



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:08-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50558

Obyekt nomi «Qashqadaryo viloyat Nishon tuman Samarkand MFY Mustakillik ko'chasi buylab piyodalar yulakchasi qurish»

Buyurtmachi - Nishon tuman xokimligi
Bosh loyihachi - Obod yul qurilish MChJ
Litsenziya AL-000994 25.06.2020 y
Moliyalashtirish manbai - Mahalliy budjet
Bosh pudratchi - Tanlov natijalariga asosan aniqlanadi
Qurilish turi Joriy ta'mir
Murojaat raqami: № 49167

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 23 июнь 01-06/66-sonli xati

1.2 Nishon tuman obodonlashtirish boshqarmasi va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. "Nishon tumani obodonlashtirish boshqarmasi 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:

Sementobeton qoplama

Nishon tuman Samarkand MFY Mustakillik ko'chasi 1km piyodalar yulakchasi qurish..

Avtogreyder yordamida tekislash

Yo'l asosiga 12 qalinlikda qum-shag'al aralashmasi yotqizish

10 sm qalinlikda sementobeton qoplama qurish

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

- 163 346,456 ming

joriy narxlardagi smeta qiymati
so'm

shu jumladan:

Sementobeton qoplama

Nishon tuman Samarkand MFY Mustakillik ko'chasi 1km

piyodalar yulakchasi qurish

- 163 346,456 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 750,870 kishi/soat

4. Loyihalanyotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

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 2022 yilda Viloyat xokimyati tomonidan tasdiqlangan protokolga 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 **20538,48** so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari **22,16 %** tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi 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

163 346,456 ming so'm miqdorida taqdim etilgan smeta qiymati **396,234** ming so'mga kamaytirilib, **162 950,222** ming so'm qilib belgilandi. Smeta qiymatini kamayishiga sabab mashina mexanizm narxidan kamaytirildi. Mebel va inventar narxlari buyurtmachi tomonidan nazorat qilinadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati 750,870 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 Nishon tuman Samarkand MFY Mustakillik ko'chasi 1km piyodalar yulakchasi qurish

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 xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati - 162 950,222 ming so'm

shu jumladan:

Nishon tuman Samarkand MFY Mustakillik ko'chasi 1km

piyodalar yulakchasi qurish - 162 950,222 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 750,870 kishi/soat

7.2 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 savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.

Bosh mutaxassis: Radjabov Umidjon Murodullayevich

Ishtirokchi ekspertlar:

RO'ZIYEV ZOKIRJON NURMUROD O'G'LI

СВОДНАЯ СМЕТА

КАШКАДАРЁ ВИПОРТ НИШОН ТУМАН САМАРКАНД МФЙ МУСТАКИЛЛИК КУЧАСИ БУЙЛАВ ПИЁДАЛГАР ЙУЛЛАКЧАСИ КУРИШ.

№ № п/п	Наименование	Основная з/плл	Эксп маш и мех	Материал ы	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	Прочие затраты заказ чика	ВСЕГО
1	2	3												
	Нишон туман Самарканд МФЙда пйёдалгар йуллаги куриш 1,0 км	15421728	11529351	68039996	21000938	115992014,8		25703830		141695845	21254377	162950222	4178207	167128429
	ВСЕГО	15421728	11529351	68039996	21000938,4	115992014,8	0	25703830		141695845	21254377	162950222	4178207	167128429

ЗАКАЗЧИК



КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТ НИШОН ТУМАН САМАРКАНД МФЙ МУСТАКИЛЛИК КУЧАСИ БУЙЛАБ ПИЁДАЛАР ЙУЛАКЧАСИ КУРИШ.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная ресурсная смета)

на УСТРОЙСТВО БЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

В базисных ценах
ТЫС.СУМ.

Сметная стоимость

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 N						
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	750,87	20538,48	15421728,48
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	120,5815		
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:			СУМ			15421728
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,86	186652,96	160521,55
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	21,57	128363,082	2768791,68
	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,68975	109377,36	184820,39
5	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	10,665	560	5972,40
	613	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	4,038	3456	13955,33
	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	19,5	75549,6	1473217,20
7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	43,59325	124366,48	5421539,05
	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,019	109377,36	220832,89
	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 М3	МАШ.-Ч	0,75825	265896,9	201616,32
9	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3	57980,56	173941,68
	2765	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	5,425	67853,07	368102,90
13	C148-3-2	АВТОВОЗКА ГРУНТА ИЗ КАРЬЕРА В НАСЫП ДО 3 КМ	Т	120	4467	536040,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:			СУМ			11529351
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
10	9219	ВОДА	М3	309,6	500	154800,00
11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	261	25016,15	6529215,15
12	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	9,45	45000	425250,00
	30111	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ МАРКИ БНД-40/60 ПЕРВЫЙ СОРТ	ТН	0,0005	5608696	2804,35
	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	ТН	0,1875	3500000	656250,00
13	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,135	3500000	472500,00
14	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,36	3500000	1260000,00
15	41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ) В15/200М	М3	153	382609	58539177,00
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:			СУМ			68039996
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ			94991076

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

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

Основание

N 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. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМПОЛОТНА АВТОГРЕЙДЕРОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	2,0000	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	2,2
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,86
2	E0101-111-02	ПЛАНИРОВКА МЕСТНОСТИ ВРУЧНУЮ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0,00	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,29	0
3	E2707-002-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ ПОД ТРОТУАРЫ ИЗ ГПС	100M2	15,0000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	24,3	364,5
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,92	43,8
3.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	1,15	17,25
3.4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	1,3	19,5
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,47	7,05
3.6	9219	ВОДА	М3	2	30
3.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	17,4	261
4	E2706-002-17 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	УСТРОЙСТВО ЦЕМЕНТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ОДНОСЛОЙНЫХ СРЕДСТВАМИ МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 20 СМ(10 СМ)	1000M2	1,5000	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	302	453
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	48,23	72,345
4.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,88	4,32
4.4	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	18,71	28,065
4.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	22,3	33,45
4.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	3,2	4,8
4.7	9219	ВОДА	М3	178	267
4.8	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	12,2	18,3
4.9	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,19	0,285
4.10	36180	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ БЕРЕЗОВЫЕ И МЯГКИХ ЛИСТВЕННЫХ ПОРОД БЕРЕЗА, ЛИПА. ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 2-3,75 М, ВСЕ ШИРИНЫ, ТОЛЩИНОЙ 25, 32, 40 ММ I СОРТА	М3	0,24	0,36
4.11	41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ) В15/200М	М3	204	306
5	E2706-002-18 К=10 ДОП. 12 МИНСТРОЙ РУЗ N 519 ОТ 18.11.2019 Г.	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ ИСКЛЮЧАТЬ К НОРМЕ 27-06-002-17	1000M2	-1,5000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	53	-79,5
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,6	-20,4
5.3	404	ВИБРАТОРЫ ПОВЕРХНОСТНЫЕ	МАШ.-Ч	11,6	-17,4
5.4	2348	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	МАШ.-Ч	11,6	-17,4
5.5	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,5	-2,25
5.6	30659	ЩИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛЩИНОЙ 40 ММ	М2	5,9	-8,85
5.7	36053	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 25 ММ, III СОРТА	М3	0,1	-0,15
5.8	41353	БЕТОН ДОРОЖНЫЙ (ДЛЯ ВЕРХНЕГО СЛОЯ И ОДНОСЛОЙНЫХ ПОКРЫТИЙ) В15/200М	М3	102	-153
28	E3101-056-03	НАРЕЗКА ШВОВ В ЗАТВЕРДЕВШЕМ БЕТОНЕ С ЗАПОЛНЕНИЕМ ШВОВ ПОПЕРЕЧНЫХ ГЛУБИНОЙ 4,0 СМ	100М	2,5000	
28.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,59	11,475
28.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	7,23	18,075
28.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,82	2,05
28.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,18	0,45
28.5	2765	НАРЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	2,17	5,425
28.6	23469	ВОДА	М3	2,04	5,1
28.7	30111	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ ДОРОЖНЫЕ МАРКИ БНД-40/60 ПЕРВЫЙ СОРТ	Т	0,0002	0,0005
28.8	32136	МАСТИКА БИТУМНО-ПОЛИМЕРНАЯ	Т	0,075	0,1875
РАЗДЕЛ 1.ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ					
1	E0101-197-01 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "КОМАТСУ", "НИТАСИ", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEX С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 1,0 (1-1,24) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000 М3 ГРУНТА	0,0750	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,69	0,35175
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,36	1,752
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,14	0,2355

1.4	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 МЗ	МАШ.-Ч	10,11	0,75825
2	S148-3-2	АВТОВОЗКА ГРУНТА ИЗ КАРЬЕРА В НАСЫП ДО 3 КМ	Т	120,0000	
4	E0102-002-03	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПРИЦЕПНЫМИ КУЛАЧКОВЫМИ КАТКАМИ 8Т НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ СЛОЯ 20 СМ	1000МЗ	0,0750	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	22,76	1,707
4.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	19,39	1,45425
4.3	613	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	6,74	0,5055
4.4	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,37	0,25275
5	E0102-002-04 К=5	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-02-002-1	1000МЗ	0,0750	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,55	1,76625
5.2	613	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	47,1	3,5325
5.3	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	23,55	1,76625
6	E0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000МЗ	0,0750	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	1,04325
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	1,04325
6.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	1,04325
6.4	9219	ВОДА	МЗ	100	7,5
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		763,8
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		97,945

КАЛЬКУЛЯЦИЯ
СТОИМОСТИ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТНЫМИ РАСХОДАМИ НА ЕДИНИЦУ ИЗМЕРЕНИЯ
ПИЁДАГАР ЙУЛЛАКЧА НИШОН ТУМАН САМАРКАНД МФЙ

Наименование материалов	ед. изм	к-во	Наименование поставщика и пункт погрузки	объемн ый вес	расход ж/д перевозки			расход транспр перевозки			ВСЕГО ТРАНСПР РАСХОДЫ
					расстояние	на тн/км	ст-ть матер трансп и ж/д	расстояние	на тн/км	ВСЕГО	
Гравийно-песчанная смесь	М3	261,00	Карьер Жайрон	1,6				21	909	7971566,4	7971566,4
Бетон и раствор	М3	153,00	ЖБИ Карши	2,4				39	823	11786018,4	11786018,4
Вода	М3	309,60	Местные	1				2	2008	621676,8	1243353,6
ИТОГО											21000938,4

СОСТАВИЛ





"Тасвирлама"
 Ўзбекистон Республикаси
 Транспорт ва йўл қурилиш вазирлиги
 2022 йил

НИҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар юм қўйидаги йилдо қуовчилар: Қашқадарё вилоят Нишон тўман ободонлаштириш бошқармаси технадзори _____ Нишон тўман Самарқанд МФЙ раиси _____
 «Обод йўл қурилиш ташмари» МЧЖ раиси – И.Қўлимоваев, «Обод йўл қурилиш ташмари» МЧЖ раиси – А.Нуров, Нишон тўман Самарқанд МФЙ Мустақиллик кўчаси бўйлаб йилдалар
 йулқачаси қуриш ишларини йулқачдан қуадан кеңгаганимида қўйидаги ишларини бажариш кераклиги аниқланди.



2022 йил

№	Ишларнинг маънафини			Узунлиги	Йўл элементларининг	Ложидада қўзда тутилган	Иш ҳажимларининг	Улчов	Микдори	Изоҳ		
	дан	қача	қача								ПК+	ПК+
1	0	1	0+00	1000	1000	Мажмуа йўл туррок бўлиб, юзаси нотекис.	Автогрейдер ёрдамда текислаш	1000	1000x2.0	М2	2000	
2	0	1	0+00	1000	1000	Карьердан турротки тилиб келтириш ва қутармага тушиш				М3	70	
2	0	1	0+00	1000	1000	Йўлга асосига 12 см қалинликда қўм шарап аралашмаси ётқизиш		1000	1000x1.5	М2	1500	
3	0	1	0+00	1000	1000	Йўлга қоптамасини 10 см қалинликда цементбетондан қуриш		1000	1000x1.5	М2	1500	

1" Самарқанд МФЙ Мустақиллик кўчаси ПК 0+00 -ПК 10+00
 L=1,000 ММ



Нишон тўман ободонлаштириш бошқармаси технадзори
 Самарқанд МФЙ раиси:
 «Обод йўл қурилиш ташмари» МЧЖ раиси:
 «Обод йўл қурилиш ташмари» МЧЖ раиси:

bl
arp

А.Нуров

А.Нуров

