

QARAQALPAQSTAN  
RESPUBLIKASI  
JUVAPKERSHILIGI SHEKLENGEN  
JA'MIYET



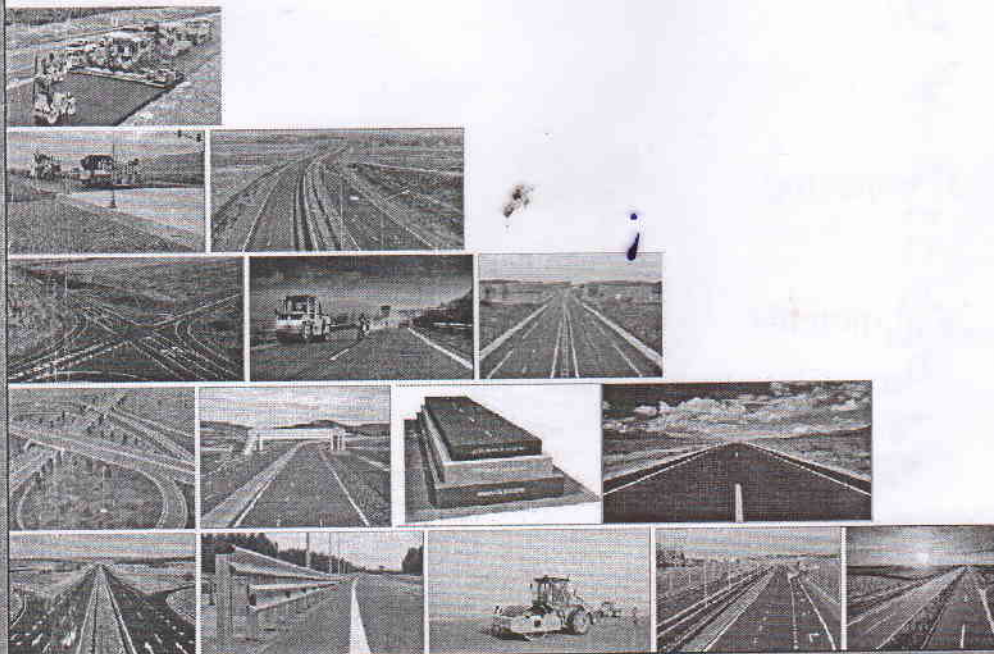
QORAQALPOG'ISTON  
RESPUBLIKASI  
MA'SULYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT

# "YO'L LOYIHA NUKUS"

Nukus shaxri A.Temur ko'chasi №129 a [www.YLN.2020@gmail.com](mailto:www.YLN.2020@gmail.com) INN 307032421  
Nukus filial AKB «Aloqabank» MFO - 00623 x/r 20208000905163546001 Tel: +99891 389 89 99

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Текущий ремонт Тахиаташский  
район ССГ Сарайкўл ул. Еркин  
Даулет (L-0,480 км)



НУКУС 2022 г.

ЭКЗ

# ООО "YO'L LOYIHA NUKUS"

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Текущий ремонт Тахиаташский  
район ССГ Сарайкўл ул. Еркин  
Даулет (L-0,480 км)

Директор:

Дуйсенов П.

Гл Инж:

Мадияров Ж.



Нукус - 2022 г.

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ ТАХИАТАШСКОГО РАЙОНА ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ  
0,426 КМ В ТЕРИТОРИИ ССГ САРАЙКУЛ. УЛ.ЕРКИН ДАУЛЕТ

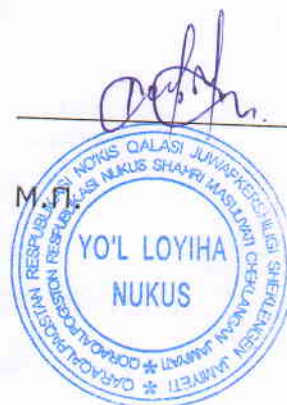
№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату	1 698,434
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	13 422,087
3	Строительные материалы с учетом заготовительно-складских расходов	32 512,372
4	Затраты на перевозка грузов и грунта	11 724,069
5	<b>Итого</b>	<b>59 356,963</b>
6	Прочие затраты и расходы подрядчика 20,87%	12 387,798
7	Затраты на страхование объекта 0,32%	229,583
8	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>	<b>71 974,344</b>
9	<b>НДС 15%</b>	<b>10 796,152</b>
10	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>	<b>82 770,495</b>
11	Затраты экспертиза	690,000
12	Затраты заказчика	1 655,410
13	<b>ВСЕГО ПО ОБЪЕКТУ</b>	<b>85 115,905</b>

Рекомендуемая сметная стоимость является ориентиром при проведении конкурсных торгов и не может служить основанием для заключения договора подряда

Заказчик



Исполнитель





ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ ТАХИАТАШСКОГО РАЙОНА ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 0,426 КМ В ТЕРИТОРИИ ССГ САРАЙКУЛ  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ**  
(локальная ресурсная смета)

№

на

УЛ.ЕРКИН ДАУЛЕТ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

В текущих ценах  
59 356,963 ТЫС.СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в базисном уровне	
1	2	3	4	5	на.ед.изм.	общая
					6	7

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ**

**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	89,5731	18961,43	1698434
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	66,6958		
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			1698434

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,1002	180972,8	922997
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	11,3486	240340	2727523
5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	11,2865	161568,6	1823544
6	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROVEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 МЗ	МАШ.-Ч	2,9072	268951,7	781896
7	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	9,2783	214949,9	1994370
8	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,7636	219936	387879
9	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	5,1747	331101,1	1713349
10	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	3,6814	228776	842216
11	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8	МАШ.-Ч	11,3295	196682,4	2228313
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			13422087
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

12	9219	ВОДА	МЗ	83,5165		0
13	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО	МЗ	364,23	89263,3	32512372
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			32512372

**ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ**

14	10-3	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 3 КМ	ТКМ	1104	1012,7	1118021
15	10-24	ТРАНСПОРТИРОВКА ЩПС НА РАССТОЯНИЕ 24 КМ	ТКМ	14685,75	722,2	10606049
<b>ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:</b>			<b>СУМ</b>			11724069

**ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ**

**СУМ** 59356963

СОСТАВИЛ

АЛЛИАНАЗАРОВ И

ПРОВЕРИЛ

МАДНЯРОВ Ж

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ ТАХИАТАШСКОГО РАЙОНА ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 0,426 КМ В ТЕРРИТОРИИ ССГ САРАЙКУЛ  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)

на

УЛЕРКИН ДАУЛЕТ

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

## Основание

№ 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
<b>РАЗДЕЛ 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ</b>					
1	E0101-197-02 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТУРНОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА И ТРАНСПОРТИРОВКА 2-ГРУППА ГРУНТА ИЗ КАРЬЕРА В НАСЫП ЧАСТИЧНО (С УЧЕТОМ ПРЫСИПНОЙ ОБОЧИНА), ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000 М3 ГРУППА	0,2300	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	5,86	1,3478
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	29,2	6,716
1.3	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEK" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 М3	МАШ.-Ч	12,64	2,9072
2	C310-3	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 3 КМ	ТКМ	1104,0000	
3	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	1,5180	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,1	1,6698
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	0,65274
4	E0101-182-01 ДОП. 4	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ВИБРАЦИОННЫМИ КАТКАМИ "VIBROM" НА ПЕРВЫЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ПРИ ТОЛЩИНЕ 25 СМ	1000М3	0,6095	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	10,11	6,162
4.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,11	0,067045
4.3	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч	8,49	5,1747
4.4	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	1,51	0,920345
4.5	9219	ВОДА	М3	4	2,438
5	E0101-182-07 ДОП. 4 К=3	НА КАЖДЫЙ ПОСЛЕДУЮЩИЙ ПРОХОД ПО ОДНОМУ СЛЕДУ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-182-1	1000М3	0,6095	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,53	2,761
5.2	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч	4,53	2,761
6	E0102-006-01	ПОЛИВ ВОДОЙ УПЛОТНЯЕМОГО ГРУНТА НАСЫПЕЙ	1000М3	0,6095	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	8,4781
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,91	8,4781
6.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	13,91	8,4781
6.4	9219	ВОДА	М3	100	60,95
<b>РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА</b>					
7	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	1,9170	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	79,7472
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	37,7457
7.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	4,4474
7.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	11,3486
7.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,7413
7.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	7,8405
7.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,7636
7.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	9,6042
	9219	ВОДА	М3	10,5	20,1285
	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	М3	152	291,384
8	E2704-003-08 ДОП. 7 К=3	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВА НИЯ ИЛИ ПОКРЫТ	1,9170	
	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,65	3,1631
	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,75	1,438
	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	0,9	1,728

1	2	3	4	5	6
8.4	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	МЗ	38	72,846
9	С310-24	ТРАНСПОРТИРОВКА ЩПС НА РАССТОЯНИЕ 24 КМ	ТКМ	14685,7500	

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:**

<b>ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		89,5731
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		66,6958
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		5,1002
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		11,3486
5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		11,2865
6	1942	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEK" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 1,0 МЗ	МАШ.-Ч		2,9072
7	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч		9,2783
8	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч		1,7636
9	2851	АВТОГРЕЙДЕР "КАМАЦУ" 149 КВТ (200 Л.С.)	МАШ.-Ч		5,1747
10	2852	КАТКИ ВИБРАЦИОННЫЕ "VIBROM" 20 Т	МАШ.-Ч		3,6814
11	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		11,3295
<b>МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ</b>					
12	9219	ВОДА	МЗ		83,5165
13	41398	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ ИЛИ ЩЕБЕНОЧНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА	МЗ		364,23
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>					
14	10-3	ТРАНСПОРТИРОВКА ГРУНТА НА РАССТОЯНИЕ 3 КМ	ТКМ		1104
15	10-24	ТРАНСПОРТИРОВКА ЩПС НА РАССТОЯНИЕ 24 КМ	ТКМ		14685,75

СОСТАВИЛ

А.А. АЗАРОВ И

ПРОВЕРИЛ

М.А. АЗАРОВ И



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Текущий ремонт улицы "Еркин Даулет" протяженностью 0,426 км в территории ССГ "Сарайкул" Тахтагашского района



А. Мамуров  
2022г.

Мы нижеподписавшиеся, члены комиссии: Представитель заказчика А. Жумабаев, Главный архитектор Тахтагашского района А. Машарипов, представитель Управления благоустройства Тахтагашского района М. Аглимбергенов, представитель проектного института П. Дуйсенов, представитель "ССТ Сарайкул" Тахтагашского района \_\_\_\_\_ составили дефектный акт в результате проверки и при измерении измерительными дорожными инструментами обнаружены следующие виды и объемы работ.

составили дефектный акт в

№ от	Адрес работ		Длина м	Состояние дорожных элементов	Мероприятие и вид работ заложенное в смете	Расчетная формула объемов работ	Ед. изм	Объем (всего)	Примечание				
	Км	Пикетаж											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	0,00	0,43	0+00	1+50	150	Грунт.	Разработка и транспортровка 2-й группы грунта из карьера в насыпь частично (с учетом присыпной обочины)	276x5,5	м3	230	Грунт - 3 км.		
			1+50	4+26	276							м2	1518
			0+00	4+26	426							м2	1917
<b>Текущий ремонт улицы "Еркин Даулет" протяженностью 0,426 км в территории ССГ "Сарайкул"</b>													

Гл. инженер управления благоустройства Тахтагашского района:

Тех. надзор управления благоустройства Тахтагашского района:

Представитель проектного института



Э. Юлдашов

А. Маммуратов

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Текущий ремонт улицы "Еркин Давлат" протяженностью 0,426 км в территории ССГ "Сарайкўл" Тахияташского района



Мы нижеподписавшиеся, члены комиссии: Представитель заказчика А. Жумабаев, Главный архитектор Тахияташского района А. Машарипов, представитель проектного института П. Дуйсенов, представитель "ССГ Сарайкўл" Тахияташского района \_\_\_\_\_ составили дефектный акт в результате проверки и при измерении измерительными дорожными инструментами обнаружены следующие виды и объемы работ.

№	Адрес работ		Состояние дорожных элементов	Мероприятия виды работ заложенное в смете	Расчетная формула	Ед. изм	Объем (всего)	Примечание							
	Км	Пикетаж													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
1	0,00	0,43	0+00	1+50	150	Грунт.	Разработка и проектировка 2-Группа грунта из карьера в насыпь частично (с учетом присыпной обочины)	Планировка 2-Группа грунта механизированным способом	Устройство оснований и покрытий из ШНС толщиной 15 см	М3	230	Грунт - 3 км. ЦПС - 24 км.			
			1+50	4-26									276x5,5	М2	1518
			0+00	4-26									426x4,5	М2	1917
<b>Текущий ремонт улицы "Еркин Давлат" протяженностью 0,426 км в территории ССГ "Сарайкўл"</b>															

Гл. инженер управления благоустройства Тахияташского района:

Тех. надзор управления благоустройства Тахияташского района:

Представитель проектного института

*Handwritten signature*



*Handwritten signature: M. Abduraimov*

Э. Юлдашов



Текущий ремонт улицы "Еркин Даулет" протяженностью 0,480 км в территории ССГ "Сарайкүл" Тахтагашского района



«ТАСЛИКЛАЙМАН»  
 ҚР «Тахياتош тумани  
 Ободонлоштириш бошкармаси»  
 бошлиғи А.Матмуратов  
 \_\_\_\_\_  
 2022 йил



Тахياتош тумани «Сарайкол» ОФЙ хулуида жойлашган «Бркин Даялет»  
 кўчасини жорий таъмирлаш смета хужжатларини ишлаб чикиш учун  
**ТЕХНИК ТОПШИРИК**

• Бюджетмачи: ҚР «Тахياتош тумани Ободонлоштириш бошкармаси»  
 • Лойиха учун асос:

- Молиялаштириш манбан: Даялет бюджети маблағлари
- Бош лойихачи тапшилот: Тендер савдолари натижаси билан аниқланади.
- Бош пудратчи тапшилот: Тендер савдолари натижаси билан аниқланади.
- Қурилиш тури: Жорий таъмирлаш
- Объект жойлашган хулуи: Қорақашпоғистон Республикаси Тахياتош тумани «Сарайкол»
- Объектнинг лойихавий қуввати: Объектнинг бошланиши, узунлиги, эни ва охирихамда ишлап хажми нүксон дағолатномалари асосида аниқланади.
- Йосақ ва шаҳарлар кесимшамаларида ички йўлнинг холати: зарур холларда йўл харакати хавфсизлиги ишлари, йўл базаси, тротуарнинг ва тўнги чироқларни жорий таъмирлаш.
- Ер тури: текис
- Йўлнинг техник тоифаси: мавжуд параметрларга мувофиқ
- Режалаштирилган техник-иктисодий асос: талаб қилинмайди.
- Мавжуд ер ости ва ер усти тузилмалари: заруратта асосан фойдаланиш.
- Сунбий тузилмалар: бетон қувурлар ва кўприк элементларини текшириш ҳамда агар керак бўлса таъмирлаш.
- Қоғлама тури: мавжуд параметрларга мувофиқ
- Қурилиш мўддати: икки ой
- Лойихаларни ишлаб чикиш ва тўташи: шартнома асосида
- Лойихалаш ва тақикот тапшилотини молиялаштириш ишлари: Буйиртмочи томонидан
- Мухандислик қилдирув ишларининг зарурлиги: Ўзбекистон Республикаси хулуида амалдаги норма ва қондаларга мувофиқ амалга оширилади.
- Тошшириш қабул қилиш тартиби: Лойиха смета хужжатлари ушбу тошширик талабларига бинонан ишлаб чиқилади ва 3 нүсхада, электрон вариантида ҳамда амалдаги стандартлар бўйича расмийлаштирилган ҳолда Буйиртмачига тошшириши лозим. Тошширилган Лойиха смета хужжатларини Бюджетмачи томонидан 10 кун мобайнида қуриб шикиб бартарап этилади.
- Алоҳида шартлар: Юқори турвучи орган томонидан лойиха-смета хужжатларини ўрғаниб чикиш натижасига кўра камчилик ва нүксонлар аниқлан тақдирда лойихачи тапшилот жабовтар бўлиш билан биргаликда, хужжатларга ўзгартириш киритиш лозим деб топилаган холларда лойиха-смета хужжатларига белгиланган тартибда ўзгартиришлар киритиб хужжатларга қайтадан ўз маблағлари хисобидан даялет экспортсиздан ўтказиш мажбуриятини олади.

Таёйратган: \_\_\_\_\_

М.Алтамбертепов.





Holat: Ijoby

Direktor: IBRAGIMOV MAXSETBAY JALGASBAEVICH

Sana: 26-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 54196

**Ob'ekt nomi** «Qorqalpog'iston Respublikasi Taxiatash tumani «Saraykuli» OFY hududida joylashgan «Erkin Dawlet» kuchasi L-0,480 km qismini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobiga tayyorlangan »

**Buyurtmachi** - Taxiatash tumani obodonlashtirish boshqarmasi.

**Bosh loyihachi** - "Yo'l loyiha Nukus" MChJ.

**Litsenziya** AL-001012-sonli, 26.06.2020 yil Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan.

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

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash.

**Murojaat raqami:** № 48010

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yil buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 24-iyundagi №306 son buyurtmachi xati.
- 2022 yil 21 iyunda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Qorqalpog'iston Respublikasi Taxiatash tumani «Saraykuli» OFY hududida joylashgan «Erkin Dawlet» kuchasi L-0,480 km qismini joriy ta'mirlash» ob'ektining boshlang'ich qiymati hisobi hujjati.

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

Ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261 son qarori, SHNK 4.01.16-09 qoidalariga va «O'zbekiston Respublikasi Davlat arxitektura va qurilish qo'mitasi» bilan kelishilgan TNQurilish kompleksli dasturi asosida amalga oshirildi.

**4. Loyihalana yotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.



Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) bilan va buyurtmachining boshqa xarajatsiz 82 770,495 ming so'm miqdorida taqdim etilgan ob'ektning boshlang'ich qiymati qiymati o'zgarishsiz qoldirildi.

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 71 974,344 ming so'm.

QQS: 10 796,152 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 2 345,41 ming so'm.

Yakuniy harajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

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

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 3-bop 29 bandiga muvofiq "Ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik hujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarning haqqoniyligi va qabul qilingan loyiha yechimlariga buyurtmachi hamda loyiha tashkiloti javobgardir".

## **7. Xulosalar.**

Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, barcha me'yor talablari bajarilishi va buyurtmachitomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalar qiymatlarini va ishlar hajminimaqullash sharti bilan «Qoraqalpog'iston Respublikasi Taxiatah tumani «Saraykul» OFY hududida joylashgan «Erkin Dawlet» kuchasi L-0,480 km qismini joriy ta'mirlash» ob'ektning boshlang'ich qiymati hisobi hujjati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi. Tavsiya qilingan ob'ekt qiymati pudratchi shartnomasiga asos bo'lmaydi.

**Bosh mutaxassis:** IBADULLAYEV AZIZBEK ALPISBAY ULI