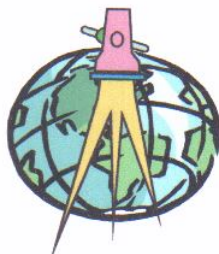


## Ishchi loyihasi

**Yakkabog' tumani To'qboy MFY G'ishatepa qishlog'iga kirish yo'lini joriy ta'mirlash.**

**Material va resurslar sarfi qaydnomasi**





## Ishchi loyihasi

**Yakkabog' tumani To'qboy MFY G'ishatepa qishlog'iga kirish  
yo'lini joriy ta'mirlash.**

**Material va resurslar sarfi qaydnomasi**

**«NAKNSHAB DESIGNER» MCHJ**

**rahbari:**

**Loyiha muxandisi:**



**R.Botirova**

**F.Joniyev**

## Определение стартовой стоимости

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ ЯККАБОГ ТУМАНИ "ТУКБОЙ" МФЙГА КАРАШЛИ "ГИШАТЕПА"  
КИШЛОГИГА КИРИШ ВА ИЧКИ АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

### по ресурсным сметам

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

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

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

**Сзп** - затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

**Сэм** - затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

**См** - затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

**Стр** - затраты на транспортные расходы;

**Пп** - прочие затраты подрядчика;

**Пз** - прочие затраты заказчика;

**Зо** — затраты на оборудование

**Ср** - затраты на страхование строительства объектов;

**Кр** - коэффициент риска;

#### **I. Затраты на заработную плату;**

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

$$Сзп = Трзб \times Сч \times Ксс,$$

где:

**Трзб** - трудозатраты рабочих-строителей, определяемые в составе ресурсных смет;

**Сч** - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатистической месячной заработной платы строителей по региону;

**Ксс** - коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование.

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = Змс : \Phi,$$

где:

**Змс** - среднечасовая заработная плата рабочих-строителей по региону;

**Φ** - среднемесячная ставка рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан.

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

2 926 460 сум./месяц - (Змс)

Часовая ставка - Сч = :

2 926 460 168,4 17378,03 сум/час

Трудозатраты по ресурсной смете - Траб = 382,093 чел/час;  
Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями  
на социальное страхование -1, 12% составляет  
Сзп – 6 640 020 сум

## II. Затраты на эксплуатацию машин и механизмов

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

$$Сэм = ЭМ \times Цпр,$$

где:

ЭМ - объем эксплуатации машин и механизмов в часах;

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

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов взята из ресурсной сметы

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов составляет в текущих ценах (взята из ресурсной сметы)

$$Сэм = 36 650 805 \text{ сум.}$$

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

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

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

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

где:

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

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

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

$$См = 609 035 449 \text{ сум}$$

Итого: прямых затрат – 709 240 494 сум

## IV. Прочие затраты подрядчика

Прочие затраты подрядчика приняты согласно письму заказчика на уровне 19,54% от суммы прямых затрат

$$Пп = 138 585 593 \text{ сум.}$$

V. Прочие затраты заказчика 25000000

$$VI. НДС 15\% 127 173 913 \text{ сум.}$$

VII. Итого: 1 000 000 000 сум.

Составила

Проверил



Ботирова Р

Жониев Ф

**КАШКАДАРЁ ВЕЛОЯТИ ЯКСАБОҒ ТУМАНИ "ТУКБОЙ" МФЙГА КАРАШЛИ "ГИШАТЕПА" КИШЛОГИГА КИРИШ ВА ИЧКИ  
АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

N п.п.	Наименование	Основная з/та с учетом соцстрах 1,12 %	Эксп маш и механизм	Материалы	транспортные расходы на перевозку материалов	Всего прямых затрат	Прочие затраты подрядчика 19,54%	Всего	НДС-15%	Всего с НДС
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Тукбой МФЙ Гишатепа кишлоги L=2,389км	6 640 020	36 650 805	609 035 449	56 914 220	709 240 494	138 585 593	847 826 087	127 173 913	975 000 000
	<b>ИТОГО:</b>	6 640 020	36 650 805	609 035 449	56 914 220	709 240 494	138 585 593	847 826 087	127 173 913	975 000 000
	<b>ПРОЧЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА</b>									25 000 000
	<b>ВСЕГО</b>									1 000 000 000

**Заказчик:**

МП

**Исполнитель:**



КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ ЯККАБОГ ТУМАНИДАГИ "ТУКБОЙ" МФЙ ГИШАТЕПА КИШЛОГИГА КИРИШ ВА ИЧКИ КИСМИ ЙУЛИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1-1050

"ТУКБОЙ" МФЙ "ГИШАТЕПА" КИШЛОГИ

L=2,389км

N п/п	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
1	3	4	5	6	7	8
<b>Ресурсы по нормам СНиП</b>						
<i>Затраты труда</i>						
1.	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	382,09281	17378.03	6640020
2.	3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	243.562664	0	0
<b>Итого по трудовым ресурсам</b>			<b>СУМ</b>			<b>6 640 020</b>
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1.	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	19,6902	171459	3376062
2.	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	25,41724	185521	4715432
3.	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,634462	78171	49597
4.	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	28,2552	155325	4388739
5.	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	32,256	120452	3885300
6.	622	Катки дорожные самоходные гладкие 10 т	маш.-ч	4,6728	157757	737167
7.	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	23,5584	157757	3716503
8.	1025	Кирковщики	маш.-ч	6,3936	27263,59	174312
9.	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	17,3021	96092	1662593
10.	1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,8176	91832	534242
11.	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	1,31268	101810,87	133645
12.	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	19,6902	212282	4179875
13.	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	33,69212	120452	4058283
14.	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	14,98643	157757	2364214
15.	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	16,95545	157757	2674841
<b>Итого по строительным машинам</b>			<b>СУМ</b>			<b>36 650 805</b>
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1.	6076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	1321,64998	441760	583852095
2.	9219	Вода	м3	91,02	1500	136530
3.	12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	446,16	28494	12712883
4.	30135	Битум	т	2,2840632	5400000	12333941
<b>Итого по материальным ресурсам</b>			<b>СУМ</b>			<b>609 035 449</b>

СОСТАВИЛА

БОТИРОВА Р

ПРОВЕРИЛ

ЖОНИЕВ Ф

КАШКАДАРЁ ВЕЛОЯТН ЯККАБОГ ТУМАНИДАГИ "ТУКБОЙ" МФЙ ГИНАТЕПА КИШЛОГИГА КИРИШ ВА ИЧКИ КИСМИ  
 ЙУЛНИН ЖОРИЙ ТАЪМИРГАШ ИШЛАРИ

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №

1-1050

(локальная ресурсная смета)

1, "ТУКБОЙ" МФЙ "ГИНАТЕПА" КИШЛОГИ L=2,389KM

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E0102-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ	1000M2	7,1680	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,43	3,0822
1.2	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ДЭС)	МАШ-Ч	0,43	3,6822
2	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ СЛОЕВ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	5,7600	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	30,9	177,984
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	20,71	119,2896
2.3	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ДЭС)	МАШ-Ч	3,7	21,312
2.4	112	АВТОПОПУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,36	25,1136
2.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-Ч	5,6	32,256
2.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-Ч	4,09	23,5584
2.7	1025	КИРКОВИЧКИ	МАШ-Ч	1,11	6,3936
2.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,95	11,232
2.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (ДЭС)	МАШ-Ч	1,01	5,8176
2.10	9219	ВОДА	M3	15	86,4
2.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	66	380,16
3	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ПУТЕЙ	100M3	0,6600	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,4	9,504
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	14,3	9,438
3.3	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (ДЭС)	МАШ-Ч	1,55	1,023
3.4	112	АВТОПОПУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76	3,1416
3.5	622	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 10 Т	МАШ-Ч	7,08	4,6728
3.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91	0,6006
3.7	9219	ВОДА	M3	7	4,62
3.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	100	66
4	E2706-026-01	РОЗНИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	t	2,1878	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,58	1,2689
4.2	108	АВТОУДРОФАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,63462
4.3	30135	БИТУМ	T	1,03	2,2534
5	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЩИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	10,9390	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	181,9156
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	102,6078
5.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	15,7522
5.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	5,4698
5.5	2798	РЕЗВИЧКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	1,3127
5.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	15,7522
5.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOHAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	33,6921
5.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOHAG", 16 Т	МАШ-Ч	1,37	14,9864
5.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOHAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	16,9555
5.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	1056,7074
6	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВИТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	10,9390	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	12,6892
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,72	7,8761
6.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	3,938
6.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	3,938
6.5	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	264,9426
6.6	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,030629

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ

БОТИРОВА Ф

ЖОНИЕВ Ф

## Расчёт

Стоимости перевозки материальных ресурсов  
Текущие ремонт автомобильной дороги к-к. "Гишатена" МФЙ "Тукбой"  
Яккабогского района Кашкадарьинской области

№	Код АВС	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса	Единица измерения	Потребность	Наименование поставщика и пункт погрузки	Объёмный вес т/м3	Ж/д перевозка (по данным)			Автоперевозка.			ВСЕГО: транспортные расходы.
							Расход	на 1 тн	Стоимость транспорта м3 по км	Расет	на тн / км	ИТОГО	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	1050												
1		Асфальт мелкозернистый	тн	1321,6	Шахрисабз ТЙФУК	1				34	825	28205,3	37276129
2		Гравийно песчаная смесь	м3	446,16	к.р Танхоз	1,6				33	827	43871,6	19573765
3		Битум	тн	2,284	Шахрисабз ТЙФУК	1				34	825	28160,8	64327
		<b>Всего:</b>											<b>56 914 220</b>

Составил



Ф Жониев





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

Қашқадарё вилояти

180100, Qarshi Shahri, I.Karimov shox ko'chasi 60a-uy. Tel/Faks (375) 221-06-65, 221-10-90 E-mail:  
kashdavekspertiza@mail.ru. www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana: 11-05-2022 yil



**Yig'ma ekspert xulosasi № 40876**

**Obyekt nomi** «Yakkabog' tumani To'qboyl MFY Gishatepa qishlogi ichki yo'lini joriy ta'mirlash»

**Buyurtmachi** - "Yakkabog' tuman obodonlashtirish boshqarmasi"

**Bosh loyihachi** - NAKHSHAB DESIGNER MCHJ

**Litsenziya** AL-000471 30.12.2019

**Moliyalashtirish manbai** - Mahalliy byudjet

**Bosh pudratchi** - Tanlov (Tender) asosida

**Qurilish turi** joriy ta'mir

**Murojaat raqami:** № 40418

**1. Loyihalash uchun asos**

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 28 apreldagi 97-sonli xati

1.2 "Yakkabog' tuman obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i S.Suyunov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

**2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar**

2.1 "Yakkabog' tuman obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i S.Suyunov va komissiya a'zolari tomonidan imzolangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

- Ob'ektning joriy narxlardagi umumiy smeta qiymati.
- Joriy narxlarda talab qilinadigan resurslar qiymati

Fizik ish xajmlari ro'yxati (5-shakl)

**3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni**

3.1. Nuqson dalolatnomasiga asosan quyidagi ishlar bajarilishi ko'zda tutilgan:

Yakkabog' tumani To'qboyl MFY Gishatepa qishlogi ichki yo'lini joriy ta'mirlash I=2389

Yo'l asosini tekislash

Qum-shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish

Qum-shag'al aralashma asosga yangi material qo'shib tekislash

Mavjud yo'lning qatnov qismiga yo'zasiga bitum sepish

Mayda donadorli zich qaynoq asfaltobetondan 5 sm qalinlikda qoplama qurish

#### **Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:**

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan joriy narxlardagi smeta qiymati	- 1 000 000,000 ming so'm
shu jumladan:	
Yakkabog' tumani To'qboy MFY Gishatepa qishlogi ichki yo'lini joriy ta'mirlash l=2389 m	- 1 000 000,000 ming so'm
Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:	- 382,093 kishi/soat

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

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

#### **6. Ekspertiza natijalari.**

##### **6.1. Loyihaviy yechimlar bo'yicha.**

Ekspertizaning mulohazalari qabul qilindi, kamchiliklar yo'q.

##### **6.2. Smeta qismi bo'yicha:**

Mutaxassis tasdiqlangan ishchi loyihaning smeta hujjatlarini ko'rib chiqdi.

Xarajatlar darajasi tekshirildi: ish xaqi, mashina va mexanizmlarning ishlashi, asosiy qurilish materiallari ShNK 4.02.00-05 normalariga muvofiq va 2022 yilda Viloyat xokimiyati tomonidan tasdiqlangan protokolga, Shaxrisabz TYFUK ning 24 mart 2022 yildagi MK-05/2-2022 ekspertiza xulosasiga muvofiq. "Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxini amaldagi narxlarda aniqlash hisob kitobi asosida ko'rib chiqildi. Quruvchi- ishchilarning o'rtacha soatlik ish haqi ijtimoiy sug'urtani hisobga olgan holda 17378.03 so'mni tashkil etadi, sug'urta 12%, pudratchining boshqa harajatlari 19,54 % tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlarini "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Asfaltobeton qoplamasi yotqizilib ta'mirlanayotgan ichki ko'chalarga yo'lning ikki chekkasiga yo'l yoqasini mustaxkamlash (obochina) berilmagan, ushbu ish turini berish maqsadga muvofiq bo'lar edi.

Buyurtmachi tomonidan amaldagi narxlarda e'lon qilingan ob'ekt qurilishining qiymati **1 000 000,000** ming so'm miqdori tasdiqlashga tavsiya qilinadi.

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati **382,093** kishi/soati

Yakuniy narx buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilishni tugagandan so'ng, nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

Buyurtmachi smeta hujjatlarini tasdiqlashdan oldin belgilangan tartibda barcha manfaatdor vakolatli organlar bilan kelishishi lozim.

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

##### **7.1 Yakkabog' tumani To'qboy MFY Gishatepa qishlogi ichki yo'lini joriy ta'mirlash**

loyiha-smeta hujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqilib, quyidagi texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar bilan kelishishga tavsiya etiladi.

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlari bilan

joriy narxlardagi smeta qiymati - 1 000 000,000 ming so'm

shu jumladan:

Yakkabog' tumani To'qboy MFY Gishatepa qishlogi ichki

yo'lini joriy ta'mirlash l=2389 m - 1 000 000,000 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari: - 382,093 kishi/soat

7.2 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2003 yil 11 iyundagi 261-sonli qarori bilan tasdiqlangan "Ob'ektlarni qurish qiymatini shartnomaviy joriy narxlarda belgilash tartibi to'g'risidagi vaqtinchalik nizom" va Vazirlar Mahkamasining 2007 yil 26 apreldagi 243-sonli qaroriga ko'ra, ob'ektning tavsiya qilinayotgan *boshlang'ich qiymati tanlov savvdolarini o'tkazish uchun mo'ljallangan va shartnoma tuzish uchun asos bo'lmaydi.*

**Bosh mutaxassis:** Jarkix Natalya Petrovna

**Ishtirokchi ekspertlar:**

HIMMATALIYEV SHERQO'ZI TO'LQINOVICH