

МЕГА УЗБЕКИСТАН АНДИЖАНСКАЯ  
**MEGA PROM LOYIHA**  
MAS`ULIYATI CHEKLANGAN JAMIYATI

Andijon viloyati Andijon shahar A.Yo`ldoshev ko'cha 6-uy. Toshkent sh. "O`zsanoatqurilishbanki" ATB bosh  
ofis. №: 20208000105262303001 MFO:00440 INN: 307513384 tel. (97) 346 02 70.

**СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ  
УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ, ҚЎШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА"  
АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 3315М.

**(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

Андижан 2022 год.

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН АНДИЖАНСКАЯ  
ОБЛАСТЬ г.АНДИЖАН

ООО "MEGA PROM LOYINA"

РАСЧЕТНО - РЕКОМЕНДАТЕЛЬНАЯ  
(ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ) СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ  
ЦЕНАХ

ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ,  
ҚЎШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА" АЛТИНКУЛЬСКОГО  
РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ  
3315М.

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

Директор



З.ИБРАГИМОВ

Главный инженер проекта:

А.ТЕШАБОВЕВ

Экз. \_\_\_\_\_

АНДИЖАН - 2022 год

**СОДЕРЖАНИЕ**  
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ,  
ҚЎШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА" АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 3315М.

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ПОСТАНОВЛЕНИЕ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА	
2	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
3	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
4	СВОДНАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ	
5	СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ	
6	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
7	КАРТА СХЕМЫ	
8	ЗАКЛЮЧЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ	

**ҚАРОР ҚИЛАДИ:**

Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг "Очиқ бюджет  
модели" туғрисида "Ташаббусли бюджет" жараёнининг 2021 йил 2-мартда  
буғлиб ўтган бўлиб, фуқаролар ташаббусли бюджетларга жорий  
йилининг 24 август кунидан 17 сентябр кунига қадар овоз берилиш жараёнида  
ўқатилганда, қишлоқ жараёнида Ю-9230680058-сонли "Оқтепа МФЙ  
Қўшқайрағоч ва Зилолсув кўчаларининг 3,2 км қисмига асфалтлаш  
туғрисида"ги тақлиф жами 7032 та овоз тўғрисида бирок қолиб қолган



## XALQ DEPUTATLARI OLTINKO'L TUMAN KENGASHINING QARORI

2022 - yil 27 - oktabr

VI-34-81-1-15-K/22

Oltinko'l tuman hokimligi

**2022 - йил 28 – сентябр кунги VI-33-66-1-15-K/22-сонли Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет” ахборот портали орқали фуқаролар томонидан билдирилган таклифларга овоз бериш бўйича ғолиб деб топилган 2022 йил 2-мавсуми якуни бўйича тадбирлар учун маблағ ажратиш тўғрисидаги қарорига қўшимча киритиш тўғрисида**

Маҳаллий бюджет маблағларини жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларни молиялаштиришга йўналтирилиши устидан депутатлар назоратини таъминлаш мақсадида, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13 апрелдаги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПҚ-5072-сонли ҳамда Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2022 йил 25-октябрь кунги “Жамоатчилик фикри асосида шакллантириладиган лойиҳаларни молиялаштириш кўламини кенгайтириш чора-тадбирлари тўғрисида”ги №ПҚ-409-сонли қарорига асосан, Халқ депутатлари Олтинкўл туман Кенгаши

### Қ А Р О Р Қ И Л А Д И :

1. Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет” ахборот порталида “Ташаббусли бюджет” жараёнининг 2022 йил 2-мавсуми бўлиб ўтган бўлиб, фуқаролар томонидан билдирилган таклифларга жорий йилнинг 24 август кунидан 17 сентябр кунига қадар овоз бериш жараёнлари ўтказилганлиги, ушбу жараёнда ID:0280600058-сонли “Оқтепа МФЙ Қўшқайрағоч ва Зилолсув кўчаларини 3.2 км қисмини асфалтлаш тўғрисида”ги таклиф жами 7032 та овоз тўплаб бироқ ғолиб деб

топилмаганлиги, ID:0280600057-сонли “Мамаюсуфчек МФЙ Мураббийлар (33-сонли мактаб) кўчасини 1 км қисмини асфалтлаш” таклифи жами 2810 та овоз тўплаб лекин голиб деб топилмаганлиги инобатга олган ҳолда ушбу таклифлар маълумот ва ижро учун қабул қилинсин.

2.Фуқаролар томонидан киритилган таклифлар 2000 тадан ортиқ овоз тўплаб голиб бўлмаган ID:0280600058-сонли дастлабки амалга ошириш қиймати **1 млрд. 200 млн** сўм бўлган “Оқтепа МФЙ Қўшқайрағоч ва Зилолсув кўчаларини 3.2 км қисмини асфалтлаш”, ID:0280600057-сонли дастлабки амалга ошириш қиймати **400 млн** сўм бўлган “Мамаюсуфчек МФЙ Мураббийлар (33-сонли мактаб) кўчасини 1 км қисмини асфалтлаш таклифи “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағлари ҳисобидан манзилли рўйхатга мувофиқ йўналтирилсин.

3.Туман молия бўлими в.в.б (Қ.Тиллаев) ҳамда туман ғазначилик бўлинмаларига (А.Умаров) “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағлари ҳисобидан манзилли дастурга асосан маблағларни тегишли тартибда ажратилишини ҳамда молиялаштирилишини таъминласинлар.

4.Тумандаги “Фуқаролар ташаббуси жамғармаси” маблағлари жамоатчилик фикри асосида тадбирларни шакллантириш, баҳолаш, танлаб олиш ҳамда ижросини мониторинг қилиш бўйича ишчи комиссиясининг манзилли рўйхати бўйича молиялаштирилиши ва манзилли рўйхатдан бошқа мақсадларга йўналтирилишига йўл қўймаслиги белгилансин.

5.“Фуқаролар ташаббуси” жамғармаси маблағлари ҳисобидан маблағ олувчиларнинг раҳбарлари ажратилган маблағлардан мақсадли ва самарали фойдаланилиши, шунингдек ушбу маблағларни ажратилиши учун тақдим этиладиган барча ҳужжатларнинг ҳаққонийлигига шахсан жавобгар эканлиги белгилансин.

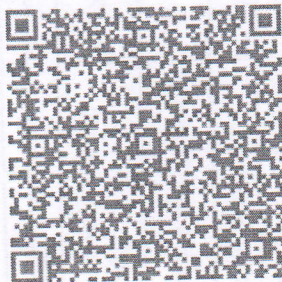
6.Тумандаги маҳаллий бюджетдан маблағ олувчи бюджет ташкилотларининг харажатлар сметасида 4-гурӯх учун ажратилган маблағларидан иқтисод қилинган қисмини бюджет ташкилотлари биносини ёритишга сарфланадиган электр энергиясини тежаш мақсадида тежамкор(сенсорли) лампаларга алмаштириш харажатлари учун йўналтиришга рухсат берилсин.

Йўналтирилган маблағларнинг мақсадли ва самарали ишлатилиши юзасидан Халқ депутатлари туман Кенгашининг навбатдаги сессияларига

ахбороти киритилсин.

7.Мазкур қарор ижросининг назорати Халқ депутатлари туман Кенгашининг маҳаллий бюджетни шакллантириш ва ижро этиш, иқтисодий ислохотларни амалга ошириш ва тадбиркорликни ривожлантириш масалалари доимий комиссияси ҳамда туман ҳокимининг биринчи ўринбосари А.Мамажонов зиммаларига юклатилсин.

Кенгаш раиси



М.Обидов

"KELISHILDI"  
Oltinko'1 tuman Obodonlashtirish boshqarmasi  
raxbari



Oltinko'1 tuman Obodonlashtirish boshqarmasi  
"BO" raqamida  
2022yil.



Oltinko'1 tumani Oqtepa MFY Zilol suv va Qo'shqayrag' och ko'chalarining  
3,315m qismini joriy tamirlash bo'yicha  
NUQSONLAR QAYDNOMASI

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, komissiya a'zolari: Oltinko'1 tuman Obodonlashtirish boshqarmasi vakili, "Oqtepa" MFY raisi, "Oqtepa" MFY hokimi yordamchisi, Loyixha tashkilot vakili mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'rida, vizual tekshirish va instrumental o'lchashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagi ish turlari va xajmlari aniqlandi.

№ p/p	Ishlarning manzili				Uzunligi (m)	Yo'l elementlarini mavjud xolati	Loyihada ko'zda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish xajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izoh
	km	gacha	PK +	PK +							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Zilol 1-ko'chasi poyiniyning kengligi -4,5m, uzunligi -360 m.											
							Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1620	
							Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		17	
1	0	0,360	0+00	3+60	360	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 3,5m.	Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		11	
							Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	1260	
							Yo'l yoqasini 5sm qalinlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash.	LxEni	m2	360	
Zilol 2-ko'chasi poyiniyning kengligi -5m, uzunligi -310 m.											
							Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1550	
							Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		16	
							Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		11	
2	0	0,310	0+00	3+10	310	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 4m.	Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	1240	
							Yo'l yoqasini 5sm qalinlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash.	LxEni	m2	310	

Zilol 3-ko' chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -250 m.											
									LxEni	m2	1125
									LxEni	m2	1125
									m3		14
									m3		8
									LxEni	m2	875
									LxEni	m2	250
Zilol 4-ko' chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -220 m.											
									LxEni	m2	990
									m3		13
									m3		7
									LxEni	m2	770
									LxEni	m2	220
Zilol kirish 5-ko' chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -450 m.											
									LxEni	m2	2025
									m3		110
									m3		7
									LxEni	m2	660
									LxEni	m2	805
									LxEni	m2	450

Zilol 3-ko' chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -250 m.

Zilol 4-ko' chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -220 m.

Zilol kirish 5-ko' chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -450 m.



Qo'shqayrag' och asosiy ko'chasi poyinining kengligi -5m, uzunligi -565 m.										
6	0	0,565	0+00	5+65	565	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 4m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	2825
								m3	m3	34
										20
								LxEni	m2	2260
7	0	0,350	0+00	3+50	350	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 3,5m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1575
								m3	m3	19
										11
								LxEni	m2	1225
8	0	0,240	0+00	2+40	240	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 3m-4m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1080
								m3	m3	13
										6
								LxEni	m2	240
Qo'shqayrag' och 1-ko'chasi poyinining kengligi -4,5m, uzunligi -350 m.										
7	0	0,350	0+00	3+50	350	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 3,5m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1575
								m3	m3	19
										11
								LxEni	m2	1225
8	0	0,240	0+00	2+40	240	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 3m-4m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1080
								m3	m3	13
										6
								LxEni	m2	240
Qo'shqayrag' och 2-ko'chasi poyinining kengligi -4m, uzunligi -240 m.										
7	0	0,350	0+00	3+50	350	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 3,5m.	Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1080
								m3	m3	13
										6
								LxEni	m2	240

Qo'shqayrag' och 3-4 ko'chasi poyinining kengligi -4m, uzunligi -570 m.

					Avtogreyder bilan yo'lining bo'y lama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	2280	
					Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		24	
					Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		18	
9	0	0,570	0+00	5+70	570	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekisliklar mavjud) Asfalflash kengligi 3,5m.	LxEni	m2	1995
						Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	570
						Yo'l yoqasini 5sm qalinlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash.		km	45
						Asfaltobeton		km	25
						Qum, shag'al aralashmasi		km	45
						Chaqiq tosh			



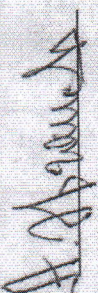
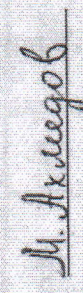
Imzolar:

1. Oltinko'li tuman Obodonlashirish boshqarmasi vakili:

2. "Oqtepa" MFY hokimi yordanchisi:

3. "Oqtepa" MFY raisi:

4. Loyiha tashkilot vakili:


  
 F. F. Amirov
   

  
 P. Muzaroba
   

  
 A. Muzaroba
   

  
 M. Axmedov



## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ, ҚЎШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА" АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 3315М.

Стоимость работ и затрат 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" и ШНК 4.01.16-09

Расчет стартовой стоимости в текущих ценах производится по формуле( ШНК 4.01.16-09)

$$Ц = ( Сзп + Сэм + См + Зо + Стр + Пп + Ппр + Пз + Ср ) \times Кр$$

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;
Зо	затраты на транспортные расходы;
Стр	прочие затраты подрядчика;
Пп	прочие затраты производственного характера;
Ппр	прочие затраты заказчика ;
Пз	затраты на 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 человека - часа ( в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$Сзп = \text{Траб} \times Сч \times Ксс =$	5271,68 тыс.сум
Траб -	трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;
Сч -	среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднемесячной заработной платы строителей по региону за 2022 г , принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 12157,74 сум
Ксс -	коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$Сч = Змс : \Phi =$	13981,40 сум
Змс -	Среднемесечная заработная плата рабочих - строителей по региону; 2052591,1 сум
$\Phi$ -	среднемесечный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднемесечная заработная плата строителей по стройке в расчете на месяц, определена на основе статистических данных , а часовая ставка из расчета 168,83 часов в месяц.

Трудозатраты определены в соответствие с ресурсной ведомостью и составляют для рабочих - строителей 377,05 чел/час

#### 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 :

$Сэм = ЭМ \times Цпр =$	45292,876 тыс. сум
ЭМ -	Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Цпр -	текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/ сум

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов определена в соответствии с ресурсной ведомостью.

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

Затраты на приобретение строительных материалов и конструкций определены на основе фактических показателей в соответствии с ресурсной сметой, разработанной в составе рабочего проекта с использованием средних текущих цен на материально - технические ресурсы, приведенных в Каталог Госархитектстроя по формуле:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{мп} = 733881,961 \text{ тыс. сум}$$

$C_{m1}, C_{m2}, C_{m3}, C_{мп}$  - стоимость отдельных видов строительных материалов и конструкций

$$C_{мп} = N \times Ц_{ср},$$

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

$Ц_{ср}$  - средняя цена на единицу строительного материала ( изделия, конструкции), применены по каталогу стоимости строительных материалов за 2 квартал 2022 года.

**Затраты на приобретение оборудования.**

$$З_о = З_к + З_{пр} = 0$$

$З_к$  - стоимость основного технологического оборудования.

$З_{пр}$  - стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{тр} = 81264,115 \text{ тыс. сум}$$

$C_{тр}$  - транспортные затраты на перевозку грунта определены с учетом сложившейся транспортной ставки и оценены по средней стоимости т/км перевозки принятой по аналогам строящихся объектов.

#### VI - Прочие производственные затраты.

Затраты на временные здания и сооружения 0 %  
Дополнительные затраты в зимнее время на строительство 0 %  
0

#### VII - Прочие затраты подрядчика.

$П_п$  - прочие затраты подрядчика приняты в размере 18,71 %  
прямых затрат согласно среднестатистических данных Стат. Управления по Андижанской области.

$П_п$  - 161 974,459 тыс .сум

#### VIII - прочие затраты заказчика

0,000 тыс .сум

#### IX - Страхования объектов .

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

$$C_p = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + C_{пп}) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,0 \text{ тыс. сум}$$

$K$  - Коэффициент роста цен.

Коэффициент роста цен принят в размере 0 %

В соответствии с « Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах » Утвержденным Постановлением Кабинета Министров от 11.06.2003 г. №261. стартовая стоимости строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :

*М.Ахмедов*

М.АХМЕДОВ

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

ФОРМА №10

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ,  
ҚҰШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА" АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 3315М.**

(Наименование объекта , стройки)

№.№ ПП	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 без учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	733 881,961
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	5 271,680
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	45 292,876
5	Транспортные расходы на материалы	80 797,143
6	Прочие затраты производственного характера	0,000
7	Прочие затраты подрядчика 18,71 %	161 887,089
8	Затраты на страхование строительства объектов	
9	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
10	<b>ИТОГО</b> стоимость строительство в договорных текущих ценах	<b>1 027 130,748</b>
11	<b>НДС</b>	<b>154 069,612</b>
12	<b>ИТОГО</b> стоимость строительство в договорных текущих ценах	<b>1 181 200,361</b>

ИСПОЛНИТЕЛЬ





**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ, ҚЎШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА"  
АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 3315М.**

**ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ**

*Составлено в текущих ценах*

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>					
<b><i>Затраты труда</i></b>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	377,049		
Итого по трудовым ресурсам		СУМ			
<b><i>Строительные машины и механизмы</i></b>					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	24,167		
2	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,736		
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	21,546		
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	41,963		
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,438		
6	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	3,591		
7	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	35,139		
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	30,601		
9	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	16,399		
10	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	18,554		
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	36,868		
12	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	12,278		
13	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,796		
14	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	21,546		
Итого по строительным машинам		СУМ			
<b><i>Строительные материалы, изделия и детали</i></b>					
1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	1446,215		
2	БИТУМ	Т	6,327		
3	ВОДА	М3	102,275		
4	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	523,218		
5	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	125,534		
Итого по материальным ресурсам		СУМ			

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ, ҚҰШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА" АЛТИНКУЛЬСКОГО РАЙОНА  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 3315М.

(наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

УЛИЦА "ЗИЛОЛ СУВ ВА ҚҰШҚАЙРАҒОЧ" В МФЙ "ОҚТЕПА" ДЛИНА L=3315 М.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ДЕФЕКТНЫЙ АКТ**

Сметная стоимость

ТЫС.СУМ.

Средства на оплату труда

ТЫС.СУМ.

Составлена в текущих ценах

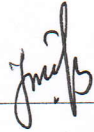
СУМ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		в текущем (прогнозом) уровне	
				на единицу измерения	по проектным данным	на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ УЛИЦЫ "ЗИЛОЛ СУВ, ҚҰШҚАЙРАҒОЧ" ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ - 3315 М</b>							
1	E0102-027-02	<b>ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)</b>	1000М2	15,0700			
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,4300	6,4801		
2	E2704-001-04	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ</b>	100М3	0,9963			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6000	21,5201		
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,7900	1,7834		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,4600	2,4509		
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,3500	2,3413		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,2100	12,1648		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,9100	0,9066		
		ВОДА	М3	7,0000	6,9741		
3	С	<b>ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 10-20ММ</b>	М3	125,5338			
2	E2704-1-2	<b>УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ,</b>	100М3	2,6040			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4000	37,4976		
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,5500	4,0362		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,7600	12,3950		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,0800	18,4363		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,9100	2,3696		
		ВОДА	М3	7,0000	18,2280		
		<b>ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ</b>	М3	317,6880			
4	E2706-026-01	<b>РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ</b>	Т	5,9850			
		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2900	1,7357		
		БИТУМ	Т	1,0300	6,1646		
5	E2713-010-01 ДОП. 9	<b>УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4</b>	1000 М2	11,9700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,6300	199,0611		
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,4400	17,2368		
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,2400	2,8728		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5000	5,9850		
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,1200	1,4364		
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,4400	17,2368		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,0800	36,8676		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,3700	16,3989		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,5500	18,5535		
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6000	1156,3020		
		ВОДА	М3	0,9000	10,7730		
		БИТУМ	Т	0,0108	0,1293		
6	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	<b>ДОБАВЛЕНИЕ ТОЛЩИНЫ НА 1СМ</b>	1000 М2	11,9700			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,1600	13,8852		
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,3600	4,3092		



1	2	3	4	5	6	7	8
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,0600	0,7182		
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,0300	0,3591		
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,3600	4,3092		
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,2200	289,9134		
7	E2708-001- 16	БИТУМ УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	Т 1000M2	0,0028 3,3150	0,0335		
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7000	105,0855		
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,5800	11,8677		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,1800	27,1167		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6000	35,1390		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,9100	3,0167		
8	С	ВОДА	М3	20,0000	66,3000		
		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	205,5300			
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ				
В ТОМ ЧИСЛЕ:							
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				
ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ			СУМ				
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				
ИТОГО			СУМ				
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71 %			СУМ				
ВСЕГО			СУМ				
НДС 15%			СУМ				
ВСЕГО С НДС			СУМ				

ПРОВЕРИЛ



А.ТЕШАБОВЕВ

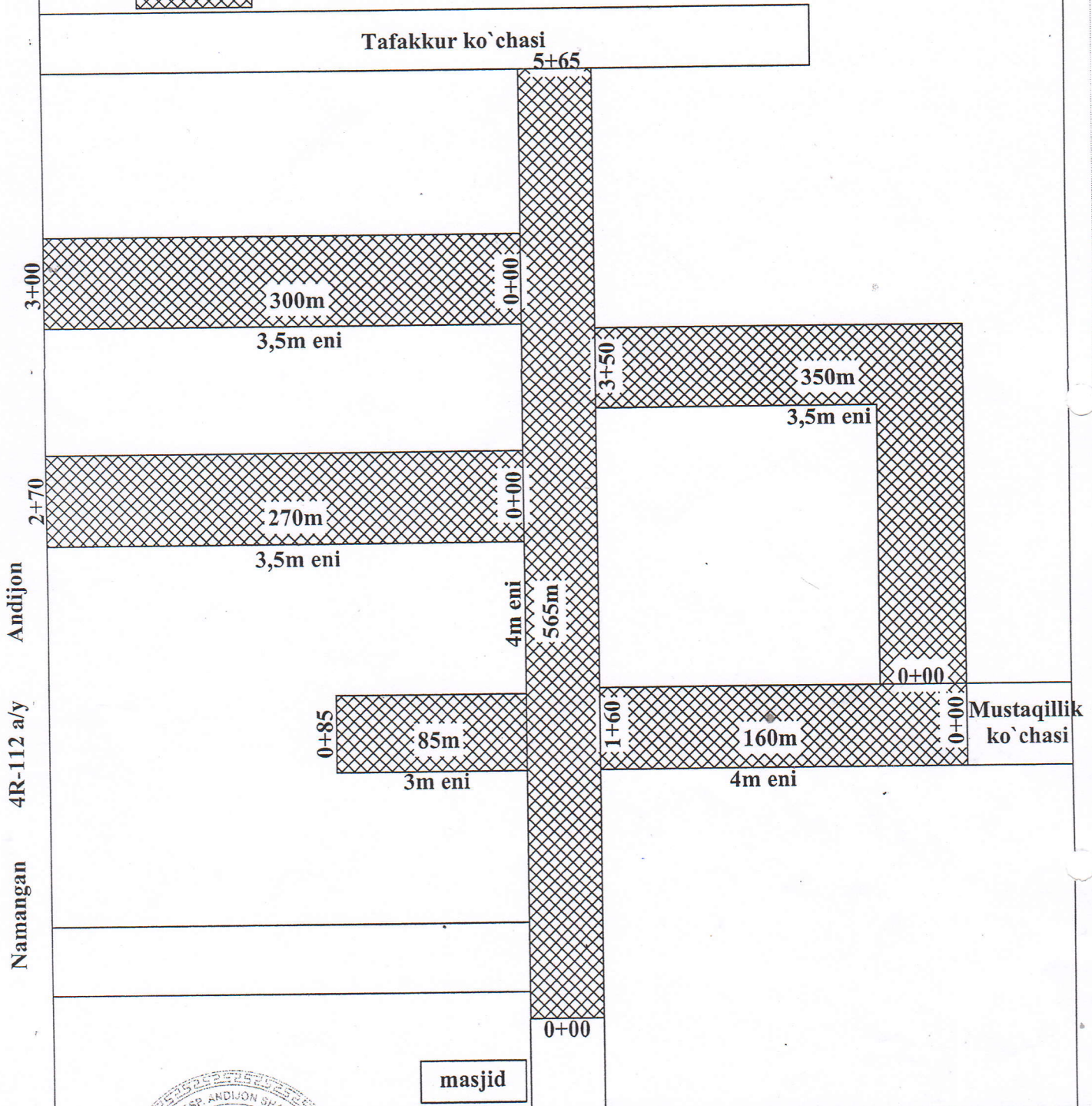
СОСТАВИЛ



М.АХМЕДОВ

# Oltinko'l tumani "Oqtepa MFY" MFY "Qo'shqayrag'och" ko'chasining 1730m qismini joriy ta'mirlash.

A/B



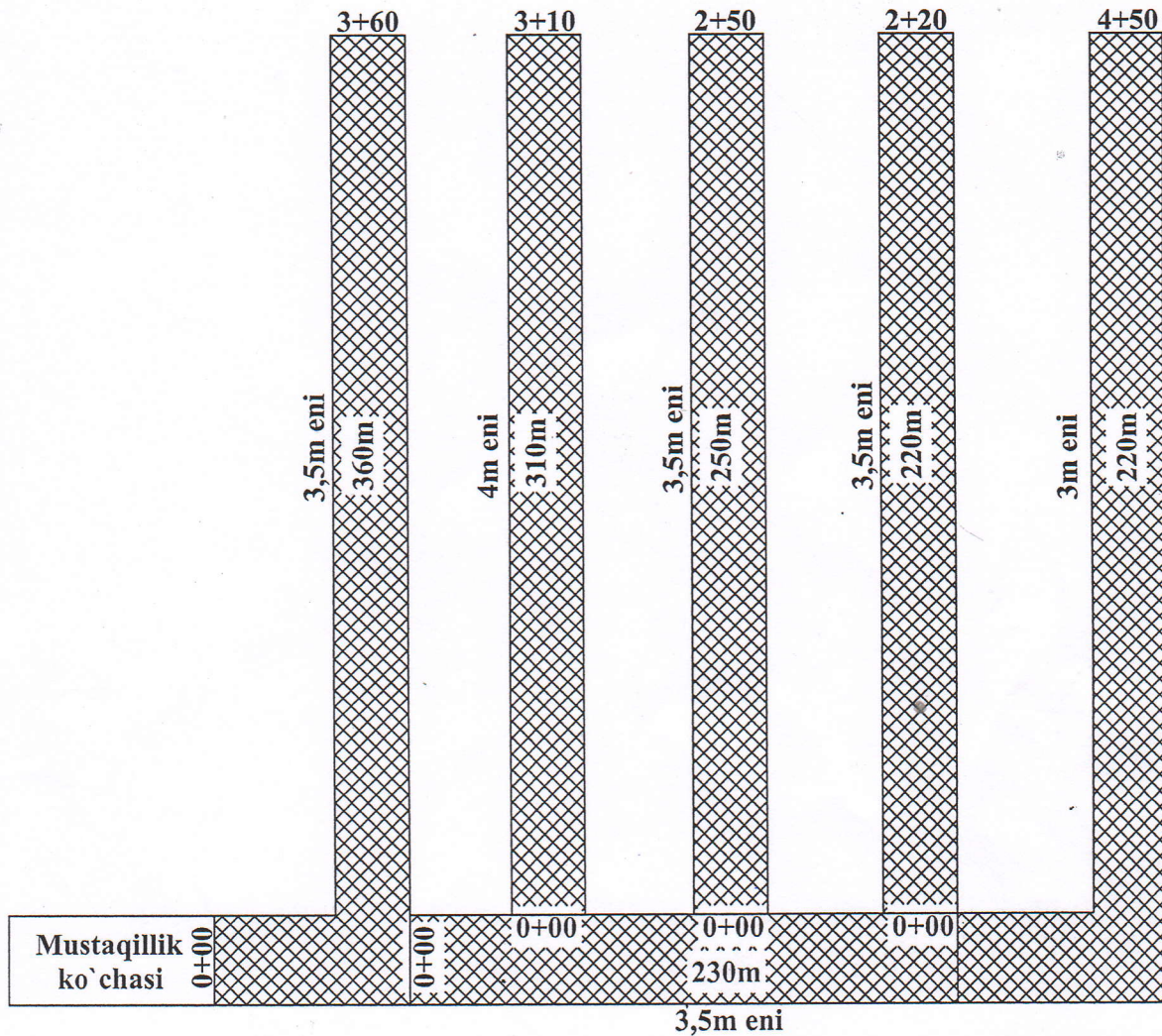
Namangan 4R-112 a/y Andijon

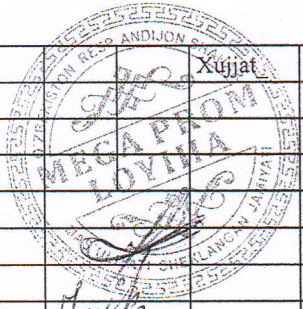
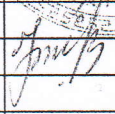
	Xujjat	2022y			
Oltinko'l tumani "Oqtepa MFY" MFY "Qo'shqayrag'och" ko'chasining 1730m qismini joriy ta'mirlash.					
Tuzdi:			Joriy ta'mir	Bosqich	Varoqlar
LBM:				IL	1
MFY raisi:			Sxema: "Qo'shqayrag'och" ko'chasi		



# Oltinko`l tumani "Oqtepa MFY" MFY "Zilol suv" ko`chasining 1590m qismini joriy ta`mirlash.

A/B 



		Xujjat	2022y				
				Oltinko`l tumani "Oqtepa MFY" MFY "Zilol suv" ko`chasining 1590m qismini joriy ta`mirlash.			
Tuzdi:				Joriy ta`mir	Bosqich	Varoq	Varoqlar
LBM:					IL	1	1
MFY raisi:				Sxema: "Zilol suv" ko`chasi			



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

Андижон вилояти

Andijon viloyati 170100, Andijon Shahri, A.Navoiy shox ko'chasi 30-uy. Tel/Faks (374) 223-57-82, E-mail:  
ekspert-2312@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBek AKRAMOVICH

Sana: 01-12-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 79603

Obyekt nomi «Andijon viloyati Oltinko'l tumani Oqtepa MFY Zilol suv va Qo'shqayrag' och ko'chala-rining 3,315m qismini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi – "MEGA PROM LOYIHA" MCHJ

Bosh loyihachi - "MEGA PROM LOYIHA" MCHJ

Litsenziya Ozbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi AL-001650 sonli  
22.02.2021y

Moliyalashtirish manbai - "Fuqarolar tashabbusi" jamgarmasi mablaglari  
xisobidan

Bosh pudratchi – tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 76716

1. Loyihalash uchun asos

Xalq deputatlari Oltinko'l tuman kengashiining 2022 yil 29.04dagi №VI-34-81-1-15-K/22 sonli qarori.

2022yildagi "Oltinko'l tumani xokimining qurilish bo'yicha o'rinbosari" tomonidan tasdiqlangan va "Oltinko'l Obodonlashtirish boshqarmasi" raxbari bilan kelishilgan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Ob'ektning peshxisob xisoblari bo'yicha, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Yo'l poyinining uzunligi - 360m, 310m, 250m, 220m, 450m, 565m, 350m, 240m, 570m . Avtogreyder bilan yo'lining bo'ylama va ko'dalang profilini qayta tiklash. Chaqiq tosh yordamida tekislovchi qatlam yotqizish. Qum shag'al aralashmasi yordamida tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish. Yo'l chetini 5sm qalinlikda qum shag'al aralashmasi yordamida mustaxkamlash

**4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:**

**5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.**

**6. Ekspertiza natijalari.**

Tushuntirish xatining tartibga keltirilishi.

Ish xaqi xarajatlari Vaqtinchalik tartib bilan kelishilgan xolda tartib asosida aniqlangan:

- Quruvchilarning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.

- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2021 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik ko'effitsienti xisobga olinmagan.

Mashina va maxsulotlar qiymati tegishli me'yoriy xujjatlar asosida aniqlik kiritilgan.

Ijtimoiy sug'urtaga o'tkazmalarni aniqlash uchun O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 04.12.2014 yildagi PFP-2270 sonli Farmoniga kiritilgan №25 sonli ilovadan foydalanish zarur.

Ekspertiza tomonidan avval taqdim etilgan 2022yil 24.11 dagi №68382 sonli murojaaaetga berilgan ekspertiza xulosasi buyurtmachining №76716 sonli murojaatiga asosan bekor qilinadi.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 1 187 610,388 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 6 410,027 ming so'm transport xarajatlari hisobiga kamaygan

**7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Oltinko'l tumani Oqtepa MFY Zilol suv va Qo'shqayrag'och ko'chalarining 3,315m qismini joriy ta'mirlash", ob'ektini quyidagi texnika-iqtisodiy ko'rsatkichlariga ko'ra keyingi kelishuv va tender savdolarini o'tkazish uchun tavsiya etiladi:

Me'yoriy mehnat sarfi - 47,12 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 1 181 200,361 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va ShNK 4.01.16-09 me'yorlariga muvofiq tanlov savdolarini o'tkazish uchub ob'ektning qiymati buyurtmachi tomondan belgilanadi. Tasdiqlash uchun tavsiya etilgan ta'mirlash va qurilish ishlari narxi boshlang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarning sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi

**Bosh mutaxassis:** Xaldarov Jur'at Alimdjanovich