



ТЕХНИК ТОПШИРИҚ
Жамиятнинг 2300м² асфальтбетон майдонларини жорий таъмирлаш
ишларини бажариш бўйича

№	Асосий маълумотлар ва талаблар рўйхати	Асосий маълумотлар ва талаблар мазмуни
1.	Буюртмачи	«Фарғонадонмахсулотлари» АЖ
2.	Жойлашган манзили	Фарғона вилояти, Фарғона шаҳри, Ал-Фарғоний кўчаси 93 – уй
3.	Молиялаштириш манбаси	Буюртмачи маблағлари ҳисобидан
4.	Қатнашувчига қўйиладиган талаблар	<p>Жамиятнинг асфальтбетон майдонларида бажариладиган ишлар рўйхати ҳамда кўрсатиладиган хизматга қўйиладиган талаблар ва шартлар қуйидагича:</p> <p>Жамият ҳудудига 2300м² асфальтбетон майдонларини жорий таъмирлаш ишарини амалга ошириш. Амалга оширилган ишлар натижаси лойиха-смета ҳужжатларида белгилаб қўйилган талаб асосида бўлиши ҳамда сифатли бажарилиши лозим.</p> <p>Бажариладиган ишлар натижаси белгиланган даражада, техника хавфсизлиги нормаларига жавоб берадиган бўлиши, кўрсатиладиган хизмат ҳамда фойдаланиладиган хом-ашё материаллари ва ускуналари сифатли бўлиши шарт.</p>
5.	Қатнашувчининг молиявий ҳолатига талаблар	Банк кредити бўйича қарздорликнинг йўқлиги, бепул айланма маблағларнинг мавжудлиги, виждонсиз ижрочиларнинг ягона реестрида улар тўғрисида ёзувнинг йўқлиги ва шубхали контрагентлар рўйхатида турмаслиги тўғрисида маълумот
6.	Танловда қуйидаги иштрокчиларга қатнашишига рухсат берилмайди	суд жараёнидаги ёки виждонсиз ижрочиларнинг ягона реестридаги юридик шахсга
7.	Кўрсатиладиган хизматнинг бошланиши ва тугаши	2022 йил 27 майдан – 15 июнгача
8.	Молиялаштириш тартиби	30 % - олдиндан аванс 70 % - хизмат бажарилгандан сўнг (бажарилган ишлар тўғрисидаги далолатнома яъни Форма-2 ва Форма-3 топширилиб, буюртмачи томонидан қабул қилиб олингандан сўнг ва буюртмачини кўрсатилган хизмат қониктиргандан сўнг)

**«Фарғона вилояти Фарғона шаҳар «Фарғонадонмахсулотлари» АЖ
худудини таъмирлаш»**

лойиха-смета ҳужжатлари

ТУШУНТИРИШ ЁЗУВИ

«Фарғона вилояти Фарғона шаҳар «Фарғонадонмахсулотлари» АЖ худудини таъмирлаш» лойиха- смета ҳужжатлари «Фарғонадонмахсулотлари» АЖ и нинг 2022 йил 24 майдаги № 1-1/457-сонли хати ва техник топширигига асосан «Фарғона Йул Сервис Лойиха» МЧЖ томонидан ишлаб чиқилган.

Жорий таъмирлаш объектлари лойиха-смета ҳужжатлари буюртмачи томонидан тасдиқланган нуқсонлар қайдномалари асосида ШНК 2.05.02-07 «Автомобил йўллари» бўйича лойиҳаланди.

«Фарғонадонмахсулотлари» АЖ худудини таъмирлаш» бўйича лойиха-смета ҳужжатлари тайёрланган бўлиб, 1та китобда жамланди.

Мазкур кўчаларни лойиха-смета ҳужжатлари буюртмачи- «Фарғонадонмахсулотлари» АЖнинг 24 май 2022 йилдаги № 1-1/457-сонли буюртма хати ва унга илова қилиниб, буюртмачи, ходимлари томонидан тузилган **нуқсонлар қайдномаси** асосида ишлаб чиқилган. Лойиҳада тақдим этилган нуқсонлар қайдномасидаги иш турлари ва хажмлари асосида иш хажмлари хисобланди.

«Фарғонадонмахсулотлари» АЖ худудини таъмирлаш» - таъмирланадиган худуд асфальтобетон қоплама юзаси 2300м² ни ташкил қилади.

Нуқсонлар қайдномаси ва лойиҳавий технологиялар бўйича мавжуд асфальтобетон қоплама чуқур чаноклари ямалиб, таъмирланади, мавжуд қопламадаги катта бузилган юзалар фреза ёрдамида киркиб олинади, қурилиш ахлати 10 км ташилади ва юзага 0,5 л/м² хисобида битум сепилади, сунг Б турли М 1 белгили майда донали зич иссиқ а/бетон қоришмаси (ГОСТ 9128-2013) билан 6 см қалинликда асфальтоукладчик Фогел билан қоплама (картасимон) қурилади.

Тўлиқ иш турлари, иш миқдорлари, ашёларни олиб келиш манзиллари ҳамда масофалари нуқсонлар қайдномасида кўрсатилиб, тегишли идоралар томонидан келишилган ва тасдиқланган. Қурилиш даврида ашёларни ташиб келиш манзиллари ва масофаларида узгаришлар булган ҳолатларда пудратчи буюртмачи вакили билан далолатнома тузилиб урнатилган тартибда ижро ҳужжатлари расмийлаштирилиши лозим.

Бошланғич нархларни аниқлаш учун смета хужжатларида “Фарғона вилоят автомобил йўллари худудий бош бошқармаси” томонидан келишилган, “Фарғона минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати” ДУК томонидан тасдиқланган “нархларнинг келишув баённомаси”га асосан қўлланилган нархлар асосида тайёрланган бўлиб, бошланғич нархларга давлат экспертизаси кўригидан сўнг аниқлик киритилади.

Лойиха бош муҳандиси:



У. Худойназаров

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ В
ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ШАХАРИДАГИ
"ФАРГОНАДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ И/Ч КОРХОНАСИ ХУДУДИНИ
ТАЪМИРЛАШ

Стартовая стоимость строительства определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 года № 261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений».

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

$C = (C_{зп} + C_{эм} + C_{м} + C_{о} + C_{стр} + Пп + Пз + C_{р}) \times K_{р}$, где:

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

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

$C_{м}$ - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

$C_{стр}$ - затраты на транспортные расходы;

$Пп$ - прочие затраты подрядчика;

$Пз$ - прочие затраты заказчика;

$C_{о}$ — затраты на оборудование

$C_{р}$ - затраты на страхование строительства объектов;

$K_{р}$ - 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:

$$C_{озп} = Тр_{аб} \times C_{ч} \times K_{сс},$$

где:

$Тр_{аб}$ - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

$C_{ч}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

$K_{сс}$ - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$C_{ч} = Z_{мс} : \Phi,$$

где:

$Z_{мс}$ - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

Ф - среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Минис-терства 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, а часовая ставка по данным Минтруда равной 167,42 часов в месяц

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной сметой в чел/час

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

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 определена в соответствии с ресурсной сметой.

III. 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 сметы, разработанной в составе рабочего проекта с применением средних текущих цен на материально-технические ресурсы применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан и в данном регионе, по формуле:

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

См1, См2, См3, Смп - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$Смп = N \times Цср,$$

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 и ресурсов приняты согласно данных выданный заказчиком и по каталогу текущих цен материально технические ресурсы.

IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен

V. Прочие затрат заказчика

Прочие затраты заказчика (Пзз) (затраты на разработку проекта и экспертизу проекта, стоимость разработки рабочей документации и изыскательских работ, содержание технического и авторского надзора, затрат на отведения земель, выплаты ведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика компенсаций, проведения конкурсных торгов и т.п.) в соответствии по расчету прочих затрат и расходов заказчика.

Показатели по сводному сметному расчету:

Общая затраты труда рабочих-строителей

1 068,61 чел.ч.

Общая стоимость

303 429,544 тыс. сум

Составил:



А. Худайназаров

Рекомендуемая структура прямых и прочих затрат

по объекту: **ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ШАХАРИДАГИ "ФАРГОНАДОНМАХСУЛОТЛАРИ"**
АЖ И/Ч КОРХОНАСИ ХУДУДИНИ ТАЪМИРЛАШ

	Наименование затрат	Стоимость (сум)
1	Затраты на эксплуатацию строительных машин и механизмов	22127387
2	Затраты на строительные материалы, изделия и детали с учетом заготовительно-складских расходов	180029515
3	Затраты на конструкции заводского изготовления с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
4	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь с учетом заготовительно-складских расходов и транспортных	
5	Основная заработная плата рабочих-строителей:	16018613
6	Затраты на перевозки грузов	3463924
5.1	Количество рабочих часов в месяц	167,42
5.2	Среднечасовая заработная плата рабочих-строителей согласно протокола соглашения цен	14990,21
5.3	Среднечасовая ставка оплаты труда	14990,21
5.4	Затраты труда рабочих-строителей- чел/ч	1068,6
5.5	Расчетные данные	13384,12
6	Отчисление на социальное страхование (12% от основной зар платы)	1606,09
7	Итого прямых затрат	221639439
8	Прочие затраты и расходы подрядчика принять 17,28% - от суммы прямых затрат согласно протокола соглашения цен	38299295
9	Прочие затраты и расходы заказчика:	4500000
9.1	Затраты на разработку проектно-сметной документации	3879000
9.2	За авторский надзор	
9.3	Затраты на экспертизу ПСД	621000
9.4	Затраты на содержание заказчика (3,0% от итогов прямых затрат) (.....x0,8:100)	
9.5	Затраты на содержание ГАЧН (0,08% от итогов прямых затрат) (.....x0,1:100) Итого (.....)	
10	Итого затрат сп.1 по п.8	259938733
11	Затраты на страхование строительных объектов (0,4% от страховой суммы- 80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР. Узб. От 20.12.1999г. За №532	
12	Коэффициент риска -5%	
13	Итого стоимость в текущих ценах без НДС	259938733
14	НДС-15%	38990810
15	Итого стоимость в текущих ценах с НДС	298929544
16	Прочие затраты заказчика	4500000
17	Всего стоимость в текущих ценах с НДС	303429544

Заказчик: _____

Подрядчик: _____

ГИП

Составил:




У. Худойназаров

А. Худойназаров

**ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ШАХАРИДАГИ "ФАРГОНАДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ
И/Ч КОРХОНАСИ ХУДУДИНИ ТАЪМИРЛАШ**

ички

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

N п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6
Ресурсы по нормам ШНК					
ЗАТРАТЫ ТРУДА					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1068,605000	14990,21	16018613,36
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	177,194600		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	1068,605		16018613
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	2,808000	0,00	0,00
2	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,188500	264651,60	49886,83
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	23,660000	47361,10	1120563,63
4	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	34,200000	152209,00	5205547,80
5	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	41,000000	93668,00	3840388,00
6	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	14,000000	10000,00	140000,00
7	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	24,310000	131172,90	3188813,20
8	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	82,000000	0,00	0,00
9	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	2,160000	177316,00	383002,56
10	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	1,400000	0,00	0,00
11	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	2,808000	598034,40	1679280,60
12	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	23,660000	174598,00	4130988,68
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	4,004000	152209,00	609444,84
14	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,781000	141550,00	252100,55
15	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	2,015000	181873,00	366474,10
16	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (15КМ)	МАШ.-Ч	24,511600	47361,10	1160896,34
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			22127387
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	188,552000	484337,00	91322710,02
2	ВОДА	МЗ	42,770000	0,00	0,00
3	БИТУМ	Т	1,469500	5652849,60	8306862,49
4	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	166,000000	484337,00	80399942,00
5	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	125,000000	0,00	0,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			180029515
СОСТАВИЛ					
 А.ХУДАЙНАЗАРОВ					

Определение стоимости перевозимых грузов:

ФАРГОНА ВИЛОЯТИ ФАРГОНА ШАХАРИДАГИ "ФАРГОНАДОНМАХСУЛОТЛАРИ" АЖ ИЧ КОРХОНАСИ ХУДУДНИИ ТАЪМИРЛАШ

№ П/П	Наименование материалов	Единица измерения	Количество	Удельный вес	Общая тонна	Расстояния		тон / км	Стоимость за один т/км, сум	Всего, сум
						Авто	спортируемая км			
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-	т	354,552	1	354,55	10	3545,52	912,1	3233869	
2	БИТУМ	т	1,4695	1	1,47	10	14,70	912,1	13403	
3	ВОДА	м3	42,77	1	42,77	5	213,85	1013,1	216651	
Итого:									3 463 924	



ГИП

Составил

У. Худойназаров

А. Худайназаров

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

(локальная ресурсная смета)

на _____, ТАЪМИР
(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
ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА					
1	E68-015-03	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 70 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М2	100М2	4,0000	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	129,8	519,2
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,51	26,04
1.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,42	13,68
1.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	4,1	16,4
1.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,4	5,6
1.6	1199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,2	32,8
1.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,56
1.8	30135	БИТУМ	Т	0,08	0,32
1.9	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	16,6	66,4
1.10	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	12,5	50
2	E311-052-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5М3: ПОГРУЗКА	Т	36,0000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	0,864
2.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	0,024	0,864
3	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА СТРОЙМУСОРА АВТОМОБИЛЕМ В КАРЬЕР, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	36,0000	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	3,7872
4	3456-10	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (10КМ)	МАШ.-Ч	3,7872	
5	E68-015-04	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 70 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 25 М2	100М2	6,0000	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	79,9	479,4
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,51	39,06
5.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,42	20,52
5.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 2,2 М3/МИН	МАШ.-Ч	4,1	24,6
5.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,4	8,4
5.6	1199	МОЛОТКИ ОТБойНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	8,2	49,2
5.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,14	0,84
5.8	30135	БИТУМ	Т	0,08	0,48
5.9	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т	16,6	99,6
5.10	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т	12,5	75
6	E311-052-01	ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ. МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ С ПОГРУЗКОЙ ЭКСКАВАТОРАМИ ЕМКОСТЬЮ КОВША ДО 0,5М3: ПОГРУЗКА	Т	54,0000	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,024	1,296
6.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	0,024	1,296
7	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА СТРОЙМУСОРА АВТОМОБИЛЕМ В КАРЬЕР, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	54,0000	
7.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	5,6808
8	3456-10	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (10КМ)	МАШ.-Ч	5,6808	
9	E2703-009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ	100М2	13,0000	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	3,49	45,37
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	5,46	70,98
9.3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	23,66
9.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	23,66
9.5	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	1,82	23,66
9.6	9219	ВОДА	М3	3,2	41,6
10	E310-1010	ПЕРЕВОЗКА СТРОЙМУСОРА АВТОМОБИЛЕМ В КАРЬЕР, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 10 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	143,0000	
10.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,1052	15,0436
11	3456-10	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (10КМ)	МАШ.-Ч	15,0436	
12	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 Л/М2	Т	0,6500	
12.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,377
12.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1885
12.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,6695
13	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (ГОСТ-9128-13)	1000 М2	1,3000	
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	21,619
13.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	12,194
13.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,872
13.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,65
13.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,872

1	2	3	4	5	6
13.6	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,004
ПРОГРАММНЫЙ КОМПЛЕКС АВС4-UZ (РЕДАКЦИЯ 5.4.3)					
13.7	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,781
13.8	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,015
13.9	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	96,6	125,58
13.10	9219	ВОДА	МЗ	0,9	1,17
14	E2713-011-01 ДОП. 9 К-4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ ЗА 4 РАЗА К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 М2	1,3000	
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	2,32	3,016
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,44	1,872
14.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,72	0,936
14.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,72	0,936
14.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т	48,44	62,972
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		1068,605
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		177,1946
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		2,808
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		0,1885
5	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч		23,66
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		34,2
7	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 2,2 МЗ/МИН	МАШ.-Ч		41
8	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч		14
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		24,31
10	1199	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч		82
11	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч		2,16
12	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч		1,4
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		2,808
14	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч		23,66
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		4,004
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		1,781
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		2,015
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
18	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИПА-Б М-1	Т		188,552
19	9219	ВОДА	МЗ		42,77
20	30135	БИТУМ	Т		1,4695
21	45059	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ	Т		166
22	99999	МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	Т		125
КОНСТРУКЦИИ ЗАВОДСКОГО ИЗГОТОВЛЕНИЯ					
23	3456-10	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т (10КМ)	МАШ.-Ч		24,5116

СОСТАВИЛ

А.ХУДАЙНАЗАРОВ

**Фаргона вилояти Фаргона шаҳар
«Фаргонадонмахсулотлари» АЖ ҳудудини
тамирлаш ишчи лойиҳаси
Док № ____**

КАЙДНОМАСИ

№ т/р	Бажариладиган ишлар номи	Улчов. бирлиги	Хажми
1	2	3	4
Бирламчи маълумотлар			
1	Автоул тоифаси	Кат	
2	Автоул узунлиги	Км	
3	Катнов кисми кенглиги	М	
4	Харакат тасмалари сони	дона	
5	Харакат тасмалари эни	М	
6	Ер қутармаси эни	М	
7	Асфальтобетон коплама юзаси	М2	2300
Буюртмачи – «Фаргонадонмахсулотлари» АЖ			
Бош пудратчи – Конкурс асосида танлов			
Молиялаштириш манбаи- Уз маблаглари			
Йул копламаси			
1	Чуқур чанокларни асфальтобетон қоришмаси билан 7см гача калинликда таъмирлаш 5м2 юзада	м2	400
2	Қурилиш ахлатини транспорт воситасига юклаш ва 10км га ташиб чиқариш	тн	36
3	Чуқур чанокларни асфальтобетон қоришмаси билан 7см гача калинликда таъмирлаш 25м2 юзада	м2	600
4	Қурилиш ахлатини транспорт воситасига юклаш ва 10км га ташиб чиқариш	тн	54
5	Мавжуд коплamani фрезанда қирқиб автомашинага юклаш ва 10 км га қурилиш ахлатини ташиш	м2/т	1300/14 3
6	Суюқ битум сепиш	тн	0.65
7	Фогель ёрдамида майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоришмасидан 6 см калинликда коплама қуриш	м2	1300
Қурилиш материалларини уртача ташиш масофаси			
1	Асфальтобетон, битум	АБЗ «Саткак»	км 10
2	Қурилиш ахлати	«Саткак» ахлатхонаси	км 10

Тузди:



А.Шералиев

рақиб: А.Рузматов



Объект номи: Фаргона шаҳаридаги "Фаргонадонмахсулотлари" АЖ ишлаб чиқариш корхонаси хулудини таъмирлашнинг таъмирлаш ишлари
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар куйда имзо қўйувчилар: Фаргона шаҳар "Фаргонадонмахсулотлари" АЖ курилиш муҳандиси О.Джалолов, ИЧБ директор Р.Муллаев ва комиссия аъзолари иштирокида корхона хулудини жорий таъмирлаш ишларини визуал текширув ва инструментлар ёрдамида ўлчаб чиқиб, қуйдаги иш турлари ва хажмларини бажариш лозимлигини аниқладик.

Т/р №	Ишларнинг манзили		Узулиги, м	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада кўзда тутилган иш турлари ва тартиби	Иш хажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўлчов бирлиги	Микдори	Изоҳ
	км	дан гача							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
					Мавжуд а/б қопламани чуқур -чанокларини майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоришмаси билан 7см қалинликда таъмирлаш	5м2 юзада	м2	400	
					Мавжуд а/б қопламани чуқур -чанокларини майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоришмаси билан 7см қалинликда таъмирлаш	25м2 юзада	м2	600	
				Мавжуд хулуд асфальтобетон қопламандан иборат булиб, бузилишлар ,майда сеткалар, чуқур-чаноклар мавжуд, таъмир талаб	Мавжуд а/б қопламани фрезеда қирқиб автомашинанага юклаш	жойида улчанган	м2	1300	
					Майда донали зич иссиқ асфальтобетон қоришмасидан Автоукладчик Фогель ёрдамида h=6 см қалинликда қоплама ётқизиш	жойида улчанган	м2	1 300	
					Ашёларни ўртача ташиш масофаси				
					Асфальтобетон махсулоти, битум АБЗ "Саткак"		км	10	

Handwritten signature

О.Джалолов

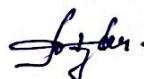
"Фаргонадонмахсулотлари" АЖ Курилиш муҳандиси:

Handwritten signature

Р.Муллаев

"Фаргонадонмахсулотлари" ИЧБ директор:


10.05.2022 йил.

“ТАСДИҚЛАЙМАН”
“Фарғонадонмахсулотлари” АЖ
Раиси  А.Рўзматов

Дефектний АКТ

Фарғона вилояти Фарғона шаҳридаги
“Фарғонадонмахсулотлари” АЖ И/Ч корхонасини 2022 йил
ғалла йиғим мавсумига тайёргарлик ишларин бажариш
мақсадида корхонанинг қаттиқ тушамли йўлаклари ҳамда
асфальт майдонларининг баъзи жойлари таъмир талаб
бўлганлиги сабабли ушбу (частичный) 2300 м² жойларини
янги асфальт қоришмаси билан қоплаш мақсадга
муофиқлигини маълум қиламиз.

Комиссия раиси:


Ишлаб чиқариш бўйича директор  Р.Муллаев.

Комиссия аъзолари:


Бош ҳисобчи:  И.Тошпўлатов


Бош энергетик:  Ж.Бодомшоев

Бош механик:  Б.Мусаев.

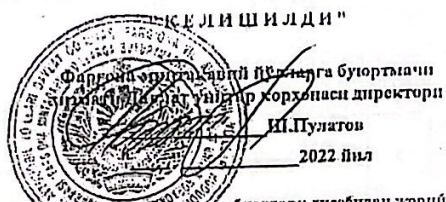
Қурилиш муҳандиси:  О.Джалолов.

Соқчилар бўлими бошлиғи:  М.Юлдашев

Элеватор бошлиғи  М.Қосимов.

Омихта ем бошлиғи  Б.Нуриддинов.

Хўжалик бўлим бошлиғи  О.Аскарлов.



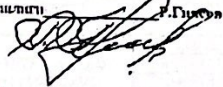
Фаргона вилояти бўйича 2022-йилда яхиллий ҳоқимлик балансида бўлган шаҳар, туман ички саноат корхоналари, заводлари, фабрикалари ҳисобидан жерий таъмирлаш, "Обод қишлоқ" ва "Обод маҳалла" дастурлари асосида ички йўллари жерий таъмирлаш ишлари, санит зоналари ва қурилиш объектларига олиб борувчи ички йўллари қуриш ишларига лойиҳа смета ҳужжатларини бошланғич нарҳини шакллантириш учун Фарғона вилояти ҳудудда ишчиларини иш ҳақи, бошқа харажатлари, машина механизмлар нарҳи, қурилиш материалларининг нарҳи ва уларни ташин келтириш нарҳларига (ЖҚС сис) тузилган келишуви

БАЁННОМАСИ


№	Ресурслар номлавиши	Ўлчов бирлиги	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Затраты труда работников-строителей	чел-час	14 990,21	Қўшимча ТИФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	ВИБРАТОР ПОВЕРХНОСТНЫЙ	маш-час	3800,00	Фарғона ИТМЧКнинг 28.01.2022 йил қўли №171-2022 сонли экспертиза ҳужжати
2	КАТКИ ДОРОЖИШЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	маш-час	152 209,0	
3	КРАШЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
4	КОТЛЫ ВИГУМЬЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400Л	маш-час	24750,00	
5	КАТКИ ДОРОЖИШЕ САМОХОДНЫЕ ВИПРАИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	маш-час	152209,00	
6	МАШИНЫ ПОДВИЖНЫЕ 6000 Л	маш-час	131172,90	
7	СВАРОЧНЫЙ АГРЕГАТ САГ (КОМПРЕССОР)	маш-час	93 668,0	Фарғона ТИФУКнинг 31.05.2021 йил қўли №7561-2021 сонли экспертиза ҳужжати
8	АВТОГУДРОНАТОР	маш-час	264 651,6	Фарғона ИТФУКнинг 07.04.2022 йил қўли №2-К сонли экспертиза ҳужжати
9	ФЕБЗА	маш-час	174 598,0	
10	АВТОСАМОСВАЛ ДО 30 ТН	маш-час	177 354,2	
11	АВТОСАМОСВАЛ ДО 10 ТН	маш-час	47 361,1	
12	АВТОСАМОСВАЛ ДО 7 ТН	маш-час	47 361,1	
13	АСФАЛЬТОУКЛАДЧИК	маш-час	403 445,0	
14	ПЕЛЛЮКАТОК 10 ТН	маш-час	141 550,0	
15	КАТОК ПИБРОМ ХАММ (13 ТН)	маш-час	214 989,0	
16	РУЧНОЙ КАТОК ХМР ДЯ ТН	маш-час	55 987,0	
17	КАТОК ВИБРОМ 4 ТН	маш-час	113 412,0	
18	КАТОК ОДНОВАЛЬЦОВОЙ 14 ТН	маш-час	281 846,0	
19	МАРИНОВОЧНАЯ МАШИНА	маш-час	43 899,0	
20	ПОГРУЗЧИК ДОСАН МБГА-300	маш-час	457 310,0	
21	АВТОКРАН КТА-16 ТН	маш-час	131 172,0	
22	БУЛДОЗЕР Т-170	маш-час	174 209,0	
23	КРАШМАЗ 14 ТН	маш-час	129 474,0	
24	ЭКСКАВАТОР ПОГРУЗЧИК 30-25	маш-час	177 316,0	
25	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВГ 133 ЛС	маш-час	213230,90	
26	КРАШЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	маш-час	120769,00	
27	КАТКИ ДОРОЖИШЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	маш-час	181873,00	
28	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВГ 100	маш-час	119 283,0	
29	ЭЛЕКТРОСТАВКИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 2 КВТ	маш-час	76486,00	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Искус майда догали эч асфальтобетон қўришмаси	тн	484 337	Фарғона ТИФУКнинг 10.03.2022 йил қўли №1-К сонли экспертиза ҳужжати
2	Искус йилрик догали гравелдор асфальтобетон қўришмаси	тн	401 167	
3	Искус йилрик догали жокери гравелдор асфальтобетон қўришмаси	тн	330 820	
4	Битум маҳсулоти	тн	5 652 849,6	
5	ЛК-6 (Логок пригидационный)	м3 дога	1 492 505,1 820 877,8	
6	Кум шагал аралашмаси	м3	20 891,0	Фарғона ИТФУКнинг 07.04.2022 йил қўли №31-К сонли экспертиза ҳужжати
7	Юнлган кум	м3	101 783,1	
8	Щебень	м3	68 609,2	
9	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАЯЯ ПРИРОДНАЯ	м3	12 609,0	
10	ВОС-3 (Дорожное ограждение 1 категории)	м3	749 434,0	
11	Надоба (Направляющий столбик)	м3	958 483,0	
12	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	1 801 669,0	
13	УП-3-300-35	м3	868 393,0	
14	Дрожный бочнор	м3	808 455,0	
15	Блок-11 (труба Д-0,75 м)	м3	2 212 929,0	
16	Блок-13 (труба Д-1,0 м)	м3	1 819 861,0	
17	Блок-16 (труба Д-1,5 м)	м3	1 779 699,0	КАТАЛОГ 2021 й.ИЛ 4-ҚОРАҚ
18	ШИТЫ ИЗ ДОСОК ТОЛШНИНОЙ 40 ММ	м2	70559,00	
19	ТОЛЬ С КРУПИЗОЗЕРНИСТОЙ ПОСЫПКОЙ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЙ ТТ-350	м2	4300,00	
20	МАСТИКА БУТИЛКАУЧУКОВАЯ МБВП-63 "ЛИЛО-1"	тн	3755077,00	
21	ПРОВОЛОКА ИЗ НИЗКОУГЛЕРОДИСТОЙ СВЕТЛОЙ СТАЛИ /ОС/, ТЕРМИЧЕСКИ	тн	7740000,00	
22	ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ИЗ ХВОЙНЫХ ПОРОД	м3	2900000,00	
23	РУЛОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ	м3	4300,00	
24	ТКАЛЬ МЕШОЧНАЯ	10 м2	43000,00	
25	Бетон М-100	м3	335 332,0	
26	Бетон М-150	м3	371 961,0	
27	Бетон М-200	м3	414 462,0	
28	Бетон М-300	м3	494 636,0	
29	Бетон М-350	м3	538 375,0	
ПРОЧИЙ РАСХОДИ				
1	Бошқа харажатлар	%	17,28%	Бошқа харажатлар тўғрисида Фарғона АЙДББ тарихидаги қорғаларнинг бошқа харажатларидан ҳисобланади

2	Бюрогадчи харажати (ажратилгил лимитдан хисобланади)		%	3,5%	
3	Лойиха ишлари ва экспертиза харажати (ажратилгил лимитдан хисобланади)		%	1,5%	
II ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ					
1	на 1 км	тп/км		1 823,40	Фарғона йўл ФУКнинг 07.04.2022 йил куни №3-К сонли экинчи ниво хилосаси
2	на 5 км	тп/км		1 013,10	
3	на 10 км	тп/км		912,10	
4	на 20 км	тп/км		861,40	
5	на 30 км	тп/км		844,60	
6	на 50 км	тп/км		831,10	


Фарғона вилоят АДХББ техник кузатиш ва
азалига оид ишларни қабул қилиш
бўлими

бошлиғи


Фарғона МИБХ ДУК лойиха ташкилот
бўлими бош мутахассиси


С.Холматов

Фарғона МИБХ ДУК ишчиб чиқариш техник бўлими
бошлиғи


У.Эргасбердиев

№	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
1	
2	
3	
4	
5	
6	

Фарғона вилоят
азалига оид
бошлиғи

"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона вилоят автомобиль йуллари хукудиди бош бошлани

Бошлани *[Signature]*



"КЕЛИШИЛДИ"

Фаргона вилоят автомобиль йуллари хукудиди бош бошлани

Бошлани *[Signature]*



Фаргона вилояти бундан 2021 йилда металлий хокимлик балансида булган шахар, туман инжикусуваларини бюджет маблаглари хисобидан жорий таъмирлаш, "Обод кшилук" ва "Обод махалла" дастурлари асосида ички йулларни жорий таъмирлаш ишлари, санонат зоналари ва курилиш объектларига олиб борувчи ички йулларни куриш ишларига лойиха смета хужжатларини бошлангич нархли шакиллантириш учун Фаргона вилояти хукудиди инжиларни ши хаки, бошқа харажатлари, машина механизмлар нархи, курилиш материалларининг нархи ва уларни ташиб келтириш нархларига (КҚС

БАЁННОМАШИ

№	Ресурслар номлашти	Ўлчов барлиши	Нархи	Асос
1	2	3	4	5
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ				
1	Затрати труда рабочих-строителей	чел-час	13 053,9	Фаргона ИМФУК
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
1	Автомобиль бортовой, грузоподъемностью до 10 тн	маш-час	157 501,5	Фаргона ИМФУКнинг 31.08.2021 йил куни №756/1- 2021 сонли экспертиза хулосаси
2	Автогрейдер СМ-165	маш-час	396 200,0	
3	Автоудиратор	маш-час	264 651,6	
4	Асфальтоукладчик S-1804 Фогел	маш-час	598 034,4	
5	Фронтальный погрузчик	маш-час	335 188,8	
6	Гусеничный бульдозер	маш-час	559 735,0	
7	Выброкаток XD 81E (8тн)	маш-час	161 576,4	
8	Битумный котел	маш-час	188 907,0	
9	Трактор Т-28-4	маш-час	96 261,0	
10	Кран манипулятор	маш-час	203 351,0	
11	Сварочный агрегат САГ	маш-час	93 668,3	Фаргона ИМФУКнинг 26.05.2021 йил куни №518/1- 2021 сонли экспертиза хулосаси
12	Подземная вышка	маш-час	178 691,0	
13	Однооперный каток ручной ВОМАО ВВ55Е	маш-час	65 123,0	
14	Бульдозер Т-170	маш-час	119 283,0	
15	Дорожная фреза ХМ 503	маш-час	188 458,0	
16	Автогрейдер ДЗ-122-В-7	маш-час	264 052,0	
17	Пневмокаток ХР 163 (10тн)	маш-час	127 900,0	
18	Выброкаток ПАММ-2420 (13тн)	маш-час	181 873,0	
19	Автокран Маз-5337 14 тн 62т	маш-час	129 769,8	
20	Ручной каток ХМР 083 0,8 тн	маш-час	50 321,0	
21	Маркировочная машина ДЗ-20	маш-час	37 815,0	
22	Каток однооперный ХМ-123 Н (14тн)	маш-час	273 719,0	
23	Экскаватор-погрузчик WZ30-25 (0,25м3-0,7м3)	маш-час	152 918,0	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ				
1	Горячая, плотная, мелкозернистая асфальтобетонная смесь	тн	460 266	Фаргона ИМФУКнинг 07.10.2021 йил куни №812/1- 2021 сонли экспертиза хулосаси
2	Горячая, пористая, крупнозернистая асфальтобетонная смесь	тн	381 990	
3	Горячая, высокопористая, крупнозернистая асфальтобетонная смесь	тн	314 238	
4	Битум махсулоти	тн	5 913 043,5	
5	Шцебень	м3	67 194,3	
6	Песок мытый	м3	99 985,1	Фаргона ИМФУКнинг 26.05.2021 йил куни №518/1- 2021 сонли экспертиза хулосаси
7	ГПС	м3	22 376,0	
8	БОО-3 (Дорожное ограждение I категории)	м3	740 207,0	
9	ЛК-6 (Лоток ирригационный)	м3	939 422,0	
10	Надымба (Направляющий столбик)	м3	917 842,0	
11	Километровый столб (Стойка для дорожных знаков)	м3	1 493 297,0	
12	РП-3 -300-33	м3	854 377,0	
13	Дрожный бордюор	м3	808 465,0	
14	Блок-11 (труба Д-0,75 м)	м3	1 816 074,0	
15	Блок-13 (труба Д-1,0 м)	м3	1 477 726,0	
16	Блок-16 (труба Д-1,5 м)	м3	1 453 238,0	
17	Бетон М-100	м3	278 493,0	
18	Бетон М-150	м3	298 288,0	
19	Бетон М-200	м3	333 286,0	
20	Бетон М-300	м3	411 481,0	
ПРОЧИЙ РАСХОД				
1	Бошқа харажатлар	%	17,28%	Бошқа харажатлар туманлар кимлида, Фаргона АИХББ тартибидан харажатларни бошқа харажатлардан хисоблаш
2	Буюртмачи харажати (ажратилган лимитдан хисобланади)	%	3,0%	
3	Лойиха ишлари ва экспертиза харажати (ажратилган лимитдан хисобланади)	%	1,5%	
ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ				
1	на 1 км	тн/км	2 250,00	Фаргона ИМФУКнинг 31.08.2021 йил куни №756/1- 2021 сонли экспертиза хулосаси
2	на 5 км	тн/км	1 473,65	
3	на 10 км	тн/км	1 376,06	
4	на 20 км	тн/км	1 325,03	
5	на 30 км	тн/км	1 313,81	
6	на 50 км	тн/км	1 301,86	

Фаргона вилоят АИХББ техника кузатиш ва йулга охиридан ишларини қабул қилган бўлади
Бошлани *[Signature]* В.Тулов

Фаргона ИМБХ ДУК лойиха таъминот бўлими бош мутахассиси
[Signature] С.Холдужиев

Фаргона ИМБХ ДУК ишлаб чиқариш техника бўлими бошлани
[Signature] У.Дамбергенов



№ 9394-935f-0da5-0bca-5517-3818-6821
Хужжат яратилинган сана: 2020-07-14
Ариза рақами: 20604739

Хужжат берилган: ФАРГОНА ЙУЛ СЕРВИС ЛОЙИХА-
МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ
Қабул қилувчининг идентификация рақами: 300205574

Архитектура-шаҳарсозлик хужжатларини ишлаб чиқиш фаолиятини амалга ошириш учун ЛИЦЕНЗИЯ

ФАРГОНА ЙУЛ СЕРВИС ЛОЙИХА-МАСЪУЛИЯТИ ЧЕКЛАНГАН ЖАМИЯТИ га
объектларнинг мураккаблик тоифалари классификатори бўйича III тоифадаги объектлар учун
қуйидаги:
Тўлиқ комплексда лойиҳалаш бўйича фаолият турлари. А гуруҳи Умумий фойдаланиладиган
автомобиль йўллари қуриш, реконструкция қилиш ва таъмирлаш учун лойиҳа-смета
хужжатларини яратиш фаолият тур(-лар)и билан шуғулланишга лицензия берилди.

Лицензия берилган сана: 14-07-2020 йил

Лицензия рақами: АЛ-001266

Солиқ тўловчининг идентификация рақами (СТИР): 300205574

Юридик шахснинг почта манзили: С.ТЕМУР 31 А УЙ 2

Лицензия амал қилиш муддати чекланмаган.

ТУРСУНОВ АСКАР ШЕРАЛИЕВИЧ

Мазкур хужжат Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарори билан тасдиқланган Ўзбекистон Республикаси Ягона интерактив давлат хизматлари портали тўғрисидаги низомга мувофиқ шакллантирилган электрон хужжатнинг нусхаси ҳисобланади. Электрон хужжатнинг нусхасида кўрсатилган маълумотлар тўғрилигини текшириш учун govo.gov.uz веб-сайтига ўтинг ва электрон хужжатнинг нөб рақамини киритинг ёки мобил телефон ёрдамида QR-кодни сканер қилинг. Диққат! Вазирлар Маҳкамасининг 2017 йил 15 сентябрдаги 728-сон қарорига мувофиқ электрон хужжатлардаги маълумотлар қонуний ҳисобланади. Давлат органларига Ягона порталда шакллантирилган электрон хужжатларнинг нусхаларини қабул қилишни рад этишлари қатъиян тақиқланган.

1608

