



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 Dusmurot Elomonovich 466049367

Sana: 17-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42228

Ob'ekt nomi «Тошкент вилояти Қибрай тумани Бирлик МФЙ Дўрмонариқ кўчасини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК.

Bosh loyihachi - «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA» МЧЖ

Litsenziya № АЛ-000811 30-01-2022 йил .

Moliyalashtirish manbai - Бюджет маблағлари

Bosh pudratchi - Танлов савдолари натижалари билан аниқланади

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 39063

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПҚ-172- сонли қарори.

1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.

1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 28 апрелдаги 01/06-357- сонли хати.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган, Қибрай тумани ободонлаштириш бошқармаси, Бирлик МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти томонидан 2022 йилда келишилган.

2.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 183792,765 минг сўм миқдорда.

2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Тошкент вилояти Қибрай тумани Бирлик МФЙ Дўрмонариқ кўчаси қуйидаги параметрларга эга:

- таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги - 296,0 п.м.

3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган;

- Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш;
- ҚША дан тўғирловчи тўшама ётқизиш;
- Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш;
- Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш;
- Асфальтоукладчик ёрдамида қайноқ майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқизиш ва бошқа.

3.3. Ҳисоб – китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".

Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чорақда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун топшириғи, объектдаги нуқсонли далолатнома ва ижро этувчи схема буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан 2022 йилда тасдиқланди.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.

6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 183792,765 минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 7793,597 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 175999,168 минг сўмни ташкил этди.

Камайишга ишчи лойиҳа асосида қурилиш-монтаж ишлари ҳажмини созлаш, элементар ресурс стандартлари, стандартларини аниқлаштириш, қиммат пардозлаш материалларини йўқ қилиш, ишлайдиган машиналар ва механизмларнинг нархи, асосий қурилиш материалларининг нархи, қурилиш ишчиларининг меҳнат харажатлари ва бошқалар орқали эришилди.

Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдорида қабул қилинди.

6.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.

6.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.

6.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

7.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «**Тошкент вилояти Қибрай тумани Бирлик МФЙ Дўрмонариқ кўчасини жорий таъмирлаш**» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 175999,168 минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос эмас.

7.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: Albekova Diana Rasimovna 472166609

"Тасдиклайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати ДУК директори _____

" _____ " _____ 2022 й

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили _____;
ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили _____; Қибрай туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили _____; **Бирлик** маҳалласи
раиси _____; мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздик ва ушбу йул буйича куйидаги иш турлари ва хажмлари
аникланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажм)
	боши	охири						
	ПК+	ПК+						
1	2	3	1	2	3	4	5	6
Дўрмонариқ кўчаси - 0,296 км								
1	0+00	2+96	296	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат бўлиб тупроқ билан қоришиб кетган. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш		м ²	918.00
					ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш		м ³	36.72
					Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		м ³	38.56
					Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м ²	1836,0 м ² / 1000 x 0,3	т	0.5508
					Кайноқ майда заррали асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш	1836,0 м²	м²	1836.00

1	Кайноқ майда заррали зич асфальтобетон	км	15
2	Битум эмульсияси	км	15
3	Қум шағал аралашмаси (ГПС)	км	15
4	Чақиқ тош (щебень)	км	15

"Тошкент вилояти минтақавий йўлларга
буюртмачи хизмати" ДУК вакили _____

ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили _____

Қибрай туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили _____

Бирлик МФЙ Раиси _____

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ
КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Дўрмонарик кўчаси - 0,296 км

№	Наименования объема	Ед. измер.	Количество
Общие данные			
1	Общая пдлина	м	296.00
2	Ширина	м	
3	Заказчик - Государственное Унитарное Предприятие "Служба Заказчика по Региональным дорогам города Ташкент"		
4	Генеральная строительная организация		
5	Район производства работ - Республика Узбекистан, Ташкентская область, Кибрайского района		
6	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА			
1	Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси	м ³	36.72
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	м ³	38.56
3	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,3л/м ²	т	0.5508
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей пористой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с применением асфальтоукладчика	м ²	1,836.00

Составил:

У. Тўраев

Форма № 5

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Дўрмонарик кўчаси - 0,296 км

№ 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. ЗЕМЛЕННЫЕ РАБОТЫ					
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	0.91800	
1,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1.1	1.010
1,2		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.43	0.395
1,3		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0.67	0.615
РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
2	E2704-001-0 2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ.	100M3	0.367	
2,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14.4	5.288
2,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14.3	5.251
2,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.55	0.569
2,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4.76	1.748
2,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	7.08	2.600
2,6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.334
2,7		ВОДА	М3	7	2.570
2,8		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	44.798
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0.3856	
3,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21.6	8.328
3,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19.72	7.603
3,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1.79	0.690
3,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2.46	0.948
3,5		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2.35	0.906
3,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч	12.21	4.708
3,7		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.91	0.351
3,8		ВОДА	М3	7	2.699
3,9		ЩЕБЕНЬ	М3	126	48.581
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,3Л/М2	Т	0.5508	
4,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.58	0.319
4,2		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0.29	0.160
4,3		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1.03	0.567
5	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОМ VOGELE ИЗ СМЕСЕЙ ГОРЯЧЕЙ ПОРИСТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ СМЕСИ	1000M2	1.836	
5,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16.63	30.533
5,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9.38	17.222
5,3		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0.5	0.918
5,4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШ.-Ч	3.08	5.655
5,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШ.-Ч	1.37	2.515
5,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШ.-Ч	1.55	2.846
5,7		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1.44	2.644

5,8		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	1.44	2.644
5,9		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т	93.7	172.033
6	E2713-011-01 К=2	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ E2713-010-1 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ	1000М2	1.836	
6,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1.16	2.130
6,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0.72	1.322
6,3		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0.36	0.661
6,4		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч	0.36	0.661
6,5		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т	23.4	42.962
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		#VALUE!
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		#VALUE!
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0.1597
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		2.696
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.654
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		1.521
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШ.-Ч		7.307
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		1.603
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШ.-Ч		5.655
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШ.-Ч		2.515
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШ.-Ч		2.846
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		3.305
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШ.-Ч		3.305
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т		214.996
2		ВОДА	М3		5.269
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		44.798
4		ЩЕБЕНЬ	М3		48.581
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		0.5673

Составил

М. Солиев

Проверил

Д. Турсуналиев

**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ**

Дўрмонарик кўчаси - 0,296 км

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Осно ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

N п/п	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	в текущем уровне	
					единицы	всего
					6	7
1	2	3	4	5	6	7
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	#VALUE!		#VALUE!
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	маш.-ч	0.1597		0
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	маш.-ч	2.696		0
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	1.654		0
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	маш.-ч	1.521		0
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	маш.-ч	7.307		0
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	маш.-ч	1.6030		0
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	маш.-ч	5.6549		0
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	маш.-ч	2.5153		0
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	маш.-ч	2.8458		0
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	маш.-ч	3.305		0
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	маш.-ч	3.3048		0
Итого по строительным машинам			СУМ	32.57		0
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	т	214.9956		0
2		ВОДА	м3	5.269		0
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	44.798		0
4		ЩЕБЕНЬ	м3	48.581		0
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	т	0.5673		0
Итого по материальным ресурсам			СУМ			0

Транспортные расходы на перевозимые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Дўрмонариқ кўчаси - 0,296 км

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Автотранспортная км	тон / км	Стоимость за один т/км	Всего
				тон					
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ	Т	215.00	1.00	215.00		0.00		0
2	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	0.567	1.00	0.57		0.00		0
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	44.80	1.60	71.68		0.00		0
4	ЩЕБЕНЬ	м3	48.58	1.50	72.87		0.00		0
									0

ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

МП

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах			
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 2%		сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх		
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)		сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)		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)		сум/месяц
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 соцстрах (Ксс)		
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)		сум
5	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		
6	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		сум
	Процент (%) ЗАТРАТЫ НА ГАСН		
	Сумма (сум)		сум
7	Затраты на страхование строительства объектов		сум
	Процент (%)		%
	Сумма (сум)		
8	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен		
	Итого стоимость объекта в текущих ценах		тыс.сум

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ
КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ**

Дўрмонарик кўчаси - 0,296 км

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0.000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	0.000
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	0.000
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	0.000
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	0.000
8	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	0.000
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	0.000
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0.000
10	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0.00
11	И Т О Г О С Т О И М О Щ 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	0.000
12	НДС 15 %	0.000
13	ИТОГО С НДС	0.000

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

М.П._____
М.П.

"Тасдиқлайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати ДУК директори



**ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ҚИБРАЙ ТУМАНИ БИРЛИК МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ**

Биз, куйида имзо чекувчилар, комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТИ" ДУК вакили _____; **ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA"** вакили _____; Қибрай туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили _____; мазкур кайдномани визуал текшириш ва инструментал улчашлар натижасида туздик ва ушбу йул буйича куйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

№ т.р	Ишларнинг манзили		Узунлиги, м	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (хажм)
	боши	охири						
1	2	3	1	2	3	4	5	6
Дўрмонариқ кўчаси - 0,296 км								
					Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш		м ²	918,00
1	0+00	2+96	296	Йўлнинг мавжуд ҳолати ҚША дан иборат бўлиб тупроқ билан қоришиб кетган. Нотекисликлар ва чуқурчалар мавжуд	ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш Битум эмульсияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м ²		м ³ м ³ т	36,72 38,56 0,5508
					Кайноқ майда заррالي асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ётқизиш	1836,0 м ² / 1000 x 0,3	м ²	1836,00

1	Кайноқ майда заррالي зич асфальтобетон	КМ	15
2	Битум эмульсияси	КМ	15
3	Қум шағал аралашмаси (ГПС)	КМ	15
4	Чақиқ тош (щель)	КМ	15

"Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК вакили

ООО "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили

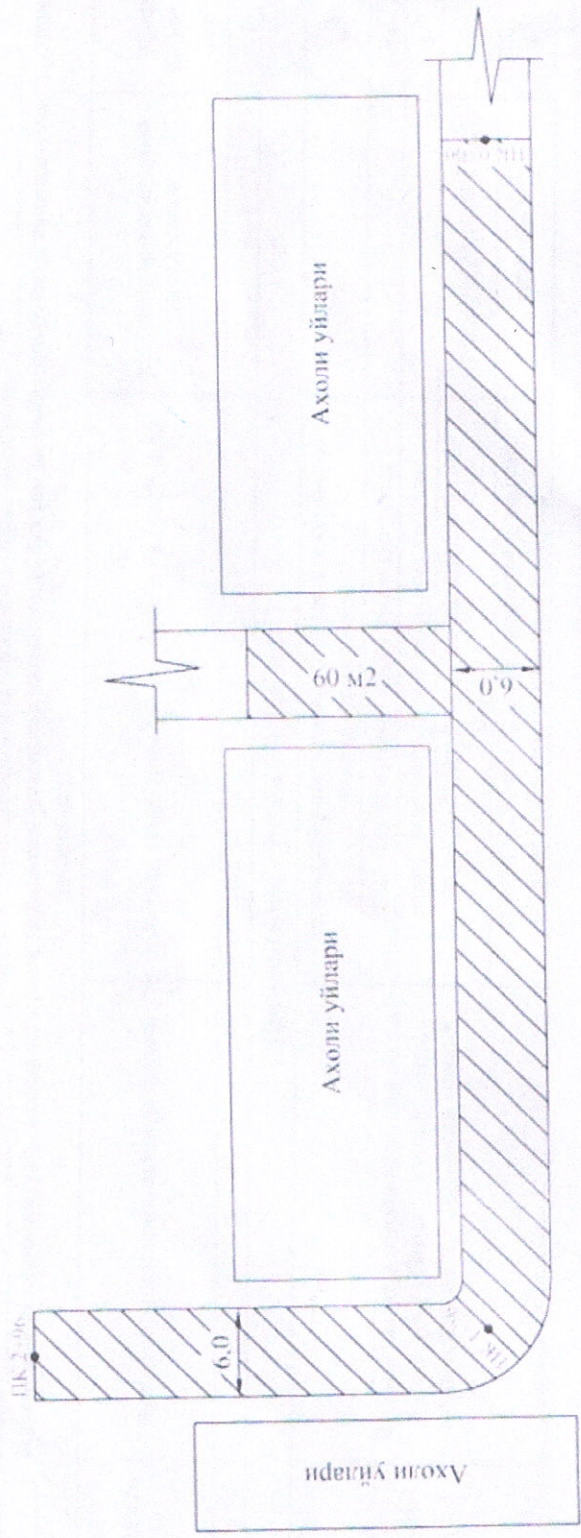
Қибрай туман Ободонлаштириш бошқармаси вакили


Бирлик МФЙ Раиси



Тошкент вилояти Қибрай тумани Бирлик маҳалласи Жорий таъмир
 Лойihalанаётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш қисмининг
 (маҳаллий иншоотларга) боғланмаси

1. Дўрмон ариқ кўчаси узунлиги: $L = 296 \text{ м}$ эни: $B = 6,0 \text{ м}$ юзаси: $S = 1836,0 \text{ м}^2$



Шартли белгилар:
 Лойihalанаётган а/б йўл



Чизди:  Солиев М.  2024.09.06