



«ТАСДИҚЛАНДИ»

Буюртмачи номи:

Вобкент туман Халк таълими булими

М.Фармонов

2022 йил

Вобкент туман Халк таълими булимига карашли 20-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш

объекти буйича:

**ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШ УЧУН ҲУЖЖАТ**

**ТАНЛАШ ҲУЖЖАТНИ ИШЛАБ  
ЧИҚДИ**

"Вобкент туман Халк таълими булими  
марказлашган бухгалтерия."

2022 йил

## БАРЧА ХИЗМАТ КУРСАТУВЧИ ТАШКИЛОТЛАРИ ДИҚҚАТИГА !!!

"Вобкент туман Халқ таълими бўлими  
марказлашган бухгалтерия."

(Буюртмачи ташкилот номи)

**Энг яхшии таклифни ТАНЛАШ учун эълон қилади**

Объект номи: **Вобкент** туман Халқ таълими бўлимига карашли 20-сон мактаб биносини жорий тамирлаш

150482437 сўм.(ҚҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати –5 календарь кун.

Буюртмачи: Вобкент туман Халқ таълими бўлими марказлашган бухгалтерия

• , Тел (906110404

•

### **Молиялаштириш манбаси: Бюджет маблағлари ҳисобидан.**

- ◆ Танлашиштирокчилари қуйидаги талабларга лойиқ бўлишлари лозим: иш (хизмат)ларни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги, мутахассисларнинг етарли касбий ва техникавий малакага, молиявий имкониятларга, шартнома тузиш юзасидан фуқаролик-муомала лаёқати ваколатларига эга ва тажрибали бўлишлари шарт.
- ◆ Маҳаллий ва хорижий ишлаб чиқарувчи ташкилотлари танлашда қатнашганда, танлаш таклифларини баҳолашда маҳаллий танлаш иштирокчиларга қуйидаги нарх кўрсаткичлари ҳисобга олинади:
- ◆ Таклифларни баҳолашда иштирокчиларнинг танлаш таклифлари қонун ҳужжатларига мувофиқ қўшилган қиймат солиғидан озод қилинган импорт қилувчиларнинг товар (иш, хизмат)лари қўшилган қиймат солиғи суммаси қўшимча равишда ҳисобга олинади.

Танлаш иштирокчилар танлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш ҳужжатларини [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) сайдидан олишлари мумкин

- ◆
- ◆ Тасдиқланган танлаш ҳужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари бўйича [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) махсус ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.

◆ Таклифлар танлаш ташкилотчиси томонидан [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) электрон танлаш эълонида чоп этилган кундан бошлаб тугайдиган вақтига қадар қабул қилинади.

Вобкент туман Халқ таълими бўлими марказ бухгалтерия: \_\_\_\_\_



## ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФНОМА

Вобкент туман Халк таълими булими марказ.га карашли 20-сон мактаб биносини жорий тамирлаш  
(буюртмачи номи ва объект номи)

танлашда иштирок этишга танлаш иштирокчиларини таклиф этамиз ва куйидаги объект буйича танлаш таклифини такдим этилишини сўраймиз.

Бажариладиган иш номи: Вобкент туман Халк таълими булимига карашли 1-сон мактаб спорт майдончасини жорий тамирлаш

Хизмат курсатиш бошлангич нархи – 150 482 437сўм. (ҚҚС билан)

Ишларни тугаллаш муддати – 5 календарь кун.

Буюртмачи: **Вобкент туман Халк таълими булими марказлашган бухгалтерия.**

**Молиялаштириш манбаси: : Бюджет маблағлари ҳисобидан.**

Таклиф этилган шартлар буйича танлашда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишлари мумкин.

Энг яхши таклифни Танлашда иштирок этиши учун иштирокчиларга куйидаги талаблар кўйилади:

фукаролик-муомала лаёқати ва шартнома тузиш ваколати;

доимий ходимлари, жумладан муҳандис-техник ходимларига эга бўлиши;

ишлаб турган асосий воситалари, шу жумладан ишлаб чиқариш базаси, машина ва механизмлар, кичик механизация, ишлаб чиқариш воситаларига эга бўлиши;

ўз айланма маблағлари билан таъминланганлиги;

тўловга қодирлиги (кўрсаткич 1,25 коэффициентдан кам бўлмаган);

танлаш объектига ўхшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;

бажарилган ишлар, шу жумладан ўз кучи билан олдин бажарилган ишлар ҳажми ҳақидаги маълумотларни такдим этиш;

устав фонди миқдори тўғрисидаги маълумотлар.

Агар танлаш предмети бўлган иш (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият қонун ҳужжатларига мувофиқ лицензияланиши зарур бўлса, танлашда иштирок этиш учун белгиланган тартибга асосан тегишли лицензияга эга бўлган танлаш иштирокчиларга рухсат этилади.

Куйидаги танлаш иштирокчиларигатанлаш жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

кайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар;

мол-мулки мусодарага олинганларҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Ҳар бир бажариладиган иш буйича ишлаб чиқариш воситаларини, ишлатиладиган машина ва механизмлар рўйхати тўлиқ илова қилиниши керак.

Ҳар бир бажариладиган иш буйича тендерга эълон берган вақтида ишчилар сони ва инженер техник ходимлар сонини тўлиқ кўрсатилиши керак. Мехнат дафтарчалари ва буйруқ ҳар бир ишчи билан тузилган мехнат шартномаси бўлиши керак.

Агарда комиссия томонидан текширишда ёки баҳоланганда нотўғри маълумот берилса тендер ҳужжатлари кўрилмасдан қайтарилади.

Танлаш таклифини тайёрлаш ва тақдим этиш учун керакли барча хужжатлар танлаш иштирокчилари учун йўриқномада ақс эттирилган.

Танлашиштирокчилари танишиб чиқиш ва танлаш таклифини тузиш мақсадида танлаш предметининг Бажариладиган иш хизматларни руйхатини, хусусан, Бажариладиган иш хизматларнинг руйхатини тақдим этилиши ҳақидатанлаш ташкилотчисига мурожаат қилишга ҳақлидир.

Танлаш иштирокчилари танлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш хужжатларини [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) сайдидан олишлари мумкин

Таклифларни топшириш танлаш иштирокчисининг танлаш хужжатларига қўйилган талабларни ўргангани ва унда кўрсатилган ишларни бажариш, ишларнинг физик ҳажмлари, материал ва конструкциялар ҳажмлари ҳамда бошқа шартларга нисбатан таъмирлашнинг тугаллашга таъсир этиши мумкин бўлган саволлар йўқлигига далолат ҳисобланади.

Таклифларни танлаш эълон қилинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кундан кейинтанлаш комиссияси томонидан [etender.uzex.uz](http://etender.uzex.uz) махсус ахборот портали орқали куриб чиқилади ўтади.

**Вобкент туман Халқ таълими бўлими марказлашган бухгалтерия:**



## XXII. ТАНЛАШ АХБОРОТ ЖАДВАЛИ

Ушбу бўлим танлаш предмети бўйича ва танлаш хужжатларнинг қўшимча маълумот ва талабларимахсус  
коидаларини ўз ичига олади.

Т/р	Бўлимномин	Бўлимга изоҳлар
1.	Буюртмачи:	Вобкент тум. Халк таълими бўлими марказ. Бухгалтерия
2.	Объектномин:	Вобкент тум. Халк таълими бўлими марказ. Бухгалтерия хисобидаги 20-сон мактаб биносини жорий таъмирлаш
3.	Танлаш тартиб рақами:	№
4.	Танлаш тури:	Очик танлаш.
5.	Танлаш хужжатларининг электрон шаклда юклаб олиш манзиллари:	<a href="https://etender.uzex.uz">https://etender.uzex.uz</a> ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.
6.	Танлашни ўтказиш манзили, жойи ва муддати:	
7.	Танлаш ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга рухсат этилади:	<a href="https://etender.uzex.uz">https://etender.uzex.uz</a> ахборот порталида эълон қилинади.
8.	Танлашда иштирок этишга қуйидаги танлаш иштирокчиларига рухсат этилади:	Етарли машина-механизмлар билан таъминланган, соҳа бўйича зарур қурувчи-муҳандисларга ва ўхшаш объектлар қурилишида бой тажрибага эга бўлган, молиявий барқарор ташкilotлар иштирок этадилар. Қайта ташкил этилиш (бўлиниш, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турмаганларга, мол-мулки мусодарага олинмаган, ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳуқуқий ёки бир- бирига молиявий қарамлиги мавжуд бўлмаганларга. Икки ёки ундан ортиқ пудрат ташкilotлари биргаликда (консорциум ташкил этиш орқали) иштирок этишларига рухсат этилмайди.
9.	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса):	Сертификат Лицензия
10.		
11.	Танлаш таклифларини тақдим қилиш муддатлари:	Офёрталарни тақдим этишнинг охириги муддати порталда белгиланган танлашнинг якуний муддатига қадар.
12.	Танлаш хужжатининг тили:	Ўзбек/рус тиллари
13.	Танлаш предметиининг объектида ишлатиладиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари, асбоб-ускуналари:	6-шаклига асосан "Ишларни бажаришда фойдаланадиган танлаш иштирокчисининг машина ва механизмлари рўйхати".
14.	Танлаш иштирокчиларининг техник ва молиявий қисмларини очишлишига рухсат этиладиган танлаш иштирокчилари:	Танлаш хужжатларида кўрсатилган малакали шахслар.
15.	Буюртмачининг объект бўйича бошланғич нархи:	ККС билан 150482437сум.
16.	Буюртмачи томонидан белгиланган бажарилладиган иш муддати	5 календарь кун.
17.	Молиялаштириш манбаси:	Бюджет маблаглари
18.	Бажарилладиган ишмолиялаштириш тартиби:	Таъмирлаш ишларининг жорий йилдаги қийматининг 30 % аванс (бўнак Охириги тўлов - 70% фойдаланишнинг тўлов қафолат муддати туганидан сўнг.
19.	Шартнома тили:	Ўзбек тили
20.	Шартнома валютаси:	Ўзбек сўмда



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

Бухоро вилояти

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail: davexpertiza@exaf.uz,  
devexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Fayziyev Said Aminovich

Sana: 22-08-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 57647**

**Obyekt nomi** «Buxoro viloyati Vobkent tuman 20-son maktab hududida joylashgan tadbirlar o'tkazish zalini mukammal ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Vobkent tuman 20-son maktab

**Bosh loyihachi** - "ARX PROEKT AZIMUT" XK

**Litsenziya** O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 2020 yil 7 iyulda berilgan №AL-001225.

**Moliyalashtirish manbai** - byudjet mablag'lari

**Bosh pudratchi** - Tanlov savdolari natijalariga asosan.

**Qurilish turi** mukammal ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 55487

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1 Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.

1.2 Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1. Smeta hujjatlari.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Obyektning joylashuv manzili - Buxoro viloyati Vobkent tumanida.

3.2. Asosiy loyiha yechimlari - Loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga asoslanib ko'rib chiqilgan ishlar:

**Tom yopma.** Asbessement tom yopmani demontaj qilish, yog'och qurilmalarni demontaj qilish, tom yopma uchun yog'och qurilmalar, profnastildan oddiy tom yopma, yomg'ir suvlarini qochirish uchun proflistdan quvur.

**Deraza.** Suvoqlarni buzish orqali deazalarni va toklarni demontaj qilish, metaloplastik derazalar va PVX toklar o'rnatish, jalyuzi.

**Eshiklar.** Suvoqlarni buzish orqali eshiklarni demontaj qilish, MDF eshiklar o'rnatish, MDF nalichniklar, devorlarni MDF qoplamalar bilan qoplash.

**Ichki pardoqlash.** Eshik va deraza otkoslarini suvoqlash, qoplama yordamida qoplangan shiftni demontaj qilish, shiftni gipsokarton plitalar yordamida qoplash, bo'yoqlash uchun shpaklyovkalash, suvli emulsiya yordamida bo'yoqlash, shiftni Armstrong yordamida qoplash, suvoqlarini demontaj qilish, ichki devor suvoqlarini ta'mirlash, ichki devorlarni suvli va moyli bo'yoqlardan tozalash, devor yuzalarini suvoqlash

yordamida tekislash, list ko'rinishidagi material yordamida devorni qoplash, bo'yoqlash uchun shpaklyovkalash, suvli emulsiya yordamida bo'yoqlash, eski bo'yoqdan tozalab moyli bo'yoq yordamida bo'yoqlash.

**Pol.** Eski bo'yoqdan tozalab 2 marta moyli bo'yoq yordamida bo'yoqlash.

**Elektr ta'minoti.** Provoda, yoqib-o'chirgich, rozetka va yoritish chiroqlarini demontaj qilish, boshqarish shkafi, tarqatish nuqtasi, avtomat, 48W va 24 W led chiroqlar o'rnatish, 2x1,5mm va 2x2,5mm VVG kabel yotqizish, yoqib-o'chirgich, rozetka o'rnatish.

#### **4. Loyihalayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari to'plamlari bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya etilgan narxini hisob-kitobi. Obyektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi, pudratchining "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalar narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan narxlar ma'lumotnomasiga va 2022 yil 11 avgustdagi 01-626-sonli xatiga asosan qabul qilindi.

#### **5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

5.1. Loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi:

- Buyurtmachi tomonidan e'tirozlar yo'q.

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyihaga quyidagi asosiy o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- Smeta resurs xarajatlarida qabul qilingan mashina-mexanizm va materiallarning narxlari asoslandi.

6.2 Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **qo'shimcha qiymat solig'i va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan 170 076,342 ming so'm** miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 19 593,905 ming so'mga kamaytirilib, **150 482,437 ming so'm** qilib belgilandi.

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

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

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «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 chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

#### **7. Xulosalar.**

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, **“Buxoro viloyati Vobkent tuman 20-son maktab hududida joylashgan tadbirlar o'tkazish zalini mukammal ta'mirlash”** ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

**Smeta qismi bo'yicha:** B.Karimov

**Bosh mutaxassis:** IDIYEV ISLOM ILHOM O'G'LI

**Ishtirokchi ekspertlar:**

Расчетная стартовая стоимость в текущих ценах объекта:

*Капитальный ремонт здания актового зала централизованного народного образования  
Вабкентского района школы №20 в Вабкентском районе Бухарской области*

№ п.п.	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс. сум)
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	22015,235
	Отчисление на социальное страхование	2641,828
2	Эксплуатация машин и механизмов	2251,288
3	Строительные материалы, изделия и конструкции с учетом транспортных услуг	81504,649
4	Оборудование	341,292
<b>Итого:</b>		<b>108754,293</b>
5	Прочие затраты подрядчика	21682,600
6	Затраты на страхования объекта	417,399
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>		<b>130854,293</b>
<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>		<b>150482,437</b>





Капитальный ремонт здания актового зала централизованного народного образования Вабкентского района школы №20 в Вабкентском районе Бухарской области

## ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.		Единица измерения	Сметная потребность	Стоимость	
				в текущем уровне	
i		3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам ШНК</b>					
<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1195,3193	18417,87	22015235
	<b>ИТОГО:</b>	<b>СУМ</b>		<b>0,12</b>	<b>2641828</b>
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,02232	99963	2231
4	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	28,052	1311	36776
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,2023	105820	21407
6	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,2921	176125	755946
7	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,097376	4366	425
8	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	1,1025	1666	1837
9	ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)	МАШ.-Ч	20,1366	5970	120216
10	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,3952	1831	724
11	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4039	2313	934
12	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	18,052	26446	477403
13	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,4258	26071	63243
14	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,5452	1264	18385
15	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,9988	1500	1498
16	РАСТВОРОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л	МАШ.-Ч	0,93186	7133,565	6647
17	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	3,1628	6425	20321
18	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,1054	1174	10690
19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,38262	75276	28802
20	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	8,4379	75276	635171
21	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,3864	98075	37896
22	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	6,26	1623	10160
23	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,8816	652	575
	<b>ИТОГО:</b>	<b>СУМ</b>			<b>2251288</b>
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
24	ВОДА	МЗ	0,0525	1500	79
25	ВОДА	МЗ	0,374034	1500	561
26	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,00714	458393	3273
27	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	МЗ	0,005712	370738	2118
28	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,30702	370738	113824
29	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ШТ	28,25	250	7063
30	ДАБОР НА ОСНОВЕ МДФ	М2	2,373	500000	1186500
31	СМОЛА КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,001284	270250	347
32	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,001542	21849000	33691
33	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,000354	16000000	5664
34	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,016714	16000000	267424
35	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,112	48000	5376

36	ДЮБЕЛИ	КГ	3,6	22219	79988
37	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	2300	22448
38	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	2,6	16000	41600
39	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,712	16177	11518
40	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,02191	860000	18843
41	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	1161	135	156735
42	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	145,8	185	26973
43	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	28,8	1500	43200
44	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	ШТ	262,2	5800	1520760
45	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5X9,5	1000 ШТ	0,69	200	138
46	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	М2	122,0962	55000	6715291
47	ШПАТЛЕВКА "ФУТАГИПС" "КНАУФ"	Т	0,0345	98000	3381
48	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М2	144,9	16399	2376215
49	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	100 М	1,035	15000	15525
50	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55	М	96,6	8900	859740
51	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27	М	276	9600	2649600
52	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27	ШТ	96,6	6000	579600
53	РЕЙКА АЛЮМИНИЕВАЯ ПОТОЛОЧНАЯ 100 ММ	М	1305,15	2500	3262875
54	ГРЕБЕНКА НЕСУЩАЯ	М	124,3	2000	248600
55	ПОДВЕС В КОМПЛЕКТЕ	ШТ	87,01	1500	130515
56	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,000327	26670000	8721
57	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,12938	8500000	1099730
58	КРАСКА	КГ	0,918	26670	24483
59	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,008	8600	69
60	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	Т	0,019563	11750000	229865
61	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,171596	980000	168164
62	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,059581	980000	58389
63	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	М2	12,5142	3000	37543
64	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,008765	980000	8590
65	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,00264	13000000	34320
66	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	11,4048	16399	187027
67	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,08626	6852456	591093
68	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,0076	6852456	52079
69	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,000744	11439000	8511
70	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,009943	8652174	86029
71	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,005	9482000	47410
72	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,4 ММ	Т	0,01962	15478261	303683
73	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,003648	14900000	54355
74	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,81	14900	12069
75	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	М3	0,003746	10330	39
76	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕННОВЫЙ	1000ШТ	0,09504	25000	2376
77	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	2,6158	18100	47346
78	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,008	5000	40
79	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,004352	4383828	19078

80	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	5,8752	1000	5875
81	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	2,04	7500	15300
82	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,028617	26670000	763215
83	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	МЗ	0,33	256000	84480
84	ВЕТОШЬ	КГ	1,221	1000	1221
85	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,048	2000	96
86	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	2,8698	14320	41096
87	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,011248	14320669	161079
88	НАЛИЧНИКИ ИЗ МДФ	М	22,848	31000	708288
89	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	Т	0,54126	950000	514197
90	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,004449	1300000	5784
91	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,00005	16000000	800
92	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,78	5000	3900
93	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	15,3	65	995
94	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	18,36	500	9180
95	СКОБЫ	10ШТ	56	250	14000
96	ПРОФИЛЬ 60X27	М	53,856	9600	517018
97	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	31,68	1500	47520
98	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	12,672	1500	19008
99	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ШТ	7,6032	4600	34975
100	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ШТ	7,6032	2500	19008
101	УДЛИНИТЕЛЬ	ШТ	15,84	1550	24552
102	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,033	14171673	467665
103	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	8,67	804151	6971989
104	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,24	1800	432
105	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	9,8	250	2450
106	КРЮК	ШТ	18,36	500	9180
107	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	48,8	100	4880
108	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	1500	14640
109	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	8	1500	12000
110	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	6	2500	15000
111	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	100ШТ	0,1836	50000	9180
112	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,4236	15000	6354
113	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,1836	1500	275
114	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	1,66	1500	2490
115	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001214	16827000	20428
116	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,001717	14200000	24381
117	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35	1000 ШТ	1,932	200000	386400
118	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ШТ	0,456	45000	20520
119	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	21,6	80	1728
120	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	5,4	72000	388800
121	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	3,04	950000	2888000
122	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,1938	24000	4651
123	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	7,958	0	0
124	СТРОПИЛА ИЗ ДОСОК	МЗ	1,52	4383828	6663419
125	ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	МЗ	0,75	4383828	3287871
126	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ НС 35-1000-0,4С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	189	83650	15809850
127	СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ С ПРИБОРАМИ	М2	5,44	1150000	6256000
128	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д 140ММ	ПМ	8	28200	225600
129	СТОИМОСТЬ КОЛЕНА	ШТ	2	18100	36200
130	ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ (СОМВО)	М2	9	206087	1854783

131	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ НГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х1,5 КВ.ММ	1000М	0,1	5008696	500870
132	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2Х2,5 КВ.ММ	1000М	0,1	7688696	768870
133	КОРОБКА ПРОТЯЖНАЯ (ТУ36-1689-78), ТИП У994 У2	ШТ	4	2000	8000
134	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ц-2-04-6/220	ШТ	10	38957	389570
135	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	5	32609	163045
136	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "LED" 24W	ШТ	2	80174	160348
137	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "LED" 48W	ШТ	16	330800	5292800
	<b>ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>79130728</b>
	<b>ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ</b>	<b>СУМ</b>		<b>0,03</b>	<b>2373922</b>
	<b>ВСЕГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ</b>	<b>СУМ</b>			<b>81504649</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>					
138	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32А	ШТ	4	31200	124800
139	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 25А	ШТ	4	31200	124800
140	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"	ШТ	1	85000	85000
	<b>Итого по оборудованию</b>	<b>СУМ</b>			<b>334600</b>
	<b>Транспортные услуги 2%</b>	<b>СУМ</b>		<b>0,02</b>	<b>6692</b>
	<b>Всего по оборудованию</b>	<b>СУМ</b>			<b>341292</b>



1	2	3	4	5	6
11	E1201-008-03 ДОП. 6	НАВЕСКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	100М	0,0800	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,4	3,072
11.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	0,0344
11.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,43	0,0344
11.4	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,005	0,0076
11.5	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,0003	0,000024
12	130-943	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д 140ММ	ПМ	8,0000	
13	130-945	СТОИМОСТЬ КОЛЕНА	ПГГ	2,0000	
<b>РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ</b>					
<b>РАЗДЕЛ 3. ОКНА</b>					
14	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ПГТ	0,0300	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,73	3,8619
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,15	0,0645
14.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	1,45	0,0455
14.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,89	0,0867
14.5	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,7	0,021
14.6	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	0,3198
15	E56-2-2	СПЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,0867	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	3,9977
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93	0,080631
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,080631
15.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,42	0,296514
16	E56-3-2	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	100М2	0,0162	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	94,97	1,5385
16.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	3,5	0,0567
17	E1001-36-1 ДОП.6	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	100 М2	0,0867	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	147,11	12,7544
17.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,7	0,32079
17.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	1,48	0,128316
17.4	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	5,31	0,460377
17.5	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,52	0,825384
17.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,22	0,192474
17.7	44087	ДЕТАЛИ КРЕПЛЕНИЯ СТАЛЬНЫЕ	КГ	33,1	2,3698
17.8	55953	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИВОРАМИ	М2	100	8,67
17.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,014	0,001214
18	E1001-035- 01ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,0540	
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	1,1443
18.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,19	0,01026
18.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00216
18.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0081
18.5	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	21,6
18.6	85343	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	100	5,4
19	130-955	ЖАЛЮЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ (СОМВО)	М2	9,0000	
<b>РАЗДЕЛ 4. ДВЕРИ</b>					
20	E56-10-1	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	100М2	0,0807	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	2,9278
20.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18	0,095226
21	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,0400	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	179,3	7,172
21.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,97	0,1588
21.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,1588
21.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	7,93	0,3172
21.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,5	0,42
22	E1001-39-1	УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,0544	
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	104,28	5,6728
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,34	0,725696
22.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	11,35	0,61744
22.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,79	0,097376
22.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,108256
22.6	12146	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,105	0,005712
22.7	30133	СМОЛА КАМЕННОУТОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,001284
22.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0x40 ММ	Т	0,00413	0,000225
22.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,016	0,00087
22.10	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	М2	89	4,8416
22.11	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350			

1	2	3	4	5	6
22.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,08	0,004352
22.13	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	108	5,8752
22.14	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	КГ	37,5	2,04
23	123-200	<b>СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ С ПРИБОРАМИ</b>	<b>М2</b>	<b>5,4400</b>	
24	E1001-60-1	<b>УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛЧНИКОВ</b>	<b>100М</b>	<b>0,2040</b>	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,82	1,5953
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00816
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,00816
24.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00071	0,000145
24.5	44290	НАЛЧНИКИ ИЗ МДФ	М	112	22,848
25	E1507-017-05 ДОП. 4	<b>ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0226</b>	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	74,42	1,6810
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,004972
25.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,18	0,004068
25.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22	0,004972
25.5	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	ПГТ	1250	28,25
25.6	29129	ДАБОР НА ОСНОВЕ МДФ	М2	105	2,373
25.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	Т	0,0022	0,00005
26	E0904-014-02 ДОП. 4	<b>УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: БОЛЕЕ 2,5 М2</b>	<b>М2</b>	<b>3,0400</b>	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,12	12,5248
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,608
26.3	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,3952
26.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,32	0,9728
26.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,2	0,608
26.6	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРАТОР ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	МАШ.-Ч	0,29	0,8816
26.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	Т	0,0012	0,003648
26.8	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	Т	0,0057	0,011248
26.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА МАКРОФЛЕКС, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛЛОНЧИКЕ ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	ПГТ	0,15	0,456
26.10	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	М2	1	3,04
<b>РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>					
27	E1502-31-1	<b>ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,0714</b>	
27.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06	14,5699
27.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06	0,147084
27.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,147084
27.4	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1	0,00714
27.5	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	0,30702
28	E54-003-02	<b>РАЗБОРКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ</b>	<b>100М2</b>	<b>1,2430</b>	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,79	18,384
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,11187
28.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,11187
28.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,35	0,43505
29	E1501-52-1 ДОП. 1	<b>УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1056</b>	
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	387,13	40,8809
29.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	41,4	4,3718
29.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	137,7	14,5411
29.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	59,28	6,26
29.5	30325	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ СМ1-35	Т	0,0146	0,001542
29.6	31017	КРАСКИ ЦВЕТНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ МА-25 ГОЛУБАЯ, ОРАНЖЕВО-БЕЖЕВАЯ	Т	0,0031	0,000327
29.7	32297	ШПАТЛЕВКА "КНАУФ"	Т	0,083	0,008765
29.8	32298	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "КНАУФ"	Т	0,025	0,00264
29.9	32299	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "КНАУФ"	М2	108	11,4048
29.10	35523	НАКОНЕЧНИК ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	1000ПГТ	0,9	0,09504
29.11	49329	ПРОФИЛЬ 60Х27	М	510	53,856
29.12	49330	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ПГТ	300	31,68
29.13	49331	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ПГТ	120	12,672
29.14	49332	СОЕДИНИТЕЛЬ 1 УРОВНЯ	ПГТ	72	7,6032
29.15	49333	СОЕДИНИТЕЛЬ 2 УРОВНЯ	ПГТ	72	7,6032
29.16	49334	УДЛИНИТЕЛЬ	ПГТ	150	15,84
30	E1504-27-6 ДОП. 4	<b>ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1056</b>	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,5	1,7424
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,00528
30.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,001056
30.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,004224
30.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,032	0,003379
30.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,44	0,046464
30.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,15	0,01584
31	E1504-5-4 ДОП. 4	<b>ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ</b>	<b>100М2</b>	<b>0,1056</b>	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	5,6918
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,019008
31.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,02	0,002112
31.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,016896
31.5	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,007286
31.6	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,005808
31.7	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,088704
31.8	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,032736

УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ РЕЧНЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ		4	5	6
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		100M2		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			1,2400	
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		ЧЕЛ.-Ч		
КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т		ЧЕЛ.-Ч	108,38	134,6913
ЛЕБЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) КН (Т)		МАШ.-Ч	0,39	0,48477
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	3,54	4,0003
РЕЙКА АЛЮМИНИЕВАЯ ПОТОЛОЧНАЯ 100 ММ		МАШ.-Ч	0,25	0,31075
ГРЕБЕНКА НЕСУЩАЯ		МАШ.-Ч		
ПОДВЕС В КОМПЛЕКТЕ		МАШ.-Ч	16,2	20,1366
ОЧИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ		М	0,14	0,17403
М			1050	1303,15
ПФ			100	124,3
ПФ			70	87,01
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		100M2		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			1,1854	
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		ЧЕЛ.-Ч		
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		ЧЕЛ.-Ч	102,46	121,4561
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		ЧЕЛ.-Ч	3,34	6,33
ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ		МАШ.-Ч	3,35	6,5419
МАШ.-Ч			0,76	0,900904
МАШ.-Ч			4,58	5,4291
М2			103	123,0962
100M2				1,3800
ЧЕЛ.-Ч			22,82	31,4916
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		100M2		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ			0,1500	
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		ЧЕЛ.-Ч		
ВОДА		ЧЕЛ.-Ч	203,07	30,4609
РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ		ЧЕЛ.-Ч	0,67	0,1005
СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР		МАШ.-Ч	0,67	0,1005
М3			0,35	0,0525
М3			2,2	0,33
Т			3,38	0,5077
100M2				0,5080
СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ [ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА] ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН		ЧЕЛ.-Ч	20,8	10,5664
100M2				0,5580
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч		
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		ЧЕЛ.-Ч	51,39	28,0546
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		ЧЕЛ.-Ч	1,87	1,0435
РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 Л		МАШ.-Ч	0,04	0,02232
ВОДА		МАШ.-Ч	0,16	0,08928
СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ		МАШ.-Ч	1,67	0,93186
М3			0,63	0,35154
Т			0,97	0,54126
100 M2				1,3800
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч		
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		ЧЕЛ.-Ч	128,85	177,813
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,8556
ИНСТРУМЕНТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ		МАШ.-Ч	6	8,28
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,21	0,2898
ВОДА		МАШ.-Ч	6	8,28
КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ 3,5X9,5		МАШ.-Ч	0,41	0,5658
КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ		М3	0,0163	0,022494
ШПТ			190	262,2
ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"		1000 ШТ	0,5	0,69
ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ		Т	0,025	0,0345
ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ		М2	105	144,9
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50X40X0,55		100 М	0,75	1,035
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60X27		М	70	96,6
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60X27		М	200	276
КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5X35		ШТ	70	96,6
1000 ШТ			1,4	1,932
100M2				1,9380
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч		
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		ЧЕЛ.-Ч	11,99	23,2366
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,04	0,07752
ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕВАЯ		МАШ.-Ч	0,01	0,01938
ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25		МАШ.-Ч	0,03	0,05814
ВЕТОПЬ		Т	0,029	0,056202
М2			0,44	0,85272
КГ			0,15	0,2907
100M2				1,9380
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ		ЧЕЛ.-Ч		
ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т		ЧЕЛ.-Ч	42,9	83,1402
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,17	0,32946
КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ		МАШ.-Ч	0,02	0,03876
МАШ.-Ч			0,15	0,2907
Т			0,063	0,122094

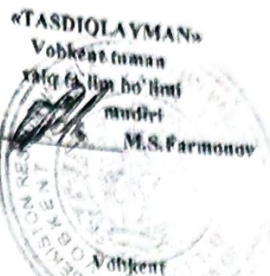


2	3	4	5	6
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ			
35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25			
44059	ВЕТОШЬ			
1003-007-05	<b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %</b>	Г	0,051	0,098838
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ	0,84	1,6279
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЗ	0,31	0,60078
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	100М2		0,2110
2409	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	51,19	10,8011
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,03376
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,0211
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МАШ.-Ч	0,06	0,01266
4321	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,0057	0,001203
44059	ВЕТОШЬ	Г	0,0409	0,00863
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	МЗ	0,0024	0,000506
1003-011-06	<b>РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ</b> <b>УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %</b>	Г	0,0211	0,004457
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЗ	0,18	0,03798
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	1000М2	0,0011	0,000232
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т			
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	55,52	74,952
31651	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3	ЧЕЛ.-Ч	0,16	0,216
31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	МАШ.-Ч	0,1	0,135
35512	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ	МАШ.-Ч	0,06	0,081
4321	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Г	0,0136	0,01826
44059	ВЕТОШЬ	Г	0,0432	0,05832
75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	МЗ	0,0024	0,00324
1003-011-06	<b>РАЗДЕЛ 7. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО</b>	Г	0,0179	0,024165
1003-011-06	<b>ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА</b>	МЗ	0,18	0,245
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1000М2	0,0011	0,001485
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР			
1003-011-06	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ</b>	ЧЕЛ.-Ч	2,54	2,032
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Г	0,004	0,0052
1003-011-06	<b>ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП</b>	100ПТ		0,0400
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,84	0,2556
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	100ПТ		0,0600
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	ЧЕЛ.-Ч	17,89	1,0734
1003-572-4	<b>БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ (ШКАФ), УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1200X1000</b>	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0048
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ.-Ч	0,08	0,0048
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШТ		1,0000
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	3,49	3,49
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,58
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,29	0,29
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	МАШ.-Ч	1,15	1,15
31087	КРАСКА	МАШ.-Ч	0,29	0,29
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,17	0,17
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	КГ	0,03	0,03
1517-2030	<b>ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"</b>	КГ	0,25	0,25
10003-526-1	<b>ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВочНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25</b>	Т	0,025	0,025
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ШТ		1,0000
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ШТ		8,0000
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ЧЕЛ.-Ч	1,56	12,48
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,004	0,032
2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,04	0,32
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,002	0,016
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ПТ	0,014	0,112
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПТ	1,22	9,76
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,392
31087	КРАСКА	КГ	0,036	0,288
31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ	КГ	0,001	0,008
35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,56
35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ	КГ	0,001	0,008
44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ	КГ	0,006	0,048
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПТ	0,02	0,16
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕШЕТЧАТЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 Т	Т	0,001	0,008
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ	ШТ	6,1	48,8
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ПТ	1,22	9,76
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	8
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,012	0,096
1517-2028	<b>АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32А</b>	ШТ		4,0000
1517-2029	<b>АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 25А</b>	ШТ		4,0000
10003-593-1	<b>СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ</b>	100ПТ		0,1800

КОМПЛЕКС АВС4-УЗ (РЕДАКЦИЯ 2021.1)

№	Код	Наименование	Единица измерения	Количество	Цена	Сумма
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,2		1,676
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	42,6		1,068
		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,08		0,0148
1	762	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	42,4		1,632
1	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,08		0,0114
1	1488	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315		0,000267
1	2510	КРЮК	ПТ	102		18,36
1	30654	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	ПТ	102		18,36
1	49005	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ПТ	1,02		0,1836
1	64031	ТРУБКА ПОЛИХЛОРИВИЛОВАЯ	100ПТ	1,02		0,1836
1	64031	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ	КГ	1,02		0,1836
1	63112	ПШРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31		0,0558
1	97117	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "LED" 48W	ПТ		16,0000	
1	97117	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "LED" 24W	ПТ		2,0000	
1	97117	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ПТКАТУРКУ	100М		2,0000	
1	1540-256	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37		74
1	1540-254	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27		10,54
1	1000-003-3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,03		0,06
1	762	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	5,21		10,42
1	1488	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03		0,06
1	2510	ДОБЕЛИ	КГ	1,8		3,6
1	30475	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3		2,6
1	30479	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	КГ	0,01		0,02
1	30654	КРАСКА	Т	0,3		0,6
1	31087	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ	Т	0,0025		0,005
1	32540	БИРКИ МАРКИРОВочНЫЕ	100ПТ	0,31		0,62
1	45527	СКОБЫ	10ПТ	28		56
1	46163	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,12		0,24
1	63499	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ПТ	4,9		9,8
1	64035	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	10ПТ	3		6
1	64851	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ПТ	0,12		0,24
1	65157	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	100ПТ	0,83		1,66
1	65157	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ ПГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X1,5 КВ.ММ	1000М		0,1000	
1	65157	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ ПГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	1000М		0,1000	
1	65157	КАБЕЛИ С ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ И ОБОЛОЧКОЙ, С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, МАРКИ ВВГ ПГ, НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 660 В, С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧЕНИЕМ 2X2,5 КВ.ММ	100ПТ		0,1000	
1	65157	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ЧЕЛ.-Ч	38,1		7,81
1	65157	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	ЧЕЛ.-Ч	0,08		0,008
1	65157	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	МАШ.-Ч	0,04		0,004
1	762	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	0,04		0,004
1	2510	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ.-Ч	1,5		0,15
1	2510	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	КГ		0,00315	0,000315
1	30484	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	Т	102		10,2
1	30654	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ПТ	0,42		0,042
1	45667	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	ПТ		10,0000	
1	45667	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ПТ		0,0500	
1	97117	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	100ПТ		0,0500	
1	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ	ШТ		10,0000	
1	97117	ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ		0,0500	
1	97117	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РЩ-Ц-2-04-6/220	100ПТ		0,0500	
1	1540-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ЧЕЛ.-Ч	32,3		1,64
1	1540-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ЧЕЛ.-Ч	0,08		0,004
1	1540-591-5	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	МАШ.-Ч	0,04		0,002
1	762	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04		0,002
1	2510	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	Т	0,00315		0,000158
1	2510	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ПТ	102		5,1
1	30654	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ПТ		5,0000	
1	45667	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	ПТ		4,0000	
1	45667	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ПТ		4,0000	
1	45667	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ПТ		4,0000	
1	1540-0063	КАБЕЛЬ ДВУХЖИЛЬНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ПТ		4,0000	
1	1540-0016	КОРОБКА ПРОТЯЖНАЯ (ТУЗ6-1689-78), ТИП У994 У2	ПТ		4,0000	

ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:



## Nuqsonlar dalolatnomasi

« ..... » 2022 г

«.....» yilida imzo chekkan komissiya a'zolari Vobkent tuman xalq ta'lim bo'limi qurilish bo'yicha muxandisi I. Xarorov, Vobkent tuman 20-son maktab direktori D. Kamolova, Vobkent tuman 20-son maktab xo'jalik ishlari muvoni F. Raximov "Buxoro viloyati Vobkent tuman 20-son maktabida joylashgan tadbirlar o'tkazish zalini mukammal ta'mirlash." ob'ektni ko'rikdan o'tkazdi. Shundan so'ng ta'mirlash ishlariga quyidagi turlarining ro'yxati chiqarildi

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
		по проектным данным
2	3	4
<b>РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ</b>		
1 РАБОЧКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	М2	175
2 РАБОЧКА ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	М2	175
3 РАБОЧКА СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	М2	93
4 УСТАНОВКА СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТ, КОБЫЛКА, ЛЕЖЕНЬ, НАКЛАДКА	М3	1,52
5 СТРОПИЛА ИЗ ДОСОК	М3	1,52
6 ОБРЕШЕТКА ПОД ПРОФЛИСТ	М3	0,75
7 ОБРЕШЕТКА ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	М3	0,75
8 УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ СТАЛЬ ПРОФИЛИР. ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ, С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	М2	180
9 СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ НС 35-1000-0,4С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	М2	189
10 УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ ИЗ ТОНКОЛИСТОВАЯ СТАЛИ ТОЛЩ 0,4ММ	М2	6
11 РАБЕВКА ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ ПО СТЕНАМ ИЗ КИРПИЧА ИЛИ ЛЕГКОГО БЕТОНА, ДИАМЕТРОМ ДО: 140 ММ	М	8
12 СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д 140ММ	М	8
13 СТОИМОСТЬ КОЛЕНА	ШТ	2
<b>РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ</b>		
<b>РАЗДЕЛ 3. ОКНА</b>		
14 ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	ШТ	3
15 СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	М2	8,67
16 СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК: ДЕРЕВЯННЫХ В ЗДАНИЯХ КАМЕННЫХ	М2	1,62
17 УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЯ, АЛЮМИНИЯ, МЕТАЛЛОПЛАСТИКА В КАМЕННЫХ СТЕНАХ, ОТКРЫВАЮЩИМИСЯ (ПОВОРОТНЫХ, ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО-ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 2 М2	М2	8,67
18 УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	М	5,4
19 КАМОН ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ (СОМВО)	М2	9
<b>РАЗДЕЛ 4. ДВЕРИ</b>		
20 СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН	М2	8,07
21 ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	ШТ	4
22 УСТАНОВКА БЛОКОВ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	М2	5,44
23 СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ С ПРИБОРАМИ	М2	5,44
24 УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛИЧНИКОВ	М	20,4
25 ОБШИВКА СТЕП ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	М2	2,26
26 УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: БОЛЕЕ 2,5 М2	М2	3,04
<b>РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА</b>		
27 ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	М2	7,14
28 РАБОЧКА ПОДШИВКИ ПОТОЛКОВ: ЧИСТОЙ ИЗ ФАНЕРЫ	М2	124,3
29 УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНОГО ПОТОЛКА ГИПСОКАРТОННЫМИ ПЛИТАМИ КНАУФ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКИМ НЕСУЩИМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПРОСТОЙ СЛОЖНОСТИ	М2	10,56
30 ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ ПОТОЛКОВ	М2	10,56
31 ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	М2	10,56
32 УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ РЕЕЧНЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ	М2	124,3
33 УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	М2	118,54
34 ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРПИЧНЫХ	М2	138
35 РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЬНЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	М2	15
36 ОБИВКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	М2	50,8
37 СЛОЙНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	М2	55,8
38 ОБШИВКА СТЕП ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	М2	138
39 ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	М2	193,8



**VOBKENT TUMANI  
XALQ TA'LIMI  
BO'LIMI**

Vobkent shahar, 200300, G' Gulom ko'chasi, 9-uy  
Tel.: (365) 33-21-544, faks: 33-21-544,  
e-mail: vobkent\_btb@xtv.uz



**THE DEPARTMENT OF  
PUBLIC EDUCATION OF  
VOBKENT DISTRICT**

9, G. Gulom street, Vobkent city, 200300  
Phone: (365) 33-21-544, fax: 33-21-544,  
e-mail: vobkent\_btb@xtv.uz

2022-y. «11» avgust

№ 01-626

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

**«ARX PROYEKT AZIMUT»  
X/K Direktori  
U.P. Xalilovga**

Vobkent tuman xalq ta'lim boshqarmasi mudiri Sizga shuni yozib ma'lum qiladiki, Buxoro viloyati Vobkent tuman 20-son maktab xududida joylashgan tadbirlar o'tkazish zalini mukammal ta'mirlash bo'yicha smeta xujjatlarini tayyorlashda amaliy yordam berishizni so'raymiz.

- Smeta xujjatlarini quydagi bandlar bo'yicha tayyorlashingizni so'raymiz .
- Pudratchi tashkilotlarning boshqa xarajatlari 20 %;
- Transport xarajati qurilish materiallari uchun 3%,
- Jixozlar uchun 2%,
- Tavakkalchilik koeffitsenti qo'llanilmasin;
- Materiallar va konstruktsiyalarni tayyorlov-saqlash xarajatlari qo'llanilmasin;
- ishlab chiqarish xarakteridagi xarajatlar (ishlab chiqarish xarajatlarini o'z ichiga olmaydi) qo'llanilmasin;
- Buxoro viloyatidagi yirik qurilish korxonalari bo'yicha (kichik tadbirkorlikdan tashqari) ishlovchilarning o'rtacha ish xaqi to'g'risidagi statistik ma'lumot, viloyat statistika boshqarmasining 2022-yil 1-chorakdagi o'rtacha oylik ish haqi hisobida qo'llanilsin.
- Qurilish materiallarining narxlarini narxnoma va konstruktsiyalarning narxlari asosida qo'llashingizni tavsiya etamiz narxnoma ilova qilmadi;
- Mashina-mexanizm narxlarini 2022-yil 1-kvartal narxlari asosida qo'llashni tavsiya qilamiz.

**Vobkent tuman xalq ta'lim  
bo'limi mudir v.v.b:**



**M. Farmonov**