

“Тасдиқлайман”  
Бандихон тумани ободонлаштириш  
бошқармаси бошлиғи  
А. Маматкулов  
\_\_\_\_\_ 2022 й.



*Бандихон тумани Қалдирғоч МФЙ Мустақиллик кўчаси ва Деҳқонобод кўчаларини 2022 йилда эсорий таъмирлаш (қум шагал аралашмасидан қоплама ётқизиши) ишчи лойиҳасини ишлаб чиқишига (2-этан)*

## ЛОЙИҲА ТОПШИРИҒИ

Буюртмачи	Бандихон тумани Ободонлаштириш бошқармаси
Лойиҳачи	_____
Бош пудратчи Лойиҳалаш учун асос	Танлов асосида аниқланади
Маҳсулотнинг ишлатилиши	<i>Бандихон тумани Қалдирғоч МФЙ Мустақиллик кўчаси L-0,110 км ва Деҳқонобод кўчаси L-0,26 км ни 2022 йилда жорий таъмирлаш (2-этан).</i>
Қурилиш тури	Жорий таъмирлаш
Объектнинг жойлашган ўрни	Сурхондарё вилояти Бандихон тумани "Қалдирғоч" МФЙ
Лойиҳалаштириш босқичи	Ишчи лойиҳа
Лойиҳалашнинг алоҳида шартлари	Лойиҳа смета ҳужжатлари амалдаги ШНҚ 2.05.02-07 «Автомобиль йўллари» ва 2.07.01-03 «Шахарсозлик. Шахар ва кишлоқ аҳоли пунктлари ҳудудларини ривожлантириш ва қурилишни режалаштириш» меъёрий ҳужжатлари асосида бажарилсин. "Маҳаллий бюджет"дан ажратилган қурилиш ишлари қийматидан чиқмаган ҳолда. Лойиҳа-смета ҳужжатлари I босқичда; Йўл қуриш ишлари учун кўчаларнинг схематик тасвири, тузилган нуқсонлар қайдномаси ва смета ҳужжатлари.
Қурилишнинг бошланиши	2022 йил
Тугаш йили	2022 йил
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Лойиҳаланаётган йўлларнинг узунлиги ва лойиҳавий кўрсаткичлари тузилган камчиликлар қайдномасида кўрсатилган бўйича бажарилсин. 1. Қум-шағал аралашмасидан h-25 см қалинликда қоплама.
Муаллифлик назоратини ўтказиш эҳтиёжи	Талаб қилинмайди.
Ишчи лойиҳани ишлаб чиқишни тугатиш муддати	Шартномада аниқланади
<p>Эслатма: Юкори ишлаб чиқариш қувватига эга машиналар руйхати ва нархи "Буюртмачи" томонидан техник топшириққа қўшиб берилади. Маҳаллий ишлаб чиқарувчи корхона маҳсулотларидан фойдаланилади. Материал ва ашёларни ташиш масофалари объект учун тузилган далолатномада кўрсатилган. Смета қисмининг нархларни шакллантиришда "Сурхондарё вилояти автомобиль йўллари" ҳудудий бош бошқармаси ҳамда "Сурхондарё минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати" ДУК томонидан 2022 йил учун ўртача жорий нархлари баённомасидан фойдаланилсин.</p>	
<p>Йўл пойини ва йўл тўшамасини қуришда юкори ишлаб чиқариш қувватига эга машиналар кўзда тутилсин. Қурилиш материаллари ташиш масофасини маҳаллий ишлаб чиқарувчи корхоналардан фойдаланиш бўйича тадбирлар ишлаб чиқилсин.</p>	
Ҳужжатлар таркиби	ва Ҳужжатлар таркиби 3 жилддан иборат булиши керак.

расмийлаштиришга талаб

Стандартларга риоя қилиш талаблари

Лойиҳа нусхаларининг сони

Топшириш-қабул қилиш тартиби

Маҳаллий стандартлар.

Лойиҳа 3 нусхадан иборат бўлиши керак (лойиҳанинг асл нусхаси №2 лойиҳачи ташкилотда сақланади )

Лойиҳа ушбу техник топширик талабларига биноан қабул қилинади.

Буюртмачи номидан  
Келишилган:



“Сурхон Кафолат Лойиҳа”  
МЧЖ директори



Ў. Чўтбоев



# "Сурхон кафолат лойиха" масъулияти чекланган жамияти

Ўзбекистон Республикаси, Сурхондарё вилояти  
Термиз шаҳри, Марҳамат кўчаси 1 уй  
Тел: 0 (376) 22-7-06-30

Бандихон Тумани Қалдирғоч маҳалла фуқаролар йиғини  
Мустақиллик кўчаси ва Дехқонобод кўчаларини 2022 йилда  
жорий таъмирлаш (қум шағал аралашмасидан қоплама ётқизиш  
L-0,398 км)

## ИШЧИ ЛОЙИХАСИ

Тушунтириш ёзуви, харажат хужжатлари  
ва локал ресурс сметалар

Директор:

Смета бўлими етакчи мутахассиси:



Ў. Чўтбоев  
З. Нуралиев

ТЕРМИЗ -2022 ЙИЛ

# СОДЕРЖАНИЕ

№	Наименование документа	Страницы
I	II	III

1	Пояснительная записка	
2	Расчетная стоимость объекта в текущих ценах	
3	СТРУКТУРА ЗАТРАТ	
4	ДЕХҚОНОБОД КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-0,280 KM	
5	Ведомость потребных ресурсов № 1	
6	Локальная ресурсная ведомость № 1-1	
7	МУСТАКИЛЛИК КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-0,118 KM	
8	Ведомость потребных ресурсов № 2	
9	Локальная ресурсная ведомость № 2-1	
10	Ведомость объем работ	



Бандихон тумани Қалдирғоч МФЙ Мустақиллик кўчаси L-0,11 км ва Деҳқонобод кўчаси L-0,26 км ни 2022 йилда жорий таъмирлаш (қум шағал аралашмасидан қоплама ётқизиш) ишчи лойиҳасига  
**ТУШУНТИРИШ ЁЗУВИ**

### Кириш

Бандихон тумани Қалдирғоч МФЙ Мустақиллик кўчаси L-0,118 км ва Деҳқонобод кўчаси L-0,280 км ни 2022 йилда жорий таъмирлаш (қум шағал аралашмасидан қоплама ётқизиш) (2 Этап) ишчи лойиҳаси, Бандихон тумани Ободонлаштириш бошқармасининг 2022 йил ноябрь ойидаги лойиҳа топшириғига мувофиқ ишлаб чиқилди.

“Сурхон Кафолат Лойиҳа” МЧЖ мутахассислари томонидан 2022 йил декабрь ойида бажарган муҳандислик визуал текшириш ҳамда буюртмачи вакиллари биргаликда тузилган камчиликлар қайдномаси асосида лойиҳа ишлари олиб борилди.

Лойиҳаланган автомобил йўлининг ушбу қисми Сурхондарё вилояти Бандихон тумани ҳудудида жойлашган бўлиб, қуриладиган ички автомобил йўлларининг умумий узунлиги 0,37 км қисмини ўз ичига олади.

Ушбу маҳалла автомобил йўлини қуриш ишлари эҳтиёжи, асосан маҳалла ички йўлларининг мавжуд ҳолати тупроқ йўллардан ҳамда йўлларнинг яроқсиз ҳолатта эканлиги, кузги-қишки мавсумда ёғингарчиликларни кўплигини инобатга олган ҳолда конструкциясини, яъни буюртмачининг топшириғига мувофиқ қум шағал аралашмаси (ҚША) қилиш топширилди.

### I. Йул режаси

Маҳалла ички автомобил йўлини жорий таъмирлаш объекти туман ободонлаштириш ва қурилиш булими билан келишилган бош режага ҳамда андозавий кўндаланг кесимга асосан лойиҳаланди.

### II. Йўл пойи

Маҳалла ички автомобил йўлининг йўл пойисини, туман ободонлаштириш ва қурилиш бошқармаси томонидан тасдиқланган андозавий кўндаланг кесим асос қилиб олинди.

Ушбу андозавий кўндаланг кесимдаги йўл пойи кўрсаткичлари қуйидагича:

- Кўтарма кенлиги 4,5 м ;
- Йўлнинг қатнов қисми 4,5 м ;

### III. Йўл тўшамаси

Лойиҳада қурилиш ишлари олиб бориладиган “Қалдирғоч” МФЙ Мустақиллик кўчаси L-0,11 км ва Дехқонобод кўчаси L-0,26 км ички автомобил йўлларининг кўндаланг кесими ҳамда конструкцияси туман Ободонлаштириш бошқармаси ҳамда туман қурилиш бўлими бошлиғи томонидан тасдиқланган андозавий кўндаланг кесим асос қилиб олиниб I турдан иборат бўлади, Қоплама  $h=25$  см қалинликда қум-шагал аралашмасидан ётқизиш ишлари инобатга олинган.

### IV. Атроф – муҳит муҳофазаси

Лойиҳаланаётган автомобил йўлида ШНҚ 2.05.02 – 07 нинг 3 – бўлимига асосан атроф-муҳит муҳофазаси ва экологияни сақлаш мақсадида қатор тадбирлар белгиланган. Бу тадбирларни қурилишни олиб боровчи ташкилотлар томонидан ўзига тузиб олинади. Йўл қурилиш ишлари чизикли қурилиш ишлари туркумига киргади, яъни иш кўлами доимо маълум оқимликда жойлашганлиги сабабли, атроф-муҳит муҳофазасига боғлиқ тадбирлар ҳар бир иш тури учун алоҳида тузиб олинади. Бу иш туркумларига қуйидагилар киради:

1. Тайёргарлик ишлари
2. Гупрок ишлари
3. Йўл тўшамасини қуриш
4. Йўлни фойдаланишга топшириш

Қурилиш ишларини бажариш жараёнида чанг кўтарилишини олдини олиш мақсадида қурилиш бўлаётган жойларга сув сепиш, шовкинга қарши тадбирлар белгилан, жойдаги меъморий кўрнинини сақлаш ва жойдаги маҳаллий ашёлардан самарали фойдаланиш каби тадбирлар белгиланади.

### V. Янги қуриш ишлари жараёнини ташкил қилиш

Автомобил йулини қуриш ишлари жараёнида йўлдаги транспорт воситалари ҳаракати йўлнинг бир томонига кўчирилади.

Йўл қурилиш ишларини қуйидаги кетма-кетлик асосида олиб борилиши керак.

1. Тайёргарлик ишлари
2. Йўл тўшамасини қуриш.
3. Тайёр йўл қисмини фойдаланишга топшириш

Мазкур йўлни қуриш ишлари мобайнида йўлдаги автотранспорт воситалари ҳаракати айланиб ўтиш йўллари орқали бажарилади.

Автомобил йўлини қуриш ҚМҚ 1.04.03-85 га асосан 2,0 ойни ташкил этади.

Тузди:

Ў. Чўтбоев



ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
к сметной документации

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ БАНДИХОН ТУМАНИ ҚАЛДИРҒОЧ МФЙ МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИ ВА  
ДЕХҚОНОБОД КЎЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (ҚУМ-ШАҒАЛ АРАЛАШМАСИДАН  
ҚОПЛАМА ЁТҚИЗИШ) ИШЧИ ЛОЙИХАСИ (2 ЭТАП)

Стоимость работ и затрат определена в соответствии с постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 г. № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений

Стоимость строительства объекта рассчитывается ресурсным методом по объемам работ рабочего проекта.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах при использовании "ресурсного метода" определяется по форме:

$$C = (C_M + C_{Зп} + C_{Эм} + C_{Сп} + C_{Пп} + C_{Ср}) \times K_p$$

или при строительстве объекта "под ключ"

$$C = (C_0 + C_M + C_{Зп} + C_{Эм} + C_{Сп} + C_{Пп} + C_{Ср}) \times K_p$$

где:

$C_0$  - затраты на оборудование, мебель и инвентарь;

$C_M$  - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{Зп}$  - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

$C_{Эм}$  - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

$C_{Сп}$  - прочие затраты производственного характера;

$C_{Пп}$  - прочие затраты подрядчика;

$C_{Сс}$  - затраты на страхование объектов на время строительства;

$K_p$  - коэффициент риска, определяемый из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год;

**1. Затраты на заработную плату :**

Определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 человека-часа (в суммах) на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное

страхование по формуле:

$$C_{Зп} = T_{\text{раб.}} \times C_{\text{ч}} \times K_{\text{сс}},$$

где:

$T_{\text{раб.}}$  - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{\text{ч}}$  - среднечасовая заработная плата рабочих строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической

месячной заработной платы строителей по региону

$K_{\text{сс}} = 1,12$  - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{\text{ч}} = Z_{\text{мс}} : \Phi$$

где:

$Z_{\text{мс}}$  - среднемесячная заработная плата рабочих-строителей по данным Заказчика

$\Phi$  - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,92 час.

Суммарные трудозатраты рабочих занятых на общестроительных работах в соответствии с ресурсной сметой составляют:

74,506 чел/час

Заработная плата этих рабочих в текущих ценах с отчислениями на социальное страхование составляет:

- 1 452 188,650 тыс.сум

**2. 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 средне сложившейся по региону цены машино-часа соответствующего вида машин по формуле:

$$C_{Эм} = ЭМ \times Ц_{пр},$$

где:

$ЭМ$  - объем эксплуатации машин и механизмов в часах данной группы механизмов

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

В соответствии с этим, суммарные затраты на эксплуатацию машин и механизмов составляют:

- 21 243 225,492 тыс.сум

### 3. Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций

Затраты на приобретение строительных материалов, изделий и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технически

$$C_{м} = C_{м1} + C_{м2} + C_{м3} + \dots + C_{мп},$$

где:  $C_{м1}, C_{м2}, C_{м3}, C_{мп}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$C_{мп} = N \times Ц_{ср},$$

где:

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

$Ц_{ср}$  - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции). Стоимость строительных материалов согласно ресурсной сметы в данной стройке

- 12 636 901,439 тыс.сум

$Z_0$  - затраты на оборудование;

0,000 тыс.сум

Транспортные расходы на перевозку привозных материалов приняты в размере 5% от стоимости материалов по данным Заказчика, основанным на расчетах между подрядчиком и Заказчиком при выполнении аналогичных работ в прошедшие периоды.

Заготовительно-складские расходы определены на основе анализа затрат на поиск и складирование материалов и составляют 2% от суммы стоимости материалов и транспортных затрат.

### 5. ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ХАРАКТЕРА

$П_{пз}$  - прочие затраты производственного характера принимаются по итогам его производственной деятельности за предыдущие годы в соответствии с данными Заказчика в размере \_\_\_\_\_ % от суммы прямых затрат.

#### 4. Прочие затраты подрядчика.

$П_{п}$  - прочие затраты подрядчика принимаются по итогам его производственной деятельности за предыдущие годы в соответствии с данными Заказчика в размере 17,54% от суммы прямых затрат.

#### 5. Прочие затраты заказчика.

Прочие затраты заказчика ( $П_{зз}$ ) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведение земель, выплаты компенсаций, проведе

в соответствии с данными заказчика приняты равными

- 415,296 тыс.сум

**ИТОГО: ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА**

**415,296**

#### 6. Страхование объектов.

Тариф по обязательному страхованию строительных рисков принимается в 0,4% от страховой суммы (80% полной стоимости объекта).

Страхование объектов принят в размере 0,32%

Данная стоимость является рекомендуемой. Окончательная стоимость определяется по результатам тендерных торгов.

Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ БАНДИХОН ТУМАНИ ҚАЛДИРҒОЧ МФЙ МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИ ВА ДЕҲҚОНОБОД КЎЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (ҚУМ-ШАҒАЛ АРАЛАШМАСИДАН ҚОПЛАМА ЁТҚИЗИШ) ИШЧИ ЛОЙИХАСИ (2 ЭТАП)

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	12 636,901
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 452,189
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	21 243,225
5	<b>ИТОГО:</b>	<b>35 332,316</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54 %	6 197,288
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА 0,32 %	0,000
8	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>41 529,604</b>
9	(НДС) НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	6 229,441
10	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>47 759,044</b>
11	ИТОГО: ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА 1 %	415,296
12	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>48 174,340</b>

Данная стоимость является рекомендуемой. Окончательная стоимость определяется по результате тендерных торгов

ЗАКАЗЧИК

М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ





Стартовая стоимость объекта в текущих ценах

СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ БАНДИХОН ТУМАНИ ҚАЛДИРҒОЧ МФЙ МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИ ВА  
ДЕҲҚОНОБОД КЎЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (ҚУМ-ШАҒАЛ АРАЛАШМАСИДАН  
ҚОПЛАМА ЁТҚИЗИШ) ИШЧИ ЛОЙИХАСИ (2 ЭТАП)

№ п.п	Наименование затрат	Стоимость (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ С УЧЕТОМ ТРАНСПОРТНЫХ И ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ	12 636,901
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	1 452,189
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ (С УЧЕТОМ ЗАРПЛАТЫ МАШИНИСТОВ)	21 243,225
5	<b>ИТОГО:</b>	<b>35 332,316</b>
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 17,54 %	6 197,288
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА 0,32 %	0,000
8	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ</b>	<b>41 529,604</b>
9	(НДС) НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ - 15%	6 229,441
10	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС</b>	<b>47 759,044</b>
11	ИТОГО: ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА 1 %	415,296
12	<b>ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА</b>	<b>48 174,340</b>

Данная стоимость является рекомендуемой. Окончательная стоимость определяется по результате тендерных торгов

ЗАКАЗЧИК

\_\_\_\_\_

М.П.

ИСПОЛНИТЕЛЬ





РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ДОГОВОРНЫХ ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ ПО ОБЪЕКТУ:

**СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ БАНДИХОН ТУМАНИ ҚАЛДИРҒОЧ МФЙ МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИ ВА ДЕХҚОНОБОД КЎЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (ҚУМ-ШАҒАЛ АРАЛАШМАСИДАН ҚОНЛАМА ЁТҚИЗИШ) ИШЧИ ЛОЙИХАСИ (2 ЭТАП)**

**СТРУКТУРА ЗАТРАТ**

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ ИА

N л.п.	Номера сметных расчетов и смет	Наименование сметных расчетов и смет	Сметная стоимость										Всего чел.-ч
			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	2	3	Основная зарплата, сум	Экс машин и механизмов, сум	Строительные материалы, сум (с учет транс и загот сыл раск)	оборудование	ИТОГО	Прочие затраты по подрядчика 17,54 %	Затраты на страхование 0,32%	ИДС 15 %	всего		
1	1-1	ДЕХҚОНОБОД КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-0,280 КМ	1 021 640	14 944 983	8 890 282	0	24 856 905	4 359 901	93 494	4 396 545	33 706 845	52,42	
2	2-1	МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-0,118 КМ	430 548	6 298 243	3 746 619	0	10 475 410	1 837 387	39 401	1 852 830	14 205 028	22,09	
		<b>ИТОГО:</b>	<b>1 452 189</b>	<b>21 243 225</b>	<b>12 636 901</b>	<b>0</b>	<b>35 332 316</b>	<b>6 197 288</b>	<b>132 895</b>	<b>6 249 375</b>	<b>47 911 873</b>	<b>75</b>	

СОСТАВИЛ: ИУРАЛШЕВ З

ПРОВЕРИЛ:



**СУРХОНДАРЁ ВИЛОЯТИ БАНДИХОН ТУМАНИ ҚАЛДИРҒОЧ МФЙ МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИ ВА  
ДЕХҚОНОБОД КЎЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (ҚУМ-ШАҒАЛ  
АРАЛАШМАСИДАН ҚОПЛАМА ЁТҚИЗИШ) ИШЧИ ЛОЙИХАСИ (2 ЭТАП)**

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1**

Объект - ДЕХҚОНОБОД КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-0,280 КМ  
Основание:

Номер -

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в базисном уровне	
1	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<i>Затраты труда</i>					
1.	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	52,416	19 491	1 021 640
	<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>1 021 640</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	2,9232	314 899	920 513
2	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	7,4592	264 078	1 969 811
3	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	1,8018	123 354	222 259
4	Катки дорожные самоходные комбинированные 13 т НАММ ND 110 S/N	маш.-ч	9,2484	195 170	1 805 010
5	Катки дорожные 30 т НАММ 35 S/N	маш.-ч	1,1592	225 338	261 212
6	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	маш.-ч	47,67968	165 792	7 904 909
7	Катки дорожные самоходные комбинированные больших типоразмеров типа катков фирмы "BOMAG" с рабочей массой от 8.8 до 9.2 т	маш.-ч	11,2266	165 791	1 861 269
	<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>СУМ</b>			<b>14 944 983</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1.	Вода	м3	13,23	0	0
2.	ГРАВИЙНО - ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО 7 ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА СМЕСЬ С.4	м3	399,0055	22 238	8 873 083
	<b>Итого по материальным ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			<b>8 873 083</b>
<i>Перевозка строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	Вода - 2 км	тн/км	26	650	17 199
2	Перевозка материалов 5% от стоимости материалов	СУМ	0	0,05	0
	<b>Итого: по перевозка строителные материалы, изделия и детали</b>	<b>СУМ</b>			<b>17 199</b>
	<b>Итого прямой затрат:</b>	<b>СУМ</b>			<b>24 856 905</b>
	Прочие затраты подрядчика -17,54 %				4 359 901
	<b>Итого:</b>				<b>29 216 807</b>
	Затраты страхования строит -0,32 %				93 494
	<b>Итого:</b>				<b>29 310 300</b>
	НДС -15 %				4 396 545
	<b>Общий:</b>				<b>33 706 845</b>

СУРХОҲДАРЕ ВИЛОЯТИ БАНДИХОН ТУМАНИ ҚАЛДИРҒОЧ МФЙ МУСТАҚИЛЛИК КЎЧАСИ ВА ДЕҲҚОНОБОД КЎЧАЛАРИНИ 2022 ЙИЛДА  
ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (ҚУМ-ШАҒАЛ АРАЛАШМАСИДАН ҚОҒЛАМА ЁТҚИЗИШ) ИШЧИ ЛОЙИХАСИ (2 ЭТАП)  
(наименование стройки)

Форма N 5

## ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1-1

(локальная ресурсная смета)

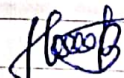
на ДЕҲҚОНОБОД КЎЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ L-0,280 КМ  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

N 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	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	1,2600	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	52,416
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	2,9232
1.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	7,4592
1.4	1135	МАШИНЫ ПОЛНОВОМЕРНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	1,8018
1.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	5,1534
1.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,1592
1.7	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	6,3126
1.8	9219	ВОДА			
1.9	41398	ГРАВИЙНО - ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО 7 ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА СМЕСЬ С.4	М3	10,5	13,23
			М3	152	191,52
2	E2704-003-08 ДОП. 7 К=13	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 ПОКРЫ ТИЯ	1,2600	
2.1	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	3,25	4,095
2.2	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	3,9	4,914
2.3	41398	ГРАВИЙНО - ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ОПТИМАЛЬНОГО 7 ГРАНУЛОМЕТРИЧЕСКОГО СОСТАВА СМЕСЬ С.4	М3	164,671	207,48546
3	E310-1020 ШПК4.04.06-14 Р.З.Т.7 К=0,49	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 20 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1. ПРИ ПЕРЕВОЗКЕ АВТОСАМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 20, ПРИМЕНЕН КОЭФФИЦИЕНТ К НОРМАМ ЗАТРАТ ТРУДА МАШИНИСТОВ И ЭКСПЛУАТАЦИИ МАШИНЫ - 0,49	Т	658,3590	
3.1	3456	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 20 Т	МАШ.-Ч	0,072422	47,67967615

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

СОСТАВИЛ



НУРАЛИЕВ З