

« ТАСДИКЛАЙМАН »

Карши шаҳар ҳокимлиги ҳузуридаги

Ободонлаштириш бошқармаси



Т.Чупанов

« 05 » 12 2022 йил

ТЕХНИЧЕСКОЕ ДОКУМЕНТАЦИЯ

На выполнения работ услуг:

Кашкадарё вилояти Карши шаҳар Араловул МФЙ Хоразмий ва Жамбул,
Махаллот МФЙ Мехригиё, Карши МФЙ Ипак йули (Агора), А.Темур МФЙ
Шарк, Киличбек Кургонча МФЙ Туйтепа кучалари ички йулларни жорий
таъмирлаш.

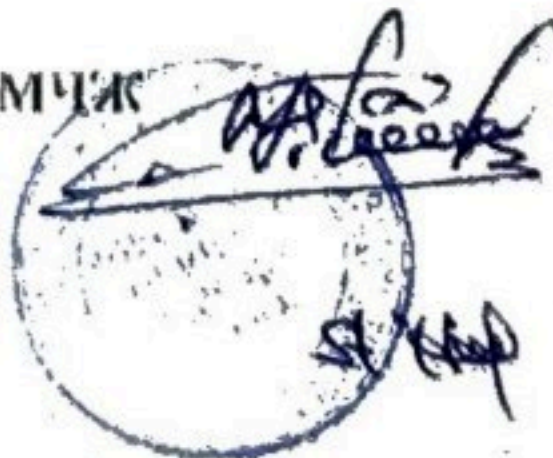
«Обод йул курилши таъмир» МЧЖ

Ишчи лойиха

Кашкадарё вилояти Карши шаҳар «Араловул» МФЙ Хоразмий
ва Жамбул, Махаллот МФЙ Мехриғиё, Карши МФЙ Илак
йули (Агора), А. Темур МФЙ Ширин, Қиличбек Кургонча МФЙ
Тўйғена кучалари ички йулларини жорий таъмирлаш

Материаллар ва ресурслар сарфи

«Обод йул курилши таъмир» МЧЖ
ранси:



И. Қулмиратов.

ГИП:

А. Нуров.

Карши ш. 2022й.

Изохнома

Миришкор туман Ободонлаштириш бошкармасининг буюртмасига асосан, Миришкор тумани «Курама» МФЙ Курама кишлок ички йулларини куриш смета хужжатларини хисоблашда курилиш ишлари бажариладиган объектда машина механизмларнинг бир соатлик сарф-харажатлари, махаллий корхоналар томонидан етиштириладиган курилиш махсулотларидан , бошка сарф-харажатларнинг хаммаси Республика архитектур курилиш кумитасининг 2021 йил курилиш материалларининг катологидан бирлик нархлари , сметада мулжалий нарх сифатида кулланилиб , объектнинг тахминий нархи аникланди , ушбу нарх молиялаштириш учун асос була олмайди.

Охириги сметавий нархи тендер савдолари ёки танлов йули билан аникланади.

Ресурслар сарф-харажати микдори хар бир бажариладиган иш турларига асосан Узбекистон Республикасида амалда булган Шахарсозлик Норма ва Коидалари хамда айрим КМК (Курилиш меъёрлари ва коидалари), КМЭ (Курилиш меъёрлари элементлари) асосида асосланиб ABC 4-UZ (3.16) компьютер дастурида куйдаги куринишда хисобланди:

- 1.Объект курилишига сарфланадиган ишчи соат;
- 2.Машина-механизм турлари буйича машина-соат микдори;
- 3.Ишлатиладиган курилиш материаллари, конструкциялар турлари ва микдори;

Курилиш ишларига булган элементар манбавий смета меъёрлар E 2703-004-01, E2703-002-1, E2703-003-01, E2706-022-06, E2703-004, E27-03-2-1, E2706-004-02 асосан ишлатилиши керак буладиган ШНК талабларига жавоб берадиган ишларни бажариш сметада колдирилди.

Тузди:



Б.Хазраткулов.



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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:02-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 79971

Obyekt nomi «Qashqadaryo viloyati Qashqadaryo viloyat Qarshi shahar Qarshi MFY, Amir Temur MFY (Tabassum-1), Qilichbek MFY, Aralovul MFY, Mahollot MFY ichki xo'jalik ko'chalarini ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Qarshi shahar obodonlashtirish boshqarmasi"

Bosh loyihachi - "Obod yo'l qurilish ta'mir" MChJ

Litsenziya AL-001241 07.07.2020

Moliyalashtirish manbai - Davlat budjeti

Bosh pudratchi - Tanlov (Tender) asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 76895

1. Loyihalash uchun asos

1.1 Qarshi shahar obodonlashtirish boshqarmasining 2022 yil 1 dekabrda 03/675-22-sonli xati

1.2 "Qashqadaryo viloyati Qarshi shahar xokimi o'rinbosari G'.Sultanov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "Qashqadaryo viloyati Qarshi shahar xokimi o'rinbosari G'.Sultanov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati
- Fizik ish xajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

Asfaltobeton qoplama

Qarshi shahar Maxallot MFY ichki yo'llarini joriy ta'mirlash

Asfaltobeton qorishmasidan yamash ishlari

Qoplama ostiga bitum sepib ishlov berish

Asfaltobeton qorishmasidan 5 sm kalinlikda qolama qurish

Qarshi shahar Aralovul MFY ichki yo'llarini joriy ta'mirlash
Yo'lni mexanizm yordamida geometrik o'lchamga keltirish
Qum-shag'al aralashmasidan 15 sm qalinlikda asosi qatlam yotqizish
Qum-shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish
Qoplama ostiga bitum sepib ishlov berish
Asfaltobeton qorishmasidan 5 sm kalinlikda qolama qurish
Qarshi shahar Amir Temur (Tabassum-1) MFY Sharq ko'chasini joriy ta'mirlash

Qoplamani yaroqsiz joylarini freza yordamida kesib olish
Kesib olingan materialdan tekislovchi qatlam yotqizish
Yo'lni mexanizm yordamida geometrik o'lchamga keltirish
Qoplama ostiga bitum sepib ishlov berish
Asfaltobeton qorishmasidan 5 sm kalinlikda qolama qurish

Qarshi shahar Qarshi MFY Ipak yo'li ko'chalarini joriy ta'mirlash
Yo'lni mexanizm yordamida geometrik o'lchamga keltirish
Qum-shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish
Qoplama ostiga bitum sepib ishlov berish
Asfaltobeton qorishmasidan 5 sm kalinlikda qolama qurish

Qarshi shahar Oilichbek MFY To'ytepa ko'chalarini joriy ta'mirlash
Yo'lni mexanizm yordamida geometrik o'lchamga keltirish
Qum-shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish
Qoplama ostiga bitum sepib ishlov berish
Asfaltobeton qorishmasidan 5 sm kalinlikda qolama qurish

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 1 345 132,127 ming so'm

shu jumladan:

Asfaltobeton qoplama

Qarshi shahar Maxallot MFY ichki yo'llarini joriy ta'mirlash

- 257 003,491 ming so'm

Qarshi shahar Aralovul MFY ichki yo'llarini joriy ta'mirlash

- 404 088,081 ming so'm

Qarshi shahar Amir Temur (Tabassum-1) MFY Sharq ko'chasini

joriy ta'mirlash

- 208 872,425 ming so'm

Qarshi shahar Qarshi MFY Ipak yo'li ko'chalarini joriy ta'mirlash

- 228 008,932 ming so'm

Qarshi shahar Qilichbek MFY To'ytepa ko'chalarini joriy ta'mirlash
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 247 159,198 ming so'm
- 759,147 kishi/soat

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Loyiha tegishli tashkilotlar bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q, Smeta xujjatlari nuqsonlar dalolatnomasi asosida ishlab chiqilgan.

6.2. Smeta qismi bo'yicha:

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga va muvofiq.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxini amaldagi narxlarda aniqlash hisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi- ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 24687,73 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 22,16 % tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlarini "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021-2022 yil amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining taxminiy qiymati **1 345 132,127** ming so'm miqdorida taqdim etilgan taqdim etilgan smeta qiymati **2 880,250** ming so'mga kamaytirilib, **1 342 251,877** ming so'm qilib belgilandi. Smeta qiymatini qurilish materiallarini tashish xarajatlari narxidan kamaytirildi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati **759,147** kishi/soati

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

7. Xulosalar.

7.1. Qashqadaryo viloyati Qashqadaryo viloyat Qarshi shahar Qarshi MFY, Amir Temur MFY (Tabassum-1), Qilichbek MFY, Aralovul MFY, Maholot MFY Ichki xo'jalik ko'chalarini ta'mirlash loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 1 342 251,877 ming so'm

shu jumladan:

Asfaltobeton qoplama

Qarshi shahar Maxallot MFY ichki yo'llarini joriy ta'mirlash	- 256 885,110 ming so`m
Qarshi shahar Aral MFY ichki yo'llarini joriy ta'mirlash	- 403 316,367 ming so`m
Qarshi shahar Amir Temur (Tabassum-1) MFY Sharq ko'chasini joriy ta'mirlash	- 208 651,908 ming so`m
Qarshi shahar Qarshi MFY Ipak yo'li ko'chalarini joriy ta'mirlash	- 226 931,224 ming so`m
Qarshi shahar Qilichbek MFY To'ytepa ko'chalarini joriy ta'mirlash	- 246 467,268 ming so`m
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 759,147 kishi/soat

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 3,479-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va SHNK 1.03.06-13 da "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi"ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun buyurtmachiga "dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha" va ishlab chiqaruvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7.3 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan boshlang'ich qiymati tanlov savdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Jarkix Natalya Petrovna

O'ZBEKISTON
RESPUBLIKASI QASHQADARYO
VILOYAT QARSHI SHAHAR
HOKIMLIGI HUZURIDAGI
OBODONLASHTIRISH
BOSHQARMASI



ЎЗБЕКИСТОН
РЕСПУБЛИКАСИ ҚАШҚАДАРЁ
ВИЛОЯТ ҚАРШИ ШАҲАР
ҲОКИМЛИГИ ҲУЗУРИДАГИ
ОБОДОНЛАШТИРИШ
БОШҚАРМАСИ

Qarshi sh. A.Navoiy ko'chasi 27 uy Tel: (998-75) 223-46-66 Fax: (998-75) 223-46-59

"01" "12" 2022 йил

№ 03/845-22

Қарши шахри

Ўзбекистон Республикаси Қурилиш
вазирлиги Шахарсозлик экспертизаси
ДУК Қашқадарё вилояти филиали рахбари
М.М.Эшбобоевга.

Қарши шаҳар ҳокимлиги Обонлаштириш бошқармаси сизга шуни маълум қиладики Қарши шахри ички кўчалари Қарши МФЙ, Амур Тимур МФЙ (Табассум 1МФЙ), Киличбек мфй, Араловул МФЙ, Зоғза МФЙ, Махаллот МФЙ ички кўчаларини таъмирлаш ишлари бўйича лойиха смета ҳужжатларига экспертиза ҳулосасини беришингизни сўраймиз.

Тулов голиб чиққан пудратчи томонидан туланишини маълум қиламиз.

Қарши шаҳар Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи

Т.Чўпанов

СВОДНАЯ СМЕТА

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ ҚАРШИ ШАХАР ҚАРШИ МФЙ, АМИР ТЕМУР МФЙ (ТАБАССУМ-1), КИЛИЧБЕК МФЙ, АРАЛОВУЛ МФЙ, МАХОЛЛОТ МФЙ И ЧКИ ХУЖАЛИК
КУЧАЛАРИНИ ТАЪМИРЛАШ.

№ № п/п	Наименование	основная з/пл	Эксп маш и мех	Материалы	Транспорт расходы	Всего прямых затрат	Оборудовани е 2%	Прочие затраты подрядчика 22,16%	Затраты на страхов.объ екта 0,32%	ИТОГО	НДС 15%	ИТОГО С НДС
1	2	3										
1	Қарши МФЙ	1760031	13574889	120896641	25303720	161535280,7		35796218		197331499	29599725	226931224
2	А.Темур(Табассум-1) МФЙ	1327417	18813373	124378805	4004015	148523610,1		32912832		181436442,1	27215466.32	208651908
3	Киличбек МФЙ	1774995	13296783	138012904	22356840	175441522		38877841,35		214319364	32147904,55	246467268
4	Араловул МФЙ	3160980	24466114	208935764	50527747	287090606,3		63619278		350709885	52606483	403316367
5	Махоллот МФЙ	10718175	12485506	155918279	3735242	182857200,8		40521156		223378356,5	33506753,47	256885110
	ВСЕГО	18741598	82636665	748142394	105927564	955448220	0	211727326		1167175546	175076332	1342251877
	Прочие затраты заказчика											26845038
	ВСЕГО											1369096914



ЗАКАЗЧИК

АХУНОВ ШАМШУДДИН



АХУНОВ ШАМШУДДИН

КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТ КАРШИ ШАХАР КИЛИЧБЕК МФЙ ТУЙТЕПА КУЧАЛАРИНИ АВТОМОБИЛ ЙУЛИНИНГ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная ресурсная смета)

УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Строитель

Сметная стоимость

В базисных ценах
Тыс. сум

Составлен в текущих ценах

№	Информация о ресурсах	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в абсолютном выражении	
					в сум.	в руб.
1	2	3	4	5	6	7


Итого по локальному ресурсному расчету, составленному на основе локальной ресурсной ведомости №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,89785	24687,734	1774995,02
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	58,8507896	--	--
Итого по трудовым ресурсам:				СУМ		1774995
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	127	АВТОГЕНЕРАТОРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС)	МАШ.-Ч	4,9016	438417	2148944,77
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,147204	132423	19493,20
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	11,3288	209799	2376770,91
6	021	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКНЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0	143241	0,00
7	023	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКНЕ 13 Т	МАШ.-Ч	0	161790	0,00
8	020	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	16,8504	212216	3575924,49
9	1134	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,2233	124934	402699,76
10	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELI" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.Ч	3,807	524560	1996999,92
11	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУХАРАК", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.Ч	6,5142	218751	1424987,76
12	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУХАРАК", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.Ч	2,89755	218751	633841,96
13	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУХАРАК", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.Ч	3,27825	218751	717120,47
Итого по строительным машинам:				СУМ		13296783
в т.ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
14	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	Т	255,5343	508659	129979821,50
15	9219	ВОДА	М3	16,66	1500	24990,00
16	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	238	23380	5564440,00
17	30135	БНТУМ	Т	0,43569	5608696	2443652,76
18	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	0	508659	0,00
Итого по строительным материалам:				СУМ		138012904
Итого прямые затраты				СУМ		153084683

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ НА ЕДИНИЦУ ИЗМЕРЕНИЯ

Киличбек МФЙ

Наименование материалов	ед. изм	к-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	объемный вес	расход ж/д перевозки		расход транспр перевозки		ВСЕГО ТРАНСПР РАСХОДЫ
					на тн/км расстояние	ст-ть матер трансп и ж/д	на тн/км расстояние	расстояние	
Гравийно-песчанная смесь	МЗ	238.00	Карьер Гузор	1,6			60	844,48	19294679,04
Вода	МЗ	16,66	Местные	1			3	2231	111505,38
Асфальт	Т	255,53	Шайхали АБЗ	1			11	1047,02	267549,523
Битум	МЗ	0,44	Шайхали АБЗ	1			11	1588	7610,63292
ИТОГО									22356839,8

СОСТАВИЛ 

СВОДНАЯ СМЕТА

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ ҚАРШИ ШАХАР МАХОЛЛОТ МФЙ МЕХРИГИЁ КУЧАЛАРИНИ ИЧКИ ХУЖАЛИК АВТОМОБИЛЬ ЙУЛИНИ ТАЪМИРЛАШ.

№ № пп	Наименование	основная з/пп	Эксп маш и мех	Материалы	Транспорт расходы	Всего прямых затрат	Оборудовани е 2%	Прочие затраты подрядчика 22,16%	Затраты на страхов.объ екта 0,32%	ИТОГО	НДС 15%	ИТОГО С НДС
1	2	3										
1	Махоллот МФЙ Асфальт 0,216 км	10718175	12485506	155918279	3735242	182857200,8		40521156		223378356	33506753	256885110
	ВСЕГО	10718175	12485506	155918278,6	3735241,612	182857200,8	0	40521156		223378356,5	33506753	256885110
	Прочие затраты заказчика											5137702
	ВСЕГО											262022812



ЗАКАЗЧИК

**КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ КАРШИ ШАХАР МАХОЛЛОТ МФЙ МЕХРИГИЁ КУЧАЛАРИНИ ИЧКИ ХУЖАЛИК АВТОМОБИЛЬ
ЙУЛИНИ ТАЪМИРЛАШ.**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

на **УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ**
(наименование работ и затрат наименование объекта)

Основание

Сметная стоимость

В базисных ценах
ТЫС СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N и п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на е.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.Ч	434,1498	24687,734	10718174,95
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.Ч	132,234749	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		10718175

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

4	108	АВТОУДРОНАТОРЫ 2500 Л	МАШ.Ч	0,102312	132423	13548,40
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.Ч	58,0419	143241	8313979,80
11	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.Ч	58,0419	8118	471184,14
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.Ч	0,735	124934	91826,49
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.Ч	3,1752	524560	1665582,91
17	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAK", "HAMM", "BOOMAG", 8 Т	МАШ.Ч	4,5276	218751	990417,03
18	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAK", "HAMM", "BOOMAG", 10 Т	МАШ.Ч	2,0139	218751	440542,64
19	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ "DYNAPAK", "HAMM", "BOOMAG", 13 Т	МАШ.Ч	2,2785	218751	498424,15
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		12485506
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

21	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОФРАКЦИОННЫЕ ТИПА Б	Т	213,2088	508659	108450575,00
25	30118	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС М-100	Т	0,23904	5557553	1328477,47
26	30135	БИТУМ	Т	0,30282	5557553	1682938,20
28	44059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	87,399	508659	44456287,94
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		155918279

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

СУМ 179121959

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Детальное

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по смете	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ I. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

4	E2714-024-01	ЯМочный ремонт асфальтобетонных покрытий укатываемой асфальтобетонной смесью без разломки старого покрытия: толщина слоя до 50 мм, площадь ремонта в одном месте до 1 м²	100 м ²	7,4700	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕ.1.Ч		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.1.М		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ТИПА ДИНАРАК	МАШ.Ч		
		КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Д	МАШ.Ч		
		МАШИНЫ ДОРОЖНОГО МАСТЕРА	МАШ.Ч		
		БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ЖИДКИЕ КЛАСС МГ И СГ	Т	0,32	
		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	11,7	
7	E2706-026-01 Т.Ч. П.3.1 К=1,2	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЙ ЖИДКИМ БИТУМОМ	Т	0,2940	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.1.М		
		АВТОУДРОЖАТОРЫ 3500 Д	МАШ.Ч		
		БИТУМ	Т	1,05	
8	E2713-010-01 Доп.9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 4 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ(6 СМ)	1000 м ²	1,4700	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕ.1.Ч		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.1.М		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОУЧНЫЕ 6000 Д	МАШ.Ч		
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ РАБОТЫ ДО 4 М	МАШ.Ч		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА ДУНАРАК "HAMM" "BOHME" И Т.Д.	МАШ.Ч		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAK" "HAMM" "BOHME" И Т.Д.	МАШ.Ч		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ "DYNARAK" "HAMM" "BOHME" И Т.Д.	МАШ.Ч		
		АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	Т	1,35	
9	E2713-011-01 К=4 Доп.9	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ E2713-010-3 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ	1000 м ²	1,4700	
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕ.1.Ч		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.1.М		
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ РАБОТЫ ДО 4 М	МАШ.Ч		
		АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	Т	18,41	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

1	1	ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	МЕ.1.Ч		1817,2627
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	МЕ.1.М		827,7059

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ КАРШИ ШАХАР КАРШИ МФЙ ИПАК ЙУЛИ КУЧАЛАРИНИ АВТОМОБИЛ ЙУЛИНИНГ ТАЪМИРЛАШ .

(наименование строики)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

на **УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Одобрение

Сметная стоимость

В базисных ценах
ТЫС СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость в базисном уровне	
					на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	71,2917	24687,734	1760030,55
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	59,8934832	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			1760031
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,20064	438417	2280048,99
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,127368	132423	16866,45
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	12,8044	209799	2686350,32
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	19,0452	212216	4041696,16
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,3629	124934	420140,55
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.Ч	3,294	524560	1727900,64
17	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAK", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.Ч	5,6364	218751	1232968,14
18	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAK", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.Ч	2,5071	218751	548430,63
19	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAK", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.Ч	2,8365	218751	620487,21
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			13574889
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:			СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
21	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	Т	221,1006	508659	112464810,10
22	9219	ВОДА	М3	18,83	1500	28245,00
23	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	269	23380	6289220,00
26	30135	БИТУМ	Т	0,37698	9603696	2114366,22
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			120896641
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			136231561

**КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ ҚАРШИ ШАХАР АМИР ТЕМУР (ТАБАССУМ-1) МФЙ ШАРҚ КУЧАЛАРИНИ АВТОМОБИЛ ЙУЛИНИНГ
ТАЪМИРЛАШ**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальный ресурсный сметный расчет)

УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Ольванис

Сметная стоимость

В базисных ценах
Тыс. Сум

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	53,768277	24697,734	1327416,94
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	97,0385688
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		1327417

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	3,01514	438417	1321888,63
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,13824648	132423	18307,01
5	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	6,0928	209799	1278263,35
6	163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	11,234496	69248	777966,38
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	9,0624	212216	1923186,28
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	3,639422	124934	454687,55
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	3,57534	524560	1875480,35
17	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	6,117804	218751	1338275,74
18	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	2,721231	218751	595272,00
19	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	3,078765	218751	673482,92
20	3485	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100С	МАШ-Ч	11,234496	761633	8550562,89
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		18813373
В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		..

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

21	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	Т	239,984766	508659	122070411,09
22	6219	ВОДА	М3	8,96	1500	13440,00
23	30135	БИТУМ	Т	0,4091778	5603698	2294953,89
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		124378805

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

СУМ **144519595**

КАШКАДАРЕ ВИЛОЯТ КАРШИ ШАХАР АРАЛОВУЛ МФЙ ХОРАЗМИЙ ВА ЖАНБУЛ КУЧАЛАРИ ИЧКИ ХУЖАЛИК
АВТОМОБИЛЬ ЙУЛИНИ ТАЪМИРЛАШ.

(наименование строителя)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В базисных ценах
ТЫС СУМ

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и ко на ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	128,0385	24687,734	3160980,48
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	107,691176	--	--
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:				СУМ		3160980

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

7	107	АНГО РЕ ПД РЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ЛС 1	МАШ-Ч	9,255	438417	4057549,31
8	108	АНГОДУПРОБАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,21924	132423	29032,42
9	112	АНГОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	23,8	209799	4993216,20
10	676	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	35,4	212216	7512446,40
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	6,125	124934	765220,75
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	5,67	524560	2974255,20
17	3148	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАГ" 8 Т	МАШ-Ч	9,702	218751	2122322,20
18	3149	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАГ" 10 Т	МАШ-Ч	4,3155	218751	944019,94
19	3150	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАГ" 13 Т	МАШ-Ч	4,8825	218751	1068051,76
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:				СУМ		24466114
В Т.М. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:				СУМ		--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

21	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	Т	380,583	508659	193586968,20
22	6219	ВОДА	М3	35	1500	52500,00
23	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	500	23380	11690000,00
26	30135	БНЗУМ	Т	0,6489	5557553	3606296,14
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:				СУМ		208935764

ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ

СУМ **236562859**

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(показывая ресурсный сметы)

УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Коды

№	Шифр номера гидротехнической части сметы	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				по измерениям	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
6	E1002-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА И МНОГОУГЛУ АВТО РЕЙД РОМ, ГРУНТА ГРУНТОВ 2 ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ АВТОРЕЙДЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (33) КМ/Ч С С 1	1000M12	3,5000	
7	E2706-026-01 I.4. П.3.1 К-1.2	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЙ ЖИДКИМ БИТУМОМ ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ АВТОСДРОГАТОРЫ 3500 L БИТУМ	МАШ.Ч I	18 0,6300	
8	E2713-010-01 ЮП.9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGLE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 4 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (5 СМ) ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ С ТРОНЦЕ И И ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ МАШИНЫ ПОЛНОВОМНОЧНЫЕ 6000 L УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGLE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАС" 8 L КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАС" 10 L КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ "ДУНАРАК", "НАММ", "ВОМАС" 13 L АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	1000M12 МЕ.Ч МАШ.Ч I МАШ.Ч МАШ.Ч МАШ.Ч МАШ.Ч I	3,1500 18 1,05 3,1500 1,14 1,06 1,37 1,55	
9	E2713-011-01 К-2, ЮП.9	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЧЕТКИ E2713-010-3 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ С ТРОНЦЕ И И ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGLE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б	1000M12 МЕ.Ч МАШ.Ч I	3,1500 1 0,31 24,22	
5	E2704-001-02 I.4. П.3.1 К-1.2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ С ТРОНЦЕ И И ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ АВТОРЕЙДЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (33) КМ/Ч С С 1 АВТОМОБИЛЬ ИУЛИ КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 L МАШИНЫ ПОЛНОВОМНОЧНЫЕ 6000 L ВОДА ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	100M13 МЕ.Ч МЕ.Ч МАШ.Ч МАШ.Ч МАШ.Ч М3 М3	5,0000 1,14 1,14 1,55 4,56 7,06 0,91 101	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ГРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ
ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ

МЕ.Ч 1817,2627
МЕ.Ч 827,7339

"Тасликлайман"

Кашкадарё вилоят Қарши шаҳар Ободонлаштириш

бошқармаси бош.иш.

Т.Чупонов

2022 йил



2022 йилда Қарши шаҳар "Араловул" МФЙ ички йулини жорий таъмирлаш
 НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Бизлар юм куйидаги имзо куювчилар: Кашкадарё вилоят Қарши шаҳар Ободонлаштири бошқармаси мутахасиси Яхёев.З, Кашкадарё вилоят Қарши шаҳар Араловул МФЙ раиси Н.Муродов, «Обод йулқурилиш таъмир» МЧЖ раиси И.Кулмирзаев, мутахасиси – А.Нуров, Қарши шаҳар Араловул МФЙ карашли ички хужалик автомобиль йулини, визуал куздан кечирганимизда куйидаги жорий таъмирлаш ишларини бажариш кераклиги аниқланди.

№	Ишларнинг мезмони					Узунлиги пм	Йул элементларнинг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ	
	км	пикетаж	боши	охири	пк+								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Араловул кучаси Жанбул кучаси ПК 0+00 07+00 Асфальт													
1	0	1	00+00	07+00	700	пм	Мавжуд йул шагалли қалинлиги талаб даражада эмас, қоплама юзаси нотежис, кўндаланг ва бўйлама нисбатлиги амалдаги меъёрий талабларга мос эмас, ҳар хил ўлчамдаги чуқурлар мавжуд	Мавжуд йўлни механизм ёрдамида бўйлама ва кўндаланг қесимларини геометрик ўлчамга келтириб тежислаш, зиклагич ёрдамида зиклаш	700	х4,5м	М2	3500,0	ўрта қисми
2	0	1	00+00	07+00	700	пм		Қум шагал аралашмасидан тежисловчи қатлам ётқизиш	700		М3	400,0	
2	0	1	00+00	07+00	700	пм		Қопламага 4,5 м қенгликда 8 см қалинликда асфальтобетон қоршмаси ётқизиш лозим	700	700x4,5	М2	3150,0	ўрта қисми
Араловул кучаси Хоразмий кучаси ПК 0+00 04+20 Асфальт													
1	0	1	00+00	04+20	420	пм	Мавжуд йул шагалли қалинлиги талаб даражада эмас, қоплама юзаси нотежис, кўндаланг ва бўйлама нисбатлиги амалдаги меъёрий талабларга мос эмас, ҳар хил ўлчамдаги чуқурлар мавжуд	Мавжуд йўлни механизм ёрдамида бўйлама ва кўндаланг қесимларини геометрик ўлчамга келтириб тежислаш, зиклагич ёрдамида зиклаш	420	х4,0м	М2	1700,0	ўрта қисми
2	0	1	00+00	04+20	420	пм		Қум шагал аралашмасидан тежисловчи қатлам ётқизиш	420		М3	200,0	

“Келишилди”
 Карши шаҳар ободонлаштириш
 бошқармаси бошланғи
 Т.Нупанов
 2022 йил

“Тасвирланган”
 Кашкадарё вилоят
 Карши шаҳар ҳолатчи уришбасари
 2022 йил

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Бизлар ким қуйидаги имзо куювчилар: Кашкадарё вилоят Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси технадзори А.Маматов, Карши шаҳар Махаллот МФЙ раиси Т.Эшқабар, «Обод йул қурилиш таъмир» МЧЖ раиси – И.Кулмирзаев, «Обод йул қурилиш таъмир» МЧЖ мутахассиси – А.Нуров, Карши шаҳар Махаллот МФЙ Мехригиё кучаси ички йулни, визуал куздан кечирганимизда қуйидаги жорий таъмирлаш ишларини бажариш кераклиги аниқланди.

№	Ишларнинг манзили		Узунлиги пм	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажимларини хисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ		
	км	пикетаж									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 Махаллот МФЙ Мехригиё кучаси ички йули ПК 0+00 -ПК 04+45 L= 0,475 км											
1	0	1	0+00	04+45	445	пм	Мавжуд йулнинг профили туғирланмаган Айрим булаклари бузилган	Битум сепиш 0,5 л/м ³	м ²	0,37	
2	0	1	0+00	04+45	445	пм		Кайноқ асфалтобетон қаришмаси ден ямаш	м ³	747	
3	0	1	0+00	04+45	445	пм		Битум сепиш 0,2 л/м ³		0,299	
4	0	1	0+00	04+45	445	пм		Кайноқ а/б қоришмасидан 5 см қалинликда қоплама қуриш	м ²	1495	

Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси тех.наздори

“Махаллот
 ” МФЙ раиси:

“МАХАЛЛОТ
 МАХАЛЛА
 FUQAROLAR
 YIG'INI
 QARSHI SHAHRI
 QASHQADARIYO
 VILOYATI”

А.Маматов
 Т.Эшқабар
 И.Кулмирзаев
 А.Нуров

“Обод йул қурилиш таъмир” МЧЖ раиси:

“Обод йул қурилиш таъмир” МЧЖ мутахассиси:

"Кашкадар" МЧЖ

Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси бошқарувчи бошқаруви

Т. Рузиев

2022 йил

"Қўшма ҳужжат"

Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси

3122 йил

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Бизлар юм қуйдаги ишо куювчилар: Кашкадарё вилоят Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси текозалари А.Маматов, Қашкадарё шаҳар Табассум МФЙ завои Бекмуродов, Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси бошқарувчи бошқаруви И.Купилраев, «Обод йул курилеш таъмир» МЧЖ муталассиси - А.Нуров, Табассум МФЙ завои Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси бошқарувчи бошқаруви Ислам йули кучаси ички йулини, ашуал куздан ке-чирганимишда қуйдаги жорий таъмирлаш ишларини баъарки текозишга аниқлаш

№	Ишларнинг манзили					Узуқлиги пм	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажимларини ҳисоблаш формуласи	Улчов бирлиги	Милларди	Йил
	км	пикетаж	дан	гача	охири							
1	2	3	4	5	5	7			9	10	11	12
1 Табассум МФЙ Фуркат кучаси ички йули ПК 0+00 -ПК 03+12,5 L = 0,388 км												
1	0	1	0+00	03+12	312	пм	Мавжуд йул асфалт бўлиб, юзаси нотеюс уваланган салиқланган қоплама.	Среза ёрдамда эски асфалтобетон қопламани кесиш	312,5	312,5х8	м2	2572
2	0	1	0+00	03+12	312	пм		Қум-шағал аралашмасидан текословчи қатлам ётқизиш			м3	128
3	0	1	0+00	03+12	312	пм		Йул қопламасига 5 см қалиқликда асфалтобетон ётқизиш	312,5		м2	1986,3

Карши шаҳар ободонлаштириш бошқармаси тети назоири

"Табассум" МФЙ раисе:

"Обод йул курилеш таъмир" МЧЖ раисе:

"Обод йул курилеш таъмир" МЧЖ муталассиси:

А.Маматов
И.Купилраев
А.Нуров