



Фаргона вилояти буйича 2022 йил "Ташаббусли Бюджет"
лойихасининг 2-мавсуми натижаларига асосан жамоатчилик
фикри асосида кучаларни жорий таъмирлаш
Фуркат туман Шункор МФЙ ҳудудидаги Янгиобод,
Гузар, Бодомзор ва Навруз кучалари

Смета хужжатлари

Директор		Д. Нурматов
Директор уринбосари		Т. Абдуллаев
Лойиха бош муҳандиси		А. Содиков



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

Фарфона вилояти

150115 Farg'ona shahri, Al-Farg'oniy 36-uy tel 73)-244-68-81 244-68-82 mail: fergexp@rambler.ru
www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: MADMAROV KUDRAT YAXIYADJANOVICH

Sana: 01-11-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 68089

Obyekt nomi «Farg'ona viloyati "Tashabbusli byudjet" loyihasining 2-mavsum natijalariga asosan jamoatchilik fikri asosida Furqat tumani Shunqor MFY xududidagi ko'chalarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Loyiha Geodeziya" MCHJ.

Bosh loyihachi - "Loyiha Geodeziya" MCHJ.

Litsenziya 13.12.2021yil AL-002002-sonli.

Moliyalashtirish manbai - Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi va byudjet mablag'lari xisobidan.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida (agar qaror qabul qiluvchi organ tomonidan belgilangan bo'lsa)

Qurilish turi joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 65079

1. Loyihalash uchun asos

1.1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021-yil 13-apreldagi "byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokinini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'grisida" gi PQ-5072-sonli qaroriga asosan Farg'ona viloyati xududida ichki xo'jalik yo'llarini joriy ta'mirlash.

1.2. O'zbekiston Respublikasi Farg'ona viloyati Hokimining 28.09.2022-yil kungi 01-44/7654-sonli qarori.

1.3. "Farg'ona mintaqaviy yo'llarga buyurtmachi xizmati" DUK bosh muhandisi X.Tangatarov tomonidan tasdiqlangan Loyiha topshirig'i.

1.4. Nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Elektron yo'nalishda taqdim qilingan smeta xujjatlari.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Furqat tumani Shunqor MFY Yangiobod ko'chasi - uzunligi 0,900 km bo'lib, tasdiqlangan nuqsonlar aydonomasiga asosan: Mavjud yo'l profiliga qum shag'al aralashmasi qo'shmasdan avtogreyder yordamida tekislash (2960m²) va yo'l profiliga qum shag'al aralashmasidan qo'shib avtogreyder yordamida tekislash (640m²). I belgili B turdagi mayda donali zich issiq a/beton qorishmasidan (GOST 9128-13) 5 sm qalinlikda (3150m²) qoplama yotkizish ishlari loyixalandi.

Furqat tumani Shunqor MFY Guzar ko'chasi - uzunligi 0,400 km bo'lib, tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan: Mavjud yo'l profiliga qum shag'al aralashmasi qo'shmasdan avtogreyder yordamida tekislash (1160m²) va yo'l profiliga qum shag'al aralashmasidan qo'shib avtogreyder yordamida tekislash (440m²). I belgili B turdagi mayda donali zich issiq a/beton qorishmasidan (GOST 9128-13) 5 sm qalinlikda (1400m²) qoplama yotkizish. ishlari loyixalandi.

Furqat tumani Shunqor MFY Bodomzor ko'chasi - uzunligi 0,665 km bo'lib, tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan: Mavjud yo'l profiliga qum shag'al aralashmasi qo'shmasdan avtogreyder yordamida tekislash (2495m²) va I belgili B turdagi mayda donali zich issiq a/beton qorishmasidan (GOST 9128-13) 5 sm qalinlikda (1750m²) qoplama yotkizish. Mayda donali zich issiq a/beton qorishmasidan (GOST 9128-13) 5 sm qalinlikda (495m²) qoplama yotkizish ishlari loyixalandi.

Furqat tumani Shunqor MFY Navruz ko'chasi - uzunligi 0,400 km bo'lib, tasdiqlangan nuqsonlar qaydnomasiga asosan: Mavjud yo'l profiliga qum shag'al aralashmasi qo'shmasdan avtogreyder yordamida tekislash (1240m²) va yo'l profiliga qum shag'al aralashmasidan qo'shib avtogreyder yordamida tekislash (360m²). I belgili B turdagi mayda donali zich issiq a/beton qorishmasidan (GOST 9128-13) 5 sm qalinlikda (1400m²) qoplama yotkizish. ishlari loyixalandi.

3.2. Ob'yektda bajariladigan to'liq ish turlari, hajmlari va ashyolarni tashish masofalari haqida ma'lumotlar nuqsonlar qaydnomasi va ish hajmlari qaydnomasida ko'rsatilgan.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

4.1. Smeta xujjatlarida ko'zda tutilmagan.

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

5.1. To'liq ish turlari, ish miqdorlari, ashyolarni olib kelish manzillari hamda masofalari nuqsonlar qaydnomasida ko'rsatilib, tegishli idoralar tomonidan kelishilgan va tasdiqlangan.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza jarayonida mutaxasislarning izohlariga muvofiq loyiha hujjatlari ko'rib chiqildi.

6.2. Smeta hujjatlarida joriy ta'mirlash ob'yektlari qiymati buyurtmachi va viloyat AYXBB tomonidan kelishilgan "Narxlarni kelishuv bayonnomasi" da ko'rsatilgan narxlar asosida shakllantirilgan.

6.3. Buyurtmachi jami xarajati, ish xaqi 14990,21 so'm/chelchas (sug'urta bilan) va pudratchining boshqa xarajatlari 17,28% buyurtmachi tasdiqlangan narxlar bayonnomasiga asosan qabul qilindi.

Buyurtmachi tomonidan quyidagi obyekt jami bo'lib 789 423,008 ming so'm taqdim etilgan.

Tekshiruv natijasiga ko'ra quyidagi ko'rsatgichlar aniqlandi:

Qurilish qiymati QQS siz	- 665 602,616 ming so'm
QQS 15%	- 99 840,392 ming so'm
Qurilish qiymati QQS bilan	- 765 443,008 ming so'm
Buyurtmachining xarajatlari	- 23 980,000 ming so'm
Jami obyekt qiymati QQS va buyurtmachi xarajatlari bilan	- 789 423,008 ming so'm

6.4. Import qilingan uskunalar va materiallarning narxi ekspertiza tomonidan ko'rib chiqilmagan.

6.5. O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Maxkamasining 17-sentabrdagi 579-sonli qarori 1-ilova, III-bob, 29-bandiga asosan ekspert tashkilotiga taqdim etilgan shaharsozlik xujjatlarining sifati, dastlabki ma'lumotlarining haqqoniyligi va qabul qilingan Loyiha yechimlariga buyurtmachi va Loyiha tashkilotlari javobgardir.

7. Xulosalar.

7.1. Farg'ona viloyati "Tashabbusli byudjet" loyihasining 2-mavsum natijalariga asosan jamoatchilik fikri asosida Furqat tumani Shunqor MFY xududidagi ko'chalarini joriy ta'mirlash, loyixa-smeta xujjatlari ekspertiza tekshiruv natijalarini hisobga olgan holda ko'rib chiqib, tasdiqlashga tavsiya etiladi.

7.2. Vazirlar Mahkamasining 11.06.2003 yildagi 261-sonli qarori va SHNQ 4.01.16-09 ga muvofiq, tanlov savdolarini o'tkazish uchun ob'yektning qiymati buyurtmachi tomonidan belgilanadi.

7.3. Korsatilgan narxni tanlov savdolari uchun qabul qilish to'g'risida buyurtmachi qaror qabul qiladi.

Bosh mutaxassis: TASHTEMIROVA SHOXISTA MAXAMATJONOVNA

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С УЧЕТОМ СТРУКТУРА
ПРЯМЫХ И ПРОЧИХ ЗАТРАТ

ПО ОБЪЕКТУ: Фаргона вилояти буйича 2022 йил "Ташаббусли Бюджет" лойихасининг 2-
мавсуми натижаларига асосан жамоатчилик фикри асосида кучаларни жорий
таъмирлаш

Фуркат туман Шункор МФЙ худудидаги Янгиобод, Гузар, Бодомзор ва Навруз кучалари
2,0 км

№	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТЫ	СТОИМОСТЬ (тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	37807,892
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ	494376,133
3	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ С УЧЕТОМ ЗАГАТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИХ РАСХОДОВ И ТРАНСПОРТНЫХ	
4	ПРЕВОЗКА ГРУЗОВ	27921,574
5	ОСНОВНАЯ ЗАРОБОТНАЯ ПЛАТА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ:	7427,327
5.3	СРЕДНЕЧАСОВАЯ СТАВКА ОПЛАТЫ ТРУДА (сум/ч.)	13384,12
5.4	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	495,4785
5.5	РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	6631,542
5.6	ОТЧИСЛЕНИЕ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ (12 % от основной зар,платы)	795,785
6	ИТОГО ПРЯМЫХ ЗАТРАТ	567532,926
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА (17,28 % от итогов прямых затрат)	98069,690
8	ИТОГО ЗАТРАТ П.1 ПО П.7	665602,616
9	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ ОБЪЕКТОВ (0,4 % от страховой суммы-80% от полной стоимости объекта-Постановление КМР.Узб.от 20.12.1999г.)	0
10	ИНДЕКСАЦИЯ (% от стоимости строительства объекта)	0
11	ИТОГО СТОИМОСТЬ В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ БЕЗ НДС	665602,616
12	НДС 15 %	99840,392
13	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС	765443,008
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	23980,000
14.1	ЗАТРАТЫ НА РАЗРАБОТКУ ПРОЕКТНО СМЕТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ	11290,000
14.2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЕРТИЗУ ПСД пос.Каб.Мин.Р.Уз.от 30.05.2013 г №150	690,000
14.3	ЗАТРАТЫ НА СОДЕРЖАНИЕ ЗАКАЗЧИКА (% от итогов прямых затрат)	12000,000
15	ИТОГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С НДС И ПРОЧИМИ ЗАТРАТАМИ ЗАКАЗЧИКА	789423,008

Директор:

Зам директор:

Инж.проекта:



Д.Нурматов

Т.Абдуллаев

Ах.Содиқов

Заказчик: Фаргона МЙБХ ДУК

Подрядчик: Танлов

Фаргона вилояти буйича 2022 йил Ташаббусли Бюджет лойихасининг 2-мавсуми натижаларига асосан жамоатчилик фикри асосида кучаларни жорий таъмирлаш
наименование (объекта) стройки (предприятия, здания, сооружения)

ЛОКАЛЬНО-РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 5-4 фуркат 2-мавсум

на Фуркат туман Шункор МФЙ худудидаги Янгиобод, Гузар, Бодомзор ва Навруз кучалари 2,0 км
(наименование работ)

№ п/п	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, расход ресурсов на единицу измерения	Единица измерения	Количество	
				на единицу измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
1. ЯНГИОБОД КУЧАСИ 0,9 КМ					
1	E27-03-001-3	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ИЗ ГПС	1000 М2		0,64
1.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	19,776
1.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	20,71	13,2544
1.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	3,7	2,368
1.4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	4,36	2,7904
1.5	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	3,584
1.6	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	2,6176
1.7	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	0,7104
1.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	1,248
1.9	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	0,6464
1.10	09219	ВОДА	М3	15	9,6
1.11	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	М3	66	42,24
2	E27-03-001-4	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2		2,96
2.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	91,464
2.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	15,13	44,7848
2.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	2,48	7,3408
2.4	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	16,576
2.5	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	12,1064
2.6	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	3,2856
2.7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	5,772
2.8	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	2,9896
2.9	09219	ВОДА	М3	15	44,4
3	E27-06-026-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5 Л/М2	1 Т		1,575
3.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,58	0,9135
3.2	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,29	0,45675
3.3	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,03	1,62225
4	E27-13-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ-	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		3,15
4.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,63	52,3845
4.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,38	29,547
4.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	1,44	4,536
4.4	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-ЧАС	3,08	9,702
4.5	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-ЧАС	1,37	4,3155

4.6	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-ЧАС	1,53	4,8825
4.7	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,24	0,756
4.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,5	1,575
4.9	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,12	0,378
4.10	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	1,44	4,536
4.11	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	96,6	304,29
4.12	09219	ВОДА	МЗ	0,9	2,835
4.13	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0108	0,03402
5	E27-13-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМЕ 27-13-010-01 (ДВА РАЗА)	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		3,15
5.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	3,654
5.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	2,268
5.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	0,36	1,134
5.4	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,189
5.5	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,03	0,0945
5.6	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	0,36	1,134
5.7	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	24,22	76,293
5.8	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0028	0,00882
2.ГУЗАР КУЧАСИ 0,4 КМ					
6	E27-03-001-3	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ИЗ ГПС	1000 М2		0,44
6.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	13,596
6.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	20,71	9,1124
6.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	3,7	1,628
6.4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	4,36	1,9184
6.5	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	2,464
6.6	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	1,7996
6.7	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	0,4884
6.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	0,858
6.9	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	0,4444
6.10	09219	ВОДА	МЗ	15	6,6
6.11	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	66	29,04
7	E27-03-001-4	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2		1,16
7.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	35,844
7.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	15,13	17,5508
7.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	2,48	2,8768
7.4	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	6,496
7.5	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	4,7444
7.6	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	1,2876
7.7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	2,262
7.8	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	1,1716
7.9	09219	ВОДА	МЗ	15	17,4
8	E27-06-026-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5 Л/М2	1 Т		0,7
8.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,58	0,496
8.2	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,29	0,203
8.3	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,03	0,721
9	E27-13-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ.	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		1,4
9.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,63	23,283

9.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,38	13,132
9.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	1,44	2,016
9.4	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-ЧАС	3,08	4,312
9.5	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-ЧАС	1,37	1,918
9.6	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-ЧАС	1,55	2,17
9.7	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,24	0,336
9.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,5	0,7
9.9	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,12	0,168
9.10	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	1,44	2,016
9.11	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	96,6	135,24
9.12	09219	ВОДА	МЗ	0,9	1,26
9.13	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0108	0,01512
10	E27-13-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМЕ 27-13-010-01 (ДВА РАЗА)	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		1,4
10.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	1,624
10.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	1,008
10.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,504
10.4	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,084
10.5	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,03	0,042
10.6	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	0,36	0,504
10.7	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	24,22	33,908
10.8	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0028	0,00392
3.БОДОМЗОР КУЧАСИ 0,665 КМ					
11	E27-03-001-4	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2		2,495
11.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	77,0955
11.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	15,13	37,74935
11.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	2,48	6,1876
11.4	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	13,972
11.5	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	10,20455
11.6	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	2,76945
11.7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	4,86525
11.8	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	2,51995
11.9	09219	ВОДА	МЗ	15	37,425
12	E27-06-026-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5 Л/М2	1 Т		0,875
12.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,58	0,5075
12.2	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,29	0,25375
12.3	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,03	0,90125
13	E27-13-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИННОЙ СЛОЯ 4 СМ-	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		1,75
13.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,63	29,1025
13.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,38	16,415
13.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	1,44	2,52
13.4	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-ЧАС	3,08	5,39
13.5	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-ЧАС	1,37	2,3975
13.6	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-ЧАС	1,55	2,7125
13.7	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,24	0,42
13.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,5	0,875

13.9	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,12	0,21
13.10	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	1,44	2,52
13.11	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	96,6	169,05
13.12	09219	ВОДА	МЗ	0,9	1,575
13.13	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0108	0,0189
14	E27-13-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМЕ 27-13-010-01 (ДВА РАЗА)	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		1,75
14.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	2,03
14.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	1,26
14.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,63
14.4	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,105
14.5	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,03	0,0525
14.6	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	0,36	0,63
14.7	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	24,22	42,385
14.8	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0028	0,0049
15	E27-07-001-5	УСТРОЙСТВО АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ПОКРЫТИЙ ДОРОЖЕК И ТРОТУАРОВ ОДНОСЛОЙНЫХ ИЗ МЕЛКОЗЕРНИСТОЙ АСФАЛЬТО-БЕТОННОЙ СМЕСИ	100 М2 ПОКРЫТИЯ		4,95
15.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	14,4	71,28
15.2	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	0,03	0,1485
15.3	002841	КАТКИ ГЛАДКОВАЛЬЦЕВЫЕ ЛЕГКИЕ НАММ ND10 S/N	МАШ-ЧАС	0,68	3,366
15.4	00762	КРАНЫ 10 Т НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА	МАШ-ЧАС	0,02	0,099
15.5	02499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-ЧАС	0,02	0,099
15.6	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	7,14	35,343
15.7	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	0,06	0,297
4.НАВРУЗ КУЧАМИ 0,4 КМ					
16	E27-03-001-3	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА ИЗ ГПС	1000 М2		0,36
16.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	11,124
16.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	20,71	7,4556
16.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	3,7	1,332
16.4	00112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-ЧАС	4,36	1,5696
16.5	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	2,016
16.6	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	1,4724
16.7	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	0,3996
16.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	0,702
16.9	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	0,3636
16.10	09219	ВОДА	МЗ	15	5,4
16.11	12285	СМЕСЬ ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ	МЗ	66	23,76
17	E27-03-001-4	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ: БЕЗ ДОБАВЛЕНИЯ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000 М2		1,24
17.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	30,9	38,316
17.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	15,13	18,7612
17.3	00107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 КВТ /135 Л.С./	МАШ-ЧАС	2,48	3,0752
17.4	00621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ-ЧАС	5,6	6,944
17.5	00623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ-ЧАС	4,09	5,0716
17.6	01025	КИРКОВЩИКИ	МАШ-ЧАС	1,11	1,3764
17.7	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	1,95	2,418
17.8	01835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 КВТ /108 Л.С./	МАШ-ЧАС	1,01	1,2524
17.9	09219	ВОДА	МЗ	15	18,6
18	E27-06-026-1	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ 0,5 Л/М2	1 Т		0,7
18.1	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,58	0,406

0,21	18.2	00108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ-ЧАС	0,29	0,203
2,52	18.3	30136	БИТУМ ВЯЗКИЙ	ТН	1,03	0,721
169,05	19	E27-13-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ.	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		1,4
1,573	19.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	16,63	23,282
0,0189	19.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	9,38	13,132
1,75	19.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	1,44	2,016
2,03	19.4	003348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-ЧАС	3,08	4,312
1,26	19.5	003349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-ЧАС	1,37	1,918
0,63	19.6	003350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-ЧАС	1,55	2,17
0,105	19.7	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,24	0,336
0,0325	19.8	01135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ-ЧАС	0,5	0,7
0,63	19.9	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,12	0,168
42,385	19.10	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	1,44	2,016
0,0049	19.11	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	96,6	135,24
4,95	19.12	09219	ВОДА	МЗ	0,9	1,26
71,28	19.13	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0108	0,01512
0,1485	20	E27-13-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ: К НОРМЕ 27-13-010-01 (ДВА РАЗА)	1000 М2 ПОКРЫТИЯ		1,4
3,366	20.1	00001	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-ЧАС	1,16	1,624
0,099	20.2	00003	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ-ЧАС	0,72	1,008
0,099	20.3	00097	АВТОМОБИЛЬ - САМОСВАЛ, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-ЧАС	0,36	0,504
35,343	20.4	00464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-ЧАС	0,06	0,084
0,297	20.5	02798	РЕЗЧИК ШВОВ	МАШ-ЧАС	0,03	0,042
0,3	20.6	03097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА СРЕДНИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКОВ ФИРМЫ "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-ЧАС	0,36	0,504
11,134	20.7	06002	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-1	ТН	24,22	33,908
7,409	20.8	30135	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАРКИ БН-90/10	ТН	0,0028	0,00392
1,37						
1,309						
2,006						
1,474						
1,399						
1,702						
1,809						
0,4						
2,276						
1,04						
0,702						
1,071						
0,994						
1,099						
1,206						
0,91						
0,999						

Объект номи: Фуркат туман Шунқор МФЙ ҳудуддаги Янгитобод, Гузар, Бодомзор ва Папрут кучалари 2,0 км

ПУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бундан қўшниқ вақо қўбурунлар: Буюртмачи “Фирмага мавқалаш бўлган буюртмачи хизмати” ДУК вақоли А.Абдуқалимов, Фуркат туман ободотиштинин бошқармаси вақоли Р. Гурӯнов, Фуркат туман Шунқор МФЙ раиси М.Ю.Ташев, Ташаббускор М.Ю.Ташев, Шунқор МФЙ ҳудуддаги Янгитобод, Гузар, Бодомзор ва Папрут кучалари 2,0 км қисминин жорий таъмирлаш ишларининг 2022 йил Фуркат туман “Ташаббусчи буюртма” лойиҳасининг 2-масъуми намуналарига асосан жамъуиҳлик фирми асосида ишқиланган таъбирлари моҳиятиштинин бўйича ҳамда бўлган ишқиларни текшируви на инструментилар ёрдамида ўлчиб чиқиб, қуйилган иш турлари на ҳаммаларинин баъзинин лозимиятини аниқлашқил.

Тур №	Ишларнинг қим	Узунлиқ, м	Йўл элементларининг маъқул ҳолати	Лойиҳада қўшилган турларин иш турларини	Иш ҳаммаларининг маъқул шакли формацияси	Ўлчиб бўлган	Миқдори	Иш
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Янгитобод кўчаси 0-900 км			
					Янгитобод 1 кўчаси			
1	ПБ0+00	110+40	Маъқул йўл эски шакли қолдиқидан ёбарат бўлиб, ҳолати яқинда КША баландлиқ ишқилардан эже. Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини ёбарат КШАдан янгил материал қўшиб тўғирлаш Асфальтобетон қориниҳасидан й=5см қалинлиқда қоплама қўриш	160*4,0	м2	640	
2	ПБ0+00	ПБ1+40	Маъқул йўл эски шакли қолдиқидан ёбарат бўлиб, ҳолати яқинда Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини янгил материал қўймақдан тўғирлаш Асфальтобетон қориниҳасидан й=5см қалинлиқда қоплама қўриш	340*4,0	м2	1360	
3	ПБ0+00	ПБ1+60	Маъқул йўл эски шакли қолдиқидан ёбарат бўлиб, ҳолати яқинда Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини янгил материал қўймақдан тўғирлаш Асфальтобетон қориниҳасидан й=5см қалинлиқда қоплама қўриш	340*3,50	м2	1190	
4	ПБ0+00	ПБ2+40	Маъқул йўл эски шакли қолдиқидан ёбарат бўлиб, ҳолати яқинда Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини янгил материал қўймақдан тўғирлаш Асфальтобетон қориниҳасидан й=5см қалинлиқда қоплама қўриш	160*4,0	м2	640	
					160*3,50	м2	560	
					240*4	м2	960	
					240*3,50	м2	840	
					Гузар кўчаси 0-400 км			
					Гузар 1 кўчаси			
1	ПБ0+00	ПБ1+10	Маъқул йўл эски шакли қолдиқидан ёбарат бўлиб, ҳолати яқинда Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини янгил материал қўймақдан тўғирлаш Асфальтобетон қориниҳасидан й=5см қалинлиқда қоплама қўриш	110*4,0	м2	440	
					110*3,50	м2	385	
					Гузар 2 кўчаси Кабиристон йўли			
2	ПБ0+00	ПБ1+10	Маъқул йўл эски шакли қолдиқидан ёбарат бўлиб, ҳолати яқинда КША баландлиқ ишқилардан эже. Йўл профили таъминланмаган	Йўл асоси профилини ёбарат КШАдан янгил материал қўшиб тўғирлаш Асфальтобетон қориниҳасидан й=5см қалинлиқда қоплама қўриш	110*4,0	м2	440	
					110*3,50	м2	385	
					Гузар 3 кўчаси			

1	ПК1+00	ПК1+80	180	Мавзул йўл эски шараф қопламасдан иборат бўлиб, ҳолати яхшироқ. Йўл профилли таъминланмаган	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Асфальтобетон қоринмақасидан й=5см қалинликда қоплама қўриш.	180*4.0	м2	720	
Болоқор кўчаси 0,465 км									
Болоқор 1 кўчаси Кабирстон бўли									
1	ПК0+00	ПК1+65	165	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Бўлиб, ҳолати яхшироқ. Йўл профилли таъминланмаган	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Асфальтобетон қоринмақасидан й=5см қалинликда қоплама қўриш. (Йўл кўчи ерлими)	165*3.0	м2	495	
Болоқор 2 кўчаси									
2	ПК0+00	ПК2+00	200	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Бўлиб, ҳолати яхшироқ. Йўл профилли таъминланмаган	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Асфальтобетон қоринмақасидан й=5см қалинликда қоплама қўриш	200*4.0	м2	800	
Болоқор 3 кўчаси									
3	ПК0+00	ПК3+70	300	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Бўлиб, ҳолати яхшироқ. Йўл профилли таъминланмаган	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Асфальтобетон қоринмақасидан й=5см қалинликда қоплама қўриш	300*4.0	м2	1200	
Навроз кўчаси 0,400 км									
Навроз 1 кўчаси									
3	ПК0+00	ПК2+70	270	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Бўлиб, ҳолати яхшироқ. Йўл профилли таъминланмаган	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Асфальтобетон қоринмақасидан й=5см қалинликда қоплама қўриш.	270*4.0	м2	1080	
Навроз 2 кўчаси									
3	ПК1+00	ПК130	130	Йўл асоси профиллини янги материал қўшимасдан тўғирлаш. Бўлиб, ҳолати яхшироқ. Йўл профилли таъминланмаган	Йўл асоси профиллини боғиз КИПАдан янги материал қўшиб тўғирлаш. Асфальтобетон қоринмақасидан й=5см қалинликда қоплама қўриш.	130*3.50	м2	455	
Ангеларин урғачи ташин масофаси									
Асфальтобетон масофаси. Қуюн йўл ташинлар МФЖ									
Йўл асоси материаллари Қуюн йўл ташинлар МФЖ									
Йўл асоси материаллари Қармақчилик йўли 1, 80м уз									

“Фаргона минтақасий йўллarga буюртмачи хизмати” ДУК вакили
Туман бошқарувидаги ишчи бошқармаси вакили
Шумкор МФЙ раиси
Ташаббускор



А.Абдулхамидов
Р.Туруснов
М. Юлпасов
М. Юлпасов

iy
uv
ch

"Кешиксиз"
Фирма илгити Фураж куши
облаштуруш ишларимиз



Новая карта
Здесь можно добавить описание



- 1 Янгубод кучаси
- 2 Гулистон кучаси
- 3 Булоқбоши кучаси
- 4 Еллар кучаси

