

НИЗОМГА

3-ИЛОВА

Ўзбекистон Республикаси Сурхондарё вилояти Ангор туман тиббиёт бирлашмасига қарашли махаллаларда тиббий пунктларни шарт шароитларни яратиш жорий таъмирлаш ишлари бўйича

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ



“ТАСДИКЛАЙМАН”
Ангор тумани Бирлашмаси
рахбари _____ Ш.Одинаев

2022 йил

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

УМУМИЙ ҚИСМ **ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ ТАКЛИФИ**

1. Умумий ҳолат

1.1 Ушбу танлов хужжатлари “Давлат харидлари тўғрисида”ги Ўзбекистон Республикаси Қонуни (кейинги ўринларда Қонун) ва Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 20 февралдаги ПҚ-3550 қарори талабларига мувофиқ ишлаб чиқилган.

1.2 Танлов мавзуси: **Сурхондарё вилоят Ангор туман тиббиёт бирлашмасига қарашли маҳаллаларда тиббий пунктларни шарт шароитларни яратиш жорий таъмирлаш ишлари бўйича**

1.3 Танлов охирги қиймати – 202 091 551 (икки юз икки миллион туксон бир минг беш юз эллик бир) сўм. Ушбу қийматдан ортиқ қийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва кўриб чиқилмайди.

1.4 Танлов таклифида кўрсатилган нархлар чегара қийматидан ошмаслиги керак.

1.5 Хизматларни кўрсатиш бўйича техник топшириқлар танлов хужжатларининг техник қисмida келтирилган.

1.6 Танлов комиссияси йиғилишининг шакллари – онлайн.

2. Танлов ташкилотчилари

2.1 Буюртмачининг номи – Ангор туманидаги Тиббиёт бирлашмаси.

2.2 Комиссиянинг ишчи органи танлов комиссияси (бундан кейин – “комиссия”)

2.3 Танлов камида беш аъзодан иборат Буюртмачи томонидан тузилган танлов комиссияси томонидан ўтказилади.

3. Танлов иштирокчилари

3.1 Мулкчилик шаклидан қатый назар ҳар қандай юридик шахслар, шу жумладан кичик бизнес субъектлари иштирок этишлари мумкин.

3.2 Банддан кўрсатилган юридик шахслар бундан мустасно.

4. Танловни ўтказиш тартиби

4.1 Танловда иштирок этиш учун танлов иштирокчиси:

а) танлов шартлари билан танишиш, учун маҳсус маълумот порталида жойлаштирилган танлов хужжатларининг электрон версиясини олиш (юклаб олиш);

б) танлов хужжатлари талабларига мувофиқ тендер 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 иштирокчилар; 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 худудларда рўйхатдан ўтган ва банк ҳисоб рақамларига эга бўлганлар.

4.3 Буюртмачи иштирокчини сотиб олиш тартиб-таомилларида қатнашишдан четлаштиради, агар: иштирокчи тўғридан тўғри ёки илвосита

мижознинг ҳар қандай амалдаги ёки обиқ 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 ҳаракатларни амалга ошириш, қарор қабул қилиш ёки ҳар қандай рақобат тартибини қўллаш; иштирокчи қонунни бузган ҳолда адолатсиз рақобат стунлиги ёки манфаатлар тўқнашувига эга.

5. Танлов тили, ўлчов бирлиги

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

6. Танлов таклифи ва уни рўйхатдан ўтказиш

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

6.2 Рақобатчи: тақдим этилган маълумотлар ва хужжатларнинг хақиқийлиги ва тўғрилиги учун жавобгардир;

6.3 Тендер таклийфи икки қисмдан иборат:

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

6.4 Шунингдек, иштирокчи барча танлов хужжатларини электрон тарзда тайёрлаши ва “etender.uzex.uz” маҳсус порталига жойлаштириши керак.

6.5 Тижорат таклифи электрон шаклда тақдим этилади.

6.6 Техник таклиф қўйидаги хужжатларни ўз ичига олиши керак: техник хужжатлар рўйхати (техник маълумотлар ва рагбатлари, фойдаланиш бўйича кўрсатмалар ва бошқалар ёки тақдим этилаётган хизматларнинг тўлиқ ва батафсил тавсифини ўз ичига олган бошқа хужжатлар).

6.7 Ушбу танловга илова қилинган нарх тақлифининг мажбурий хужжатлари мавжудлигига қўйиладиган талаблар.

6.8 Комиссия фақат ушбу ўйриқноманинг талабларига мувофиқ тайёрланган тақлифлар 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 тақлифларини баҳолаш бўйича танлов комиссияси.

7.2 Таклифларни кўриб чиқиша барча хужжатларнинг мавжудлиги ва уларнинг тўғрилиги текширилади. Тегишли хужжатлар бўлмаган тақдирда, танлов комиссияси ушбу тақлифни кўриб чиқиш ва баҳолаш учун рад этишга ҳақлидир.

7.3 Танлов комиссияси танлов ғолибини аниқлаш учун рад этилмаган тақлифларни танлов хужжатларида кўрсатилган мезонларга қараб баҳолайди.

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

7.5 Таклиф қонун, меъёрий хужжатлар ва танлов хужжатлари талабларига мос равища 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 хужжатлари талабларига жавоб бермаса ёки танлов иштирокчиларининг таклифи бўйича танлов хужжатлари 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 равища, ёзма равища, танлов ташкилотчиси орқали амалга оширилади. Тушунтириш жараёнида таклифнинг моҳиятида, шунингдек нархнинг ўзгаришига йўл қўйилмайди.

7.8 Танлов хужжатлари ва таклифидаги кўрсатилган мезонларга асосланиб шартномани бажариш учун энг яхши шартларни таклиф қилган тендер иштирокчиси ғолиб ҳисобланади.

8. Томонларнинг жавобгарлиги ва мувофиқлиги махфийлик.

8.1 Ўзбекистон Республикаси қонун хужжатларида назарда утилган жавобгарлик қуидагиларга тегишли кирувчи таклифлар ёзувларини юритадиган ва уларнинг хавфсизлиги ва махфийлигини таъминлайдиган комиссия аъзолари комиссия раиси ва аъзолари, шунингдек таклифларни ўрганиш учун тузилган ишчи гурӯҳ аъзолари, маълумотларни ошкор қилиш, иштирокчилар, комиссиянинг бошқа аъзолари ва жалб қилинган эксперталар билан тил биритиришга рухсат бериш, шунингдек бошқа ноқонуний харакатлар учун. Шартнома бўйича мажбуриятларни бажармаган (миқдорий, сифат ва техник кўрсатгичлар бўйича) танлов ғолиби Ўзбекистон Республикаси қонунчилиги ва ёки тузилган шартнома бўйича жавобгар бўлади.



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri , Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Турон" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana:12-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 65032

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Angor tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli maxalladagi tibbiy puktlarni shart sharoitlarini yaratish joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha»

Buyurtmachi - Angor tumani tibbiyot birlashmasi

Bosh loyihachi - "Janub surxon universal" MChj

Litsenziya AL-000107 19.07.2019yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 61526

1. Loyihalash uchun asos

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyixalash topshirig'i.

Buyurtmachining tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Nuqsonlar dalolatnomasiga asosan ishlab chiqilgan smeta xujjalari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ushbu ishchi loyihsada, Surxondaryo viloyati Angor tibbiyot birlashmasiga qarashli Kattaqum, To'lqin, qo'shtegirmon, Kayran, Yangi xayot, Navshaxar maxallalaridagi konteynerli tibbiy puktalar sharoitini yaxshilash ishlarini amalga oshirish rejalashtirilgan.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan, quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

- Tibbiy punktlarga kirish qismida metall tayanchli polimer qoplamlari tunikadan bo'lgan tom qoplamlari bostirma qurish - Kattaqum, To'lqin maxallalarida,
- Bostirma maydonchalarida beton plitkali qoplama bajarish (Novshaxar maxallasidan tashqari), led chiroqlarni o'rnatish - barcha maxallalarda,
- Tibbiy punktda linoleum pol qoplamasi bajarish - ,
- Tibbiy punktda santechnika jixozlanini o'rnatish, mebel bilan jixozlash - barcha maxallalarda,
- Mavjud bostirma karnizini metall tunika bilan qoplash - barcha maxallalarda (Kattaqum, To'lqin

maxallalaridan tashqari),
Qurilish ishlarning davomiylik muddati 1 oyni tashkil qiladi

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- loyixalash topshirig'i tasdiqlanib kelishildi va ijrochilar tomonidan imzolandi va unda keltirilgan yechimlar bajariladigan joriy ta'mirlash yechimlariga mos keltirildi,
- nuqsonlar dalolatnomasi belgilangan tartibda rasmiylashtirildi,
- bostirma bo'yicha ish xajmlari chizmalarga mos aniqlashtirildi,
- resurs ko'rsatkichlari nirxlari joriy narxlar asosida qabul qilindi,

Taqdim etilgan ishchi loyixanining smeta qiymati - 205577,866 ming so'mni tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati 3486,315 ming so'm miqdorida kamaytirilib -202091,551 ming.so'mga tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari -169644,827 ming.so'm,
- qo'shimcha qiymat solig'i - 25446,724 ming.so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari -7000.0 ming.so'm.

Kamayishga ayrim ish xajmlariga va resurs xarajatlariga aniqlik kiritilganligi, resurs ko'rsatkichlarining narxi aniqlashtirilishi natijasida erishildi.

Ushbu joriy ta'mir ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan tekshirildi va "Shaxarsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK nuqsonlar qaydnomasida keltirilgan ish xajmlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq.

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida, ob'ektning shartnoma narxidan oshmag'an xolda aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjalarning to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchliligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

Ekspertiza natijalarini xisobga olgan xolda "Surxondaryo viloyati Angor tumani tibbiyot birlashmasiga qarashli maxalladagi tibbiy puktlarni shart sharoitlarini yaratish" joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 martdagi 261 sonli qaroriga va ShNK 04.01.06-09 asos tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

42-32-200

1000 ... ₡54 006.

**«JANUB SURXON UNIVERSAL»
MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI**

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

**Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт
бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий
пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.**

(Смета хужжатлари)

ТЕРМИЗ- 2022 й.

«JANUB SURXON UNIVERSAL»

MAS'ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYAT

Сурхондарё вилояти Термиз ш. Беруний кучаси тел: +99-894-263-00-64

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Сурхондарё вилояти Ангор туман **Тиббиёт** бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

(Смета хужжатлари)

«Жануб Сурхон Универсал»
директори:

Бош мухандис:



К.Тураев

Т.Худойкулов

Термиз- 2022 й.

СВОДНАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА

**Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига
карасли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни
яратиш ишлари.**

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	7 246,251
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	5 305,260
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАРАТ	49 459,401
4	ОБОРУДОВАНИЕ	96 757,200
5	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	158 768,113
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54%	10 876,714
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ ОБЪЕКТОВ	0,000
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	169 644,827
9	НДС -15%	25 446,724
10	В ТОМ ЧИСЛЕ ПИР	7 000,000
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	202 091,551



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

№	Наименование сметы	З/ПЛАТА	МАШИНА	МАТЕРИАЛ	ОБОРУДОВАНИЕ	ИТОГО
						1 2 3 4 5 6 7
1	Каттакум махалла ОШП	1 845,284	972,093	12 598,837	13 410,000	28 826,214
2	Тулкин махалла ОШП	1 941,006	937,946	14 249,177	13 410,000	30 538,129
3	Куштегирмон махалла ОШП	1 180,357	869,208	8 044,514	13 410,000	23 504,079
4	Кайран махалла ОШП	951,466	854,851	5 851,092	13 410,000	21 067,409
5	Янги хаёт махалла ОШП	877,328	849,744	5 171,258	13 410,000	20 308,329
6	Новшахар махалла ОШП	450,811	821,418	1 189,313	27 810,000	30 271,542
<i>Итого</i>		7 246,251	5 305,260	47 104,192	94 860,000	154 515,703
ИТОГО ПО ОБЪЕКТУ		7 246,251	5 305,260	47 104,192	94 860,000	154 515,703
Транспортные расходы на материалов-5%				2 355,210	1 897,200	4 252,410
ИТОГО		7 246,251	5 305,260	49 459,401	96 757,200	158 768,113

СОСТАВИЛ:  М.ЭШАНКУЛОВ

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Каттакум махалла ОШП

Составлена в текущих ценах

Н о/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность		Сметная стоимость, СУМ	
					в текущем уровне		единицы	всего
					1	2		
3	4	5	6	7	8			

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	98,802922	18676,41	1845284
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ			1845284

Строительные машины и механизмы

1	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,152069	72437	11015
2	185	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	маш.-ч	0,01	70000	700
3	403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	0,045306	1081	49
4	404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,6624	655	434
5	521	Дрели электрические	маш.-ч	1,371897	890	1221
6	620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,02484	82994	2062
7	659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,0575	58500	3364
8	660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,141552	58500	8281
9	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	4,722511	150368	710115
10	787	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	0,012768	115630	1476
11	1041	Шуруповерты	маш.-ч	0,63114	1000	631
12	1200	Машины для сварки линолеума	маш.-ч	1,4628	1850	2706
13	1488	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	0,64	11609	7430
14	1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	1,537278	49500	76095
15	1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,0942	11609	1094
16	1523	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,0195	1000	20
17	1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,430144	1000	430
18	1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,0368	1200	44
19	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,07522	58742	121903
20	2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,351447	58742	20645
21	2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0072	79806	575
22	2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,194352	1077	209
23	2703	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,0736	890	66
24	3078	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	1,41588	1081	1531
		Итого по строительным машинам	СУМ			972093

Строительные материалы, изделия и детали

1	6311	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-10 мм	м3	1,4076	334550,03	470913
2	6316	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-10 мм	м3	0,2754	348981,49	96110
3	9219	Вода	м3	0,5639471	760	429
4	9249	Гравий	м3	0,16	33470	5355
5	12313	Смесь пескоцементная	м3	1,38	273549,12	377498
6	12699	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	0,5198	65000	33787
7	29840	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	2,198	1000	2198
8	29841	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	2,198	1000	2198
9	29842	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	12,56	3740	46974
10	29843	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	5,024	1000	5024
11	29998	Уголок металлический 50х5	т	0,0096	8500000	81600
12	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0026081	11600000	30253

13.	30383	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	0,000456	8200000	3739
14.	30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	0,001125	8200000	9225
15.	30407	Гвозди строительные	т	0,0021319	8200000	17482
16.	30435	Дюбели распорные полимерные	10 шт	0,4	750	300
17.	30659	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,276	45000	12420
18.	30795	Дюбели распорные полимерные 6x30 мм	10 шт	8,2582	750	6194
19.	30818	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8x35	шт	309,6	145	44892
20.	30823	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые	м	10,8	2000	21600
21.	30861	Профнастил трапециевидный и синусовидный с покрытием толщина 0,4 мм	м2	39,6	76480	3028608
22.	31392	Олифа натуральная	кг	0,0972	10000	972
23.	32035	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	28,152	38200	1075406
24.	32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,00276	5217391	14400
25.	32502	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	0,0011987	450500	540
26.	32507	Поковки оцинкованные массой 2,825 кг	т	0,02028	450500	9136
27.	32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0000756	10696652	809
28.	33732	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,5 мм	т	0,0282	8860000	249852
29.	33746	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0017	5971991	10152
30.	34241	Кислород технический газообразный	м3	0,16275	3350	545
31.	35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	2,496E-05	8478261	212
32.	35312	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,001134	8478261	9614
33.	35391	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	82,582	145	11974
34.	35516	Рогожа	м2	0,23814	2500	595
35.	36023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	9,332E-05	3350000	313
36.	36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0092	3350000	30820
37.	36028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,269607	3350000	903183
38.	36059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	0,1515	3200000	484800
39.	36060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,034788	3200000	111322
40.	36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,006594	3200000	21101
41.	36077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0,002899	3100000	8987
42.	36138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00138	3100000	4278
43.	41372	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	27,6	41000	1131600
44.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0008856	20604000	18247
45.	44059	Ветошь	кг	0,0108	2500	27
46.	44109	Полосовая листья толщина 4 мм	т	0,0024	5971991	14333
47.	44346	Плинтуса для полов пластиковые	м	31,714	4800	152227
48.	45021	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,3059	334550,03	102339
49.	45031	Раствор цементный марка 100	м3	0,023	385246	8861
50.	45049	Песок для строительных работ	м3	0,0138	45000	621
51.	45057	Гравий для строительных работ фракции (3) 5-10 мм	м3	1,4076	33470	47112
52.	45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,00144	3600	5
53.	45089	Паста антисептическая	т	0,0010526	8900000	9368
54.	46090	Лента полимерная	100м	0,18768	50000	9384
55.	50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатанных профилей, средняя масса сборочной единицы свыше 0,1 до 0,5 т	т	9,6E-07	10000000	10
56.	50781	Конструкции стальные труб диаметром 76x3 мм	т	0,081	9500000	769500
57.	51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	0,12096	30000	3629
58.	52623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1	220000	220000
59.	65851	Шурупы строительные	т	0,00002	15800000	316
60.	83165	Смесители для раковина настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с раздельным носиком	компл	1	65217	65217
C10		Туникофон с полимерно покрытием толщина 0,35 мм	м2	31,2	67200	2096640
C18		Светильник LED панель 15 вт	шт	2	38783	77566
C32		Кольца для колодцев КЦ 10-9	шт	2	313013	626026
		Итого по материальным ресурсам	СУМ			12598837

Оборудование

1.	TC22	Насос автоматика	шт	1	980000	980000
2.	TC42	Стуль турон	шт	4	280000	1120000
3.	TC43	Стол обнотумбовый	шт	2	850000	1700000
4.	TC44	Кушетка	шт	1	850000	850000
5.	TC45	Тумбочка	шт	2	400000	800000
6.	TC46	Кровать	шт	2	800000	1600000
7.	TC47	Ширма	шт	2	680000	1360000
8.	TC48	Шкаф	шт	1	1750000	1750000
9.	TC49	Шкаф книжный	шт	1	1350000	1350000
10.	TC50	Стол стеклянные с пластиковый	шт	1	600000	600000
11.	TC51	Скамейка	шт	2	650000	1300000
Итого по оборудованию			СУМ			13410000

СОСТАВИЛ:

М.ЭШАНКУЛОВ

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

Форма № 5

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

КАТТАКУМ МАХАЛЛА ОШП,
(наименование работ и затрат)

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

СТОЙКА (5-ШТ)**РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ**

1	E0102-057-02	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0088
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154 1,3475
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0048
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5 0,4248
3	E0102-005-01	УПЛОТИНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0048
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53 0,060144
3.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04 0,014592
3.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18 0,058464

РАЗДЕЛ 2. ФУНДАМЕНТ

4	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ТОЛЩИНА 10 СМ	M3	0,125
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5 0,3125
4.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08 0,01
4.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46 0,0575
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92 0,115
4.5	9219	ВОДА	M3	0,15 0,01875
4.6	9249	ГРАВИЙ	M3	1,28 0,16
5	E0601-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0027
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48 0,911196
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27 0,000729
5.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78 0,045306
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,39 0,001053
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65 0,001755
5.6	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3	102 0,2754
5.7	9219	ВОДА	M3	0,283 0,000764
5.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,018 0,000049
5.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	T	0,028 0,000076
5.10	35516	РОГОЖА	M2	88,2 0,23814
5.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	M3	0,22 0,000594
5.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	M2	44,8 0,12096

РАЗДЕЛ 3. ПОЛ ЛЕНОЛЕУМ

6	E1101-036-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛЕНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100М2	0,276
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41 8,6692
6.2	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛЕНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3 1,4628
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34 0,09384
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48 0,13248
6.5	32035	ЛИНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	M2	102 28,152
6.6	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100M	0,68 0,18768
7	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,314
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66 2,0912
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33 0,41762
7.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01 0,63114

7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00942
7.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,198
7.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,198
7.7	29842	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	12,56
7.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	5,024
7.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	8,2582
7.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	82,582
7.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	31,714

РАЗДЕЛ 4. КРОВЛЯ

8	E0903-039-01	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,081	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	80,22	6,4978
8.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,00891
8.3	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	18,91	1,5317
8.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,16	0,01296
8.5	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	2,32	0,18792
8.6	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,005	0,000405
8.7	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,95	0,15795
8.8	35312	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э46	Т	0,014	0,001134
8.9	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000083
8.10	50781	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	Т	1	0,081
9	E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,0024	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	0,517968
9.2	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,000504
9.3	44109	ПОЛОСОВАЯ ЛИСТЬ ТОЛЩИНА 4 ММ	Т	1	0,0024
10	E0903-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ СВЯЗИ	Т	0,0096	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	0,151584
10.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001248
10.3	787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,012768
10.4	1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,005568
10.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,001824
10.6	2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,006432
10.7	29998	УГОЛОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 50Х5	Т	1	0,0096
10.8	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,000029
10.9	34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0048
10.10	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000025
10.11	36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,00001
10.12	45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,00144
10.13	50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0001	0,000001
11	E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,036	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	2,5582
11.2	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00036
11.3	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,00108
11.4	31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,0972
11.5	43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,000886
11.6	44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,0108
12	E1001-082-01	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ ДОСОК ОБРЕЩЕТКА	М3	0,150	
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	2,1585
12.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,0225
12.3	1523	ПИЛЫ ДИСКОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,13	0,0195
12.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0315
12.5	30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0075	0,001125
12.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,002	0,0003
12.7	36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,01	0,1515
12.8	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ III СОРТА	М3	0,04	0,006
12.9	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0012	0,00018
13	E1001-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,2899	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	6,5227

13.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,23	0,06677
13.3	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,36	0,104364
13.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,0075	0,002174
13.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,003	0,00087
13.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ		Т	0,0031	0,000899
13.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА		М3	0,93	0,269607
13.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА		М3	0,12	0,034788
13.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА		М3	0,01	0,002899
13.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		Т	0,00301	0,000873
14	E1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ		100 М2 КРОВЛИ		0,36
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	41,23	14,8428
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	2,41	0,8676
14.3	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,4	0,144
14.4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8Х35		ШТ	860	309,6
14.5	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ		М	30	10,8
14.6	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,4 ММ		М2	110	39,6
15	E1001-022-04	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД		100М2		0,312
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	27,9	8,7048
15.2	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,11	0,03432
15.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0033	0,00103
16	C10	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ		М2		31,20
17	E1201-009-02	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОБОВ ПОДВЕСНЫХ		100М		0,12
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	31,41	3,7692
17.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т		МАШ.-Ч	0,05	0,006
17.3	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,09	0,0108
17.4	30383	ГВОЗДИ ПРОВОЛОЧНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ ДЛЯ АСБЕСТОЦЕМЕНТНОЙ КРОВЛИ 4,5Х120 ММ		Т	0,0038	0,000456
17.5	32507	ПОКОВКИ ОЦИНКОВАННЫЕ МАССОЙ 2,825 КГ		Т	0,169	0,02028
17.6	33732	СТАЛЬ ОЦИНКОВАННАЯ ЛИСТОВАЯ ТОЛЩИНА ЛИСТА 0,5 ММ		Т	0,235	0,0282
РАЗДЕЛ 5.БРУСЧАТКА						
18	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ		100М2		0,276
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	7,7	2,1252
18.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,33	0,09108
18.3	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т		МАШ.-Ч	0,09	0,02484
18.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН		МАШ.-Ч	0,46	0,12696
18.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,93	0,25668
18.6	9219	ВОДА		М3	0,22	0,06072
18.7	45057	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ (3) 5-10 ММ		М3	5,1	1,4076
19	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ		М3		1,38
19.1	+	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	1,8	2,484
19.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ		МАШ.-Ч	0,48	0,6624
19.3	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ		М3	1,02	1,4076
19.4	9219	ВОДА		М3	0,35	0,483
19.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ		Т	0,002	0,00276
19.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА		М3	0,001	0,00138
20	E2707-003-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ		100М2		0,276
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	38,1	10,5156
20.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,01	0,00276
20.3	2499	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,56	0,15456
20.4	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ		МАШ.-Ч	5,13	1,4159
20.5	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ		М3	5	1,38
20.6	41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ		М2	100	27,6
20.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		М3	0,05	0,0138
РАЗДЕЛ 6.САНТЕХНИКА						
21	П0803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ		100ШТ		0,02
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	118	2,36
21.2	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М		МАШ.-Ч	32	0,64
21.3	2510	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т		МАШ.-Ч	0,36	0,0072
21.4	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ		Т	0,085	0,0017
22	C18	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ		ШТ		2,00
23	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА		10ШТ		0,10

23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01
23.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
23.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
23.5	83165	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ НОСИКОМ	КОМПЛ	10	1
24	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,10	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7
24.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01
24.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
24.4	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	10	1
24.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
25	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,2300	
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6	20,378
25.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0575
25.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	20,36	4,6828
25.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,0368
25.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	1,7871
25.6	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,0736
25.7	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,000713
25.8	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,5198
25.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000184
25.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2	0,276
25.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04	0,0092
25.12	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)	М3	1,33	0,3059
25.13	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,023
26	C32	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,00	
РАЗДЕЛ 7. МЕБЕЛЬ					
27	C22	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,00	
28	C42	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,00	
29	C43	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,00	
30	C44	КУШЕТКА	ШТ	1,00	
31	C45	ТУМБОЧКА	ШТ	2,00	
32	C46	КРОВАТЬ	ШТ	2,00	
33	C47	ШИРМА	ШТ	2,00	
34	C48	ШКАФ	ШТ	2,00	
35	C49	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,00	
36	C50	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,00	
37	C51	СКАМЕЙКА	ШТ	1,00	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч		98,8029	

СОСТАВИЛ

ЭШАНКУЛОВ М

97

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2

Тулкин махалла ОШП

Составлена в текущих ценах

№ п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность		Сметная стоимость, СУМ	
					в текущем уровне			
					единицы	всего	единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	103,9282	18676,41	1941006
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			1941006

Строительные машины и механизмы

112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,172469	72437	12493
185	Автопогрузчики при работе на других видах строительства 3 т	маш.-ч	0,009	70000	630
403	Вибраторы глубинные	маш.-ч	0,045306	1081	49
404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	0,8064	655	528
521	Дрели электрические	маш.-ч	1,46311	890	1302
620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,03024	82994	2510
659	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.-ч	0,05175	58500	3027
660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,169152	58500	9895
762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	4,721621	150368	709981
786	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 25 т	маш.-ч	0,27	115630	31220
787	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 40 т	маш.-ч	0,018088	115630	2092
1041	Шуруповерты	маш.-ч	0,63114	1000	631
1200	Машины для сварки линолеума	маш.-ч	1,4628	1850	2706
1488	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	0,64	11609	7430
1513	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0,015388	49500	762
1522	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.-ч	0,094336	11609	1095
1523	Пилы дисковые электрические	маш.-ч	0,0234	1000	23
1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,474444	1000	474
1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,0368	1200	44
2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,109228	58742	123900
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,417433	58742	24521
2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0072	79806	575
2577	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,118612	1077	128
2703	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,0736	890	66
3078	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	1,72368	1081	1863
	Итого по строительным машинам	СУМ			937946

Строительные материалы, изделия и детали

6311	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-10 мм	м3	1,7136	334550,03	573285
6316	Бетон тяжелый класса В12,5 /М-150/ фракции 5-10 мм	м3	0,2754	348981,49	96110
9219	Вода	м3	0,6802721	760	517
9249	Гравий	м3	0,144	33470	4820
12313	Смесь пескоцементная	м3	1,68	273549,12	459563
12699	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	0,5198	65000	33787
29840	Уголок наружный для пластикового плинтуса	шт	2,198	1000	2198,0
29841	Уголок внутренний для пластикового плинтуса	шт	2,198	1000	2198
29842	Соединитель для пластикового плинтуса	шт	12,56	3740	46974
29843	Заглушка торцевая для пластикового плинтуса	шт	5,024	1000	5024

11.	29998	Уголок металлический 50х5	т	0,0136	8500000	115600
12.	30322	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0048783	11600000	56588
13.	30391	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8х60 мм	т	0,00135*	8200000	11070
14.	30407	Гвозди строительные	т	0,0027652	8200000	22675
15.	30435	Дюбели распорные полимерные	10 шт	0,4	750	300
16.	30659	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,276	45000	12420
17.	30795	Дюбели распорные полимерные 6х30 мм	10 шт	8,2582	750	6194
18.	30818	Винты самонарезающие с уплотнительной прокладкой 4,8х35	шт	330,24	145	47885
19.	30823	Прокладки уплотнительные пенополиуретановые	м	11,52	2000	23040
20.	30861	Профиля трапециевидный и синусовидный с покрытием толщина 0,4 мм	м2	42,24	82000	3463680
21.	31392	Олифа натуральная	кг	0,13392	10000	1339
22.	32035	Линолеум на теплозвукоизолирующей подоснове	м2	28,152	38200	1075406
23.	32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,00336	5217391	17530
24.	32502	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	0,0017085	450500	770
25.	32524	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0000756	10696652	809
26.	33746	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм	т	0,0017	5971991	10152
27.	34241	Кислород технический газообразный	м3	0,0968	3350	324
28.	35310	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	6,836E-05	8478261	580
29.	35391	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм	шт	82,582	145	11974
30.	35516	Рогожа	м2	0,23814	2500	595
31.	36023	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	9,126E-05	3350000	306
32.	36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0092	3350000	30820
33.	36028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3	0,40455	3350000	1355243
34.	36059	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	0,1818	3200000	581760
35.	36060	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	0,0522	3200000	167040
36.	36061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,007794	3200000	24941
37.	36077	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	0,00435	3100000	13485
38.	36138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00168	3100000	5208
39.	41372	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	33,6	41000	1377600
40.	41894	Конструкции стальные: профиль 80х80х2	т	0,075	9500000	712500
41.	43231	Краски масляные готовые к применению для внутренних работ	т	0,0012202	20604000	25140
42.	44059	Ветошь	кг	0,01488	2500	37
43.	44109	Полосовая листья толщина 4 мм	т	0,0024	5971991	14333
44.	44346	Плинтуса для полов пластиковые	м	31,714	4800	152227
45.	45021	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (M100)	м3	0,3059	334550,03	102339
46.	45031	Раствор цементный марка по проекту	м3	0,023	385246	8861
47.	45049	Песок для строительных работ	м3	0,0168	45000	756
48.	45057	Гравий для строительных работ фракции (3) 5-10 мм	м3	1,7136	33470	57354
49.	45077	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,02904	3600	105
50.	45089	Паста антисептическая	т	0,0015254	8900000	13576
51.	46090	Лента полимерная	100м	0,18768	50000	9384
52.	50756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с щитами из досок толщиной 25 мм	т	1,636E-05	10000000	164
53.	51619	Щиты из досок толщиной 25 мм	м2	0,12096	30000	3629
54.	52623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1	220000	220000
55.	65851	Шурупы строительные	т	0,00002	15800000	316
56.	83165	Смесители для раковина настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с развалцованным	компл	1	65217	65217
C10		Телефон с полимерно покрытие толщина 0,35 мм	м2	37,2	67200	2499840
C18		Светильник LED панель 15 вт	шт	2	38783	77566
C32		Кольца для колодцев КЦ 10-9	шт	2	313013	626026
		Итого по материальным ресурсам	СУМ			14249177

Оборудование

TC22	Насос автоматика	шт	1	980000	980000
TC42	Стулья туров	шт	4	280000	1120000
TC43	Стол обеденный	шт	2	850000	1700000

4.	TC44	Кушетка		шт	1	850000	850000
5.	TC45	Тумбочка		шт	2	400000	800000
6.	TC46	Кровать		шт	2	800000	1600000
7.	TC47	Ширма		шт	2	680000	1360000
8.	TC48	Шкаф		шт	1	1750000	1750000
9.	TC49	Шкаф книжный		шт	1	1350000	1350000
10.	TC50	Стол стеклянные с пластиковый		шт	1	600000	600000
11.	TC51	Скамейка		шт	2	650000	1300000
Итого по оборудованию				СУМ			13410000

СОСТАВИЛ:

М.ЭШАНКУЛОВ

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

Форма N 5

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1

(локальная ресурсная смета)

ТУЛКИН МАХАЛЛА ОШП,
(наименование работ и затрат)

Основание:

Ном.	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

СТОЙКА (5-ШТ)**РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯННЫЕ РАБОТЫ**

1	E0102-057-02	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ ВРУЧНУЮ	100М3	0,0088
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	154 1,3475
2	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,0048
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,5 0,4248
3	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0048
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,53 0,060144
3.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04 0,014592
3.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18 0,058464

РАЗДЕЛ 2. ФУНДАМЕНТ

4	E0801-002-03 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ТОЛЩИНА 10 СМ	М3	0,1125
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,5 0,28125
4.2	185	АВТОПОГРУЗЧИКИ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 3 Т	МАШ.-Ч	0,08 0,009
4.3	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46 0,05175
4.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,92 0,1035
4.5	9219	ВОДА	М3	0,15 0,016875
4.6	9249	ГРАВИЙ	М3	1,28 0,144
5	E0601-001-20	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,0027
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	337,48 0,911196
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,27 0,000729
5.3	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	16,78 0,045306
5.4	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ.-Ч	0,39 0,001053
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,65 0,001755
5.6	6316	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В12,5 /М-150/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	102 0,2754
5.7	9219	ВОДА	М3	0,283 0,000764
5.8	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,018 0,000049
5.9	32524	КАТАНКА ГОРЯЧЕКАТАНАЯ В МОТКАХ ДИАМЕТРОМ 6,3-6,5 ММ	Т	0,028 0,000076
5.10	35516	РОГОЖА	М2	88,2 0,23814
5.11	36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, III СОРТА	М3	0,22 0,000594
5.12	51619	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 25 ММ	М2	44,8 0,12096

РАЗДЕЛ 3. ПОЛ ЛЕНОЛЕУМ

6	E1101-036-04	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛЕНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100М2	0,276
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,41 8,6692
6.2	1200	МАШИНЫ ДЛЯ СВАРКИ ЛЕНОЛЕУМА	МАШ.-Ч	5,3 1,4628
6.3	1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,34 0,09384
6.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,48 0,13248
6.5	32035	ЛЕНОЛЕУМ НА ТЕПЛОЗВУКОИЗОЛИРУЮЩЕЙ ПОДОСНОВЕ	М2	102 28,152
6.6	46090	ЛЕНТА ПОЛИМЕРНАЯ	100М	0,68 0,18768
7	E1101-040-03 ДОП. 6	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,314
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	6,66 2,0912
7.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,33 0,41762
7.3	1041	ШУРУПОВЕРТЫ	МАШ.-Ч	2,01 0,63114
7.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03 0,00942
7.5	29840	УГОЛОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7 2,198

7.6	29841	УГОЛОК ВНУТРЕННИЙ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	7	2,198
7.7	29842	СОЕДИНİТЕЛЬ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	40	12,56
7.8	29843	ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ ДЛЯ ПЛАСТИКОВОГО ПЛИНТУСА	ШТ	16	5,024
7.9	30795	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ 6Х30 ММ	10 ШТ	26,3	8,2582
7.10	35391	ШУРУП САМОНАРЕЗАЮЩИЙ (TN) 3,5/35 ММ	ШТ	263	82,582
7.11	44346	ПЛИНТУСА ДЛЯ ПОЛОВ ПЛАСТИКОВЫЕ	М	101	31,714

РАЗДЕЛ 4. КРОВЛЯ

E0903-014-01	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЯ ДЛЯ СТОЙКА	T	0,075	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	63,28	4,746
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ.-Ч	0,12	0,009
786	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 25 Т	МАШ.-Ч	3,6	0,27
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ	МАШ.-Ч	0,1	0,0075
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,01425
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	1,46	0,1095
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,021	0,001575
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	1,2	0,09
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00044	0,000033
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000077
41894	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ: ПРОФИЛ 80Х80Х2	Т	1	0,075
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,36	0,027
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0002	0,000015
E0601-015-07	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	T	0,0024	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	215,82	0,517968
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,000504
44109	ПОЛОСОВАЯ ЛИСТЬ ТОЛЩИНА 4 ММ	Т	1	0,0024
E0903-015-01	МОНТАЖ ПРОГОНОВ СВЯЗИ	T	0,0136	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	15,79	0,214744
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,13	0,001768
787	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 40 Т	МАШ.-Ч	1,33	0,018088
1513	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ СВАРОЧНЫЕ С НОМИНАЛЬНЫМ СВАРОЧНЫМ ТОКОМ 315-500 А	МАШ.-Ч	0,58	0,007888
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,19	0,002584
2577	АППАРАТЫ ДЛЯ ГАЗОВОЙ СВАРКИ И РЕЗКИ	МАШ.-Ч	0,67	0,009112
29998	УГОЛОК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ 50Х5	Т	1	0,0136
30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	Т	0,003	0,000041
34241	КИСЛОРОД ТЕХНИЧЕСКИЙ ГАЗООБРАЗНЫЙ	М3	0,5	0,0068
35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,0026	0,000035
36023	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ I СОРТА	М3	0,00103	0,000014
45077	ПРОПАН-БУТАН, СМЕСЬ ТЕХНИЧЕСКАЯ	КГ	0,15	0,00204
50756	ОТДЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКТИВНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ С ПРЕОБЛАДАНИЕМ ГОРЯЧЕКАТАНЫХ ПРОФИЛЕЙ, СРЕДНЯЯ МАССА СБОРОЧНОЙ ЕДИНИЦЫ СВЫШЕ 0,1 ДО 0,5 Т	Т	0,0001	0,000001
E1504-030-04	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,0496	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,06	3,5246
1522	ПОДЪЕМНИКИ МАЧТОВЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ 0,5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,000496
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,03	0,001488
31392	ОЛИФА НАТУРАЛЬНАЯ	КГ	2,7	0,13392
43231	КРАСКИ МАСЛЯНЫЕ ГОТОВЫЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ ВНУТРЕННИХ РАБОТ	Т	0,0246	0,00122
44059	ВЕТОШЬ	КГ	0,3	0,01488
E0601-082-01	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ ДОСОК ОБРЕЩЕТКА	M3	0,180	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,39	2,5902
762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	0,15	0,027
1522	ПЛІДЫ ДИСКОВІ ЕЛЕКТРИЧЕСКІ	МАШ.-Ч	0,13	0,0233
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,21	0,0378
30391	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ПЛОСКОЙ ГОЛОВКОЙ 1,8Х60 ММ	Т	0,0075	0,00135
32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ	Т	0,002	0,00036
36059	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ I СОРТА	М3	1,01	0,1818
36061	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150	М3	0,04	0,0072
45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ	Т	0,0012	0,000216
E0601-010-01	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,435	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	22,5	9,7875

13.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,23	0,10005
13.3	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	0,36	0,1566
13.4	30322	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ		Т	0,0075	0,003262
13.5	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,003	0,001305
13.6	32502	ПОКОВКИ ИЗ КВАДРАТНЫХ ЗАГОТОВОК МАССОЙ 2,825 КГ		Т	0,0031	0,001348
13.7	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА		М3	0,93	0,40455
13.8	36060	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 44 ММ И БОЛЕЕ, II СОРТА		М3	0,12	0,0522
13.9	36077	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М. ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА		М3	0,01	0,00435
13.10	45089	ПАСТА АНТИСЕПТИЧЕСКАЯ		Т	0,00301	0,001309
14	E1203-004-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ			0,384
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,23	15,8323	
14.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	2,41	0,92544	
14.3	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,4	0,1536	
14.4	30818	ВИНТЫ САМОНАРЕЗАЮЩИЕ С УПЛОТНИТЕЛЬНОЙ ПРОКЛАДКОЙ 4,8X35	ШТ	860	330,24	
14.5	30823	ПРОКЛАДКИ УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВЫЕ	М	30	11,52	
14.6	30861	ПРОФНАСТИЛ ТРАПЕЦИЕВИДНЫЙ И СИНУСОВИДНЫЙ С ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,4 ММ	М2	110	42,24	
15	E1001-022-04	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУНИКАБОНД	100М2			0,372
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,9	10,3788	
15.2	2509	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,04092	
15.3	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,001228	
16	C10	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2			37,20
		<u>РАЗДЕЛ 5.БРУСЧАТКА</u>				
17	E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2			0,336
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	2,5872	
17.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,11088	
17.3	620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,03024	
17.4	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,15456	
17.5	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,31248	
17.6	9219	ВОДА	М3	0,22	0,07392	
17.7	45057	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ (3) 5-10 ММ	М3	5,1	1,7136	
18	E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3			1,68
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	3,024	
18.2	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,8064	
18.3	6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,02	1,7136	
18.4	9219	ВОДА	М3	0,35	0,588	
18.5	32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00336	
18.6	36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00168	
19	E2707-003-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2			0,336
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	12,8016	
19.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00336	
19.3	2499	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,18816	
19.4	3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	5,13	1,7237	
19.5	12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТАННАЯ	М3	5	1,68	
19.6	41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	100	33,6	
19.7	45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,05	0,0168	
		<u>РАЗДЕЛ 6.САНТЕХНИКА</u>				
20	1603-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ			0,02
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	2,36	
20.2	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32	0,64	
20.3	2510	АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0072	
20.4	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ	Т	0,085	0,0017	
21	C18	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ			2,00
22	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ			0,10
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7	
22.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01	
22.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2	
22.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001	
22.5	83165	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ НОСИКОМ	КОМПЛ	10	1	
23	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ			0,10
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7	
23.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01	

23.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ		10 ШТ	2	0,2
23.4	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ		КОМПЛ	10	1
23.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ				
24	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО	T	0,0001	0,00001	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	10М3		0,23	
24.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	ЧЕЛ.-Ч	88,6	20,378	
24.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч.	0,25	0,0575	
24.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,0368	
24.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	1,7871	
24.6	2713	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,0736	
24.7	9219	ВОДА	M3	0,0031	0,000713	
24.8	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	M3	2,26	0,5198	
24.9	38467	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T	0,0008	0,000184	
24.10	38854	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	M2	1,2	0,276	
24.11	38425	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,04	0,0092	
24.12	48023	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,33	0,3059	
24.13	48025	РАСТЕВ ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,1	0,023	
24.14	48026	НППЛЬЩА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ		2,00	
РАЗДЕЛ 7. МЕБЕЛЬ						
25.128		Шкаф с автоподатчиком	ШТ		1,00	
25.129		Стол письменный	ШТ		4,00	
25.130		Стол письменный	ШТ		2,00	
25.131		Кресло	ШТ		1,00	
25.132		Парта	ШТ		2,00	
25.133		Парта	ШТ		2,00	
25.134		Парта	ШТ		2,00	
25.135		Парта	ШТ		1,00	
25.136		Парта	ШТ		1,00	
25.137		Парта	ШТ		1,00	
25.138		Парта	ШТ		1,00	
					ЧЕЛ.-Ч	103,9282

ЭШАНКУЛОВ М

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 3

Куштегирмон махалла ОШП

Составлена в текущих ценах

Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
2	3	4	5	6	7
					8

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	63,2004	18676,41	1180357
	Итого по трудовым ресурсам	СУМ			1180357

Строительные машины и механизмы

112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,20846	72437	15100
404	Вибраторы поверхностные	маш.-ч	1,06558	655	698
521	Дрели электрические	маш.-ч	0,02	890	18
620	Катки дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,03996	82994	3316
660	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,20424	58500	11948
762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	4,6828	150368	704143
1488	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	0,64	11609	7430
1866	Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,41292	1000	413
1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,0368	1200	44
2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	2,03574	58742	119583
2509	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,05808	58742	3412
2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0072	79806	575
2703	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,0736	890	66
3078	Виброплита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	2,27772	1081	2462
	Итого по строительным машинам	СУМ			869208

Строительные материалы, изделия и детали

6311	Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-10 мм	м3	2,2644	334550,03	757555
9219	Вода	м3	0,9	760	684
12313	Смесь пескоцементная	м3	2,22	273549,12	607279
12699	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	0,5198	65000	33787
30407	Гвозди строительные	т	0,0019264	8200000	15796
30435	Дюбели распорные полимерные	10 шт	0,4	750	300
30659	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,276	45000	12420
32105	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,00444	5217391	23165
33746	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0017	5971991	10152
36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0092	3350000	30820
36138	Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00222	3100000	6882
41372	Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	44,4	41000	1820400
45021	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,3059	334550,03	102339
45031	Раствор цементный марка 100	м3	0,023	385246	8861
45049	Песок для строительных работ	м3	0,0222	45000	999
45057	Гравий для строительных работ фракции (3) 5-10 мм	м3	2,2644	33470	75789
52623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1	220000	220000
65851	Шурупы строительные	т	0,00002	1580000	316
83165	Смесители для раковина настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с развалцованным носиком	компл	1	65217	65217
C10	Телефон с полимерно покрытием толщина 0,35 мм	м2	52,8	67200	3548160

C18	Светильник LED панель 15 вт	шт	2	38783	77566
C32	Кольца для колодцев КЦ 10-9	шт	2	313013	626026
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			8044514

Оборудование

TC22	Насос автоматика	шт	1	980000	980000
TC42	Стуль турон	шт	4	280000	1120000
TC43	Стол обнотумбовый	шт	2	850000	1700000
TC44	Кушетка	шт	1	850000	850000
TC45	Тумбочка	шт	2	400000	800000
TC46	Кровать	шт	2	800000	1600000
TC47	Ширма	шт	2	680000	1360000
TC48	Шкаф	шт	1	1750000	1750000
TC49	Шкаф книжный	шт	1	1350000	1350000
TC50	Стол стеклянные с пластиковый	шт	1	600000	600000
TC51	Скамейка	шт	2	650000	1300000
	Итого по оборудованию	СУМ			13410000

СОСТАВИЛ:

М.ЭШАНКУЛОВ

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

Форма N 5

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1

(локальная ресурсная смета)

КУШТЕГИРМОН МАХАЛЛА ОШП,
(наименование работ и затрат)

Основание:

Ном.	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. КАРНИЗ					
E1001-022-04	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2		0,528	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		27,9	14,7312
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,11	0,05808
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т		0,0033	0,001742
C10	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	M2		52,80	
РАЗДЕЛ 2. БРУСЧАТКА					
E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2		0,444	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		7,7	3,4188
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,33	0,14652
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч		0,09	0,03996
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч		0,46	0,20424
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,93	0,41292
9219	ВОДА	M3		0,22	0,09768
45057	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ (3) 5-10 ММ	M3		5,1	2,2644
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ					
E1101-002-09	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	M3		2,22	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1,8	3,996
404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч		0,48	1,0656
6311	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	M3		1,02	2,2644
9219	ВОДА	T		0,35	0,777
32105	МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	M3		0,002	0,00444
36138	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	M3		0,001	0,00222
E2707-003-02	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2		0,444	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		38,1	16,9164
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		0,01	0,00444
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		0,56	0,24864
3078	ВИБРОПЛита С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч		5,13	2,2777
12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	M3		5	2,22
41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	M2		100	44,4
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	M3		0,05	0,0222
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИКА					
E303-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ		0,0200	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		118	2,36
1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		32	0,64
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,36	0,0072
33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	T		0,085	0,0017
СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ					
E1701-002-03	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ		2,0000	
1	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ		0,1000	
521	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		7	0,7
30435	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,1	0,01
65851	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		2	0,2
83165	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	T		0,0001	0,00001
E1701-002-03	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ	КОМПЛ		10	1
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		7	0,7
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		0,1	0,01
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ		2	0,2

10.4	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	10	1
10.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
11	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3		0,2300
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6	20,378
11.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0575
11.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ	МАШ.-Ч	20,36	4,6828
11.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,0368
11.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	1,7871
11.6	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,0736
11.7	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,000713
11.8	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,5198
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000184
11.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 40 ММ	M2	1,2	0,276
11.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04	0,0092
11.12	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	1,33	0,3059
11.13	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1	0,023
11.12	C32	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КП 10-9	ШТ		2,0000
РАЗДЕЛ 4. МЕБЕЛЬ					
13	C22	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ		
14	C42	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ		1,0000
15	C43	СТОЛ БЫТОВОЙ	ШТ		4,0000
16	C44	КУШЕТКА	ШТ		2,0000
17	C45	ТУМБОЧКА	ШТ		1,0000
18	C46	КРОВАТЬ	ШТ		2,0000
19	C47	ШИРМА	ШТ		2,0000
20	C48	ШКАФ	ШТ		2,0000
21	C49	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ		1,0000
22	C50	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ		1,0000
23	C51	СКАМЕЙКА	ШТ		1,0000
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

ЧЕЛ.-Ч

63,2004

СОСТАВИЛ

21

ЭШАНКУЛОВ М

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 4

Кайран махалла ОШП

Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
			в текущем уровне	
			единицы	всего
4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП				
<i>Затраты труда</i>				
Затраты при работе рабочих-строителей	чел.-ч	50,9448	18676,41	951466
Итого по трудовым ресурсам	СУМ			951466
<i>Строительные машины и механизмы</i>				
Бульдозеры гусеничные 5 т	маш.-ч	0,16358	72437	11849
Бульдозеры поверхностные	маш.-ч	0,74884	655	490
Дрели электрические	маш.-ч	0,02	890	18
Лопаты землекопные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,02808	82994	2330
Мини-прессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания (давление до 686 кПа (7 атм.) 5 м3/мин	маш.-ч	0,14352	58500	8396
Краны на автомобильном ходу при работе на других видах транспорта (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	4,6828	150368	704143
Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	0,64	11609	7430
Трамбовки пневматические	маш.-ч	0,29016	1000	290
Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,0368	1200	44
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,96182	58742	115241
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,03828	58742	2249
Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0072	79806	575
Трамбовки электрические	маш.-ч	0,0736	890	66
Выбросилита с двигателем внутреннего сгорания	маш.-ч	1,60056	1081	1730
Итого по строительным машинам	СУМ			854851
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>				
Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-10 мм	м3	1,5912	334550,03	532336
Вода	м3	0,6	760	456
Смеси цементноцементная	м3	1,56	273549,12	426737
Сланец из природного камня для строительных работ	м3	0,5198	65000	33787
Заполнители строительные	т	0,0013324	8200000	10926
Листы распорные полизтиленовые	10 шт	0,4	750	300
Листы из досок толщиной 40 мм	м2	0,276	45000	12420
Материяль битумно-латексная кровельная	т	0,00312	5217391	16278
Сталь полированная спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм (до 4-5 мм)	т	0,0017	5971991	10152
Бороздки обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0092	3350000	30820
Полихроматы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-0,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00156	3100000	4836
Листы пропитанные бетонные гладкие	м2	31,2	41000	1279200
Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,3059	334550,03	102339
Раствор цементный марка по проекту	м3	0,023	385246	8861
Песок для строительных работ	м3	0,0156	45000	702
Гравий для строительных работ фракции (3) 5-10 мм	м3	1,5912	33470	53257
Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1	220000	220000
Шурупы строительные	т	0,00002	15800000	316
Смесители для раковина настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с развалцованным носиком	компл	1	65217	65217
C10 Телефон с полимерно материал толщина 0,35 мм	м2	34,8	67200	2338560

C18	Светильник LED панель 15 вт	шт	2	38783	77566
C32	Кольца для колодцев КЦ 10-9	шт	2	313013	626026
	Итого по материальным ресурсам	СУМ			5851092

Оборудование

TC22	Насос автоматика	шт	1	980000	980000
TC42	Стуль турон	шт	4	280000	1120000
TC43	Стол обнотумбовый	шт	2	850000	1700000
TC44	Кушетка	шт	1	850000	850000
TC45	Тумбочка	шт	2	400000	800000
TC46	Кровать	шт	2	800000	1600000
TC47	Ширма	шт	2	680000	1360000
TC48	Шкаф	шт	1	1750000	1750000
TC49	Шкаф книжный	шт	1	1350000	1350000
TC50	Стол стеклянные с пластиковый	шт	1	600000	600000
TC51	Скамейка	шт	2	650000	1300000
	Итого по оборудованию	СУМ			13410000

СОСТАВИЛ:

М.ЭШАНКУЛОВ

Сурхандарёй вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 4-1

(локальная ресурсная смета)

КАЙРАН МАХАЛЛА ОШП,
(наименование работ и затрат)

Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
		на сд. измерения	по проектным данным
3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. КАРНИЗ			
ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2	0,348	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,9	9,7092
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,03828
ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033	0,001148
ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2		34,80
РАЗДЕЛ 2. БРУСЧАТКА			
УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,3120	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7	2,4024
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,10296
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09	0,02808
КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46	0,14352
ТРАМВОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93	0,29016
ВОДА	М3	0,22	0,06864
ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ (3) 5-10 ММ	М3	5,1	1,5912
УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3		1,5600
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,8	2,808
ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	0,48	0,7488
БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ КЛАССА В7,5 /М-100/ ФРАКЦИИ 5-10 ММ	М3	1,02	1,5912
ВОДА	М3	0,35	0,546
МАСТИКА БИТУМНО-ЛАТЕКСНАЯ КРОВЕЛЬНАЯ	Т	0,002	0,00312
ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. ДОСКИ НЕОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ IV СОРТА	М3	0,001	0,00156
УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,3120	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1	11,8872
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01	0,00312
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56	0,17472
ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	5,13	1,6006
СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТНАЯ	М3	5	1,56
ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	М2	100	31,2
ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	0,05	0,0156
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИКА			
СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,0200	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118	2,36
ПОДЪЕМНИКИ ДИАГРАММНЫЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32	0,64
АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0072
СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085	0,0017
СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,0000	
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,1000	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2
ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ	КОМПЛ	10	1
УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,1000	
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7	0,7
ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1	0,01
ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2	0,2

10.4	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ.	10	1
10.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001	0,00001
11	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,2300	
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6	20,378
11.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25	0,0575
11.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	20,36	4,6828
11.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16	0,0368
11.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77	1,7871
11.6	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32	0,0736
11.7	9219	ВОДА	М3	0,0031	0,000713
11.8	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26	0,5198
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008	0,000184
11.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛСТИНОЙ 40 ММ	M2	1,2	0,276
11.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛСТИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	M3	0,04	0,0092
11.12	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	M3	1,33	0,3059
11.13	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	M3	0,1	0,023
11.14	C32	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,0000	
РАЗДЕЛ 4. МЕБЕЛЬ					
11.15	C22	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,0000	
11.16	C42	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,0000	
11.17	C43	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,0000	
11.18	C44	КУШЕТКА	ШТ	1,0000	
11.19	C45	ТУМБОЧКА	ШТ	2,0000	
11.20	C46	КРОВАТЬ	ШТ	1,0000	
11.21	C47	ШИРМА	ШТ	2,0000	
11.22	C48	ШКАФ	ШТ	2,0000	
11.23	C49	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,0000	
11.24	C50	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,0000	
11.25	C51	СКАМЕЙКА	ШТ	2,0000	

ПОЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ

ЧЕЛ.-Ч

50,9448

СОСТАВИЛ

ЭШАНКУЛОВ М

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

ВЛИЯНИЕ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 5

Янги хает махалла ОШП

Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
			в текущем уровне единицы	всего
4	5	6	7	8

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

Стоимость труда строителей	чел.-ч	46,9752	18676,41	877328
Сумма по трудовым ресурсам	СУМ			

Строительные машины и механизмы

Самоходные гусеничные машины 5 т	маш.-ч	0,14726	72437	10667
Самоходные гусеничные машины 10 т	маш.-ч	0,63358	655	415
Самоходные гусеничные машины 15 т	маш.-ч	0,02	890	18
Самоходные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,02376	82994	1972
Самоходные самоходные гладкие передвижные с двигателем внутреннего сгорания 5 т	маш.-ч	0,12144	58500	7104
Самоходные самоходные гладкие передвижные с двигателем внутреннего сгорания 10 т	маш.-ч	4,6828	150368	704143
Самоходные самоходные гладкие передвижные с двигателем внутреннего сгорания 15 т	маш.-ч	0,64	11609	7430
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	0,24552	1000	246
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 15 м	маш.-ч	0,0368	1200	44
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 20 м	маш.-ч	1,93494	58742	113662
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 25 м	маш.-ч	0,033	58742	1938
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 30 м	маш.-ч	0,0072	79806	575
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 35 м	маш.-ч	0,0736	890	66
Самоходные самоходные гладкие гидравлические высотой подъема 40 м	маш.-ч	1,35432	1081	1464
Итого по строительным машинам	СУМ			849744

Строительные материалы, изделия и детали

Бетон тяжелый класса В7,5 /М-100/ фракции 5-10 мм	м3	1,3464	334550,03	450438
Вода	м3	0,5	760	380
Дорожные самоходные гладкие 5 т	маш.-ч	0,02376	82994	1972
Смесь пескоцементная	м3	1,32	273549,12	361085
Щебень из природного камня для строительных работ	м3	0,5198	65000	33787
Гвозди строительные	т	0,001174	8200000	9627
Любели распорные полимерные	10 шт	0,4	750	300,0
Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,276	45000	12420
Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,00264	5217391	13774
Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0017	5971991	10152
Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0092	3350000	30820
Пиломатериалы хвойных пород. Доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	0,00132	3100000	4092
Плиты тротуарные бетонные гладкие	м2	26,4	41000	1082400
Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,3059	334550,03	102339
Раствор цементный марка по проекту	м3	0,023	385246	8861
Песок для строительных работ	м3	0,0132	45000	594
Гравий для строительных работ фракции (3) 5-10 мм	м3	1,3464	33470	45064
Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1	220000	220000
Шурупы строительные	т	0,00002	15800000	316
Смесители для раковина настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с развалцованным носиком	компл	1	65217	65217
Телефон с полимерно материал толщина 0,35 мм	м2	30	67200	2016000

21.	C18	Светильник LED панель 15 вт	шт	2	38783	77566
22.	C32	Кольца для колодцев КЦ 10-9	шт	2	313013	626026
		Итого по материальным ресурсам	СУМ			5171258

Оборудование

1.	TC22	Насос автоматика	шт	1	980000	980000
2.	TC42	Стуль турон	шт	4	280000	1120000
3.	TC43	Стол обнотумбовый	шт	2	850000	1700000
4.	TC44	Кушетка	шт	1	850000	850000
5.	TC45	Тумбочка	шт	2	400000	800000
6.	TC46	Кровать	шт	2	800000	1600000
7.	TC47	Ширма	шт	2	680000	1360000
8.	TC48	Шкаф	шт	1	1750000	1750000
9.	TC49	Шкаф книжный	шт	1	1350000	1350000
10.	TC50	Стол стеклянные с пластиковый	шт	1	600000	600000
11.	TC51	Скамейка	шт	2	650000	1300000
		Итого по оборудованию	СУМ			13410000

СОСТАВИЛ:

М.ЭШАНКУЛОВ

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5-1

(локальная ресурсная смета)

ЯНГИ ХАЕТ МАХАЛЛА ОШП,
(наименование работ и затрат)

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

РАЗДЕЛ 1. КАРНИЗ

E1001-022-04	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2	0,300
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	27,9 8,37
2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11 0,033
30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0033 0,00099
C10	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	M2	30,00

РАЗДЕЛ 2. БРУСЧАТКА

E1101-001-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,2640
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7,7 2,0328
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,33 0,08712
620	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 5 Т	МАШ.-Ч	0,09 0,02376
660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,46 0,12144
1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,93 0,24552
9219	ВОДА	М3	0,22 0,05808
145057	ГРАВИЙ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ФРАКЦИИ (3) 5-10 ММ	М3	5,1 1,3464
E1101-002-09 ДОП. 3	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	M3	1,3200

E2707-003-02 ДОП. 10	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,2640
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	38,1 10,0584
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,01 0,00264
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,56 0,14784
3078	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	5,13 1,3543
12313	СМЕСЬ ПЕСКОЦЕМЕНТАННАЯ	М3	5 1,32
41372	ПЛИТЫ ТРОТУАРНЫЕ БЕТОННЫЕ ГЛАДКИЕ	M2	100 26,4
45049	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	M3	0,05 0,0132

РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИКА

803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,0200
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118 2,36
1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32 0,64
2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36 0,0072
33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКИЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085 0,0017
C18	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,0000
E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,1000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7 0,7
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1 0,01
30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2 0,2
65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001 0,00001
83165	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ	КОМПЛ	10 1
E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,1000
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7 0,7
521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1 0,01

10.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ		10 ШТ	2	0,2		
10.4	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ		КОМПЛ	10	1		
10.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0001	0,00001		
11	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ		10М3	0,2300			
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	88,6	20,378		
11.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т		МАШ.-Ч	0,25	0,0575		
11.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т		МАШ.-Ч	20,36	4,6828		
11.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ		МАШ.-Ч	0,16	0,0368		
11.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т		МАШ.-Ч	7,77	1,7871		
11.6	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ		МАШ.-Ч	0,32	0,0736		
11.7	9219	ВОДА		М3	0,0031	0,000713		
11.8	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ		М3	2,26	0,5198		
11.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ		Т	0,0008	0,000184		
11.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ		M2	1,2	0,276		
11.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА		М3	0,04	0,0092		
11.12	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (М100)		М3	1,33	0,3059		
11.13	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ		М3	0,1	0,023		
12	C32	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9		ШТ	2,0000			
РАЗДЕЛ 4. МЕБЕЛЬ								
13	C22	НАСОС АВТОМАТИКА		ШТ	1,0000			
14	C42	СТУЛЬ ТУРОН		ШТ	4,0000			
15	C43	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ		ШТ	2,0000			
16	C44	КУШЕТКА		ШТ	1,0000			
17	C45	ТУМБОЧКА		ШТ	2,0000			
18	C46	КРОВАТЬ		ШТ	2,0000			
19	C47	ШИРМА		ШТ	2,0000			
20	C48	ШКАФ		ШТ	2,0000			
21	C49	ШКАФ КНИЖНЫЙ		ШТ	1,0000			
22	C50	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ		ШТ	1,0000			
23	C51	СКАМЕЙКА		ШТ	1,0000			
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:								
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ								
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	46,9752			

СОСТАВИЛ

ЭШАНКУЛОВ М

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 6

Новшахар махалла ОШП

Составлена в текущих ценах

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	24,138	18676,41	450811
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ			450811

Строительные машины и механизмы

1.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,0575	72437	4165
2.	521	Дрели электрические	маш.-ч	0,02	890	18
3.	762	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	4,6828	150368	704143
4.	1488	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	0,64	11609	7430
5.	1932	Электростанции передвижные 4 кВт	маш.-ч	0,0368	1200	44
6.	2499	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	1,7871	58742	104978
7.	2510	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,0072	79806	575
8.	2703	Трамбовки электрические	маш.-ч	0,0736	890	66
		Итого по строительным машинам	СУМ			821418

Строительные материалы, изделия и детали

1.	9219	Вода	м3	0,000713	760	1
2.	12699	Щебень из природного камня для строительных работ	м3	0,5198	65000	33787
3.	30407	Гвозди строительные	т	0,000184	8200000	1509
4.	30435	Дюбели распорные полимерные	10 шт	0,4	750	300
5.	30659	Щиты из досок толщиной 40 мм	м2	0,276	45000	12420
6.	33746	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0017	5971991	10152
7.	36025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0092	3350000	30820,0
8.	45021	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м3	0,3059	334550,03	102339
9.	45031	Раствор цементный марка 100	м3	0,023	385246	8861
10.	52623	Смесители для душевых установок СМ-Д-СТФ со стационарной душевой трубкой и сеткой, фарфоровым корпусом	компл	1	220000	220000
11.	65851	Шурупы строительные	т	0,00002	15800000	316
12.	83165	Смесители для раковина настольные центральные с верхней камерой смешивания СМ-М-ВКСЦР с развалцованным носиком	компл	1	65217	65217
13.	C18	Светильник LED панель 15 вт	шт	2	38783	77566
14.	C32	Кольца для колодцев КЦ 10-9	шт	2	313013	626026
		Итого по материальным ресурсам	СУМ			1189313

Оборудование

1.	TC22	Насос автоматика	шт	1	980000	980000
2.	TC42	Стул турон	шт	4	280000	1120000
3.	TC43	Стол обнотумбовый	шт	2	850000	1700000
4.	TC44	Кушетка	шт	1	850000	850000
5.	TC45	Тумбочка	шт	2	400000	800000
6.	TC46	Кровать	шт	2	800000	1600000
7.	TC47	Ширма	шт	2	680000	1360000
8.	TC48	Шкаф	шт	1	1750000	1750000
9.	TC49	Шкаф книжный	шт	1	1350000	1350000
10.	TC50	Стол стеклянные с пластиковый	шт	1	600000	600000
11.	TC51	Скамейка	шт	2	650000	1300000
12.	TC52	Жалюзи (парда)	м2	72	200000	14400000
		Итого по оборудованию	СУМ			27810000

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 6-1

(локальная ресурсная смета)

НОВШАХАР МАХАЛЛА ОШП,

(наименование работ и затрат)

Основание:

Н 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.САНТЕХНИКА

1	Ц0803-593-19	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,0200
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	118 2,36
1.2	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	32 0,64
1.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,36 0,0072
1.4	33746	СТАЛЬ ПОЛОСОВАЯ СПОКОЙНАЯ МАРКИ СТ3СП, ШИРИНОЙ 50-200 ММ ТОЛЩИНОЙ 4-5 ММ	Т	0,085 0,0017
2	C18	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,0000
3	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,1000
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7 0,7
3.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1 0,01
3.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2 0,2
3.4	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001 0,00001
3.5	83165	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ РАКОВИНА НАСТОЛЬНЫЕ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ С ВЕРХНЕЙ КАМЕРОЙ СМЕШИВАНИЯ СМ-М-ВКСЦР С РАЗВАЛЬЦОВАННЫМ НОСИКОМ	КОМПЛ	10 1
4	E1701-002-03	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,1000
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	7 0,7
4.2	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,1 0,01
4.3	30435	ДЮБЕЛИ РАСПОРНЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ	10 ШТ	2 0,2
4.4	52623	СМЕСИТЕЛИ ДЛЯ ДУШЕВЫХ УСТАНОВОК СМ-Д-СТФ СО СТАЦИОНАРНОЙ ДУШЕВОЙ ТРУБКОЙ И СЕТКОЙ, ФАРФОРОВЫМ КОРПУСОМ	КОМПЛ	10 1
4.5	65851	ШУРУПЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0001 0,00001
5	E2204-001-01	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,2300
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	88,6 20,378
5.2	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	0,25 0,0575
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) 10 Т	МАШ.-Ч	20,36 4,6828
5.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,16 0,0368
5.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	7,77 1,7871
5.6	2703	ТРАМБОВКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,32 0,0736
5.7	9219	ВОДА	М3	0,0031 0,000713
5.8	12699	ЦЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	2,26 0,5198
5.9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,0008 0,000184
5.10	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	1,2 0,276
5.11	36025	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, III СОРТА	М3	0,04 0,0092
5.12	45021	БЕТОН ТЯЖЕЛЫЙ, КЛАСС В 7,5 (M100)	М3	1,33 0,3059
5.13	45031	РАСТВОР ЦЕМЕНТНЫЙ МАРКА ПО ПРОЕКТУ	М3	0,1 0,023
6	C32	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,0000

РАЗДЕЛ 2.МЕБЕЛЬ

7	C22	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,0000
8	C42	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,0000
9	C43	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,0000
10	C44	КУШЕТКА	ШТ	1,0000
11	C45	ТУМБОЧКА	ШТ	2,0000
12	C46	КРОВАТЬ	ШТ	2,0000
13	C47	ШИРМА	ШТ	2,0000
14	C48	ШКАФ	ШТ	1,0000
15	C49	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,0000

16	C50	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ		ШТ	1,0000
17	C51	СКАМЕЙКА		ШТ	2,0000
18	C52	ЖАЛЮЗА (ПАРДА)		M2	72,000

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ		ЧЕЛ.-Ч	24,138
---	---	----------------------------------	--	--------	--------

СОСТАВИЛ

ЭШАНКУЛОВ М



"ТАСДИКЛАЙМАН"
Ангор туман тиббиёт
бирлашмаси бошлиги:
Одинаев Ш.Б.
2022 й

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сурхондарё вилояти Ангор туман Тиббиёт бирлашмасига карашли махаллардаги тиббий пунктларга шарт шароитларни яратиш ишлари.

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество
1	2	3	4,000
КАТТАКУМ МАХАЛЛА ОШП, СТОЙКА (5-ШТ)			
РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
1	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ ВРУЧНУЮ	100М3	0,009
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,005
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,005
РАЗДЕЛ 2. ФУНДАМЕНТ			
4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ТОЛЩИНА 10 СМ	М3	0,125
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,003
РАЗДЕЛ 3. ПОЛ ЛЕНОЛЕУМ			
6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЩ В СТЫКАХ	100М2	0,276
7	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	100М	0,314
РАЗДЕЛ 4. КРОВЛЯ			
8	МОНТАЖ ОПОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ТРУБ	Т	0,081
9	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,002
10	МОНТАЖ ПРОГОНОВ СВЯЗ	Т	0,010
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,036
12	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ ДОСОК ОБРЕЩЕТКА	М3	0,150
13	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,290
14	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНОМ	100 М2 КРОВЛИ	0,360
15	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2	0,312
16	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2	31,200
17	УСТРОЙСТВО ЖЕЛОВОВ ПОДВЕСНЫХ	100М	0,120
РАЗДЕЛ 5. БРУСЧАТКА			
18	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,276
19	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3	1,380
20	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,276
РАЗДЕЛ 6. САНТЕХНИКА			
21	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,020
22	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,000
23	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,100
24	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,100
25	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,230
26	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,000
РАЗДЕЛ 7. МЕБЕЛЬ			
27	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,000
28	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,000
29	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,000
30	КУШЕТКА	ШТ	1,000
31	ТУМБОЧКА	ШТ	2,000
32	КРОВАТЬ	ШТ	2,000
33	ШИРМА	ШТ	2,000
34	ШКАФ	ШТ	1,000
35	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,000
36	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,000
37	СКАМЕЙКА	ШТ	2,000
ТУЛКИН МАХАЛЛА ОШП, СТОЙКА (5-ШТ)			
РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ			
1	РЫТЬЕ ЯМ ПОД ФУНДАМЕНТ ВРУЧНУЮ	100М3	0,009
2	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	100М3	0,005

1	2	3	4,000
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,005

РАЗДЕЛ 2.ФУНДАМЕНТ

4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ ГРАВИЙНОГО ТОЛЩИНА 10 СМ	М3	0,113
5	УСТРОЙСТВО ЛЕНТОЧНЫХ ФУНДАМЕНТОВ БЕТОННЫХ	100М3	0,003

РАЗДЕЛ 3.ПОЛ ЛЕНОЛЕУМ

6	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ИЗ ЛИНОЛЕУМА НАСУХО СО СВАРИВАНИЕМ ПОЛОТНИЦ В СТЫКАХ	100М2	0,276
7	УСТРОЙСТВО ПЛИНТУСОВ ПЛАСТИКОВЫХ НА ВИНТАХ САМОНАРЕЗАЮЩИХ	•100М	0,314

РАЗДЕЛ 4.КРОВЛЯ

8	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЯ ДЛЯ СТОЙКА	Т	0,075
9	УСТАНОВКА ЗАКЛАДНЫХ ДЕТАЛЕЙ ВЕСОМ ДО 4 КГ	Т	0,002
10	МОНТАЖ ПРОГОНОВ СВЯЗ	Т	0,014
11	МАСЛЯНАЯ ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, КОЛИЧЕСТВО ОКРАСОК 2	100М2	0,050
12	УКЛАДКА ПО ФЕРМАМ ПРОГОНОВ ИЗ ДОСОК ОБРЕЩЕТКА	М3	0,180
13	УСТАНОВКА ЭЛЕМЕНТОВ КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ	М3	0,435
14	УСТРОЙСТВО КРОВЛИ ИЗ ПРОФНАСТИЛА ТРАПЕЦИЕВИДНОГО И СИНУСОВИДНОГО ПРОФИЛЯ, С ПОКРЫТИЕМ ПО ГОТОВЫМ ПРОГОНАМ	100 М2 КРОВЛИ	0,384
15	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУНИКАБОНД	100М2	0,372
16	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2	37,200

РАЗДЕЛ 5.БРУСЧАТКА

17	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,336
18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3	1,680
19	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,336

РАЗДЕЛ 6.САНТЕХНИКА

20	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,020
21	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,000
22	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,100
23	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,100
24	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,230
25	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,000

РАЗДЕЛ 7.МЕБЕЛЬ

26	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,000
27	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,000
28	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,000
29	КУШЕТКА	ШТ	1,000
30	ТУМБОЧКА	ШТ	2,000
31	КРОВАТЬ	ШТ	2,000
32	ШИРМА	ШТ	2,000
33	ШКАФ	ШТ	1,000
34	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,000
35	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,000

КУШТЕГИРМОН МАХАЛЛА ОШП,

РАЗДЕЛ 1.КАРНИЗ

1	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2	0,528
2	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2	52,800

РАЗДЕЛ 2.БРУСЧАТКА

3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,444
4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3	2,220
6	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,444

РАЗДЕЛ 3.САНТЕХНИКА

7	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,020
8	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,000
9	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,100
10	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,100
11	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,230
12	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,000

РАЗДЕЛ 4.МЕБЕЛЬ

13	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,000
14	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,000
15	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,000
16	КУШЕТКА	ШТ	1,000
17	ТУМБОЧКА	ШТ	2,000
18	КРОВАТЬ	ШТ	2,000
19	ШИРМА	ШТ	2,000
20	ШКАФ	ШТ	1,000
21	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,000
22	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,000
23	СКАМЕЙКА	ШТ	2,000

1	2	3	4,000
КАЙРАН МАХАЛЛА ОШП,			
РАЗДЕЛ 1. КАРНИЗ			
1	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2	0,348
2	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2	34,800
РАЗДЕЛ 2. БРУСЧАТКА			
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,312
4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3	1,560
6	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,312
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИКА			
7	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,020
8	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,000
9	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,100
10	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,100
11	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,230
12	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,000
РАЗДЕЛ 4. МЕБЕЛЬ			
13	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,000
14	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,000
15	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,000
16	КУШЕТКА	ШТ	1,000
17	ТУМБОЧКА	ШТ	2,000
18	КРОВАТЬ	ШТ	2,000
19	ШИРМА	ШТ	2,000
20	ШКАФ	ШТ	1,000
21	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,000
22	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,000
23	СКАМЕЙКА	ШТ	2,000

ЯНГИ ХАЕТ МАХАЛЛА ОШП,

РАЗДЕЛ 1. КАРНИЗ

1	ПОДШИВКА ПОТОЛКОВ КАРНИЗ ТУИКАБОНД	100М2	0,300
2	ТУНИКАФОН С ПОЛИМЕРНО ПОКРЫТИЕМ ТОЛЩИНА 0,35 ММ	М2	30,00
РАЗДЕЛ 2. БРУСЧАТКА			
3	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ГРАВИЕМ	100М2	0,264
4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ БЕТОННЫХ ТОЛЩИНА 5 СМ	М3	1,320
6	УСТРОЙСТВО БЕТОННЫХ ПЛИТНЫХ ТРОТУАРОВ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПЕСКОМ	100М2	0,264
РАЗДЕЛ 3. САНТЕХНИКА			
7	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,020
8	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,000
9	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,100
10	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,100
11	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,230
12	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,000

РАЗДЕЛ 4. МЕБЕЛЬ

13	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,000
14	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,000
15	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,000
16	КУШЕТКА	ШТ	1,000
17	ТУМБОЧКА	ШТ	2,000
18	КРОВАТЬ	ШТ	2,000
19	ШИРМА	ШТ	2,000
20	ШКАФ	ШТ	1,000
21	ШКАФ КНИЖНЫЙ	ШТ	1,000
22	СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ	ШТ	1,000
23	СКАМЕЙКА	ШТ	2,000

НОВШАХАР МАХАЛЛА ОШП,

РАЗДЕЛ 1. САНТЕХНИКА

1	СВЕТИЛЬНИК В ПОДВЕСНЫХ ПОТОЛКАХ	100ШТ	0,020
2	СВЕТИЛЬНИК LED ПАНЕЛ 15 ВТ	ШТ	2,000
3	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ РАКОВИНА	10ШТ	0,100
4	УСТАНОВКА СМЕСИТЕЛЕЙ ДУШЕВОЙ	10ШТ	0,100
5	УСТРОЙСТВО КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ ИЗ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА В ГРУНТАХ СУХИХ	10М3	0,230
6	КОЛЬЦА ДЛЯ КОЛОДЦЕВ КЦ 10-9	ШТ	2,000

РАЗДЕЛ 2. МЕБЕЛЬ

7	НАСОС АВТОМАТИКА	ШТ	1,000
8	СТУЛЬ ТУРОН	ШТ	4,000
9	СТОЛ ОБНОТУМБОВЫЙ	ШТ	2,000
10	КУШЕТКА	ШТ	1,000
11	ТУМБОЧКА	ШТ	2,000

1	2	3	4,000
12 КРОВАТЬ		ШТ	2,000
13 ШИРМА		ШТ	2,000
14 ШКАФ		ШТ	1,000
15 ШКАФ КНИЖНЫЙ		ШТ	1,000
16 СТОЛ СТЕКЛЯННЫЕ С ПЛАТИКОВЫЙ		ШТ	1,000
17 СКАМЕЙКА		ШТ	2,000
18 ЖАЛЮЗА (ПАРДА)		М2	72,00

АЪЗОЛАРИ;

художник F
дизайнер D. A.
художник X