИЛЬНИК "LED" ЛАМПЫ 18 ВТ	ШТ		72
146		ЗАМОК В ДВЕРЯХ МДФ	М2		32
147		КОЛЕННОЕ СТЕКЛО	М2		5,75
		ОБОРУДОВАНИЕ			
148	ЦЕНА-3	КОВРИК КРАСНИЙ ВИЛЮР	М2		172,5
149	ЦЕНА-42	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ 480 ТВЛ	ШТ		5
150	ЦЕНА-32	СТОИМОСТЬ ОБЪЕМНЫХ БУКВ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИҚА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШТ		30
151	ЦЕНА-44	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР 32-КАНАЛЬНЫЙ NVR-32	ШТ		1
152	ЦЕНА-41	ЗАНАВИСКА ЗАЛА	М2		48,6
153	ЦЕНА-41	КОВРИК КОРИДОР	М2		58
154	ЦЕНА-8	ЖАЛЮЗИ КОМБО	М2		85,6

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ДЕТСКОЙ МУЗЫКАЛЬНО-ИСКУССТВЕННОЙ ШКОЛЫ №10 СМГ БУСТОН КИТАБСКОГО РАЙОНА
(наименование стройки)

Форма N 6а

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

на

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах В текущих ценах
324017,775 ТЫС.СУМ. -- ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СУМ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость			
					в базисном уровне		в текущем (прогнозом)	
					на ед.изм.	общая	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N								
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ								
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6433,6685	17378,03	111804484,00	--	--
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	54,504	--	--	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			111804484		
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ								
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	12,7404	80448	1024942,11	--	--
4	131	АППАРАТЫ ДЛЯ СВАРКИ	МАШ.-Ч	1,9925	1200	2391,02	--	--
6	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	131,9222	501	66093,00	--	--
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	49,896	727	36274,41	--	--
8	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	63,572	58690	3731040,68	--	--
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,20147	103326	20817,09	--	--
12	978	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	4,4015	1432	6303,01	--	--
13	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	15,3644	840	12906,13	--	--
14	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	36,161	1016	36739,61	--	--
15	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	3,6267	1016	3684,77	--	--
17	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	15,7907	701	11069,25	--	--
19	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	128,526	701	90096,73	--	--
20	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	19,079	4077	77785,21	--	--
21	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	12,3615	651	8047,32	--	--
22	2346	ПЕЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ДЛЯ СУШКИ СВАРОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ С РЕГУЛИРОВАНИЕМ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПРЕДЕЛАХ 80-500 ГР. С	МАШ.-Ч	0,14703	13500	1984,90	--	--
23	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	12,2211	57883	707391,91	--	--
24	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	5,187	57883	300241,32	--	--
25	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,6112	59300	36244,16	--	--
26	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,9295	961	1854,26	--	--
27	2667	СТАНКИ ФРЕЗЕРНЫЕ	МАШ.-Ч	29,3724	330	9692,89	--	--
28	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	36,8459	787	28997,73	--	--
29	3295	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	28,8	340	9792,00	--	--
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			6224390		
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--		
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ								
32	12182	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ПЕСЧАНЫЙ М-150	МЗ	22,2115	347017	7707775,04	--	--
33	16070	КАМНИ ЛЕГКОБЕТОННЫЕ	МЗ	9,936	204000	2026944,00	--	--
34	22001	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 3,5 (М50)	МЗ	0,408	407000	166056,00	--	--
35	22003	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	70,482	407000	28686174,00	--	--
36	22006	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 15 (М200)	МЗ	0,9135	465000	424777,50	--	--
37	29128	ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "АЛЮПАЛ"	М2	67,255	145000	9751975,00	--	--
38	29160	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ	ШТ	1096,8	50	54840,00	--	--
39	29161	БОЛТЫ АНКЕРНЫЕ	ШТ	91,4	50	4570,00	--	--
40	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	53,508	500	26754,00	--	--
41	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	53,508	500	26754,00	--	--
42	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	305,76	500	152880,00	--	--
43	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	122,304	500	61152,00	--	--
44	29892	СУХАЯ РАСТВОРНАЯ СМЕСЬ SF-03 "СРАУЗИТ" /ШПАТЛЕВКА ФАСАДНАЯ/	КГ	625,5	840	525420,00	--	--
45	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	7,22	11500	83030,00	--	--
46	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5X120 ММ	Т	0,000486	8500000	4134,40	--	--
47	30389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	Т	0,009	7500000	67500,00	--	--
48	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000333	8500000	2830,50	--	--
49	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,6936	3500	2427,60	--	--
51	30625	ВЫТЯЖНЫЕ КЛЕПКИ	ШТ	716,4	100	71640,00	--	--
54	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	201,0372	600	120622,32	--	--
56	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	559	50	27950,00	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	19,5	350	6825,00	--	--
58	30861	МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦА, ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ	M2	66,625	52000	3464500,00	--	--
59	30862	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЧНОЙ КРОВЛИ: РАЗЖЕЛОВКИ, КОНЬКИ, ЕНДОВЫ, КАРНИЗНЫЕ И ТОРЦЕВЫЕ ПЛАНКИ, ЗАГЛУШКИ И Т.Д (ПО ПРОЕКТУ)	ШТ	6,5	8400	54600,00	--	--
60.	30898	ГЕРМЕТИК СИЛИКОНОВЫЙ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ШВОВ	Л	3,25	34000	110500,00	--	--
61	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	2,4365	6000000	14618761,20	--	--
62	31088	КРАСКА "SAND-TEX"	КГ	379,053	9000	3411477,00	--	--
65	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,8075	10500	29478,75	--	--
66	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,001617	19332000	31268,54	--	--
67	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	57,76	50,51	2917,46	--	--
68	31641	ГРУНТОВКА НА ОСНОВЕ МИКРОКАЛЬЦИТА	КГ	78,1	6750	527175,00	--	--
69	31650	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-2	Т	0,003626	11200000	40606,72	--	--
70	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,008268	11200000	92599,36	--	--
71	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	1,9609	643000	1260836,45	--	--
72	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,518527	643000	333412,54	--	--
73	32036	ЛИНОЛЕУМ БЕЗ ПОДОСНОВЫ	M2	1110,576	31437	34913177,71	--	--
74	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,1382	2800000	386960,00	--	--
75	32507	ПОВОЛКА ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,048232	11200000	540198,40	--	--
76	32522	ПОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000084	12353990	1037,74	--	--
77	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00036	12353990	4447,44	--	--
80	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	M3	2,3572	10208	24062,47	--	--
81	34402	ВАЛИК ПАРАЛОНОВЫЙ РЕЛЬЕФНЫЙ	ШТ	15,6375	14500	226743,75	--	--
84	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,002093	10582616	22151,53	--	--
85	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,012943	10582616	136970,80	--	--
86	35326	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 6 ММ Э42	Т	0,002476	10582616	26202,56	--	--
87	35346	ЭЛЕКТРОДЫ УОНИ 13/45	КГ	0,57125	10582	6044,97	--	--
88	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,52	10582	5502,64	--	--
89	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	1711,867	35	59915,35	--	--
92	35516	РОГОЖА	M2	1,0909	3560	3883,60	--	--
93	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	54,1816	30000	1625447,88	--	--
94	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	M3	0,00621	2800000	17388,00	--	--
95	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	M3	0,000388	3000000	1164,93	--	--
96	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,00072	3000000	2160,00	--	--
97	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	M3	0,0054	3000000	16200,00	--	--
98	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	M3	0,0018	3000000	5400,00	--	--
99	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,00621	3000000	18630,00	--	--
100	36136	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	M3	0,0207	3000000	62100,00	--	--
101	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3	0,0691	3000000	207300,00	--	--
102	38725	ГРУНТОВКА НА АКРИЛОВОЙ ОСНОВЕ	КГ	158,877	6750	1072419,75	--	--
103	40983	УГЛОВЫЕ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ ОТХОДОВ	ШТ	7	1700	11900,00	--	--
104	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,075021	25300000	1898033,32	--	--
105	44059	ВЕТОШЬ	КГ	20,168	3000	60503,97	--	--
106	44082	ДЕТАЛИ ДЕРЕВЯННЫЕ ЛЕСОВ	M3	0,02343	2558333	59941,74	--	--
107	44085	ДЕТАЛИ В СООТВЕТСТВИИ С ПРОЕКТОМ	ШТ	30	350	10500,00	--	--
108	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	772,044	4500	3474198,00	--	--
109	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,06819	20000	1363,80	--	--
110	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	1,188	325600	386812,80	--	--
111	45050	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	13,82	53500	739370,00	--	--
112	45051	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 10-20 ММ	M3	12,438	53500	665433,00	--	--
113	45053	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ 40-70 ММ	M3	138,2	53500	7393700,00	--	--
114	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,583268	4366	2546,55	--	--
116	47801	ТРУБЫ ВОДОСТОЧНЫЕ	М	31,64	22000	696080,00	--	--
117	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	0,4455	25000	11137,50	--	--
118	51622	ЩИТЫ НАСТИЛА ПО ПРОЕКТНЫМ ДАННЫМ	M2	4,686	17624	82586,06	--	--
119	63944	ДЕТАЛИ ЛЕСОВ СТАЛЬНЫЕ	Т	0,144485	500000	72242,50	--	--
120	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,20216	8500	1718,36	--	--
121	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	13,83	650	8989,50	--	--
125	442908	ЛАК ВОДНО-ДИСПЕРСИОННЫЙ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ АКРИЛА	КГ	148,39	17391	2580650,49	--	--
126	443103	СМЕСЬ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ДЕКОРАТИВНАЯ "STONEMIX" НА ОСНОВЕ ТРАВЕРТИНА	КГ	1366,75	3650	4988637,50	--	--
127		ДВЕРНЫХ БЛОК АЛЮМИНИЕВЫХ АКФА	M2	8,69	600000	5214000,00	--	--
128		ГОТОВЫЙ КОФКА	ШТ	24	32000	768000,00	--	--
129		ПРОФИЛ КВАДРАТНЫЙ 20X20X1,7 ММ	М	448	11200	5017600,00	--	--
130		ПРОФИЛ 60X60X2ММ	М	18	32500	585000,00	--	--

1	2	3	4	5	6	7	8	9
131		ЛИСТ СТАЛЬНОЙ 5X120X120 ММ	ТН	0,01	8750000	87500,00	--	--
132		ЛИСТЫ КОМПОЗИТНЫЕ ДЕКОРАТИВНЫЕ ОБЛИЦОВОЧНЫЕ ТИПА "ТУНКАПАН"	М2	14	62500	875000,00	--	--
133		КОНЕК	ШТ	4	13500	54000,00	--	--
134		ЛАТОК	М	12,8	14500	185600,00	--	--
135		АРМАТУРА СЕТКА Д 8 ММ (200X200)	ТН	0,019	8750000	166250,00	--	--
136		АРМАТУРА СЕТКА Д 5ВР1 ММ (150X150)	ТН	0,0058	8750000	50750,00	--	--
137		МЕТАЛЛЕЧЕСКИЙ ПРОФИЛ 40X40X3	ТН	0,412	8750000	3605000,00	--	--
138		ТРУБЫ ПРЯМОУГОЛЬНАЯ 110X2,5 ММ	ТН	0,225	8750000	1968750,00	--	--
139		МНОГОЖИЛЬНЫЙ КАБЕЛЬ КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ ДО 4X4ММ	1000М	0,08	2500000	200000,00	--	--
140		НАРУЖНЫЙ СВЕТИЛЬНИК	ШТ	10	95000	950000,00	--	--
141		ПРОВОД КОЛИЧЕСТВО СЕЧЕНИЕ 2X4ММ	1000М	0,05	1500000	75000,00	--	--
142		РОЗЕТКА ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	54	18000	972000,00	--	--
143		РОЗЕТКА ДВАКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	14	21000	294000,00	--	--
144		ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ 6А250В	ШТ	34	18500	629000,00	--	--
145		СВЕТИЛЬНИК "LED" ЛАМПЫ 18 ВТ	ШТ	72	54000	3888000,00	--	--
146		ЗАМОК В ДВЕРЯХ МДФ	М2	32	85000	2720000,00	--	--
147		КОЛЕННОЕ СТЕКЛО	М2	5,75	600000	3450000,00	--	--
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			168268469		
		ОБОРУДОВАНИЕ						
148	ЦЕНА-3	КОВРИК КРАСНЫЙ ВИЛЮР	М2	172,5	75000	12937500,00	--	--
149	ЦЕНА-42	ВИДЕОКАМЕРА ЦВЕТНАЯ 480 ТВЛ	ШТ	5	490000	2450000,00	--	--
150	ЦЕНА-32	СТОИМОСТЬ ОБЪЕМНЫХ БУКВ С НАДПИСЬЮ "№10 БОЛАЛАР МУСИКА ВА САНАТ МАКТАБИ"	ШТ	30	60000	1800000,00	--	--
151	ЦЕНА-44	ВИДЕОРЕГИСТРАТОР 32-КАНАЛЬНЫЙ NVR-32	ШТ	1	2500000	2500000,00	--	--
152	ЦЕНА-41	ЗАНАВИСКА ЗАЛА	М2	48,6	200000	9720000,00	--	--
153	ЦЕНА-41	КОВРИК КОРИДОР	М2	58	65000	3770000,00	--	--
154	ЦЕНА-8	ЖАЛЮЗИ КОМБО	М2	85,6	150000	12840000,00	--	--
		ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:	СУМ			46017500		
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			332314842		
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			--		
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			332314842		
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ	СУМ			--		
		ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			332314842		

«ТАСДИКЛАНДИ»

**Китоб тумани 10-сон Болалар
Муסיқа ва Санъат мактаби
директори**

_____  **Қ.Муминов**
« _____ » _____ **2022 йил**



**Китоб тумани 10-сон Болалар Муסיқа ва Санъат мактаби
биносини жорий таъмирлаш ишлари**

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

2022 йил

ТАНЛОВ ЭЪЛОН КИЛАДИ

Объект номи – Китоб туман 10-сон Болалар Мусиқа ва санъат мактаби биносини жорий татмирлаш;

Объектнинг бошлангич нархи (ККС ҳисобга олинганда) – 468 000 000 сум;

Ишларни тугаллаш муддати – 30 кун

Буюртмачи: Китоб тумани 10-сон Болалар мусиқа ва санъат мактаби

(Китоб тумани Бустон МФЙ Шодлик кўчаси 168 А уй)

Молиялаштириш манбаси: Опен бюджет

- Танлов иштирокчилари куйидаги талабларга лойик булишлари лозим: иш (хизмат)лари бажариш учун зарур булган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасидан фукаролик-муомала лаёкати ваколатларига эга ва тажрибали булишлари шарт.
- Танлов иштирокчилари Электрон ретинга киритилган булиши, курилиш пудрат ташкилотларининг руйхатини ва электрон рейтинг тоифаси хакидаги ахборотни такдим этиши шарт.
- Маҳаллий хизмат курсатиш ташкилотлари танловда катнашганда, танлов таклифларини баҳоланда маҳаллий танлов иштирокчиларига куйидаги нарх курсатгичлари ҳисобга олинади.
- Танлов иштирокчиси хизмат курсатиш иш турларини куздан кечириниш тугрисида маълумотга эга булиши шарт.
- Танлов иштирокчилари танловда катнашиниш тугрисидаги таклифлари ва танлов ҳужжатлари буйича суровномалар билан танлов ташкилотчиси мукамал ва жорий таъмирлаш ишлари буйича 10-сон Мусиқа ва Санъат мактабига куйидаги манзил буйича мурожаат этишлари мумкин:
- Кашкадарё вилояти Китоб тумани Шодлик кучаси 168А уй.
- Тасдиқланган танлов ҳужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари буйича махсус ахборот порталидан юклав олишлари мумкин.
- Таклифлар танлов ташкилотчиси томонидан юкоридаги манзилда танлов эълонида чоп этилган куни ва вақтига қадар қабул қилинади.

Эълон «xarid.uzex.uz» махсус ахборот порталида берилган.

Буюртмачи ташкилот раҳбари:



Қ. Муминов

«ТАСДИКЛАНДИ»

Китоб тумани 10-сон Болалар
Муסיқа ва Санъат мактаби
директори


 _____ К.Муминов
 « _____ » _____ 2022 йил



Китоб тумани 10-сон Муסיқа ва Санъат мактаби биносини жорий таъмирлаш учун танловга катнашадиган ташкилотларга куйиладиган талаблар:

1	Ташкилот номи	Китоб тумани 10-сон Болалар Муסיқа ва Санъат мактаби
2	Манзили	Кашкадарё вилояти Китоб тумани Бустон МФЙ Шодлик кучаси 168 А уй
3	Хизмат курсатиш тури	Жорий таъмирлаш
4	Танловда катнашиш талаблари	<p>Корхонанинг тулик юридик манзили банк ва солик реквизити, телефон раками гувоҳномаси ва солик ИНН кредиторлик карздорлиги тугрисида маълумот ва тижорат таклиф</p> <p>Солик ва бошқа мажбурий туловлардан карздорлиги мавжуд эмаслиги тугрисида солик идорасини маълумотномаси ва бажариладиган ишларга 1 йиллик кафолат</p> <p>Таъмирлаш ишларини бажариш учун зарурий техник ва малакали ишчи ходимларнинг мавжудлиги ва уларнинг сони тугрисида маълумот</p> <p>Танловга куйилаётган объектни урганганлик тугрисида маълумотнома (тасдиқланган булиши шарт)</p> <p>Шу турдаги ишларни бажарганлик тугрисида маълумот (Ф-2, Ф-5) такдим этиш</p>

Буюртмачи ташкилот рахбари:





К.Муминов

Т/р	Буллим номи	Буллимга изоҳлар
1	Буюртмачи:	Китоб тумани 10-сон Болалар Мусика ва Санъат мактаби
2	Объект номи:	Китоб тумани 10-сон Болалар Мусика ва Санъат мактаб биносини жорий таъмирлаш
3	Танлов тартиб рақами:	№
4	Танлов тури:	Электрон танлов орқали танлов утказилади.
5	Танлов ҳужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзиллари:	«xarid.uzex.uz» маҳсуе ахборот портали Китоб тумани Бустон МФЙ Шодлик кучаси 168 А уй
6	Танловни утказиш манзили, жойи ва муддати:	Китоб тумани Бустон МФЙ Шодлик кучаси 168 А уй «xarid.uzex.uz» элон чоп этилган кундан 5 (беш) кун утиб
7	Танлов иштирокчилари томонидан 3 % гаров суммаси туланганлик:	1
8	Танлов утказиш тугрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилади:	«xarid.uzex.uz» маҳсуе ахборот портали
9	Танловда иштирок этишга қуйидаги танлов иштирокчиларига рухсат этилади:	Танловда гувоҳномаси бор ташкилотлари иштирок этишлари мумкин.
10	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса):	Мавжуд эмас.
11	Танлов иштирокчиларининг танлов ҳужжатлари буйича тушинтиришлар олиш муддати:	Таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида 1 кун олдин
12	Танлов таклифларини такдим қилиш муддатлари:	Таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида 1 кун олдин
13	Танлов ҳужжатининг тили:	Ўзбек/Рус тили
14	Танлов таклифининг амал қилиш муддати	Танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 30 кундан кам бўлмаслиги керак
15	Танлов таклифларини қабул қилиш вақти ва манзили:	Китоб тумани Бустон МФЙ Шодлик кучаси 168 А уй «xarid.uzex.uz» эълон чоп этилган вақтдан 5 (беш) кун мобайнида
16	Танлов таклифларини очиш манзили:	Китоб тумани Бустон МФЙ Шодлик кучаси 168 А уй
17	Танлов иштирокчиларининг молиявий қисмларини очилишига рухсат этиладиган танлов иштирокчилари	Бино таъмирлаш ишлари буйича малакаси 3 йилдан кам бўлмаган ташкилотларга рухсат этилади.
18	Буюртмачининг объект буйича бошлангич нархи	468 000 000
19	Буюртмачи томонидан белгиланган қурилиш муддати	30 кун
20	Молиялаштириш манбаси:	Опен бюджет маблағлари ҳисобидан
21	Лойихани молиялаштириш тартиби:	Бино таъмирлаш ишларининг қийматининг 30% микдорида аванс ва иш тугагандан сунг 70 % микдорида тулаб берилади.
22	Шартнома тили	Ўзбек тили
23	Шартнома валютаси	Ўзбек суми

Буюртмачи ташкилот раҳбари:



К. Муминов