

"УТВЕРЖДАЮ"
Председатель отборной
комиссии Булокбоши туман
Ободонлаштириш
бошкармаси



A. Urmonov
А. Ўрмонов
20 22 йил

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Булокбоши туман Ободонлаштириш бошкармаси буюртмачилигида
“Фукаролар ташаббуси” жамгармаси ҳисобидан Булокбоши туман
Буюк Турон МФЙ “Ифор” ва “Нақшбандий” кўчаларини кучасини
жорий таъмирлаш буйича энг яхши таклифларни танлаш ҳужжатлари

Предмет услуги:

Буюк Турон МФЙ “Ифор” ва “Нақшбандий”
кучасини жорий таъмирлаш ишлари

РАЗДЕЛ 1. НАИМЕНОВАНИЕ УСЛУГИ
Оказание услуги по приобретению и доставке товаров

РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ УСЛУГИ

№	Махсулотлар (ишлар, хизматлар)	Ул. бир.	Мик-дори	Нархи
1	Булокбоши туман Булок Турон МФЙ "Ифор" ва "Нақибандий" кучаларини жорий таъмирлаш ишлари буйича энг яхши	услуга	1	1 174 429 964,00

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ

Подраздел 3.1. Общие требования.
Услуги оказываются по заявкам Заказчика.
Подраздел 3.2. Требования к качеству оказываемых услуг.
Исполнитель оказывает услуги надлежащего качества и в полном объеме в срок, указанный в договоре, с соблюдением требований стандартов и других нормативноправовых документов Республики Узбекистан, определяющих перечень, объем и последовательность оказания таких услуг.
Подраздел 3.3. Требования к гарантийным обязательствам оказываемых услуг.
Не менее 36 месяцев
Подраздел 3.4. Требования к конфиденциальности.
Исполнитель обязуется: Сохранять конфиденциальность о деятельности Заказчика и информации, полученной в ходе оказания услуг по договору.
Подраздел 3.5. Требования к безопасности оказания услуг и безопасности результата оказанных услуг.
Не предъявляется
Подраздел 3.6. Требования к сроку (интервалу) оказания услуг.
Услуги оказываются в течение 30 дней
Подраздел 3.7. Специальные требования.
Исполнитель обязуется: В процессе оказания услуг руководствоваться интересами Заказчика.

РАЗДЕЛ 4. МЕСТО ОКАЗЫВАЕМЫХ УСЛУГ

1. Андижон вилоят, Булокбоши туман Фаровон МФЙ Рохатбахш кучаси

РАЗДЕЛ 5. РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ.

Подраздел 5.1. Описание конечного результата оказанных услуг

Отчет о результатах оказания услуг является основанием для подписания сторонами сдачи-приемки услуг, который составляется Исполнителем и подписывается сторонами в течение десяти дней с момента сдачи Заказчику упомянутого отчета оказания услуг.

Подраздел 5.2. Требование по приемке услуг

Информировать Заказчика о предполагаемых изменениях и последствиях, которые могут возникнуть у Заказчика в результате оказания услуг, если таковые изменения и последствия предвидятся Исполнителем.

Подраздел 5.3. Требование по передаче заказчику технических и иных документов (оформление результатов оказанных услуг)

Исполнитель обязуется выдать счёт фактуру по оказанным услугам



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 AXRORBEB AKRAMOVICH

Sana:09-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 69165

Obyekt nomi «Andijon viloyati Buloqboshi tumani Buyuk turon MFY Ifor va Naqishbandi ko'chalarini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "YO`L LOYIXA SERVICE" MCHJ

Bosh loyihachi - "YO`L LOYIXA SERVICE" MCHJ

Litsenziya AL-002058 berilgan sana 02.02.2022 yil cheksiz. O`zbekiston Respublikasi qurilish vazirligi

Moliyalashtirish manbai - byudjet mablag'lari hisobidan

Bosh pudratchi - tender savdolari orkali

Qurilish turi joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 65889

1. Loyihalash uchun asos

Xalq Deputatlari Buloqboshi tuman kengashining 04.10.2022-yildagi №VI-57-102-1-20-K/22 sonli qarori.

Buloqboshi tuman obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i tomonidan 2022-yilda tasdiqlangan Nuqsonlar dalolatnomasi.

Buyurtmachi va Bajaruvchi tomonidan 2022 yilda tuzilgan №54/2022 sonli shartnoma

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

Lokal resurs xujjatlar.

Tushuntirish xatlari.

Yig'ma lokal xujjatlar

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Buloqboshi tumani Buyuk turon MFY Ifor va Naqishbandi ko'chalarini joriy ta'mirlash" obyektini bo'yicha tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida quyidagi ish turlari bajarilishi ko'zda tutilgan:

Yo'l poyinining kengligi -4m, uzunlugi -530m, 520m, 596m, 400m, 475m, 315m, 500m bo'lgan ko'chalarda:

Avtogreyder bilan yo'lning bo'ylama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha notekis

joylarga qum, shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak. Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.

Yo'l poyinining kengligi -2m, uzunluga -30m (Maktab oldi) Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish. (Bog'cha oldi) Mexanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish.

Shuningdek, tasdiqlangan nuqson dalolatnoma asosida qum, shag'al aralashmasi, chaqiq tosh va asfaltobeton tashish ishlarini bajarish ko'zda tutilgan.

Xisob kitob uchun "Resurslar metodi" dan foydalanildi

4. Loyihalana yotgan 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 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.

Taqdim etilgan 15% QQS bilan hisoblangan umumiy miqdori 1 176 170,588 ming so'mni tashkil qilgan. Ekspertiza ko'rigidan so'ng 1 740,624 ming so'm Qurilish materiallari, mahsulotlar va konstruksiyalarning transport va xarid qilish va saqlash xarajatlarini hisobga kamaygan

7. Xulosalar.

Peshxisob xisoblari bo'yicha: "Andijon viloyati Buloqboshi tumani Buyuk turon MFY Ifor va Naqishbandi ko'chalarini 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 - 31,9 kishi/kun.

Joriy narxdagi tavsiyaviy (boshlang'ich)

miqdori 15% QQS bilan - 1 174 429,964 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 uchun 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 korxonasi 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 Alimdjanoich



"YO'L LOYIHA SERVICE"
Маъсуляти чекланган жамият

Тел: 998 90 253 05 54 ; 998 93 910 05 53

Андижон ш. А.Фитраткучаси 4 А уй. Банк х/р 2020 8000 6054 7412 4001
«Узсаноатқурилишбанки» «Бунёдкор» филиали МФО 00440 ИНН 309
163 202 ОКОНХ 66000

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ИФОР ВА НАҚШБАНДИ"
ДЛИНОЙ 3366М В МФЙ "БУЮК ТУРОН"
БУЛОКБОШИНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПЎСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЕ)**

копия. № _____

Андижан - 2022 год

РЕСПУБЛИКА УЗБЕКИСТАН

ООО "YO'L LOYIXA SERVICE"
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

СМЕТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ИФОР ВА НАҚШБАНДИ" ДЛИНОЙ
3366М В МФЙ "БУЮК ТУРОН" БУЛАКБАШИНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ СМЕТЫ
ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНЫЕ ВЕДОМОСТИ



Директор:

ОМУРЗАКОВ Х.

Составлена на основании дефектного акта

Экз. _____

АНДИЖАН - 2022 год

СОДЕРЖАНИЕ
СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ИФОР ВА НАҚШБАНДИ" ДЛИНОЙ 3366М В
МФЙ "БУЮК ТУРОН" БУЛАКБАШИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ
ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

№	НАИМЕНОВАНИЕ ДОКУМЕНТА	СТРАНИЦЫ
I	II	III
1	ДЕФЕКТНЫЙ АКТ	
2	ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА К СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	
3	СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА	
4	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА	
5	ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ	
6	ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ	

Buloqbosh tumani obodonlashtirish boshqarmasi boshlig'i



2022 yil

Buloqbosh tumani "Buyuk Turon" MFY "Ifor va Naqshbandi" ko'chalarini

0km-3,366km qismini joriy ta'mirlash bo'yicha

NUQSONLAR QAYDNOMASI

Biz, quyida imzo qo'yib tasdiqlovchilar, komissiya a'zolari: Buloqbosh tumani obodonlashtirish boshqarmasi vakili "Buyuk Turon" MFY raisi, Loyiha tashkilot vakili, mazkur qaydnomani tuzdik shu to'g'ridaki, vizual tekshirish va instrumental o'lchashlar natijasida ushbu yo'lda quyidagi ish turlari va xajmlari aniqlandi.

Ishlarning manzili	Uzunligi (m)		Yo'l elementlarini mavjud xolati	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	Ish xajmlarini hisoblash formulasi	O'lchov birligi	Miqdori	Izox
	km	piketaj						
1	0,0	0+00	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	L x Eni	m2	2120	
№1 Ko'chaniq uzunligi - 530m. (Ifor)								
1	0,0	0+00	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	L x Eni x %	m3	17	
№2 Ko'chaniq uzunligi - 520m. (Ifor)								
2	0,0	0+00	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	L x Eni	m2	2120	
№3 Ko'chaniq uzunligi - 596m. (Ifor)								
2	0,0	0+00	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	L x Eni x %	m3	17	
№3 Ko'chaniq uzunligi - 596m. (Ifor)								
1	0,0	0+00	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	L x Eni	m2	2060	
№3 Ko'chaniq uzunligi - 596m. (Ifor)								
1	0,0	0+00	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Loyihada kuzda tutilgan ish turlari va tadbirlari	L x Eni	m2	2060	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Avtoqreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak Mehaniizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	2384	
3	0,0	0,596	0+00	5+96	596			L x Eni x %	m3	17	
№4 Ko'chaniq uzunlugi - 400m. (lfor)											
							Avtoqreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak Mehaniizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	1600	
2	0,0	0,4	0+00	4+00	400	Mavjud yo'l qoplamasi. Eski a/b dan iborat. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m		L x Eni x %	m3	11	
№5 Ko'chaniq uzunlugi - 475m. (lfor)											
							Avtoqreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak Mehaniizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	1900	
3	0,0	0,475	0+00	4+75	475	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m		L x Eni x %	m3	25	
№6 Ko'chaniq uzunlugi - 315m. (Naqshbandi)											
							Avtoqreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash. Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak Mehaniizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	1260	
4	0,0	0,315	0+00	3+15	315	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m		L x Eni x %	m3	9	
							Mehaniizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	1260	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
№7 Ko'chaniq uzunlugi - 500m. (Naqshbandi)											
						Avtogreyder bilan yo'lining bo'yama va ko'ndalang profilini qayta tiklash.	L x Eni	m2	1200		
5	0,0	0,3	0+00	2+50	300	Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Shag'ali yetarli emas. Kengligi 4,0m	Qoplama bo'yicha noteks joylarga Qum Shag'al aralashmasidan tekislovchi qatlam yotqizish kerak	L x Eni x %	m3	8	
						Mehanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	1200		
6	0,3	0,5	3+00	5+00	200	Mavjud yo'l qoplamasi eski a/betondan iborat chuqur chanoqlar mavjud Kengligi 4,0m	Mehanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni x %	m2	800	
№8 Ko'chaniq uzunlugi - 30m. (Maktab oldi)											
						Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan. Kengligi 2,0m	Mehanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	60	
№7 (Bog'cha oldi)											
						Mavjud yo'l qoplamasi. Shag'allangan.	Mehanizm yordamida 5sm qalinlikda qaynoq mayda zarrali zich asfaltobeton qorishmasi yotqizish	L x Eni	m2	100	

Umumiy yo'l bo'yicha sarflanadigan qurilish materiallarini keltirish masofasi.

1	Asfaltobeton	km	11
2	Chaqiq tosh	km	11
3	Qum, shag'al aralashmasi	km	11



1. Andijon viloyati Buloqboshi tuman obodonlashtirish boshqarmasi vakili: *M. A. Anvarov*
2. MFY raisi: *A. Agayev A.*
3. Loyixa tashkilot vakili:

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ИФОР ВА НАКШБАНДИ" ДЛИНОЙ 3366М В МФЙ "БУЮК ТУРОН" БУЛАКБАШИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ (ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)

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)

$$Ц = (С_{зп} + С_{эм} + С_{м} + З_о + С_{тр} + П_п + П_{пр} + П_з + С_р) \times К_р$$

где:

С _{зп} -	затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;
С _{эм} -	затраты на эксплуатацию машин и механизмов;
С _м -	затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;
С _{тр} -	затраты на транспортные расходы;
П _п -	прочие затраты подрядчика;
П _{пр} -	прочие затраты производственного характера;
П _з -	прочие затраты заказчика ;
З _о -	затраты на на оборудование;
С _р -	затраты на страхование строительства объектов;
К _р -	Коэффициент риска;

I. Затраты на заработную плату;

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

$$С_{озп} = \text{Траб} \times Сч \times К_{сс} = 3782,410 \text{ тыс. сум}$$

Траб - трудозатраты рабочих - строителей и монтажников, определяемые в составе ресурсных смет;

Сч - среднечасовая заработная плата рабочих - строителей, исчисляется исходя из уровня среднестатической месячной заработной платы строителей по региону за 2022г., принята с зарплатой рабочих - строителей на строительстве. 13232,72 сум

К_{сс}- коэффициент, учитывающий размер отчислений на социальное страхование. 12 %

Исчисление среднечасовой заработной платы производится по формуле:

$$Сч = З_{мс} : \Phi = 14820,65 \text{ сум}$$

где:

З _{мс} -	Среднемесячная заработная плата рабочих - строителей по региону;	2234081	сум
Φ-	среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства социальной защиты населения Республики Узбекистан.		

Среднемесячная 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 255,21 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 :

$$С_{эм} = ЭМ \times Ц_{пр} = 48813,610 \text{ тыс. сум}$$

где:

ЭМ -	Объем эксплуатации машин и механизмов в часах;
Ц _{пр} -	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:

$$C_m = C_{m1} + C_{m2} + C_{m3} + \dots + C_{mp} = 807688,241 \text{ тыс. сум}$$

где:

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

$$C_{mp} = N \times Ц_{ср},$$

где:

N - количество отдельного вида строительного материала (изделия, конструкции),

требуемого для строительства объекта;

$Ц_{ср}$ - средняя цена на единицу строительного материала (изделия, конструкции), применены по протоколу согласования цен.

IV. Затраты на приобретение оборудования.

$$Z_o = Z_k + Z_{пр} = 0$$

Z_k - стоимость основного технологического оборудования.

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

V. Транспортные расходы на перевозку грузов :

$$C_{тр} = 18565,760 \text{ тыс. сум}$$

где:

$C_{тр}$ - размер транспортных расходов на перевозку строительных материалов, изделий и конструкций установлен в размере 5% от их стоимости в соответствии с письмом Государственного комитета республики Узбекистан по архитектуре и строительству за 352/11-05 от 31.01.2011 год.

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 %

от суммы прямых затрат согласно согласования Андижанского областного Хокимията и ИК "СЕЗ" Андижанской области

$П_{п}$ - 160 959,185 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)

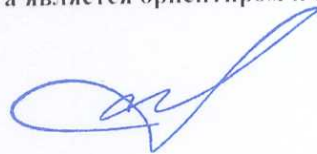
$$C_{р} = (C_m + C_{зп} + C_{эм} + C_{п} + П_{п}) \times 0,8 \times 0,4\% = 0,000 \text{ тыс. сум}$$

X. 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 :



Стартовая стоимость объекта в договорных текущих ценах

**ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ИФОР ВА НАҚШБАНДИ" ДЛИНОЙ 3366М В МФЙ "БУЮК
ТУРОН" БУЛАКБАШИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)**

(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 с учетом транспортных и заготовительно-складских расходов	807 688,241
3	Затраты на основную заработную плату с учетом начислений на социальное страхование	3 782,410
4	Затраты на эксплуатации машин и механизмов (с учетом зарплаты машинистов)	48 813,610
5	Прочие затраты производственного характера	0,000
6	Прочие затраты подрядчика 18,71%	160 959,185
7	Затраты на страхование строительства объектов	
8	Затраты на покрытие риска, определяемого исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год	
9	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	1 021 243,447
10	НДС 15%	153 186,517
11	И Т О Г О стоимость строительство в договорных текущих ценах	1 174 429,964

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ЕТТИКАПА ВА ЗАМОН" ДЛИНОЙ 3110М В МФЙ "ТОШКЕЧИК" БУЛОКБОШИНСКОГО РАЙОНА АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ

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
Ресурсы по нормам СНИП					
<i>Затраты труда</i>					
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	280,545	14 820.65	4 157 853.33
Итого по трудовым ресурсам			СУМ		4 157 853,33
<i>Строительные машины и механизмы</i>					
1	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	9,305	147 437.00	1 371 901.29
2	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	10,453	129 092.70	1 349 380.17
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,905	90 150.67	171 764.07
4	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	23,652	90 150.67	2 132 243.65
5	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	3,942	11 200.00	44 150.40
6	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,971	18 892.00	37 236.13
7	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	23,652	371 290.00	8 781 751.08
8	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	40,471	139 704.70	5 654 016.85
9	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	18,002	147 559.40	2 656 334.81
10	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	20,367	223 214.70	4 546 213.79
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	9,912	180 617.00	1 790 275.70
12	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,804	134 097.00	1 180 563.17
13	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,589	249 629.80	146 982.03
14	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	3,898	165 423.80	644 755.80
15	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8.8 ДО 9.2 Т	МАШ.-Ч	4,742	133 425.50	632 757.09
16	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	8,759	188 178.00	1 648 288.74
17	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 15КМ	Т	505,280	13 800.00	6 972 864.00
18	АВТОТРАНСПОРТ ШЕБНЯ ДАЛЬНОСТЬ ДО 15КМ	Т	27,000	13 800.00	372 600.00
19	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО 15КМ	Т	1587,575	13 800.00	21 908 532.24
Итого по строительным машинам			СУМ		62 042 611,02

1	2	3	4	5	6
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>					
1	БИТУМ	Т	6,946	5 550 209,00	38 550 663,87
2	ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ СМЕСЬ	М3	145,000	9 667,00	1 401 715,00
3	ГРАВИЙНО ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	170,800	9 667,00	1 651 123,60
4	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	1587,575	472 548,30	750 205 772,86
5	ЩЕБЕНЬ ФРАКЦИИ 5-20ММ	М3	18,000	29 076,48	523 376,64
Итого по материальным ресурсам		СУМ			792 332 651,98

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ УЛИЦЫ "ИФОР ВА НАКШБАНДИ" ДЛИНОЙ 3366М В МФЙ "БЮЮК ТУРОН" БУЛАКБАШИНСКОГО РАЙОНА
АНДИЖАНСКОЙ ОБЛАСТИ
(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ)
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ СМЕТА

объект -
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Сметная стоимость 860 284,26 ТЫС СУМ
0,00

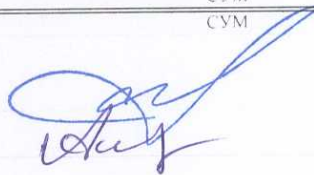
Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Сост акст а в теку	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество		Общая стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	в текущем (прогнозируемом) уровне	
						на ед. изм	общая
1	2	3	4	5	6	9	10
РАЗДЕЛ I. ДЛИНА 3366М							
1	E102-27-2	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 2	1000M2	12,5440			
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,4300	5,3939	147 437,00	795 263,38
		БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,6700	8,4045	134 097,00	1 127 015,55
4	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	1,04000			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	14,40000	14,98	14 820,65	221 954,05
		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,55000	1,61	147 437,00	237 668,44
		АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	4,76000	4,95	129 092,70	639 060,50
		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	7,08000	7,36	180 617,00	1 329 919,09
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,91000	0,95	188 178,00	178 091,66
		ГРАВИЙНО ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	122,00000	126,88	9 667,00	1 226 548,96
5	C148-20-1	АВТОТРАНСПОРТ ГПС ДАЛЬНОСТЬ ДО 11КМ	T	203,00800		10 120,00	2 054 440,96
6	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	6,02700			
		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29000	1,75	90 150,67	157 568,05
		БИТУМ	T	1,03000	6,21	5 550 209,00	34 454 642,93
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	1000 M2	13,50400			
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63000	224,57	14 820,65	3 328 295,90
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44000	19,45	90 150,67	1 753 048,29
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24000	3,24	11 200,00	36 298,75
		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,50000	6,75	188 178,00	1 270 577,86
		РЕЗЧИКИ ШИВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12000	1,62	18 892,00	30 614,11
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44000	19,45	371 290,00	7 220 016,23
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08000	41,59	139 704,70	5 810 642,59
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37000	18,50	147 559,40	2 729 919,73
		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55000	20,93	223 214,70	4 672 151,53
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,60000	1304,49	472 548,30	616 432 830,69
		ВОДА	M3	0,90000	12,15	0,00	0,00
		БИТУМ	T	0,01080	0,15	5 550 209,00	809 460,24

8	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-011-01	1000 М2	13,50400				
		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16000	15,66	14 820,65	232 160,15	
		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36000	4,86	90 150,67	438 262,07	
		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06000	0,81	11 200,00	9 074,69	
		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03000	0,41	18 892,00	7 653,53	
		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36000	4,86	371 290,00	1 805 004,06	
		АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22000	327,07	472 548,30	154 554 898,13	
		БИТУМ	Т	0,00280	0,04	5 550 209,00	209 860,06	
9	C148-37-1	АВТОТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОНА ДАЛЬНОСТЬ ДО ЦКМ	Т	1631,55328		10 120,00	16 511 319,19	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				860 284 261,39	
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ			СУМ				860 284 261,39	
В ТОМ ЧИСЛЕ								
ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ			СУМ				3 782 410,10	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			СУМ				48 813 610,27	
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ			СУМ				807 688 241,02	
ИТОГО			СУМ				860 284 261,39	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18,71%			СУМ				160 959 185,31	
ВСЕГО			СУМ				1 021 243 446,69	
НДС 15%			СУМ				153 186 517,00	
ВСЕГО С НДС			СУМ				1 174 429 963,69	

ПРОВЕРИЛ

СОСТАВИЛ



ОМУРЗАКОВ Х

