



БҮЮРТМАЧИ:

Чорток туман ободонлаштириш бошқармаси

Чорток туман Ласкидон МФЙ Бирдамлик кўчасини
жоърий таъмирлаш ишларини бажариш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТЛАРИ

Чорток шахри -2022

Танлов хужжатларининг мазмуни:

Танлов иштирокчилари учун йўриқнома

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙЎРИҚНОМА

Ушбу йўриқнома 2021 йил 22 апрелдаги №684-сонли Ўзбекистон Республикаси “Давлат харидлари тўғрисида”ги Конунига асосан ҳамда Ўзбекистон Республикаси Адтия вазирлигига 2018 йил 26 майда №3016-сон билан руйхатдан ўтказилган Ўзбекистон Республикаси Президенти хузуридаги Лойиха Бошқаруви Миллий Агентлигининг “Харид тартиб-тамойилларини ташкил этиш ва ўтказиш тўғрисидаги” тартиби асосида ишлаб чиқилди.

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ ҚИЙМАТИ

1. Чорток туман Ласкидон МФЙ Бирдамлик кўчасини жоърий таъмирлаш ишларини бажариш бўйича малакали мутахассисларга эга бўлган ташкилотлар жалб килинади.

1.2. Танловнинг киймати – 436 893 131 (Тўрт юз ўттиз олти миллион саккиз юз тўқсан уч минг бир юз ўттиз бир) сўм. Ушбу кийматдан ортиқ кийматдаги таклифлар кабул килинмайди ва кўриб чиқилмайди.

Ушбу танлов якунлари бўйича голиб чиқсан ташкилот билан шартнома тузилади.

1.4.Ишларни бажариш муддати шартнома имзоланган кундан бошлаб 3 ой.

1.5.Ишларни бошлаш муддати – буюртма берилган кундан бошлаб хисобланади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Чорток туман ободонлаштириш бошқармаси (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади) -танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи” манзили: Почта манзили 161000, Ўзбекистон Республикаси, Намангандарёй вилояти, Чорток шаҳри, Сугдиёна кўчаси, 41 уй

Эл.адрес:Chortoq_obodon@mail.ru

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар ўтказиш бўйича тузилган Харид комиссияси томонидан ўтказилади

2.3. Танлов Чорток туман Ободонлаштириш бошқармаси биносида “Буюртмачи” томонидан тузилган Харид комиссияси орқали қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда ўтказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар кўрсатишга ихтисослашган, камида 3 йил тажрибага эга бўлган барча юридик маомга эга бўлган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Таиловда иштирок этиши учун талабгорларга қўйидаги малакавий талаблар кўйилади:

-танлов предмети кийматининг камида 20 фоизи микдоридаги айланма маблагларининг ёки кўрсатиб ўтилган маблагларни беришга банк кафолатномаси, ишлар (хизматлар)ни бажариш учун зарур бўлган меҳнат ресурслари ва мутахассисларнинг мавжудлиги;

-шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳукукий лаёкат ва ваколатлар;

-танлов обьектига ўхшаш обьектлар билан ишлап тажрибасининг мавжудлиги;

-ўз кучлари билан илгари бажарилган иш ҳажмлари тўғрисидаги маълумотлар;

-танлов обьектида ўз кучлари билан бажариладиган ишларнинг мўлжалланаётган ҳажми (50 фоиздан кам бўлмаган холда);

-Низом маблағи микдори.

3.3. Агар танлов предмети бўлган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлик фаолият конунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур бўлса, танловда иштирок этиши учун белгиланган тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга бўлган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Қўйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди:

-кайта таникли этилиш (ажратилини, қўшилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодара килинганлар, ҳамда муассислик келишув, молиявий интирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-ҳукукий ёки бир бирига молиявий қарамлиги мавжудлар.

3.5. Таилов интирокчилари – талабгор ташкилотлар танлов предметининг лойиҳа хужжатлари, хусусан, лойиҳани график кисми (чизмалари) билан танишиб чикиш ва танлов таклифини тузиш учун буюртмачига (танлов ташкилотчисига) тақдим этилиши хакида мурожаат килишга ҳақлидирлар.



Чорток туман Ласкидон МФЙ Бирдамлик кўчасини жоърий таъмиглаш ишларини бажариш учун

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	Чорток туман Ласкидон МФЙ Бирдамлик кўчасини жоърий таъмилаш ишларини бажариш учун
2	Буюртмачи	Чорток туман Ободонлаштириш бошкармаси
3	Буюртма учун асос	Ташаббусли бюджет
4	Объектнинг жойлашган манзили	Чорток шаҳри Суғлиёна кўчаси 41 ўй
5	Катнашувчи учун талаблар	Чорток туман Ласкидон МФЙ Бирдамлик кўчасини жоърий таъмилаш ишларини бажариш учун малакали мутахассисларга зга бўлиши. Буюртма берилгандага тез муддатда таъмилаш ишларини бажариш.
6	Бажарилган ишлар хисоб-китоби	Хизмат кўрсатувчи томонидан тақдим килинган, тарафлар томонидан тасдиқланган бажарилган ишлар далолатномаси хамда хисоб варакаларга асосан иккى томон уртасида ўзаро тасдиқлангандан сўнг корхона нархларидан ошмаган холда ва пул ўтказиш ўйли билан амалга оширилади. Шунингдек буюртмачи томонидан бажарилган ишлар юзасидан ўтказиладиган маблағлар ККС билан кўшиб хисобланади. Шартномага асосан 3 ой учун тахминан 436893131 (Тўрт юз ўттиз олти миллион саккиз юз тўксон уч минг бир юз ўттиз бир) сўмлик иш бажаралиши режалаштирилган.
7	Иш тури	Буюртма асосида хизмат кўрсатувчи томонидан белгиланган вазифаларни бажариш.
8	Хизматларни бажариш муддати	Шартнома имзоланган кундан бошлаб 3 ой муддати.
9	Техника хавфензилиги бўйича талаблар	Хизматларни бажариш жараённида ёнғин, саноат ва техника хавфензилиги кондаларнга тўла риоя килиниши шарт.
10	Молияташтириш манбани	Махаллий бюджет

Инфратузилма обектларини саклаш

бўлими бошлиғи

Ш.Мажидов

Инфратузилма обектларини фойдаланиш

бўлими бошлиғи

Б.Хамрабоев

Техник назоратчи:

Х.Болтабоев

Омбор мудири:

Ш.Қодиров

Мухандис:

Ф.Ботиров

Хисобчи:

И.Абдуллаев

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
Наманган вилояти Чорток туман
ободонлаштириш бошкармаси бошлиғи

А.Дехқанов
« 2022 йил

**Наманган вилояти Чорток тумани бўйича 2022 йилда жамоатчилик фикри
асосида шакилланган тадбирларни молиялаштириш бўйича Ласкидон МФЙ
ички хужалик кўчаларини жорий тамирлаш ишчи лойихасига**

ТЕХНИК ТОПШИРИК

Буюртмачи	Наманган вилояти Чорток туман ободонлаштириш бошкармаси.
Лойиҳачи	Танлов асосида аниқланади.
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади.
Лойиҳа учун асос	VI-42-66-6-88-К/22 Халк депутатлари Чорток туман кенгашининг карори, Тасдикланган Манзиллий рўйхат.
Курилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Ласкидон МФЙ Бирдамлик кучасини жорий тамирлаш.
Лойихалаштириш босқичи	Ишчи лойиҳа.
Лойихалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан.
Лойихалашнинг алоҳида шароитлари	ШНҚ 2.07.01-03 ва ШНҚ 2.05.02-07.
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил.
Курилиш ишларини тугаллаш	2022 йил.
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Туманга карашли ахоли пункт кўчалари, катнов қисми кенглиги 5,0 метрни ташкил этади.
Алоҳида талаблар	Лойиҳада мавжуд копламани кўндаланг кесим нишбоглигини тўғрилаш ва шагалли кўчани кайнок майда донадор зич а/бетон коришмасидан 5 смкалинилкда коплама куриш.
Смета хужжатларига талаблар	Смета хужжатлари курилишнинг бошлангич нархи “Буюртмачи” томонидан тасдиқланган келишув баённомасига асосан жорий нархларда хисоблаб чиқилиши лозим.
Стандартларга риоя килиш талаблари	Давлат стандарти.
Топшириш қабул килиш тартиби	Ишчи лойиҳа ушбу техник топширик талабларига биноан қабул килинади. Ишчи лойиҳа З нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

Чорток туман ободонлаштириш бошкармаси вакили :  **Х.Болтабоев**



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail: namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana: 22-06-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 48097

Obyekt nomi «Namangan viloyati Chortoq tumani Laskidon MFY Birdamlik ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Chortoq tumani Obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "NAMANGAN YO'L-LOYIHA BYUROSI" MCHJ

Litsenziya AL-000467 27.12.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 47039

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Chortoq tumani Kengashining 9.06.2022 yildagi VI-42-66-6-88-K/22-sonli qarori.

1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

1.3. Loyiha va taddiqot ishlari uchun tuzilgan 17.06.2022 yildagi 400510-sonli shartnoma.

1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Tushuntirish yozuvni.

2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.

2.3. Hisoblar.

2.4. Lokal resurs qaydnomasi va yig'ma resurs qaydnomasi.

2.5. Nuqson dalolatnomasi.

2.6. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan qurilish materiallari narxlari, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ish xaqi va yuk tashish narxlari kattaligi bayonnomasi.

2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan xom-ashyolar tashish masofasini o'lchash dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan loyiha qiymati **436893,131 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	379907,070	ming so'm
QQS:	56986,061	ming so'm
- Bundan tashqari		
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	13106,000	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovni natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Chortoq tumani Laskidon MFY Birdamlik ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Наманган вилояти Чорток тумани Ласкидон МФЙ Бирдамлик кучасини жорий тамирлаш.

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	293 296,754
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4 481,943
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	22 065,260
5	ИТОГО	319 843,958
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,4%	58 851,288
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	378 695,246
	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	1 211,825
10	НДС 15%	56 986,061
11	ВСЕГО с НДС	436 893,131
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	13 106,794
14	ВСЕГО	449 999,925
15	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	436 893,131

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор

М.Рахимов

Составил

А.Турсунов



Наименование
строки -Наманган вилояти Чорток тумани Ласкидон МФЙ Бирдамлик
кучасини жорий тамирлаш.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Объект -

на РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Основание: АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п/п	Шифр (обозначение)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность			Сметная стоимость, СУМ	
					в текущем уровне			единицы	всего
					5	6	7		
1	2	3	4						8,00

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	228.6053	19605,6	4 481 943,20
2.	3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	149.0689	0	-
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			4 481 943,20

Строительные машины и механизмы

1.	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	7,268206	129947,7	944 486,60
2.	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	18,55411	164742	3 056 641,81
3.	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,585494	72810	42 629,84
4.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	25,8627	96538	2 496 733,17
5.	464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,211368	228	276,19
6.	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	22,6122	78758	1 780 891,27
7.	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	16,51498	88959	1 469 155,95
8.	1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	10,70041	227502,2	2 434 367,68
9.	1025	Кирковщики	маш.-ч	4,48206	10500	47 061,63
10.	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	10,81146	89891	971 852,58
11.	1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	4,078271	123435	503 401,37
12.	2798	Резинки шин дисковые	маш.-ч	0,605684	416	251,96
13.	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	7,268206	337753	2 454 858,25
14.	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	12,43671	227502,2	2 829 378,29
15.	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	5,531912	227502,2	1 258 522,16
16.	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	6,258733	283564	1 774 751,25
Итого по строительным машинам			СУМ			22 065 259,99

Строительные материалы, изделия и детали

1.	6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	487,8581	549258	267 959 970,57
2.	9219	Вода	м3	84,39194	0	-
3.	12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	329,0882	10343	3 403 759,23
4.	30135	Битум	т	2,13443	4434782	9 465 730,46
Итого по материальным ресурсам			СУМ			280 829 460,26

Ресурсы по проекту

1	C148-8-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 8 КМ ГПС	т	526,5412	8397,6	4 421 682,52
2	C148-17-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 17 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	т	487,8582	16491,7	8 045 611,57
Итого ресурсы по проекту			СУМ			12 467 294,09

Наманган вилояти Чорток тумани Ласкидон МФЙ Бирдамлик кучасини жорий тамирлаш,
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

на **РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: АССОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

Н.п.л.	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
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000М2	4,0379	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,9	124,7709
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,71	83,6247
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,7	14,9402
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,36	17,6052
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	5,6	22,6122
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	16,515
1.7	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-Ч	1,11	4,4821
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	1,95	7,8739
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,01	4,0783
1.10	9219	ВОДА	М3	15	60,5684
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	66	266,5009
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЛЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	2,0189	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	1,171
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,585494
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	2,0795
3	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	4,0379	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	67,1501
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	37,8754
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	5,8146
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,969094
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,5	2,0189
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,484547
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	5,8146
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	12,4367
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	5,5319
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	6,2587
3.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	390,0604
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	3,6341
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,043609
4	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	4,0379	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	4,684
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	2,9073
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	1,4536
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,242274
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,121137
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	1,4536
4.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	97,7977
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,011306
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000М2	1,0095	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	31,7	32,0003
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	23,27	23,4904
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,58	3,6139
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	8,18	8,2575
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,6	10,7004
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,91	0,91862
5.7	9219	ВОДА	М3	20	20,1895
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	62	62,5873
РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТ					
6	C148-17-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛМИ ДО 17 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	Т	487,8582	
7	C148-8-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛМИ ДО 8 КМ ГПС	Т	526,5412	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	228,6053	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	149,0689	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	7,2682	
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	18,5541	
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,585494	
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	25,8627	
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	1,2114	
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	22,6122	
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	16,515	
10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ-Ч	10,7004	

1	2	3	4	5	6
11	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-Ч		4,4821
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч		10,8115
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч		4,0783
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч		0,605684
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч		7,2682
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч		12,4367
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч		5,5319
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч		6,2587
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T		487,8581
20	9219	ВОДА	M3		84,3919
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	M3		329,0882
22	30135	БИТУМ	T		2,1344
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
23	408-0008-1	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 8 КМ ГПС	T		526,541216
24	408-0017-2	ПЕРЕВОЗКА ГУРЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМАСИВАЛИМИ ДО 17 КМ АСФАЛЬТОБЕТОН	T		487,85823

СОСТАВИЛ

А. ТУРСУНОВ

ПРОВЕРИЛ

А. АБДУРАХИМОВ



Наманган вилойти Чорток тумани
ободончалыши болгармаси болничи
Л.Деканов
30.07.2022 й

Наманган вилойти Чорток тумани Ласкилон МФЙ Бирдамлик күчесини жорий тамирдан буйтча

НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Биздар ким инзок күйінб ғасылковчилар, комиссия альзолар: Чорток туман ободончалитириши болгармаси вакыты Х.Болтабаев. Мойр раиси ва Лойиха тапкылут вакыли А.Турғунов мәзкур кайдоманы тұздық шу түрідаки, мәржуд күчесини визуал тексеріріп, инструментал үлчамшар патижасыда күйилгіши түрлары ва хажмілар аныктанды:

Иншарнин манзуда				Ласкилон МФЙ Бирдамлик күчеси				Ласкилон МФЙ Бирдамлик күчеси			
НР	КМ	Пикет	Ішіншілд	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар	Лойихада күзделген иншурлар
дан	гача	ІІК+	ІІК+								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	0	1	0+00	10+09,47	1009,47	Күең ішүү пойызы көнтілін 5,0 метрдең тапкыл уағын. Мәржуд күчесини бүлем көндама күрши көрек	1) Янги күм-шагал араталмастыдан күлтаб мәржүт засосхасын күтілдін кесім нинағашын түрділди за ыңғашы	1009,47x4	м2	4037,88	
							2) Колданамасында жоғалғас түрлүү септін ГОСТ 31133-2014	4037,88/1009,05	м	2,018,04	
							3) Кайноқ майдандағы шығармалардың кориғасынан 5 см көлінің түркесінде куриш ГОСТ 9128-2013 III марка Б дүр күм шагал араталмастыдан 11-5 калиніктикалық ғылғы екіншінен мұстахкамдай	1009,47x4	м2	4037,88	
							ГОСТ 25607-2009 С 1)	1009,47x0,50x(2)	м2	1009,47	

Нуксонлар кайномасини түздік

Чорток туман ободончалитириши болгармаси вакылі:
Ласкилон МФЙ раиси:
Лойиха тапкылут вакылі:
Х.Болтабаев

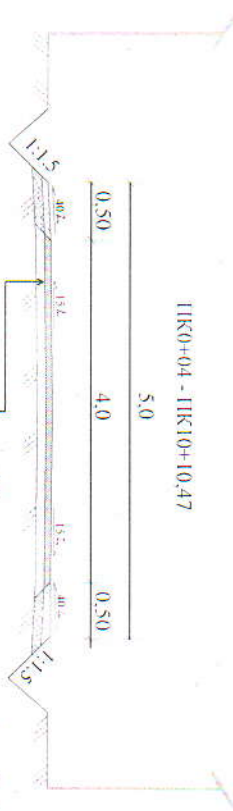
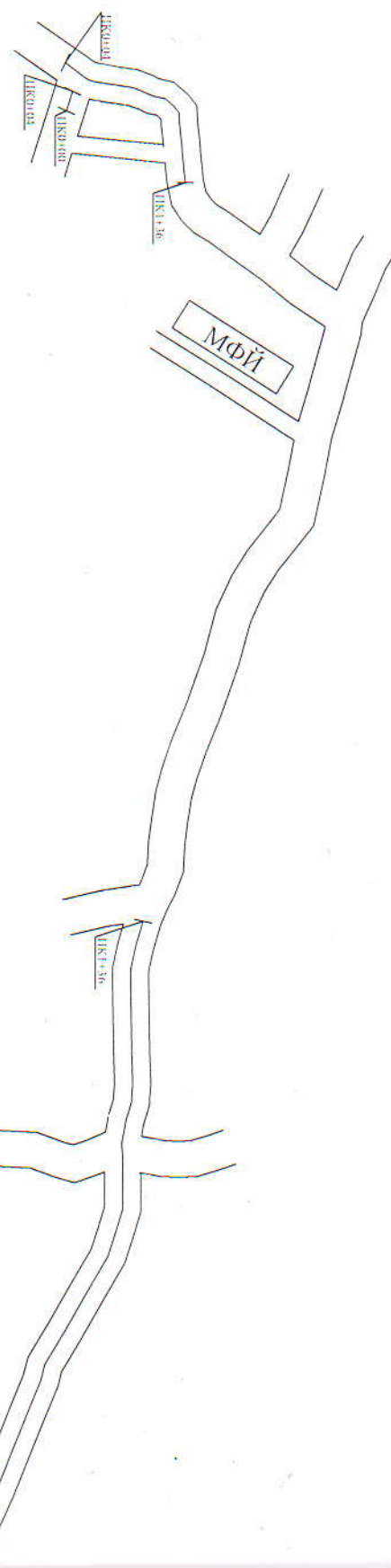
А.Турғунов



"ГАО ЦЕНТРАЛМММ" г. Никосия
Наименование юридического лица

А. Деканатов

2022 г.



ПК0+04 - ПК10+10.47

1. Кайтук маңда донатор эш асчалы/бетон
корит маңда h=0,05 м калитикала көттәма
курил. ГОСТ 9128-13 бүйнә. Б-Гур III-марка

1. Күмәншага арасындаң биңел h=0,05 м
калитикала ЫУ-жәсемни мүстәкелдәштәш.
ГОСТ 25607-09 бүйнә С-11

ОСЛАМА өткөзмәлә уңайлыр схематигы

Чорток түнән - Ішкесен №11 түнән
жасалған жорғы таңдардан иштәү
пүләрди есемнеге рәжәлдиң
куйладын кесең түрлерде

Номер	Название	Материал	Максимальный диаметр	Минимальный диаметр
1	Бактерия	А. Гусев	1000	500
2	Текущий	А. Абдулхакимов	1000	500