

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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay koʻch., 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

Sana:26-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 43851

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Зангиота тумани Ўрикзор МФЙ Алпомиш 11 кўчасини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи

хизмати» ДУК

Bosh loyihachi - MYXK «ZAMONAVIY YO'L LOYIHA»

Litsenziya Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги томонидан 30-01-2022йилда берилган

Moliyalashtirish manbai - Республика бюджети маблағлари хисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аникланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш Murojaat ragami: № 41692

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 18 мартдаги ПК-172- сонли карори.
- 1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни хисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдикланган ва лойиха ташкилоти МЧЖ « ZAMONAVIY YO`L LOIHA » томонидан 2022 йилда келишилган.
- 1.3. Буюртмачининг «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК 2022 йил 28 апрелдаги 01/06-360- 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 Зангиота тумани Ободонлаштириш бошқармаси, Ўрикзор МФЙ рахбарияти ва лойиха ташкилоти МЧЖ « ZAMONAVIY YO`L LOIHA » томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2.Такдим этилган смета хужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 428694,701 минг сўм микдорида.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

• 3.1. Тошкент вилояти Зангиота тумани Ўрикзор МФЙ Алпомиш 11 кўчаси куйидаги параметрларга эга:

- - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги 932,0 п.м.
- - қатнов кисмининг ўртача эни 4,0м.
- 3.2.Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
- -ҚША дан уртача 10см қалинликда текисловчи қатлам қуриш;
- -Чақиқ тошдандан тўғирловчи тўшама ётқизиш;
- -Қайноқ майда донали зич асфалтобетондан 5см қалинликда ётқизиш ва бошқалар.
- 3.3. Хисоб 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".
- Хисоблаш ресурс усулига асосланган.
- Асосий қурилиш материаллари, конструксиялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда 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.

• Лойиха 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 ҳулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.
- 6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 428694,701минг сўм жорий нархларда тақдим қилинган қиймати 5085,532 минг сўмга камайтирилди ва ҚҚС билан буюртмачи харажатларисиз 423609,169 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. Хужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шархларисиз 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 ҳиймати ҳисоблаш кўра «Тошкент вилояти Зангиота тумани Ўрикзор МФЙ Алпомиш 11 кўчасини жорий таъмирлаш» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз

423609,169 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: Qarshibayev Rustamjon Absami oʻgʻli

"Тасдиклайман"

Тошкент вилояти минтақавий йўлларга

	буюртмачи хизмати ДУК директори							
					_	" "		20 <mark>22</mark> i
	ООО "ZAN іхалласи р	да имзо че ИОNAVIY Y аиси	кувчилар, і ′OL LOYIHA	НУК комиссия аъзолари: "ТОШКЕНТ ВИЛОЯТ " вакили	ЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАР КОНЛАР КАЙДНОМАСИ И МИНТАҚАВИЙ ЙЎЛЛАРГА БУЮРТМАЧИ ХИЗМАТІ —; Зангиота туман Ободонлаштириш бошқармаси шириш ва инструментал улчашлар натижасида тузд хажмлари аникланди:	И" ДУК вакили вакили	;	; <mark>Ўрикзор</mark> турлари ва
№ т.р	Ишларн ман: боши ПК+	нинг зили охири ПК+	- Узунлиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори (хажм)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<u> </u>			•		ıш 11 - мактаб кўчаси 932,0 м	·		
	0+00 9+32			Йўлнинг мавжуд холати тупроқдан иборат. Нотекисликлар мавжуд	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш		M ²	3214.20
					ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш		м ³	482.13
					и тупроқдан Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш		M ³	96.43
1		9+32	932		Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м2	3214,20 м2 / 1000 x 0,3	Т	0.9643
						Кайноқ майда заррали ғовакли асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ёткизиш	3214,20 м2	M ²
							1	T
2					и говакли асфальтобетон		KM	57 35
3							KM KM	57
4							КМ	57
буюј ООС Занг	ртмачи хи Э "ZAMON	змати" ДХ NAVIY YO н Ободон	ақавий йўл УК вакили OL LOYIH лаштириш	•				
1	1							

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ ЎРИКЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Алпомиш 11 - мактаб кўчаси 932,0 м

№	Наименования объема	Ед. измер.	Количество
	Общие данные		
1	Общая пдлина	M	932.00
2	Ширина	M	
3	Заказчик - Государственное Унитарное Предприятие "Служба Заказчика по Региональным дорогам города Ташкент"		
4	Генеральная строительная организация – Зангиота ТЙФУК		
5	При строительстве объекта движения транспортных средств останавливается		
	1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ		
1	Планировка площадей механизированным способом в грунтах І-гр.	M ²	3,214.20
	2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА		
1	Устройство выравнивающих слоев из гравийно-песчаной смеси	\mathbf{M}^3	482.13
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев из щебня	M^3	96.43
3	Розлив вяжущих материалов (битумная эмульсия) 0,3л/м2	T	0.9643
4	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей пористой мелкозернистой асфальтобетонной смеси, толщиной h=5 см с приминением асфальтоукладчика	M ²	3,214.20

Составил: У. Тўраев

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ ЎРИКЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

(наименование стройки)

(локальная ресурсная смета)

Алпомиш 11 - мактаб кўчаси 932,0 м

	Шифр номера		P.	Коли	чество
Ν п.п.	нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	на. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-02	РАЗДЕЛ 2. ЗЕМЛЕНЫЕ РАБОТЫ ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА	1000M2	3.2	1420
		ГРУНТОВ 2			
1,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	1.1	3.53
1,2		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) KBT (Л.С.)	МАШЧ	0.43	1.36
1,3		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ	0.67	2.1.
		<u>РАЗДЕЛ 4. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА</u>			
2	E2704-001-0 2	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО- ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ.	100M3	4.	821
2,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	14.4	69.42
2,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	14.3	68.94
2,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) KBT (Л.С.)	МАШЧ	1.55	7.4
2,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 T	МАШЧ	4.76	22.9
2,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШЧ	7.08	34.1.
2,6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.91	4.3
2,7		ВОДА	M3	7	33.74
2,8		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	122	588.1
3	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0.9	0643
3,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	21.6	20.82
3,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	19.72	19.0
3,3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) KBT (Л.С.)	МАШЧ	1.79	1.7.
3,4		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ	2.46	2.3
3,5		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ	2.35	2.20
3,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШЧ	12.21	11.7
3,7		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.91	0.8
3,8		ВОДА	M3	7	6.7
3,9		ЩЕБЕНЬ	М3	126	121.4
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ, 0,3Л/М2	T	0.9	0643
4,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	0.58	0.5
4,2		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШЧ	0.29	0.2
4,3		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	1.03	0.9
5	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОМ VOGELE ИЗ СМЕСЕЙ ГОРЯЧЕЙ ПОРИСТОЙ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ СМЕСИ	1000M2	3.214	
5,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	16.63	53.4
5,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	9.38	30.1
5,3		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ	0.5	1.6
5,4		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШЧ	3.08	9.9
5,5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШЧ	1.37	4.4
5,6		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШЧ	1.55	4.9
5,7		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШЧ	1.44	4.6

5,8		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШЧ	1.44	4.628
5,9		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	T	93.7	301.171
6	E2713-011-01 K=2	ДОБАВЛЯЕТСЯ ИЗ РАСЦЕНКИ Е2713-010-1 ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ	1000M2	3.2	214
6,1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛЧ	1.16	3.728
6,2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛЧ	0.72	2.314
6,3		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШЧ	0.36	1.157
6,4		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШЧ	0.36	1.157
6,5		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	T	23.4	75.212
итоі	ГО ПО ЛОКАЛЬ	НОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:			
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	челч		147.435
2		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	челч		124.518
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШЧ		0.2796
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШЧ		25.321
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШЧ		10.581
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШЧ		4.420
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	МАШЧ		45.908
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШЧ		6.872
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	МАШЧ		9.900
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	МАШЧ		4.403
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	МАШЧ		4.982
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	машч		5.786
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	МАШЧ		5.786
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	T		376.383
2		ВОДА	М3		40.499
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		588.199
4		щебень	М3		121.497
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		0.9932

Составил М. Солиев

Проверил Д. Турсуналиев

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ ЎРИКЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Алпомиш 11 - мактаб кўчаси 932,0 м

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ №

Осно ДЕФФЕКТНЫЙ АКТ

ОСНО	дьф	РЕКТИБИИ АКТ Г					
	Код АВС			Сметная			
Ν п/п		Наименование ресурса	измерения	потреб-ность		ущем уровне	
	2		4		единицы	всего	
1	2	3	•	5	6	7	
		<u>Ресурсы по норма</u>					
		Затраты тр					
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	челч	147.435			
		Итого по трудовым ресурсам	СУМ				
		Строительные машинь	и механі	ІЗМЫ			
1		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	машч	0.2796			
		, ,	машч				
2		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	машч	25.321			
3		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	машч	10.581			
4		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	машч	4.420			
5		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ	машч	45.908			
6		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	машч	6.8720			
7		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 8 Т НАММ	машч	9.8997			
8		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 10 Т НАММ	машч	4.4035			
9		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 13 Т НАММ	машч	4.9820			
10		АВТОСАМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	машч	5.786			
11		АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК VOGELE	машч	5.7856			
		Итого по строительным машинам	СУМ	124.24			
				`			
		Строительные материалы,	изделия т	и детали_			
1		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧЕЯ ПОРИСТАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ М-1	Т	376.3828			
2		ВОДА	м3	40.499			
3		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	588.199			
4		ЩЕБЕНЬ	м3	121.497			
5		БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	0.9932			
		Итого по материальным ресурсам	СУМ				

Транспортные расходы на перевозымые грузы

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ ЎРИКЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Алпомиш 11 - мактаб кўчаси 932,0 м

Nº ∏/∏	Наменование материалов	Единица измерени я	Коли- чество	Удель- ный вес тон	Общая тонна	Автотрансп ортная км	тон / км	Стоимость за один т/км	Всего
1	2	3	4	6	7	9	10	11	12
1	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ	T	376.38	1.00	376.38		0.00		0
2	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	T	0.993	1.00	0.99		0.00		0
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	м3	588.20	1.60	941.12		0.00		0
4	ЩЕБЕНЬ	м3	121.50	1.50	182.25		0.00		0
									0

ЗАКАЗЧИК	ПОДРЯДЧИК
<u></u>	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
	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц,	сум/месяц
	определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев,	
	сум./месяц (Змс)	
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства	час
	труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	
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
	·	Ĭ

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ ЎРИКЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Алпомиш 11 - мактаб кўчаси 932,0 м

NºNº	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
ПП 1	2	(тыс.сум) 3
1	<u>Z</u>	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
	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0.00
11	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	0.000
12	НДС 15 %	0.000
13	итого с ндс	0.000

ЗАКАЗЧИК	ИСПОЛНИТЕЛЬ

 $M.\Pi.$

буюртмачи	
и хизмати ДУК директори	LOTTEN BANDON
DekTonu	яти минтакавий
	интақавий йўлларга

			оуюртм	1
SE YC	SF ATI	TO THE	уюртмачи хизм	
101	TOS	0	MATERIAL TANK	F. 1011
まだ人は単	京大学	A Mary	директо	N. V.
-	,	THE PROPERTY.	И	мин адавии иулла
				и иулыс

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ ЗАНГИОТА ТУМАНИ ЎРИКЗОР МФЙДА ЖОЙЛАШГАН ИЧКИ КЎЧАЛАРНИ ЖОРИЙ ТА БМИРЛАШ НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

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

	T - 13 - 0			-	T	Т				
		_		W. New		-		0200		<u>₹</u>
		0+00					2	긎+	боши	манзили
		9+32					3	디 주+	охири	ИЛИ
		932					4		3	Узунлиги
	нотекисликлар мавжуд	Иўлнинг мавжуд холати тупрокдан иборат.			Ал		ול		Иўл элементларининг мавжуд ҳолати	-
каиноқ маида заррали ғовакли асфальтобетондан 5 см қалинликда қоплама ёткизиш	ьитум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш 0,3 л/м2	Чақиқ тошдан текисловчи қатлам ётқизиш	ҚША билан йўлнинг профилини тўғирлаш	Мавжуд йўлнинг нотекис жойларини механизм ёрдамида текислаш	Алпомиш кўчаси 932,0 м	6			Лойихада кўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	
3214,20 m2	3214,20 m2 / 1000 x 0,3					7		формуласи	Иш хах	
M ²	7	M ³	M ₃	M ₂		8	***	оирлиги	Start Sale	1 12 1
3214,20	0,9643	96,43	482,13	3214,20		9		(хажм)	Микдори	

3/	IAIV	Officer and the second	
2.7	55	- Tayin Iom (Heoerb)	Γ
3/	IMIN	Lawren (moson)	_
7.3	5	ny marai apalamach (TTC)	Т
S	NM	١.	
37		DATI YM GMYJ IBCNYCH	T
70	NM		_
7.3		Naminos manta salpatin tobasin activation	Т
			_

буюртмачи хизмати" ДУК вакили "Тошкент вилояти минтакавий йўлларга

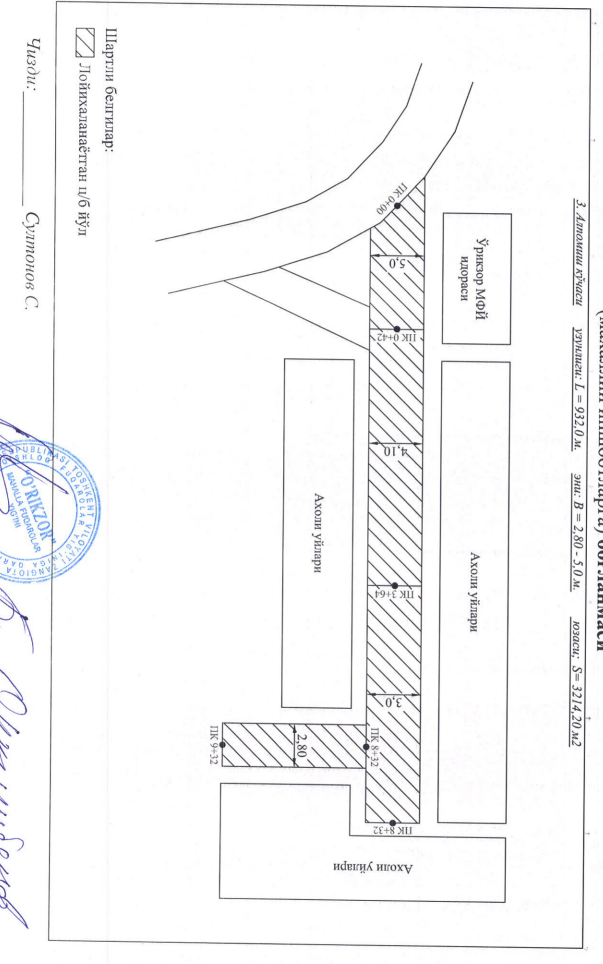
000 "ZAMONAVIY YOL LOYIHA" вакили

Зангиота туман Ободонлаштириш бошкармаси вакили

Ўрикзор МФЙ Раиси



Лойихаланаётган йўлнинг схемаси, бошланиш ва тугаш кисмининг Тошкент шахар Зангиота тумани Ўрикзор МФЙ Жорий таъмир (махаллий иншоотларга) боғланмаси



Mm underd