



«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 бўйича:

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 булими
марказлашган бухгалтерия."

(Буюртмачи ташкилот номи)

ЭШГЯХШИ ТАКЛИФНИ ТАНЛАШ УЧУН ЭЪЛОН КИЛДИ

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

150482437 сўм.(ККС билан)

Ишларни туталлаш муддати –5 календарь кун.

Буюртмачи: Вобкент туман Халқ таълими булими марказлашган бухгалтерия

• , Тел (906110404

•

Молиялаштириш манбаси: Бюджет маблағлари хисобидан.

- ◆ Танлашиштирокчилари қўйидаги талабларга лойик 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.
- ◆ Махаллий ва хорижий ишлаб чикарувчи ташкилотлари танлашда қатнашганда, танлаш таклифларини баҳолашда маҳаллий танлаш иштирокчиларга қўйидаги нарх кўрсаткичлари хисобга олинади:
- ◆ Таклифларни баҳолашда иштирокчиларнинг танлаш таклифлари конун хужжатларига мувофиқ қўшилган қиймат солиғидан озод қилинган импорт қилувчиларнинг товар (иш, хизмат)лари қўшилган қиймат солиғи суммаси қўшимча равишда хисобга олинади.

Танлаш иштирокчилаританлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш хужжатларини etender.uzex.uz сайдидан олишлари мумкин

- ◆ .
- ◆ Тасдиқланган танлаш хужжатлари буюртмачи томонидан жойлаштириладиган давлат харидлари бўйича etender.uzex.uzmaxsus ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.
 - ◆ Таклифлар танлаш ташкилотчиси томонидан etender.uzex.uz электрон танлаш эълонида чоп этилган кундан бошлиб тугайдиган вақтига қадар қабул килинади.

Вобкент туман Халқ таълими булими марказ, бухгалтерия: _____



ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФНОМА

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

танлашда иштирок этишга танлаш иштирокчиларини таклиф этамиз ва куйидаги объект бўйича танлаш таклифинитакдим этилишини сўраймиз.

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

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

Ишларни тугаллаш муддати – 5 календарь кун.

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

Молиялаштириш манбаси: : Бюджет маблағлари хисобидан.

Таклиф этилган шартлар бўйича танлашда мурожаат билан маҳаллий ташкилотлар иштирок этишилари мумкин.

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

фукаролик-муомала лаёкати ва шартнома тузиш ваколати;

доимий ходимлари, жумладан муҳандис-техник ходимларига эга бўлиши;

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

ўз айланма маблағлари билан таъминланганлиги;

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

танлаш обьектига ўхшаш обьектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги;

бажарилган ишлар, шу жумладан ўз кучи билан олдин бажарилган ишлар хажми ҳақидаги маълумотларни тақдим этиш;

устав фонди микдори тўғрисидаги маълумотлар.

Агар танлаш предмети бўлган иш (хизмат)ларни бажариш билан боғлиқ фаолият қонун хужжатларига 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 бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хуқукий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар.

Ҳар бир бажариладиган иш бўйича ишлаб чикириш воситаларини, ишлатиладиган машина ва механизmlар рўйхати тўлиқ илова килиниши керак.

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

Агарда комиссия томонидан текширишда ёки баҳолангандага нотўғри маълумот берилса тендер хужжатлари кўрилмасдан қайтарилади.

Танлаш таклифини тайёрлап ва тақдим этиши учун керакли барча хужжатлар танлаш иштирокчилари учун йўрикномада акс эттирилган.

Танлашиштирокчилари танишиб чиқиши ва танлаш таклифини тузиш максалида танлаш предметининг Бажариладиган или хизматларни руйхатини, хусусан, Бажариладиган иш хизматларнинг руйхатини тақдим этилиши ҳакидатанлаш ташкилотчисига мурожаат килишга хаклидир.

Танлаш иштирокчилари танлашда қатнашиш тўғрисидаги таклифлари ва танлаш хужжатларини etender.uzex.uz сайдидан олишлари мумкин

Таклифларни топшириш танлаш иштирокчисининг танлаш хужжатларига кўйилган 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 йўклигига далолат хисобланади.

Таклифларни танлаш эълон қилинган санадан бошлаб 5 (беш) иш кундан кейинтанлаш комиссияси томонидан etender.uzex.uz маҳсус ахборот портали оркали куриб чикилади ўтади.

Вобкент туман Халк таълими булими марказлашган бухгалтерия:



A handwritten signature in blue ink is placed over the official stamp.

XXII.ТАНЛАШ АХБОРОТ ЖАДВАЛИ

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

T/p	Бўлимноми	Бўлимга изоҳлар
1.	Буюртмачи:	Вобкент тум. Халқ таълими булими марказ. Бухгалтерия
2.	Объектноми:	Вобкент тум. Халқ таълими булими марказ. Бухгалтерия хисобидаги 20-сон мактаб биносини жорий таъмираш
3.	Танлаштартибраками:	№
4.	Танлаштури:	Очиқ танлаш.
5.	Танлаш хужжатларини электрон шаклда юклаб олиш манзиллари:	https://etender.uzex.uzmaxsus ахборот порталидан юклаб олишлари мумкин.
6.	Танлашини ўтказиш манзилни, жойи ва муддати:	
7.	Танлаш ўтказиш тўғрисидаги эълон чоп этишга руҳсат этилади:	https://etender.uzex.uzmaxsus ахборот порталида ўзлон килинади.
8.	Танлашда иштирок этишга куйидаги танлаш иштирокчиларига руҳсат этилади:	Етарли машина-механизмлар билан таъминланган, соҳа бўйича зарур курувчи-муҳандисларга ва ўхшаш объектлар курилишида бой тажрибага эга бўлган, молиявий баркарор ташкилотлар иштирок этадилар. Кайта ташкил этилиш (бўлинish, кўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турмаганиларга, мол-мулки мусодарага олинмаган, хамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бирбирига молиявий қарамлиги мавжуд бўлмаганиларга. Икки ёки ундан ортиқ пурдат ташкилотлари биргаликда (консорциум ташкил этиш оркали) иштирок этишларига руҳсат этилмайди.
9.	Лицензия талаб этиладиган иш турлари (агар мавжуд бўлса):	Сертификат Лицензия
10.		
11.	Танлаш таклифларини тақдим килиш муддатлари:	Офёрталарни тақдим этишининг охирги муддати порталда белгиланган танлашнинг якуний муддатига кадар.
12.	Танлаш хужжатининг тили:	Ўзбек/рус тиллари
13.	Танлаш предметининг обьектида 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 кисмларини очилишига руҳсат этиладиган танлаш иштирокчилари:	Танлаш хужжатларида кўреатилган малакали шахслар.
15.	Буюртмачининг обьект бўйича бошлигич пархи:	ККС билан 150482437сум.
16.	Буюртмачи томонидан белгиланган бажарилладиган иш муддати	5 календарь кун.
17.	Молиялаштириш манбаси:	Бюджет маблаглари
18.	Бажарилладиган ишмолиялаштириш тартиби:	Таъмираш ишларининг жорий йилдаги қийматининг 30 % аванс (бўнак Охирги тўлов - 70% фойдаланишининг тўлов кафолат муддати тугаганидан сўнг.
19.	Шартнома тили:	Ўзбек тили
20.	Шартнома валютаси:	Ўзбек сўмда



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

Бuxoro viloyati

100011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail:davexpertiza@exat.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 hujjalari.

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 qo'chirish 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 qoplamlar bilan qoplash.

Ichki pardozlash. 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. Loyihalanayotgan 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 uskunalari narxlari, mashinalarni va mexanizmlarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan narxlar ma'lumotnomasiga va 2022 yil 11 avgustdagি 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'Ichovi 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 ishonchiligi 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 makkab 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'LII

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 заработка 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
	Итого:	108754,293
5	Прочие затраты подрядчика	21682,600
6	Затраты на страхования объекта	417,399
Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС		130854,293
Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС		150482,437



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

Н п.п.		Единица измерения	Сметная потребность	Стоимость	
				в текущем уровне	
				на ед.изм.	общая
i		3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШИНК					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1195,3193	18417,87	22015235
	ИТОГО:	СУМ		0,12	2641828
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
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 М3/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
	ИТОГО:	СУМ			2251288
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
24	ВОДА	М3	0,0525	1500	79
25	ВОДА	М3	0,374034	1500	561
26	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1,6	М3	0,00714	458393	3273
27	РАСТВОР ГОТОВЫЙ ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ, ИЗВЕСТКОВЫЙ: 1:2,0	М3	0,005712	370738	2118
28	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	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 4,8Х35	ШТ	1161	135	156735
42	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х80	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 3,5Х9,5	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 50Х40Х0,55	М	96,6	8900	859740
51	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	М	276	9600	2649600
52	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	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 "KNAUF"	Т	0,008765	980000	8590
65	ЛЕНТА САМОКЛЕЮЩАЯСЯ "KNAUF"	Т	0,00264	13000000	34320
66	ГИПСОКАРТОННАЯ ПЛИТКА "KNAUF"	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 ПОЛИЭТИЛЕННЫЙ	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	М3	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 60Х27	М	53,856	9600	517018
97	ЯКОРНЫЙ ПОДВЕС С ПРОВОЛОКОЙ	ШТ	31,68	1500	47520
98	ПРЯМОЙ ПОДВЕС	ШТ	12,672	1500	19008
99	СОЕДИНİТЕЛЬ 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	M2	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	1000M2	0,001717	14200000	24381
117	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ	1,932	200000	386400
118	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, 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	M2	3,04	950000	2888000
122	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭГЛ, 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	М3	1,52	4383828	6663419
125	ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	М3	0,75	4383828	3287871
126	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ НС 35-1000-0,4С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2	189	83650	15809850
127	СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ С ПРИБОРАМИ	M2	5,44	1150000	6256000
128	СТОИМОСТЬ ВОДОСТОЧНЫХ ТРУБ Д 140ММ	ПМ	8	28200	225600
129	СТОИМОСТЬ КОЛЕНО	ШТ	2	18100	36200
130	ЖАЛОЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ (СОМВО)	M2	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
ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			79130728
ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ		СУМ		0,03	2373922
ВСЕГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ		СУМ			81504649

ОБОРУДОВАНИЕ

138	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32A	ШТ	4	31200	124800
139	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 25A	ШТ	4	31200	124800
140	ЩИТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"	ШТ	1	85000	85000
	Итого по оборудованию	СУМ			334600
	Транспортные услуги 2%	СУМ		0,02	6692
	Всего по оборудованию	СУМ			341292



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

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на _____
ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ

1	E58-17-4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ: ИЗ ВОЛНИСТЫХ И ПОЛУВОЛНИСТЫХ АСБЕСТОЦЕМЕНТНЫХ ЛИСТОВ	100М2	1,7500
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,39
1.2	975	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 5,79 (0,59) КН (Т)	МАШ.-Ч	0,63
1.3	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,45
2	E58-1-1	РАЗБОРКА: ОБРЕШЕТКИ ИЗ БРУСКОВ С ПРОЗОРАМИ	100М2	1,7500
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,16
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,46
2.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,46
2.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,4
3	E58-1-2	РАЗБОРКА: СТРОПИЛ СО СТОЙКАМИ И ПОДКОСАМИ ИЗ ДОСОК	100М2	0,9300
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,68
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,29
3.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,29
3.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,9
4	E1001-2-1	УСТАНОВКА СТРОПИЛ, МАУЭРЛАТ, КОБЫЛКА, ЛЕЖЕНЬ, НАКЛАДКА	M3	1,5200
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15
4.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22
4.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072
4.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38
4.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038
4.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438
4.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196
5	121-627	СТРОПИЛА ИЗ ДОСОК	M3	1,5200
6	E1001-2-1	ОБРЕШЕТКА ПОД ПРОФЛИСТ	M3	0,7500
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,09
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,37
6.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,15
6.4	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,44
6.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,22
6.6	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0072
6.7	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ТГ-350	M2	3,38
6.8	32501	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 1,8 КГ	Т	0,038
6.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАННАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00438
6.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,00196
7	121-640	ОБРЕШЕТКИ ИЗ ДОСОК И БРУСКОВ	M3	0,7500
8	E1203-4-1	УСТРОЙСТВО ПРОСТОЙ КРОВЛИ ИЗ СТАЛЬ ПРОФИЛИР. ТОЛЩИНОЙ 0,4 ММ, С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 M2	1,8000
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,53
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,6
8.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41
8.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,79
8.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4
8.6	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	645
8.7	30819	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X80	ШТ	81
8.8	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ ДЛЯ МЕТАЛЛОЧЕРЕПИЦЫ	М	16
9	121-728	СТОИМОСТЬ ПРОФНАСТИЛ НС 35-1000-0,4С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	M2	189,0000
10	E1201-10-1 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 3	УСТРОЙСТВО ЛОТКОВ ИЗ ТОНКОЛИСТОВАЯ СТАЛИ ТОЛЩ 0,4ММ	100M2	0,0600
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	112,75
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,27
10.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,2
10.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07
10.5	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0X40 ММ	Т	0,004
10.6	32522	ПРОВОЛОКА КАНАТНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3 ММ	Т	0,012
10.7	33732	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,4 ММ	Т	0,327

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	18,4	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	0,095	0,0976
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 КОЛЕНО	ППТ	2,0000	

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫРАЗДЕЛ 3. ОКНА

14	E56-1-1	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ППТ	0,0300	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,73	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 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,45	0,0435
14.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ 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	СНЯТИЕ 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	0,02631
15.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,93	0,02631
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 ОКОПНЫХ 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	ШПУРУПОВЕРТЫ 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	2,8698
17.8	55953	БЛОКИ ОКОННЫЕ ИЗ МЕТАЛЛОПЛАСТИКОВЫХ ПРОФИЛЕЙ ОСТЕКЛЕННЫЕ СТЕКЛОПАКЕТАМИ С УСТАНОВЛЕННЫМИ ПРИБОРАМИ	М2	100	8,67
17.9	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,014	0,001214
18	E1001-035-01 ДОП. 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	ЖАЛОЗИ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ (СОМВО)	М2	9,0000	

РАЗДЕЛ 4. ДВЕРИ

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	100ППТ	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 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,97	0,1588
21.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ 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	КОЛЫ 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 КАМЕННОУГОЛЬНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА	Т	0,0236	0,001284
22.8	30405	ГВОЗДИ ТОЛЕВЫЕ КРУГЛЫЕ 3,0Х40 ММ	Т	0,0021	0,000114
22.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00413	0,000225
22.10	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,016	0,00087
22.11	31929	ТОЛЬ С КРУПНОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ МАРКИ ГГ-350	М2	89	4,8416

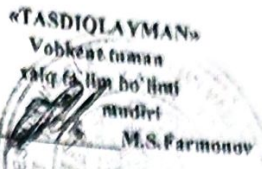
1	2	3	4	5	6
			М3	0,08	0,004352
22.12	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,3 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	КГ	108	5,8752
22.13	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	37,5	2,04
22.14	38668	ЕРШИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	M2	5,4400	
23	123-200	СТОИМОСТЬ ДВЕРЕЙ МДФ С ПРИБОРАМИ	100М	0,2040	
24	E1001-60-1	УСТАНОВКА И КРЕПЛЕНИЕ НАЛЧИНКОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,82	1,3953
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,00016
24.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,04	0,00016
24.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	Т	0,00071	0,000145
24.4	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	М	112	22,848
24.5	44290	НАЛЧИНКИ ИЗ МДФ	100М2	0,0226	
25	E1507-017-05	ОБЛИЦОВКА СТЕН ПАНЕЛЯМИ МДФ БЕЗ УСТРОЙСТВА КАРКАСА	ЧЕЛ.-Ч	7,447	1,6819
ДОП. 4			ЧЕЛ.-Ч	0,22	0,004972
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ.-Ч	0,18	0,004068
25.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,22	0,004972
25.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	ППТ	1250	28,25
25.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	M2	105	2,373
25.5	15213	СКОБЫ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ	Т	0,0022	0,00005
25.6	29129	ДАБОР НА ОСНОВЕ МДФ	100М2	3,0400	
25.7	45401	ГВОЗДИ ОТДЕЛОЧНЫЕ	ЧЕЛ.-Ч	4,12	12,5248
26	E0904-014-02	УСТАНОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ДВЕРЕЙ С ПОДГОТОВКОЙ ПРОЕМА И УСТАНОВКОЙ НАКЛАДНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ С ПЛОЩАДЬЮ ДВЕРНОГО ПРОЕМА: БОЛЕЕ 2,5 М2	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,608
ДОП. 4			МАШ.-Ч	0,13	0,3952
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МАШ.-Ч	0,32	0,9728
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,2	0,608
26.3	1147	МАШИНЫ ПШИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,29	0,8816
26.4	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	ППТ	0,0012	0,003648
26.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	ППТ	0,0057	0,011248
26.6	3325	ДРЕЛЬ-ПЕРФОРатор ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ	M2	0,15	0,456
26.7	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ 346	ЧЕЛ.-Ч	1	3,04
26.8	44109	ДЕТАЛИ ЗАКЛАДНЫЕ И НАКЛАДНЫЕ	ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,11187
26.9	80625	ПЕНА МОНТАЖНАЯ (ГЕРМЕТИК ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЙ ТИПА MAKROFLEKS, SOUDAL) ДЛЯ ГЕРМЕТИЗАЦИИ СТЫКОВ В БАЛлончике ЕМКОСТЬЮ 0,75 Л	МАШ.-Ч	0,09	0,11187
26.10	87882	БЛОКИ ДВЕРНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	ППТ	0,35	0,43505
			M2	1	0,00714
			100М2	1,2430	
			ЧЕЛ.-Ч	14,79	18,384
			ЧЕЛ.-Ч	0,09	0,11187
			МАШ.-Ч	0,09	0,11187
			ППТ	0,35	0,43505
			100М2	0,1056	
			ЧЕЛ.-Ч	387,13	40,8809
			МАШ.-Ч	41,4	4,3718
			МАШ.-Ч	137,7	14,5411
			МАШ.-Ч	59,28	6,26
			Т	0,0146	0,001542
			Т	0,0031	0,000327
			Т	0,083	0,008765
			Т	0,025	0,00264
			M2	108	11,4048
			1000ППТ	0,9	
			М	510	53,856
			ППТ	300	31,68
			ППТ	120	12,672
			ППТ	72	7,6032
			ППТ	72	7,6032
			ППТ	150	15,84
			100М2	0,1056	
			ЧЕЛ.-Ч	16,5	1,7424
			ЧЕЛ.-Ч	0,05	0,00528
			МАШ.-Ч	0,01	0,001056
			МАШ.-Ч	0,04	0,004224
			Т	0,032	0,003379
			M2	0,44	0,046464
			КГ	0,15	0,01584
			100М2	0,1056	
			ЧЕЛ.-Ч	53,9	5,6918
			ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,019008
			МАШ.-Ч	0,02	0,002112
			МАШ.-Ч	0,16	0,016896
			Т	0,069	0,007286
			Т	0,055	0,005808
			M2	0,84	0,088704
			КГ	0,31	0,032736

УСТРОЙСТВО ПОТОЛКОВ РЕЕЧНЫХ АЛЮМИНИЕВЫХ		4	5	6	20222000
		100М2	1,1430		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	108,36	134,6913	
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	0,0477	
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,54	4,0093	
4	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т	МАШ.-Ч	0,29	0,310779	
5	ЛЕВЕДКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ, ТЯГОВЫМ УСИЛИЕМ ДО 31,39 (3,2) кН (т)	МАШ.-Ч	16,2	20,1366	
6	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,14	0,174073	
7	РЕЙКА АЛЮМИНИЕВАЯ ПОТОЛОЧНАЯ 100 ММ	М	1050	1303,15	
8	ГРЕБЕНКА ИЕСУЦАЯ	М	100	124,3	
9	ПОДВЕС В КОМПЛЕКТЕ	ШР	70	87,01	
10	УСТРОЙСТВО ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКОВ ТИПА "АРМСТРОНГ" ПО КАРКАСУ ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ПРОФИЛЯ	100М2	1,1854		
11	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	102,46	121,4561	
12	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,34	6,33	
13	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,35	6,3419	
14	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,76	0,900904	
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	1,58	5,4291	
16	ПАНЕЛИ ПОТОЛОЧНЫЕ "АРМСТРОНГ" С КОМПЛЕКТУЮЩИМИ	M2	103	122,0982	
17	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН КИРИЧИЧНЫХ	100М2	1,3800		
18	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,87	31,4916	
19	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ВНУТРЕННИХ СТЕН ПО КАМНЮ ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ	100М2	0,1500		
20	ПЛОЩАДЬЮ ОТДЕЛЫХ МЕСТ: ДО 1 М2 ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ ДО 20 ММ	ЧЕЛ.-Ч	203,07	30,4605	
21	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,67	0,1005	
22	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,67	0,1005	
23	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	М3	0,35	0,0525	
24	ВОДА	М3	2,2	0,33	
25	РАСТВОР ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ	Т	3,38	0,507	
26	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	100М2	0,5080		
27	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК	ЧЕЛ.-Ч	20,8	10,5664	
28	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	100М2	0,5580		
29	СЛОПОНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ИЗ СУХИХ РАСТВОРНЫХ СМЕСЕЙ ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ СТЕН	ЧЕЛ.-Ч	51,89	28,2546	
30	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,87	1,0435	
31	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,04	0,02232	
32	АВТОПОГРУЗЧКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,16	0,08928	
33	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	1,67	0,93186	
34	РАСТВОРСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 65 л	М3	0,63	0,35154	
35	ВОДА	Т	0,97	0,54126	
36	СМЕСЬ РАСТВОРНАЯ СУХАЯ	100 М2	1,3800		
37	ОБЛИЦОВКА СТЕН ЛИСТОВЫМИ МАТЕРИАЛАМИ	ЧЕЛ.-Ч	128,85	177,813	
38	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,62	0,3556	
39	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	6	8,28	
40	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,21	0,2898	
41	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	6	8,28	
42	ШУРУНОВОДЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	0,41	0,3658	
43	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	М3	0,0163	0,022494	
44	ВОДА	ШТ	190	262,2	
45	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ	Т	0,025	0,0345	
46	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ МЕТАЛЛ-МЕТАЛЛ ОСТРОКОНЕЧНЫЕ 3,5x9,5	М2	105	144,9	
47	ШПАТЛЕВКА "ФУГАГИПС" "КНАУФ"	100 М	0,75	1,035	
48	ЛИСТЫ ГИПСОКАРТОННЫЕ СТАНДАРТНЫЕ, КНАУФ, ТОЛЩИНОЙ 8-10 ММ	М	70	96,6	
49	ЛЕНТА ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ ГКЛ, САМОКЛЕЮЩАЯСЯ	ШТ	200	276	
50	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ НАПРАВЛЯЮЩИЙ 50Х40Х0,55	М	70	96,6	
51	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПРОФИЛЬ ПОТОЛОЧНЫЙ 60Х27	1000 ШТ	1,4	1,932	
52	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ПОДВЕС ПРЯМОЙ 60Х27	ШТ			
53	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	М			
54	КРЕПЕЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ МОНТАЖА ГИПСОКАРТОНА: ШУРУПЫ ГИПСОКАРТОН-МЕТАЛЛ 3,5Х35	1000 ШТ			
55	ТРЕТЬЯ ШПАТЛЕВКА ПРИ ОКРАСКЕ ПО ШТУКАТУРКЕ И СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН	100М2	1,9380		
56	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,99	23,2366	
57	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,04	0,07752	
58	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,01	0,01938	
59	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,03	0,05814	
60	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	Т	0,029	0,056202	
61	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	М2	0,44	0,85272	
62	ШПАТЛЕВКА ПЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	КГ	0,15	0,2907	
63	ВЕТОШЬ	100М2	1,9380		
64	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН	ЧЕЛ.-Ч	42,9	83,1402	
65	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,32946	
66	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,02	0,03876	
67	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	МАШ.-Ч	0,15	0,2907	
68	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т	Т	0,063	0,122094	
69	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т				
70	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ				

КОМПЛЕКС АВС-4-38		3		5	6
2	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ				
31710	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25				
35538	ВЕТОШЬ				
44059	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ СТЕН ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %				
162-007-05	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ				
3	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т				
1522	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т				
2409	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3				
31651	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ				
31710	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ				
35512	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ				
43231	ВЕТОШЬ				
44059	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ				
75007					
РАЗДЕЛ 6. ПОЛЫ					
162-011-06	УЛУЧШЕННАЯ МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОЛОВ ЗА ДВА РАЗА С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: БОЛЕЕ 35 %				
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			100М2	1,3500
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ				
3	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т				
1522	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т				
2509	ОЛИФА КОМБИНИРОВАННАЯ К-3				
31651	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ				
31710	ПЕМЗА ШЛАКОВАЯ (ЩЕБЕНЬ ПОРИСТЫЙ ИЗ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОГО ШЛАКА), МАРКА 600, ФРАКЦИЯ ОТ 5 ДО 10 ММ				
35512	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ				
43231	ВЕТОШЬ				
44059	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ				
75007					
РАЗДЕЛ 7. ЭЛЕКТРИЧЕСТВО					
8-1-1	ДЕМОНТАЖ ЭЛЕКТРОПРОВОДКИ: СКРЫТАЯ ПРОВОДКА			100М	0,8000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР				
4-1-1	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, РОЗЕТКИ			100ППТ	0,0400
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
6-1-5	ДЕМОНТАЖ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ: СВЕТИЛЬНИКИ ДЛЯ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫХ ЛАМП			100ППТ	0,0600
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ				
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 т				
4-1-5-572-4	БЛОК УПРАВЛЕНИЯ ШКАФНОГО ИСПОЛНЕНИЯ ИЛИ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ПУНКТ [ШКАФ], УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕНЕ, ВЫСОТА И ШИРИНА, ММ, ДО 1200Х1000			ШТ	1,0000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ				
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т				
4-1	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)				
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т				
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ				
31087	КРАСКА				
35577	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А				
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕПЕЧТАЧНЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 т				
1517-2030	ППТ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ "ВИКО"			ШТ	1,0000
10003-526-1	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛОСНЫЙ, УСТАНАВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25			ШТ	8,0000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ				
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ				
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ				
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 т				
4-1	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)				
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 т				
30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ			100ППТ	0,014
30478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ			10ППТ	1,22
30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ				
31087	КРАСКА				
31136	ШПАГАТ БУМАЖНЫЙ				
35577	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А				
35566	НИТКИ ШВЕЙНЫЕ				
44069	ВАЗЕЛИН ТЕХНИЧЕСКИЙ				
45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ				
50801	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РЕПЕЧТАЧНЫЕ СВАРНЫЕ МАССОЙ ДО 0,1 т				
64457	НАКОНЕЧНИКИ КАБЕЛЬНЫЕ				
64674	ПАТРОНЫ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ				
64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50				
97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ,				
1517-2028	ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО				
1517-2029	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 32А				
1517-593-1	АВТОМАТ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ 25А				
	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С НОРМАЛЬНЫМИ УСЛОВИЯМИ СРЕДЫ			100ППТ	0,1800

2	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	18,1 0,076
3	2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	17,6 0,068
4	3	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09 0,0148
5	4	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	47,4 0,1144
6	5	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,09 0,000967
7	6	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Г	0,00315 0,000367
8	7	ЗАЖИМ ЛЮСТРОВЫЙ	ШТ	102 18,36
9	8	КРОК	ШТ	102 18,36
10	9	РОЗЕТКИ ПОТОЛОЧНЫЕ	ШТ	1,02 0,1836
11	10	СЖИМ СОЕДИНТЕЛЬНЫЙ	ШТ	1,02 0,1836
12	11	ТРУБКА ПОЛНОГРЯДНИКОВАЯ	ШТ	1,02 0,1836
13	12	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	ШТ	0,31 0,0938
14	13	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "LED" 48W	ШТ	16,0000 16,0000
15	14	СВЕТИЛЬНИКИ ТИПА "LED" 24W	ШТ	2,0000 2,0000
16	15	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ПЛУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	100М
17	16	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37 10,54
18	17	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	ЧЕЛ.-Ч	0,09 0,06
19	18	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	7,21 10,42
20	19	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,09 0,06
21	20	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8 2,6
22	21	ГВОДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3 2,6
23	22	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Г	0,01 0,02
24	23	КРАСКА	КГ	0,3 0,6
25	24	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Г	0,0025 0,005
26	25	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ПТ	0,41 0,62
27	26	СКОБЫ	10ПТ	28 56
28	27	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНТЕЛЬНЫЕ	100ПТ	0,12 0,24
29	28	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ПТ	4,9 9,8
30	29	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ПТ	3 6
31	30	СЖИМ СОЕДИНТЕЛЬНЫЙ	100ПТ	0,12 0,24
32	31	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,33 1,66
33	32	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	0,1000
34	33	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	0,1000
35	34	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ	100ПТ	0,1000
36	35	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1 3,81
37	36	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08 0,008
38	37	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04 0,004
39	38	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,04 0,004
40	39	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,5 0,15
41	40	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Г	0,00315 0,000315
42	41	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	Т	102 10,2
43	42	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ,	ШТ	0,42 0,042
44	43	ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛСТИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	
45	44	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ДВУХМЕСТНАЯ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ, ТИП 2Н-РШ-Ч-2-04-	ШТ	10,0000
46	45	6/220	100ПТ	0,0500
47	46	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	ЧЕЛ.-Ч	32,3 1,64
48	47	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,08 0,004
49	48	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МАШ.-Ч	0,04 0,002
50	49	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,04 0,002
51	50	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	Г	0,00315 0,000158
52	51	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	ШТ	102 5,1
53	52	ВТУЛКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	ШТ	5,0000
54	53	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	4,0000
55	54	КОРОБКА ПРОТИЖНАЯ (ГУ36-1689-78), ТИП У994 У2		

ПОДГОТОВКА ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:



Nuqsonlar dalolatnomasi

«.....» 2022 г

... qayida imzo chekkani komissiya a'zolari Vobkent tuman xalq ta'limi bo'limi qurilish bo'yicha muxandis I. Arorov, Vobkent tuman 10-
yilgich direktori D. Kamolova, Vobkent tuman 20-sod maktab xo'jalik ishlari monvonni F. Raximov "Buxoro viloyati Vobkent tuman 20-sod
mildagi joylashgan tadbirlar o'tkazish zarini mukammal ta'mirlash." ob'ektni ko'rildan o'tkazdi. Shundan so'ng ta'mirlash

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество по проектным данным
2	3	4

РАЗДЕЛ 1. КРОВЛЯ

1.1 Покрытие кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	M2	175
1.2 Бруска: обрешетки из брусков с прозорами	M2	175
1.3 Стропила со стойками и подкосами из досок	M2	95
1.4 Установка стропил, маэрлата, кобылка, лежень, накладка	M3	1,52
1.5 Стропила из досок	M3	1,52
1.6 Обрешетка под профлист	M3	0,75
1.7 Обрешетка из досок и брусков	M3	0,75
1.8 Устройство простой кровли из стали профлир. толщиной 0,4 мм, с полимерным покрытием по готовым	M2	180
1.9 Протяжка		
1.10 Стойность профнастила НС 35-1000-0,4С полимерным покрытием	M2	189
1.11 Стойность лотков из тонколистовой стали толщ 0,4мм	M2	6
1.12 Установка водосточных труб по стенам из кирпича или легкого бетона, диаметром до: 140 мм	M	8
1.13 Стойность водосточных труб д 140мм	M	8
1.14 Стойность колено	ШТ	2

РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ

2.1 Демонтаж оконных коробок: в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах	ШТ	3
2.2 Снятие оконных переплетов: остекленных	M2	8,67
2.3 Снятие подоконных досок: деревянных в зданиях каменных	M2	1,62
2.4 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из дерева алюминия, алюминия, металлоизделия в каменных стенах, открывающимися (поворотных, откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м ²	M2	8,67
2.5 Установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м.	M	5,4
2.6 Хлопози горизонтальный (сомбо)	M2	9

РАЗДЕЛ 4. ДВЕРИ

4.1 Снятие дверных полотен	M2	8,07
4.2 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах: с отбивкой штукатурки в откосах	ШТ	4
4.3 Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема до 3 м ²	M2	5,44
4.4 Стойность дверей МДФ с приборами	M2	5,44
4.5 Установка и крепление наличников	M	20,4
4.6 Огнезащита стен панелями МДФ без устройства каркаса	M2	2,26
4.7 Установка металлических дверей с подготовкой проема и установкой накладных и закладных деталей с площадью дверного проема: более 2,5 м ²	M2	3,04

РАЗДЕЛ 5. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА

5.1 Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских	M2	7,14
5.2 Раборка подшивки потолков: чистой из фанеры	M2	124,3
5.3 Устройство подвесного потолка гипсокартонными плитами Кнауф по металлическим несущим конструкциям, простой сложности	M2	10,56
5.4 Третья шпатлевка при окраске по штукатурке и сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков	M2	10,56
5.5 Окраска поливинилэфирными водоэмульсионными составами улучшенная по штукатурке потолков	M2	10,56
5.6 Устройство потолков реечных алюминиевых	M2	124,3
5.7 Устройство подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля	M2	118,54
5.8 Отшивка штукатурки с поверхностей стен кирпичных	M2	138
5.9 Ремонт штукатурки внутренних стен по камню известковым раствором площадью отдельных мест: до 1 м ²	M2	15
5.10 Толщинный слой до 20 мм		
5.11 Очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок	M2	50,8
5.12 Сплошное выравнивание поверхностей (однослочная штукатурка) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм	M2	55,8
5.13 Третья шпатлевка при окраске стен листовыми материалами	M2	138
5.14 Очистка штукатурки и сборных конструкций, подготовленных под окраску стен	M2	193,8

uzuman xalq ta'lim bo'limi
yicha muxandis-

uzumman 20-son maktab direktori-

Itab xo'jalik is

Yozmam 20-son maktab xo'jalik ishlari.

I.Axrorov

D.Kamolova

F.Raximov

VOBKENT TUMANI
XALQ TA'LIMI
BO'LIMI

Vobkent shahar, 200300, G. Gulom ko'chasi, 9-uy
Tel.: (365) 33-21-544, fax: 33-21-544,
e-mail: vobkent_txtb@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_txtb@xtv.uz

2022-y. «11» avgust

No 01-626

«___» 2022 r.

«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 tayyolashingizni so'raymiz .
- Pudratchi tashkilotlarning boshqa xarajatlari 20 %;
- Transport xarajati qurilish materiallari uchun 3%,
- Jixozlar uchun 2%,
- Tavakkalchilik koeffitsenti qo'llanilmasin;
- Materiallar va konstruktсиyalarni 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-chorakdagisi o'rtacha oylik ish haqi hisobida qo'llanilsin.
- Qurilish materiallarining narxlarini narxnomalarining narxlari asosida qo'llassingizni tavsiya etamiz narxnomalar qilnadi;
- Mashina-mexanizm narxlarini 2022-yil 1-kvartal narxlarini asosida qo'llashni tavsiya qilamiz.

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



M.Farmonov