

**"ZAMONAVIY YOL LOYHA"**

МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТ

**Буортмачи: Тошкент тумани  
Ободонлаштириш Бошқармаси**

# **СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ**

**Тошкент вилояти Тошкент тумани Дийдор  
МФЙда жойлашган ички кўчаларни  
жорий таъмирлаш**

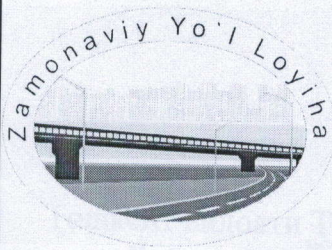
Дийдор МФЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси,  
Оқсой Финский кўчаси - 1,039 км

Юйнга бори нусхаси

Тошкент ш. 2022 й.

Буортмачи нусхаси

**1**



**"ZAMONAVIY YOL LOYIHA"**

МАЪСУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТ

# СМЕТА ХУЖЖАТЛАРИ

**Тошкент вилояти Тошкент тумани Дийдор  
МФЙда жойлашган ички кўчаларни  
жорий таъмирлаш**

Дийдор МФЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси,  
Сқсой Финский кўчаси - 1,039 км

Директор

Ф. Турсунбоев

Лойиха бош мухандиси

У. Тўраев





А.Султонов

2022 й.

Тошкент вилояти Тошкент тумани худудида махаллий ҳокимликлар балансида бўлган  
Дийдор МФЙ даги Сафдош, Нишон, Дийдор ва Оқсой финский кўчаларини  
жорий таъмирлаш ишлари учун

### ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Объект номи	Тошкент вилояти Тошкент тумани Дийдор МФЙ даги Сафдош, Нишон, Дийдор ва Оқсой финский кўчаларини жорий таъмирлаш
Буюртмачи	Тошкент вилояти Тошкент тумани Ободонлаштириш бошқармаси
Лойиха ташкилоти	“ZAMONAVIY YO’L LOYIHA” МЧЖ
Лойихалаш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 28 августдаги "Бюджет маълумотларининг очқлигини ва бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш чора тадбирлари тўғрисида" ги ПҚ-3917-сон ҳамда 2021 йил 13 апрелдаги "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора- тадбирлар тўғрисида" ги ПҚ 5072-сон қарорлари
Молиялаштириш манбаи	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси маблағлари
Курилиш тури	Жорий таъмирлаш
Объектнинг жойлашган ўрни	Тошкент вилояти Тошкент тумани
Бош пурратчи ташкилоти	Танлов асосида аниқланади
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Курилиш ишларини тугалланиши	2022 йил
Йўлнинг лойихавий қуввати	Йўлнинг аниқ узунлиги жойида тузилган нуқсонлар қайтномасига асосан аниқланади.
Жойнинг таснифи	Текислик.
Лойихалаш учун алохидаталаблар	Смета хужжатлари жойида тузилган нуқсонлар қайдномасига асосан ишлаб чиқилади.
Лойихалашнинг алохидаталаблар	Йўлнинг параметр ва иш хажмлари тасдиқланган нуқсонлар қайдномасига асосан амалга оширилади. Кайноқ майда заррали зич Тип Б Марка II асфальтобетондан 5 см қалинликда ёткизиш кўзда тутилсин.
Смета хужжатларини ишлаб чиқиши тутатиш муддати	Аванс тўлови амалга оширилгандан сўнг 5 кун муддати ичидা
Топшириш-қабул қилиш тартиби	Смета хужжатлари ушбу техник топшириқ талабларига биноан ва экспертиза хulosаси олинган ҳолда қабул қилинади. Смета хужжатлари З нусхада амалдаги норма бўйича расмийлаштирилган бўлиши керак.

Буюртмачи:

Тошкент туман Ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи вакили

“ ” 2022 й

Лойиха ташкилоти:



2022 й



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

Тошкент шаҳри

Toshkent shahar, 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-25-67, Faks: +998 71 244-25-66, e-mail:  
[dav\\_ekspertiza@mail.ru](mailto:dav_ekspertiza@mail.ru) [www.mc.uz](http://www.mc.uz) [www.mc.uz](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: SHOBUTAEV BOBIR A

Sana:07-07-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 50346**

**Obъekt nomi** «Toshkent viloyati, Toshkent tumani, «Diydor» MFYda joylashgan ichki ko'chalarni joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - Toshkent viloyati, Toshkent tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - "ZAMONAVIY YO'L LOYIHA" MChJ.

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

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - Tanlov asosida aniqlanadi.

**Qurilish turi** Joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 48871

**1. Loyihalash uchun asos**

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

Xalq deputatlari tuman kengash raisi tomonidan 09.04.2022-yilda tasdiqlangan Toshkent tumani bo'yicha 2022-yilda jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirish bo'yicha Manzilli ro'yxat.

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

Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan, MFYlar bilan kelishilib, rasmiylashtirilgan nuqson dalolatnomasi.

Buyurtmachi va loyiha tashkiloti o'rtaida 2022 yil 14 iyunda tuzilgan 283-22-son pudrat shartnomasi.

**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 umumiy qiymati 15% QQS bilan hisoblanganda - 457 284,151 ming so'mni tashkil etadi.

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

MFY tomonidan tasdiqlangan yo'l chizmalari (sxemalar).

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

«Toshkent viloyati, Toshkent tumani, «Diydor» MFYda joylashgan ichki ko'chalarni joriy ta'mirlash» ishlarida ichki ko'chalarni yangi asfaltbeton qoplamlari bilan qoplash kabi ishlardan 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 – 27 050,05 soat/so'm belgilangan.

Pudratchining boshqa xarajatlari – 22,82%.

Qo'shilgan qiymat solig'i – 15%.

Ta'mirlash ishlarining yakuniy xarajatlari O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sodn 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 14 222,647 ming so'mga kamaytirilib, 15% QQS bilan hisoblanganda 443 061,504 ming so'm qilib belgilandi;
- dastlabki smeta hujjatlari hisob-kitobini kamaytirilishi yoki pasayganligi qurilish materiallari va pudratchining boshqa xarajatlari miqdorini 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 qoplamlarini 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-sodn hamda 2022-yil 20-apreldagi 200-sodn 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 pudratchining boshqa xarajatlari miqdori bo'yicha shaharsozlik hujjatlar 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 narxlар hamda o'rtacha ish haqidан 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 hujjatlar buyurtmachiga to'liq tuzatishlarsiz berilsa, ushbu ekspertiza xulosasi haqiqiy emas deb hisoblanadi.

## **7. Xulosalar.**

«Toshkent viloyati, Toshkent tumani, «Diydor» MFYda joylashgan ichki ko'chalarni 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 443 061,504 ming so'mni tashkil etadi. Bunda:

- qurilish materiallari uchun sarflanadigan xarajatlar – 307 502,457 ming so'mni;
- asosiy oylik uchun ijtimoiy sug'urta to'lovlari xarajatlari bilan hisoblanganda – 2 790,470 ming so'mni;
- mashina va mexanizmlar uchun sarflanadigan xarajatlar – 13 464,109 ming so'mni;
- pudratchining boshqa xarajatlari (19%) – 61 513,837 ming so'mni;
- qo'shimcha qiymat solig'i (15%) – 57 790,631 ming so'mni tashkil etadi.

Bundan tashqari, "Shaffof qurilish" MAT xarajatlari (0,05%) – 221,531 ming so'mni tashkil etadi.

Tavsiya etilayotgan cheklangan qiymat miqdor buyurtmachi va pudratchi o'rtasida shartnomaga 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 ShNQ 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yeqtning 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 ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ ДИЙДОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ  
КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Дийдор МФЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси, Оқсой финский кўчаси - 1,039 км

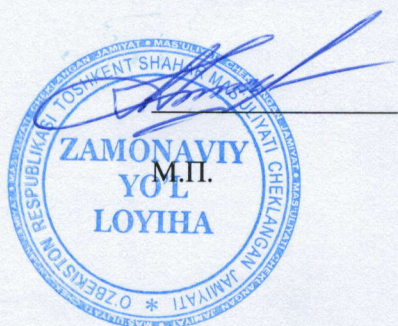
<b>№№ ПП</b>	<b>НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ</b>	<b>Цена (тыс.сум)</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	288 561,535
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	18 940,922
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 790,470
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	13 464,109
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19,00%	61 513,837
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	1,00
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	385 270,873
12	НДС 15 %	57 790,631
13	ИТОГО С НДС	443 061,504

**ЗАКАЗЧИК**



M.П.

**ИСПОЛНИТЕЛЬ**



ZAMONAVIY  
YOL  
LOYIHA

M.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)	288 561 535	сум
	Транспортные расходы на материалы	18 940 922	сум
	Заготовительно-складские расходы	0	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	2 790 470	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	103,160	чел/час
3.2	Среднегодовая заработка платы строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4 045 432	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	167,50	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	13 464 109	сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	61 513 837	сум
	Процент (%)	19,00%	%
	Сумма (сум)		
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)	0	сум
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		
	Сумма (сум)	0	сум
7	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0,0000	%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	1,00	
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	385 270,873	тыс.сум

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ ДИЙДОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ  
ТАЪМИРЛАШ**

Дийдор МФЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси, Оқсой финский кўчаси - 1,039 км

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №**

Осно ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

N п/п	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	в текущем уровне	
					единицы	
					всего	
1	2	3	4	5	6	7
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>						
<i>Затраты труда</i>						
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	103,160	27050,05	2 790 470
		<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	маш.-ч	0,3665	89 933,00	32 963
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	маш.-ч	5,185	72 437,00	375 551
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	2,563	301 339,10	772 389
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	2,079	105 272,00	218 873
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	маш.-ч	15,277	162 556,00	2 483 329
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	маш.-ч	3,487	97 872,00	341 248
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 т НАММ	маш.-ч	12,976	168 693,00	2 188 967
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 т НАММ	маш.-ч	5,772	138 266,00	798 045
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 т НАММ	маш.-ч	6,530	189 271,00	1 235 968
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	маш.-ч	7,583	231 687,00	1 756 975
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	маш.-ч	7,583	429 860,00	3 259 800
		<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>СУМ</b>	<b>69,40</b>		<b>13 464 109</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т	509,01	539 130,43	274 425 295
2		ВОДА	м3	10,617	1 400,00	14 863
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3	77,098	28 654,00	2 209 163
4		ЩЕБЕНЬ	м3	111,476	60 147,00	6 704 946
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	т	1,302	4 000 000,00	5 207 268
		<b>Итого по материальным ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>288 561 535</b>

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ ДИЙДОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КҮЧАЛАРНИ ЖОРЙИ  
ТАЪМИРЛАШ**

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №**

(локальная ресурсная смета)

Дийдор МФЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси, Оксой финский кўчаси - 1,039 км

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. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА**

1	E2704-001-0 2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ.	100М3	0,632	
1,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	9,100
1,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	9,037
1,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,980
1,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	4,76	3,008
1,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	7,08	4,474
1,6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,575
1,7		ВОДА	М3	7	4,424
1,8		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	122	77,098
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,8847	
2,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	19,110
2,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	17,447
2,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	1,584
2,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	2,46	2,176
2,5		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	2,079
2,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	12,21	10,803
2,7		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,805
2,8		ВОДА	М3	7	6,193
2,9		ЩЕБЕНЬ	М3	126	111,476
3	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,3л/М2	Т	1,2639	
3,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,733
3,2		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,29	0,367
3,3		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	1,302
4	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 4 см АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОМ VOGELE ИЗ СМЕСЕЙ ГОРЯЧЕЙ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ	1000М2	4,213	
4,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	70,062
4,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	39,518
4,3		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,5	2,107
4,4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 т НАММ	МАШ.-Ч	3,08	12,976
4,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 т НАММ	МАШ.-Ч	1,37	5,772
4,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 т НАММ	МАШ.-Ч	1,55	6,530
4,7		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч	1,44	6,067
4,8		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	1,44	6,067
4,9		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	406,976
5	E2713-011-01 K=2	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ E2713-010-1 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 см	1000М2	4,213	
5,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	4,887
5,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	3,033
5,3		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч	0,36	1,517
5,4		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	0,36	1,517
5,5		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	102,039
<b>ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:</b>					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		103,160

2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		69,768
	СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
1	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч		0,3665
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч		5,185
3	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,563
4	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,079
5	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч		15,277
6	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч		3,487
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 т НАММ	МАШ.-Ч		12,976
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 т НАММ	МАШ.-Ч		5,772
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 т НАММ	МАШ.-Ч		6,530
10	АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч		7,583
11	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGEL	МАШ.-Ч		7,583
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	т		509,015
2	ВОДА	м3		10,617
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3		77,098
4	ЩЕБЕНЬ	м3		111,476
5	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	т		1,3018

Составил



М. Солиев

Проверил



У. Тураев

Транспортные расходы на перевозимые грузы

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ ДИЙДОР МФИЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Дийдор МФИЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси, Оқсой финский кўчаси - 1,039 км

№ П/П	Наменование материалов	Единица измерени я	Коли- чество	Удель- ный вес тон	Общая тонна	Автотранс- портная км	тн/ км	Стоимость за один тн/км	Всего
1	2	3	4	6	7	8	9	10	11
1	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ	Т	509,01	1,00	509,01	30,0	15270,44	788,30	12 037 688
2	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,302	1,00	1,30	30,0	39,05	788,30	30 787
3	ГРАВИЙНО-ПЛЕСЧНАЯ СМЕСЬ	м3	77,10	1,60	123,36	30,0	3700,70	788,30	2 917 261
4	ЩЕБЕНЬ	м3	111,48	1,50	167,21	30,0	5016,42	788,30	3 954 443
									18 940 922

ЗАКАЗЧИК



ПОДРЯДЧИК

МП

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ ДИЙДОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ  
КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

**Дийдор МФЙ Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси, Оқсой финский кўчаси - 1,039 км**

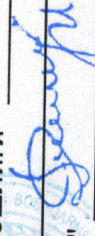
<b>№</b>	<b>Наименование объема</b>	<b>Ед. измер.</b>	<b>Количество</b>
<b>Общие данные</b>			
1	Общая длина	м	1039,00
2	Общая площадь	м <sup>2</sup>	4213,00
3	Катнов кисмининг уртacha эни	м	
4	Заказчик - Благоустройство Ташкентского района		
5	Курувчи ташкилот тендер савдоси натижасида аникланади		
6	Район производства работ - Республика Узбекистан, Ташкентского обл, Ташкентский район		
7	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
<b>1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА</b>			
1	Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси	м <sup>3</sup>	63,20
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м <sup>3</sup>	88,47
3	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,3л/м <sup>2</sup>	т	1,2639
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей плотной мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с приминением асфальтоукладчика	м <sup>2</sup>	4 213,00

Составил:

У. Тўраев



Тошкент тумани Ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи

" 2022 й

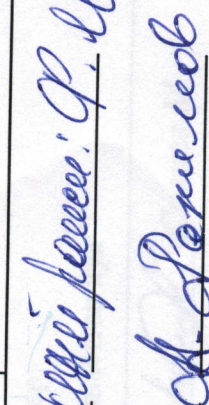
## ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ ДИЙДОР МФИЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КҮЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: Тошкент тумани Ободонлаштириш бошқармаси вакили \_\_\_\_\_, ва "ZAMONAVIY YO'L LOYINA" МДЖ вакили Д.Турсуналиевлар мазкур кайдномани виузат текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздик ва ушбу кўча буйича куйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

№ т.р	ПК охирى	Узунлиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд холати	Лойиҳада юзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (хажм)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Сафдош кўчаси, Нишон кўчаси, Дийдор кўчаси, Оқсой финский кўчаси - 1,039 км</b>							
1	0+00	10+39	Йўлларнинг мавжуд холати асосгача бузилган асфальт қопламаси ва ҚША дан иборат. Нотекисликлар ва чукурчалар мавжуд	ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш Чакик тошдан текисловчи қатлам ёткизиш Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м <sup>2</sup>	М <sup>3</sup> М <sup>3</sup> М <sup>3</sup>	63,20 88,47 1,2639	
2				Кайнок майдга заррали асфальтобетондан <b>5 см қалинликда қоплама ёткизиш</b> Кайнок майдга заррали зич асфальтобетонни ташиб келиши масофаси Чакик тошни ташиб келиш масофаси Битум эмульсиясини ташиб келиши масофаси	М <sup>2</sup> М <sup>2</sup> М <sup>2</sup> М <sup>2</sup>	<b>4213,0 м<sup>2</sup></b> <b>4213,0 м<sup>2</sup></b> <b>4213,0 м<sup>2</sup></b> <b>4213,0 м<sup>2</sup></b>	<b>4213,00</b> <b>30</b> <b>30</b> <b>30</b>

Д.Турсуналиев

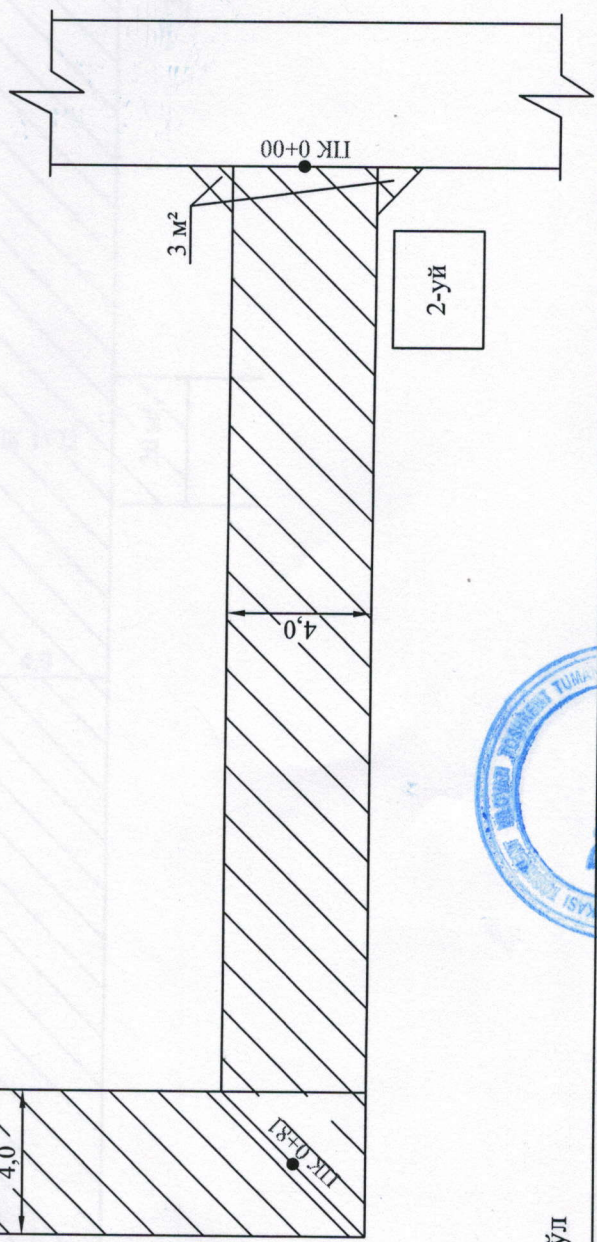
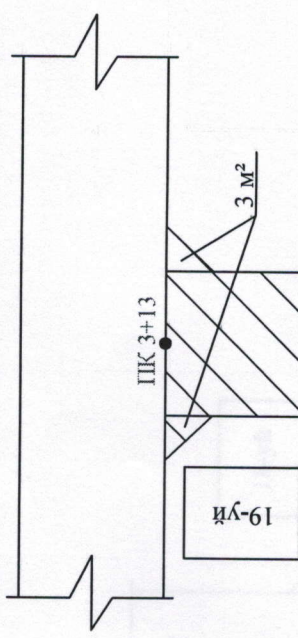


  
Д.Турсуналиев



*Toшкент вилояти Тошкент тумани иччи күчаларини Жорий таъмур  
Лойихаланаётгандан йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг  
(маҳаллий иншоатларга) боғланмаси*

*1. Диёдор МФЙ Сафдоши кўчаси      энди: В = 4,0 м.      узунлиги: В = 313,0 м.      юзаси: S = 1258,0 м<sup>2</sup>*



Шартли белгилар:  
 Лойихаланаётгандан йўл

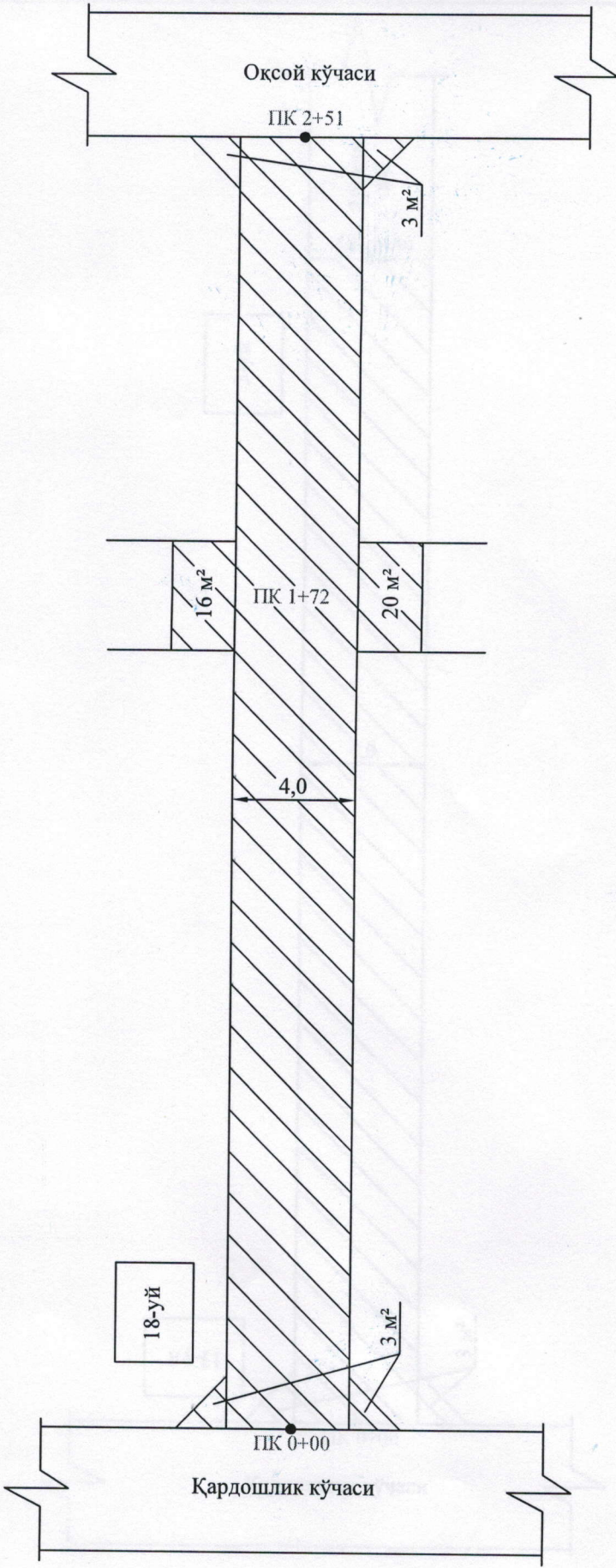
Чизди: Салиев М.      Сотиев М.



*Директор республики; А. Шарифов Аз-*

*Toшкент вилойыни Тошкент түмани ичкى күчаларини Жорий таъмир  
Лойихаланаётгандан йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг  
(маҳаллий иншоотларга) бофланмаси*

2. Даёдор МФИЙ Нишон кўчаси    Эни: B = 4,0 м.    Узунлиги: В = 251,0 м.    Юзаси: S = 1046,0 м<sup>2</sup>



Шартни белгилар:  
 Лойихаланаётгандан йўл

Чизди: Салиев М.

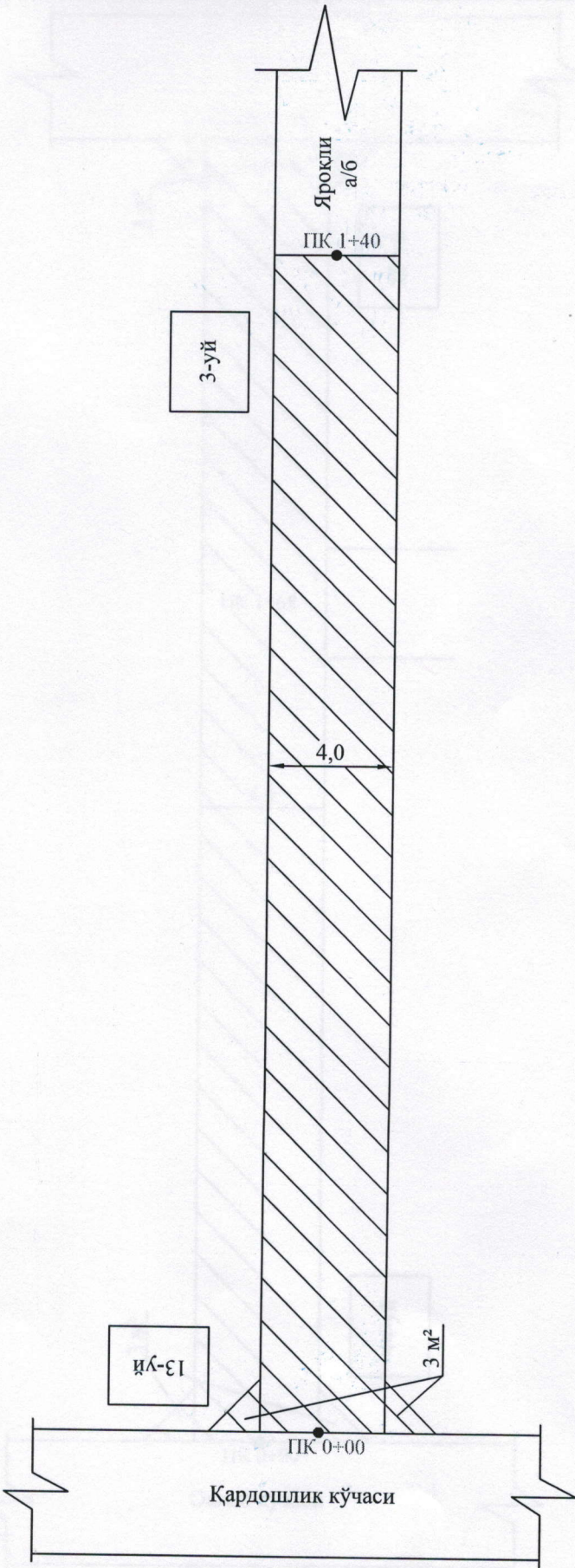


*Даёдор "Марё" дарсан! Жаёзлароб Аб.*

*Toqkeent вилояти Тоқкент түменинчи күчаларини Жорий таъмир  
Лойихаланаётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг  
(маҳадлий иншоатларга) бофланмаси*

*3. Диайдор МФЙ Диайдор кўчаси*

*Эни:  $B = 4,0\text{ м}$ . Узунлиги:  $B = 140,0\text{ м}$ . Юзаси:  $S = 563,0\text{ м}^2$*



Шартни белгилар:

Лойихаланаётган йўл

Чизди: Мурод Солиев М.

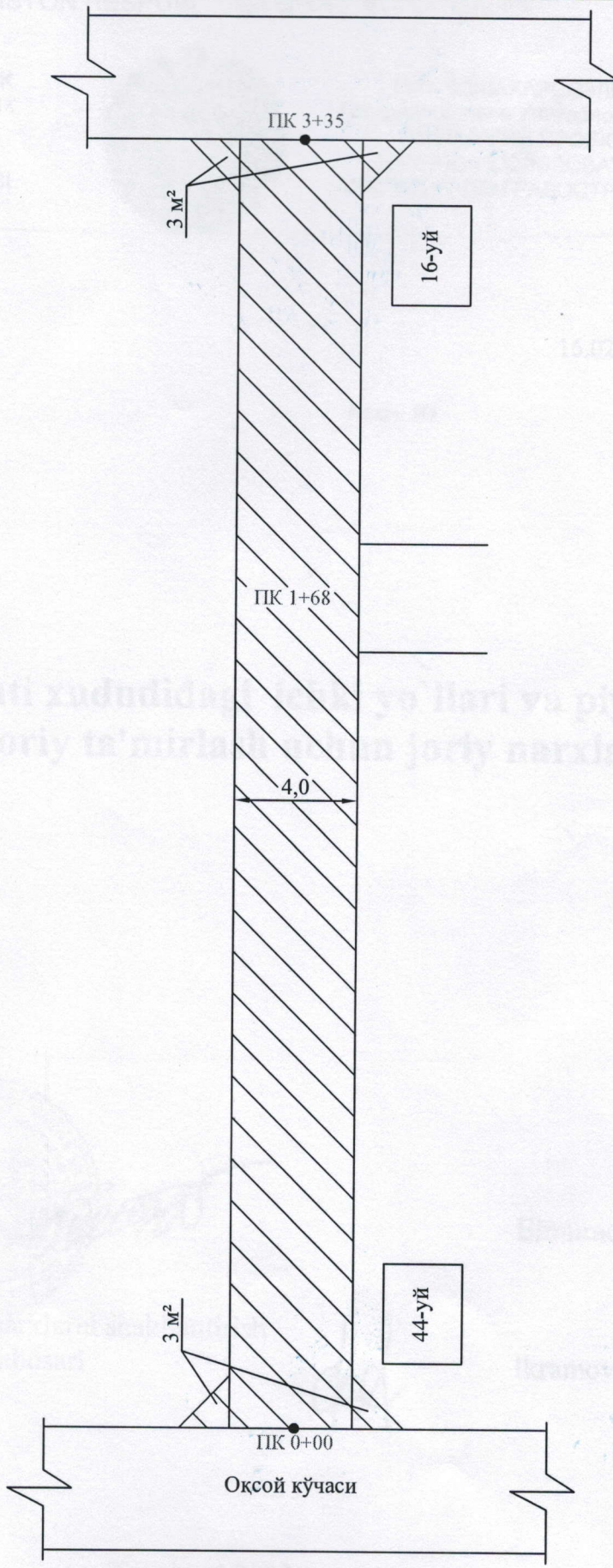


*«Дивдор» йўлни роасса: Г. Солиев оғизи*

*Тошкент шилогыни Тошкент тұмани ичкі күчаларини җорий таъмир  
Лойихаланаёттган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг  
(маҳаллий иншоотларга) бофланмаси*

4. Дийдөр МФЙ Оқсой Финскай күчаси    Энди:  $B = 4,0 \text{ м}$ .    Узунлиги:  $B = 335,0 \text{ м}$ .

юзаси:  $S = 1346,0 \text{ м}^2$



Шартли белгилар:

Лойихаланаёттган йўл

Чизди: Санжар Солисев М.



*Дивдост. Народ басар: Р. Солисев*