

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Тошкент вилояти Тошкент
тумани Ободонлаштириш
бошқармаси бошлиғи



А.Султонов

2022 й.

Тошкент тумани бўйича 2022 йилда фуқаролар ташаббуси жамғармасида
шаклланган тадбирларни молялаштириш манзилли рўйхатига киритилган
кўчаларни жорий таъмирлаш ишлари тўғрисида

ТЕХНИК ХУЖЖАТ

КЕЛЕС ШАҲРИ – 2022 ЙИЛ

**Тошкент вилояти Тошкент тумани ҳудудида маҳаллий ҳокимликлар балансида
бўлган ички йўллари жорий таъмирлаш ишлари учун**

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

Савдолар ўтказишга асос	Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги "Давлат харидлари" тўғрисидаги ЎРҚ-684-сонли Қонуни талаблари асосида ўтказилади
Буюртмачи	Тошкент вилояти Тошкент тумани Ободонлаштириш бошқармаси
Ишларни бажариш учун асос	Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2018 йил 28 августдаги "Бюджет маълумотларининг очиқлигини ва бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш чора-тадбирлари тўғрисида" ги ПҚ-3917-сонли ҳамда 2021 йил 13 апрелдаги "Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида"ги ПҚ-5072-сон Карорлари
Танлов тури	Очиқ
Танлов ҳужжатлари билан танишиш ва юклаб олиш манзили	etender.uzex.uz
Танлов ўтказиш жойи	Тошкент вилояти Тошкент тумани, Келес шаҳри, Тинчлик МФЙ Элобод кўчаси Зуй,
Молиялаштириш манбаи	Фуқаролар ташаббуси жамғармаси маблағлари
Буюртмачи реквизитлари	Тошкент вилояти Тошкент тумани, Келес шаҳри, Элобод кўчаси -3 уй, ШХР: 401722860272657065200110012 Молия Вазирлиги Ғазначилиги Х/р:23 402 000 300 100 001 010, МБ Тошкент ш ББ КХККМ, ИНН 207 267 013, МФО 00014 ОКОНХ 9021 I
Объект номи	Тошкент тумани Кўксарой ва Дийдор МФЙ даги кўчалар
Бажариладиган ишлар	Тошкент тумани Кўксарой МФЙ даги Хонабод, Боғ тор, Кўксарой 1, Боғ кўчалари, Дийдор МФЙ даги Саховат, Оқсой дом йўлаклари 1-2-3-4-5-6, Шухрат ҳамда Шухрат тор кўчаларининг 2,825 км қисмини жорий таъмирлаш
Буюртмачи чегаравий қиймати	1 151 837, 580 минг сўм
Ишларни бажариш муддати	15 кун
Талаб этиладиган ҳужжатлар	Ташкилот тўғрисида умумий маълумотлар, фаолияти ва рўйхатдан ўтказилганлик тўғрисидаги гувоҳномаси, таъсисчиси ва раҳбари тўғрисидаги маълумотлар
Иштирокчиларга қўйиладиган талаблар	фуқаролик муомала лаёқати ва шартнома тузиш ваколати; доимий ходимлари, жумладан муҳандис-техник ходимлар, хайдовчилар ва ишчиларга; таъмирлаш ишларини бажариш учун асосий воситаларига, шу жумладан моддий-техник базасига эга бўлиш; ўз айланма маблағлари билан таъминланганлик коэффициенти 0,2 дан кам бўлмаслиги; тўловга кодирлилик ва қоплаш коэффициенти 1,25 дан кам бўлмаслиги; танлов объектига ўхшаш объектларда ишлаганлик тажрибаси мавжудлиги; ўз кучи билан олдин бажарилган ишлари ҳажми ҳақида маълумотлар ва уларнинг ҳисоб-фактуралари нусхаларини

	<p>тақдим этиш; курилиш-пудрат ташкилотлари рейтингини юритиш тўғрисидаги ягона электрон маълумотлар базасида мавжудлиги устав жамғармаси миқдори тўғрисидаги маълумотлар.</p>
Қўшимча хужжатлар рўйхати	<p>Солик ва бошқа мажбурий тўловлардан қарздорлиги йўқлиги тўғрисида QR кодли маълумотнома; Иштирокчининг ККС тўловчиси сифатида рўйхатдан ўтганлиги тўғрисида ДСИ маълумотномаси; Танлов хужжатларида келтирилган шаклларга илова қилинадиган маълумотларни тасдиқловчи хужжатлар; ДСИ ёки статистика органларига топширилган охириги ҳисобот давридаги ходимларнинг ўртача сони ва иш ҳақи жамғармаси кўрсатилган ҳисоботлар нусхалари; Баланс 1-шакл ва молиявий натижалар тўғрисидаги ҳисоботларнинг тасдиқланган нусхалари; ижара шартномаси ёки кадастр хужжатлари нусхалари.</p>
Энг яхши таклифларни танлаш ўтказиш усули	Электрон тарзда ўтказилади
Таклифларни тақдим қилиш манзили ва шакли	Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари” тўғрисидаги ЎРҚ-684-сонли Қонунида белгиланган тартибга асосан etender.uzex.uz махсус ахборот портали орқали электрон тартибда
Танлов таклифининг амал қилиш муддати:	Танлов таклифлари очилган кундан бошлаб 10 кун мобайнида
Танлов таклифларини баҳолаш муддати:	Танлов таклифлари очилган кундан эътиборан 5 иш куни мобайнида
Савдоларда иштирок этилмайди	Тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар; мол-мулки мусодарага олинганлар ҳамда муассислик келишув, молиявий иштирок, холдинг ва бошқа шаклда ифодаланган бевосита ташкилий- ҳуқуқий ёки бир-бирига молиявий қарамлиги мавжуд ташкилотлар; инсофсиз ижрочилар рўйхатида мавжуд ташкилотлар
Лойихани молиялаштириш тартиби:	Шартнома имзоланиб, Молия Вазирлиги Ғазначилиги бўлинмаларида рўйхатдан ўтказилгандан сўнг 5 иш куни мобайнида 30 фоиз миқдорида бўнак (аванс) маблаглари, шартнома баҳосининг қолган 65 фоиз қисми бажарилган ишлар далолатномаси (ҳисоб-фактура) асосида ишлар қабул қилингандан кейин 10 иш кунида ҳамда қолган 5 фоиз қисми пудратчи томонидан лаборатория хулосаси, банк ўлчовидан ўтказилгандан сўнг 5 иш куни ичида амалга оширилади..
Шартнома тили	Ўзбек тили
Шартнома валютаси	UZS (сўм)

“ISHONCH
YO'L LOYIHA”
mas'ulyati cheklangan
jamiyati



Toshkent viloyati, Toshkent tumani,
Ko'ksaroy hududi, Chig'atoy MFY,
Shifobaxsh suvlar ko'chasi 66-uy.
STIR: 309489745

Тошкент вилояти Тошкент тумани
Кўксарой МФЙ Хонабод, Боғ тор, Кўксарой 1,
Боғ кўчалари ва Дийдор МФЙ Саховат,
Оқсой дом йўлаклари 1-2-3-4-5-6, Шухрат,
Шухрат тор кўчалари йўлини
жорий таъмирлаш

СМЕТА ҲУЖЖАТИ

Директор



Б.Суннатов

Лойиҳа бош муҳандиси

Х. Абдуллаев

Тошкент - 2022 й.



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMURROT ELOMONOVICH

Sana: 31-10-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 67833

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Тошкент тумани Кўксарой МФЙ Хонабод, Боғ тор, Кўксарой 1, Боғ кўчалари ва Дийдор МФЙ Саховат, Оқсой дом йўлаклари 1-2-3-4-5-6, Шухрат, Шухрат тор кўчалари йўлини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Управление благоустройства Ташкентского района.

Bosh loyihachi - ООО «Ishonch yo'l loyiha».

Litsenziya № АЛ-002146 от 24.05.2022г.

Moliyalashtirish manbai - Средства местного бюджета.

Bosh pudratchi - Определяется по результатам тендерных торгов

Qurilish turi Текущий ремонт

Murojaat raqami: № 64337

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Постановление Президента РУз № ПП-5250 от 22.09.2021г.
- 1.2. Задание на расчет стоимостей по объекту, утвержденное заказчиком Управлением благоустройства Ташкентского района от 2022г.
- 1.3. Письмо Управления благоустройства Ташкентского района №658 от 24.10.2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Дефектный по объекту, утверждённый заказчиком Управлением благоустройства Ташкентского района, и согласованные МФЙ Дийдор, МФЙ Кўксарой и проектной организацией от 2022г.
 - 2.2. Исполнительная схема по объекту, утверждённая Управлением благоустройства Ташкентского района, согласованные МФЙ Дийдор, МФЙ Кўксарой от 2022г.
 - 2.3. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 1151995,663тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.
- ведомости потребных ресурсов и локальные ресурсные ведомости.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Представленной сметной документацией и утвержденным дефектным актом предусматриваются следующие работы:

- протяженность улицы - 2825 п.м.
- средняя ширина улицы -3,0-7,0м
- демонтаж существующего бетонного покрытия;
- срезка поверхностного слоя асфальтобетонных дорожных покрытий;
- устройство выравнивающих слоев оснований из фрезированного материала;
- планировка площадей;
- устройство выравнивающих слоев оснований из песчано-гравийной смеси ;
- устройство подстилающих слоев из щебня;
- розлив вяжущих материалов 0,3л/м²;
- устройство покрытий из мелкозернистой пористой асфальтобетонной сметы толщ.5см.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз. от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод.

Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Задание на расчет стоимостей по объекту и дефектный акт утверждены заказчиком Управлением благоустройства Ташкентского района.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1.В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

5.2. По результатам экспертного рассмотрения заявленная стоимость работ в текущих ценах в сумме 1151995,663тыс.сум с НДС и без затрат заказчика снижена на 158,083тыс.сум и составила в сумме 1151837,580тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Снижение достигнуто за счет корректировки объемов работ, стоимости ресурсов и др.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19,0%..

5.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

5.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

5.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными

организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

6.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту «**Тошкент вилояти Тошкент тумани Кўксарой МФЙ Хонабод, Боғ тор, Кўксарой 1, Боғ кўчалари ва Дийдор МФЙ Саховат, Оқсой дом йўлаклари 1-2-3-4-5-6, Шухрат, Шухрат тор кўчалари йўлини жорий таъмирлаш**», с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 1151837,580тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

6.2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУ. от 11.06.2003 г. №261 и №46 от 31.01.2022г., стоимость работ принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: Albekova Diana Rasimovna

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ КЎКСАРОЙ МФЙ ХОНАБОД, БОҒ ТОР, КЎКСАРОЙ
1, БОҒ КЎЧАЛАРИ ВА ДИЙДОР МФЙ САХОВАТ, ОҚСОЙ ДОМ ЙЎЛАКЛАРИ 1-2-3-4-5-6,
ШУХРАТ, ШУХРАТ ТОР КЎЧАЛАРИ 2,825 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	747 688,179
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	55 768,507
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,0
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,0
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	8 343,051
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	29 879,168
	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	841 678,904
8	ОТРАСЛЕВАЯ РЕНТАБИЛЬНОСТЬ 00%	0,0
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 19%	159 918,992
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,0
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
12	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	1,0
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	1 001 597,896
14	НДС 15 %	150 239,684
15	ИТОГО С НДС	1 151 837,580

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах

1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	747 688 179	сум
	Транспортные расходы на материалы	55 768 507	сум
	Заготовительно-складские расходы	0	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх	0	сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	8 343 051	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	252,36	чел/час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4 907 363,05	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	166,3	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	29 879 168	сум
	Сумма (сум)		
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	159 918 992	сум
	Процент (%)	19,00%	%
	Сумма (сум)		сум
6	Отраслевая рентабельность(Нпр)	0	
	Процент (%)	0%	
	Сумма (сум)		
7	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
8	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0,00%	%
	Сумма (сум)		сум
9	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен	1,00	%
	Итого стоимость объекта в текущих ценах	1 001 597,896	тыс.сум

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ КЎКСАРОЙ МФЙ ХОНАБОД, БОҒ ТОР, КЎКСАРОЙ 1, БОҒ
 КЎЧАЛАРИ ВА ДИЙДОР МФЙ САХОВАТ, ОҚСОЙ ДОМ ЙЎЛАКЛАРИ 1-2-3-4-5-6, ШУХРАТ, ШУХРАТ ТОР
 КЎЧАЛАРИ 2,825 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

СВОДНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 1

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

Основ ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	252,3599	33 060,13	8 343 051
2.	Затраты труда машинистов	чел.-ч	173,8752	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		8 343 051
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	19,95124	0	0
2	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,10332	163 562	834 709
3	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	4,02325	89 933	361 823
4	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	8,84328	72 437	640 581
5	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.-ч	2,548	59 340	151 198
6	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	3,4733	102 586	356 312
7	Гудронаторы ручные	маш.-ч	3,3252	178	592
8	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	25,7919	162 556	4 192 628
9	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	10,43048	97 872	1 020 852
10	Экскаватор "Либхер R-924 В" одноковшовый дизельный на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 1,2 м3	маш.-ч	5,1456	257 611	1 325 563
11	Резчики швов дисковые	маш.-ч	1,6626	70 702	117 549
12	Гидромолот "НМ-960"	маш.-ч	5,1456	36 926	190 006
13	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	19,95124	429 860	8 576 240
14	Установка холодного фрезерования шириной барабана 1000 мм	маш.-ч	2,548	257 088	655 060
15	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	34,1387	168 693	5 758 960
16	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	15,1851	138 266	2 099 583
17	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	17,1802	189 271	3 251 714
18	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 25 т	маш.-ч	1,6563	208 777	345 797
Итого по строительным машинам			СУМ		29 879 168
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Асфальтобетонные смеси мелкозернистые типа Б М-2	т	1339,1689	539 130	721 986 129
2	Вода	м3	32,4596	0	0
3	Гравийно-песчаная смесь	м3	133,468	28 654	3 824 392
4	Щебень из естественного камня для строительных работ М-1000-1200 фракции 5-20 мм	м3	177,408	42 000	7 451 136
5	Битум	т	0,150742	4 826 269	727 521
6	Эмульсия битумная	т	3,42475	4 000 000	13 699 000
Итого по материальным ресурсам			СУМ		747 688 179



"TASDIQLAYMAN"

Тошкент туман Ободонлаштириш бошқармаси бошлиғи

А. Султонов

2022 й

ТОШКЕНТ VILOYATI ТОШКЕНТ ТУМАНИ КЎКСАРОЙ МФЙ ХОНАБOD, БОғ ТОғ, КЎКСАРОЙ 1, БОғ КЎЧАЛАРИ ВА ДИЙДОғ МФЙ САХОВАТ, ОҚСОЙ ДОМ ЙЎЛАКЛАРИ 1-2-3-4-5-6, ШУХРАТ, ШУХРАТ ТОғ КЎЧАЛАРИ 2,825 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУКСОНЛАғ ҚАЙДНОМАСИ

Биз, қуйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: Тошкент туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили Ф. Шерипов, Кўксарой МФЙ раиси А. Рақимов, Дийдор МФЙ раиси Ф. Шерипов, мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздиқ ва ушбу кўча буйича қуйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳала кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини	Ўлчов бирлиги	Микдори (ҳажм)
	боши	охири						
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	0+00	28+25	2825	Йўлнинг мавжуд ҳолати яроқсиз қопламадан иборат бўлиб, чуқурчалар, буртмалар ҳамда бузилишлар мавжуд.	Мавжуд яроқсиз асфальтобетон қопламани совуқ фреза ёрдамида 5 см гача кесиб олиш.	140 м ²	м ²	140
					Кесиб олинган эски асфальтобетон (фрез масса)дан текисловчи тўшама ётқизиш.	140 м ² x 0,05 м	м ³	7
					Эски цемент бетон қопламани пневмо болға ёрдамида бузиб, автосамосвалга ортиб, 10 км гача чиқариб ташлаш (g=2,0 т/м ³)	19,2 м ³	м ³	19,2
					Йўл пойини автогрейдер ёрдамида геометрик шаклга келтириш	38,4 т	т	38,4
1	0+00	28+25	2825	Йўл пойини автогрейдер ёрдамида геометрик шаклга келтириш	ГОСТ 25607-2009 (С4, С5) бўйича Қум-шағал аралашмасидан тўғриловчи тўшама ётқизиш	5080 м ²	м ²	5080
					Донадорлиги 5-20 мм бўлган чақик тошдан тексловчи тўшама ётқизиш	109,4 м ³	м ³	109,4
					Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м ²	140,8 м ³	м ³	140,8
					Кайноқ майда заррали зич Тип Б Марка II асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	0,3 x 11084 м ² / 1000	т	3,325
						11084 м²	м ²	11084

Қурилиш материалларини ташиб келиш масофаси

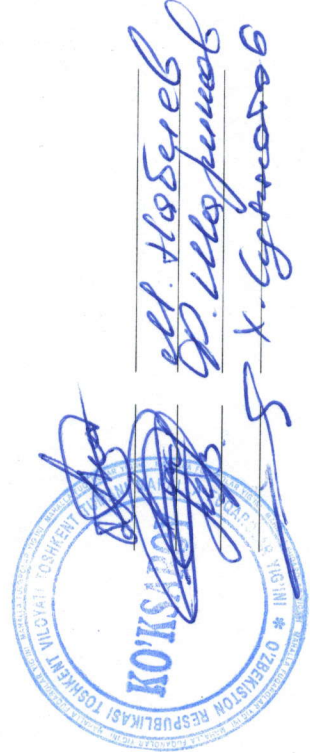
Т/р	Материал номи	Ўлчов бирлиги	Масофаси
1	Асфальтобетон	км	40
2	ҚША	км	41
3	Чақик тош	км	40
4	Эмульсия битумная	км	40

Тошкент туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили

Кўксарой МФЙ раиси

Дийдор МФЙ раиси

Лойиҳа ташкилот вакили



Ф. Шерипов

А. Рақимов



ДИЙДОғ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ КЎКСАРОЙ МФЙ ХОНАБОД, БОҒ ТОР, КЎКСАРОЙ 1,
 БОҒ КЎЧАЛАРИ ВА ДИЙДОР МФЙ САХОВАТ, ОҚСОЙ ДОМ ЙЎЛАКЛАРИ 1-2-3-4-5-6, ШУХРАТ,
 ШУХРАТ ТОР КЎЧАЛАРИ 2,825 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Иш хажми кайдномаси

№	Ишнинг номланиши	Ўлчов бирлиги	Хажми
Умумий маълумотлар			
1	Таъмирланаётган йул бўлагининг узунлиги	м	2825
2	Қатнов кисмининг уртача эни	м	3,0-7,0
3	Буюртмачи - Тошкент туман Ободонлаштириш бошқармаси		
4	Курувчи ташкилоти - Танлов асосида аниқланади		
5	Ишлар бажариладиган ҳудуд - Тошкент вилояти Тошкент тумани		
6	Курилиш монтаж ишлари автотранспорт ҳаракати тўхтатилган ҳолда бажарилади		
Таёргарлик ишлари			
1	Мавжуд яроқсиз асфальтобетон қопламани совуқ фреза ёрдамида 5 см гача кесиб олиш.	м ²	140
2	Кесиб олинган эски асфальтобетон (фрез масса)дан текисловчи тўшама ётқизиш.	м ³	7
3	Эски цемент бетон қопламани пневмо болға ёрдамида бузиб, автосамосвалга ортиб, 10 км гача чиқариб ташлаш (g=2,0 т/м3)	м ³	19,2
		т	38,4
Ер ишлари			
1	Йўл пойини автогрейдер ёрдамида геометрик шаклга келтириш	м ²	5080
Йул тушамаси			
1	ГОСТ 25607-2009 (С4, С5) бўйича Қум-шағал аралашмасидан тўғриловчи тўшама ётқизиш	м ³	109,4
2	Донадорлиги 5-20 мм бўлган чақиқ тошдан тексловчи тўшама ётқизиш	м ³	140,8
3	Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м2	т	3,325
4	Қайноқ майда заррали зич Тип Б Марка II асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш, асфальтоукладчик билан.	м ²	11084



ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ КЎКСАРОЙ МФЙ ХОНАБОД, БОҒ ТОР, КЎКСАРОЙ 1, БОҒ КЎЧАЛАРИ ВА ДИЙДОР МФЙ САХОВАТ, ОҚСОЙ ДОМ
ЙЎЛАКЛАРИ 1-2-3-4-5-6, ШУХРАТ, ШУХРАТ ТОР КЎЧАЛАРИ 2,825 КМ КИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 01

(локальная ресурсная смета)

на

ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ,

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	по проектным данным
1	2	3	4	5	6

РАЗДЕЛ 1. ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

1	E2703-9-1	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ В СТОРОНУ ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	100М2	1,4000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,49	4,886
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,46	7,644
1.3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	2,548
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	2,548
1.5	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	1,82	2,548
1.6	9219	ВОДА	М3	3,2	4,48
2	E2704-1-4	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ФРЕЗИРОВАННОГО МАТЕРИАЛА	100М3	0,0700	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	1,512
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	1,3804
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,1253
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,1722
2.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,1645
2.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	0,8547
2.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,0637
2.8	9219	ВОДА	М3	7	0,49
3	E4606-010-03 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕК ТСТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗБОРКА СУЩЕСТВУЮЩЕГО БЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ГИДРОМОЛОТОМ НМ-960 С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭКСКАВАТОРА "ЛИБХЕР R-924 В"	10 М3	1,9200	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,36	2,6112
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,68	5,1456
3.3	2466	ЭКСКАВАТОР "ЛИБХЕР R-924 В" ОДНОКОВШОВЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,2 М3	МАШ.-Ч	2,68	5,1456
3.4	2854	ГИДРОМОЛОТ "НМ-960"	МАШ.-Ч	2,68	5,1456
4	E310-1010 ШНК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,41	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ	Т	38,4000	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,043132	1,6563
4.2	3457	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ.-Ч	0,043132	1,6563
5	E2714-034-01	ПЛАНИРОВКА ВЕРХА ЗЕМЛЯНОГО ПОЛОТНА С ДОВЕДЕНИЕМ ГЕОМЕТРИЧЕСКОМ ПАРАМЕТРАМ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ С ПОМОЩЬЮ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 М2	5,0800	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	0,762
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,15	0,762
6	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	1,0940	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	15,7536
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	15,6442
6.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	1,6957
6.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	5,2074
6.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	7,7455
6.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,9955
6.7	9219	ВОДА	М3	7	7,658
6.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	133,468
7	E2704-1-4	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ СЛОЕВ ИЗ ШЕБНЯ ФРАКЦИИ 5-20ММ	100М3	1,4080	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	30,4128
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	27,7658
7.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	2,52032
7.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	3,46368
7.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	3,3088
7.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	17,1917
7.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,28128
7.8	9219	ВОДА	М3	7	9,856
7.9	12757	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	126	177,408
8	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИИ С ДОСТАВКОЙ НА 40 КМ	Т	3,3250	
8.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	1,9285
8.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,21	4,02325

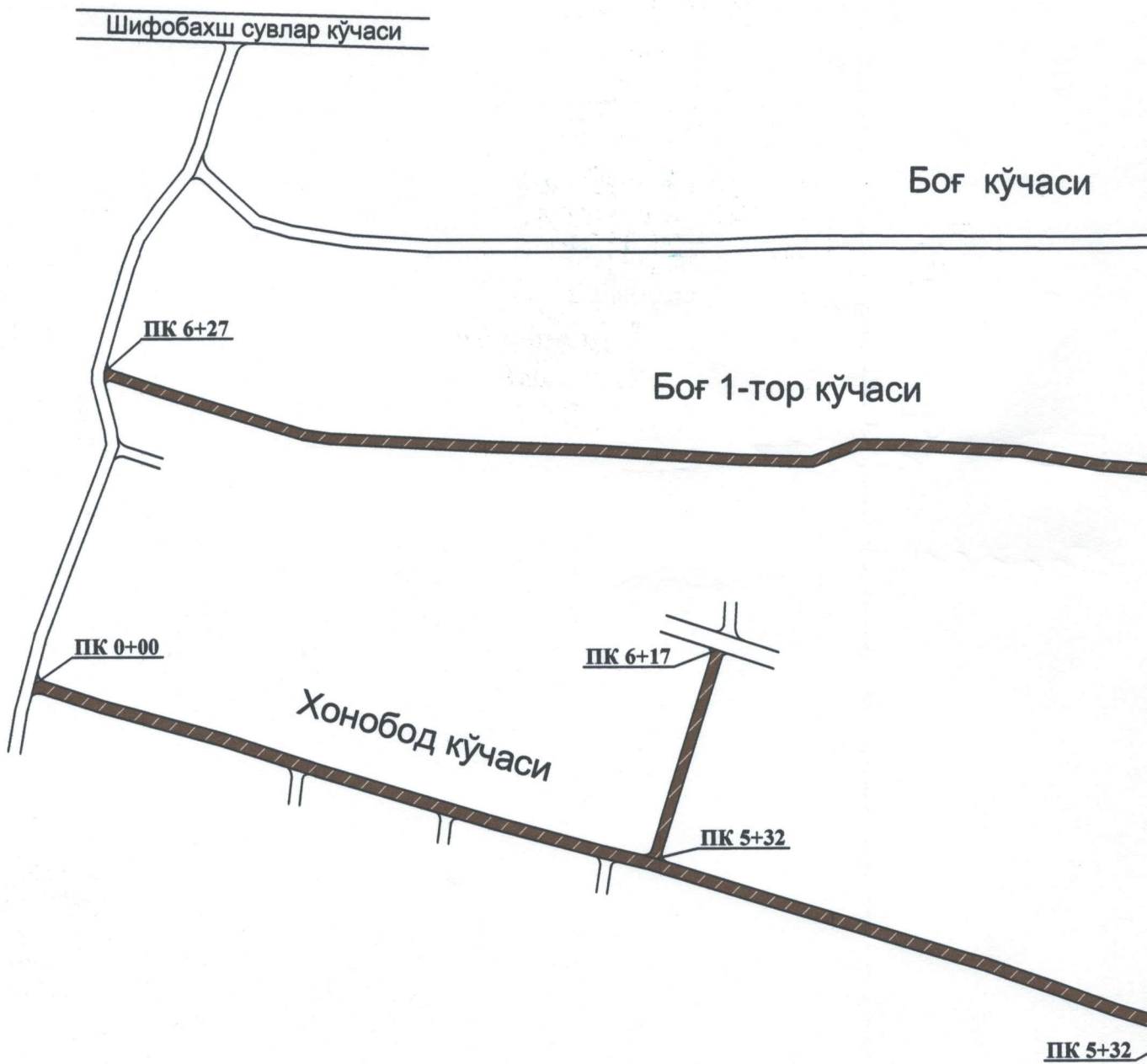
1	2	3	4	5	6
8.3	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	T	1,03	3,42475
9	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	11,0840	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	184,3269
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	103,9679
9.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	15,961
9.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,66016
9.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	5,542
9.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,33008
9.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	15,961
9.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	34,1387
9.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	15,1851
9.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	17,1802
9.11	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	T	96,6	1070,7144
9.12	9219	ВОДА	M3	0,9	9,9756
9.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,119707
10	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ НА 1 СМ	1000 M2	11,0840	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	12,8574
10.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	7,9805
10.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	3,99024
10.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,66504
10.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,33252
10.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	3,99024
10.7	6045	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	T	24,22	268,4545
10.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,031035
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		252,3599
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		173,8752
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		19,9512
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		5,1033
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		4,0233
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		8,8433
7	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		2,5480
8	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,4733
9	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		3,3252
10	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч		25,7919
11	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		10,4305
12	2466	ЭКСКАВАТОР "ЛИБХЕР R-924 В" ОДНОКОВШОВЫЙ ДИЗЕЛЬНЫЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 1,2 М3	МАШ.-Ч		5,1456
13	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		1,6626
14	2854	ГИДРОМОЛОТ "НМ-960"	МАШ.-Ч		5,1456
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		19,9512
16	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч		2,5480
17	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		34,1387
18	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		15,1851
19	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		17,1802
20	3457	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 25 Т	МАШ.-Ч		1,6563
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
21	6087	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ МЕЛКОЗЕРНИСТЫЕ ТИПА Б М-2	T		1339,1689
22	9219	ВОДА	M3		32,4596
23	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3		133,4680
24	12757	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-1000-1200 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	M3		177,4080
25	30135	БИТУМ	T		0,1507
26	30137	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНАЯ	T		3,4248




Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ТОШКЕНТ ТУМАНИ КЎКСАРОЙ МФЙ ХОНАБОД, БОҒ ТОР, КЎКСАРОЙ 1, БОҒ КЎЧАЛАРИ ВА ДИЙДОР МФЙ САХОВАТ, ОҚСОЙ ДОМ ЙЎЛАКЛАРИ 1-2-3-4-5-6, ШУХРАТ, ШУХРАТ ТОР КЎЧАЛАРИ 2,825 КМ ҚИСМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

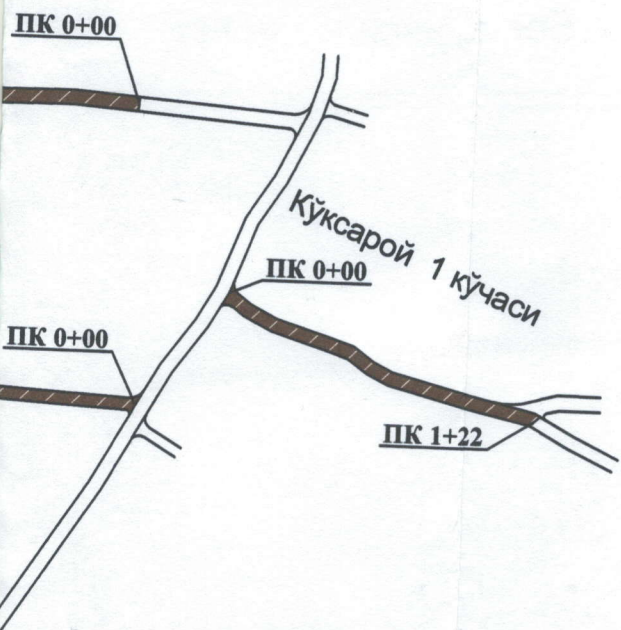
№ П/П	Наименование материалов	Единица измерени я	Коли- чество	Удель- ный вес		Общая тонна	Автогранс портная км	тн/км	Стоимость за один тн/км	Всего
				тн						
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12	
1	Асфальтобетонные смеси	т	1339,1689	1	1339,1689	40	53566,76	764,40	40 946 428,3	
2	Гравийно-песчаная смесь	м3	133,468	1,6	213,5488	41	8755,50	763,57	6 685 437,7	
3	Щебень	м3	177,408	1,5	266,112	40	10644,48	764,40	8 136 640,5	
	ИТОГО								55 768 506,5	



Шартли белгилар:

-  Таъмирланадиган йўл қисми
- асфальтобетон қоплама

Тошкент вилояти Тошкент тумани
Кўксарой МФЙ ички кўчалари йўлини
жорий таъмирлаш схемаси



Тошкент туман ободонлаштириш
бошқармаси вакили:

[Signature]

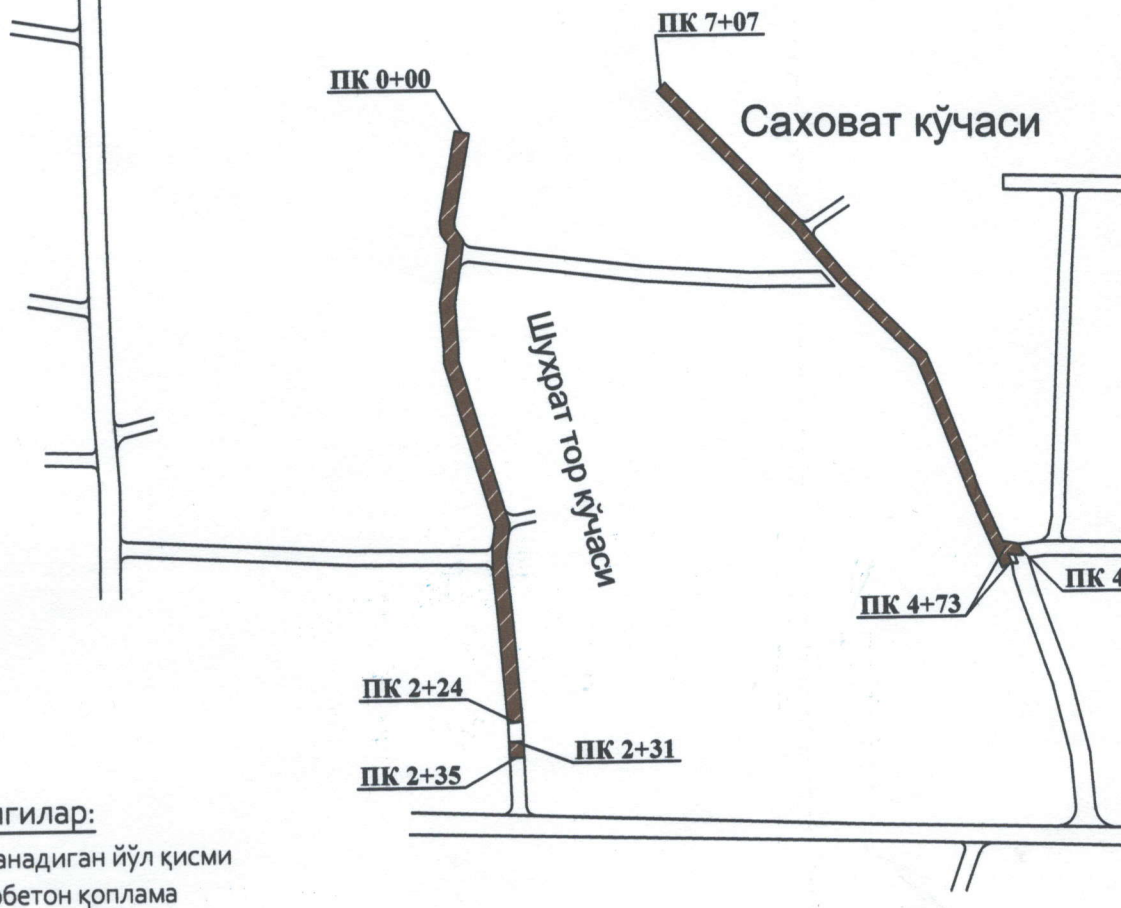
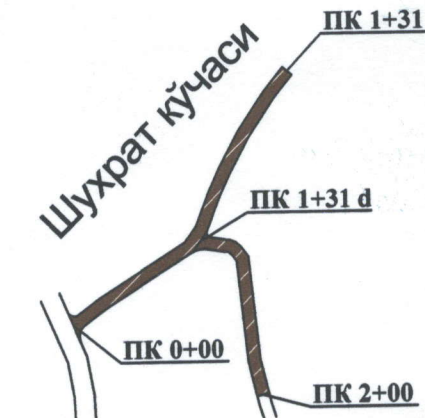
Кўксарой МФЙ раиси:




[Signature]

Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўлнинг эни, метр	Туташманинг четки юзаси (м2)	Таъмирлаш йўлининг (м2)
боши ПК+	охири ПК+				
Кўксарой 1 кўчаси					
0+00	1+22	122	5		610
жами		122			610
Боғ 1-тор кўчаси					
0+00	2+90	290	4		1160
2+90	3+12	22	яроқли қоплама		
3+12	4+05	93	3,5		325,5
4+05	6+27	222	3	6	672
жами		627			2157,5
Хонабод кўчаси					
0+00	6+17	617	4	9	2477
жами		617			2477
Боғ кўчаси					
0+00	1+00	100	4		400
жами		100			400
Хаммаси		1466			5644,5

Ишларнинг манзили		Узунлиги, метр	Йўлнинг эни, метр	Туташманинг четки юзаси (м2)	Та н
боши ПК+	охири ПК+				
Саховат кўчаси					
0+00	4+67	467	4	10	
4+67	4+73	6	4	3	
4+73	7+07	234	3,5	6	
жами		707			
Оқсой 1, 2 дом йўлаги					
0+00	0+54	54	4	6	
жами		54			
Оқсой 3, 4 дом йўлаги					
0+00	0+35	35	4		
0+35	0+48	13	3,5		
жами		48			
Оқсой 5, 6 дом йўлаги					
0+00	0+07	7	4		
0+07	0+45	38	7		
0+45	0+53	8	4		
жами		53			
Оқсой кўчаси					
0+00	0+28	28	4	10	
0+28	0+62	34	4		
жами		62			
Шухрат кўчаси					
0+00	2+00	200	4	6	
жами		200			
Шухрат тор кўчаси					
0+00	2+24	224	4		
2+24	2+31	7		яроқли қоплам	
2+31	2+35	4	4		
жами		235			
Хаммаси		1359	4,00		
		2825			



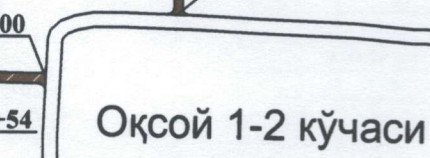
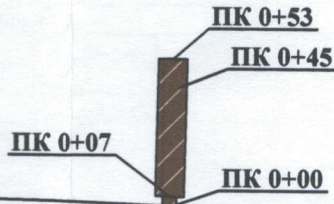
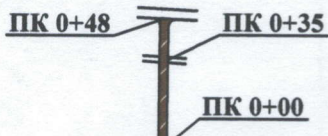
Шартли белгилар:

 Таъмирланадиган йўл қисми
асфальтобетон қоплама

Тошкент вилояти Тошкент ту
Дийдор МФЙ ички кўчалари
жорий таъмирлаш схема

Оқсой 3-4 кўчаси

Оқсой 5-6 кўчаси



Тошкент туман ободонлаштириш
бошқармаси вакили:

Дийдор МФЙ раиси:



Саховат кўчаси

