



“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Оқолтин туман ХТБ муdiri

О.Ғаймназаров

« 04 » ноябрь 2022 йил

М.Ў

**Оқолтин туман халқ таълимига қарашли Обод МФЙда жойлашган 4-сонли мактаб
биносини жорий таъмирлаш**

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАРНИ ТАНЛАШ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ

ТАНЛАШДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов ҳужжатлари 22.04.2021 йилдаги 684-сонли "Давлат харидлари тўғрисида" ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган.

1.2 Танлов мавзуси: **Оқолтин туман халқ таълимига қарашли Обод МФЙда жойлашган 4-сонли мактаб биносини жорий таъмирлаш**

1.3. Танлов охириги қиймати – **187 966 110 сўм**. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.4 Талабгор ўз таклифини электрон танлашга жойлаштириши мобайнида унинг чегирмаси объектнинг бошланғич қийматидан **5% дан кўп бўлган** тақдирда таклиф буюртмачи томонидан қабул қилинмайди.

1.5 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.

1.5 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов ҳужжатларининг техник қисмида келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари - **онлайн**.

1.7. Ижрочилар билан ҳисоб-китобларни шакллантириш учун фойдаланиладиган валюта сумда амалга оширилади

1.8. Тўлов тартиби пул утказиш йули билан (**олдиндан 30%, колган 70% иш бажарилгандан сунг**)

1.9. Етказиб бериш курсатилган муддат **25 кунда**

1.10. Танлашда иштирок этиш учун таклифни давлат **тили узбек тилида еки рус тилида** тақдим қилинади.

1.11. Иштирокчиларга танлаш бўйича харид қилиш ҳужжатлари қоидаларига доир тушунтиришларни тақдим этиш эълон берилгандан **5 (беш) иш кун** мобайнида.

1.11. Танлаш учун берилган эълон **5 (беш) иш кунига** электрон тизимга жойлаштирилади.

1.12. Ушбу Қонунга мувофиқ таклифларни баҳолаш мезонлари электрон тизим томонидан **энг яхши таклифни танлаш ва электрон овоз бериш** тартибига мувофиқ амалга оширилади

1.13. Танлаш иштирокчилари томонидан **коррупция кўринишларига** йўл қўймаслик бўйича ариза тақдим этишлари талаб қилинади.

2 Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – **Оқолтин туман ХТБ**

(бундан кейин "Буюртмачи" деб номланади).

2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин - "комиссия").

2.4 Танлов камида етти аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатъий назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин, 4.2-бандда кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4 Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш учун махсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов ҳужжатларининг электрон версиясини олиш (юклар олиш);

б) танлов ҳужжатлари талабларига мувофиқ танлов таклифини тақдим этиш;

4.2 Иштирокчиларнинг танловда иштирок этишлари тақиқланади:

қайта ташкил этиш, тугатиш ёки банкротлик босқичида бўлиш;

"Буюртмачи" билан суд ёки арбитраж ҳолатида бўлиш; ягона реестрда виждонсиз ижрочилар;

солиқлар ва бошқа мажбурий тўловлар бўйича қарзлар имтиёзли солиқ режимини таъминлайдиган ва ёки молиявий операцияларни (оффшор зоналар) амалга оширишда маълумотни ошкор қилиш ва тақдим этишни назарда тутмайдиган штатларда ёки ҳудудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар:

иштирокчи тўғридан-тўғри ёки билвосита миқдорнинг ҳар қандай амалдаги ёки собиқ мансабдор шахсини ёки ходимини ёки бошқа давлат органини ҳар қандай шаклда иш ҳақи, иш таклифи ёки бошқа ҳар қандай қимматбаҳо нарсалар ёки хизматларни таклиф қилиш, бериш ёки беришга рози бўлиш. давлат харидлари жараёнида буюртмачининг ҳар қандай ҳаракатларини амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш;

иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолациз рақобат устунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга

5 Танлов тили, ўлчов бирлиги.

5.1 Танлов таклифи ва иштирокчи ва буюртмачи томонидан амалга ошириладиган барча тегишли ёзишмалар ва ҳужжатлар ўзбек тилида бўлиши керак. Танлов таклифи ўзбек тилига аниқ илова қилинган ҳолда бўлиши керак. Танлов таклифида метрик ўлчов тизимидан фойдаланиш керак.

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш тартиби

6.1 Порталда эълон қилинган танлов иштирокчилари танлов эълонида кўрсатилган манзил бўйича эълонда белгиланган тартибда таклифлар киритадилар.

6.2 Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва ҳужжатларнинг ҳақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Танлов таклифи икки қисмдан иборат:

нарх қисми танлов шартларига мос келиши ва қуйидаги маълумотларни ўз ичига олиши керак: маҳсулот номи, хизматларнинг қиймати, умумий миқдори, тўлов шартлари, таклифнинг амал қилиш муддати ва бошқалар.

6.4 Шунингдек, иштирокчи ташқи муҳитда (СД, флеш-хотира ва бошқалар) 1 та таклифни, шу жумладан барча танлов ҳужжатларини тайёрлаши керак, улар сканерлаштирилган шаклда тақдим этилиши керак, раҳбарнинг имзоси ва муҳри билан тасдиқланган бўлиши керак.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қуйидаги ҳужжатларни ўз ичига олиши керак: техник ҳужжатлар рўйхати (техник маълумотлар варақалари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа ҳужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх таклифининг мажбурий ҳужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

6.8 Комиссия фақат ушбу йўриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган таклифлар учун жавобгардир.

7 Таклифлар бўйича танлов тартиби, уларни баҳолаш тартиби ва мезонлари

7.1 Эълонда танлов ўтказиладиган вақт сифатида кўрсатилган вақт, танлов иштирокчилари томонидан тақдим этилган танлов таклифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2 Таклифларни кўриб чиқишда барча ҳужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли ҳужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу таклифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган таклифларни танлов ҳужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

7.4 Танлов иштирокчиси томонидан тақдим этилган ҳужжатларда мавжуд бўлмаган маълумотлар аниқланган тақдирда, танлов комиссияси бундай иштирокчини танловда қатнашишдан четлаштиришга ҳақлидир.

7.5 Таклиф Қонун, меъёрий ҳужжатлар ва танлов ҳужжатлари талабларига мос равишда бўлишлари мумкин, белгиланган тартибда ишлашлари мумкин.

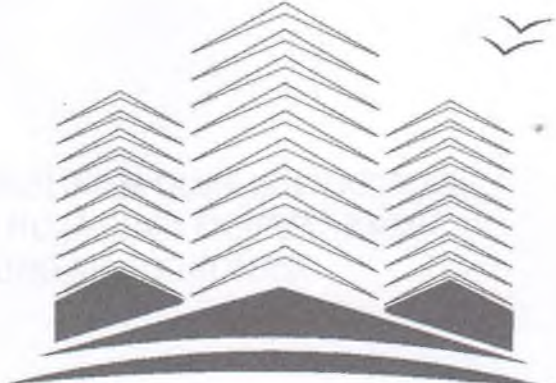
7.6 Танлов комиссияси агар уни тақдим этган танлов иштирокчиси Қонунда ва қарор қабул қилинадиган талабларга жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов ҳужжатлари талабларига жавоб бермаса, таклифни рад этади.

7.7 Тижорат таклифларини баҳолаш жараёнида танлов комиссияси талабгорлардан уларнинг таклифларига нисбатан тушунтиришлар сўраши мумкин. Ушбу процедура белгиланган тартибда расмий равишда, ёзма равишда, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Танлов ҳужжатлари ва таклифида кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун енг яхши шартларни таклиф қилган танлов иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8 Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун ҳужжатларида назарда тутилган жавобгарлик қуйидагиларга тегишли қирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гуруҳ аъзолари, маълумотларни ошқор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган экспертлар билан тил бириктиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний ҳаракатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник кўрсаткичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.



ART HOUSING
Ma` sulyati cheklangan jamiyat

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ
ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ.
АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

«После замечаний экспертизы»

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Книга № 01/0149/22

ООО «ART HOUSING» Директор  О. Эсанбоев

ГИП  Ш. Яхшибоев



Гулистан.2022г



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

Сирдарё вилояти

Sirdaryo viloyati 120100, Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Hondamir ko'chasi, 7-uy, Tel. +998 67 226-06-61, E-mail: sirdarya_davekspert@mail.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Gaimov Bo'riboy Xolbayevich

Sana: 31-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67906

Obyekt nomi «Sirdaryo viloyati Oqoltin tumani "Obod" mahallasi "Farg'ona" qo'rg'oni "Andijon" ko'chasida joylashgan 4 - sonli umumta'lim maktabini joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha»

Buyurtmachi - Okoltin tuman Xalq ta'lim bo'limi

Bosh loyihachi - ART HOUSING MSHJ

Litsenziya АЛ-000887 17.06.2020й

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 63953

1. Loyihalash uchun asos

1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13 apreldagi "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar" to'g'risidagi PQ-5072 sonli qarori.

2. Xalq deputatlari Oqoltin tumani kengashining 2022 yil 4 oktyabr sanasidagi VI-75-141-9-122-K/22 - sonli qarori.

3. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan loyiha hujjatlarini ishlab chiqish uchun topshiriq (2022 yil).

4. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Sirdaryo viloyati Oqoltin tumani Xalq ta'limi bo'limining 2022 yil 18 oktyabr sanasidagi loyiha-smeta hujjatlarini ekspertizadan o'tkazish to'g'risidagi 01/7-597 - sonli xati.

2. Kitob 1 - kelishilgan joriy narxlardagi qurilish qiymati QQS va buyrtmachining boshqa xarajatlari bilan 200003,412 ming so'm. /Svodniy smetniy raschet, lokal'no-resursniy smetniy raschet i lokal'niye resursniye vedomosti/.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash.

Arxitektura-qurilish yechimlari:

Mavjud 4-sonli maktab binosini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasiga asosa ishlangan va quyidagi ish turlari ko'zda tutilgan:

Devor:

- разборка кладки стен из кирпича;
- закладка стен кирпичных наружных простях при высоте этажа до 4 м.

Проемы:

- снятие дверных полотен из деревянных панелей;
- демонтаж дверных коробок в стенах с отбивкой штукатурки вручную в откосах из деревянный;
- снятие оконных переплетов остекленных;
- демонтаж оконных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки в откосах;
- установка блоков дерево алюминиевых, алюминиевых в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м²;
- установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей с площадью проема более 2 м²;
- установка подоконных досок из ПВХ в каменных стенах толщиной до 0,51 м;
- монтаж оконных решеток;
- огрунтовка металлических поверхностей один раз грунтовкой ГФ-021;
- окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалбю ПФ-115;

Полы:

- разборка покрытий полов из линолеума;
- устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм;
- устройство покрытий из релина на клее КН-2;
- устройство плинтусов пластиковых на винтах самонарезающих;
- устройство плинтусов деревянных.

Внутренняя отделка:

- очистка вручную поверхности стен от перхлорвиниловых и масляных красок;
- очистка поверхности, окрашенной перхлорвиниловых потолков;
- улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен;

- штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и камню плоских;
- сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями толщиной до 10 мм: стен и откос;
- сплошное выравнивание поверхностей /однослойная штукатурка/ гипсовыми сухими смесями толщиной до 10 мм: потолков.

Малярные работы:

- окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке стен и откосов;
- окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная по штукатурке потолков;
- улучшенная окраска масляными составами по дереву полов;
- улучшенная окраска масляными составами по штукатурке стен, сапожок высотой $H=0,5$ м;
- окрашивание поверхностей стен вододисперсионными составами: ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски до 35 %.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Электроосвещение:

- щитки, устанавливаемые в нише распорными дюбелями, масса щитка до 8 кг;
- выключатели установочные автоматические или неавтоматические;
- прожектор, отдельно устанавливаемый на стенный, с лампой мощностью до 500Вт;
- светильник с подвеской на крюк для помещений с повышенной влажностью и пыльностью;
- розетка штепсельная утопленного типа при скрытой проводке;
- выключатель одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке;
- провод в защитной оболочке или кабель двух-трехжильные под штукатурку по стенам или в бороздах.

Пожарная сигнализация:

- датчик дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой во взрывозащищенном исполнении;
- извещатели. Ручная датчик;
- прибор сигнализирующий емкостной;
- приборы приемно-контрольные объективные на 2 луча;

- провод двух-и трехжильный с разделительным основанием по стенам и потолкам, прокладываемый по основаниям кирпичным;
- аккумулятор, типы С-4, СК-4, С-5, СК-5.

Yong'in xavfsizligi.

Barcha yog'och konstruksiyalarga yong'inga qarshi antiseptik va antiperipen vositalari bilan ishlov berilishi ko'zda tutilgan. Barcha metal elementlar GF-021 homaki bo'yoq (gruntovka) bilan ishlov berish ko'zda tutilgan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Ishchi loyiha ko'rib chiqildi va kelishildi:

- ishchi loyiha buyurtmachi bilan kelishilgan.

Лойиҳа бўйича шарҳлар ва таклифлар:

6. Ekspertiza natijalari.

Joriy narxlardagi qurilish qiymati O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyun sanasidagi 261 – sonli qarori va ShNQ 4.01.16-09 “Qurilish bahosini shartnomaviy joriy narxlarda aniqlash qoidalari” ga binoan aniqlandi.

1. Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rilanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvini hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta harajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari 3090,713 ming so'mga kamaytirilib, buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz va 15 % QQS bilan hisoblanganda 187966,110 ming so'm qilib belgilandi. Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari 8581,588 ming so'mni tashkil etadi.

- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi resurs smeta me'yorlari, mashina va mexanizmlarning 1 mash/soat qiymatining kamaytirilishi natijasida o'zgartirildi.

Asosiy qurilish materiallari, konstruksiyalari, mebel va jihozlari narxlari O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarish sohasida “QURILISH IQTISODIYOTI INSTITUTI” tomonidan 2022 yil II choragi uchun chiqarilgan elektron katalogiga, birja narxlariga va buyurtmachining ma'lumotlariga asosan qabul qilingan. Ijtimoiy sug'urta to'lovlari bilan birga hisoblanadigan 1 odam/soat (II chorak 2022 yil) xarajatlari 16925,22 so'mni, rudratchining boshqa xarajatlari Sirdaryo viloyati bo'yicha o'rtacha qabul qilingan 17,27 % ni tashkil etadi.

2. Shartnoma bo'yicha import texnologik uskunalarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

Buyurtmachi ob'yekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel' inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22apreldagi

O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684-sonli qonun talablariga rioya etilsin.

3. Smeta hujjatlariga asosan qurilish ishlarining yakuniy harajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro xujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

4. Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

5. O'zbekiston Respublikasi SHaharsozlik kodeksi 4-bob 23, 24, 25 - moddalari hamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 17.09.2021 yildagi № 579-sonli qarorining 1-ilova 3-bob 29-bandiga asosan "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlari bo'yicha buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

6. Smeta hujjatlarida ko'rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa harajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

7. Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda loyiha-smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va loyiha-smeta hujjatlari buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

7. Xulosalar.

1. Sirdaryo viloyati Oqoltin tumani "Obod" mahallasi "Farg'ona" qo'rg'oni "Andijon" ko'chasida joylashgan 4 - sonli umumta'lim maktabi joriy ta'mirlash ishlari bo'yicha ishlari bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlari kelgusida kelishish hamda tasdiqlash uchun tavsiya etilayotgan *cheklangan qiymat* miqdori 15% QQS bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlarsiz hisoblanganda 187966,110 ming so'mni (QQS siz 163448,792 ming so'm) tashkil etadi.

Shu jumladan:

- qurilish materiallari va mahsulotlari, konstruksiyalar uchun sarflanadigan transport xarajatlari bilan birgalikdagi xarajatlar - 96485,781 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda - 40216,338 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar - 801,669 ming so'mni;
- jihozlar va mebel (oborudovaniye) xarajatlari - 2198,100 ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27 %) - 23746,904 ming so'mni;
- qurilish ob'ektlarini ijtimoiy sug'irtalash (0,32 %) - 0,00 ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) - 24517,319 ming so'mni tashkil etadi.

2. Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida

shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

3. O'zbekiston Respublikasining 22.04.2021 yildagi 684-sonli qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 31.01.2022 yildagi 46-sonli qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan rekonstruksiya ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Toshbayev O'ktamjon Abdurayimovich

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Определение стартовой стоимости в договорных текущих ценах



По объекту:

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с требованиями приложения № 1 к Постановлению Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.03 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» стоимость строительства объекта рассчитывается согласно ШНК 4.01.16-04 п. 4.6 по формуле:

$$C = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_p + C_{пп} + C_r) \times K_p$$

или при строительстве объекта «под ключ»:

где:

C_m - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

C_{зп} - затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование;

C_{эм} - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_p - прочие затраты производственного характера;

C_{пп} - прочие затраты подрядчика;

C_r - затраты на страхование строительства объектов на время строительства;

K_p - коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста

цены в строительстве на очередной год.

1. Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции.

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе сводного ресурсного расчета, разрабатываемого в составе конкурсной документации с применением средневзвешенных цен на единицу с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в Сырдарьинской области, по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп}$$

где:

C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, ..., C_{мп} - стоимость отдельных видов строительных материалов,

где:

N_{ср} - количество отдельных видов строительных материалов, изделий и конструкций, требуемого для строительства объекта;

C_{ср} - средневзвешенная цена на единицу строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов, сложившихся в регионе

Стоимость строительных материалов, изделий и конструкций с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов составит:

$$C_m = 96\ 485\ 763$$

Стоимость строительных материалов, изделий и конструкций взята из «Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы» принимаемые в строительном производстве Республики Узбекистан и утвержденные Госкомархитектстроём Республики Узбекистан за 1 кв 2022 года. Цены на материалы и оборудования рекомендательного характера

2. Затраты на заработную плату

Затраты на заработную плату определяются путем умножения нормативной трудоемкости объекта на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование, по формуле:

$$Сзп = Т \times Сч \times Ксс,$$

где:

Т - нормативная трудоемкость строительства объекта, определяемая по ресурсной смете, в чел.-часах;

Сч – среднечасовая заработная плата рабочих; при определении стартовой стоимости объекта исчисляется исходя из фактического уровня средне-статической месячной заработной платы строителей по региону;

Ксс- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

Где:

Змс - среднемесячная заработная плата строителей по региону, определенная на основе статических за предыдущие 12 месяцев предшествующих на момент расчета, сум/месяц;

Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Согласно данным Госкоммакроэкономстата Республики Узбекистан на 1 квартал 2022 года сложившаяся среднечасовая зарплата рабочих строителей по Сырдарьинской области:

$$Сч = 18\,280,25$$

Отчисление на социальное страхование от основной заработной платы:

Трудозатраты по сводным ресурсным методам: 2 200

Основная заработная плата рабочих строителей: 40 216 333

СУРОК СТРОИТЕЛЬСТВО 0,833 МЕСЯЦ

3. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов в текущих ценах, при определении стартовой стоимости строительства объекта, рассчитывается по формуле:

$$Сэм = Эм \times Цпр,$$

где:

Эм – объём эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов приняты усредненно к Сырдарьинской области:

$$Сэм = 801\,669$$

4. Затраты на приобретение оборудования, мебели и инвентаря.

Затраты на приобретение оборудования, мебели и инвентаря определяются на основании спецификаций, составленных на основе действующих сметных ресурсных нормативов с применением цен предприятий-производителей (поставщиков) с учётом транспортных и заготовительно-складских расходов или по банку данных, формируемых на основе мониторинга цен, по формуле:

$$Сo = Co1 + Co2 + Co3 + \dots + Con,$$

где:

Co1, Co2, Co3, ..., Con - стоимость отдельных видов оборудования, мебели и инвентаря.

$$Con = N \times Цср,$$

где:

N – количество отдельного вида оборудования, мебели и инвентаря;

Цср – средневзвешенная цена единицы оборудования, мебели и инвентаря.

$$Сo = 2\,198\,127$$

5. Структура прямых затрат

№ п/п	Наименование	Стоимость в текущих ценах, сум
1	Основная заработная плата рабочих-строителей	40 216 333
2	Эксплуатация машин и механизмов	801 669
3	Расходы на строительные материалы, изделия и конструкции	96 485 763
4	Расходы на оборудование, мебель и инвентарь	2 198 127
	ИТОГО:	139 701 891

6. Прочие затраты производственного характера.

Прочие затраты производственного характера учитывают затраты (Ср) учитывают затраты на временные здания и сооружения, зимнее удорожание, перевозку рабочих, вахтовый метод строительства и. т.п., которые не учтены в прямых затратах. Эти затраты определяются по данным ПОС и средне сложившихся затрат в подрядной организации. Прочие затраты производственного характера Ср приняты условно.

ИТОГО прямые затраты с учетом затраты производств. характера **139 701 891**

7. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика Пп приняты согласно статистическим данным в размере 16% от суммы прямых затрат с учетом затрат производственного характера, за минусом затрат на оборудование

Пп = 139701891,1 x 17,27% **23 746 900**
Итого полная стоимость объекта подлежащего страхованию
Ср = См + Сзп + Сэм + Сп + Пп = **163 448 791**

8. Коэффициент риска

Коэффициент риска принят условно в размере 0.02% **0**
страхование строительства 0,32% **0**
Итого стоимость строительства в текущих ценах без НДС:
Ц = **163 448 791**

Итого НДС:
Пз = 163448791 x 15% **24 517 319**

9. Прочие затраты заказчика

Прочие затраты заказчика Пз

Пз = 0,00% **8 937 747**

Всего стоимость строительства в текущих ценах с НДС составит:

163448791 + 24517319 + 8937747 = **196 903 856**

Директор ООО «ART HOUSING»:

ГИП:



О. Эсонбоев

Ш. Яхшибоев

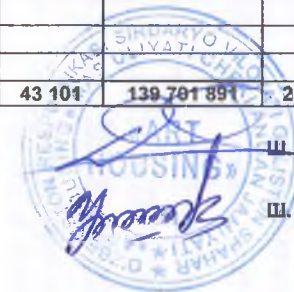
СВОДНАЯ СМЕТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА
СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

№ смет	Наименование смет	в том числе									Итого прямых затрат с учетом оборуд	Прочие затраты подрядчика 17,27%	Итого с учетом п/з подрядчика	Итого
		Заработная плата	Машины и механизмы	Строительные материалы	Трансп. и склад. расх. на стр.матер. 5%	Кабельно-провод. продукция	Трансп. и склад. расх. на кабель. 1,5%	Итого прямых затрат	Мебель, оборуд.и инвентарь	Трансп. и склад. расх. на обор. 2%				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	16
1	Строительство- здания	40 216 333	801 669	91 521 443	4 576 072	382 509	5 738	137 503 765	2 155 026	43 101	139 701 891	23 746 900	163 448 791	163 448 791
		40 216 333	801 669	91 521 443	4 576 072	382 509	5 738	137 503 765	2 155 026	43 101	139 701 891	23 746 900	163 448 791	163 448 791

Составил

Проверил



Ш. ДАВЛАТОВ

Ш. ЯХШИБОВ

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ

Перечень исходных данных и требований	Содержание основных данных и требований
2	3
Наименования объекта	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ "ШКОЛЫ № 4" МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА
Место строительства	ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
Основание для проектирования	Письмо заказчика
Стадийность проектирования	Рабочий проект
Вид строительства (новое, реконструкция, ремонт и т.д.)	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ "ШКОЛЫ № 4"
Заказчик	Оқолтин туман халқ таълим бўлими
Проектная организация	ООО "ART Housing" г. Гулистан лицензия № АЛ-000887 02.03.2022г
Подрядная организация	Определяется по результатам конкурсных торгов.
Сроки начала и окончания стро-ва	По графику
Условия площадки строительства	II -строительно климатическая зона Руз. Расчетные температуры наруж. воздуха наиболее холодных -19 °С
Градостроительные требования	Решение генерального плана
Источник финансирования	Бюджетные средства
Основные требования к конструктивным решениям. Требования к основным материалам и ограждающим конструкциям.	ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ "ШКОЛЫ № 4" МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ПРОЕМЫ СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ УСТАНОВКА ДВЕРЬ ТИПА АКФА УСТАНОВКА ОКНА ТИПА АКФА УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ ПОЛЫ РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ: ИЗ ЛИНОЛЕУМА УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2 УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ, ОКРАШЕННОЙ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ : СТЕН И ОТКОС МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ
Прочи расходы подрядчика	17,27%

Перечень исходных данных и требований	Содержание основных данных и требований
2	3
	- цены на материалы и изделия применить по - Каталогу текущих цен за 1-квартал 2022г. 18280,248
Требование к инженерному обеспечению	
Требования по обеспечению условий жизнедеятельности инвалидов	
Особые условия к проектированию.	На основании Ш.Н.К. 1.03.01.-08 п.2.9
Объем ПСД выдаваемой ваемой заказчику	проектная организация выдает заказчику: Рабочих чертежи - три экземпляра Сметная документация в одном экземпляре

Проектная организация



Эсонбоев.О

Представитель заказчика




О. Байтқозоров



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ
(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основа:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. СТЕН				
1	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3		0,9480
2	ЗАКЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3		9,4800
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ				
3	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2		0,1440
4	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ	100 КОРОБОК		0,0900
5	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2		0,5390
6	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ		0,1500
ДВЕРЬ				
7	УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2		0,1701
8	ДВЕРЬ ТИПА АКФА Д-1 (АЛ) РАЗМЕР 2,1Х0,9 ШТ9 ОКНА	М2		17,0100
9	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2		0,6060
10	ОКНА ТИПА АКФА О-1(ПВХ) РАЗМЕР 1,2Х1,5 ШТ8	М2		14,4000
11	ОКНА ТИПА АКФА О-2(ПВХ) РАЗМЕР 5,5Х1,2 ШТ7	М2		46,2000
12	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.		0,1040
13	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М		10,4000
14	МОНТАЖ,ОКОННЫХ РЕШЕТОК	Т		0,7690
15	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2		0,4830
16	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2		0,4830
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ				
17	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ:ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2		1,2959
18	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2		0,2560
19	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2		1,4582
20	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М		1,2520
21	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М		0,7700
РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА				
22	ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2		4,4909
23	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ, ОКРАШЕННОЙ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ: ПОТОЛКОВ	100М2		1,4582
24	УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2		0,2496
25	ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2		0,3556
26	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОС	100М2		4,4909
27	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,8980
28	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2		1,4582
29	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т		0,3475
РАЗДЕЛ 5. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ				
30	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОС	100М2		4,4909
31	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2		4,5330
32	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2		2,8795

1	3	4	5	6
33	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН, САНАЖОК ВЫСОТОЙ Н=0,5 М	100М2		0,7376
34	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2		5,1268
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ				
35	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 8	ШТ		1,0000
36	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ, ТИПА УОЩВ-6	ШТ		1,0000
37	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК, А, ДО 25	ШТ		6,0000
38	АВТОМАТ С-25А	ШТ		6,0000
39	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕННЫЙ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО ВТ 500	100ШТ		0,0400
40	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ SPP-5-80-5K-W/IP65, 80ВТ, 8800ЛМ, 5000К, D 48-60 ММ. ЭРА	ШТ		4,0000
41	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ	100ШТ		1,8600
42	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 24	ШТ		11,0000
43	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 60X60	ШТ		8,0000
44	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,0900
45	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП: РШ-Ц-20-О-01-10/220	ШТ		9,0000
46	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ		0,1000
47	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ		10,0000
48	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У409	ШТ		19,0000
49	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ		10,0000
50	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М		2,7700
51	ПРОВОДА УСТАНОВОЧНЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ АППВ 2X2,5	1000 М		0,2050
52	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,25 КВ АППВ 2X4	1000 М		0,0720
РАЗДЕЛ 7. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ				
53	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ		20,0000
54	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИПЦД	ШТ		20,0000
55	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНАЯ ДАТЧИК	ШТ		1,0000
56	УСТРОЙСТВО РУЧНАЯ ДАТЧИК	ШТ		1,0000
57	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ		1,0000
58	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. (СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СВЕТО-ЗВУКОВОЕ СУЗ(УОЗ МИНИСТРОБ)	ШТ		1,0000
59	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА 2 ЛУЧА	ШТ		1,0000
60	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М		0,6550
61	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МАРКИ ТРИ, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1X2X0,5	1000М		0,0655
62	АККУМУЛЯТОР, ТИПЫ С-4, СК-4, С-5, СК-5	ШТ		1,0000
63	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. (АККУМУЛЯТОР-БАТАРЕЯ 10НК-28Т)	ШТ		1,0000

СОСТАВИЛ

Ш. ДАВЛАТОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Х. КУРБОНОВ



ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№ 01/0149/22

(локальная ресурсная смета)

на ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН
ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ,
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

В базисных ценах
135076.98 ТЫС.СУМ.

Сметная стоимость

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на ед. изм.	общая
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N 01/0149/22						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2199,9884	18280,25	40 216 333
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	142,8535	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		40 216 333
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,179636	121002	21 736
4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	1,0138	1095	1 110
5	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	19,9613	1586	31 659
6	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,2175	128088	27 859
7	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,09228	187923	17 342
8	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,1011	187923	18 999
9	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,5165	1424	3 584
10	1147	МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,31529	2217	699
11	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТВОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,4335	2799	1 213
12	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	1,5611	19973	31 179
13	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	1,492	8901	13 280
14	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	6,9509	1424	9 898
15	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,5551	91121	232 820
16	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,7628	91121	251 748
17	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,2243	118715	26 628
18	2515	АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИЙ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,85491	7653	6 543
19	2831	МОЛОТКИ ОТВОЙНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	31,284	2799	87 564
20	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,3662	1718	17 809
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		801 669
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
21	9210	ВОДА	МЗ	1,2304	1500	1 846
22	9218	ВОДА ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ	КГ	10,8	1500	16 200
23	9219	ВОДА	МЗ	9,0629	1500	13 594
24	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	3,7351	817000	3 051 593
25	12138	РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	МЗ	0,507304	303000	153 713
26	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	МЗ	1,5291	303000	463 311
27	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,764	1000	8 764
28	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	8,764	1000	8 764
29	29842	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	50,08	1000	50 080
30	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	51,2226	4800	245 868
31	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,002538	15000000	38 066
32	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,000231	8750000	2 021
33	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000008	8750000	67
34	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,16	25000	4 000

1	2	3	4	5	6	7
35	30456	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3X58,5 MM	T	0,00002	15000000	300
36	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	4,986	15000	74 790
37	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	3,601	8750	31 509
38	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,814	15000	27 210
39	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	6,6	47000	310 200
40	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	T	0,02901	850000	24 658
41	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 MM	10 ШТ	32,9276	2500	82 319
42	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	M	139,38	3800	529 644
43	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	T	0,939199	6600000	6 198 715
44	31087	КРАСКА	КГ	1,313	18550	24 356
45	31419	ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,005796	15400000	89 258
46	31434	ГРУНТОВКА	T	0,11	8800000	968 002
47	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	T	0,005532	15400000	85 193
48	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОбКИ ДЛ. 65 MM	ШТ	413,6613	125	51 708
49	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	T	0,041737	11200000	467 455
50	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	12,4581	19000	236 704
51	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	0,66024	1950	1 287
52	31705	ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	T	0,002916	850000	2 479
53	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	T	0,57743	850000	490 816
54	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	T	0,155493	850000	132 169
55	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	T	0,009177	18550000	170 233
56	32038	ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	M2	148,7364	60500	8 998 552
57	32121	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	72,91	5255	383 142
58	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 MM	T	0,000023	8100000	187
59	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 MM	T	0,006925	8250000	57 131
60	34035	УАЙТ-СПИРИТ	T	0,000676	35019000	23 680
61	34288	КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	T	0,000966	185000	179
62	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0134	58000	777
63	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э46	T	0,001077	13800000	14 857
64	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 MM Э42	T	0,00001	13800000	138
65	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 MM Э42А	КГ	0,628	13800	8 666
66	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 MM	ШТ	329,276	250	82 319
67	35504	КАНАТЫ ПЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	T	0,000077	22372756	1 720
68	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	M2	7,5801	25000	189 502
69	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 MM, ТОЛЩИНОЙ 40-75 MM, IV СОРТА	M3	0,00474	3300000	15 642
70	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	T	0,088583	18550000	1 643 224
71	44059	ВЕТОШЬ	КГ	4,6478	800	3 718
72	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	M	126,452	4500	569 034
73	44897	ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,0769	5500	423
74	45024	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,78336	404000	316 477
75	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	M3	2,2752	325000	739 440
76	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0015	150000	225
77	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,8587	2500	2 147
78	46163	СКОБЫ	10ШТ	93,28	1500	139 920
79	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	T	0,769	9500000	7 305 500
80	51452	ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВЕСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 MM	M	77,77	2850	221 645
81	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12X70 MM	10 ШТ	21,32	2200	46 904
82	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,3324	5000	1 662
83	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	13,573	250	3 393
84	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	50	50
85	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	8,31	2500	20 775
86	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,134	7000	938
87	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	27000	1 080
88	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,3324	27000	8 975
89	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,2226	450	100
90	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	2,2991	27000	62 076
91	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000M2	0,008203	7800000	63 982
92	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 MM	КГ	1,4901	15000	22 352
93	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	284	150	42 600

1	2	3	4	5	6	7
94	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,0778	25000	1 945
95	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	21,9163	--	--
96		СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 60X60	ШТ	8	110000	880 000
97		СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 24	ШТ	11	65000	715 000
98		РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП: РШ-Ц-20-О-01-10/220	ШТ	9	14000	126 000
99		КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	10	3200	32 000
100		ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1X2X0,5	1000М	0,0655	700000	45 850
101		КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У409	ШТ	19	950	18 050
102		ОКНА ТИПА АКФА О-1(ПВХ) РАЗМЕР 1,2X1,5 ШТ8	М2	14,4	650000	9 360 000
103		ОКНА ТИПА АКФА О-2(ПВХ) РАЗМЕР 5,5X1,2 ШТ7	М2	46,2	650000	30 030 000
104		ДВЕРЬ ТИПА АКФА Д-1 (АЛ) РАЗМЕР 2,1X0,9 ШТ9	М2	17,01	650000	11 056 500
105	1-0001	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ SPP-5-80-5K-W/DP65, 80ВТ, 8800ЛМ, 5000К, D 48-60 ММ. ЭРА	ШТ	4	650000	2 600 000
106	507-0281	ПРОВОДА УСТАНОВОЧНЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ АППВ 2X2,5	1000 М	0,205	1097391	224 965
107	507-0282	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,25 КВ АППВ 2X4	1000 М	0,072	1551304	111 694
108	512-0063	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	10	14400	144 000
109	2373-0001	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	1,2455	850000	1 058 641
110		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ	М	10,4	43200	449 280
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			91 903 952
ОБОРУДОВАНИЕ						
111	14858	АВТОМАТ С-25А	ШТ	6	20000	120 000
112	98987	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ, ТИПА УОЩВ-6	ШТ	1	385000	385 000
113	101-3028	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИГД1	ШТ	20	55000	1 100 000
114	1545-401	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. (АККУМУЛЯТОР-БАТАРЕЯ 10НК-28Т)	ШТ	1	328000	328 000
115	1545-403	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. (СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СВЕТО-ЗВУКОВОЕ СУЗ)(УОЗ МИНИСТРОБ)	ШТ	1	126000	126 000
116	16022-30138-6	УСТРОЙСТВО РУЧНАЯ ДАТЧИК	ШТ	1	96026	96 026
ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:			СУМ			2 155 026
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			135 076 980
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -			СУМ			--
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:			СУМ			135 076 980
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ:			СУМ			--
ИТОГО ПО РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ:			СУМ			135 076 980
СОСТАВИЛ			Ш. ДАВЛАТОВ			
ИСПОЛНИТЕЛЬ			Х. КУРБОНОВ			

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01/0149/22

(локальная ресурсная смета)

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА
ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. СТЕН					
1	E53-002-06 ДОП. 5	РАЗБОРКА КЛАДКИ СТЕН ИЗ: КИРПИЧА	10М3	0,9480	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	217,91	206,5787
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,6	1,5168
1.3	2831	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	33	31,284
1.4	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	20,61	19,5383
2	E0802-001-01	ЗАКЛАДКА СТЕН КИРПИЧНЫХ НАРУЖНЫХ ПРОСТЫХ ПРИ ВЫСОТЕ ЭТАЖА ДО 4 М	М3	9,4800	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,4	51,192
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,4	3,792
2.3	9219	ВОДА	М3	0,44	4,1712
2.4	10411	КИРПИЧ КЕРАМИЧЕСКИЙ, СИЛИКАТНЫЙ ИЛИ ПУСТОТЕЛЫЙ РАЗМЕР И МАРКА ПО ПРОЕКТУ	1000ШТ	0,394	3,7351
2.5	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0005	0,00474
2.6	45033	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ (СОСТАВ И МАРКА ПО ПРОЕКТУ)	М3	0,24	2,2752
РАЗДЕЛ 2. ПРОЕМЫ					
3	E56-010-01	СНЯТИЕ ДВЕРНЫХ ПОЛОТЕН ИЗ ДЕРЕВЯННЫХ ПАНЕЛЕЙ	100М2	0,1440	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	36,28	5,2243
3.2	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	1,18	0,16992
4	E56-009-08 ДОП. 8	ДЕМОНТАЖ ДВЕРНЫХ КОРОБОК В СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ ВРУЧНУЮ В ОТКОСАХ: ИЗ ДЕРЕВЯННЫЙ	100 КОРОБОК	0,0900	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154,71	13,9239
4.2	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	5,2	0,468
5	E56-002-02	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ: ОСТЕКЛЕННЫХ	100М2	0,5390	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	46,11	24,8533
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,93	0,50127
6	E56-001-01	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ	100ШТ	0,1500	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	128,73	19,3095
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,15	0,3225
6.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,45	0,2175
6.4	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,89	0,4335
6.5	99999	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	10,66	1,599
7	E1001-037-01 ДОП. 11	ДВЕРЬ УСТАНОВКА БЛОКОВ ДЕРЕВО АЛЮМИНИЕВЫХ, АЛЮМИНИЕВЫХ В НАРУЖНЫХ И ВНУТРЕННИХ ДВЕРНЫХ ПРОЕМАХ: В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА ДО 3 М2	100М2	0,1701	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,47	15,2188
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,65	0,620865
7.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	3,84	0,653184
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,99	0,338499
7.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,91	1,0053
7.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	11,2266
7.7	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	90,6633
7.8	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	0,326592
8	C05-06	ДВЕРЬ ТИПА АКФА Д-1 (АЛ) РАЗМЕР 2,1X0,9 ШТ9	М2	17,0100	
9	E1001-034-02 ДОП. 11	ОКНА УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ: С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2	100 М2	0,6060	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	144,3	87,4458
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,23	2,5634
9.3	2209	ШУРУПОВЕРТЫ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫЕ	МАШ.-Ч	9,62	5,8297
9.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,57	2,1634
9.5	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	14,82	8,9809
9.6	29962	ЗАКЛАДНЫЕ ДЕТАЛИ ИЗ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ РАЗМЕРОМ 60X27X0,6	М	66	39,996
9.7	30858	ЛЕНТА БУТИЛОВАЯ	М	230	139,38
9.8	31478	ДЮБЕЛЬ-ПРОБКИ ДЛ 65 ММ	ШТ	533	322,998
9.9	76853	ШУРУПЫ-САМОРЕЗЫ 35 ММ	КГ	1,92	1,1635
9.10	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	242,4
10	C04-011	ОКНА ТИПА АКФА О-1(ПВХ) РАЗМЕР 1,2X1,5 ШТ8	М2	14,4000	
11	C04-012	ОКНА ТИПА АКФА О-2(ПВХ) РАЗМЕР 5,5X1,2 ШТ7	М2	46,2000	
12	E1001-035-01 ДОП. 11	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ ДО 0,51 М.	100 М.П.	0,1040	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,19	2,2038
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,19	0,01976
12.3	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0156
12.4	81864	КЛИНЬЯ ДЕРЕВЯННЫЕ	ШТ	400	41,6

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
	С8543-1		ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ИЗ ПВХ										
	E0906-001-02		МОНТАЖ ОКОННЫХ РЕШЕТОК										
14.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	50,79								39,0575
14.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,31								0,23839
14.3	762		КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,12								0,09228
14.4	1147		МАШИНЫ ШЛИФОВАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,41								0,31529
14.5	1513		ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	2,03								1,5611
14.6	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19								0,14611
14.7	30322		БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,0033								0,002538
14.8	30407		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,00001								0,000008
14.9	32524		КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,00003								0,000023
14.10	35312		ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,0014								0,001077
14.11	35504		КАНАТЫ ЦЕНЬКОВЫЕ ПРОПИТАННЫЕ	Т	0,0001								0,000077
14.12	44897		ШЛИФКРУГИ	ШТ	0,1								0,0769
14.13	50781		КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПО ПРОЕКТУ	Т	1								0,769
	E1303-002-04		ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ-021	100М2	0,4830								
15.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,31								2,5647
15.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02								0,00966
15.3	2515		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИИ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	1,12								0,54096
15.4	31419		ГРУНТОВКА ГФ-021 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,012								0,005796
15.5	34288		КСИЛОЛ НЕФТЯНОЙ МАРКИ А	Т	0,002								0,000966
	E1303-004-26		ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ-115	100М2	0,4830								
16.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,83								1,8499
16.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02								0,00966
16.3	2515		АГРЕГАТЫ ОКРАСОЧНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ДЛЯ ОКРАСКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ КОНСТРУКЦИИ МОЩНОСТЬЮ 1 КВТ	МАШ.-Ч	0,65								0,31395
16.4	31795		ЭМАЛЬ ПФ-115 СЕРАЯ	Т	0,019								0,009177
16.5	34035		УАЙТ-СПИРИТ	Т	0,0014								0,000676
РАЗДЕЛ 3. ПОЛЫ													
	E57-002-01		РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ ПОЛОВ ИЗ ЛИНОЛЕУМА	100М2	1,2959								
17.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	11,39								14,7603
17.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13								0,168467
17.3	99999		СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	Т	0,47								0,609073
	E1101-015-01		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ	100М2	0,2560								
18.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,43								10,3501
18.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,84								0,72704
18.3	404		ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	3,96								1,0138
18.4	9219		ВОДА	М3	3,5								0,896
18.5	45024		БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	3,06								0,78336
	E1101-037-02		УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ РЕЛИНА НА КЛЕЕ КН-2	100М2	1,4582								
19.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	47,06								68,6229
19.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,88								1,2832
19.3	2499		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,52								0,758264
19.4	31705		ШПАТЛЕВКА ПФ-002 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ	Т	0,002								0,002916
19.5	32038		ЛИНОЛЕУМ РЕЗИНОВЫЙ БЕЗ ПОДОСНОВЫ (РЕЛИН)	М2	102								148,7364
19.6	32121		МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ КАУЧУКОВАЯ КН-2	КГ	50								72,91
19.7	44059		ВЕТОШЬ	КГ	0,5								0,7291
	E1101-040-03		УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	1,2520								
20.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66								8,3383
20.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,03								0,03756
20.3	521		ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33								1,6652
20.4	1041		ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01								2,5165
20.5	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03								0,03756
20.6	29840		УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7								8,764
20.7	29841		УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7								8,764
20.8	29842		СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40								50,08
20.9	30795		ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6X30 ММ	10 ШТ	26,3								32,9276
20.10	35391		ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (ТН) 3,5/35 ММ	ШТ	263								329,276
20.11	44346		ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101								126,452
	E1101-039-01		УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ДЕРЕВЯННЫХ	100М	0,7700								
21.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,65								5,8905
21.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08								0,0616
21.3	2509		АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08								0,0616
21.4	30391		ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8X60 ММ	Т	0,0009								0,000231
21.5	51452		ПЛИНТУСА ИЗ ДРЕВСИНЫ ТИП ПЛ-2, РАЗМЕРОМ 19X54 ММ	М	101								77,77
РАЗДЕЛ 4. ВНУТРЕННЯЯ ОТДЕЛКА													
	E62-041-01		ОЧИСТКА ВРУЧНУЮ ПОВЕРХНОСТИ СТЕН ОТ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ И МАСЛЯНЫХ КРАСОК: С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ	100М2	4,4909								
22.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,8								93,4107
	E62-040-01		ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ, ОКРАШЕННОЙ ПЕРХЛОРВИНИЛОВЫХ: ПОТОЛКОВ	100М2	1,4582								
23.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,85								8,5305
	E1502-001-01		УЛУЧШЕННАЯ ШТУКАТУРКА ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПО КАМНЮ СТЕН	100М2	0,2496								
24.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	70,88								17,6916
24.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,78								0,693888
24.3	9219		ВОДА	М3	0,35								0,08736
24.4	12138		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	1,89								0,471744
	E1502-031-01		ШТУКАТУРКА ПОВЕРХНОСТЕЙ ОКОННЫХ И ДВЕРНЫХ ОТКОСОВ ПО БЕТОНУ И КАМНЮ ПЛОСКИХ	100М2	0,3556								
25.1	1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	204,06								72,5637
25.2	3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,06								0,732536
25.3	12138		РАСТВОР ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:1:6	М3	0,1								0,03556

1	2	3	4	5	6
25.4	12147	РАСТВОР ОТДЕЛОЧНЫЙ ТЯЖЕЛЫЙ ИЗВЕСТКОВЫЙ 1:2,5	М3	4,3	1,5291
26	E1502-019-07 ДОП. 12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ ТОЩИНОЙ ДО 10 ММ: СТЕН И ОТКОС	100М2	4,4909	
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	56	251,4904
26.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,2	0,89818
26.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,04	0,179636
26.4	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,67	7,4998
26.5	9219	ВОДА	М3	0,63	2,8293
26.6	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,018	0,080836
27	C12373-1	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,8980	
28	E1502-019-08 ДОП. 12	СПЛОШНОЕ ВЫРАВНИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ (ОДНОСЛОЙНАЯ ШТУКАТУРКА) ГИПСОВЫМИ СУХИМИ СМЕСЯМИ: ТОЛЩИНОЙ ДО 10 ММ ПОТОЛКОВ	100М2	1,4582	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	68,1	99,3034
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,23	0,355386
28.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,95	2,8435
28.4	9219	ВОДА	М3	0,74	1,0791
28.5	31434	ГРУНТОВКА	Т	0,02	0,029164
29	C12373-1	СМЕСЬ СУХАЯ ГИПСОВАЯ	Т	0,3475	
РАЗДЕЛ 5. МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ					
30	E1504-005-03 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН И ОТКОС	100М2	4,4909	
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	42,9	192,6596
30.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,17	0,763453
30.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,673635
30.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,063	0,282927
30.5	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,7724
30.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,3922
31	E1504-005-04 ДОП. 4	ОКРАСКА ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ УЛУЧШЕННАЯ ПО ШТУКАТУРКЕ ПОТОЛКОВ	100М2	4,5330	
31.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53,9	244,3287
31.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,18	0,81594
31.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,72528
31.4	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,069	0,312777
31.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,055	0,249315
31.6	35538	ШКУРКА ШЛИФОВАЛЬНАЯ ДВУХСЛОЙНАЯ С ЗЕРНИСТОСТЬЮ 40/25	М2	0,84	3,8077
31.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	1,4052
32	E1504-025-03 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ДЕРЕВУ ПОЛОВ	100М2	2,8795	
32.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,37	147,9199
32.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,13	0,374335
32.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,316745
32.4	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0116	0,033402
32.5	31714	ШПАТЛЕВКА МАСЛЯНО-КЛЕЕВАЯ	Т	0,054	0,155493
32.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,025	0,071988
32.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,892645
33	E1504-025-08 ДОП. 4	УЛУЧШЕННАЯ ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ СОСТАВАМИ ПО ШТУКАТУРКЕ СТЕН, САПАЖОК ВЫСОТОЙ Н=0,5 М	100М2	0,7376	
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,01	37,625
33.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,12	0,088512
33.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,081136
33.4	31440	ГРУНТОВКИ МАСЛЯНЫЕ, ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ	Т	0,0075	0,005532
33.5	31655	ОЛИФА ДЛЯ УЛУЧШЕННОЙ ОКРАСКИ (10% НАТУРАЛЬНОЙ, 90% КОМБИНИРОВАННОЙ)	Т	0,0113	0,008335
33.6	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0225	0,016596
33.7	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,31	0,228656
34	E62-016-02	ОКРАШИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ СТЕН ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ СОСТАВАМИ: РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ИЗВЕСТКОВОЙ ИЛИ КЛЕЕВОЙ КРАСКОЙ С РАСЧИСТКОЙ СТАРОЙ КРАСКИ: ДО 35 %	100М2	5,1268	
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	25,95	133,0405
34.2	9210	ВОДА	М3	0,24	1,2304
34.3	31054	КРАСКИ ВОДОЭМУЛЬСИОННЫЕ	Т	0,067	0,343496
34.4	31684	КЛЕЙ МАЛЯРНЫЙ ЖИДКИЙ	КГ	2,43	12,4581
34.5	31710	ШПАТЛЕВКА КЛЕЕВАЯ	Т	0,064	0,328115
34.6	75007	БУМАГА ШЛИФОВАЛЬНАЯ	1000М2	0,0016	0,008203
РАЗДЕЛ 6. ЭЛЕКТРООСВЕЩЕНИЯ					
35	П0803-599-02	ЩИТКИ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ В НИШЕ РАСПОРНЫМИ ДЮБЕЛЯМИ, МАССА ЩИТКА, КГ, ДО 8	ШТ	1,0000	
35.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,76	3,76
35.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,02	0,02
35.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,01
35.4	2875	ПЕРФОРАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,38	0,38
35.5	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
35.6	31087	КРАСКА	КГ	0,2	0,2
35.7	64806	ПЕРЕМЫЧКИ ГИБКИЕ, ТИП ПГС-50	ШТ	1	1
35.8	65155	СЖИМЫ ОТВЕТВИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,04	0,04
35.9	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,144	0,144
35.10	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,02	0,02
36	98987	ЩИТОК ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ, ТИПА УОЩВ-6	ШТ	1,0000	
37	П0803-526-06	ВЫКЛЮЧАТЕЛИ УСТАНОВОЧНЫЕ АВТОМАТИЧЕСКИЕ [АВТОМАТЫ] ИЛИ НЕАВТОМАТИЧЕСКИЕ. АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛНОСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК А, ДО 25	ШТ	6,0000	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,62	9,72
37.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,006	0,036
37.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,72

1	2	3	4	5	6
37.4	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,003	0,018
37.5	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,14	0,84
37.6	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,003	0,018
37.7	30434	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ	100ШТ	0,02	0,12
37.8	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	0,049	0,294
37.9	31087	КРАСКА	КГ	0,047	0,282
37.10	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	0,07	0,42
38	14858	АВТОМАТ С-25А	ШТ	6,0000	
39	Ц0803-596-07	ПРОЖЕКТОР, ОТДЕЛЬНО УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА СТЕННЫЙ, С ЛАМПОЙ МОЩНОСТЬЮ, ДО ВТ 500	100ШТ	0,0400	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	383	15,32
39.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	163	6,52
39.3	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	13,3	0,532
39.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	2,83	0,1132
39.5	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	38	1,52
39.6	30549	ПРОФИЛЬ МОНТАЖНЫЙ	ШТ	165	6,6
39.7	35377	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42А	КГ	5,2	0,208
39.8	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,5	0,02
40	С11-01	СВЕТИЛЬНИК УЛИЧНЫЙ SPP-5-80-5K-W/PP65, 80ВТ, 8800ЛМ, 5000К, D 48-60 ММ. ЭРА	ШТ	4,0000	
41	Ц0803-593-02	СВЕТИЛЬНИК С ПОДВЕСКОЙ НА КРЮК ДЛЯ ПОМЕЩЕНИЙ С ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТЬЮ И ПЫЛЬНОСТЬЮ	100ШТ	1,8500	
41.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	62,6	116,436
41.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	56,5	105,09
42	С60418	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 24	ШТ	11,0000	
43	С60417	СВЕТИЛЬНИК ПОТОЛОЧНЫЙ ЛЕД 60X60	ШТ	8,0000	
44	Ц0803-591-9	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,0900	
44.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	3,429
44.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,0072
44.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00315	0,000284
44.4	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,42	0,0378
45	С65089	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ, ТИП: РШ-Ц-20-0-01-10/220	ШТ	9,0000	
46	Ц0803-591-2	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ УТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ СКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ	100 ШТ	0,1000	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	32,2	3,22
46.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,08	0,008
47	С1512-63	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ОДНОКЛАВИШНЫЙ ДЛЯ СКРЫТОЙ ПРОВОДКИ, ТИП С-1-86-10/220	ШТ	10,0000	
48	С98502	КОРОБКА ПЛАСТМАССОВАЯ, ТИП У409	ШТ	19,0000	
49	С85721	КОРОБКА ОТВЕТВИТЕЛЬНАЯ	ШТ	10,0000	
50	Ц0802-403-03	ПРОВОД В ЗАЩИТНОЙ ОБОЛОЧКЕ ИЛИ КАБЕЛЬ ДВУХ-ТРЕХЖИЛЬНЫЕ ПОД ШТУКАТУРКУ ПО СТЕНАМ ИЛИ В БОРОЗДАХ	100М	2,7700	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	37	102,49
50.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,27	14,5979
50.3	766	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА МОНТАЖЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ 10 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0831
50.4	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,0831
50.5	30475	ДЮБЕЛИ	КГ	1,8	4,986
50.6	30479	ГВОЗДЬ УСИЛЕННЫЙ	КГ	1,3	3,601
50.7	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,01	0,0277
50.8	31087	КРАСКА	КГ	0,3	0,831
50.9	32540	ПРОВОЛОКА СТАЛЬНАЯ НИЗКОУГЛЕРОДИСТАЯ РАЗНОГО НАЗНАЧЕНИЯ ОЦИНКОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 3,0 ММ	Т	0,0025	0,006925
50.10	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,31	0,8587
50.11	46163	СКОБЫ	10ШТ	28	77,56
50.12	63499	ГИЛЬЗЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ	100ШТ	0,12	0,3324
50.13	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	13,573
50.14	64851	ПОЛОСКА ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ПРОВОДОВ	100ШТ	3	8,31
50.15	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,3324
50.16	65317	ТРУБЫ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДНЫЕ ХВТ	КГ	0,83	2,2991
51	С157-281	ПРОВОДА УСТАНОВОЧНЫЕ С АЛЮМИНИЕВОЙ ЖИЛОЙ АППВ 2Х2,5	1000 М	0,2050	
52	С157-282	КАБЕЛЬ СИЛОВОЙ С АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ В ПВХ ИЗОЛЯЦИИ И ОБОЛОЧКЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 0,25 КВ АППВ 2Х4	1000 М	0,0720	
РАЗДЕЛ 7. ПОЖАРНАЯ СИГНАЛИЗАЦИЯ					
53	Ц1008-002-02 ДОП. 4	ДАТЧИК ДЫМОВОЙ, ФОТОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, РАДИОИЗОТОПНЫЙ, СВЕТОВОЙ ВО ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОМ ИСПОЛНЕНИИ	ШТ	20,0000	
53.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,68	33,6
53.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,16	3,2
53.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00001	0,0002
53.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0005	0,01
53.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,25	5
53.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,005	0,1
54	101-3028	ДЫМОВОЙ ДАТЧИК ИЩИ	ШТ	20,0000	
55	Ц1008-002-06	ИЗВЕЩАТЕЛИ РУЧНАЯ ДАТЧИК	ШТ	1,0000	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,35	0,35
55.2	2016	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	0,12	0,12
55.3	30456	ДЮБЕЛИ С КАЛИБРОВАННОЙ ГОЛОВКОЙ (В ОБОЙМАХ) С ЦИНКОВЫМ ХРОМАТИРОВАННЫМ ПОКРЫТИЕМ 3Х58,5 ММ	Т	0,00002	0,00002
55.4	35318	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 5 ММ Э42	Т	0,00001	0,00001
55.5	45404	ПАТРОНЫ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОГО ПИСТОЛЕТА	1000ШТ	0,0015	0,0015
56	16022-30138-6	УСТРОЙСТВО РУЧНАЯ ДАТЧИК	ШТ	1,0000	
57	Ц1008-003-01 ДОП. 4	ПРИБОР СИГНАЛИЗИРУЮЩИЙ ЕМКОСТНОЙ	ШТ	1,0000	
57.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,92	7,92

1	2	3	4	5	6
57.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,13
57.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
57.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,002	0,002
57.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
57.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,02	0,02
58	1545-401	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. (СИГНАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО СВЕТО-ЗВУКОВОЕ СУЗ)(УОЗ МИНИСТРОБ)	ШТ	1,0000	
59	Ц1008-001-09 ДОП. 4	ПРИБОРЫ ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЕ ОБЪЕКТОВЫЕ НА 2 ЛУЧА	ШТ	1,0000	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,7	5,7
59.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,13
59.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,00002	0,00002
59.4	34351	КАНИФОЛЬ СОСНОВАЯ	КГ	0,0014	0,0014
59.5	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	0,3	0,3
59.6	64855	ПРИПОИ ОЛОВЯННО-СВИНЦОВЫЕ БЕССУРЬЯНИСТЫЕ МАРКИ ПОС40	КГ	0,014	0,014
60	Ц1008-005-02	ПРОВОД ДВУХ-И ТРЕХЖИЛЬНЫЙ С РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЕМ ПО СТЕНАМ И ПОТОЛКАМ, ПРОКЛАДЫВАЕМЫЙ ПО ОСНОВАНИЯМ КИРПИЧНЫМ	100М	0,6550	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	29	18,995
60.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,76	3,7728
60.3	30654	ГИПСОВЫЕ ВЯЖУЩИЕ Г-3	Т	0,0012	0,000786
60.4	31692	КЛЕЙ 88-СА	КГ	1,008	0,66024
60.5	46163	СКОБЫ	10ШТ	24	15,72
60.6	58630	ДЮБЕЛИ ПЛАСТМАССОВЫЕ С ШУРУПАМИ 12Х70 ММ	10 ШТ	24	15,72
60.7	65312	ТРУБКА ПОЛИХЛОРВИНИЛОВАЯ	КГ	0,12	0,0786
61	С98004	ПРОВОДА ТЕЛЕФОННЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ОДНОПАРНЫЕ С МЕДНЫМИ ЖИЛАМИ, С ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ИЗОЛЯЦИЕЙ, МАРКИ ТРП, ДИАМЕТРОМ ЖИЛЫ 1Х2Х0,5	1000М	0,0655	
62	Ц0801-121-04	АККУМУЛЯТОР, ТИПЫ С-4, СК-4, С-5, СК-5	ШТ	1,0000	
62.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,1	3,1
62.2	9218	ВОДА ДИСТИЛЛИРОВАННАЯ	КГ	10,8	10,8
63	1545-401	ПРИБОР ПОЖАРНОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ. (АККУМУЛЯТОР-БАТАРЕЯ/10НК-28Т)	ШТ	1,0000	

СОСТАВИЛ

Ш. ДАВЛАТОВ

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Х. КУРБОНОВ



Ўзбекистон
Республикаси
Қурилиш вазирлиги

№ 9599-7562-1f0e-232f-2934-2950-1575
Хужжат яратилинган сана: 2022-03-02
Ариза рақами: 42937213

Хужжат берилган: "ART HOUSING" MAS'ULIYATI
CHEKLANGAN JAMIYATI
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 304975255

Архитектура-шаҳарсозлик ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

"ART HOUSING" mas'uliyati cheklangan jamiyati га объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи - Саноат қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Уй-жой-хўжалик қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Сув хўжалиги қурилиши учун объектлар ва комплекслар лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, шу жумладан уларнинг муҳандислик тармоқлари ва тизимларини лойиҳалаштириш, Архитектура ёдгорликларини таъмирлаш учун ҳужжатлар, Умумий фойдаланиладиган автомобиль йўлларини қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатларини яратиш, Магистрал муҳандислик тармоқларини (магистрал газ қувурлари, нефть қувурлари ва нефть маҳсулотлари қувурларидан ташқари) лойиҳалаштириш. Меъморчилик ва шаҳарсозлик ҳужжатларини алоҳида бўлимларини ишлаб чиқиш бўйича фаолият турлари. Б гуруҳи Қурилиш объектларини мукамал ва жорий таъмирлаш учун лойиҳа-смета ҳужжатларини ишлаб чиқиш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 02-03-2022 йил

Лицензия рақами: АЛ-000887

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 304975255

Юридик шахснинг почта манзили: Sirdaryo viloyati, Guliston sh., Ulug'obod QFY, Oybek ko'chasi, 4-uy

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

XIDAYEV OYBEK XASANOVICH

Мазкур ҳужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон ҳужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон ҳужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун hero.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон ҳужжатнинг ноёб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон ҳужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон ҳужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян таъқиқланган.

1804





Yondik shaxs (tadbirkorlik subyektlari) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida

GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"ART HOUSING" Mas'uliyati cheklangan jamiyat

(Yundak shaxsning – tadbirkorlik subyektlarining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"ART HOUSING" MChJ

(Yundak shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yhatdan o'tqazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

06.07.2017

529629

ro'yhat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil)

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

304975255

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Mas'uliyati cheklangan jamiyat

Joylashgan joyi:

Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, Uyg'obod, Oybek ko'chasi, 4-uy

Guvohnoma:

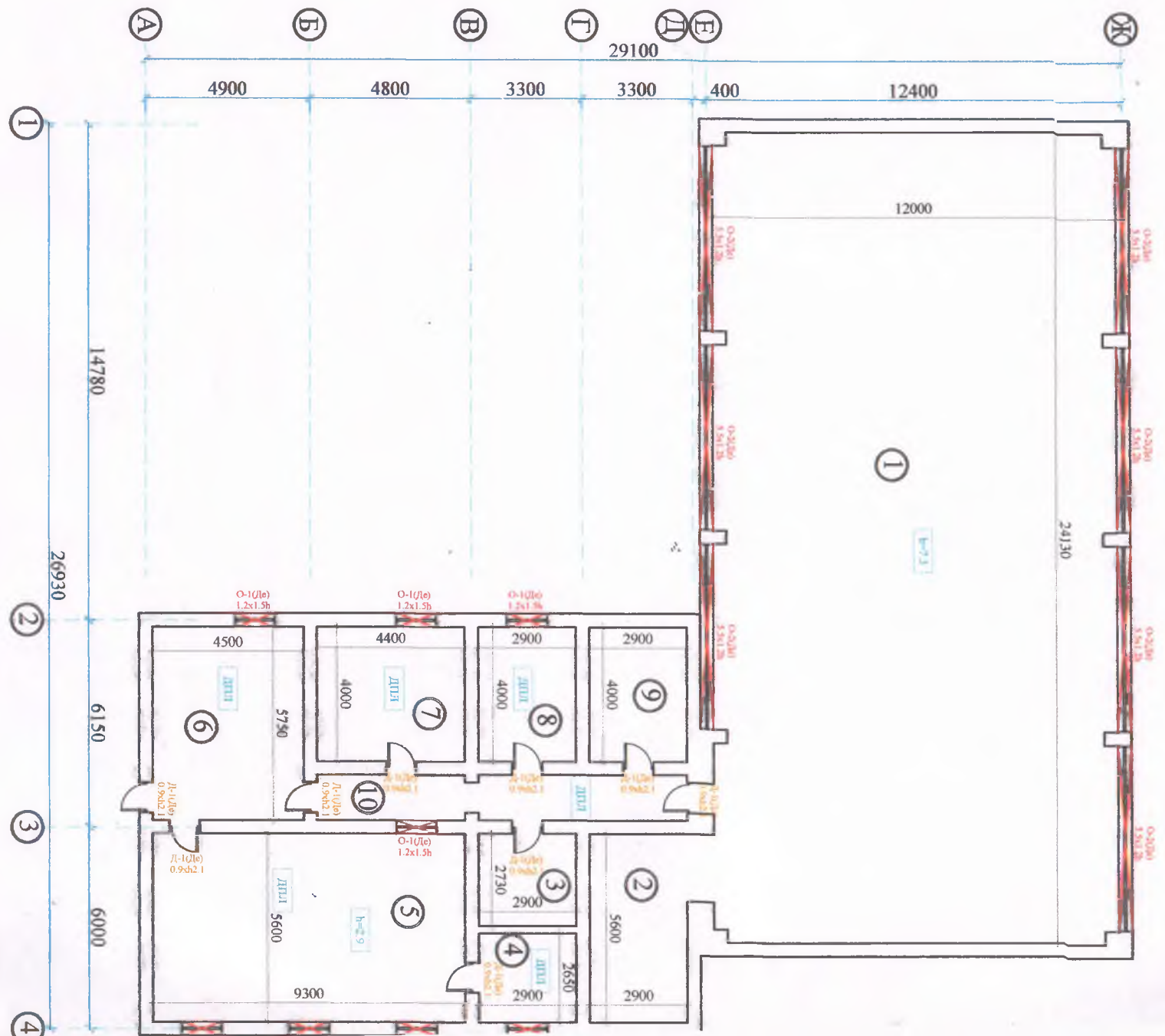
**Sirdaryo viloyati, Guliston shahri, YAGONA DARCHA
MARKAZI**

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi)

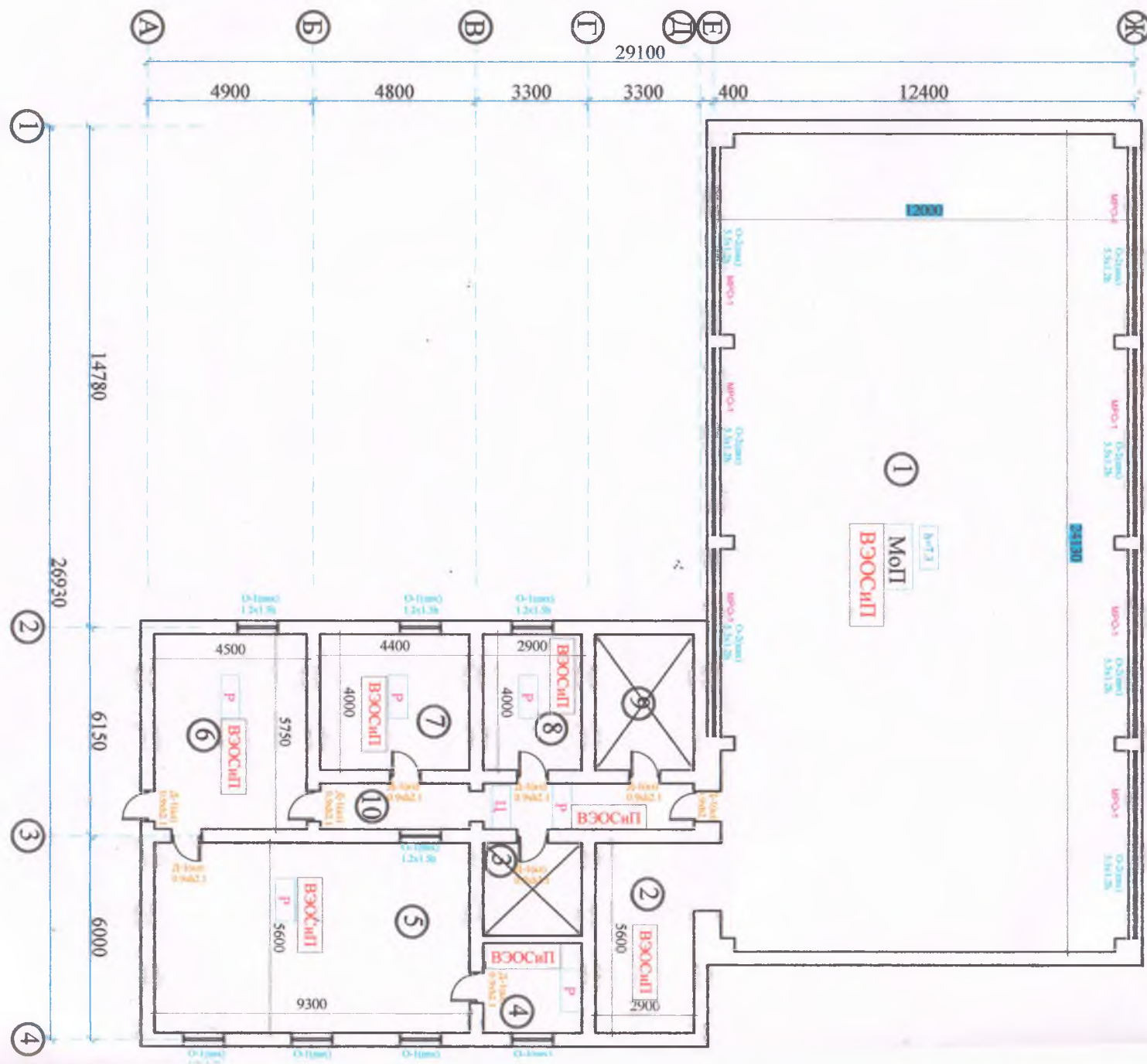


Инв.№ подл	Подп.и дата	Подп.и дата



План стѣн до ремонт.

Инв. № подл	Подп. и дата	Подп. и дата



План стѐн после ремоу

Спорт зал/

Экспликация помещений

номер по плану	Наименование	Едн.из	Плошад. м2	Перим. м
1	Спорт Зал	м2	287.95	77.05
2	Склад	м2	16.24	17
3	Комната шита	м2	7.917	11.26
4	Склад	м2	7.68	11.1
5	Зал	м2	52.08	29.8
6	Фойе	м2	25.87	20.5
7	Раздевалная	м2	17.6	16.8
8	Раздевалная	м2	11.6	13.8
9	Комната	м2	11.6	13.8
10	Коридор	м2	14.76	25.6

УСТРОЙСТВО ПО ПОЛАМ

- Ц - Цементное стяжек
- Р - Покрытие полов из резины
- МоП - Улучшенная масляная окраска полов

ВНУТРЕННЯЯ РАБОТА

- ВЭОСиП -Водоэмульсионная окраска внутренних стен и потолков

УСТРОЙСТВО ОКОННЫХ БЛОКОВ

- О-1(пвх) -Устройство оконного блока (1.20 x 1.5 h) 1.8м², 8 шт, (14.4) м2

- О-1(пвх) -Устройство оконного блока (5.5 x 1.2 h) 6.6м², 7 шт, (46.2) м2

УСТРОЙСТВО ДВЕРНЫХ БЛОКОВ

- Д-1(ал) -Устройство дверного блока (0.9x2.10h) 1.89м², 9 шт, (17.01) м2

- ✕ -Помещение не подлежащее ремонту

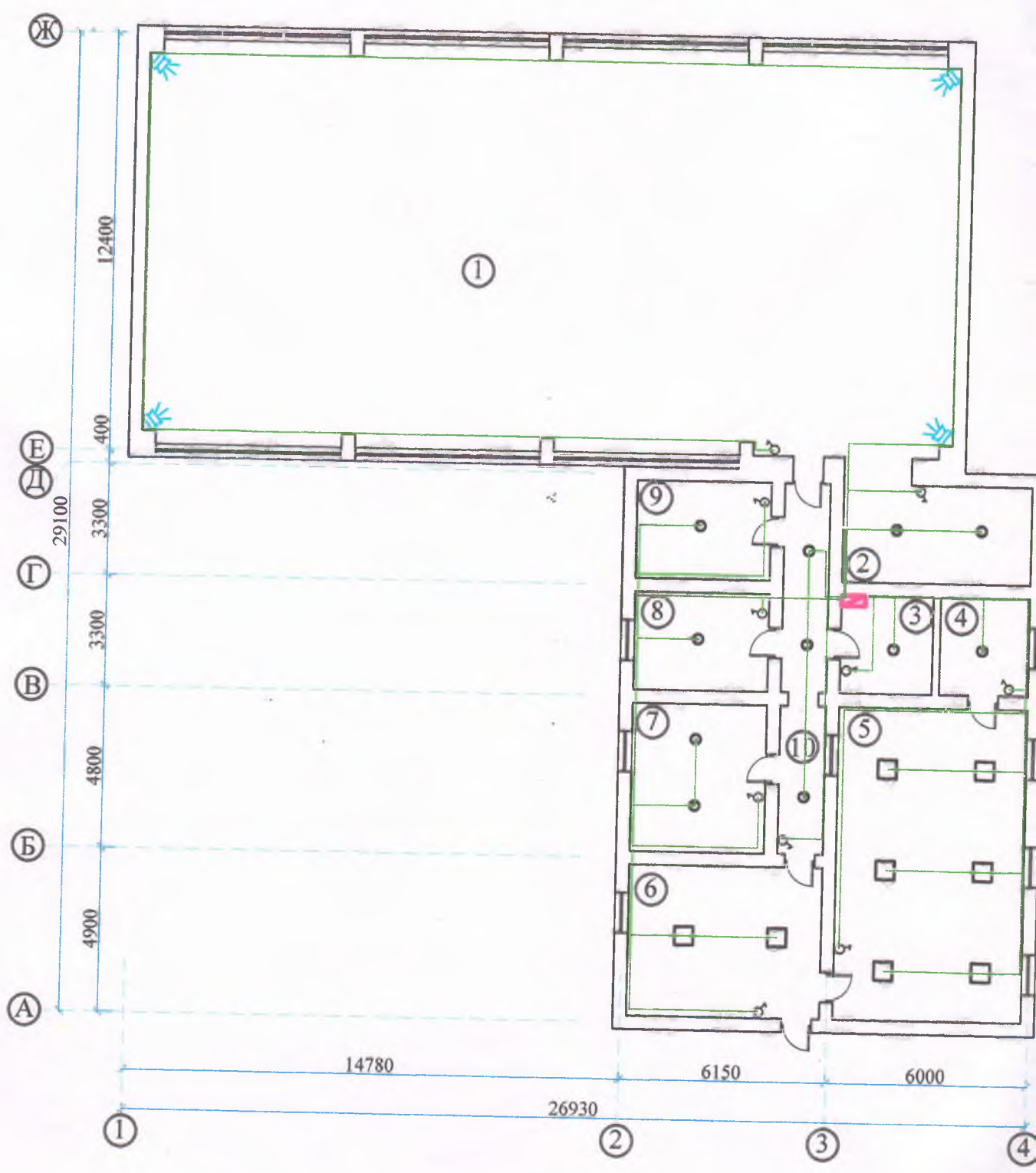
				АС			
				ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ			
Кол.уч	Лист	Модок	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
Г.И.П.	Яхшибоев Ш				РП	2	6
Разработ.	Курбанов Х						
				Спорт зал			
				План стен до ремонт/Спорт зал/		"ART HOUSING"ООО Guliston 2022 yil	

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАПОЛНЕНИЯ ОКОННЫХ ПРО

Марка поз.	Наименования (эскиз)	Размер изделия мм	Кол-во, шт.	Вс
			1эт.	
<u>Оконные блоки</u>				
О-1	<p align="center">О-1(ПВХ)</p>	<p align="center">1200x1500(h) S=1.8м²</p>	8	
О-2	<p align="center">О-2(ПВХ)</p>	<p align="center">5500x1200(h) S=6.6м²</p>	7	
<u>Дверные блоки</u>				
Д-1(ал)	<p align="center">Д-1(Ал)</p>	<p align="center">900x2100(h) S=1.89м²</p>	9	

Инв.№ подл. Подп.и дата. Подп.и дата.

План стен электроосвеще












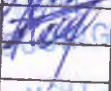
Инв. № подл	Подп. и дата	Подп. и дата

Экспликация помещений

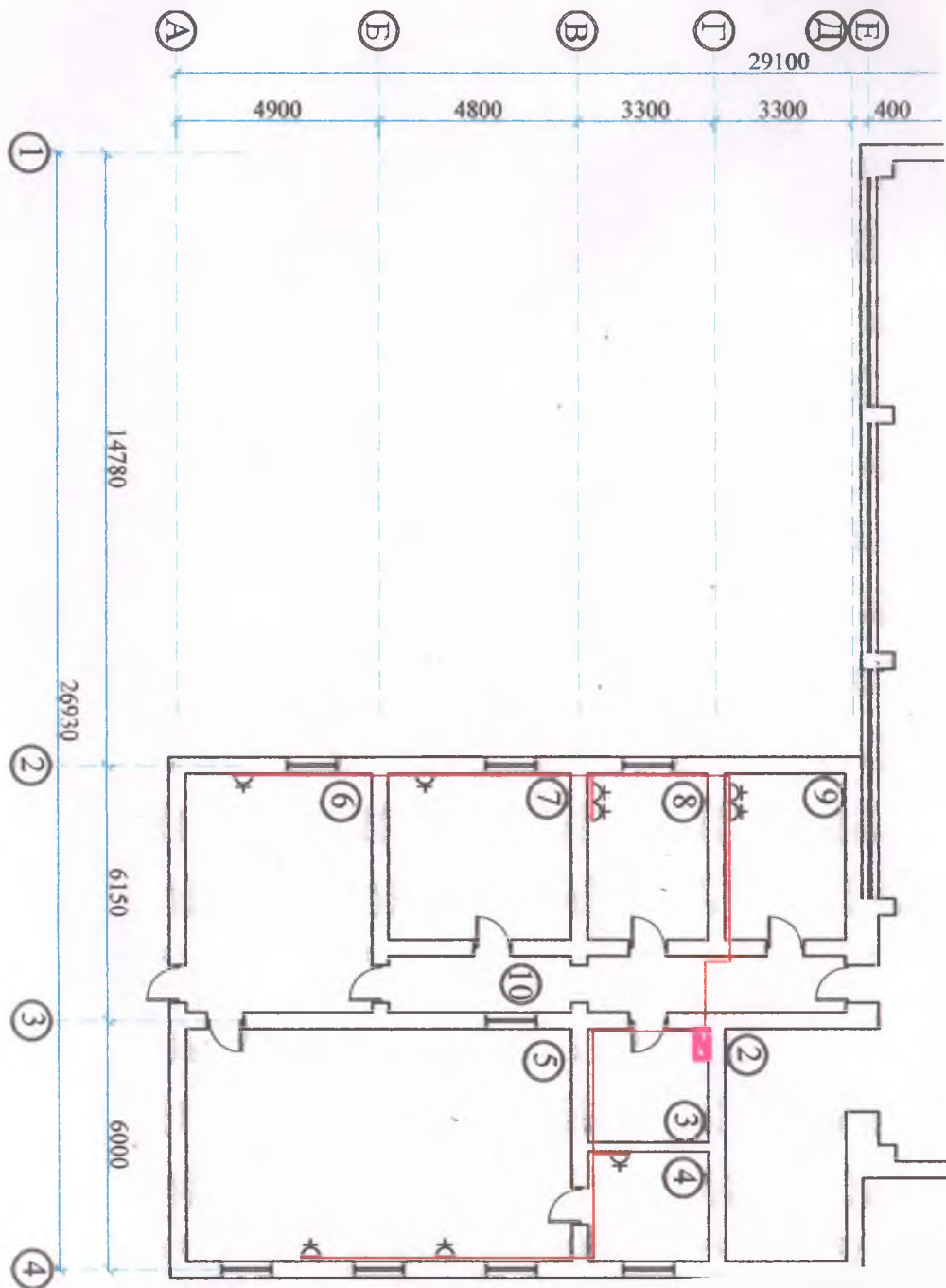
номер по плану	Наименование	Едн. из	Плошад. м2	Перим. м
1	Спорт Зал	м2	287.95	77.05
2	Склад	м2	16.24	17
3	Комната шита	м2	7.917	11.26
4	Склад	м2	7.68	11.1
5	Зал	м2	52.08	29.8
6	Фойе	м2	25.87	20.5
7	Раздевальная	м2	17.6	16.8
8	Раздевальная	м2	11.6	13.8
9	Комната	м2	11.6	13.8
10	Коридор	м2	14.76	25.6

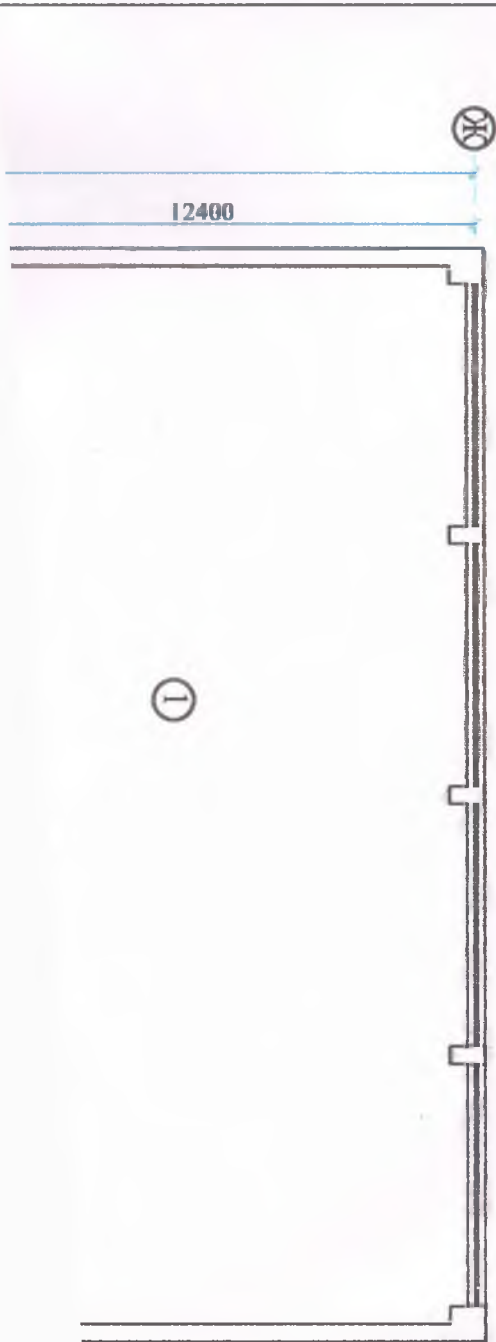
Условные обозначения

-  - Светильники 60x60
-  - Светильники ЛЕД 24 wт
-  - Проектор
-  - Выключатель 1-клавишный
-  - Розетка с заземляющим клавишный
-  - Провода силовые салюминевыми жилами, плоские АППВ 2x2.5 м2
-  - Провода силовые салюминевыми жилами, плоские АППВ 2x4 м2
-  - Электро щит

					АС
					ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ
Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	
Г.И.П.	Яхшибоев Ш				Спорт зал
Разработ.	Курбанов Х				
					Стадия
					Лист
					Листов
					РП
					4
					6
					"ART HOUSING" OOO
					Guliston 2022 yil

Инв. № подл. Подп. и дата Подп. и дата






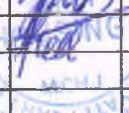
План стѣн электроосвѣт

Экспликация помещений

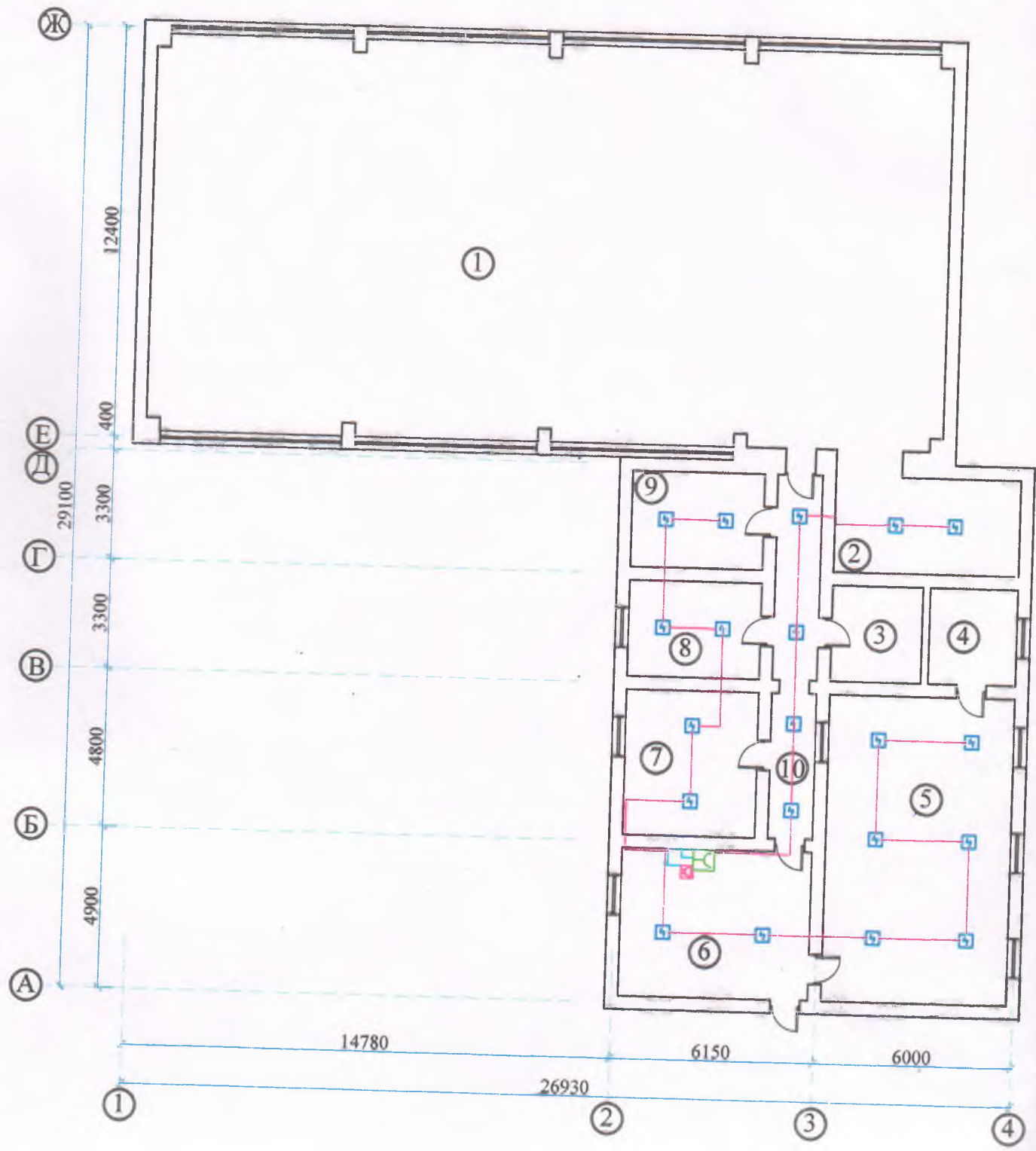
номер по плану	Наименование	Едн.из	Плошад. м2	Перим. м
1	Спорт Зал	м2	287.95	77.05
2	Склад	м2	16.24	17
3	Комната шита	м2	7.917	11.26
4	Склад	м2	7.68	11.1
5	Зал	м2	52.08	29.8
6	Фойе	м2	25.87	20.5
7	Раздевалная	м2	17.6	16.8
8	Раздевалная	м2	11.6	13.8
9	Комната	м2	11.6	13.8
10	Коридор	м2	14.76	25.6

Спецификация расхода материалов

Марка Поз.	Наименование	Техническая характеристика	ед.из	Кол.
1	Установка щита	УЩО	шт	1
1	Установка щита для автомат	группа-25	шт	6
Светильники				
1	Светильники панел 24 ЛЕД кругли		шт	11
1	Светильники панел 60x60		шт	8
1	Прожектор		шт	4
Розетка и выключатели				
1	Розетка с заземляющим контактом		шт	9
1	Выключатель 1-клавишный для скрытий установкий		шт	10
1	Выключатель 2-клавишный для скрытий установкий		шт	-
1	Коробки для выключатель и розетка		шт	19
1	Коробки ответительные		шт	10
Провода				
1	Провода силовые с алюминиевыми жилами	АПТВ 2X2,5 М2	м	205
1	Провода силовые с алюминиевыми жилами	АПТВ 2X4 М2	м	72

					АС			
					ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ			
Кол.уч.	Лист	Недок	Подпись	Дата	Спорт зал	Стадия	Лист	Листов
Г.И.П.	Яхшибоев Ш					РП	5	6
Разработ.	Курбанов Х							
					План стен электроосвещение	"ART HOUSING" OOO Guliston 2022 yil		

План стен пожарной сигнализации



Инв. № подл.	Подп. и дата	Подп. и дата

ации






Экспликация помещений



номер по плану	Наименование	Едн.из	Плошад. м2	Перим. м
1	Спорт Зал	м2	287.95	77.05
2	Склад	м2	16.24	17
3	Комната шита	м2	7.917	11.26
4	Склад	м2	7.68	11.1
5	Зал	м2	52.08	29.8
6	Фойе	м2	25.87	20.5
7	Раздевальная	м2	17.6	16.8
8	Раздевальная	м2	11.6	13.8
9	Комната	м2	11.6	13.8
10	Коридор	м2	14.76	25.6

Спецификация

Позиция	Наименование	Тех. характеристика	Ед.изм.	Колво.
Пожарная сигнализация.				
	Установка дымовых датчиков	SD-2003	шт	20
	Установка ручных датчиков	FIRE	шт	1
	Установка оповещателя	(СУЗ) MINISTROB	шт	1
	Установка блока ППСУ	ППСУ-10	шт	1
	Блок питания		шт	1
	Установка аккумулятора	Аккумулятор 12в-7а	шт	1
	Провод ТРП	1x2x0,5	м	65.5

Условные обозначения

-  - Дымовой датчик
-  - Ручной датчик
-  - УОЗ (суз)
-  - ппсу
-  - Аккумулятор

				АС		
ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДНЕЙ ШКОЛЫ № 4, РАСПОЛОЖЕННОЙ В МАХАЛЛЕ ОБОД УЛ. АНДИЖОН ПОСЕЛКА ФАРГОНА ОКОЛТИНСКОГО РАЙОНА СЫРДАРЬИНСКОЙ ОБЛАСТИ						
Кол.уч	Лист	Модок	Подпись	Дата	Стадия	Лист
Г.И.П.	Яхшибоев Ш				РП	6
Разработ.	Курбонов Х					6
					Спорт зал	
					План стен пожарной сигнализации	
					"ART HOUSING"ООО Guliston 2022 yil	