

«ТАСДИКЛАЙМАН»

**Сурхондарё вилояти Термиз шаҳар
Ободонлаштириш бошқармаси
бошлиғи**

А.Д. Ходжамкулов

2022 й



Курилиш ишларини амалга оширувчи корхоналардан
талаб этиладиган хизматлар ва ҳужжатлар руйхати

ЭНГ ЯХШИ ТАКЛИФЛАРНИ ТАНЛАБ ОЛИШ ХУЖЖАТЛАРИ

№	Талаб этиладиган хизматлар ва ҳужжатлар	Қилинган ишларнинг тартиб рақами	Қилинган ишларнинг тартиб рақами	Қилинган ишларнинг тартиб рақами
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				



«TERMIZ GRAND ROAD PROJECT»

Mas'uliyati cheklangan jamiyati

O'zbekiston Respublikasi, Surxondaryo viloyati Termiz shahri,
Taraqiyot ko'chasi, 3 uy. Tel. +99891900 – 00 – 74

ООО "TERMIZ GRAND ROAD PROJECT"

**Термиз шаҳар тинчлик МФЙ Келажак сари (Таракқиёт)
кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш смета ҳужжатлари
L-1050м**

1-Китоб

**Смета ҳужжатлари ва нуқсонлар
қайдномаси**

Директор:

Бош муҳандис

ЛБМ

У. Саидов

Ч. Маматмуродов

Ф. Рустамов

ТЕРМИЗ – 2022 йил

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Термиз шаҳар Тинчлик МФЙ Келажак сари (Таракқиёт) кучасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1050м

№ пп	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Общая стоимость, сум
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ ЗАТРАТ	306 010 250
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 729 484
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	21 475 522
	ИТОГО	330 215 256
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54%	57 919 756
6	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА -0,32 %	0
7	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	0
8	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	388 135 012
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	58 220 252
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	11 158 882
-	ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	11 158 882
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	457 514 146

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК

М.П.



ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Термиз шахар Тинчлик МФЙ Келажак сари (Тараққийт) кучасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1050м

N п.п.	Месторасположения дорог	Основная зарплата, сум	Экс машин и механизмов, сум	Строительные материалы, сум	ИТОГО	Прочие затраты подрядчика 17,54 %	Затраты на страхование 0,32%	Коэффициент риска 0%	Прочие затраты заказчика	НДС 15%	Всего по смете	ПИР
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Термиз шахар Тинчлик МФЙ Келажак сари (Тараққийт) кучасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1050м	2 729 484	21 475 522	306 010 250	330 215 256	57 919 756	0	0	11 158 882	58 220 252	457 514 146	11 158 882
	ИТОГО	2 729 484	21 475 522	306 010 250	330 215 256	57 919 756	0	0	11 158 882	58 220 252	457 514 146	11 158 882

СОСТАВИЛ

М.АБДУКАРИМОВА



Наименование стройки - Термиз шахар Тинчлик МФЙ Келажак сари (Тараққийёт) кучасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1050м

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1-1Объект - Тинчлик МФЙ Келажак сари (Тараққийёт) кучасини жорий таъмирлаш L-1050м
Основание: Ведомость объемов работ

Номер -

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНК							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	140,038	19 491	2 729 484
Итого по трудовым ресурсам					СУМ		2 729 484
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	8,505	0	0
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,98455	314 899	1 884 529
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,61016	210 681	128 549
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	18,3784	264 078	4 853 321
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,4175	10 000	14 175
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	0,0734	165 791	12 169
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	0,238	225 338	53 630
8.		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	27,3359	250 445	6 846 134
9.		1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	5,88321	123 354	725 717
10.		1955	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч	0,0594	289 504	17 197
11.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,70875	15 000	10 631
12.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	8,505	289 504	2 462 232
13.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	14,553	135 000	1 964 655
14.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	6,47325	165 791	1 073 207
15.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	7,32375	195 170	1 429 376
Итого по строительным машинам					СУМ		21 475 522
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	572,895	450 000	257 802 525
2.		9219	Вода	м3	31,2795	0	0
3.		####	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ С-4 по ГОСТ 25607-09	м3	471,042	22 238	10 475 032
4.		####	Битум	т	2,23286	4 857 897	10 847 004
Итого по материальным ресурсам					СУМ		279 124 561
<i>Перевозка строительных материалов, изделия и детали</i>							
1.	т		Транспортировка А/Б на растояние 12 км	тн/км	6874,73	588	4 042 344
2.	т		Транспортировка ГПС на растояние 60 км	тн/км	45220	504	22 790 896
3.	т		Транспортировка БИТУМ на растояние 45 км	тн/км	100,479	522	52 450
Итого: по перевозка строительных материалы, изделия и детали					СУМ		26 885 690
Итого прямой затрат:							330 215 256

ТЕРМИЗ ШАХАР ТИНЧЛИК МФЙ КЕЛАЖАК САРИ (ТАРАКҚИЁТ) КУЧАСИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1050M
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1
(локальная ресурсная смета)

на ТЕРМИЗ ШАХАР ТИНЧЛИК МФЙ КЕЛАЖАК САРИ (ТАРАКҚИЁТ) КУЧАСИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1050M
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1.КЕЛАЖАК САРИ (ТАРАКҚИЁТ) КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-1050M					
1	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0,9900	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	14,256
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	1,5345
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	4,7124
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	7,0092
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,9009
1.6	9219	ВОДА	М3	7	6,93
1.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ С-4 по ГОСТ 25607-09	М3	122	120,78
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	0,4700	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1363
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,4841
3	E2703-004-01	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩЕГО СЛОЯ ИЗ АСФАЛЬТОБЕТОННОЙ СМЕСИ С ПРИМЕНЕНИЕМ УКЛАДЧИКОВ АСФАЛЬТОБЕТОНА	100Т	0,02000	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19,1	0,382
3.2	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,67	0,0734
3.3	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	11,9	0,238
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,36	0,0072
3.5	1955	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА	МАШ.-Ч	2,97	0,0594
3.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	101	2,02
3.7	30135	БИТУМ	Т	0,074	0,00148
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,2Л/М2	Т	0,0940	
4.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,02726
4.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,09682
5	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	1,3950	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	20,088
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	2,16225
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	6,6402
5.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	9,8766
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,26945
5.6	9219	ВОДА	М3	7	9,765
5.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ С-4 по ГОСТ 25607-09	М3	122	170,19
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	0,6600	
6.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1914
6.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,6798
7	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	1,4760	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	21,2544
7.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	2,2878
7.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	7,02576
7.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	10,45008
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,34316
7.6	9219	ВОДА	М3	7	10,332
7.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ С-4 по ГОСТ 25607-09	М3	122	180,072
8	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5Л/М2	Т	0,8800	
8.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,2552
8.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,9064
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 М2	4,7250	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	78,57675
9.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	6,804
9.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,134
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	2,3625
9.5	2798	РЕЗЧИКИ ПИЛОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,567
9.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	6,804
9.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	14,533
9.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	6,47325
9.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	7,32375
9.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	456,435
9.11	9219	ВОДА	М3	0,9	4,2525
9.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,05103

1	2	3	4	5	6
10	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	4,7250	
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	5,481
10.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,701
10.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,2835
10.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,14175
10.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,701
10.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	114,4395
10.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,01323

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

СОСТАВИЛ

М.АБДУКАРИМОВА

Т А С Д И К Л А Й М А Н

Термиз шаҳар ободлаштириш бошқармаси
бошлиғи



2022 йил

Термиз шаҳар Тинчлик МФЙ Келажак сари (Тараққиёт) кўчасини 2022 йилда жорий таъмирлаш L-1050м
НУҚСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

№	ПК бўйича					Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи Лойиҳада қўзда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи.	Улчов бирлиги	Микдори (ҳажм)
	КМ дан	гача	боши	ПК охири	Учун					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Келажак сари (Тараққиёт) кўчасини жорий таъмирлаш L-1050 м										
1	0	0,22	0+00	2+20	220	Мавжуд йўлга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 10 см қалиنликда ҚША дан текисловчи катлам ётқизиш ишлари лойиҳада инобатга олинди	10 см қалинликда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш	220*4,5*0,1	м3	99
2	0	0,22	0+00	2+20	220	Мавжуд йўлга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлигини инобатга олган ҳолда йўлнинг тенг ярми учун 5% микдорда майда заррали иссиқ асфальтобетондан текисловчи катлам ётқизиш лойиҳада инобатга олинди.	Асос устидан 0,5л/м2 микдорда битум сепиш	220*4,5*0,5/ 1000*0,95	тн	0,47
3	0,22	0,33	2+20	3+30	110	Мавжуд йўлга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 10 см қалинликда ҚША дан текисловчи катлам ётқизиш ишлари лойиҳада инобатга олинди	5% майда заррали асфальтобетондан текисловчи катлам ётқизиш		тн	2,0
4	0,22	0,33	2+20	3+30	110	Мавжуд йўлга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 10 см қалинликда ҚША дан текисловчи катлам ётқизиш ишлари лойиҳада инобатга олинди	Асос устидан 0,2л/м2 микдорда битум сепиш	110*4,5*0,2/ 1000*0,95	тн	0,094
5	0,33	0,64	3+30	6+40	310	Мавжуд йўлга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 10 см қалинликда ҚША дан текисловчи катлам ётқизиш ишлари лойиҳада инобатга олинди	10 см қалинликда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш	310*4,5*0,1	м3	139,5
6	0,33	0,64	3+30	6+40	310	Мавжуд йўлга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 10 см қалинликда ҚША дан текисловчи катлам ётқизиш ишлари лойиҳада инобатга олинди	Асос устидан 0,5л/м2 микдорда битум сепиш	310*4,5*0,5/ 1000*0,95	тн	0,66

7	0,64	1,05	6+40	10+50	410	Мажул булга иссиқ асфальто бетон ётқизиш учун йўлнинг паст баландликдан иборат эканлиги ва асфальтобетон қоплама ётқизиш учун 8 см қалинликда ҚША дан текисловчи катлам ётқизиш ишлари лойиҳада инобатта олинди.	8 см қалинликда ҚША дан текисловчи қатлам ётқизиш	410*4,5*0,08	м3	147,6				
8	0,64	1,05	6+40	10+50	410						Асос устидан 0,5л/м2 микдорда битум сепиш	410*4,5*0,5/ 1000*0,95	тн	0,88
9	0	1,05	0+00	10+50	1050						Майда донали иссиқ асфальтобетон қопламадан Н=5 см қалинликда қоплама ётқизиш	1050*4,5	м2	4725
							ҚША- 60 км Битум- 45 км Асфальт- 12 км							

Термиз шаҳар ободончилик бўлими раиси

Тинчлик МФЙ раиси

"Termiz Grand Road Project" МТДК раиси



Алиев Б.А.

М.Насилов

Ф.Гуламқов



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Tyron" bank Tel-Fax:
(376)-22-3-24-87, 22-3-06-42, 22-3-24-75 Mail: surxonekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NURALIYEV NURBEK BAXTIYOROVICH

Sana: 25-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 58436

Obyekt nomi «Surxondaryo viloyati Termiz shahri Tinchlik MFY Kelajak sari (Taraqqiyot) ko'chasini 2022 yilda joriy ta'mirlash ishchi loyihasi bo'yicha»

Buyurtmachi - Surxondaryo viloyati Termiz shahar obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - Surxondaryo viloyati Termiz shahar obodonlashtirish boshqarmasi

Litsenziya AL-001840 sonli 2021 yil 15 iyun oyida O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablaglari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolari asosida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 56749

1. Loyihalash uchun asos

1. Buyurtmachi tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan loyihalash uchun topshiriq.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2. Ekspertizaga taqdim etilgan materiallar.

2.1. Tushuntirish yozuvi.

2.2. Smeta hujjatlari.

2.3. Nuqsonlar dalolatnomalari.

2.4. Qurilishni tashkilloashtirish loyihasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Mazkur loyihada Termiz shahri Tinchlik MFY Kelajak sari (Taraqqiyot) ko'chasini 1050m uzunlikda joriy ta'mirlash ko'zda tutilgan.

Buyurtmachi, mahalla fuqarolar yig'ini va bosh loyihachi vakillaridan iborat komissiya a'zolari ishtirokida yo'ning texnik holati vizual ko'rikdan o'tqazilishi natijasida, bajariladigan ishlar hajmlari va yo'lni joriy ta'mirlash uchun qurilish materiallarini tashish masofalari belgilanib nuqsonlar dalolatnomasi tuzilgan va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan.

Mazkur nuqsonlar dalolatnomasiga kiritilgan asosiy ish turlari:

- 80mm va 100mm qalinlikda QShAsidan tekislovchi qatlam to'shash,
- issiq asfaltbetondan tekislovchi qatlam
- mayda donli issiq asfaltbetondan qalinligi 50mm qoplama to'shash.

QTL taqvimiy jadvaliga ko'ra qurilish davomiylik muddati 2 oyni tashkil qiladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertizadan o'tkazish jarayonida lokal ekspert xulosalar bo'yicha aniqlangan kamchiliklar va takliflar asosida loyixachi tomonidan ishchi loyixaga qo'shimcha va o'zgartirishlar kiritildi, ulardan asosiylari:

- ayrim ish hajmlari nuqsonlar dalolatnomasi asosida to'g'irlandi,
- resurs ko'rsatkichlarining narxi (mashinalar va mexanizmlarning ishlashi transprot harajatlari, materiallar) joriy narxlar kataloglariga mavofiq to'g'irlandi.

6.2. "Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK Surxondaryo viloyati filiali nuqsonlar dalolatnomasiga kiritilgan ish hajmlari va yuk tashish masofalarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

6.3. Qurilish narxi sarhisobi:

Taqdim etilgan loyihaga ko'ra qurilish qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **458 072,900 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra **558, 754 ming so'm** miqdorida kamaytirilib **457 514,146 ming so'm** qiymatida belgilandi, shu jumladan:

- qurilish montaj ishlari - 388 135,012 ming so'm,
- qo'shimcha qiymat solig'i - 58 220,252 ming so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari - 11 158,882 ming so'm.

Kamayishshga ayrim ish turlari bo'yicha hajmlariga va resurs ko'rsatigichlari me'yorlariga, hamda qurilish materiallari narxlariga aniqlik kiritilganligi natijasida erishildi.

6.3. Qurilish boshlanishdan oldin, buyurtmachining boshqa harajatlari miqdorini 4.01.16-19 sonli ShNQ talablariga asosan aniqlash buyurtmachi va bosh loyihachi zimmasiga yuklatiladi.

6.4. Buyurtmachi loyiha hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579 sonli qarorining 7 ilovasiga muvofiq ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Termiz shahri Tinchlik MFY Kelajak sari (Taraqkiyot) ko'chasini 2022 yilda joriy ta'mirlash" ishchi loyihasi qiymatini kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 6 martdagi 261 sonli qaroriga va ShNK 04.01.06-09 asos tavsiya qilinayotgan qiymati pudrat shartnomasi tuzish uchun asos bo'la olmaydi va erkin tanlov savdosining boshlang'ich qiymatini yakuniy aniqlash huquqi buyurtmachi zimmasiga yuklatiladi.

Bosh mutaxassis: Soatmurodov Boxodir Allamurodovich