



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahri, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:
dav_ekspertiza@mail.ru www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana: 21-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43099

Obyekt nomi «Toshkent shahri, Olmazor tumani, «Chustiy» MFYda joylashgan ichki ko'chalarni (Nurafshon ko'chasi ko'p qavatli uylar oldi) joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Toshkent shahar mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati"
DUK.

Bosh loyihamchi - "ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" MChJ.

Litsenziya 2022 yil 30 yanvardagi AL-000811-son, O'zbekiston Respublikasi
Qurilish vazirligi.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 41950

1. Loyihalash uchun asos

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2022 yil 18 martdagi PQ-172-son qarori.

Toshkent shahar hokimining 2022-yil 29-martdagi 300-14-0-Q/22-son qarori.

Toshkent shahar hokimi tomonidan 2021-yilda tasdiqlangan "Toshkent shahrida "Obod mahalla" dastur doirasida 2022-yilda amalga oshiladigan chora-tadbirlarning moliyaviy qiymatlari va manbalarining Manzilli ro'yxati.

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan joriy ta'mirlash ishlari uchun texnik topshiriq.

Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan, MFY raisi bilan kelishilib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Ekspertiza ko'rígiga qadar ob'yektning joriy ta'mirlash ishlaringning loyiha tashkiloti tomonidan nuqsonli dalolatnomaga asosan tayyorlangan smeta hujjatining umumiyligi 15% QQS bilan hisoblanganda - 356 227,588 ming so'mni tashkil etadi.

Ob'yekt yig'ma lokal resurslarining ro'yxati (Ishlatiladigan mashina va mexanizmlar hamda qurilish materiallar ro'yxati).

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

«Toshkent shahri, Olmazor tumani, «Chustiy» MFYda joylashgan ichki ko'chalarni (Nurafshon ko'chasi ko'p

qavatli uylar oldi) joriy ta'mirlash» ishlarida mavjud yaroqsiz yo'l qoplamasini kesib olish, yangi asfaltbeton qoplamlari bilan qoplash kabi ishlaridan iborat.

Ishchilarning bir soat uchun o'rtacha ish haqi, ob'yektning dastlabki bahosini aniqlashda hudud bo'yicha quruvchilarning o'rtacha oylik ish haqining miqdori asosida hisoblanib, normativ mehnat sarfini 1 kishi-soat ko'rsatkichining joriy narxiga (so'm) ijtimoiy sug'urta to'lovlarini (12%) bilan qo'shib hisoblanganda asosiy ish haqi uchun xarajat qiymati – 28 514,427 soat/so'm belgilangan.

Pudratchining boshqa xarajatlari – 17,27%.

Qo'shilgan qiymat solig'i – 15%.

Ta'mirlashning yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sod qarori va ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga asosan ishlab chiqilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatida muhandislik ta'minoti ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Smeta hujjatlari loyihachi tomonidan tasdiqlanib, smeta qiymatlari buyurtmachi bilan kelishilgan. Buyurtmachining qo'shimcha taklif va e'tirozlar mavjud emas.

Buyurtmachi, loyihachi va pudrat tashkilotlari avtomobil yo'llarida yo'l harakati xavfsizligi ta'minlansin hamda O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining tegishli qarorlariga amal qilgan holda loyiha-smeta hujjatlari IIV YHXB bilan kelishilsin.

6. Ekspertiza natijalari.

Smeta hujjatlarini ko'rib chiqish jarayonida ekspert tomonidan aniqlangan xato va kamchiliklar loyiha tashkiloti tomonidan o'zgartirish va tuzatishlar kiritilishi natijasida to'g'rlanib qayta to'ldirildi:

- ekspertiza tekshiruvi hamda smetadagi tuzatishlar bo'yicha smeta xarajatlarini qayta hisoblash natijasida smeta ko'rsatgichlari 17 453,507 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 338 774,081 ming so'm qilib belgilandi;
- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi qurilish mexanizmlari va materiallarining narxlarini aniqlashtirish orqali qayta hisoblanish natijasida o'zgartirildi;

Shartnomalar bo'yicha import texnologik uskunalar va inventarlarni sotib olish va yetkazib berish xarajatlari va u bilan bog'liq xarajatlar shaharsozlik hujjatlari ekspertizasidan o'tkazilmaydi.

Buyurtmachi ob'yekt bo'yicha o'rnatiladigan barcha asbob-uskuna, jihozlarning ro'yxati (texnologik vositalar) va mebel inventar jihozlarni sotib olishida 2021 yil 22 apreldagi O'zbekiston Respublikasining "Davlat xaridlari to'g'risida" gi 684 – son qonun talablariga riosa etilsin.

Buyurtmachi O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi va O'zbekiston Respublikasi Transport vazirligi tomonidan ishlab chiqilgan "Shahar va boshqa aholi punktlaridagi ichki ko'chalarning transport qatnovi qismlarida qattiq yo'l qoplamarini loyilash va qurish bo'yicha vaqtinchalik yo'rionoma" talablariga riosa etilsin.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2018-yil 31-martdaggi 256-sod hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-sod qarorlar talablariga amal qilsinlar.

Smeta hujjatlariga asosan joriy ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng, haqiqiy (ijro hujjatlari) nazorat natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda tegishli manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim. Xususan, buyurtmachi va loyihachi tashkilotlari yo`l harakati xavfsizligini ta`minlash hamda O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining tegishli qarorlariga amal qilgan holda IIV YHXB bilan loyiha kelishilsin.

O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentyabrdagi 579 - son qarorining, 3 - bob, 29 - bandiga muvofiq, ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir.

Smeta hujjatlarida ko`rsatilgan buyurtmachi va pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlarini ekspertizasi majburiyatni o'z zimmasiga olmaydi.

O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i 321-son qaroriga asosan Buyurtmachi qurilishi markazlashtirilgan manbalar hisobiga moliyalashtiriladigan ob'yeqtlar boshlang'ich qiymati Davlat statistika qo'mitasining rasmiy saytiga (stat.uz) qo'yib boriladigan qurilish materiallarining joriy narxlari, mashina va mexanizmlar xizmati uchun o'rtacha narxlari hamda o'rtacha ish haqidagi foydalangan holda shakllantiradi. Bundan tashqari, Buyurtmachi pudrat ishlari va qurilish materiallari bozorida marketing tadqiqotlarini o'tkazish, resurslarning davriy o'rtacha narxlarini tasdiqlash huquqiga egaligi belgilangan.

O`zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 20 maydag'i 321-son qarori 3-ilovasiga muvofiq shaharsozlik hujjatini ishlab chiqaruvchi tashkilot tomonidan qurilish ishlari butun davri davomida «Mualliflik nazorati»ni amalga oshirishni ta'minlaydi.

Buyurtmachi va loyiha tashkilotiga o'rnatilgan tartibda ekspertiza tomonidan berilgan kamchiliklarni bartaraf etgan holda smeta hujjatlarini o'zgartirish talabi qo'yilgan. Agar ushbu talab bajarilmasa va smeta hujjatlarini buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

Eslatma: Buyurtmachi tashkiloti Toshkent shahar hokimining 2022 - yil 29 - martdag'i 300-14-0-Q/22 - son qarorining 4 - ilovasiga muvofiq ajratilgan limit miqdoriga qat'iy amal qilinsin hamda buyurtmachi taqdim etilgan barcha ishlarni bajarish uchun o'rnatilgan tartibda tegishli tashkilotlar bilan kelishuv bayonnomasi asosida qo'shimcha mablag` ajratilishi kelishilsin va limit miqdori qayta ko'rib chiqilsin yoki «Ishchi loyihasi» belgilangan limit miqdorida qayta maqbullashtirgan holda ishlab chiqilsin.

7. Xulosalar.

«Toshkent shahri, Olmazor tumani, «Chustiy» MFYda joylashgan ichki ko'chalarni (Nurafshon ko'chasi ko'p qavatlari uylar oldi) joriy ta'mirlash» ishlari bo'yicha tayyorlangan smeta hujjatlar kelgusida ko'rib chiqish hamda kelishish uchun tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdori buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz va 15% QQS bilan hisoblanganda 338 774,081 ming so'mni tashkil etadi. Bunda:

- qurilish materiallari uchun sarflanadigan xarajatlar – 234 920,867 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda – 2 148,308 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar – 14 134,165 ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (17,27%) – 43 382,817 ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) – 44 187,924 ming so'mni tashkil etadi.

Bundan tashqari, "Shaffof qurilish" MAT xarajatlari (0,05%) – 169,387 ming so'mni tashkil etadi.

Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnoma tuzishga asos bo'la olmaydi.

O'zbekiston Respublikasining 22.04.2021 yildagi 684-sun Qonuni va O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2022-yil 31-yanvardagi 46-sun qarori talablariga rioya etilgan holda hamda ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash ishlari narxi cheklangan qiymat hisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korxonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

Bosh mutaxassis: Alimjanov Muzaffar Anvarovich

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТОШКЕНТ ШАҲАР ОЛМАЗОР ТУМАНИ ЧУСТИЙ МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ
КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Чустий МФЙ Нурафшон кўчаси кўп қаватли уйлар олди

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	
8	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 17,27%	
10	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	
11	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
12	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	
13	НДС 15 %	
14	ИТОГО С НДС	

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.

М.П.

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах
ДОРОГА

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)		
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)		сум
	Транспортные расходы на материалы		сум
	Заготовительно-складские расходы		сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрахах (Сзп)		чел/час
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)		сум/месяц
3.2	Среднегодовая заработка платы строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)		
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)		час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрахах (Ксс)		
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)		сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)		%
	Процент (%)		
	Сумма (сум)		сум
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		%
	Процент (%)		сум
	Сумма (сум)		
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		сум
	Сумма (сум)		
7	Затраты на страхование строительства объектов		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен		тыс.сум
	Итого стоимость объекта в текущих ценах		

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П.

ТОШКЕНТ ШАХАР ОЛМАЗОР ТУМАНИ ЧУСТИЙ МФИДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Чустий МФЙ Нурафшон күчаси кўп қаватли уйлар олди

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Основной ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

Основные характеристики		Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
N п/п	Код ABC				единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7

Ресурсы по нормам СНиП

Затраты труда

1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	75,341	
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ		

Строительные машины и механизмы

1	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	маш.-ч	0,2986		
2	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	1,210		
3	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 т	маш.-ч	0,608		
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 т	маш.-ч	1,973		
5	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	маш.-ч	2,24414		
6	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 т	маш.-ч	4,575		
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 т НАММ	маш.-ч	10,571		
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 т НАММ	маш.-ч	4,702		
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 т НАММ	маш.-ч	5,320		
10	АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	маш.-ч	6,178		
11	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	маш.-ч	6,670		
	Итого по строительным машинам	СУМ	57,40		

Строительные материалы, изделия и детали

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	431,40		
2	ВОДА	м3	3,604		
3	ЩЕБЕНЬ	м3	64,865		
4	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	т	1,0605		
Итого по материальным ресурсам			СУМ		

Форма № 5

**ТОШКЕНТ ШАҲАР ОЛМАЗОР ТУМАНИ ЧУСТИЙ МФИДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

Чустий МФИ Нурафшон кўчаси кўп қаватли уйлар олди

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Количество	
				на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
РАЗДЕЛ 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНАЯ РАБОТЫ					
1	E2713-003-0 1	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ " SF 1000C "	1000М2	0,343	
1.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26,66	9,150
1.2		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	13,33	4,575
1.3		ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000C	МАШ.-Ч	13,33	4,575
1.4		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,48	0,000
РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,5148	
2.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	11,120
2.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	10,152
2.3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,921
2.4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,266
2.5		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	1,210
2.6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	12,21	6,286
2.7		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,468
2.8		ВОДА	М3	7	3,604
2.9		ЩЕБЕНЬ	М3	126	64,865
3	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,3Л/М2	Т	1,0296	
3.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,597
3.2		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,299
3.3		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	1,060
4	E2703-004-0 1	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	100Т	0,166	
4.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,1	3,166
4.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	18,9	3,133
4.3		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,67	0,608
4.4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	11,9	1,973
4.5		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,36	0,060
4.6		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGEL	МАШ.-Ч	2,97	0,492
4.7		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	101	16,742
5	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОМ VOGEL ИЗ СМЕСЕЙ ГОРЯЧЕЙ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАХ	1000М2	3,432	
5.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	57,074
5.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	32,192
5.3		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,716
5.4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШ.-Ч	3,08	10,571
5.5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШ.-Ч	1,37	4,702
5.6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШ.-Ч	1,55	5,320
5.7		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	4,942
5.8		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGEL	МАШ.-Ч	1,44	4,942
5.9		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	331,531
6	E2713-011-01 K=2	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ Е2713-010-1 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ	1000М2	3,432	
6.1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	3,981
6.2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	2,471

6,3	АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,236
6,4	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	0,36	1,236
6,5	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	83,123
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		75,341
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		57,695
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
1	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,2986
2	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1,210
3	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		0,608
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		1,973
5	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		2,244
6	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч		4,575
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШ.-Ч		10,571
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШ.-Ч		4,702
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШ.-Ч		5,320
10	АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		6,178
11	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч		6,670
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		431,397
2	ВОДА	М3		3,604
2	ЩЕБЕНЬ	М3		64,865
3	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		1,0605

Составил

М. Солиев

Проверил

Д. Турсуналиев

**ТӨШКЕНТ ШАҲАР ОЛМАЗОР ТУМАНИ ЧУСТИЙ МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Чустий МФЙ Нурафшон кўчаси кўп қаватли уйлар олди

№	Наименование объема	Ед. измер.	Количество
Общие данные			
1	Общая длина	м	479,00
2	Общая площадь	м ²	3432,00
3	Заказчик - Благоустройство Алмазарского района		
4	Район производства работ - Республика Узбекистан, г. Ташкент, Алмазарский район		
5	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ			
1	Фрезирования существующего асфальтобетонного покрытия толщиной 5 см	м ²	343,20
2	Вывоз разобранных материалов (в базу) на расстояние 5 км (Y=2,2 тн/м ³)	тн	37,75
2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА			
1	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м ³	51,48
2	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,3л/м ²	т	1,03
3	Устройство выравнивающего слоя из горячего мел/зер а/б	тн	16,58
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см	м ²	3 432,00

Составил:

У. Тўраев

Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ШАХАР ОЛМАЗОР ТУМАНИ ЧУСТИЙ МФИЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Чустий МФИЙ Нурафшон күчаси кўп қаватли уйлар олди

№ п/п	Наменование материалов	Единица измерени я	Коли- чество	Удель- ный вес тон	Общая тонна	Автотранс- портная км	Стоимость за один т/км	Всего
1	2		3	4	6	7	9	10
1	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ	т	431,40	1,00	431,40			
2	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	т	1,060	1,00	1,06			
3	ЩЕБЕНЬ	м3	64,86	1,50	97,297			
4	НА ОСТАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ 5% ОТ СТОИМОСТИ							

ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

МП

"Тасдиклайман"

Тошкент шаҳар Минтақавий йўлларга
буортмачи хизмати ДУК
бошқармаси бошлиғи О. Аодуназаров



2022 й.

**ТОШКЕНТ ШАҲАР ОЛМАЗОР ТУМАНИ ЧУСТИЙ МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "Тошкент шаҳар минтақавий йўлларга буортмачи хизмати" ДУК вакили _____
ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили _____; Олмазор туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили _____; Чустий махалласи раиси
_____; мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздик ва ушбу йул буйича куйидаги иш турлари ва хажмлари аникланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узун- лиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (хажм)
	боши	охирى						
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Чустий МФЙ Нурафшон кўчаси кўп қаватли уйлар олди

1	0+00	4+79	479	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз қопламадан иборат. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд.	Мавжуд йўл қопламасини 5 см қалинликда совуқ фреза ёрдамида кесиб олиш		m^2	343,20
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		m^3	51,48
					Майда заррали а/б дан текисловчи қатлам ётқизиш		t	16,58
					Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м ²	3432,0 м ² x 0,3 /1000	t	1,0296
					Кайноқ майда заррали асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш	3432,0 м ²	m^2	3432,00

Курилиш Материалларни ташиб келиш масофаси

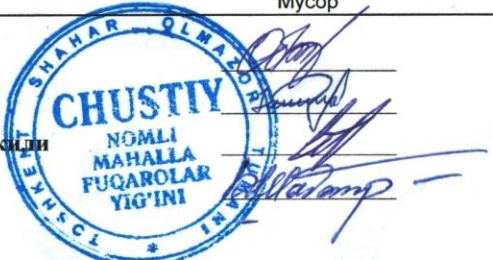
1	Кайноқ майда заррали зич асфальтобетон	km	38
2	Битум эмульсияси	km	38
3	Қум шагал аралашмаси (ГПС)	km	38
4	Чақиқ тош (щебень)	km	38
5	Мусор	km	40

"Тошкент шаҳар минтақавий йўлларга
буортмачи хизмати" ДУК вакили

ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили

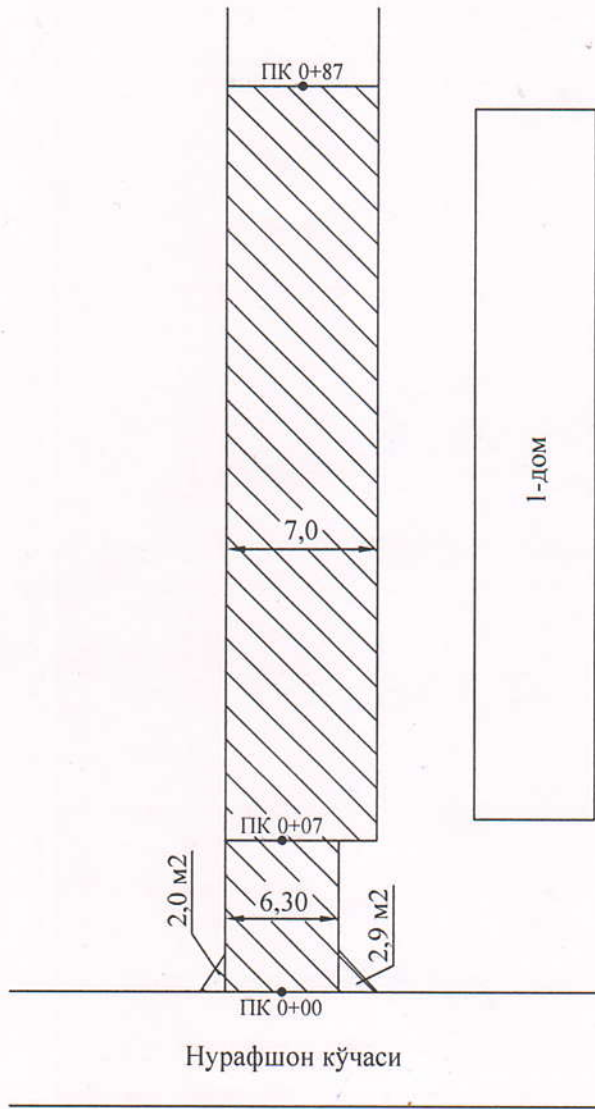
Олмазор туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили

Чустий МФЙ Раиси



*Toishkent шаҳар Олмазор тумани Чустий махалласи Жорий таъмир
Лойихаланаётгандан йўлнинг схемаси, бошланниш ва тугаш қисмининг*
(махаллий иншоотларга) бофланмаси

I. Нурафшон кўчасидан 1-дом охиригача узунлиги: L = 87 м. энни: B = 6,30 ; 7,0 м. юзаси: S = 609,0 м²

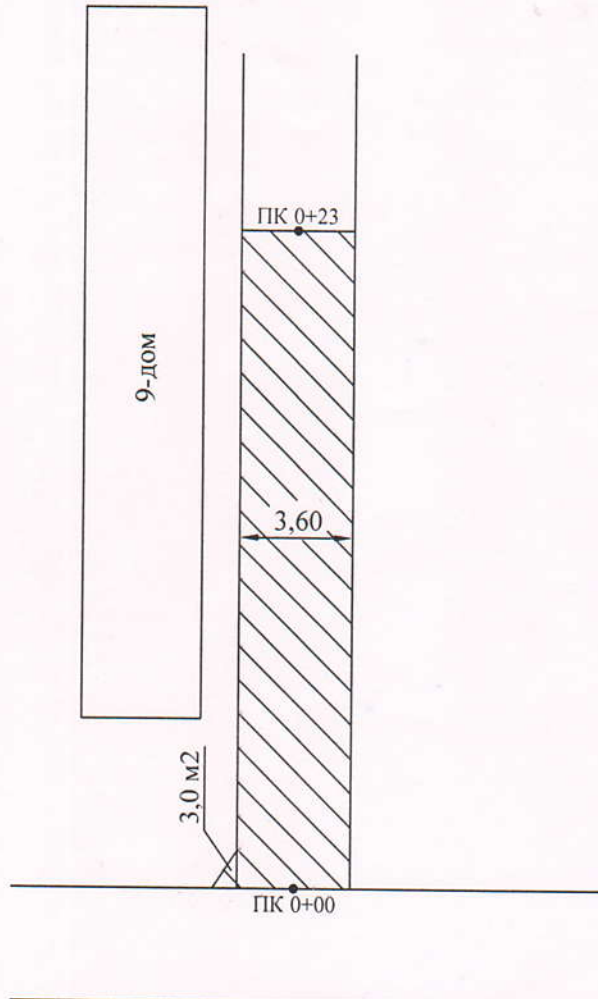


Лойихаланаётгандан а/б йўл

Чизди: Мурод Солиев М.

**Toшкент шаҳар Олмазор тумани Чустий махалласи Жорий таъмир
Лойихаланаётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг
(маҳаллий инишоотларга) бофланмаси**

3. 9-дом олди томони йўли узунлиги: $L = 23 \text{ м.}$ энг: $B = 3,60 \text{ м.}$ юзаси: $S = 83,0 \text{ м}^2$

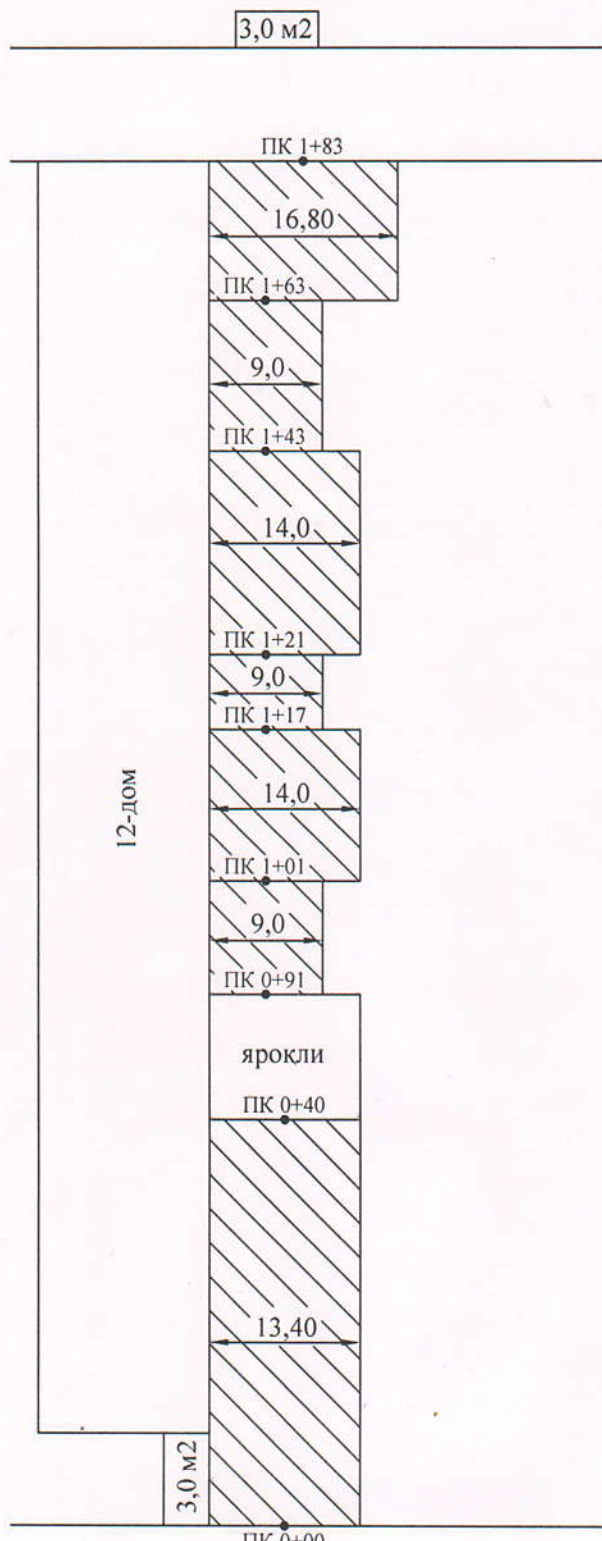


Лойихаланаётган а/б йўл

Чизди: Солиев М.

*Toшкент шаҳар Олмазор тумани Чустий махалласи Жорий таъмир
Лойихаланаётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг*
(маҳаллий инишотларга) бофланмаси

4. 12-дом орка томони йўли Узунлиги: L = 183 м. Эни: B = 9,0 - 16,80 м. юзаси: S = 1716,0 м²



Лойихаланаётган а/б йўл

Чизди: Абдуллаев М.