

QARAQALPAQSTAN  
RESPUBLIKASI  
JUWAPKERSHILIGI SHEKLENGEN  
JA'MIYET



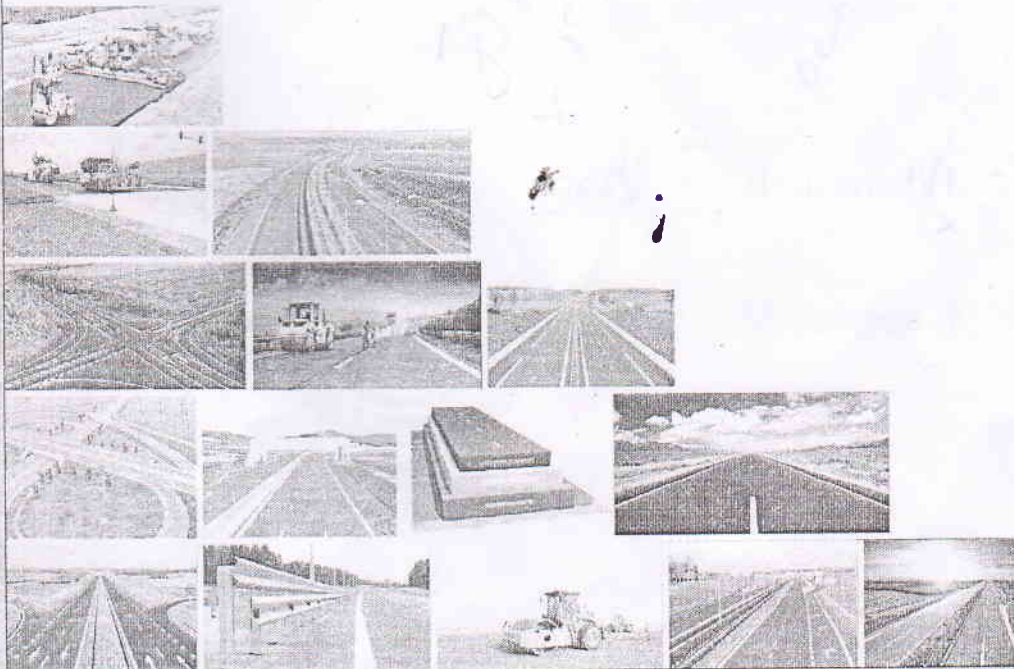
QORAQALPOG'ISTON  
RESPUBLIKASI  
MA'SULYATI CHEKLANGAN  
JAMIYAT

# "YO'L LOYIHA NUKUS"

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

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Капитальный ремонт освещение на улица  
"Ходжейли" (L-1,650 км) в г.Тахиаташа  
Тахиаташского района



Экз

НУКУС 2022 г.

# ООО "YO'L LOYIHA NUKUS"

## ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ

Капитальный ремонт освещение на улица  
"Ходжейли" (L-1,650 км) в г.Тахиаташа  
Тахиаташского района

Директор

Гл. инженер



Дуйсенов П.

Мадияров Ж.

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ  
ОСВЕЩЕНИЕ УЛ.ХОДЖЕЙЛИ В Г.ТАХИАТАШ (L-1,650KM) .**

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость в текущих ценах (тыс.сум)
1	2	3
1	Затраты на основную заработную плату	8 379,989
2	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	10 705,446
3	Строительные материалы с учетом заготовительно-складских расходов	109 778,778
4	Оборудование	8 079,309
5	Затраты на перевозка грузов	922,271
6	<b>Итого</b>	<b>137 865,793</b>
7	Прочие затраты и расходы подрядчика 20,87%	27 086,439
8	Затраты на страхование объекта	527,847
9	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах без НДС</b>	<b>165 480,080</b>
10	НДС 15%	24 822,012
11	<b>Итого стоимость в договорных текущих ценах с НДС</b>	<b>190 302,091</b>
12	<b>Затраты заказчика</b>	<b>3 806,042</b>
13	<b>ВСЕГО ПО ОБЪЕКТУ</b>	<b>194 108,133</b>

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

**Заказчик**



**Исполнитель**



**КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОСВЕЩЕНИЕ УЛ."ХОДЖЕЙЛИ" В Г.ТАХИАТАШ**  
(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ** №  
(локальная ресурсная смета)

на **УСТРОЙСТВО ОСВЕЩЕНИЕ УЛИЦЫ "ХОДЖЕЙЛИ" (L-1,650 КМ),,**  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

**В текущих ценах**  
137 865,793 ТЫС.СУМ.

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

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

**ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N**  
**ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ**

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	485,9055	17246,13	8379989
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	133,9391	--	--
<b>ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>8379989</b>

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ**

3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	71,4765	60066	4293307
4	278	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч	2,3409	28300,91	66250
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИНЫЕ	МАШ.-Ч	4,68	1081	5059
6	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	25,35	127627	3235344
7	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	27,69	100186	2774150
8	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	1,9812	19164	37968
9	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.Ч	0,5445	74293	40453
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	4,29	54548	234011
11	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,266	71069	18904
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>10705446</b>
<b>В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>--</b>

**МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ**

12	9219	ВОДА	М3	2,0874	0	0
13	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	5,2682	0	0
14	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	7,952	63612	505843
15	30135	БИТУМ	Т	0,066435	4695652,17	311956
16	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,204	19000	22876
17	34520	ШЛАКОПОРТЛАНЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	2,8428	700000	1989960
18	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,041	50000	2050
19	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	3,822	2000	7644
20	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,0936	50000	4680
21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,168	24000	4032
22	11	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 100W	ШТ	39	292957	11425323
23	12	ПРОВОД СИП-4 2X16	ПМ	1650	6181,65	10199723
24	14	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50 ММ	ПМ	40	8730,43	349217
25	15	КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ-1000В СЕЧ 4X25ММ2	ПМ	40	24042,12	961685
26	16	ПРОВОД ПУНП 2X2,5ММ	ПМ	78	1650	128700
27	17	АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000	ШТ	2	35000	70000
28	18	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000	ШТ	2	15600	31200
29	19	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ	78	12500	975000
30	20	ПОДВЕСНОЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ	ШТ	39	21740	847860
31	21	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР	ШТ	39	2100000	81900000
32	22	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЬ	М3	0,645	63612	41030
<b>ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>109778778</b>

1	2	3	4	5	6	7
<b>ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ</b>						
33		ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ КАБЕЛЬНО-ПРОВОД ОТ СТОИМОСТЬ 1,5%				169352
34	10-3	ТРАНСПОРТИРОВКА ЦЕМЕНТЬ НА 3 КМ	ТКМ	8,53	1012,7	8638
35	10-5	ТРАНСПОРТИРОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОПОРЫ НА 5 КМ	ТКМ	35,2	1012,7	35647
36	10-5	ТРАНСПОРТИРОВКА ПЕСОК НА 5 КМ	ТКМ	39,51	1012,7	40012
37	10-92	ТРАНСПОРТИРОВКА ЩЕБЕНЬ НА 92 КМ	ТКМ	1060,8	630,3	668622
<b>ИТОГО ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ:</b>			<b>СУМ</b>			<b>922271</b>
<b>ОБОРУДОВАНИЕ</b>						
29	04	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2 БЕЗ АВР	ШТ	1	8079308,7	8079309
<b>ИТОГО ОБОРУДОВАНИЕ:</b>						<b>8079309</b>
<b>ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ</b>			<b>СУМ</b>			<b>137865793</b>
СОСТАВИЛ			А.АЛЛАЗАРОВ И			
ПРОВЕРИЛ			МАДИЯРОВ Ж			

КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ ОСВЕЩЕНИЕ УЛ."ХОДЖЕЙЛИ" В Г.ТАХИАТАШ  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №  
(локальная ресурсная смета)на УСТРОЙСТВО ОСВЕЩЕНИЕ УЛИЦЫ "ХОДЖЕЙЛИ" (L-1,650 KM),  
(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
1	2	3	4	5	6
<b>РАЗДЕЛ 1. УЛ."ХОДЖЕЙЛИ" (L-1,650 KM)</b>					
1	E3306-001-11	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР	ОПОРА		39,0000
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,26	88,14
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,36	53,04
1.3	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	0,65	25,35
1.4	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,71	27,69
2	21	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР	ШТ		39,0000
3	C310-5	ТРАНСПОРТИРОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОПОРЫ НА 5 КМ	ТКМ		35,2000
4	E2706-024-06	УКЛАДКА И ПРОПИТКА С ПРИМЕНЕНИЕМ БИТУМА ЩЕБЕНОЧНЫХ ОСНОВАНИЙ ТОЛЩИНОЙ 8 СМ	1000M2		0,0065
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	51,8	0,33411
4.2	30135	БИТУМ	Т	8,24	0,053148
5	E2706-024-07 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ЩЕБЕНОЧНЫХ ОСНОВАНИЙ НА 1 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-06-024-	1000M2		0,0065
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	0,6	0,00387
5.2	30135	БИТУМ	Т	2,06	0,013287
6	22	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЬ	М3		0,6450
7	E0601-001-01	ЗАЛИВКА ПАЗУХ БЕТОНОМ ГЛУБИНА 1,8 М	100M3		0,0975
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	180	17,55
7.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	48	4,68
8	E0601-080-10	ПРИГОТОВЛЕНИЕ ТЯЖЕЛОГО БЕТОНА НА ЩЕБНЕ КЛАССА В 15	100M3		0,0994
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	301,71	29,99
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,55	2,3409
8.3	278	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ	МАШ.-Ч	23,55	2,3409
8.4	9219	ВОДА	М3	21	2,0874
8.5	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	53	5,2682
8.6	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	80	7,952
8.7	34520	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	28,6	2,8428
9	C310-5	ТРАНСПОРТИРОВКА ПЕСОК НА 5 КМ	ТКМ		39,5100
10	C310-92	ТРАНСПОРТИРОВКА ЩЕБЕНЬ НА 92 КМ	ТКМ		1060,8000
11	C310-3	ТРАНСПОРТИРОВКА ЦЕМЕНТЬ НА 3 КМ	ТКМ		8,5300
12	E3304-017-02 ДОП. 12	САМОНЕСУЩИЕ ИЗОЛИРОВАННЫЕ ПРОВОДА 0,4 КВ, СИП-4 НАТЯГИВАНИЕ ПРОВОДА ВРУЧНУЮ	1 КМ		1,6500
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	135,95	224,3175
12.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,74	40,821
12.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	24,41	40,2765
12.4	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч	0,33	0,5445
13	12	ПРОВОД СИП-4 2X16	ПМ		1650,0000
14	E3304-014-02	УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ С ЛАМПАМИ ЛЮМИНЕСЦЕНТНЫМИ	СВЕТИЛЬНИК		39,0000
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,29	89,31
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,91	35,49
14.3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч	0,8	31,2
14.4	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,11	4,29
15	11	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 100W	ШТ		39,0000
16	Ц0803-524-21	УСТАНОВКА ШКАФ ТИПА ИПНО-ДУ 100А У2	ШТ		1,0000
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	10,6	10,6
16.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,11	0,11
16.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,11	0,11
16.4	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ	1,204	1,204
16.5	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ	0,041	0,041
16.6	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ	0,168	0,168
17	13	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2 БЕЗ АВР	ШТ		1,0000
18	E2201-021-01	УКЛАДКА ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 50 ММ	КМ		0,0400
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	173	6,92
19	14	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50 ММ	ПМ		40,0000
20	Ц0802-141-01	ПРОКЛАДКА КАБЕЛЯ ПО ФУТЛЯРУ	100M		0,4000
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	13,7	5,48
20.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,39	0,156
20.3	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,156
21	15	КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ-1000В СЕЧ 4X25MM2	ПМ		40,0000
22	Ц0802-403-01	МОНТАЖ ПРОВОД ПУНП	100M		0,7800
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	17	13,26
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	2,54	1,9812
22.3	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч	2,54	1,9812

1	2	3	4	5	6
22.4	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ	4,9	3,822
22.5	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ	0,12	0,0936
23	16	ПРОВОД ПУНП 2Х2,5ММ	ПМ	78,0000	
24	17	АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000	ШТ	2,0000	
25	18	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000	ШТ	2,0000	
26	19	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ	78,0000	
27	20	ПОДВЕСНОЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ	ШТ	39,0000	

## ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		485,9055
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		133,9391
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	101	АВТОГИДРОПОДЪЕМНИКИ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 12 М	МАШ.-Ч		71,4765
4	278	БЕТОНОСМЕСИТЕЛИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 250 Л НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО)	МАШ.-Ч		2,3409
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч		4,68
6	775	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч		25,35
7	1070	МАШИНЫ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫЕ НА АВТОМОБИЛЕ ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч		27,69
8	1488	ПОДЪЕМНИКИ ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ВЫСОТОЙ ПОДЪЕМА 10 М	МАШ.-Ч		1,9812
9	2191	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 15 Т	МАШ.-Ч		0,5445
10	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		4,29
11	2510	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 8 Т	МАШ.-Ч		0,266
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
12	9219	ВОДА	МЗ		2,0874
13	11004	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ		5,2682
14	12699	ЩЕБЕНЬ ИЗ ПРИРОДНОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	МЗ		7,952
15	30135	БИТУМ	Т		0,066435
16	30484	БОЛТЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ	КГ		1,204
17	34520	ЩЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т		2,8428
18	45527	БИРКИ МАРКИРОВОЧНЫЕ	100ШТ		0,041
19	64055	КОЛПАЧКИ ИЗОЛИРУЮЩИЕ	10ШТ		3,822
20	65157	СЖИМ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ	100ШТ		0,0936
21	97117	СТЕКЛОЛЕНТА ЛИПКАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ НА ПОЛИКАСИОНОВОМ КОМПАУНДЕ МАРКИ ЛСЭПЛ, ШИРИНОЙ 20-30 ММ, ТОЛЩИНОЙ ОТ 0,14 ДО 0,19 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО	КГ		0,168
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
22	11	УЛИЧНЫЙ СВЕТИЛЬНИК LED 100W	ШТ		39
23	12	ПРОВОД СИП-4 2Х16	ПМ		1650
24	13	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ИПНО-ДУ 100А У2 БЕЗ АВР	ШТ		1
25	14	ТРУБЫ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ Д-50 ММ	ПМ		40
26	15	КАБЕЛЬ МАРКИ АВВГ-1000В СЕЧ 4Х25ММ2	ПМ		40
27	16	ПРОВОД ПУНП 2Х2,5ММ	ПМ		78
28	17	АНКЕРНЫЙ КЛИНОВЫЙ ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000	ШТ		2
29	18	АНКЕРНЫЙ КРОНШТЕЙН ДЛЯ МАГИСТРАЛИ СА2000	ШТ		2
30	19	ПРОКАЛЫВАЮЩИЙ ГЕРМЕТИЧНЫЙ ЗАЖИМ Р645	ШТ		78
31	20	ПОДВЕСНОЙ ПОДДЕРЖИВАЮЩИЙ ЗАЖИМ	ШТ		39
32	21	УСТАНОВКА СТАЛЬНЫХ ОПОР	ШТ		39
33	22	СТОИМОСТЬ ЩЕБЕНЬ	МЗ		0,645
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ					
34	10-3	ТРАНСПОРТИРОВКА ЦЕМЕНТ НА 3 КМ	ТКМ		8,53
35	10-5	ТРАНСПОРТИРОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ОПОРЫ НА 5 КМ	ТКМ		35,2
36	10-5	ТРАНСПОРТИРОВКА ПЕСОК НА 5 КМ	ТКМ		39,51
37	10-92	ТРАНСПОРТИРОВКА ЩЕБЕНЬ НА 92 КМ	ТКМ		1060,8

СОСТАВИЛ

АЛЛАНАЗАРОВ И

ПРОВЕРИЛ

МАДИЯРОВ Ж



"УТВЕРЖДАЮ"  
Начальник управления благоустройство  
Тахиаташского района  
А.Матмуратов  
2022 г.

### ДЕФЕКТНЫЙ АКТ.

По объекту: Капитальный ремонт освещение на улица "Ходжейли" (L-1,650 км) в Тахиаташского района.

Мы нижеподписавшийся комиссия в составе: Главного инженера управления благоустройства Тахиаташского района М.Алламбергенов, мастер отдела освещения управления благоустройства Тахиаташского района Ш.Нурмедов, представитель проектного института Ж.Мадияров произвели осмотр состояние Капитальный ремонт освещение на ул. «Ходжейли» в Тахиаташского района и составили настоящий дефектный акт на следующие виды работ требующих выполнения.

№	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И РЕСУРСОВ	ЕД.ИЗМ	КОЛ-ВО	ПРЕМИЧАНИЕ
1	2	3	4	5
1	Установка металлические опор	опора	39	
2	Подвеска провода СИП4-4х25 (на опорах)	км	1,650	
3	Светильник светодиодные LED 150BT	шт	39	
4	Прокалывающий Герметичный зажим Р645	шт	78	
5	Анкерный клиновый для магистрали СА2000	шт	2	
6	Анкерный кронштейн для магистрали СА2000	шт	2	
7	Подвесной поддерживающий зажим	шт	39	
8	Монтаж провод ПУНП	км	78	
9	Установка шкафа типа ИПНО-ДУ 100А У2	шт	1	
10	Прокладка кабеля АВВГ-4х25	м	40	
11	Укладка футляра для прокладки кабеля из труб ПВХ Д-50 ММ	м	40	

Члены комиссии:

Гл. инженер управления благоустройства Тахиаташского района

М.Алламбергенов

Мастер отдела освещения управления благоустройства  
Тахиаташского района

Ш.Нурмедов

Представитель проектного института

Мадияров Ж



# Такыятас МПЖ Хожели кошеси





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

Қорақалпоғистон Республикаси

230100 No'kis qalasi, G'a'rebsizlik ko'shesi, 59A u'y, Tel.+99861 2227436 Faks:+998612227365 E-mail:expertiza.rk@mail.ru. www.expertiza.mc.uz www.mc.uz

**Yig'ma ekspert xulosasi № 45103**

**Obyekt nomi** « Taxiataş tumani Xujayli kuchasi tungi yortigichlarini mukammal ta'mirlash" ob'ektining boshlang'ish qiymati hisobiga tayyorlangan»

**Buyurtmachi** - Taxiataş 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'lari hisobidan.

**Bosh pudratchi** - tanlovga asosan aniqlanadi.

**Qurilish turi** mukammal ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 40248

**1. Loyihalash uchun asos**

- 2022 yili buyurtmachi tomonidan tasdiqdangan nuqson dalolatnomasi.
- 2022 yil 06-maydagi №204 son buyurtmachi xati.
- 2022 yili 07 mayda buyurtmachi tomonidan tasdiqdangan texnik topshiriq.

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

«Taxiataş tumani Xujayli kuchasi tungi yortigichlarini mukammal 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.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling

Xususan:

Qurilish-montaj ishlari: 165 480,079 ming so'm.

QQS: 24 822,012 ming so'm.

Bundan tashqari buyurtmachining boshqa xarajatlari: 3 806,042 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 buyurtmachi tomonidan ob'ektning qurilish materiallar, asbob-uskunalari qiymatlarini va ishlar hajmini maqullash sharti bilan «Taxiatash tumani Xujayli kuchasi tungi yortigichlarini mukammal ta'mirlash» ob'ektining 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:** SERIMBETOV RUSLAN KENGESBAEVICH