



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

**Фаргона туман мактабгача
таълим бўлими мудири**

Г.Каримова

**Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун
ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ**

Фаргона-2022 й

Танлов ҳужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчиларн учун йўриқнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисм

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА ТАНЛОВ ПРЕДМЕТ» ВА ТАХМИНИЙ КИЙМАТИ

Танлов предмети: Фарғона вилояти Фарғона тумани мактабгача таълим бўлими тасарруфидаги 38-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш

1.2 Танловнинг юкори киймати ККС билан 89 734 567 сум. Ушбу кийматдан ортиқ кийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва куриб чиқилмайди.

1.3 Махсулот буйича Техник топширик танлов ҳужжатларининг техник қисмда илова қилинган. **Ушбу танлов якунлари буйича ғолиб чиққан бажарувчи ташкилот билан шартнома тузлади**

1.4 Ишларни бажариш муддати: Буюртмачи ва ғолиб бўлган қатнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошланади.

1.5 Буюртмачи Пудратчига тегишли манзилли дастурга асосан маблағ ажратилгандан сўнг шартнома буйича ишлар умумий жорий кийматнинг 30% миқдорида аванс тўловини ўтказиб беради.

1.6 Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилиб, қабул қилингандан сўнг бсрилган овансни пропорционал раиишда ушлаб қолган холда, бажарилган ишлар учун туман молия бўлими томонидан объектнинг туман Ғазначилик бўлимидаги махсус ҳисоб рақамига маблағ ажратилгандан сўнг объект умумий шартномавий кийматининг 70% доирасида амлга оширилади.

1.7

2 ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

3

2.1. **Фарғона туман мактабгача таълим бўлими** (бундан кейин "Буюртмачи" деб аталади) - танлов танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

"Буюртмачи" манзили: Ўзбекистон Республикаси Фарғона вилоят, Фарғона тумани

2.2. Танлов "Буюртмачи" томонидан танловлар утказиш буйича тузилган Харид комиссияси томонидан утказилади.

2.3. Танлов "Буюртмачи" томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1, Танловда мулкчилик шаклдан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга нхтисослаштирилган барча юридик макомга зга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иширок ЭТИШИ учун талабгорларга куйидаги талаблар куйиладн:

- Пудратчи ташкилотнинг тулик юридик манзили, солиқ ва банк реквизитлари
- Корхона гувоҳномаси
- Корхона низоми
- Тижорат таклифи (ўзбек тилида ёки лотин алифбосида) таъмирлаш учун таклиф қилинган сумма бўлиши ва ишларни бажариш муддати.
- давлат буюртмачиси (ташкилот) раҳбари номига енг яхши таклифда қатнашиш учун алоқа хати.
- Ташкилотга қарашли курилиш базаси ишлаб чиқариш цехлари мавжудлиги (кадастр ҳужжатлари илова қилиниши шарт)
- Ушбу объект учун ишланган бажариладиган ишлар афёртаси
- Пудратчининг банклардан қарздорлик мавжуд емаслиги тўғрисидаги тижорат банки маълумотномасининг асл нусхаси. (енг яхши таклиф ўтказиш кунига 5 иш куни бўйича) ташкилотнинг банкротлик ҳолатида емаслиги тўғрисида маълумотнома
- ҳисоб рақамида объектнинг умумий кийматининг 40% миқдорида пул маблағлари мавжудлиги.

- Хисобот чорагида солиқ ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги мавжуд эмаслиги ҳақида ҳудудий ДСИнинг маълумотномаси (енг яхши таклиф ўтказиш кунига 5 иш куни бўйича)
 - Зарурий техникаларнинг мавжудлиги (таъмирлаш ишларини амалга ошириш учун)
 - Малакали ишчи ходимларининг мавжудлиги
 - Пудрат ташкилотининг уч йиллик бажарган ишлар тўғрисидаги маълумотлар. (ташкilot ва идоралар кесимида) ва ижобий хулосалар олинганлиги.
 - Инсофсиз ижрочиларнинг ягона реестрида қайд этилмаганлиги тўғрисида маълумотнома.
 - Смета лойиҳаси сарф харажатлари ғолиб ташкilot томонидан қопланади.
 - Пудратчи билан ҳисоб-китоблар миллий валюта сумда амалга оширилади
 - Барча ҳужжатлар ўзбек тилида тайёрланиши зарур.-
 - Пудрат ташкilotини электрон базадаги рейтинги .
 - Объектнинг ўрганганлик тўғрисида маълумотнома
- 3.3 Қуйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:
кайта ташкilot этиш (ажратилиш, қўшилиш). тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар, МОЛ-МУЛК мусодара килинганлар, ҳамда муасислик келишув. молявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкilotий-ҳукукий ёки бир бирига молявий қарамлиги мавжудлар

4.ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ

- 4.1 Тайлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва ҳужжатлар, маълумотлар “Буюртмачи” ва “Иштирокчи ихтиёрига кўра ўзбек ёки рус тилида тақдим этилиши мумкин.
- 4.2 танлов ҳужжатларида қуйидагилар тақдим этилиши лозим:
техник қисмда, “Буюртмачи” томонидан қўйилган техник талаблар асосида, бажариладиган иш ва хизматлар кўрсатилиши керак;
нархлар қисми, Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, тўловлар тартиби, якуний тўловлар ва бошқа боғлиқ кўрсаткичлар кўрсатилган бўлиши керак.
- Танлов иштирокчилари ҳар бир талаблар бўйича ўз таклифларини яхлит ҳолда PDF форматда, ваколатли шахс имзоси ва муҳр билан тасдиқланган ҳолда ёки ҳар бир варағини муҳрлаб тасдиқланган ҳолда электрон равишда платформага жойлаштириши лозим.
- 4.3 Қуйидаги ҳужжатлар тўлиқ бўлиши талаб этилади:
Техник ва нархлар бўйича қуйидаги таклифлар:
- Техник ҳужжатлар рўйхати (брошюралар, техник паспортлар ёки ўхшаш ҳужжатлар рўйхати илова қилинади);
 - Нархлар таклифи ва нархлар бўйича жадвал тўлдирилиши ва илова қилиниши лозим.
- 4.4 Танлов иштирокчиси:
- фақат битта таклиф бериши мумкин;
 - тақдим этилаётган ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва маълумотларнинг ҳаққонийлигига тўлиқ жавобгар бўлади;
 - таклифлар бериш муддати тугагунга қадар ўз таклифларини кайтариб олиш ёки узгартириш киритиш ҳуқуқига эга.

5.ТАКЛИФЛАРНИ ТАҚДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

- 5.1. Таклифлар муддатини узайтилиши фақат харид комиссияси йигилиши қарор асосида амалга оширилади.
- 5.2. Танлов муддатини узайтириш тўғрисидаги қарор махсус ахборот порталида жойлаштирилган бўлади.

6.ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

- 5.3. Давлат харидлари тўғрисидаги Қонун талабларини бузган шахслар қонунчиликда белгиланган тартибда жавобгар бўладилар
- 5.4. Харид комиссияси давлат харидлари бўйича қонунчиликда белгиланган тартибда ғолиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган қарор қабул қилиш бўйича мажбурдир.
- 5.5. Тайлов иштирокчиси тақдим этилган барча ҳужжатларни ҳақиқийлиги ва тўғрилигига жавобгардир. Ғолиб иштирокчи деб топилгандан сунг қонунчиликда белгиланган тартибда буюртмачис билан урнатилган тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШҚА ШАРТЛАР

- 7.1. Давлат буюртмачиси тайлов хужжатларига ўзгартишлар киритиш туғрисида танловда иштирок учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин карор қабул қилишга ҳақли.
- 7.2 Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари коидаларини танлов утказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билап давлат буюртмачисига суров юборишга ҳақли. Суров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси, агар мазкур суров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган булса, ушбу суровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг коидаларига доир тушунтиришлар уларнинг мазмун-мохиятини узгартирмаслиги керак.
- 7.3 Таклифларни куриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кучирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон қилинади.
- 7.4 Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни куриб чиқиш ва баҳолаш баённомаси эълон қилинганидан сунг давлат буюртмачисига танлов натижаларига дойр тушунтиришларни тақдим этиш туғрисида суров юборишга ҳақли. Давлат буюртмачиси бундай суров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни тақдим этиши шарт.
- 7.5 Танлов натижалари буйича шартнома танлов хужжатларида ва узи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда курсатилган шартлар асосида тузилади.



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

Фарғона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru

www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana: 21-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 76320

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 38-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Legion Arch-Design" MCHJ

Bosh loyihachi - "Legion Arch-Design" MCHJ

Litsenziya 29.04.2022yil AL-002132-sonli

Moliyalashtirish manbai - mahalliy byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 66497

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limining 08.11.2022-yil kungi 14 sonli bayoni va qarori.

1.2. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri G.Karimova tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.3. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 38-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash. (Bajariladigan ishlar Nuqson dalolatnomasi va Loyiha topshirig'ida keltirilgan).

4. Loyihalayanotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Nuqson dalolatnomasiga ko'ra jixozlangan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limi mudiri G.Karimova tomonidan

tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktirilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 94 458,053 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 78 030,058 ming so'm
QQS 15%	- 11 704,509 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 89 734,567 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 980,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 91 714,567 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 2 743,486 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyliigi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 38-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Smeta xujjatlari ekspertiza ko'rigiga buyurtmachining texnologik, ichki muxandislik, energiya tejamkorlik va boshqa yechimlari izoxlarsiz taqdim etilgan.

6.2. Ekspertiza jarayonida mahalliy (lokal) ekspert xulosalarining izoxlariga muvofiq smeta xujjatlariga kiritilgan kamchiliklar va tuzatishlar loyixachi tomonidan ko'rib chiqildi va tuzatildi. (Biriktilgan lokal ekspertiza xulosalaridagi faylda batafsil ko'rsatib o'tilgan).

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, materiallar qiymati, ish xaqqi 12114,89 sum/chelchas (ijtimoiy sug'urta siz) va pudratchining boshqa xarajatlari 19,39% buyurtmachi xatiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quydagi obyekt jami bo'lib 94 458,053 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quydagi ko'rsatgichlar tavsiya etiladi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 78 030,058 ming so'm
QQS 15%	- 11 704,509 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 89 734,567 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 1 980,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 91 714,567 ming so'm
Iqtisod qilingan mablag'	- 2 743,486 ming so'm

6.4. Kamayish qurilish mashinalarini va mexanizm va ba'zi materiallar qiymati sozlash xisobiga amalga oshirildi.

6.5. Jixozlar qiymati buyurtmachi kompetensiyasiga kiradi

6.6. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.7. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati Farg'ona tumani maktabgacha ta'lim bo'limiga qarashli 38-sonli DMTT binosini joriy ta'mirlash, smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNK 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Ko'rsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

7.4. Taqdim etilgan xujjatlarning to'g'riligiga buyurtmachi javobgardir.

Bosh mutaxassis: TASHEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

Рабочий проект

ПО ОБЪЕКТУ: "Фаргона вилояти Фаргона туман мактабгача таълим булимига карашли 38-сонли ДМТТ биносини эсорий таъмирлаш"

**Проектно-сметная документация в текущих
ценах
(РЕКОМЕНДУЕМАЯ)**

Книга

Структура прямых и прочих затрат
Ведомости потребных ресурсов
Локальные ресурсные ведомости

Директор ООО
"LEGIONARCH-DESIGN"



С.И.Байматов



+998 94 444 90 70
+998 33 444 90 70



legion_arch_design@mail.ru
legion_arch_design@gmail.com



Ферганская область г. Фергана,
ул. Ойбек дом №16 кв. 56

Структура прямых и прочих затрат

по объекту: Фаргона вилояти Фаргона туман мактабгача таълим булимига карашли 38-сонли ДМТТ
биносини жорий таъмирлаш

№№ П/П	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	818 575
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных - 5 %	42 137 010
3	Затраты на металлоконструкция с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -5,75 %	
4	Затраты на кабельно проводниковую продукцию с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных-1,5%	309 972
5	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных -2 %	7 752 000
6	Основная заработная плата рабочих-строителей :	13 927 426
6.1	Количество рабочих часов в месяц на 201__г-168,83 час (по данным Госстат)	
6.2	Среднегодовая заработная плата рабочих-строителей в расчете на месяц по Ферганской области- _____ (Госстат Республики Узбекистан)	
6.3	Среднечасовая ставка оплаты труда (_____ сум/ч)	
6.4	Затраты труда рабочих-строителей- 1 149,61227 чел/ч	
6.5	Расчетные данные (12 114,89 сум/ч x 1 149,61227 чел/ч)	
7	Отчисление на социальное страхование (12 % от основной зар. платы)	1 671 291
8	Итого прямых затрат:	66 616 275
9	Прочие затраты и расходы подрядчика 19,39 % от суммы прямых затрат согласно мониторинга рынка строительно-подрядных работ и бюллетеня ГКАС Руз	11 413 783
10	Прочие затраты и расходы заказчика	
10.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	1 290 000
10.2	АПЗ	
10.3	Затраты на экспертизу ПСД	690 000
10.4	Затраты на содержание заказчика (0,8% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	0
10.5	Затраты на содержание ГАСН (0,05% от итогов прямых затрат (.....x0,1:100)	0
	Итого затрат с п.1 по п.8	78 030 058
13	Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС	78 030 058
14	НДС-15%	11 704 509
15	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС	89 734 567
16	Итого прочие затраты заказчика	1 980 000
17	Итого стоимость строительства в текущих ценах с НДС и прочими затратами заказчика	91 714 567

СОСТАВИЛ _____



ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Фаргона вилояти Фаргона туман мактабгача таълим булимига карашли 38-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш

ОСНОВАНИЕ:ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

№№	ОБОСНОВАНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	
				НА ЕДИНИЦУ	ПО ПРОЕКТУ
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1:ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ					
1	E53-2-6	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,15	
1.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	217,91	32,6865
1.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	33	4,95
1.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	20,61	3,0915
2	E56-9-1	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,08	
2.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	179,3	14,344
2.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	7,93	0,6344
2.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	10,5	0,84
3	E63-7-10	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,8	
3.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	78,1	62,48
3.2	002831	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,94	3,152
4	E57-2-3	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,59	
4.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	69,87	41,2233
4.2	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	5,2	3,068
5	E52-1-3	РАЗБОРКА ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ МОНОЛИТНЫХ	М3	0,4	
5.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7,78	3,112
5.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	5,2	2,08
5.3	099999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	2,4	0,96
6	E65-14-3	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,06	
6.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,6	2,616
6.2	002577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	5,45	0,327
6.3	034241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,09	0,0654
6.4	034350	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,15	0,009
7	E65-2-2	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,2	
7.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,3	17,06
7.2	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,34	0,268
8	E65-4-6	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИДЕНИЙ К УНИТАЗАМ	100ПРИБ	0,04	
8.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	43,69	1,7476
8.2	099997	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР И МАССА ВОЗВРАТНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,08	0,0032
РАЗДЕЛ 2:ПРОЕМЫ					
9	E10-1-37-1 ШНК.ДОП.6	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ	100М2	0,072	

9.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	89,47	6,44184
9.2	002209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	3,84	0,27648
9.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	1,99	0,14328
9.4	002875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,91	0,42552
9.5	031478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	533	38,376
9.6	076853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,13824
9.7	080625	МОНТАЖНАЯ ПЕНА ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ (PROFLEX 65)	ШТ	68	4,896
10	C140-51654	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	M2	7,2	
РАЗДЕЛ 3:ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА					
11	E62-41-1	ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100M2	0,59	
11.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,8	12,272
12	E46-2-9-2	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100M2	0,7	
12.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	22,82	15,974
13	E61-27-1	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100M2	1,7	
13.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,48	55,216
13.2	000659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	3,14	5,338
13.3	001199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	3,14	5,338
14	E15-2-16-3	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100M2	0,7	
14.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	85,84	60,088
14.2	001609	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	5,45	3,815
14.3	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	1,87	1,309
14.4	030389	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,6X50 ММ	T	0,00012	0,000084
14.5	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,006	0,0042
14.6	033205	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	M2	5,54	3,878
15	E15-2-31-1	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100M2	0,07	
15.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	204,06	14,2842
15.2	012138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	M3	0,1	0,007
15.3	012147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	M3	4,3	0,301
16	E15-2-19-7	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ОТКОСОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	1,6	
16.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	56	89,6
16.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,67	2,672
16.3	009219	ВОДА	M3	0,63	1,008
16.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,825	1,32
16.5	031434	ГРУНТОВКА	T	0,018	0,0288
17	E15-2-19-11 K=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ СТЕН ЗА 8 РАЗ	100M2	-1,6	
17.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	40	-64
17.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,336	-2,1376
17.3	009219	ВОДА	M3	0,504	-0,8064
17.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	T	0,66	-1,056
18	E15-2-19-8	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПОТОЛКОВ ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ	100M2	0,59	
18.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	68,1	40,179

18.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,95	1,1505
18.3	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,4366
18.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,962	0,56758
18.5	031434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,0118
19	E15-2-19-12 K=8	НА КАЖДЫЙ ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЛИ ИСКЛЮЧАЕТСЯ ПОТОЛКОВ ЗА 8 РАЗ	100М2	-0,59	
19.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	49,04	-28,9336
19.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,56	-0,9204
19.3	009219	ВОДА	МЗ	0,592	-0,34928
19.4	012373	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,7696	-0,454064
20	E15-4-5-3	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	1,6	
20.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	42,9	68,64
20.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,15	0,24
20.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,1008
20.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	1,344
20.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,496
21	E15-4-5-4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	0,59	
21.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,9	31,801
21.2	002499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,16	0,0944
21.3	031054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,04071
21.4	035538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	0,4956
21.5	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,1829
22	E15-1-19-5	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ [БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК] БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,8	
22.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	159,67	127,736
22.2	009219	ВОДА	МЗ	0,93	0,744
22.3	031719	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,375	0,3
22.4	044059	ВЕТОШЬ	КГ	0,5	0,4
22.5	044356	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	100	80
22.6	045037	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,05	0,04
РАЗДЕЛ 4: ПОЛЫ					
23	E11-1-11-1	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,487	
23.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	39,51	19,24137
23.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	9,07	4,41709
23.3	009219	ВОДА	МЗ	3,5	1,7045
23.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	2,04	0,99348
24	E11-1-11-2 K=10	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК ЦЕМЕНТНЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-01 ЗА 10 РАЗ	100М2	0,487	
24.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	5	2,435
24.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	23,2	11,2984
24.3	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	МЗ	5,1	2,4837
25	E11-1-27-2	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,487	
25.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	119,78	58,33286
25.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,28	0,13636

25.3	009219	ВОДА	М3	3,85	1,87495
25.4	045034	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	1,3	0,6331
25.5	045410	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	102	49,674
РАЗДЕЛ 5: ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ					
26	Ц8-2-403-3	ПРОКЛАДКА ПРОВОДОВ	100М	0,5	
26.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	37	18,5
26.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,03	0,015
27	С157-220	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ ²	1000М	0,05	
28	Ц8-3-526-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 100	ШТ	8	
28.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	2,32	18,56
29	С1512-70	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ IP=32А	ШТ	8	
30	Ц8-3-591-10	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ ПОЛУГЕРМЕТИЧЕСКАЯ И ГЕРМЕТИЧЕСКАЯ	100ШТ	0,04	
30.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	76,1	3,044
30.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,12	0,0048
30.3	030478	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	9,76	0,3904
30.4	030484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	2,73	0,1092
31	С1512-59	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РШ-Ц-20-С01-25/220	ШТ	4	
32	Ц8-3-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02	
32.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	32,2	0,644
32.2	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,04	0,0008
33	С1512-62	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	2	
34	Ц10-8-19-1	ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ЭЛЕКТРОЧАСОФИКАЦИИ. КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ НА СТЕНЕ	ШТ	8	
34.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	0,5	4
34.2	030654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00005	0,0004
35	С1513-90	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194М	ШТ	2	
36	С1513-91	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ У196	ШТ	6	
37	Ц8-3-593-6	МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКОВ	100ШТ	0,02	
37.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	88,3	1,766
37.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	25,6	0,512
37.3	002510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	1,36	0,0272
37.4	030320	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,00306	0,000061
37.5	030434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	4,08	0,0816
37.6	097117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,31	0,0062
38	С1545-289	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	2	
РАЗДЕЛ 6: ВОДОПРОВОД					
39	Е16-4-2-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=25 ММ	100М	0,5	
39.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	149,64	74,82

39.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	8,12	4,06
39.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,11
39.4	009219	ВОДА	МЗ	0,74	0,37
39.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00059	0,000295
40	С130-2	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=25ММ ХВС ППР	ШТ	50	
41	С130-3	МУФТА РАЗЪМНАЯ ППР Д=32ММ Н.Р "АМЕРИКАНКА"	ШТ	8	
42	С130-4	ВЕНТИЛЬ ПНД Д=25ММ	ШТ	12	
43	E16-4-2-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20 ММ	100М	1	
43.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	190,24	190,24
43.2	000116	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	13,34	13,34
43.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,22
43.4	009219	ВОДА	МЗ	0,47	0,47
43.5	030451	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,00085	0,00085
44	С113-9034	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20ММ ХВС ППР	М	80	
45	С113-702	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	200	
46	С113-704	МУФТА ППР Д=20ММ	ШТ	10	
47	С113-706	ТРОЙНИК ППР Д=20ММ	ШТ	75	
48	С113-705	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ППР Д=20ММ "АДАПТЕР"	ШТ	50	
49	С113-707	ВЕНТИЛЬ ПНД Д=20ММ	ШТ	18	
50	С130-5	КЛИПСЫ ППР Д=20ММ	ШТ	250	
РАЗДЕЛ 7:КАНАЛИЗАЦИЯ					
51	E1-2-57-2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100МЗ	0,05	
51.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	154	7,7
52	E23-1-1-1	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО	10МЗ	0,2	
52.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	10,2	2,04
52.2	045049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	МЗ	11	2,2
53	E11-1-2-9	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	МЗ	1,05	
53.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,8	1,89
53.2	000404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	0,48	0,504
53.3	009219	ВОДА	МЗ	0,35	0,3675
53.4	032105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,0021
53.5	036138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	МЗ	0,001	0,00105
53.6	045021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	МЗ	1,02	1,071
54	E16-4-1-1	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=50 ММ	100М	0,18	
54.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	64,24	11,5632
54.2	063808	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	99,8	17,964
55	С113-1186	ТРОЙНИК Д=50X50ММ	ШТ	10	
56	С130-6	КОЛЕНА Д-50ММ	ШТ	20	
57	E16-4-1-2	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ ДИАМЕТРОМ 100 ММ	100М	0,3	
57.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	61,6	18,48
57.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,066
57.3	009219	ВОДА	МЗ	1,57	0,471
57.4	063809	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	99,8	29,94
58	С113-1187	КОЛЕНА Д-100ММ	ШТ	6	
59	С113-1188	ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=100X100ММ	ШТ	15	
РАЗДЕЛ 8:САНТЕХОБОРУДОВАНИЯ					
60	E17-1-1-14	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМ ПЛ	0,8	

60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	17,32
60.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,16
60.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,176
60.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	3,2
60.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,24
60.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00056
61	С130-671	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ С СИФОНОМ	КОМПЛ	4	
62	С1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	8	
63	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,8	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	5,6
63.2	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,6
63.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,104
63.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00008
64	С130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4	
65	Е17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕНЫМ	10КОМ ПЛ	1,2	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	37,164
65.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,36
65.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,54
65.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	7,2
65.5	031694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,00096
65.6	032528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,0006
65.7	032717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,96
65.8	046162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	24
65.9	052638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	12
65.10	064363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	12
66	С130-906	УНИТАЗ ФАЯНСОВЫЙ С НИЗКИМ БАЧКОМ ТИПА КОМПАКТ КОСОЙ	ШТ	12	
67	С1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	12	
68	Е17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМ ПЛ	0,2	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	3,464
68.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
68.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,028
68.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
68.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
69	С130-78	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2	
70	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	10ШТ	0,2	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4
70.2	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
70.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
70.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
71	С130-79	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	
72	Е18-2-1-1	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ШТ	2	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,25	18,5
72.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,9
72.3	009219	ВОДА	МЗ	0,26	0,52
72.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,02

60.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,65	17,32
60.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,16
60.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,22	0,176
60.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	3,2
60.5	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,3	0,24
60.6	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00056
61	С130-671	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ С СИФОНОМ	КОМПЛ	4	
62	С1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	8	
63	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ	10ШТ	0,8	
63.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	5,6
63.2	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	1,6
63.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,104
63.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00008
64	С130-627	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4	
65	Е17-1-3-2	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМ ПЛ	1,2	
65.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,97	37,164
65.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,3	0,36
65.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,54
65.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	6	7,2
65.5	031694	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,0008	0,00096
65.6	032528	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0005	0,0006
65.7	032717	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,8	0,96
65.8	046162	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	20	24
65.9	052638	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	10	12
65.10	064363	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	10	12
66	С130-906	УНИТАЗ ФАЯНСОВЫЙ С НИЗКИМ БАЧКОМ ТИПА КОМПАКТ КОСОЙ	ШТ	12	
67	С1411-9130	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	12	
68	Е17-1-5-1	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМ ПЛ	0,2	
68.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	17,32	3,464
68.2	000521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,2	0,04
68.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,14	0,028
68.4	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	4	0,8
68.5	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0007	0,00014
69	С130-78	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2	
70	Е17-1-2-3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	10ШТ	0,2	
70.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	7	1,4
70.2	030435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,4
70.3	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,13	0,026
70.4	065851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00002
71	С130-79	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	
72	Е18-2-1-1	УСТАНОВКА ВОДОПОДОГРЕВАТЕЛЕЙ ЕМКОСТНЫХ	ШТ	2	
72.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	9,25	18,5
72.2	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,45	0,9
72.3	009219	ВОДА	МЗ	0,26	0,52
72.4	035567	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,01	0,02

72.5	052039	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00254	0,00508
73	100-94	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-80Л №=1,5КВТ	ШТ	2	
74	E18-5-1-1	УСТАНОВКА НАСОСОВ ЦЕНТРОБЕЖНЫХ	НАСОС	2	
74.1	000001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,17	28,34
74.2	002016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	0,52	1,04
74.3	002509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,03	0,06
74.4	045407	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,07	0,14
75	100-2	НАСОС ВОДОНАПОРНЫЙ	ШТ	2	
76	100-105	ЁМКСТЬ ПЛАСТИКОВАЯ ДЛЯ РЕЗЕРВА ВОДЫ V=1000 Л	ШТ	2	

Составил: 

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА

НА Фаргона вилояти Фаргона туман мактабгача таълим булимига карашли 38-сонли ДМТТ биносини жорий таъмирлаш

№№	НАИМЕНОВАНИЕ РЕСУРСА	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
				ЕДИНИЦЫ	НА ВЕСЬ ОБЪЕМ
1	2	3	4	5	6
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1149,61227	12 114,89	13 927 426
	ИТОГО				13 927 426
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АГРЕГАТЫ ДЛЯ СВАРКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ	МАШ-Ч	17,4	10 891,00	189 503
2	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ-Ч	16,21949	1 095,00	17 760
3	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	1,8365	950,00	1 745
4	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ-Ч	7,418	58 638,00	434 977
5	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	5,338	2 799,00	14 941
6	РАСТВОРОНАСОСЫ 1 МЗ/Ч	МАШ-Ч	3,815	33 796,00	128 932
7	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ-Ч	1,04	4 656,00	4 842
8	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ-Ч	0,27648	851,00	235
9	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,3344	54 548,00	0
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	2,37964	54 548,00	0
11	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ-Ч	0,0478	118 715,00	0
12	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ-Ч	0,327	2 099,00	686
13	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	8,7364	2 799,00	24 453
14	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ-Ч	0,42552	1 176,00	500
	ИТОГО	СУМ			818 575
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
1	ВОДА	МЗ	6,81087	0,00	0
2	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	1,316	387 316,00	509 708
3	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	0,301	387 316,00	116 582
4	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,377516	944 000,00	356 375
5	ТРОЙНИК Д=50X50ММ	ШТ	10	5 321,00	53 210
6	КОЛЕНА Д-100ММ	ШТ	6	14 500,00	87 000
7	ТРОЙНИК ПЛАСТИКОВЫЙ КАНАЛИЗАЦИОННЫЙ Д=100X100ММ	ШТ	15	21 500,00	322 500
8	ВИНТЫ С ПОЛУКРУГЛОЙ ГОЛОВКОЙ ДЛИНОЙ 50 ММ	Т	0,000061	24 850 000,00	1 521
9	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1.6X50 ММ	Т	0,000084	10 200 000,00	851
10	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,0816	25 550,00	2 085
11	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	13,2	2 550,00	33 660
12	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) 3X58,5 ММ	Т	0,001145	18 500 000,00	21 183
13	ДЮБЕЛИ ДЛЯ ПРИСТРЕЛКИ	10ШТ	0,3904	2 550,00	990
14	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,1092	25 550,00	2 790
15	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0046	1 150 000,00	5 290
16	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,14151	9 000 000,00	1 273 590
17	ГРУНТОВКА	Т	0,0406	14 000 000,00	568 400
18	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛИНОЙ 65 ММ	ШТ	38,376	255,00	9 780
19	КЛЕЙ ФЕНОЛОПОЛИВИНИЛАЦЕТАЛЬНЫЙ МАРКИ БФ-2, I СОРТА	Т	0,00096	4 500 000,00	4 320
20	КЛЕЙ ДЛЯ ОБЛИЦОВОЧНЫХ РАБОТ (СУХАЯ СМЕСЬ)	Т	0,3	1 550 000,00	465 000
21	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,0021	0,00	0
22	ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРУГЛАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ММ (МЯГКАЯ), ДИАМЕТРОМ 1,0-3,0 ММ И ВЫШЕ	Т	0,0006	9 500 000,00	5 700

23	ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ РУЛОННАЯ ВУЛКАНИЗИРОВАННАЯ	КГ	0,96	27 500,00	26 400
24	СЕТКА ТКАНАЯ С КВАДРАТНЫМИ ЯЧЕЙКАМИ N 05 БЕЗ ПОКРЫТИЯ	М2	3,878	10 000,00	38 780
25	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,0654	4 500,00	29 250
26	АЦЕТИЛЕН ГАЗООБРАЗНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ	М3	0,009	5 000,00	45 000
27	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	1,8396	28 500,00	52 420
28	ОЧЕС ЛЬНЯНОЙ	КГ	0,39	6 200,00	2 418
29	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,00105	3 000 000,00	3 150 000
30	ОТВОД ППР Д=20ММ	ШТ	200	932,00	186 400
31	МУФТА ППР Д=20ММ	ШТ	10	598,00	5 980
32	МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ППР Д=20ММ "АДАПТЕР"	ШТ	50	15 603,00	780 150
33	ТРОЙНИК ППР Д=20ММ	ШТ	75	840,00	63 000
34	ВЕНТИЛЬ ПНД Д=20ММ	ШТ	18	28 250,00	508 500
35	ШЛАНГИ ГИБКИЕ 0,5М	ШТ	20	22 000,00	440 000
36	ВЕТОШЬ	КГ	1,0789	0,00	0
37	ПЛИТКИ РЯДОВЫЕ	М2	80	65 500,00	5 240 000
38	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=20ММ ХВС ППР	М	80	7 500,00	600 000
39	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,071	310 654,00	332 710
40	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	4,11028	387 316,00	1 591 970
41	СМЕСЬ СУХАЯ ДЛЯ ЗАДЕЛКИ ШВОВ	Т	0,04	1 150 000,00	46 000
42	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	2,2	71 250,00	156 750
43	ПРОКЛАДКИ РЕЗИНОВЫЕ (ПЛАСТИНА ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРЕССОВАННАЯ)	КГ	0,14	7 500,00	1 050
44	ПЛИТКИ КЕРАМИЧЕСКИЕ ДЛЯ ПОЛОВ ГЛАДКИЕ НЕГЛАЗУРОВАННЫЕ МНОГОЦВЕТНЫЕ КВАДРАТНЫЕ И ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ	М2	49,674	95 000,00	4 719 030
45	СКОБЫ СКРЕПЛЯЮЩИЕ И ДЛЯ ПОДВЕСА	КГ	24	500,00	12 000
46	КОНСТРУКЦИИ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	7,2	778 000,00	5 601 600
47	СТОИМОСТЬ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫХ ТРУБ Д=25ММ ХВС ППР	ШТ	50	9 000,00	450 000
48	МУФТА РАЗЪЕМНАЯ ППР Д=32ММ Н.Р "АМЕРИКАНКА"	ШТ	8	35 000,00	280 000
49	ВЕНТИЛЬ ПНД Д=25ММ	ШТ	12	28 250,00	339 000
50	КЛИПСЫ ППР Д=20ММ	ШТ	250	500,00	125 000
51	КОЛЕНА Д=50ММ	ШТ	20	8 500,00	170 000
52	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ ДЛЯ САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ, ДИАМЕТРОМ 12 ММ	Т	0,00508	10 783 000,00	54 770
53	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2	730 000,00	1 460 000
54	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	ШТ	2	112 000,00	224 000
55	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4	65 217,00	260 868
56	ТРУБЫ СМЫВНЫЕ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ ТРУБ ДИАМ. 32 ММ	ШТ	12	12 500,00	150 000
57	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ С СИФОНОМ	КОМПЛ	4	420 000,00	1 680 000
58	УНИТАЗ ФАЯНСОВЫЙ С НИЗКИМ БАЧКОМ ТИПА КОМПАКТ КОСОЙ	ШТ	12	750 000,00	9 000 000
59	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 50 ММ	М	17,964	14 700,00	264 000
60	ТРУБОПРОВОДЫ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ВЫСОКОЙ ПЛОТНОСТИ С ГИЛЬЗАМИ, ДИАМЕТРОМ 100 ММ	М	29,94	25 500,00	763 400
61	МАНЖЕТЫ РЕЗИНОВЫЕ	ШТ	12	500,00	6 000
62	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	24 800 000,00	19 840 000
63	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	0,13824	24 800,00	3 420
64	МОНТАЖНАЯ ПЕНА ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ (PROFLEX 65)	ШТ	4,896	54 783,00	268 200
65	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0062	5 200,00	32 240
66	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ РШ-Ц-20-С01-25/220	ШТ	4	12 500,00	50 000
67	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ	ШТ	2	12 500,00	25 000

68	АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ТРЕХПОЛЮСНЫЙ IP=32A	ШТ	8	24 500,00	196 000,00
69	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ У194М	ШТ	2	2 500,00	5 000,00
70	КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ У196	ШТ	6	3 500,00	21 000,00
71	СВЕТИЛЬНИК НАРУЖНЫЙ КВАДРАТНЫЙ LED PANEL 18 W PRIME LIGHT	ШТ	2	32 783,00	65 566,00
	ИТОГО	СУМ			40 130 416,00
КАБЕЛЬНАЯ ПРОДУКЦИЯ					
1	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ППВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2Х2,5 ММ2	1000М	0,05	6 107 826,00	305 391,30
	ИТОГО	СУМ			305 391,30
ОБОРУДОВАНИЕ					
1	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-80Л №=1,5КВТ	ШТ	2	1 500 000,00	3 000 000,00
2	НАСОС ВОДОНАПОРНЫЙ	ШТ	2	1 100 000,00	2 200 000,00
3	ЕМКОСТЬ ПЛАСТИКОВАЯ ДЛЯ РЕЗЕРВА ВОДЫ V=1000 Л	ШТ	2	1 200 000,00	2 400 000,00
	ИТОГО	СУМ			7 600 000,00

Составил: _____




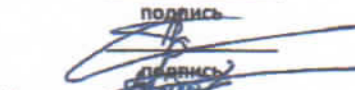


ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
ПО ОБЪЕКТУ: ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ЗДАНИЕ ДОУ № 38 ФЕРГАНСКОГО РАЙОНА

№№№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО
ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ			
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,15
2	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ: С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,08
3	РАЗБОРКА ОБЛИЦОВКИ СТЕН ИЗ ПЛИТ И ПЛИТОК: КЕРАМИЧЕСКИХ ГЛАЗУРОВАННЫХ ПЛИТОК	100М2	0,8
4	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ КЕРАМИЧЕСКИХ ПЛИТОК	100М2	0,58
5	РАЗБОРКА БЕТОННЫХ ПОЛОВ ВРУЧНУЮ ТОЛЩ. 150ММ	М3	0,4
6	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ВОДОГАЗОПРОВОДНЫХ ТРУБ В ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ: НА СВАРКЕ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ	100М	0,08
7	РАЗБОРКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ЧУГУННЫХ КАНАЛИЗАЦИОННЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ: 100 ММ	100М	0,2
8	ДЕМОНТАЖ САНИТАРНЫХ ПРИБОРОВ: СИДЕНИЙ К УНИТАЗАМ	100ПРИБ	0,04
ПРОЕМЫ			
9	УСТАНОВКА ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	100М2	0,072
10	СТОИМОСТЬ ДВЕРНЫХ БЛОКОВ ИЗ АЛЮМИНИЕВЫХ ПРОФИЛЕЙ СО СТЕКЛОПАКЕТОМ	М2	7,2
ПОЛЫ			
11	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 20 ММ	100М2	0,487
12	УСТРОЙСТВО СТЯЖЕК БЕТОННЫХ НА КАЖДЫЕ 5 ММ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СТЯЖКИ ДОБАВЛЯТЬ ИЛИ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 11-01-011-03 ЗА 10 РАЗ	100М2	0,487
13	ГЛАДКАЯ ОБЛИЦОВКА СТЕН, СТОЛБОВ, ПИЛЯСТР И ОТКОСОВ (БЕЗ КАРНИЗНЫХ, ПЛИНТУСНЫХ И УГЛОВЫХ ПЛИТОК) БЕЗ УСТАНОВКИ ПЛИТОК ТУАЛЕТНОГО ГАРНИТУРА НА КЛЕЕ ИЗ СУХИХ СМЕСЕЙ ПО КИРПИЧУ И БЕТОНУ	100М2	0,8
14	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ НА ЦЕМЕНТНОМ РАСТВОРЕ ИЗ ПЛИТОК КЕРАМИЧЕСКИХ ДЛЯ ПОЛОВ МНОГОЦВЕТНЫХ	100М2	0,487
ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА			
15	ОТБИВКА ШТУКАТУРКИ С ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН И ПОТОЛКОВ КИРПИЧНЫХ	100М2	0,7
16	НАСЕЧКА ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН	100М2	1,7
17	ОШТУКАТУРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ УЛУЧШЕННОЕ СТЕН	100М2	0,7
18	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,07
19	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	1,6
20	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПОДГОТОВЛЕННЫМ ПОД ОКРАСКУ СТЕН И ОТКОСОВ	100М2	1,6
21	ОЧИСТКА ПОТОЛКОВ ОТ СТАРОЙ ОКРАСКИ	100М2	0,58
22	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА/ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ПОТОЛКОВ	100М2	0,58
23	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО СБОРНЫМ	100М2	0,58
ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЕ			
24	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ СВЕТОДИОДНЫМИ ЛАМПАМИ	100ШТ	0,02
25	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ	ШТ	2
26	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,02
27	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ДВУХПОЛЮСНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ УСТАНОВКИ БРЫЗГОЗАЩИЩЕННЫЙ 220В, 6,3А IP-65	ШТ	2
28	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ И ШТЕПСЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ. РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100ШТ	0,04
29	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ	ШТ	4
30	КОЛЦО	ШТ	8
31	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	0,5
32	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450В С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ ПЛОСКИЕ МАРКИ ПГВ С ЧИСЛОМ ЖИЛ И СЕЧ. 2X2,5 ММ2	1000М	0,05
33	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25 #ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ (АВТОМАТЫ) ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ/	ШТ	8
34	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ	ШТ	8
САМУЭЛ			
35	УСТАНОВКА УМЫВАЛЬНИКОВ ОДИНОЧНЫХ С ПОДВОДКОЙ ХОЛОДНОЙ И ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ	10КОМПЛ	0,8
36	УМЫВАЛЬНИК С ПЬЕДЕСТАЛОМ С СИФОНОМ	ШТ	4
37	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	10ШТ	0,8
38	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ УМЫВАЛЬНИКОВ	КОМПЛ	4
39	УСТАНОВКА УНИТАЗОВ С БАЧКОМ ВЫСОКОРАСПОЛАГАЕМЫМ	10КОМПЛ	1,2

40	ГИБКИЙ ШЛАНГ	ШТ	12
41	УНИТАЗ ФАЯНСОВЫЙ С НИЗКИМ БАЧКОМ ТИПА КОМПАКТ КОСОЙ	ШТ	12
42	УСТАНОВКА МОЕК НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЕ	10КОМПЛ	0,2
43	МОЙКА НА ОДНО ОТДЕЛЕНИЯ	ШТ	2
44	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДЛЯ МОЕК	10ШТ	0,2
45	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ МОЕК	КОМПЛ	2
46	УСТАНОВКА ВОДОНАГРЕВАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ	ШТ	2
47	ЭЛЕКТРОВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ АРИСТОН-80Л №1,5КВТ	ШТ	2
48	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 25 ММ	100М	0,5
49	АМЕРИКАНКА Ф32ММ	ШТ	8
50	КРАННИК Ф25ММ	ШТ	12
водопровод и канализация			
51	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ Д25ММ	М	50
52	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ВОДОСНАБЖЕНИЯ ИЗ НАПОРНЫХ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ СРЕДНЕГО ТИПА НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ: 20 ММ	100М	1
53	ТРУБЫ ПОЛИПРОПИЛЕНОВЫЕ ДЛЯ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ Д20ММ	М	80
54	КРАННИК Ф20ММ	ШТ	18
55	АДАПТЕР Д-20ММ	ШТ	50
56	ОТВОД Д-20ММ	ШТ	200
57	ТРОЙНИК Д-20ММ	ШТ	75
58	КЛИПСЫ ППР Д=20ММ	ШТ	250
59	МУФТА Д-20ММ	ШТ	10
60	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	100М3	0,05
61	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПЕСЧАНОГО	10М3	0,2
62	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ	М3	1,05
63	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 110 ММ	100М	0,3
64	ПРОКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ КАНАЛИЗАЦИИ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ С УСТАНОВКОЙ ФАСОННЫХ ЧАСТЕЙ ДИАМЕТРОМ: 50 ММ	100М	0,18
65	КОЛЕНУ Д-50ММ	ШТ	20
66	КОЛЕНУ Д-100ММ	ШТ	6
67	ТРОЙНИК Д=100X100ММ	ШТ	15
68	ТРОЙНИК Д=50X50ММ	ШТ	10
69	ЕМКОСТ 1000 Л	ШТ	2
70	НАСОС ВОДОНАПОРНЫЙ	ШТ	2

ПОДПИСИ ЧЛЕНОВ КОМИССИИ:
 МБ Хатмаб Бү. Бешмизи
 должность
 МБ Мусаев Исхон
 должность
 ЗВ-сонин МММ директори
 должность


 подпись

 подпись

 подпись

А. Кабиев
 Ф.И.О.
А. Кобуллаев
 Ф.И.О.
Н. Каримов
 Ф.И.О.