



«ТАСДИКЛАЙМАН»

Минтақавий автомобиль йўлларига
бўйртмачи хизмати ДУК директори

О.Назаров

2022 йил

Наманган вилояти Уйчи туман суди ички майдон ва йулларини жорий таъмирлаш буйича НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо қуйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: Минтақавий автомобиль йўллари бўйича буюртмачи хизмати ДУК вакили: И.Инамов, Х.Набиев, лойиха таъминоти бўлими бошлиғи Д.Боязов, ҳамда лойиха ташкилоти вакиллари А.Муталиевлар мазкур қайдномани туздик шу тўғридаки, мавжуд автомобиль йўлларини визуал текшириш ва инструментал ўлчашлар натижасида қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди.

Т/р	Ишларнинг манзили				Узунлиги (м)	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада қўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажми)	(Изоҳ)
	км		Пикетаж								
	дан	гача	ПК+	ПК+							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Уйчи туман суди ички майдон ва йуллари бўйича жами L-60,0 м											
1			0+00	0+60	60	Мавжуд ҳудуд қопламаси асфалтобетон қоришмасидан қурилган бўлиб бир қисми тўлиқ бузилиб яроқсиз ҳолатга келган.	1.Мавжуд асос юзасига битум сепиш. 2.Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. қалинликда қоплама қуриш.	(320x0,05)/100 -	тн м²	0,160 320	

Нўқсонлар қайдномасини туздилар:

“Наманган минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК

бажарилган ишларни қабул қилиш бўлими бошлиғи:

“Наманган минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК лойиха

таъминоти бўлими бошлиғи:

Лойиха ташкилоти вакили:

 И.Инамов

 Д.Боязов

 А.Муталиев




«ТАСДИҚЛАЙМАН»
Минтақавий автомобиль йўллариغا
буюртмачи хизмати ДУК директори
О.Назаров
2022 йил

Наманган вилояти Уйчи туман суди ички майдон ва йўлларини жорий таъмирлаш ишчи лойихасига

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Буюртмачи	Минтақавий автомобиль йўллариغا Буюртмачи хизмати ДУК
Лойихачи	Танлов асосида аниқланади.
Пудратчи	Танлов асосида аниқланади.
Лойиха учун асос	2022 йил 10 июндаги VI-32-71-6-0-K/22 Халқ депутатлари Наманган вилоят кенгашининг қарори, Тасдиқланган манзиллий рўйхат
Қурилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Уйчи тумани суди ички майдони
Лойихалаштириш босқичи	Ишчи лойиха
Лойихалашни ишлаб чиқиш муддати	Шартномага биноан
Лойихалашнинг алоҳида шароитлари	ШНҚ 2.07.01-03 ва ШНҚ 2.05.02-07
Қурилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Қурилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Алоҳида талаблар	Лойихада мавжуд қопламани кўндаланг кесим нишоблигини тўғрилаш ва асфальтобетон қоплама қуриш Н-5 см кўзда тутилсин.
Смета ҳужжатларига талаблар	Смета ҳужжатлари қурилишнинг бошланғич нархи “Буюртмачи” томонидан тасдиқланган келишув баённомасига асосан жорий нархларда ҳисоблаб чиқилиши лозим.
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти
Топшириш қабул қилиш тартиби	Ишчи лойиха ушбу техник топшириқ талабларига биноан қабул қилинади. Ишчи лойиха 3 нусхада стандартлар бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:
Наманган минтақавий автомобиль йўллариغا
буюртмачи хизмати ДУК:

 О. Назаров



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 № 47996

Obyekt nomi «Namangan viloyati Uychi tumani sudi ichki maydon va yullarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Namangan mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK

Bosh loyihachi - "NAMANGAN YO`L-LOYIHA BYUROSII" 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: № 46898

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Namangan viloyati kengashining 10.06.2022 yildagi VI-32-71-6-0-K/22-sonli qarori va tasdiqlangan Manzilli Ro'yxat.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 17.06.2022 yildagi 399803-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.
- 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 **29404,546 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	25569,170	ming so'm
QQS:	3835,376	ming so'm

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

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

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Namangan viloyati Uychi tumani sudi ichki maydon va yullarini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ УЙЧИ ТУМАНИДА 2022 ЙИЛ ТАЪМИРЛАНИШИ БЕЛГИЛАНГАН МАХАЛЛИЙ ХОКИМЛИКЛАР БАЛАНСИДА БУЛГАН ИЧКИ
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3
(локальная ресурсная смета)

на УЙЧИ ТУМАНИ СУДИ ИЧКИ МАЙДОНИ ВА ЙУЛЛАРИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ 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
РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ					
1	E2706-26-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 15 КМ.	T	0,1600	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,58	0,0928
1.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ -Ч	0,635	0,1016
1.3	30135	БИТУМ	T	1,03	0,1648
2	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0,3200	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	16,63	5,3216
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	9,38	3,0016
2.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч	1,44	0,4608
2.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч	0,24	0,0768
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч	0,5	0,16
2.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ -Ч	0,12	0,0384
2.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	1,44	0,4608
2.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ -Ч	3,08	0,9856
2.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ -Ч	1,37	0,4384
2.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ -Ч	1,55	0,496
2.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	T	96,6	30,912
2.12	9219	ВОДА	M3	0,9	0,288
2.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,003456
3	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0,3200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч	1,16	0,3712
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч	0,72	0,2304
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч	0,36	0,1152
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч	0,06	0,0192
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ -Ч	0,03	0,0096
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч	0,36	0,1152
3.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	T	24,22	7,7504
3.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,000896
РАЗДЕЛ 1. ТРАНСПОРТ					
4	C148-15-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	T	38,6624	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ -Ч		5,6928
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ -Ч		3,3248
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ -Ч		0,576
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ -Ч		0,1016
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ -Ч		0,096
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ -Ч		0,16
7	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ -Ч		0,048
8	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ -Ч		0,576
9	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ -Ч		0,9856
10	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ -Ч		0,4384
11	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ -Ч		0,496
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
12	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б М-3	T		38,6624
13	9219	ВОДА	M3		0,288
14	30135	БИТУМ	T		0,169152
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
15	408-0015-3	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ(АСФАЛЬТОБЕТОН)	T		38,6624

СОСТАВИЛ

МИРЗАКАРИМОВ

ПРОВЕРИЛ

ТУЛАБОВЕВ

