

Ishchi loyihasi

Yakkabog' tumani "Sandal" MFY "Qorasuv" qishlog'idagi maktab va machit oralig'idagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.

Material va resurslar sarfi qaydnomasi



« NAKHSHAB DESIGNER » MCHJ



Ishchi loyihasi

**Yakkabog' tumani "Sandal" MFY "Qorasuv" qishlog'idagi maktab
va machit oralig'idagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.**

Material va resurslar sarfi qaydnomasi

"NAKNSHAB DESIGNER" MCHJ
rahbari:



Loyiha muxandisi:

R.Botirova

F.Joniyev

Qarshi.sh – 2022y

Определение стартовой стоимости

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ ЯККАБОГ ТУМАНИДАГИ "САНДАЛ" МФЙ "КОРАСУВ" КИШЛОГИ
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;

1. 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:

$$Сзп = Тр \times Сч \times Ксс,$$

где:

Тр - 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 - среднемесячные ставки 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.

$$2\ 926\ 460 \quad \text{сум./месяц} - (Змс)$$

Часовая ставка - Сч = ;

2 926 460

168.4

17378,03 сум/час

Грузозатраты по ресурсной смете - Траб = 270,928 чел/час;
Всего заработная плата рабочих-строителей в текущих ценах с отчислениями
на социальное страхование -1, 12% составляет
Сум - 4 708 196 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)

$$Сэм = 25 933 580 \text{ сум.}$$

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: $Смп = N \times Цсп,$

где:

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

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

Стоимость строительных материалов (взято из ресурсной сметы)

$$См = 309 988 091 \text{ сум}$$

Итого: прямых затрат - 354 620 247 сум

IV. Прочие затраты подрядчика

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

$$Пп = 69 292 796 \text{ сум.}$$

V. Прочие затраты заказчика 12500000

$$VI. НДС 15\% 63 586 956 \text{ сум.}$$

VII. Итого: 500 000 000 сум.

Составила

Проверил |



Б.И.Б.
Ж

Ботирова Р

Жониев Ф

КАШКАДАРҒЕ ВЕЛОЯТТИ ЯККАБОҒ ТУМАНИДАГИ "САИДАЛА" МФЙ "КОРАСУВ" КИШЛОҒИ И ЧИКИ АВТОМОБИЛЛАРИ
 (БУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ)

N п.п.	Наименование	Основная з/га 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	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Сандак МФЙ Корасув кишлоғи L=1,213 км	4 708 196	25 933 580	309 988 091	13 990 380	354 620 247	69 292 796	423 913 043	63 586 956	487 500 000
	ИТОҒО:	4 708 196	25 933 580	309 988 091	13 990 380	354 620 247	69 292 796	423 913 043	63 586 956	487 500 000
	ПРОЧЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА									12 500 000
	ВСЕГО									500 000 000

270,328

Заказчик:

МП

Исполнитель:



МП

КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ ЯККАБОГ ТУМАНИДАГИ "САНДАЛ" МФЙ "КОРАСУВ" КИШЛОГИ ИЧКИ
АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 3-1070

"САНДАЛ" МФЙ "КОРАСУВ" КИШЛОГИ

№ п/п	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
					в базисном уровне	
					единицы	всего
1	2	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП						
<i>Затраты труда</i>						
1	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	270,9281	17378,03	4708196
2	3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	174,5438	0	0
Итого по трудовым ресурсам			СУМ			4 708 196
<i>Строительные машины и механизмы</i>						
1	97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	9,8856	171459	1694975
2	107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	23,07947	185521	4281725
3	108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	0,318536	78171	24900
4	112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	24,44216	155325	3796479
5	621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	31,3936	120452	3781422
6	623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	22,92854	157757	3617138
7	1025	Кирковщики	маш.-ч	6,22266	27263,59	169652
8	1135	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	13,6777	96092	1314318
9	1135	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	5,66206	91832	519958
10	2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,65904	101810,87	67097
11	3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	9,8856	212282	2098535
12	3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	16,91536	120452	2037489
13	3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	7,52404	157757	1186970
14	3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	8,5126	157757	1342922
Итого по строительным машинам			СУМ			25 933 580
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>						
1	8076	Асфальтобетонная смесь плотная мелкозернистая	т	663,5434	441760	293126950
2	9219	Вода	м3	84,09	1500	126135
3	12303	Гравийно-песчаная смесь	м3	369,996	28494	10542666
4	30135	Битум	т	1,14673	5400000	6192340
Итого по материальным ресурсам			СУМ			309 988 091

СОСТАВИЛ

ПРОВЕРИЛ



Ботирова Р
Жониев Ф

БОТИРОВА Р

ЖОНИЕВ Ф

**КАШКАДАРЁ ВИЛОЯТИ ЯККАБОГ ТУМАНИДАГИ "САНДАЛ" МФЙ "КОРАСУВ" КИШЛОГИ ИЧКИ
АВТОМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ ИШЛАРИ**

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 3-1070
(локальная ресурсная смета)

3, "САНДАЛ" МФЙ "КОРАСУВ" КИШЛОГИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Шифр номера мероприятия и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
2	3	4	5	6
100002-027-02	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	5,4355	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,43	2,3373
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,43	2,3373
E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ ПОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	5,6060	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	173,2254
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	116,1003
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	20,7422
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	24,4422
621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	31,3936
623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	22,9285
1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	6,2227
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	10,9317
1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	5,6621
9219	ВОДА	M3	15	84,09
12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	66	369,996
E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	1,0984	
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,637072
108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,318536
30135	БИТУМ	T	1,03	1,1314
E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	5,4920	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	91,332
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	51,515
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	7,9085
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	2,746
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,65904
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	7,9085
3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	16,9154
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	7,524
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	8,5126
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	530,5272
E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	5,4920	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	6,3707
3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	3,9542
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,9771
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,9771
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	133,0162
30135	БИТУМ	T	0,0028	0,015378

СОСТАВИЛ

БОТИРОВА Р

ПРОВЕРИЛ

ЖОНИЕВ Ф

2018

Расчёт

Стоимости перевозки материальных ресурсов

Текущие ремонт автомобильной дороги к-к. "Корасув" МФЙ "Сандаг"
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/м ³	Ж/д перевозка(по данным				Автоперевозка.			ВСЕГО: транспортные расходы.
							Расход на 1 тн	Стоимость транск-ка Mat 1 м ³ по ж/д	Расст	на тн / км	ИТОГО			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	1020													
1		Асфальт мелкозернистый	тн	663,54	Шахрисабз ТЙФУК	1				12	938,66	11132,8	7387063	
2		Гравийно песчаная смесь	м ³	370	Шахрисабз ТЙФУК	1,6				12	938,66	17812,5	6590551	
3		Битум	тн	1,1467	Шахрисабз ТЙФУК	1				12	938,66	11132,8	12766	
		Всего:											13 990 380	



Составил

Ф Жониев



O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI QURILISH VAZIRLIGI
«SHAHARSOZLIK HUIJATLARI 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

Holati: Ijobiy

Direktor: Eshbabayev Maxmud Mustafayevich

Sana:18-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 42459

Obyekt nomi «"Qashqadaryo viloyati Yakkabag tumani "Sandal" MFY "Korasuv" qishlog'idagi maktab va machit oralig'idagi ichki yo'llarini joriy ta'mirlash"»

Buyurtmachi - "Yakkabog' tuman hokimligi obodonlashtirish" boshqarmasi

Bosh loyihachi - NAKHSHAB DESIGNER MCHJ

Litsenziya AL-000304 19.10.2019

Moliyalashtirish manbai - Mahalliy byudjet

Bosh pudratchi - Tanlov (Tender) asosida

Qurilish turi joriy ta'mir

Murojaat raqami: № 41174

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Buyurtmachining 2022 yil 11 maydagi 106-sonli xati

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

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

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

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

Fizik ish hajmlari ro'yxati (5-shakl)

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

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

Asfaltobeton qoplama

Сандал МФЙ Корасув қишлоғи (L=1,213km)

Йўл асосини текислаш

КШАдан текисловчи қатлам ётқизиш

Bitum to'kish

5sm qalinlikda asfaltobeton qoplama yotqizish

Asosiy texnik-iqtisodiy ko'rsatgichlar:

Ob'ektning QQS bilan, buyurtmachi xarajatlarisiz

joriy narxlardagi smeta qiymati

- 487 500,0 ming so'm

shu jumladan:

Asfaltobeton qoplama

Сандал МФЙ Корасув қишлоғи (L=1,213km)

- 487 500,0 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 270,928 kishi/soat

4. Loyihalana yotgan 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.

"Uslubiy tavsiyalar" va ShNK 4.01.16-09 asosida amalga oshirilgan ob'ekt narxi amaldagi narxlarda aniqlash xisob 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 % ni tashkil etadi.

Qurilish materiallari va konstruksiyalarining narxlari "O'zbekiston Respublikasining qurilish sanoatida foydalanadigan moddiy-texnika resurslari uchun 2021 yil 4-chorakdagi amaldagi narxlar katalogi" va Ekspertiza xulosa № k-20-21, bo'yicha mintaqadagi o'rtacha me'yorlarni hisobga olgan holda tekshirildi.

Asfaltobeton qoplama 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 taxminiy qiymati **487 500,0** ming so'm miqdori, tasdiklashga tavsiya qilinadi

Qurilish ishchilarining mehnat xarajati **270,928** 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.

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-ilovasiga muvofiq va ShNK 1.03.06-13 da «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliliigi bo'yicha) va ishlab chiquvchiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1 " Qashqadaryo viloyati Yakkabag tumani "Sandal" MFY "Korasuv" qishlog'idagi maktab va machit oralig'idagi ichki yo'llarini 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 xarajatlarisiz

- 487 500,0 ming so'm

joriy narxlardagi smeta qiymati

shu jumladan:

Asfaltobeton qoplama

Сандал МФЙ Корасув қишлоғи (L=1,213km)

- 487 500,0 ming so'm

Qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari:

- 270,928 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:

NAMANOV OBID ABDIRASHIDOVICH