

“ТАСДИҚЛАЙМАН”

Ободонлаштириш бошқармаси директори

 Ю.Бобоназаров

«_____» 2022 йил

**ТЕХНИК ТОПШИРИК
БҮЮРТМАЧИ
ОБОДОНЛАШТИРИШ БОШКАРМАСИ**

Самарканд шахар ҳокимлиги Ободонлаштириш бошқармаси томонидан
Самарканд шахар Х.А.Вали МФЙ Мукумий кучасини жорий таъмирлаш
 $L=700M.$

Бажарувчи:

А.Кодиров



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarcand shahri, Ko'ksaroy maydoni-1 "D" bino 2-qavat, Tel:(66) 233-03-89, 233-05-53, E-mail:
sam.expert@bk.ru, www.ekspertiza.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana:09-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55120

Obyekt nomi «Samarqand viloyati ichki Samarqand shaxar» ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - Samarqand shahar hokimligi "Obodonlashtirish boshqarmasi".

Bosh loyihachi - "Yo'l DIZAYN AC" MCHJ

Litsenziya AL-000587 sonli 24.02.2020 yil

Moliyalashtirish manbai - Byudjet.

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 45829

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand shahar hokimligi "Obodonlashtirish boshqarmasi" tomonidan tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Kitob 1 - Umumi tushuntirish xati.

2.2. Albom 1 - Qurilish qismi (AS).

2.3. Kitob 2 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1.Qurilish uchastkasining xususiyatlari;

Ob'ektni joylashtirish

Samarqand shaxar xokimligi "Obodonlashtirish" boshqarmasi ta'mirlash loyihasi.

Yo'l-iqlim zonasi IV

tuman seysmik darajasi -7 bal.

3.2. Loyiha qabul qilindi:

- Yo'lning uzunligi 3,307 km.

- Yo'lning kengligi 4,0-6,0 m.

3.3. Loyiha quyidagilarni nazarda tutadi:

1. Samarqand viloyati Samarqand shaxri «Ipak yo'li» MFY Go'ro'g'li 3- ko'chasini joriy ta'mirlash **L=138 m.**

-Yer poyi ll-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 690 m²

-Qoplamatagi mavjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 8,05 m³

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 18,63 m³

- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 0,310 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 621 m²

2. Samarqand viloyati Samarqand shaxri «M. Ulug'bek» MFY K. Siroj Yusupov ko'chasini joriy ta'mirlash L=138 m.

- Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 1078 m²
- Qoplamaadi mavjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 27,95 m³
- 'Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 32,34 m³
- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 0,540 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 1078 m²

3. Samarqand viloyati Samarqand shaxri "Xo'ja Axror Vali" MFY Muqumiyo ko'chasini joriy ta'mirlash L=700 m.

- Issiq zich, mayda zarrali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda mavjud asfaltobeton qoplamasidagi 5m² gacha bo'lgan chuqurchalarni ta'mirlash. Pk 2+82dan 7+00 gacha - 173,29 m²
- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 1,580 tn.

- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 3150 m²

4. Samarqand viloyati Samarqand shaxri «O'rta Sanoat» MFY ko'chasini joriy ta'mirlash L=138 m.

1 ko'cha 211 m.

- Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 1055 m²
- Qoplamaadi mavjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 18 m³
- 'Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 28, 48 m³
- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 0,470 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 945,5 m²

2 ko'cha 337 m.

- Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 1685 m²
- Qoplamaadi mavjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 28 m³
- 'Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 45, 5 m³
- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 0,760 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 1516,5 m²

3 ko'cha 135 m.

- Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 675 m²
- Qoplamaadi mavjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 12 m³
- 'Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 18,225 m³
- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 0,300 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 607,5 m²

4 ko'cha 135 m.

- Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 1475 m²
- Qoplamaadi mavjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 28,18 m³
- 'Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 39,83 m³
- Avtogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 0,660 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 1327,5 m²

5. Samarqand viloyati Samarqand shaxri «C. Ayniy-1» MFY ko'chasini joriy ta'mirlash L=65 m.

1 ko'cha 35 m.

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 7, 88 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,130 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 262,5 m²

2 ko'cha 30 m.

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 4, 1 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,070 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 135 m²

6. Samarqand viloyati Samarqand shaxri « C. Ayniy-2» MFY ko'chasini joriy ta'mirlash L=157 m.

3 ko'cha 157 m.

-Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 1413 m²

-Qoplamatagi mayjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 29,36 m³

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 42,39 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,700 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 1413 m²

7. Samarqand viloyati Samarqand shaxri « C. Ayniy» MFY X. Dexkjviy ichki ko'chalarini joriy ta'mirlash.

1 ko'cha 91 m.

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 19,11 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,320 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 637 m²

2 ko'cha 53 m.

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 7,95 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,13 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 265 m²

3 ko'cha 158 m.

-Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 1106 m²

-Qoplamatagi mayjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 22 m³

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 33,18 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,600 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 1106 m²

4 ko'cha 30 m.

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 4,05 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,700 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 135 m²

5 ko'cha 30 m.

Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 4,5 m³

-Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,080 tn.

-Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 150 m²

6 ko'cha 118 m.

- Yer poyi II-grux tuproqlarni avtogreyder yordamida tekislash. - 708 m²
- Qoplamaqda mayjud chuqurhalarni QSHA bilan to'ldirish.- 20,71 m³
- Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 21,24 m³
- Avtogudronator bilan 1m2 ga 0,5 l bitum sepish. - 0,400 tn.
- Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda asfaltobeton qoplamasini qurish. - 708 m²

3.4. Smeta qismi:

Ishlar qiymatini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydagi "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'zgartirish kiritish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnomaga joriy narxlarda qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

Obyektning qiymati joriy narxlarda "O'zbekiston Respublikasi qurilish ishlab chiqarishida foydalaniladigan moddiy-texnik resurslar uchun joriy narxlar katalogi" dan foydalangan holda resurs usulida hisob-kitob hujjatlari asosida aniqlanadi. 1kv. 2022 yil, ishlab chiqaruvchi zavodlarning ulgurjisotish narxi, birjalardagi narxlar buyurtmachi tomonidan taqdim etilgan.

Mehnat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) Samarqand viloyati bo'yicha Davlat statistika boshqarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarni hisobga olgan holda 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza izohlari va takliflariga binoan smeta hujjatlariga ish tartibida quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritildi:

- inson/soat mehnat xarajatlari, mash/soat resurs ko'rsatkichlari aniqlandi;
- qurilish materiallari va jihozlariga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan joriy shartnomada QQS bilan 1 559 220,817 ming so'm miqdorida ta'mirlashning taxminiy qiymati, shu jumladan manzillar bo'yicha e'lon qilingan:

"Ipak Yo'li" MFY ichki Go'ro'g'li 3-ko'chasi - 68 835,985 ming so'm,

"Mirzo Ulug'bek" MFY Siroj Yusupov ko'chasi - 119 861, 262 ming so'm,

"Xo'ja Axror Valiy Muqumiy" ko'chasi - 348 021, 373 ming so'm,

"O'rta Xujasoat" MFY ichki ko'chalari - 488 327,656 ming so'm,

"S.Ayniy-1" MFY ichki ko'chalari - 43 293,957 ming so'm,

"S.Ayniy-2" MFY ichki ko'chalari - 157 734,479 ming so'm,

"S.Ayniy" MFY X.Dexloviyichki ko'h alari - 333 146, 106 ming so'm.

Jami:

1 559 220,817 ming so'm.

Ish hajmi va xarajatlarini aniqlashtirish hisobiga QQS bilan 238 761,128 ming so'mga kamaytirildi.

Ekspertiza izohlari va takliflari bo'yicha tuzatilgandan so'ng, yo'lni joriy ta'mirlashning umumiyl taxminiy qiymati buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, shu jumladan manzillar bo'yicha QQS bilan 1 320 459,689 ming so'm miqdorida joriy shartnomada narxlarida amalga oshirildi:

"Ipak Yo'li" MFY ichki Go'ro'g'li 3-ko'chasi - 58 148,090 ming so'm,

"Mirzo Ulug'bek" MFY Siroj Yusupov ko'chasi - 100 744,032 ming so'm,

"Xo'ja Axror Valiy Muqumiy" ko'chasi - 298 353,193 ming so'm,

"O`rta Xujasoat" MFY ichki ko`chalari -	412 165,505 ming so`m,
"S.Ayniy-1" MFY ichki ko`chalari -	36 701,741 ming so`m,
"S.Ayniy-2" MFY ichki ko`chalari -	132 971,541 ming so`m,
"S.Ayniy" MFY X.Dexloviyichki ko`h alari -	281 375, 588 ming so`m.
Jami:	1 320 459, 689 ming so`m.
Bundan tashqari, loyiha ishlari uchun xarajatlar	-39 613,791 ming so'mni tashkil etadi (ekspertiza ko'rib chiqilmagan)
6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 22.01.2016 yildagi 15-sonli qaroriga muvofiq, II p.	
8 " davlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlari sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (loyihalash jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchliligi nuqtai nazaridan) va ishlab chiqaruvchiga (qabul qilingan dizayn qarorlari nuqtai nazaridan) yuklatilgan."	
6.3. Ta'kidlanishicha, loyiha tashkiloti loyihani ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjatlarida loyiha va ish hajmining muvofiqligi uchun javobgardir.	
6.4. Loyiha mualliflari buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va ekspertiza sharhlari bo'yicha taxminiy hujjatlarni topshirishlari kerak.	
6.5. Ekspert xulosasining amal qilish muddati 2 yil.	

7. Xulosalar.

7.1. "Samarqand viloyati ichki Samarqand shaxar" ichki yo'llarini joriy ta'mirlash." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rige natijalari va 6.2., 6.3., va 6.4. bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjatlarini ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-sod, 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bajarilgan ishlar uchun pudratchi bilan o'zaro hisob-kitob qilish uchun asos bo'la olmaydi. Buyurtmachi pudratchi bilan birgalikda nazorat o'lchovi natijalarini hisobga olgan holda belgilangan tartibda asoslovchi hujjatlarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Sharhnomalar uchun ishlar hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

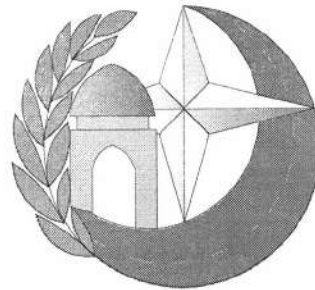
Ishtirokchi ekspertlar:

IBRAGIMOV SADULLO XIKMATOVICH

KAXOROV XASAN XXX

"YO'L DIZAYN AC"
Masulyati Cheklangan
Jamiyati

Самарқанд ш Улугбек Расадхонаси
128-автобаза
Тел (97) 614-60-55
e-mail: bekpulatov Asat@mail.ru
x/p 20208000805144523001
МФО 01005
ИНН 306859230
Самарқанд ш АТ Халк банки
Самарқанд халк банки филиали
ОКЭД 41100



Общество с Ограниченной
Ответственностью
"YO'L DIZAYN AC"

Самарқанд ш Улугбек Расадхонаси
128-автобаза
Тел (97) 614-60-55
e-mail: bekpulatov Asat@mail.ru
x/p 20208000805144523
МФО 01005
ИНН 306859230
Самарқанд ш АТ Халк банки
Самарқанд халк банки филиали
ОКЭД 41100

Буюртмачи: Самарқанд шахар Ободонлаштириш Бошқармаси

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

*Самарқанд шахар ички йўлларини жорий
таъмирлаши.*

Директор

Лойиха бош мухандиси



А.Бекпулатов

М.Дусанов

Экз ✓

Архив ✓

Самарқанд 2022-г

ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

**САМАРКАНД ШАХАР "Х.А.ВАЛИ" МФЙ МУКУМИЙ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
L=700M.**

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	202 025 726
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4 212 432
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	8 844 656
5	ЗАТРАТЫ НА ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	4 574 655
6	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ПРИВОЗНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	103
7	ИТОГО: п. 2-5	219 657 573
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	39 779 986
9	ИТОГО: п. 2-7	259 437 559
10	НДС - 15%	38 915 634
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	298 353 193
12	ЗАТРЫТЫ ЗАКАЗЧИКА-3 %	8 950 596
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	307 303 789

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП



ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

МП

САМАРКАНД ШАХАР "Х.А.ВАЛИ" МФЙ МУКУМИЙ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.
(наименование стройки)

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ

№

Составлен в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ						
Н п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
					в текущем (прогнозном)	
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	229,5002	18354,81	4 212 432
ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:					СУМ	4 212 432
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	5,67	98897	560 746
4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,4582	89933	41 207
5	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,945	178	168
6	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,9265	85750	508 197
7	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	5,112	76681	391 993
8	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	1,7329	3164	5 483
9	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	1,575	97872	154 148
10	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	10,224	54548	557 699
11	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,173288	54548	9 453
12	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,4725	58680,7	27 727
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	5,67	320461,84	1 817 019
14	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	9,702	256431,11	2 487 895
15	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	4,3155	256431,11	1 106 628
16	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	4,8825	240920,23	1 176 293
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:					СУМ	8 844 656
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
17	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 1	Т	401,2043	483567,19	194 009 236
18	9219	ВОДА	М3	2,835	730	2 070
19	30135	БИТУМ ДЛЯ ПОДГРУНТОВКИ	Т	1,7915	4473581	8 014 420
ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:					СУМ	202 025 726

САМАРКАНД ШАХАР "Х.А.ВАЛИ" МФЙ МУКУМИЙ КУЧАСИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Основание:

Н.п.п.	Шифр номера нормативов и количества ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1	E.68-015-01	РЕМОНТ АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ ДОРОГ ОДНОСЛОЙНОГО ТОЛЩИНОЙ: 50 ММ ПЛОЩАДЬЮ РЕМОНТА ДО 5 М²	100М2	1,7329	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	100,1	173,4617
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	6,47	11,2118
1.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,42	5,9265
1.4	659	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,95	5,112
1.5	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1	1,7329
1.6	1199	МОЛОТКИ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	5,9	10,224
1.7	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,1	0,173288
1.8	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	11,9	20,6213
1.9	30135	БИТУМ ДЛЯ ПОДГРУНТОВКИ	Т	0,07	0,121302
2	E.2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ ЖИДКИМ БИТУМОМ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 ТН НА 1000М2.	Т	1,5800	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	0,9164
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,4582
2.3	30135	БИТУМ ДЛЯ ПОДГРУНТОВКИ	Т	1,03	1,6274
3	E.2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧЕГО МЕЛКОЗЕРНИСТОГО ПЛОТНОГО АСПАЛЬТОБЕТОННА ТИП Б МАРКА I, ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4СМ.	1000 М2	3,1500	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	52,3845
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	29,547
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	4,536
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,756
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,575
3.6	2798	РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,378
3.7	3097	УКЛАДНИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	4,536
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	9,702
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	4,3155
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	4,8825
3.11	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	96,6	304,29
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	2,835
3.13	30135	БИТУМ ДЛЯ ПОДГРУНТОВКИ	Т	0,0108	0,03402
4	E.2713-011-01	УВЕЛИЧЕНИЕ ТОЛЩИНА СЛОЯ НА 1СМ.	1000 М2	3,1500	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	3,654
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНСТВОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	2,268
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	1,134
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,189
4.5	2798	РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0945
4.6	3097	УКЛАДНИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	1,134
4.7	6002	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	24,22	76,293
4.8	30135	БИТУМ ДЛЯ ПОДГРУНТОВКИ	Т	0,0028	0,00882