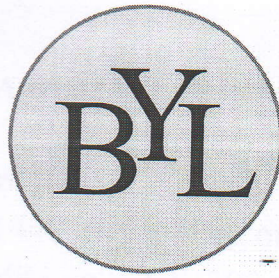


"BINO VA YO'L LOYIHA"
Mas'uliyati Cheklangan
Jamiyati

140117 Samarqand sh, Nabihev ko'chasi 3-uy
Tel: (99893) 3320087, Fax (99866) 2346094
e-mail: Samarchitect@mail.ru



**Общество с Ограниченной
Ответственностью
«BINO VA YO'L LOYIHA»**

140117 Г Самарканд, улиц Набиева дом 3
Тел: (99893) 3320087, Fax (99866) 2346094
e-mail: Samarchitect@mail.ru

Buyurtmachi: Pastdarg'om tuman Obodonlashtirish boshqarmasi

Samarqand viloyati Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'lifi 3-uchastkasi L=1440 m. Pastdarg'om tumani Yuqori Bog'onali MFY ichki yo'lifi L=1390 m.

Direktor

Loyiha bosh muhandisi

Xonkeldiyev O

Shamuratov M.



Smeta hujjatlari

EKZ _____

ARX № _____

Samarqand 2022-y

“BINO VA YO'L LOYIHA”
Mas’uliyati Cheklangan
Jamiyati

140117 Samarqand sh, Nabihev ko`chasi 3-uy
Tel: (99893) 3320087, Fax (99866) 2346094
e-mail: Samarchitect@mail.ru

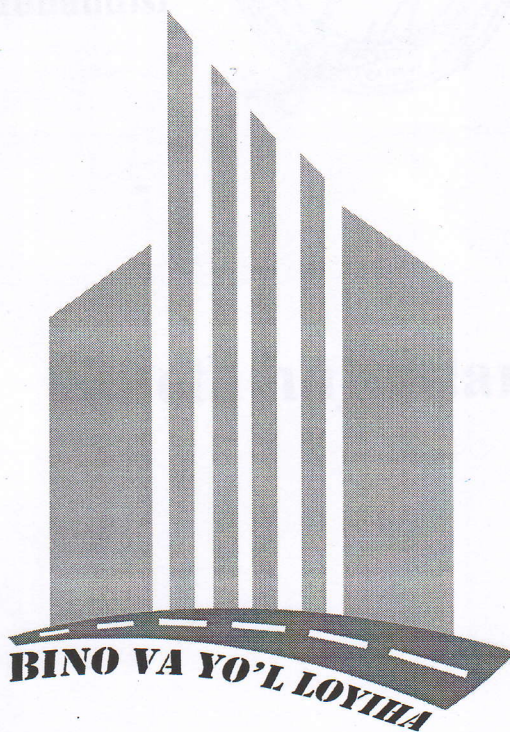


Общество с Ограниченней
Ответственностью
«BINO VA YO'L LOYIHA»

140117 Г Самарканд, улиц Набиева дом 3
Тел: (99893) 3320087, Fax (99866) 2346094
e-mail: Samarchitect@mail.ru

Buyurtmachi: Pastdarg’om tuman Obodonlashtirish boshqarmasi

Samarqand viloyati Pastdarg’om tumani Paxtachi MFY hududidan o’tgan 4H-624 avtomobil yo’li 3-uchastkasi L=1440 m. Pastdarg’om tumani Yuqori Bog'onali MFY ichki yo’li L=1390 m.



Smeta hujjatlari

Samarqand 2022-y

LOYIHA-SMETA HUJJATLARIGA TUSHUNTIRISH XATI

Samarqand viloyati Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'lasi 3-uchastkasi L=1440 m. Pastdarg'om tumani Yuqori Bog'onali MFY ichki yo'lasi L=1390 m

Loyiha-smeta hujjatlariga asos Pastdarg'om tumani Obodonlashtirish boshqarmasi 2022yil 09.07. dagi №50-sonli xati

a) Yo'l qismi

- Loyiha taqdim etadi

1. Yo'l poyini avtoreder yordamida geometrik shaklga keltirish
2. QShAdan tekislovchi qatlam yotqizish
3. Chaqiq toshdan 3sm qalinlikda asos qurish
4. Avtogudormator yordamida 1m2 ga 0,5 l bitum sepish
5. Issiq zich, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda ta'mirlash.

b) Smeta qismi

Joriy narxlarda xarajat ABC4- dasturiy ta'minot to'plami (5.4.3) yordamida kompyuter texnologiyasidan foydalangan holda aniqlandi. Joriy narxlarda tannarxni hisoblash quyidagi formula bo'yicha amalga oshiriladi:

Cзп- ijtimoiy hisoblanganlarni hisobga olgan holda asosiy ish haqining qiymati sug'urta;

СЭМ- mashina va mexanizmlarni ishlatish narxi;

СМ- transport va xarid qilish va saqlash xarajatlarini hisobga olgan holda qurilish materiallari, buyumlari va konstruksiyalarining narxi

Ish haqini to'lash xarajatlari mehnat xarajatlarini ko'paytirish orqali aniqlanadi qurilish ishchilarini joriy qiymati 1 kishi. Soat (so'mda) va yana

Ijtimoiy sug'urtaga badallar miqdorini hisobga olgan koeffitsient formula bo'yicha:

Созп=Траб x Змс x Ксс;

Траб- qurilish ishchilarining mehnat xarajatlari resurs smetalari bilan belgilanadi;

Змс- qurilish ishchilarining o'rtacha soatlik ish haqi bo'yicha olinadi

Ish vaqtining soatlarda (F) o'rtacha oylik fondi O'zbekiston Respublikasi Mehnat va aholini ijtimoiy muhofaza qilish vazirligi ma'lumotlariga ko'ra, Davlat ekspertizasi bo'yicha qabul qilingan oyiga 168,08 soatni tashkil qiladi.

Mashina va mexanizmlarni, qurilish materiallarini ishlatish narxida QQS hisobga olinmaydi.

1. Mashina mexanizm va 1tn/km yuk tashish narxi Pastdarg'om tumani Obodonlashtirish boshqarmasi 2022yil 7-iyundagi №29-sonli xatiga asosan Samarqand mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati

DUK Bosh muxandisi tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuvayonnomasi qo'llanildi. Asos Birja (katalog I kvartal 2022yil)

2.Ishchi xodimlarning o'rtacha soatlik ish haqi Pastdarg'om tuman Obodonlashtirish boshqarmasi 2022yil 7-iyundagi №29-sonli xatiga asosan ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarни hisobga olgan holda Samarqand mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati DUK Bosh muxandisi tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo'llanildi.Asos Birja (katalog I kvartal 2022yil)

3. Asfalt, Bitum, QShA .Chaqiq tosh narxi Pastdarg'om tuman Obodonlashtirish boshqarmasi 2022yil 7-iyundagi №29-sonli xatiga asosan Samarqand mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati DUK Bosh muxandisi tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo'llanildi. Asos Birja (katalog I kvartal 2022yil)

4. Pudratchining boshqa xarajatlari miqdori qabul qilinadi - 18,11%. Pastdarg'om tuman Obodonlashtirish boshqarmasi 2022yil 7-iyundagi №29-sonli xatiga asosan Samarqand mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati DUK Bosh muxandisi tomonidan (2022-yilda) tasdiqlangan materiallar va narxlar kelishuv bayonnomasi qo'llanildi. (письмо Государственного комитета по архитектуре Республики Узбекистан №752/11-05 от 31.01.2011 г.)

5. Asosiy materiallarni tashish, "Nuqsonlar dalolatnomasi" ga qarang.

6. "Buyurtmachi" va "Pudratchi" o'rtasidagi o'zaro hisob-kitoblar uchun siqilishdan oldingi koeffitsient, har bir karer va/beton zavodi uchun inert materiallarning hajmi og'irligi va a/beton aralashmasi laboratoriya va geologik tadqiqotlar asosida olinishi kerak.

7.Smetu hujjatlari 2022yil tuzilgan

Mutaxassis:

M.Shamuratov



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

Самарқанд вилояти

703003, Samarqand 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: ijroviy

Direktor: ILMURATOV SHOKIR MARDIYEVICH

Sana: 19-09-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 61639

Obyekt nomi «Samarqand viloyati Pastdarg'om tuman mahalliy ahamiyatidagi avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachchi - Pastdarg'om tumani "Obodonlashtirish boshqarmasi"

Bosh loyihibachi - "Bino va yo'llioyiha" MChJ

Litsenziya AL-000046 sonli 29.06.2019 yil

Moliyalashtirish manbai - Buyudjet

Bosh pudratchi - Tender asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqamiga № 58487

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Samarqand viloyati Pastdarg'om tuman "Obodonlashtirish boshqarmasi" boshlig'i B.Djo'rayev umonidan tasdiqlangan "Nuqsonlar dalolatnomasi"

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

1. Kitob 1 - Umumiy tushuntirish xati.
2. Album 1 - Ishchi loyiha (AS)
3. Kitob 1 - Joriy narxlarda resurslar smetasi. Ish hajmlari ro'yxati.

. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

1. Qurilish uchastkasining xususiyatlari:

b'ektni joylashtirish. «Samarqand viloyati Pastdarg'om tuman Maxalliy axamiyatidagi avyomobil yo'llarini joriy ta'mirlash" L=1440+1390 m

/1-iqlim zonasasi IV

iman seysmik darajasi - 7 bal.

2. Loyiha qabul qilindi:

- Yo'lning uzunligi L - 2,830 km.

- Yo'lning kengligi b - 5 m.

3.3. Loyiha quyidagilarni nazarda tutadi:

1. Samarqand viloyati Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'lli 3-uchastkasi. L=1440 m.

- Yo'l poyini avtogradir yordamida geometrik shakilga keltirish. - 8640 m².

- QShA dan tekislovchi qatlam qurish. -270 m³.

- Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. -216 m³.

- Autogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. -3,6 tn.

Issiq zinch, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda ta'mirlash.-7200 m².

2. Samarqand viloyati Pastdarg'om tumani Yuqori Bog'onali MFY ichki yo'li, L=1390 m.

- Yo'l poyini avtogradir yordamida geometrik shakilga keltirish. - 8340 m².

- QShA dan tekislovchi qatlam qurish. - 550 m³.

- Chaqiq toshdan 3 sm qalinlikda asos qurish. - 209 m³.

- Autogudronator bilan 1m² ga 0,5 l bitum sepish. - 3,475 tn.

Issiq zinch, mayda zarrali, B-tip, 1-markali asfaltobeton qorishmasidan 5sm qalinlikda ta'mirlash. -6950 m².

3.4. Smeta qismi:

Ishlar qiymetini hisoblash Vazirlar Mahkamasining 2013 yil 11 iyundagi "Investitsiya loyihamalarini amalga oshirishda shartnomaviy joriy narxlarga o'tish to'g'risida" gi 261-sonli qarori, Vazirlar Mahkamasining 2004 yil 12 maydag'i "O'zbekiston Respublikasi hukumatining ayrim qarorlariga o'sgartirish kirish to'g'risida" gi 226-sonli qarori va SHNQ 4..01.16-09 ga muvofiq shartnoma joriy narxlarida qurilish qiymatini aniqlash qoidalariga muvofiq resurs usulida amalga oshirildi.

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

Mehmat xarajatlari (1 kishi/soat uchun) O'zbekiston Respublikasi Samarqand viloyati boyicha Devlat statistika boshgarmasi ma'lumotlariga ko'ra, ijtimoiy sug'urta uchun ajratmalarini hisobga olgan holda 19 338,75 so'm qabul qilindi.

4. Loyihamayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihami kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Eksperitza natijalari.

6.1. Eksperitza izohlari va takliflariga ko'ra, smeta hujjatlariga quyidagi tuzatishlar va qo'shimchalar kiritilish:

- masif/soat resurs ko'rsatkichlari, odamlar/soat mehnat xarajatlari aniqlandi;

- qurilish materiallari va buyumlarga bo'lgan ehtiyoj aniqlandi;
- materiallarni tashish xarajatlari aniqlandi;
- pudratchining boshqa xarajatlari aniqlandi;
- buyurtmachi tomonidan e'lon qilingan joriy shartnoma narxlarida obyektning hisob-kitob qiymati QQS bilan 1 563 542,538 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz, ish va xarajatlar hajmini aniqlashtirish hisobiga 177 283,495 ming so'mga QQS bilan kamaytirildi. Ekspertizaning izohlari va taliqfisi bo'yicha tuzatilgandan so'ng, obyektning hisob-kitob qiymati joriy shartnoma narxlarida QQS bilan 1 386 259,043 ming so'm va Buyurtmachining boshqa xarajatlarisiz tashkil etdi.

Shu jumladan:

Pastdary'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'li 3-uchastkasi, L=1440 m - 693 013,874 ming so'm.

Pastdary'om tumani Yuqori Bog'onali MFY ichki yo'li, L=1390M - 693 245,169 ming so'm.

Normativ mehnat hajmi - 461,61 kishi-soat.

Buyurtmachining boshqa xarajatlari (27 725,180 ming so'm) ekspertiza tomonidan kurib chiqilmaydi.

6.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2016 yil 22 yanvardagi 15-sonli qaroriga muvofiq "Devlat ekspertizasiga taqdim etiladigan shaharsozlik hujjalarning sifati uchun javoßgarlik buyurtmachiiga (dastlabki ma'lumotlarni loyihalashtirish jarayonida taqdim etilgan ma'lumotlarning ishonchiligi bo'yicha) va loyiha muallifiga (qabul qilingan loyiha qarorlari bo'yicha) yuklatiladi".

6.3. Loyiha va ish hajmlarining ekspert ko'rígiga taqdim etilgan ishchi loyihaning smeta hujjalarda muvofiqligi uchun loyiha tashkiloti javobgarligi qayd etiladi.

6.4. Demontaj jarayonida Buyurtmachi qaytgan materiallar mablag'larni belgilangan tartibda hisobga olish kerak.

6.5. Loyiha mualliflari ekspertiza tavsiyasiga binoan Buyurtmachiga tuzatilgan chizmalar va smeta hujjalarni topshirishlari kerak.

6.6. Ekspert zulosesining amal qilish muddati 2 yil.

7. Xalosalar.

7.1. "Samargand viloyati Pastdarg'om tuman mahalliy ahamiyatidagi avtomobil yo'llarini joriy ta'mirlash." ishchi loyihasi ekspertiza ko'rigi natijalari va 6.2., 6.3., 6.4. va 6.5 bandlardagi izohlarni hisobga olgan holda ushbu smeta hujjalarni ko'rib chiqish va tasdiqlash uchun tavsiya etiladi.

7.2. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 11.06.03 yildagi 261-sod, 03.07.2003 yildagi 302-sod qarurlariga va 4..01.16-09 SHNQga muvofiq qurilish qiymati tavsiyaviy tusga ega bo'lib Buyurtmachining bejarilgan ishlari 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 hujjalarga asosan haqiqiy xarajatlar bo'yicha aniqlanadi. Shartnoma nomi va bejarilgan ishlari hajmi bo'yicha yakuniy qaror buyurtmachi va pudratchi tomonidan birgalikda qabul qilinadi.

Bosh mutaxassis: Abdiyev Mirzabek Saitmurodovich

Samarqand viloyati Pastdarg'om tumani Mahaliy ahamiyatdagi Avtomobil yo'llarini
joriy ta'mirlash.

№ II	Ko'chalar nomi	Uzunligi (Km)	Narxi (So'm)
1	2	3	4
1	Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yolli 3-uchastkasini joriy ta'mirlash L=1440 m.	1,440	706 874 151
2	Pastdarg'om tumani Yuqori Bog'onali MFY ichki yo'lini joriy ta'mirlash L=1390 m.	1,390	707 110 072
	Jami	2,830	1 413 984 223



ИТОГОВАЯ РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'li 3-uchastkasini joriy ta'mirlash L=1440 m.

Номер	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	459 695 305
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	4 138 717
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	33 878 082
5	В том числе: Стоимость привозных материалов - 5%	1 485
6	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ	12 506 342
7	Итого: п. 2-5	510 219 930
8	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 18,11%	92 400 829
9	Итого: п. 2-7	602 620 760
10	НДС - 15%	90 393 114
11	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	693 013 874
12	ЗАТРАТЫ НА ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ 2 %	13 860 277
	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	706 874 151

ИСПОЛНИТЕЛЬ



ЗАКАЗЧИК

МП

ПОДРЯДЧИК

МП

Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'l'i 3-uchastkasini joriy ta'mirlash L=1440 m.
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Шифр номера пункта(ов) и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на. ед. измерения	по проектным данным	
3	3	4	5	6	
ПСТП5-4009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ	100M2	22,0000		
ПСТП4-404-01	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2	8,6400		
ПСТП4-4001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100M3	6,9000		
ПСТП4-4001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ 3 СМ	100M3	2,5900		
ПСТП4-404-01	ПОДГРУНТОВКА ЖИДКУМОМ БИТУМ 1 М2 0,5 Л	T	4,3200		
ПСТП5-4001-01 запись 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	8,6400		
ПСТП5-4001-01 запись 9 №=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	8,6400		

Ф.МАВЛОНОВ

Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'li 3-uchastkasini joriy ta'mirlash L=1440 m.
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

№

(локальная ресурсная смета)

запись в текущих ценах

Шифр номера и наименования и коды расценок	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				на ед.изм.	общая
2	3	4	5	6	7

ПОДЛОКАЛЬНОМ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,0115933	19338,75	4138716,70
ВСЕГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			4138717

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	12,96	188030	2436868,80
АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	9,38912011	163562	1535703,26
АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	1,044	89933	93890,05
АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т	МАШ.-Ч	18,29372111	134004,3	2451437,29
БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (118) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,076	105272	534360,67
ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,16	178	384,48
КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т	МАШ.-Ч	45,6801667	162556	7425585,18
МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	8,047093742	183 304,9	1475071,71
РЕЗИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,08	54 707,44	59084,04
ЭСПЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м	МАШ.-Ч	12,96	320461,84	4153185,45
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ.-Ч	22,176	351 449,40	7793741,89
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ.-Ч	9,864	281 524,40	2776956,68
КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DUNPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ.-Ч	11,16	281 524,40	3141812,30
ВСЕГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			33878082

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

ПОРИЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	т	869,904	483 567,19	420657032,85
ВОДА	м3	40,6884134	730	29702,54
ГРУЗИЙСКО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3	272,69162	17 086,00	4659209,02
БИТУМ	т	3,80592	5913043	22504568,61
ЩЕБЕНЬ 5-20 мм	м3	216	54 837	11844792,00
ВСЕГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			459695305

В том числе: Стоимость привозных материалов - 5%

СУМ 1 485

ПРОВЕРКА РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

СУМ 12 506 342

ПОДРОБНЫЕ ЗАТРАТЫ

СУМ 510219930

Ф.МАВЛОНОВ

Pastidarg'om tumani Paxtachi MFY hududidan o'tgan 4H-624 avtomobil yo'li 3-uchastkasini joriy ta'mirlash L=1440 m.
(наименование стройки)

Форма N 5

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

Шифр-номера разделов и под- разделов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
	3	4	5	6
СТЫЧАЧИЕ-1	ПЛАНИРОВКА ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ ГРАВИЙНЫХ ДОРОГ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 М2	8,6400	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,15	1,296
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,15	1,296
СТЫЧАЧИЕ-42	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ	100М3	2,7	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	39,26759328
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	38,99490166
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	4,22672011
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	12,98012111
	КАЛКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	19,3065667
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	2,481493742
	ВОДА	М3	7	19,0884134
	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	100	272,69162
СТЫЧАЧИЕ-44	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ З СМ	100М3	2,1600	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	46,656
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,72	42,5952
	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	3,8664
	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	5,3136
	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	5,076
	КАЛКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	26,3736
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,9656
	ВОДА	М3	7	15,12
	ЩЕБЕНЬ 5-20 ММ	М3	100	216
СТЫЧАЧИЕ-46	ПОДГРУНТОВКА ЖИДКУМОМ БИТУМ 1 М2 0,5 Л	Т	3,6000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,58	2,088
	АВТОГРУНТОВАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	1,044
	БИТУМ	Т	1,03	3,708
СТЫЧАЧИЕ-48	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	7,2000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	119,736
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	67,536
	КАРТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	10,368
	ГИДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,728
	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	3,6
	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,864
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	10,368
	КАЛКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	22,176
	КАЛКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	9,864
	КАЛКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	11,16
	ПОРИЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	96,6	695,52
	ВОДА	М3	0,9	6,48
	БИТУМ	Т	0,0108	0,07776
СТЫЧАЧИЕ-49	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	7,2000	
	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	8,352
	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	5,184
	КАРТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	2,592
	ГИДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,432
	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,216
	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	2,592
	ПОРИЧНАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	Т	24,22	174,384
	БИТУМ	Т	0,0028	0,02016

Ф.МАВЛОНОВ

Транспортные расходы на перевозочные грузы

№	Наименование материала	Единица измерения	Количество	Объемный вес тонн/м3	Общая тонна	Дальность возки км	Стоимость за один т/км	Стоимость грузоперевозок
1								
Pastdarg'om tumani Paxtachi MFY huddidan o'tgan 4Н-624 avtomobil yo'lli 3-uchastkasini joriy ta'mirlash L=1440 m.								
1	ГОРЯЧАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ТИП Б МАРКА 1	т	869,90400	1	869,904	7	6089,33	816,56
2	БИТУМ	т	3,8059	1	3,80592	7	26,6414	816,56
3	ЩЕВЕНЬ 5-20 ММ	м3	216,00	1,5	324	7	2268	816,56
4	ГРАВИЙНО-ПЛЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	м3	272,69	1,6	436,306592	16	6980,91	810,83
Итого								12 506 342

СОСТАВИЛ

Ф.Мавлонов



Бағыттын түнні Пәннің МТК Нұхқудан негізде түркілік соғыл жаһандастырылған жағдайы

МЕДИА АРДЫНДАРЫНДАСТАРЫ

Бағыттын түнні Пәннің МТК Нұхқудан негізде түркілік соғыл жаһандастырылған жағдайы
бүгіншінен көрініштесінде 140 м жағдайындағы түннің дәнделіліктерінің
жоғарылығында пайдаланып атқарылады. № 10 жодында АКШ-ның жаһандастырылған жағдайындағы
жоғарылығында пайдаланып атқарылады.

Ішарненін мәннелік

№ П/Р	Ли- цен- зия	Пікет толат- ти		Уза- нды- гы: м	Yo'l емеліншең- хозеті толат-	Лойханда ко'зда туғызылған іш тарбият- ты	Іш жалғын исоблаш формасы	О'лең в бірлігі	Іш жалғын исоблаш формасы	О'лең в бірлігі
		Ли- цен- зия	ПК+							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
L=140 m										
1	0,000	1,440	0,000	14,40	1440		Автогреді 30-дан көпіні геометрик шаблана келиріш	1440*6	m2	86,40
2	0,000	1,440	0,000	14+40	1440		QShA даң текті олчиғам жүріш		m3	270
3	0,000	1,440	0,000	14+40	1440		Чыңғыл төшкіндерінің санынан көпінін жүріш	7200*0,03	m3	216
4	0,000	1,440	0,000	14+40	1440		Артқадронатор бетон 1m ² га 0,5 тблум sepish	7200*0,0005	1	3,600
5	0,000	1,440	0,000	14+40	1440		Іссік зиң, наңда заррау, B-4B, F-мұндағы асфалтобетон қорынусынан 5 см қалыптастыру мүнштесі	1440*5	m2	7200
Материалдар номі										
1	Асфалтобетон, китум		Материалдардың ортасынан		Ортача түшіш масофасы					
2	QShA (TIC)		Кимгердің ортасынан		7 km					
3	Чыңғыл төшкін (Меден)		Заралаштырылған ортасынан		16 km					
				Кимгердің ортасынан		7 km				

Пәннің түннің түрлесінде, шынан шынан жаһандастырылған жағдайындағы
жоғарылығында пайдаланып атқарылады.

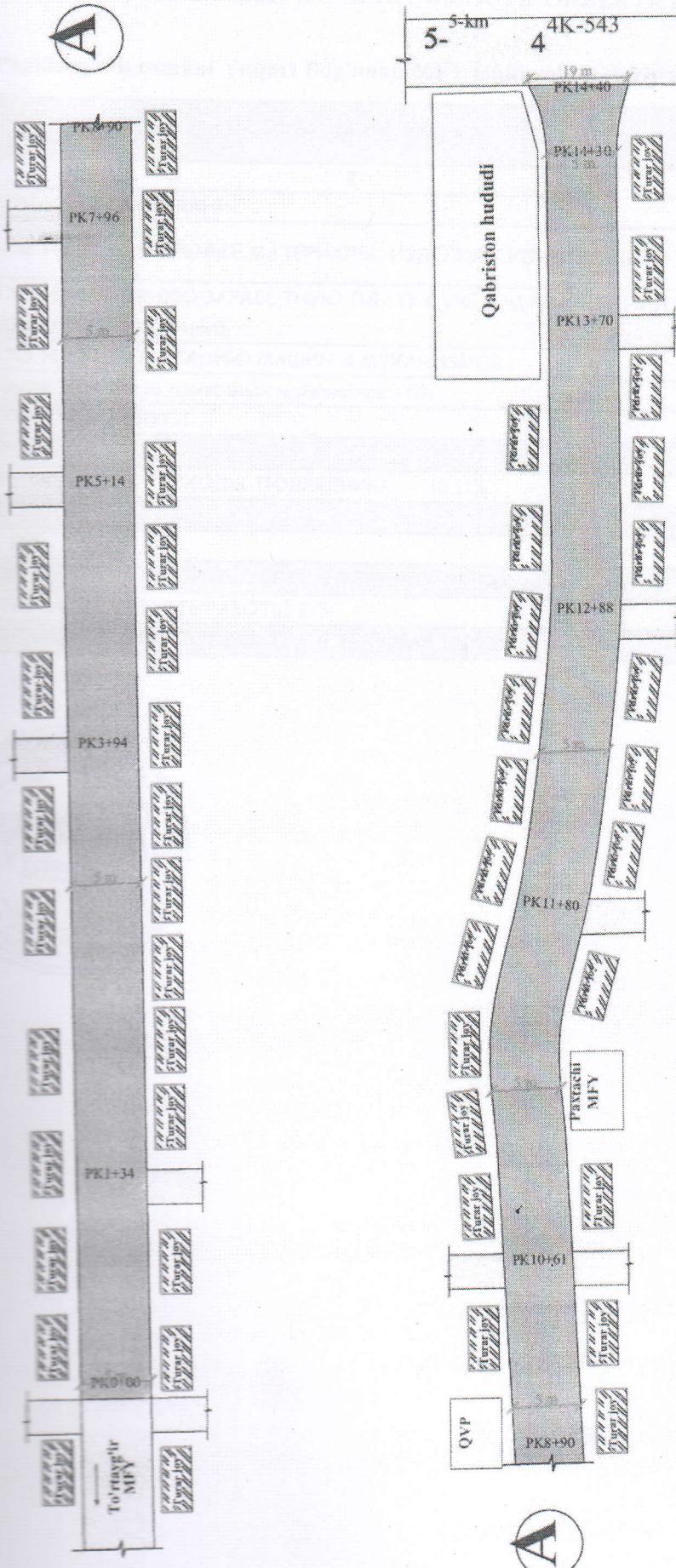
"Биң жаһандастырылған жағдайындағы жоғарылығында пайдаланып атқарылады."

"Биң жаһандастырылған жағдайындағы жоғарылығында пайдаланып атқарылады."

M. Shamurov

S. Shamsiddinov

Односторонний движение транспорта
на магистрали L=1440 м.



Шартли белгилар

Мавжуд ўол
 Yangi astalit qoplama

Chizdi: S.Shamshuddinov

Tekshindi: M. Shamuratov

"УТВЕРЖДАЮ"

Гл. инженер ГУП "Самаркандская служба
заказчика по регионально дорогам".

С.Эрмаматов

2022 год.



ПРОТОКОЛ СОГЛАШЕНИЯ

СОГЛАСОВАНИЮ ЦЕН НА МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ
НДС ДЛЯ ПРОЕКТИРОВАНИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ НА 2021 ГОД САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ.

Ном.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Рекомендованная стоимость, сум	Обоснование					
1	2	3	4	5					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ									
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	19 338,75	Электрон. Каталог I-кв.2022г.					
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ									
1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	188 030,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	337 815,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК					
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	199 244,1	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК					
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	134 004,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК					
5	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	105 272,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
6	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	178,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
7	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	54 548,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
8	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	74 293,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ КУЛАЧКОВЫЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3 441,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
10	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	85 750,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	96 857,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	162 556,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
13	ВИБРОПЛИТА С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	МАШ.-Ч	26 939,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
14	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 л	МАШ.-Ч	3 164,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
15	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	101 814,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
16	ТРАКТОРЫ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	83 912,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
17	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	862,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
18	МОЛОТКИ ОТБОЙНЫЕ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ПРИ РАБОТЕ ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ КОМПРЕССОРНЫХ СТАНЦИЙ	МАШ.-Ч	1 676,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
19	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	76 681,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
20	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ 10 Т	МАШ.-Ч	127 627,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
21	КРАНЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ) ДО 16 Т	МАШ.-Ч	160 588,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
22	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	105 126,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
23	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 700 ММ (12,5 Т)	МАШ.-Ч	130 083,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
24	МАШИНЫ МАРКИРОВОЧНЫЕ	МАШ.-Ч	25 638,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
25	УСТАНОВКИ ДЛЯ СВАРКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ (ПОСТОЯННОГО ТОКА)	МАШ.-Ч	4 656,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукуровым .					
26	ЭВСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,25 М3	МАШ.-Ч	134 004,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК					

27	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М ³	МАШ-Ч	336 443,1	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
28	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М ³	МАШ-Ч	125 342,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукровым.
29	КРАН НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ КС-4874М НА БАЗЕ ISUZI, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 16 Т	МАШ-Ч	274 084,1	Закл.экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОКДАРЕ ТИФУК
30	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	58 680,70	Закл.экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОКДАРЕ ТИФУК
31	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-Ч	183 304,9	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
32	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
33	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ-Ч	162 556,0	Протокол утвержденный зам.хокимом Сам.обл.А.Г.Шукровым.
34	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
35	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 8 Т	МАШ-Ч	234 753,9	Закл.экспертизы №275/1-2021 от 16.03.2021 г. ОКДАРЕ ТИФУК
36	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	770 347,3	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
37	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	351 449,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
38	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
39	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	281 524,4	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК
40	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 1000C	МАШ-Ч	284 862,6	Закл.экспертизы №44/1-2021 от 22.01.2021 г. Богицамол ЙМФУК

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	СМЕСЬ АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ ПЛОТНАЯ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	487 617,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
2	АСФАЛЬТОБЕТОННЫЕ СМЕСИ ПОРИСТЫЕ ГОРЯЧИЕ И ТЕПЛЫЕ КРУПНОЗЕРНИСТЫЕ М-1	Т	469 199,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
3	БИТУМ ДЛЯ ПОДГРУНТОВКИ 60/90 ВЯЗКИЙ	Т	5 913 043,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
4	МАСАТИКА БИТУМНАЯ	Т	12 782 608,7	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
5	ВОДА	М3	730,0	Постановление Каб.Мин.
6	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАННАЯ СМЕСЬ	М3	19 051,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
7	ПЕСОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ	М3	43 478,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
8	ПЕСОК КРАСНЫЙ	М3	43 478,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
9	ЩЕБЕНЬ ФР. 5-20ММ	М3	54 837,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
10	БЕТОН М-350 (самовывоз)	М3	486 776,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
11	БЕТОН М-300 (самовывоз)	М3	460 342,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
12	БЕТОН М-400 (самовывоз)	М3	525 422,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
13	ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ ПЛЕНКИ ДЛЯ БЕТОНА	М2	3 500,0	Рыночная цена
14	БЛОКИ ОГРАЖДЕНИЯ ТРОТУАРОВ 1 ОТ -100.30	ШТ	91 674,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
15	БЛОКИ ОГРАЖДЕНИЯ ТРОТУАРОВ 1 ОТ -300.30	ШТ	275 020,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
16	ОГРАЖДЕНИЕ ТРОТУАРОВ 1РП 300.35	ШТ	405 456,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
17	СТОИМОСТЬ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ЛОТКОВ ЛК-6	ШТ	792 127,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
18	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	5 304 347,8	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
19	КРАСКА РАЗМЕТОЧНАЯ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ РАБОТ	Т	26 400 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
20	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	15 400 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
21	ШЛАКОПОРТЛАНДЦЕМЕНТ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНОГО И СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ МАРКИ 400	Т	478 582,6	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
22	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	20 695 652,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
23	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД. БРУСЬЯ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 150 ММ И БОЛЕЕ 1 СОРТА	М3	3 834 782,6	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
24	ДЕРЕВЯННЫЕ ДОСКИ-ПРОКЛАДКА РАЗМЕРОМ 15Х3СМ ПО ДЛИНОЙ 4,5М.	М3	3 521 739,1	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
25	ШЛАНГ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЙ	ПМ	1 350,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
26	КИЛОМЕТРОВЫЕ СТОЛБИКИ (ОПОРЫ ДЛЯ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ)	ШТ	247 417,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
27	МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СТОЙКА ДЛЯ ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ Д-76Х3,5 ММ	ПМ	69 424,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.

28	МЕТАЛЛ ТРУБ Д-325Х6ММ	ПМ	615 679,0	Электрон. Каталог Биржа I-кв.2022г.
29	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ТРЕУГОЛЬНЫЕ ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЕ (ПО ГОСТ 10807-78), ОСНОВА - АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ 4 ММ, I-ТИПОРАЗМЕР	ШТ	240 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
30	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ВОСЬМИУГОЛЬНЫЕ ПРИОРИТЕТНЫЕ (ПО ГОСТ 10807-78), ОСНОВА - АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ 4 ММ, I-ТИПОРАЗМЕР	ШТ	240 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
31	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ КРУГЛЫЕ ЗАПРЕЩАЮЩИЕ (ПО ГОСТ 10807-78), ОСНОВА - АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ 4 ММ, I-ТИПОРАЗМЕР	ШТ	240 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
32	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ КВАДРАТНЫЕ ИНФОРМАЦИОННО-УКАЗАТЕЛЬНЫЕ (ПО ГОСТ 10807-78), ОСНОВА - АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ 4 ММ, I-ТИПОРАЗМЕР	ШТ	360 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
33	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ СЕРВИСНЫЕ (ПО ГОСТ 10807-78), ОСНОВА - АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ 4 ММ, I-ТИПОРАЗМЕР	ШТ	360 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
34	ЗНАКИ ДОРОЖНЫЕ ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННО-УКАЗАТЕЛЬНЫЕ ПО ГОСТ 10807-78), ОСНОВА - АЛЮМИНИЕВАЯ КОМПОЗИТНАЯ ПАНЕЛЬ 4 ММ, I-ТИПОРАЗМЕР	ШТ	360 000,0	Электрон. Каталог I-кв.2022г.
СТОИМОСТЬ РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ ГРУЗОВ, ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ				
1	1 КМ (А/С МАН 20TH).	ТН/КМ МАШ/ЧАС	1978 98897	
2	5 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	1166 145768	
3	10 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	992 173616	
4	15 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	917 206220	
5	20 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	885 221332	
6	25 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	848 265058	
7	30 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	846 253935	
8	35 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	858 225322	
9	40 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	839 251558	
10	45 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	874 196710	
11	50 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	857 214200	
12	100 КМ (А/С МАН 20TH)	ТН/КМ МАШ/ЧАС	847 211823	
13	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВУЮ ПРОДУКЦИЮ	%	1,5	
14	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ПРИВОЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ	%	5,0	
15	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЯ	%	2	
ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА				
1	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ПОДРЯДЧИКА ПО САМАРКАНДСКОЙ ОБЛАСТИ	%	18,11	Письмо Государственного комитета Руз по статистике от 28.05.2015г. №01/3/-15-07-3/2-74
ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА				
1	ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	%	3	Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг 31.07.2017 йилдаги 167-сонли бабин

ПРИМЕЧАНИЕ: Настоящий протокол является основанием для разработки проектно-сметной документации и определения стоимость объекта. оканчательная стоимость объекта будет выявлено после заключения экспертизы

ГУП "Самаркандская служба
заказчика по региональным дорогам"
отдел строительства и реконструкции

ГУП "Самаркандская служба
заказчика по региональным дорогам"
отдел проектного обеспечения

ГУП "Самаркандская служба
заказчика по региональным дорогам"
отдел ПТО

Э.Бекмуродов

Ф.Шавкатов

С.Абдураимов

Закл.экспертизы №44/1-2021
от 22.01.2021 г. Богишамол ЙМФУК

Постановление Государственного комитета
по архитектуре Республики Узбекистан
№752/11-05 от 31.01.2011г.