

ООО «TERMIZ BINO INSHOOT KO'PRIK YO'L LOYIHA»

«TERMIZ BINO INSHOOT KO'PRIK YO'L LOYIHA»

маъсулияти чекланган жамият

Ўзбекистон Республикаси, Сурхондарё вилояти,
Термиз шаҳар

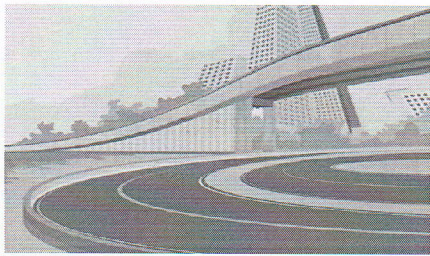
Тел. +99891-577-33-88

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Буджет жараёнида фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қoшимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ПҚ-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Қумқурғон тумани Қарсақли МФЙ Бўйрачи қишлоғи қабристонга олиб бoрувчи йўлини жорий таъминлаш
L=2,211 км

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

**Смета ҳужжатлари
Локал ва ресурс сметалар**

ТЕРМИЗ - 2022 йил



«TERMIZ BINO INSHOOT KO'PRIK YO'L LOYIHA»

маъсулияти чекланган жамият

Ўзбекистон Республикаси, Сурхондарё вилояти,

Термиз шаҳар

Тел. +99891-577-33-88

ООО «TERMIZ BINO INSHOOT KO'PRIK YO'L LOYIHA»

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Буджет жараёнида фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қoшимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ПҚ-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Қумқурғон тумани Қарсақли МФЙ Бўйрачи кишлоғи қабристонга олиб борувчи йўлини жорий таъминлаш
L=2,211 км

ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Смета ҳужжатлари
Локал ва ресурс сметалар

Директор:



И.И.Сувонов

Термиз - 2022 йил

СОДЕРЖАНИЕ

№	Наименование документа	Страницы
I	II	III
1	Пояснительная записка	
2	Стартовая стоимость объекта в текущих ценах	
3	Объектная смета	
4	КАРСАКЛИ МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (АСФАЛЪТОБЕТОН КОПЛАМА) L=2,211км	
5	Ведомость потребных ресурсов № 1	
6	Локальная ресурсная ведомость № 1-1	
7	Дефектный акт	
8	Форма-01	

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Буджет жараёнида фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича кошимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ПҚ-5072-сонли қарор ижросини

Согласно приложению № 1 Постановления Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», договорная стоимость работ и услуг в строительстве в текущих ценах формируется по результатам конкурсных торгов.

Стоимость строительства объекта рассчитывается по ресурсному методу. Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$$Ц = (Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Пз + Ср) \times Кр, \text{ где:}$$

Сзп - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
Сэм - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
См - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
Стр - затраты на транспортные расходы;
Пп - прочие затраты подрядчика;
Пз - прочие затраты заказчика;
Зо - затраты на оборудование
Ср - затраты на страхование строительства объектов;
Кр - коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человеко-часа (в сумах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$$Созп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс,$$

где:

Траб - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;
Ксс - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.
Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

Змс - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;
Φ - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц,)
определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев,

1 190 559 сум./месяц - (**Змс**)

Часовая ставка - **Сч** = ;

1 190 559 : 169,42 час = **#ССЫЛКА!** сум/час

Трудозатраты по ресурсной смете - **Траб** = **#ССЫЛКА!** чел/час;

Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование - 12% составляет

Сзп - **5 345 661** сум.

II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов при определении стоимости строительства объекта принимается по текущим ценам исходя из нормативной потребности в машино-часах по ресурсной смете и среднесложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

Цпр - текущие цены на эксплуатацию машин и механизмов в час/сум.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов взята из ресурсной сметы

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах

$$Сэм = \quad 38\,564\,024 \quad \text{сум.}$$

III. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции определяются на основе фактических показателей согласно сводному ресурсному расчету, разрабатываемому в составе рабочей документации с применением средних цен на единицу, сложившихся в данном регионе, по формуле:

$$См = См1 + См2 + См3 + \dots + Смп, \text{ где:}$$

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкции: $Смп = N \times Цср$,

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции), требуемого для строительства объекта;

Цср - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции).

Стоимость строительных материалов с учетом транспортных затрат

$$См = С131 \quad 616\,885\,919 \quad \text{сум.}$$

$$\text{Итого: прямых затрат} - \quad 660\,795\,604 \quad \text{сум.}$$

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика приняты 17,54 %

$$Пп = \quad 115\,903\,549 \quad \text{сум.}$$

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) принимается (затраты на разработку ТЭР и экспертизу проекту от стоимости рабочей документации и изыскательские работы содержание тех надзора, проведения конкурсных торгов) % от прямых затрат согласно письму заказчика.

$$Пзз = \quad 14\,097\,090 \quad \text{сум.}$$

VI. Страхования объектов

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков составляет 0,32% от страховой суммы (100% полной стоимости объекта).

Страховая сумма:

$$\text{Ср} = (\begin{array}{c} 660\,795\,604 \\ = \end{array} + \begin{array}{c} 115\,903\,549 \\ 0 \end{array}) \times 0,32\% = \text{сум.}$$

VII. Коэффициента риска

Коэффициента риска $K_p = 0\%$ согласно письму заказчика:

$$\begin{array}{c} 0,000 \\ 0,000 \end{array} + \begin{array}{c} 0,000 \\ \text{тыс.сум.} \end{array} + \begin{array}{c} 0,000 \end{array}) \times 0\% =$$

Всего стартовая стоимость в договорных текущих ценах с учетом коэффициента риска и с НДС составляет: **907 301 116** сум.

VIII. Транспортные расходы

Транспортные расходы определены по данным заказчика и подрядчика.

Составил:

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Бюджет жараёнида фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қошимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ПҚ-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Қумқурғон тумани Қарсақли МФЙ (қабристонга олиб борувчи) йўлини жорий таъминлаш L=2,211 км

№ 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	616 885 919
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	5 345 661
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	38 564 024
	ИТОГО	660 795 604
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54 %	115 903 549
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	776 699 153
9	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	116 504 873
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	14 097 090
-	ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ	13 203 886
-	ГОСЭКСПЕРТИЗА	893 204
-	Содержание службы заказчика	0
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	907 301 116

ЗАКАЗЧИК



М.П.

ГЕНПРОЕКТИРОВЩИК



М.П.

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Бюджет жараёнда фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қoшимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ШҚ-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Қумқурғон тумани Қарсақли МФЙ (қабристонга олиб бoрувчи) йўлини жорий таъминлаш L=2,211 км

N п.п.	Месторасположения дорог	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	(сум)		
														Экспертиза	Экспертиза	
1	2															
1	ҚАРСАҚЛИ МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (АСФАЛЬТБОБЕТОН ҚOПЛАМА) L=2,211км	5 345 661	38 564 024	616 885 919	660 795 604	115 903 549	0	0	14 097 090	116 504 873	907 301 116	13 203 886	0	893 204		
	ИТОГО	5 345 661	38 564 024	616 885 919	660 795 604	115 903 549	0	0	14 097 090	116 504 873	907 301 116	13 203 886	0	893 204		

СОСТАВИЛ:



Наименование стройки -

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Буджет жараёнида фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қошимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ПҚ-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Қумқурғон тумани Қарсақли МФЙ (кабристонга олиб борувчи) йўлини жорий таъминлаш L=2,211 км

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Объект -

на Карсақли МФЙ худудидаги ички йўлларни жорий таъмирлаш (асфальтобетон коплама) L=2,211 км

Основание: Камчиликлар кайдномаси

Составлена 2022 йил жорий нархларида

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНИП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	274,2631	19491	5 345 661
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			5 345 661
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	17,1612	297577	5 106 778
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	11,72801	314899	3 693 139
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	1,313309	210681	276 689
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	28,24953	264078	7 460 079
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	2,8602	10000	28 602
6.		626	Катки дорожные самоходные на пневмоколесном ходу 30 т	маш.-ч	8,43759	250445	2 113 152
7.		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	29,256	165791	4 850 381
8.		1135	Машины поливочные 6000 л	маш.-ч	8,363093	123354	1 031 621
9.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	1,4301	15000	21 452
10.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	17,1612	289504	4 968 236
11.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	29,36472	135000	3 964 237
12.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	13,06158	165791	2 165 492
13.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	14,7777	195170	2 884 164
Итого по строительным машинам				СУМ			38 564 024
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	1151,898	468318	539 454 511
2.		9219	Вода	м3	72,12285	0	0
3.		12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	316,5135	13017	4 120 056
4.		30135	Битум	т	4,794172	4857897	23 289 593
Итого по материальным ресурсам				СУМ			566 864 161
<i>Перевозка строительных материалов, изделия и детали</i>							
1.	Т		Транспортировка а/б на растояние 70 км	тн/км	80632,85	504	40 638 957
2.	Т		Транспортировка гпс на растояние 35 км	тн/км	17724,76	522	9 252 323
3.	Т		Транспортировка битум на растояние 54 км	тн/км	258,8853	504	130 478
4.	Т		Перевозка материалов 5% от стоимости материалов	СУМ	0	0,05	0
Итого: по перевозка строительные материалы, изделия и детали				СУМ			50 021 758
Итого прямой затрат:							660 795 604

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-апрелдаги "Буджет жараёнида фуқороларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қошимча чара тадбирлар тўғрисида" ги ПК-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Қумқургон тумани Қарсақли МФЙ (кабристонга олиб борувчи) йўлини жорий таъмирлаш L=2,211 км

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

на **КАРСАКЛИ МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ЙУЛЛАРНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (АСФАЛЬТОБЕТОН КОПЛАМА) L=2,211 км**
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основа: **КАМЧИЛИКЛАР КАЙДНОМАСИ**

№ 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	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	1,1918	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	17,1612
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	1,8472125
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	5,67273
1.4	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	8,43759
1.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,0844925
1.6	9219	ВОДА	М3	7	8,34225
1.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	145,3935
2	E2706-026-01	АСОС УСТИДАН 0,5ЛМ2 МИКДОРДА БИТУМ СЕПИШ	Т	4,5287	
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,3133085
2.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	4,6645095
3	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	9,5340	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	158,55042
3.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	13,72896
3.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	2,28816
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	4,767
3.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	1,14408
3.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	13,72896
3.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	29,36472
3.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	13,06158
3.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	14,7777
3.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	920,9844
3.11	9219	ВОДА	М3	0,9	8,5806
3.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,1029672
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	9,5340	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	11,05944
4.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	3,43224
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,57204
4.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,28602
4.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	3,43224
4.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	230,91348
4.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,0266952
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000М2	2,7600	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	87,492
5.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	9,8808
5.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	22,5768
5.4	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	29,256
5.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	2,5116
5.6	9219	ВОДА	М3	20	55,2
5.7	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	171,12
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ					
6	C148-15-1	ТРАНСПОРТИРОВКА А/Б ДО 70 КМ	ТН/КМ	80632,8516	
7	C148-15-1	ТРАНСПОРТИРОВКА ГПС ДО 35 КМ	ТН/КМ	17724,7560	
8	C148-15-1	ТРАНСПОРТИРОВКА БИТУМ ДО 54 КМ	ТН/КМ	258,8853	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					

СОСТАВИЛ

И СУВОНОВ

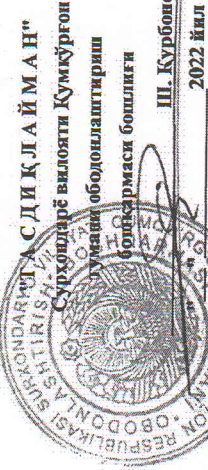
"КЕЛИШИЛИДИ"

Кумкурган туман Ҳокимиятининг

Ўринбосари

Ж.Шалўлагов

" " 2022 йил



Ш. Курбонов

2022 йил

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021-йил 13-февралдаги "Буёғажет жараёнда фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қoшимча чара тadbирлар туғрисида" ги ПҚ-5072-сонли қарор ижросини таъминлаш мақсадида Кумкурган тумани Қарсоқли маҳалласи (қабристонга олиб борувчи) Бўйрачи йўлини жорий таъмирлаш

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

№	ПК бўйича				Узунлик м	Йул элементларининг мавжуд ҳолати	Ишларнинг номи	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи.	Ўлчов бирлиги	Миқдори (ҳажм)
	КМ	ПК	боши	охир						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Қарсоқли мфй "Бўйрачи" кучаси, (асфальт-бетон қоплама) L=2,211 км										
1	0.000	2,211	0+00	22+11	2211	Маждуд йўл ҳолати қум-шағал аралашмасидан иборат, асфальтбетон қоплама ётқизишга яроқсиз ва қум-шағал аралашмасининг қалиنлиги мсър даражасида эмас. Шунинг учун бутун трасса бўйича ПК0+00 дан ПК13+80 гача 4,5-метр кенликда ва ПК13+80 дан ПК22+11 гача 4,0-метр кенликда умумий юзанинг 25% миқдорда сараланган қум-шағал аралашмасидан текисловчи қатлам ётқизиш инобатга олинди.	Сараланган қум шағал аралашмасидан 5см қалинликда текисловчи қатлам ётқизиш	$(1380 \times 4,5 \times 25\%) + (831 \times 4,0 \times 25\%) \times 0,05$	м3	119,2
2	0.000	2,211	0+00	22+11	2211		Асос устидан 0,5л/м2 миқдорда битум сепиш	$(1380 \times 4,5 \times 0,5 / 1000 \times 0,95) + (831 \times 4,0 \times 0,5 / 1000 \times 0,95)$	тн	4,53
3	0.000	2,211	0+00	22+11	2211		Майда донали иссиқ асфальтбетон қориншасидан h=5 см қалинликда қоплама ётқизиш.	$(1380 \times 4,5) + (831 \times 4)$	м2	9534
4	0.000	2,211	0+00	22+11	2211		ПК0+00 дан ПК13+80 гача бўлган қисмига сараланган қум шағал аралашмасидан h=5 см қалинликда йўлнинг икки ён четини 1,0м кенликда мустаҳкамлаш. (абочина)	$(1380 \times 1) \times 2$	м2	2760
5						Таниш масофаси	ҚША-- 35 км Битум-- 54 км Асфальт-- 70 км			

Туман Ободонлаштириш бошқармаси мутахассиси

Қарсоқли МФЙ раиси

Жасоаб. А
Дуғоқулов. В. В.



«Termiz Bino Inshoot Koprik Yo'l Loyiha» MABUQASILLI

МАЪЛУМОТ

Кумкурган туман Карсокли маҳалласи ички хужалик кучаларини жорий таъмирлаш

№	Хом-ашёларнинг номи	Хом-ашё етказиб берувчи ва жунатувчи жойининг номи	Ургача ташиш масофаси (км)
			Карсокли МФЙ
1	2	3	4
1	Кум шагал аралашмаси	Кумкурган тумани "Куганли" МФЙ	35
2	Битум нефтяной дорожный	Жаркурган туман	54
3	Кичик заррали иссиқ асфалто бетон	Денов "Mega Quruvchi Invest" заводи	70
4	Бошка махсулотлар	Кумкурган тумани	10

Ободонлаштириш бошкармаси бош.ишг.



Ш.Курбонов



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

Сурхондарё вилояти

190100, Termiz shahri, Taraqqiyot ko'chasi, 42-uy, Termiz shahri, AT "Typon" 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: Doniyorov Anvar Abdullayevich

Sana: 12-04-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 36239

Obyekt nomi «"Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tumani "Qarsoqli" maxallasi "Bo'yrachi" qishlog'i qabristonga olib boruvchi ko'chasini joriy ta'mirlash" ishchi loyixasi bo'yicha»

Buyurtmachi - "Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tuman obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - MChJ "Termiz bino inshoot ko'prik yo'l loyixa"

Litsenziya AL-001973 sonli 21.11.2021 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish Vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Buyudjet mablag'lari

Bosh pudratchi - Erkin tanlov savdolarida aniqlanadi

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 35715

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021 yil 13-apreldagi "Budjet jarayonida fuqorolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora ta'dbirlar to'g'risida"gi PQ-5072 sonli Qaroriga asosan.

1.2. Qumqo'rg'on tuman hokimi o'rin bosari tomonidan kelishilgan va buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasi.

1.3. Buyurtmachining bosh loyihachiga loyixani ishlab chiqish uchun 06.04.2022-yilda №02-03/230 sonli yo'llagan buyurtma xati.

1.4. Surxondaryo viloyati avtomobi yo'llari xududiy bosh boshqarmasi va Surxondaryo mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati DUK tomonidan 2022 yilda tasdiqlangan qurilish ishchilarining ish haqi, mashina va mexanizmlarning ekspluatatsiyasi, tovarlarni tashish, qurilish materiallari, pudratchining boshqa xarajatlari narxlarini kelishish to'g'risidagi bayonnomasidan foydalanilgan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

ShNK 1.03.01-16 talablariga mos ravishda ishlab chiqilgan ishchi loyiha:

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ushbu loyiha, Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tumani "Qarsoqli" maxallasi "Bo'yrachi" qishlog'i qabristonga olib boruvchi ko'chasini joriy ta'mirlash maqsadida amalga oshirish rejalashtirilgan, buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan, joriy ta'mirlashda quyidagi ishlar

bajarilishi ko'zda tutilgan:

• *Qarsoqli MFY Bo'yrachi ko'chasi, L=2,211m*

Bo'yrachi ko'chasi uzunligi L=138, 831m, B=4,5-4m bo'lib, saralangan QShA dan tekislovchi qatlam yotqizish va ustidan bitum sepish hamda mayda donali issiq asfaltobeton qoplamadan N-5sm qalinlikda qoplama yotqizish va QShAdan H-5sm qalinlikda yilning ikki yon chetini L-1,0m kenglikda mustaxkamlash.

4.1. Qurilish ishlarning davomiylik muddati

QTL taqvimiy jadvaliga ko'ra qurilish davomiylik muddati 1oyni tashkil qiladi, shundan 5 kun muddat tayyorgarlik ishlariga kerak bo'ladi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. *Ekspertiza jarayonida (lokal) ekspert xulosaning izohlariga muvofiq ishchi loyixani quyidagi asosiy tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:*

- resurs ko'rsatkichlarining narxi (mashinalar va mexanizmlarning ishlashi transprot harajatlari, materiallar) buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan narx kelishuvi bayonnomasi muvofiq to'g'irlandi.

6.2. Qurilish narxi sarxisobi:

*Taqdim etilgan loyixani qurilish ishlari qiymati QQS (qo'shimcha qiymat solig'i) bilan **907510,814 ming so'mni** tashkil qilgan bo'lib, ekspertiza natijasiga ko'ra, taqdim etilgan qiymati **209698 ming so'm** miqdorida kamaytirilib **907301,116 ming so'mga** tasdiqlash uchun tavsiya etildi, shu jumladan:*

- QMI.....-776699,153ming.so'm,
- QQS.....-116504,873ming.so'm,
- buyurtmachining boshqa xarajatlari.....-14097,090ming.so'm.

Kamayishga ayrim qurilish materiallari narxlarini aniqlashtirish natijasida erishildi.

6.3. Ushbu joriy ta'mir ishchi loyihasi buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan tekshirildi, "Shaxarsozlik hujjatlari ekspertizasi" DUK nuqsonlar qaydnomasida keltirilgan ish xajimlarining haqqoniyligi va asosligiga javobgarlikni o'z zimmasiga olmaydi.

6.4. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17-sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-illovasiga muvofiq.

- yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugaganidan so'ng nazorot o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi;
- ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan xujjatlarning to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyixa yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini xisobga olgan holda "Surxondaryo viloyati Qumqo'rg'on tumani "Qarsoqli" maxallasi "Bo'yrachi" qishlog'i qabristonga olib boruvchi ko'chasini joriy ta'mirlash ishchi loyixasi bo'yicha 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: Rashidov Shuxrat Qayumovich

Ishtirokchi ekspertlar: