



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](http://www.mc.uz)

Holati: Ijobiy

Direktor: MASHRAPOV AXRORBEK AKRAMOVICH

Sana: 31-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 44678**

**Obyekt nomi** «Jalaquduq tumani “Xamzaobod” MFY “Qondi” ko`chasining 1623,0 m qismini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - “Yo`l Loyiha Byurosi” MCHJ

**Bosh loyihachi** - “Yo`l Loyiha Byurosi” MCHJ

**Litsenziya** AL-001288 sonli 20.07.2020y.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta`mirlash

**Murojaat raqami:** № 43259

**1. Loyihalash uchun asos**

1. Jalaquduq tumani xokimining 2022 yil 22 apreldagi №VI-33-37-1-21-Q/22 sonli qarori.

2. 2022yildagi Jalaquduq tumani xokimining qurilish bo'yicha o`rinbosari tomonidan tasdiqlangan va “Jalaquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi” boshlig`i 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 pojining uzunligi* - 777m, 94m, 186m, 248m, 98m, 220m. Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish. Yo'l yoqasini 5sm qalinlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash. Qo'l kuchi yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.

#### **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 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti 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.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiyligi miqdori 613 779,334 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'riganidan so'ng 13 893,756 ming so'm materiallar qiymati va mashina mexanizlar xarajatlari hisobiga kamaygan.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: «Jalaquduq tumani "Xamzaobod" MFY "Qondi" ko`chasining 1623,0 m 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 - 40,87 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 599 885,578 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 xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha) yuklatiladi».

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

"KELJSHILDI"

Jalaquduq tuman Obodonlashtirish

boshqarmasi raxbari  
" " 2022-yil



"TASDIQLAYMAN"

Jalaquduq tuman qurilish bo'yicha hokim

o'rinnbosari " " 2022 yil

Jalaquduq tumani Xamzaobod MFY Qondi (Ziyoratgoh) ko'chasingning

1,623m qismimi joriy ta'mirlash bo'yicha

### N U Q S O N L A R Q A Y D N O M A S I

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, komissiya a'zolarini: Tuman xalq deputat vakili, Tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili, "Xamzaobod" MFY raisi, Tuman hokimi yordamchisi, Loyixa tashkilot vakili mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'ridaki, vizual tekshirish va instrumental o'tchashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagi ish turlari va xajmlari aniqlandi.

№ p/p	Ish la'ning ma n zili		Uzunligi (m)	Yo'l elementlari mavjud xolati	Loyihada ko`zda tutilgan ish turlari va tadbirleri	Ish xajmlarini hisoblash formulasи	O'Ichov birligi	Miqdori	Izoh
	km	piketaj							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>Yo'l poyinining kengligi -5m, uzunligi -777 m.</b>									
1	0	0,777	0+00	7+77	777	Mayjud yo'l qoplamasи, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mayjud) Asphaltlash kengligi 4m.	Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2
						Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.		m3	75
						Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.		m3	47
						Mekanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	3108
						Yo'l yoqasini 5sm qalinlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash.	LxEni	m2	777
<b>Yo'l poyinining kengligi -6m, uzunligi -94 m.</b>									
2	0	0,094	0+00	0+94	94	Mavjud yo'l qoplamasи, qum shag'al aralashmasidan iborat. Asphaltlash kengligi 6m..	Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	8
						Mekanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	564

**Yo'l poyinining kengligi -4m, uzunligi - 186m.**

3	0	0,186	0+00	0+186	186	Mavjud yo'l qoplamasi, eski asfaltbetondan iborat. Asfaltlash kengligi 4m.	<b>Yo'l poyinining kengligi -4m, uzunligi -248 m.</b>	Mexanizm yordamida 5sm qalnlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	744	
4	0	0,248	0+00	2+48	248	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 4m.	<b>Yo'l poyinining kengligi -5m, uzunligi -98 m.</b>	Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	1240	
5	0	0,098	0+00	0+98	98	Mavjud yo'l qoplamasi, qum shag'al aralashmasidan iborat (notekkisliklar mavjud) Asfaltlash kengligi 4m.	<b>Yo'l poyinining kengligi -5m, uzunligi -98 m.</b>	Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	19,8		
6	0	0,160	0+00	1+60	160	Mavjud yo'l asosi, qisman qum shag'al aralashmasidan iborat. Asfaltlash kengligi 2,5m.	<b>Yo'l poyinining kengligi -4m, uzunligi - 220 m.</b>	Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	15		
							<b>Yo'l poyinining kengligi -4m, uzunligi - 220 m.</b>	Mexanizm yordamida 5sm qalnlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	992	
								Yo'l yoqasini 5sm qalnlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash.	LxEni	m2	248	
								Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	490	
								Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	9,8		
								Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	6		
								Mexanizm yordamida 5sm qalnlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	392	
								Yo'l yoqasini 5sm qalnlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash.	LxEni	m2	98	
								Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	LxEni	m2	400	
								Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	12		
								Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3	7,2		
								Qol' kuchi yordamida 5sm qalnlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	LxEni	m2	400	

					Avtogreyder bilan yo'llining bo'yqlama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	lxEni	m2	240
7	0,16	0,220	1+60	2+20	Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		10
					Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish.	m3		4
					Qol'kuchi yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltbeton qorishmasi yotqizish.	lxEni	m2	240
					Asfaltbeton			
					Qum, shag'al aralashmasi		km	18
					Chaqiq tosh		km	18

**Imzolar:**

1. Tuman xalq deputat vakili:

2. Jalalquduq tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili:

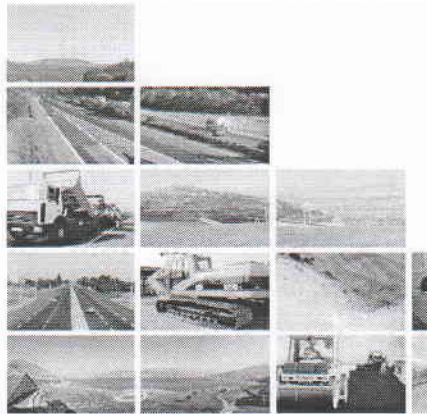
3. Tuman hokimi yordamchisi:

4. "Xamzaobod" MFY raisi:

5. Loyha tashkilot vakili:

A. Alimov





ООО "Йул-Лойиха Бюроси"

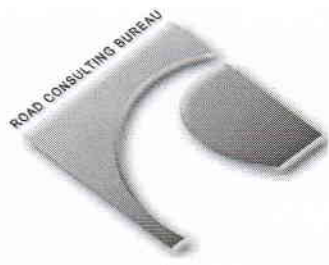
Республика Узбекистан, город Ташкент  
проспект Мустакиллик, 68а, 100000  
Тел. (+988 71) 237 38 55,  
факс: (+988 71) 237 36 14

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ  
УЛИЦА "ҚОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАОБОД"  
В ДЖАЛАКУДУКСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ  
ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1623М.**

Нусха №

Арх.№ \_\_\_\_\_



ООО "Йул-Лойиха Бюроси"

Республика Узбекистан, город Ташкент  
проспект Мустакиллик, 68а, 100000  
Тел. (+988 71) 237 38 55,,  
факс: (+988 71) 237 36 14

## СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ  
УЛИЦА "ҚОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАОБОД" В  
ДЖАЛАКУДУКСКОМ РАЙОНЕ АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.  
ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1623М.**

Рук. филиал

ГИП



М. Закиров

Э. Рузматов

Нусха №

Арх.№

## СОДЕРЖАНИЕ

### СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ҚОНДИ  
(ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАОБОД" В ЖАЛАКУДУКСКОГО РАЙОНА  
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬЮ 1623М.**

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



## XALQ DEPUTATLARI JALAQUDUQ TUMAN KENGASHI QARORI

Jalaquduq shahri

2022 - yil 22 - aprel

VI-33-37-1-21-K/22

Jalaquduq tumani hokimligi

**Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет” ахборот портали орқали фуқаролар томонидан билдирилган таклифларга овоз бериш бўйича ғолиб деб топилган тадбирлар учун маблағ ажратиш тўғрисида**

Маҳаллий бюджет маблағларини жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларни молиялаштиришга йўналтирилиши устидан депутатлар назоратини таъминлаш максадида, Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 13 апрелдаги “Бюджет жараёнида фуқароларнинг фаол иштирокини таъминлаш бўйича кўшимча чора-тадбирлар тўғрисида”ги ПҚ-5072-сонли ҳамда Ўзбекистон Республикаси Олий Мажлиси Сенати Кенгашининг 2021 йил 22 апрелдаги “Маҳаллий бюджет маблағлари сарфланишида жамоатчилик иштирокини таъминлаш тўғрисида”ги КҚ-213-IV-сонли қарорларига асосан Ўзбекистон Республикаси Андижон вилояти халқ депутатлари Жалакудук туман Кенгashi

### ҚАРОР ҚИЛАДИ:

1. Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлигининг “Очиқ бюджет” ахборот порталида фуқаролар томонидан билдирилган таклифларга жорий йилнинг 3 март кунидан 1 апрель кунига кадар овоз бериш жараёнлари ўtkazilganligi, ушбу жараёнда ID:0400400055-сонли “Жалакудук туман Халқ таълими бўлимига қарашли 15- умумтаълим мактабига кўшимча бино куриш ишлари”га, ID:0400400082 “Жалакудук туман Мактабгача

таълим бўлимига қарашли 26-сонли Мактабгача таълим муассасасига қўшимча бино қуриш ишлари”га, ID:0400400061 “Кўтарма Маҳалла Фуқаролар Йигинида жойлашган кишлоқ врачлик пунктини қайта қуриш ишлари”га, ID:0400400013 “Хамзаобод Маҳалла Фуқаролар Йигини қонди кўчасини асфалтлаш ишлари”га, ID:0400400038 “Ғайрат Маҳалла Фуқаролар Йигини Қашқар ва ором кучасини асфалтлаш ишларига” ID: 0400400110 “Ақча Маҳалла Фуқаролар Йигини Қорача кучасини асфалтлаш ишларига” тўғрисидаги таклифлар энг кўп овоз тўплаганлиги ҳамда ушбу овозлар сони бошқа таклифларга нисбатан энг кўп овозга эга эканлигини инобатга олган ҳолда ғолиб деб топлиганилиги маълумот ва ижро учун қабул килинсин.

2. Ғолиб деб топилган ID:0400400055-сонли “Жалакудук туман Халқ таълими бўлимига қарашли 15- умумтаълим мактабига қўшимча бино қуриш ишлари”га, ID:0400400082 “Жалакудук туман Мактабгача таълим бўлимига қарашли 26-сонли Мактабгача таълим муассасасига қўшимча бино қуриш ишлари”га, ID:0400400061 “Кўтарма Маҳалла Фуқаролар Йигинида жойлашган кишлоқ врачлик пунктини қайта қуриш ишлари”га, ID:0400400013 “Хамзаобод Маҳалла Фуқаролар Йигини қонди кўчасини асфалтлаш ишлари”га, ID:0400400038 “Ғайрат Маҳалла Фуқаролар Йигини Қашқар ва ором кучасини асфалтлаш ишларига” ID: 0400400110 “Ақча Маҳалла Фуқаролар Йигини Қорача кучасини асфалтлаш ишларига” тўғрисидаги таклифлар учун ишчи комиссия томонидан ажратилиши белгиланган жами

**4 610 млн. (тўрт млрд. олти юз ўн миллион) сўм маблагни молиялаштириш бўйича иловага мувофиқ манзилли дастур тасдиқлансан.**

3. Туман молия бўлими (Ш.Тошибалатовга) ҳамда туман газначилик бўлинмаларига (У.Зайтжонов) “Фуқаролар ташаббуси” жамғармаси маблаглари хисобидан манзилли дастурга асосан маблагларни тегишли тартибда ажратилишини ҳамда молиялаштирилишини таъминласинлар.

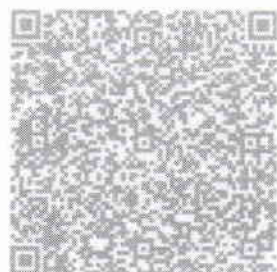
4. Ушбу қарорга асосан “Фуқаролар ташаббуси” жамғармаси хисобидан ажратилган маблағларни тегишли мутасадди ташкилотлар мақсадли сарфланишини таъминласинлар.

5. Ишчи комиссияга ҳар чорак якуни бўйича Халқ депутатлари туман Кенгашига амалга оширилган ишлар бўйича ахборот бериб бориш вазифаси

юклатилсин. Шунингдек, Жалакудук туман ҳокимлиги матбуот хизмати, маҳаллий телевиденияларга жамоатчилик фикри асосида шакллантирилган тадбирларнинг молиялаштирилиши ҳамда амалга оширилган ишлар бўйича маълумотларни кенг жамоатчиликка мунтазам равишда етказиб бориш тавсия этилсин.

6. Мазкур карор 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 ўринbosари Ж.Абдуматалибов зиммаларига юклатилсин.

Tuman Kengashi raisi



Х. Латипов

**Жалакудук туманида Ўзбекистон Республикаси Молия вазиригининг "Очиқ бюджет" ахборот портали орқали**

**2022 йил 1-босқич жараёнида ғолиб деб топилган таклифларни молиялаштириш бўйича**

№	Таклиф ID раками	Таклиф мазмуни	Тўшигани созлар сони кайсанти	Таклифни амала оинтишининг аннекланган кайсанти	Хакиатла жератиган маблаг'	Молиялаштириш майдаси	Буюртмачи ташкилотноми
<b>Фукаролар ташаббуси жамгармасида шактиланган жами маблаглар</b>							
1	0400400055	Бунёдбек Султонов	914	950 000 000,0	950 000 000,0	Фукаролар ташаббуси жамгармаси	Туман Ҳалқ таълим бўлгими
2	0400400013	Анвар Абдуразаков	696	600 000 000,0	600 000 000,0	Фукаролар ташаббуси жамгармаси	Туман Ободондаштириш бўлгармаси
3	0400400038	Одилжон Шодимухаммадов	664	700 000 000,0	700 000 000,0	Фукаролар ташаббуси жамгармаси	Туман Обедоноштириш бўлгармаси
4	0400400061	Обиджон Шарофиддинов	644	980 000 000,0	980 000 000,0	Фукаролар ташаббуси жамгармаси	Туман тиббиёт бирлашмаси
5	0400400082	Гулмира Нодирова	631	980 000 000,0	980 000 000,0	Фукаролар ташаббуси жамгармаси	Туман Мактабача таълим бўлгими
6	0400400110	АЗИЗБЕК АХМЕДОВ	604	400 000 000,0	400 000 000,0	Фукаролар ташаббуси жамгармаси	Туман ободлоштириш бўлгармаси
<b>Таклифларни майдар</b>				54 775 000,0	x	x	x

Туман ҳокимининг биринчи ўринбосари:

Туман ҳокимининг маҳалла ва оила бўйича ўринбосари:

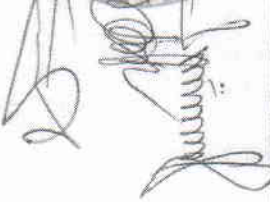
Д.Мўминова

Ж.Абдулмуталибов

Туман ҳокимининг тоғлия бўлимни в.в.б бошлини:



Х.Латипов



Д.Мўминова

Ш.Тошбулатов

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ҚОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАОБОД" В ДЖАЛАКУДУКСКОМ РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1623М.

Стоймость 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)

$$Ц = ( С_зп + С_{эм} + С_м + З_о + С_трансп + П_п + П_пр + П_з + С_р ) \times К_р$$

где:

- С<sub>зп</sub>**- затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;  
**С<sub>эм</sub>**- затраты на эксплуатацию машин и механизмов;  
**С<sub>м</sub>**- затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;  
**Стр-** затраты на транспортные расходы;  
**П<sub>п</sub>**- прочие затраты подрядчика;  
**П<sub>пр</sub>**- прочие затраты производственного характера;  
**П<sub>з</sub>**- прочие затраты заказчика ;  
**З<sub>о</sub>**- затраты на на оборудование;  
**С<sub>р</sub>**- затраты на страхование строительства объектов;  
**К<sub>р</sub>**- 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:

<b>С<sub>зп</sub> = Траб × СЧ × Ксс =</b>	0,00 тыс.сум	
<b>Траб -</b>	трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;	
<b>СЧ -</b>	среднечасовая заработка рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону за 2021 г , принятая с зарплатой рабочих - строителей на строительстве.	0,00 сум
<b>Ксс-</b>	коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.	25 %

Исчисление средечасовой заработной платы производится по формуле:

<b>СЧ= Змс : Ф =</b>	0,00 сум	
где:		
<b>Змс-</b>	Среднемесечная заработка рабочих - строителей по региону;	0,0

**Ф-** среднемесечный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

Среднемесечная зароботная 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 327,02 чел/час

#### **II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов**

Стоймость 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 цене машино - часа соответствующего вида машин по формуле :

$$С_{эм}= ЭМ \times Ц_{пр} = \quad \quad \quad 0,000 \text{ тыс. сум}$$

где:

- ЭМ -** Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;  
**Ц<sub>пр</sub>-** текущие цены на эксплуатации машин и механизмов в час/ сум

Стоймость 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:

$$См = См1+См2+См3+...+Смп= \quad 390253,477 \quad \text{тыс.сум}$$

где:

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

**Смп= N x Цср,**

где:

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

**Цср-** средняя цена на единицу строительного материала ( изделия, конструкции), применены по каталогу стоимости строительных материалов за 4 квартал 2020 года.

### **IV. Затраты на приобретение оборудования.**

$$Зо = Зк + Зпр = \quad 0$$

**Зк -** стоимость основного технологического оборудования.

**Зпр -** стоимость прочего оборудования, приобретаемого на рынках Республики определена по спецификациям проекта и средневзвешенным ценам.

### **V. Транспортные расходы на перевозку грузов :**

$$С трг = \quad 21683,428 \quad \text{тыс.сум}$$

где:

**Стрг -** транспортные затраты на перевозку грунта определены с учетом сложившейся транспортной схемы и оценены по средней стоимости т/км перевозки принятой по аналогам строящихся объектов.

### **VI. - Прочие производственные затраты.**

Затраты на временные здания и сооружения \quad 0 %

Дополнительные затраты в зимнее время на строительство \quad 0 %

0

### **VII. Прочие затраты подрядчика.**

**Пп -** прочие затраты подрядчика приняты в размере \quad 18,71 %

от суммы прямых затрат согласно среднестатистических данных Стат. Управления по Андижанской области.

**Пп -** 77 928,861 тыс .сум

### **VIII. прочие затраты заказчика**

11273,186 тыс .сум

### **IX. Страхования объектов .**

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

$$Ср= (См+Сзп+Сэм+Сп+Пп)х0,8х0,4\% = \quad 0,0 \quad \text{тыс.сум}$$

### **X. Коэффициент роста цен.**

Коэффициент роста цен принят в размере \quad 0 \quad %

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 стоимость строительства объекта является ориентиром и не могут служить основанием для заключения договоров подряда.

Составил :



Рахмонов М.

Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ҚОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАОБОД" В ДЖАЛАКУДУКСКОМ РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ.  
ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1623М.**

(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	390 253,477
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	4 572,237
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	21 683,428
5	Транспортные расходы на материалы	22 914,354
6	Прочие затраты производственного характера	0,000
7	Прочие затраты подрядчика 18,71 %	82 216,136
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>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	521 639,633
11	<b>НДС</b>	78 245,945
12	<b>И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах</b>	599 885,578



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "ҚОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАОБОД" В ДЖАЛАКУДУКСКОМ РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1623М.

### ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

*Составлено в текущих ценах*

N п/п	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
				в текущем уровне	
				единицы	всего
1	2	3	4	5	6

#### Ресурсы по нормам СНиП

##### Затраты труда

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	327,023		
	<b>Итого по трудовым ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			

##### Строительные машины и механизмы

1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	10,201		
2	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,776		
3	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,128		
4	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	10,440		
5	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	17,495		
6	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	6,205		
7	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	1,740		
8	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND 10 S/N	МАШ.-Ч	7,168		
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	11,904		
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	19,402		
11	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	7,946		
12	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	8,990		
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	17,864		
14	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	5,851		
15	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,870		
16	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	10,440		
	<b>Итого по строительным машинам</b>	<b>СУМ</b>			

##### Строительные материалы, изделия и детали

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	777,428		
2	БИТУМ	Т	3,220		
3	ВОДА	М3	42,516		
4	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	223,639		
5	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	3,200		
6	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	108,839		
	<b>Итого по материальным ресурсам</b>	<b>СУМ</b>			

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРИХОЗЯЙСТВЕННЫХ ДОРОГ УЛИЦА "КОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАБОД" В ДЖАЛАКУДУКСКОМ РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ. ПРОТЯЖЕННОСТЬ 1623М.

## (наименование стройки)

## ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

УЛИЦА "КОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" В МФЙ "ХАМЗАБОД" ДЛИНА L=1623 М.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

## ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Основание:

Сметная стоимость

0,000

ТЫС.СУМ.

Средства на оплату труда

0,000

ТЫС.СУМ.

Составлена в текущих ценах

СУМ

Н 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			
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозном) уровне	
						на.ед.изм.	общая
1	2	3	4	5.0000	6.0000	7	8
<b>РАЗДЕЛ 1. ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ УЛИЦЫ "КОНДИ (ЗИЁРАТГОХ)" ПРОТЯЖЕННОСТЬ - 1623,0 М</b>							
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000М2	6,2550			
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,4300	2,6897		
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,6700	4,1909		
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,8570			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6000	18,5112		
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,7900	1,5340		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,4600	2,1082		
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,3500	2,0140		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,2100	10,4640		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,9100	0,7799		
		ВОДА	М3	7,0000	5,9990		
3	C	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 10-20ММ	М3	108,8390			
4	E2704-1-2	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ,	100М3	1,2624			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4000	18,1786		
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,5500	1,9567		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,7600	6,0090		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,0800	8,9378		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,9100	1,1488		
		ВОДА	М3	7,0000	8,8368		
		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	154,0128			
5	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,1488			
		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2900	0,0432		
		БИТУМ	Т	1,0300	0,1533		
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	2,5280			
		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,2900	0,7331		
		БИТУМ	Т	1,0300	2,6038		
7	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 (ВЕРХНИЙ СЛОЙ)	1000 М2	5,8000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,6300	96,4540		
		АВТОМОБILI-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,4400	8,3520		
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,2400	1,3920		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5000	2,9000		
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,1200	0,6960		
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,4400	8,3520		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,0800	17,8640		

1	2	3	4	5,0000	6,0000	7	8
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ.-Ч	1,3700	7,9460		
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ.-Ч	1,5500	8,9900		
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6000	560,2800		
		ВОДА	М3	0,9000	5,2200		
		БИТУМ	Т	0,0108	0,0626		
8	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ДОБАВЛЕНИЕ ТОЛЩИНЫ НА 1CM	1000 М2	5,8000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,1600	6,7280		
		АВТОМОБILI-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т	МАШ.-Ч	0,3600	2,0880		
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,0600	0,3480		
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,0300	0,1740		
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,3600	2,0880		
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,2200	140,4760		
		БИТУМ	Т	0,0028	0,0162		
9	E2707-001-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ТОЛЩИНОЙ 3 CM	100М2	6,4000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4000	92,1600		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	0,0300	0,1920		
		АВТОМОБILI БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ.-Ч	0,0200	0,1280		
		КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ HAMM ND 10 S/N	МАШ.-Ч	0,6800	4,3520		
		БИТУМ	Т	0,0600	0,3840		
		ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРИРОДНЫЙ	М3	0,5000	3,2000		
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	7,1400	45,6960		
10	E2707-001-06 ДОП. 4 К=4	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 CM ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 07-001-5/ДОБАВЛЕНИЕ НА 2CM/	100М2	6,4000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	9,2800	59,3920		
		КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦОВЫЕ ЛЕГКИЕ HAMM ND 10 S/N	МАШ.-Ч	0,4400	2,8160		
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	4,8400	30,9760		
11	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 CM	1000М2	1,1230			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7000	35,5991		
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,5800	4,0203		
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	8,1800	9,1861		
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 т	МАШ.-Ч	10,6000	11,9038		
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,9100	1,0219		
		ВОДА	М3	20,0000	22,4600		
12	C	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	69,6260			
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

РУЗМАТОВ Э.

СОСТАВИЛ

РАХМАНОВ О.

Транспортные расходы на перевозку строительных материалов

**АЛМАНАСКАЙ ОБЛАСТИ ПРОИЗВЕДНОСТЬЮ 1623М.**

ДОРОЖНАЯ ЧАСТЬ



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: 31-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 44678**

**Obyekt nomi** «Jalaquduq tumani "Xamzaobod" MFY "Qondi" ko`chasingning 1623,0 m qismini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Yo`l Loyiha Byurosi" MCHJ

**Bosh loyihami** - "Yo`l Loyiha Byurosi" MCHJ

**Litsenziya** AL-001288 sonli 20.07.2020y.

**Moliyalashtirish manbai** - Byudjet mablag'lari hisobidan

**Bosh pudratchi** - tender savdolari orqali

**Qurilish turi** joriy ta'mirlash

**Murojaat raqami:** № 43259

**1. Loyihalash uchun asos**

1. Jalaquduq tumani xokimining 2022 yil 22 apreldagi №VI-33-37-1-21-Q/22 sonli qarori.

2. 2022yildagi Jalaquduq tumani xokimining qurilish bo'yicha o'rinosari tomonidan tasdiqlangan va "Jalaquduq tumani obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i 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 pojining uzunligi* - 777m, 94m, 186m, 248m, 98m, 220m. Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish. Chaqiq toshdan tekislovchi qatlam yotqizish. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zinch asfaltobeton qorishmasi yotqizish. Yo'l yoqasini 5sm qalinlikda qum, shag'al aralashmasi yordamida mustahkamlash. Qo'l kuchi yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zinch asfaltobeton qorishmasi yotqizish.

#### **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:

- Quruvchilar ning o'rtacha oylik ish xaqi xisobotlar asosida keltirilgan.
- Ijtimoiy sug'urtaga xisoblanish 2022 yil ko'rsatkichlari asosida qabul qilingan.

Pudratchi xarajatlari SHNK-4.01.16-09ga asosan keltirilgan.

Buyurtmachi xarajatlari xisobga olinmagan.

Tavakkalchilik kooeffitsienti 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.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiyligi miqdori 613 779,334 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'riganidan so'ng 13 893,756 ming so'm materiallar qiymati va mashina mexanizlar xarajatlari hisobiga kamaygan.

#### **7. Xulosalar.**

Peshxisob xisoblari bo'yicha: «Jalaquduq tumani "Xamzaobod" MFY "Qondi" ko`chasining 1623,0 m 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 - 40,87 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (bosholang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 599 885,578 ming so'm.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-tonli 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 bosholang'ich xisoblanib, asosiy qarorni buyurtmachi va bosh pudrat korhonasi tomonidan shartnomaviy munosabatlar orqali amalga oshiriladi.

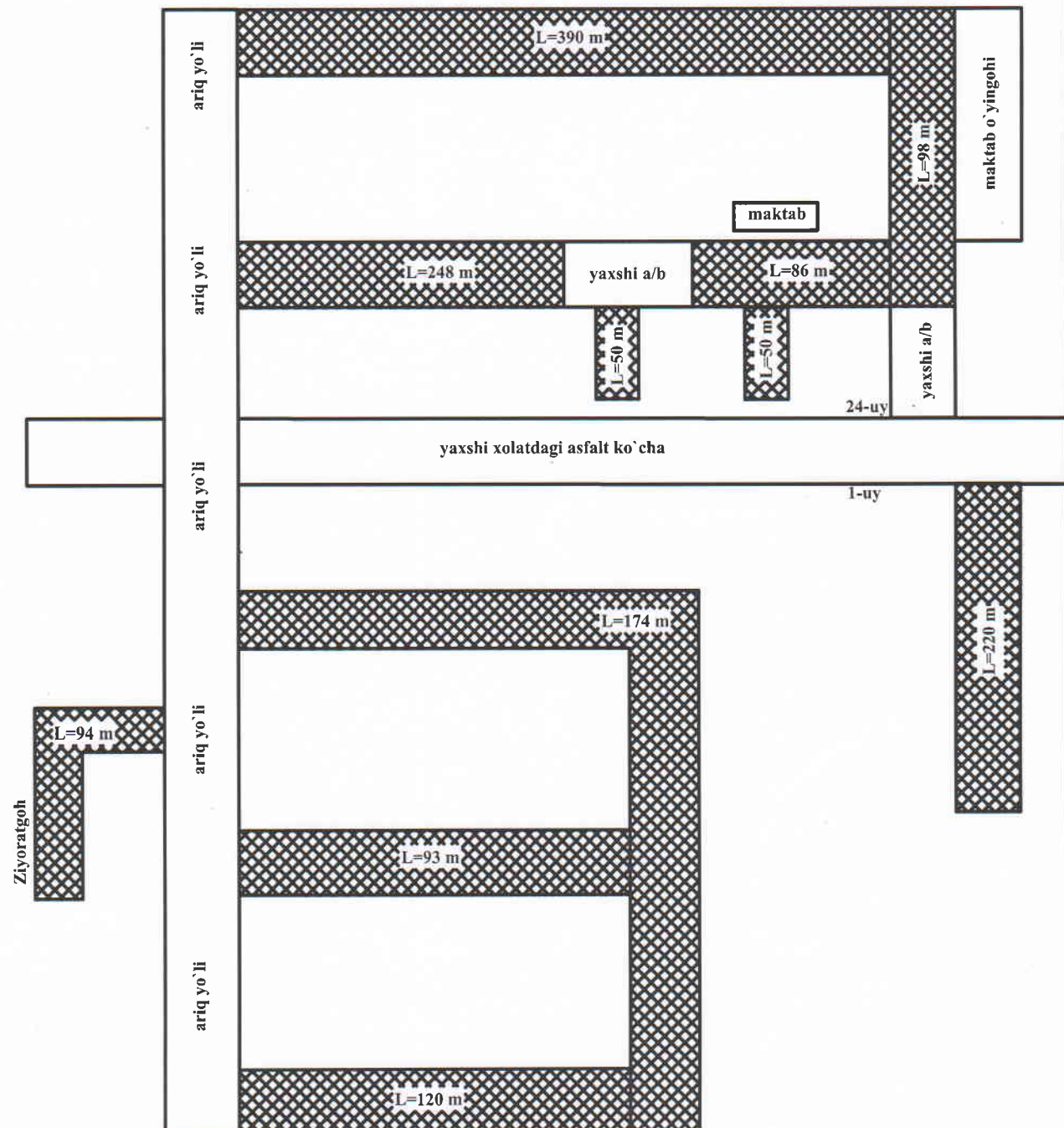
ShNK 1.03.06-13da «Davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaxarsozlik xujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyixalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyixa qarorlari bo'yicha)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

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

**Jalaquduq tuman "Xamzaobod" MFY "Qondi (Ziyoratgoh)" ning  
1623m qismini joriy ta'mirlash**



A/B



	Xuj_	2022y	Jalaquduq tuman "Xamzaobod" MFY "Qondi (Ziyoratgoh)" ning 1623m qismini joriy ta'mirlash.		
Chizdi :	Alimov A		Bosqich	Varoq	Varoqlar
Tekshirdi :	Ro'zmatov E		/	/	/
			Chizma: "Qondi (Ziyoratgoh)" ko'chasi	"Yo'l-Loyixa Byurosi" MChJ Andijon viloyati filiali	