



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

Бухоро ВИЛОЯТИ

160011, Toshkent shahri, Abay ko'chasi, 6-uy, Tel. 244-04-85, E-mail: davexpertiza@exat.uz,
davexpertiza@umail.uz www.mc.uz

Tabii: Ijobiy

Rektor: Fayziyev Said Aminovich

Sana: 25-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 52914

Ob'ekt nomi « Buxoro shahar "Sifat Muniy" MFY Somiy ko'chasi ichki avtomobil yo'lini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - "Buxoro shahar obodonlashtirish boshqarmasi".

Bosh loyihachi - "BUXOROGEOROAD PROEKT GROUP" MCHJ

Litsenziya O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan 2020 yil 26
iyunda berilgan №AL-001015.

Mahalliy mablag'lar manbai - Mahalliy byudjet mablag'lari hisobidan.

Bosh pudratchi - Tanlov asosida aniqlanadi.

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 52525

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1 Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan loyiha topshirig'i.
- 1.2 Buyurtmachi tomonidan belgilangan tartibda tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1 Smeta hujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1 Ob'ektning joylashuv manzili - Buxoro viloyati Buxoro shahri.

3.2 Ob'ektning umumiy uzunligi - 0,455 km.

3.3 Asosiy loyiha yechimlari - Loyihalash topshirig'i va nuqsonlar dalolatnomasiga asoslanib ko'rib
chiqilgan ishlar:

3.3.1. Asosdan h-12sm qalinlikda asos qatlamini qurish, har 1000m² ga -0,5 tn xisobida bitum sepish, issiq
matta zarrali (tip B marka-II) a/beton qarishmasidan h-5 sm qalinlikda qoplama qatlamini qurish.

4. Loyihalananayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

Smeta hujjatlari: Ko'rib chiqish uchun taqdim etilgan smeta hujjatlari "SHNK" smeta resurs normalari

va ularni bo'yicha resurs usuli yordamida joriy narxlarda tuzilgan. Smeta hujjatlari doirasida quyidagilar

taqdim etiladi: lokal resurslar qaydnomasi, zarur resurslar ro'yxati, joriy narxlarda ob'ektning tavsiya

etilgan narxini hisob-kitobi. Ob'ektning tavsiya etilgan narxi, qurilish ishchilarining o'rtacha oylik ish haqi,

qurilishning "boshqa xarajatlari" ulushi, qurilish materiallari va uskunalari narxlari, mashinalarni va

qurilish materiallarini ekspluatatsiyasi, qurilish mahsulotlari uchun transport xarajatlari miqdori buyurtmachining

15 apreldagi 7-sonli yig'ilish bayonining 7/2, 7/3 ilovalariga binoan qabul qilindi.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. Loyiha ko'rib chiqiladi va tasdiqlanadi:Buyurtmachi tomonidan e'tirozlar yo'q.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1 Ekspertiza jarayonida mahalliy ekspert (lokal) xulosalariga ko'ra ishchi loyihaga quyidagi asosiy o'zgartirish va qo'shimchalar kiritildi:

- Smeta resurs xarajatlarida qabul qilingan mashina-mexanizm va materiallarning narxlari asoslandi.

6.2 Ekspert tekshiruvi natijalariga ko'ra **qo'shimcha qiymat solig'i bilan va buyurtmachining boshqa xarajatlari** 202 847,051 ming so'm miqdorida topshirilgan ishlar qiymati 18 822,818 ming so'mga kamaytirilib, **184 024,233** ming so'm qilib belgilandi.

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

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

6.5 O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021 yil 17 sentabrdagi 579-sonli qarorining 7-kovasiga, 2022 yil 31 yanvardagi 46-sonli qaroriga, ShNK 1.03.06-13ga muvofiq «Shaharsozlik hujjatlari ekspertizasi»ga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjatlarining sifati uchun javobgarlik buyurtmachiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan dastlabki ma'lumotlarning ishonchligi bo'yicha) va ishlab chiquvchi loyiha tashkilotlariga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi.

7. Xulosalar.

7.1 Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda, **Buxoro shahar "Sifat Muniy" MFY Somly ko'chasi** ichki **avtomobil yo'lini joriy ta'mirlash** ishchi loyiha kelgusida ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Smeta qismi bo'yicha: B.Karimov

Besh mutaxassis: IDIYEV ISLOM ILHOM O'G'LI

Сводная стартовая стоимость

БУХОРО ШАХАР СИФАТМУНИЙ МЭЙ СОМИЙ КУЧАСИ ИЧКИ АВТОСМОБИЛ ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ
ТАЪМИРЛАШ (СОМИЙ5/5)

Составлена в текущих ценах

№	Наименование затрат	Сумма, тыс. сум
I	II	III
1	Затрат на оборудование, мебель и инвентарь	-
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции с транспортным расходам	122 057,496
3	Затраты на основную заработную плату с учётом начислений на социальное страхование	1 940,556
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов	11 180,455
5	Итого прямые затраты	135 178,507
6	Прочие затраты и расходы подрядчика - 18 %	24 332,131
7	Итого СМР	159 510,638
8	Затраты на страхование строительства объекта - 0,32 %	510,434
	ИТОГО	160 021,072
9	Коэффициент риска, определяемый исходя из прогнозируемого индекса роста цен в строительстве на очередной год -0 %	-
	Итого сметная стоимость в текущих ценах без НДС	160 021,072
10	НДС-15%	24 003,161
	Итого сметная стоимость автодороги в текущих ценах с НДС	184 024,233

Директор ООО "Buxorogeoroadproekt group":

ГИП:

Инженер сметного отдела:

МП

ЗАКАЗЧИК

МП



Ш.Ачилов

Ф.Рамазонов

А.Умаров

БУХОРО ШАХАР СИНОАТ МУНИЦИПАЛИТЕТИ ҚУРАМИГА КИРАДИ АЙТИБ БЕРИШ АВАТОМОБИЛ ПУСЛАДНИК ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ (СОМИЙ) (қўлланма вакил строител)

Форма № 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

НУБСОННАГ КАДНИМАСИ

№ п/п	№ строки и код ресурса	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				мл. ед. измерения	мл. проектных данных
1	2	3	4	5	6
	0204-3-5 доп.	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЯ ИЗ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСИ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	1,5840	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	41,6	65,8944
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	19,69	31,189
107		АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,31	3,6719
1135		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	1,43	2,2651
2845		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	4,09	6,4786
2846		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	0,92	1,4573
3093		КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-Ч	5,01	7,9358
9219		ВОДА	М3	10,5	16,632
12803		ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	152	240,768
	0206-24-1	ПОДГРУНТОВКА ОСНОВАНИЯ БИТУМОМ ИЗ РАСЧЕТА 0,5 ТН НА 1000 М2	Т	0,7920	
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,38	0,45936
108		АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-Ч	0,29	0,22968
30135		БИТУМ	Т	1,03	0,81576
	0203-10-1	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ТОЛЩИНОЙ 4 СМ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ ТИПА Б МАРКИ-2	1000 М2	1,5840	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	26,341
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	9,38	14,8379
97		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	2,281
464		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,34	0,38016
1135		МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	0,5	0,792
2798		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,19008
3097		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	2,281
3348		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	1,08	4,8787
3349		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	2,1701
3350		КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	2,4552
6000		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 2 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	96,6	193,0144
9219		ВОДА	М3	0	1,4356
30135		БИТУМ	Т	0,0088	0,00704
	0203-11-1	ДОБАВИТЬ ТОЛЩИНУ 1 СМ К РАСЦЕНКЕ Б2713-10-1	1000 М2	1,5840	
1		ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,161	1,8374
3		ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-Ч	0,73	1,1400
97		АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,37904
464		ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,09504
2798		РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,04752
3097		УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,37024
6003		СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 2 ЩЕБЕНОЧНАЯ	Т	24,22	38,3645
30135		БИТУМ	Т	0,0028	0,004435

ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ ЧЕЛ-Ч 94,0738

ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ЧЕЛ-Ч 47,6467

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т МАШ-Ч 2,8512

АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) МАШ-Ч 3,6749

АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л МАШ-Ч 0,22968

ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ МАШ-Ч 0,4752

МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л МАШ-Ч 3,0571

РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ МАШ-Ч 0,2376

КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N МАШ-Ч 6,4786

КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N МАШ-Ч 1,4573

КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т МАШ-Ч 7,9358

УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М МАШ-Ч 2,8512

КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т МАШ-Ч 4,8787

КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т МАШ-Ч 2,1701

КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т МАШ-Ч 2,4552

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ 2 ЩЕБЕНОЧНАЯ Т 191,3789

ВОДА М3 18,0571

ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ М3 240,768

БИТУМ Т 0,837302

СОСТАВИЛ

РАМАЖОНОВ Ф

ПОСЕРИЛ

УМАРОВ А