



XALQ DEPUTATLARI QIBRAY TUMAN KENGASHINING QARORI

2022 - yil 25 - aprel

VI-41-45-10-139-K/22

Qibray tuman hokimligi

Qibray tumanida 2022- yil birinchi mavsum “Openbudget.uz” axborot portali orqali jamoatchilik fikri asosida eng ko‘p ovoz to‘plab g‘olib deb topilgan takliflarga “Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi”dan mablag‘lar ajratish to‘g‘risida

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021- yil 13- apreldagi “Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta‘minlash bo‘yicha qo‘shimcha chora-tadbirlar to‘g‘risida”gi PQ-5072-sonli va O‘zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021- yil 22- apreldagi “Mahalliy byudjet mablag‘lari sarflanishida jamoatchilik ishtirokini ta‘minlash to‘g‘risida”gi KQ-213-IV-sonli hamda 2022- yil 26- yanvardagi “Tuman (shahar) byudjetlari mablag‘larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo‘naltirish tartibi to‘g‘risidagi namunaviy nizomga o‘zgartirishlar va qo‘shimchalar kiritish haqida”gi KQ-302-IV-sonli qarorlarida belgilangan vazifalarning ijrosini tizimli ravishda tashkil qilib borish zarurligi va yuqoridagi qarorlardan kelib chiqqan holda, xalq deputatlari Qibray tuman Kengashining 2022- yil 15- martdagi “Qibray tumani byudjet mablag‘larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo‘naltirish tartibi to‘g‘risidagi Nizomga o‘zgartirish va qo‘shimchalar kiritish haqida”gi VI-37-27-10-139-K/22-sonli qarori va unga asosan tuman ishchi guruhi tarkibi, mablag‘larni jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo‘naltirish tartibi to‘g‘risidagi Nizom tasdiqlangan.

O‘zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021- yil 13- apreldagi PQ-5072-sonli qaroriga muvofiq, Qibray tumani fuqarolarini qiynab kelayotgan muammolar bo‘yicha takliflarni moliyalashtirish uchun mahalliy byudjet parametrlari va qo‘shimcha manbalari hisobidan jami 5 259 485,0 ming so‘m yo‘naltirilib,

“Fuqarolar tashabbusi jamg‘armasi” maxsus g‘azna hisobvarag‘ida jami 5 259 485,0 ming so‘m mablag‘ shakllantirilgan.

Moliya vazirligi tomonidan ochilgan Ochiq byudjet (Openbudget.uz) portalida 2022- yil 1- fevraldan 22- fevralga qadar bo‘lgan davrda tuman fuqarolari tomonidan jami 88 909 930,0 ming so‘mlik 172 ta taklif kiritilganligi va takliflar ishchi komissiyaning 2022- yil 5- martdagi yig‘ilishida ushbu takliflar komissiya a‘zolari tomonidan loyiha qiymatlari qayta ko‘rib chiqilib, jami 57 ta taklif belgilangan tartibga zid ekanligi sababli rad etilganligi hamda rad etilgan takliflar bo‘yicha taklif bergan fuqarolarning shaxsiy kabinetiga rad etishning asoslangan sabablari to‘g‘risida xabarnoma yuborilgan.

Tanlab olingan 56 451 980,0 ming so‘mlik 115 ta takliflar mas‘ullar tomonidan qayta hisob-kitoblar qilinib, loyihalar miqdori 49 903 000,0 ming so‘m qilib belgilangan holda, jamoatchilik o‘rtasida yigirma sakkiz kun davomida ovoz berish jarayoniga ruxsat berilgan va ovoz berish jarayoni joriy yil 5- martdan 1-aprelga qadar belgilangan edi.

Fuqarolar tomonidan ovoz berish jarayoniga ruxsat etilgan, 115 ta taklifdan 75 tasiga jami 21 154 ta ovoz berildi.

Ovoz berish yakuniga ko‘ra, “Openbudget.uz” portalida jamg‘armada shakllangan mablag‘ doirasida eng ko‘p ovoz olganlardan boshlab, yuqoridan pastga qarab, 11 ta taklif “g‘olib” deb topilib, ushbu takliflarning qiymati 5 325 000,0 ming so‘mni tashkil etmoqda.

G‘olib takliflarni moliyalashtirish tegishlicha Xalq deputatlari Qibray tumani Kengashi tomonidan tasdiqlanadigan manzilli ro‘yxat asosida amalga oshirilishi belgilangan (manzilli ro‘yxat ilova qilinadi).

Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni amalga oshirish bo‘yicha tuzilgan shartnomaga ishlar hajmining ko‘payishi yoki loyihaning o‘zgartirilishi bilan bog‘liq o‘zgartirishlar kiritilishiga yo‘l qo‘yilmaydi.

Jamg‘armada ushbu mablag‘lar ajratilgan taqdirda 65 515,0 ming so‘m mablag‘ yetishmasligi va belgilangan tartibga ko‘ra ushbu mablag‘ eng ko‘p ovoz olgan takliflar ketma-ketligi bo‘yicha 11-o‘rinda turgan “Qibray tumani, Mehnat MFY, Yonariq QFY, Birdamlik ko‘chasining ichki yo‘llarini ta‘mirlash” taklifiga tasdiqlangan loyiha-smeta hujjatlariga asosan haqiqatda yetishmagan taqdirda 65 515,0 ming so‘m mablag‘ mahalliy byudjetning qo‘shimcha manbaalari va iqtisod qilingan mablag‘lar hisobidan qoplanishi hamda tuman byudjetining jamoatchilik fikri

asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'larining belgilangan maqsadlarda va samarali foydalanilishi hamda mablag'larning ajratilishi uchun taqdim etiladigan barcha hujjatlarning haqqoniyligiga ishchi komissiya a'zolari shaxsan javobgarligi eslatib o'tilgan holda xalq deputatlari Qibray tumani Kengashi,

QAROR QILADI:

1. O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2021- yil 13- apreldagi "Byudjet jarayonida fuqarolarning faol ishtirokini ta'minlash bo'yicha qo'shimcha chora-tadbirlar to'g'risida"gi PQ-5072-sonli va O'zbekiston Respublikasi Oliy Majlisi Senati Kengashining 2021 yil 22 apreldagi "Mahalliy byudjet mablag'lari sarflanishida jamoatchilik ishtirokini ta'minlash to'g'risida"gi KQ-213-IV-sonli hamda 2022- yil 26- yanvardagi "Tuman (shahar) byudjetlari mablag'larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo'naltirish tartibi to'g'risidagi namunaviy nizomga o'zgartirishlar va qo'shimchalar kiritish haqida"gi KQ-302-IV-sonli qarorlarida belgilangan vazifalar ma'lumot va ijro uchun qabul qilinsin.

2. Ishchi guruh xulosalariga asosan, eng ko'p ovoz olgan, 11 ta taklif "g'olib" deb topilib, ushbu takliflarning qiymati 5 325 000,0 ming so'm miqdorida Manzilli ro'yxat ilovaga muvofiq tasdiqlansin va ijro uchun qabul qilinsin.

Belgilab qo'yilsinki,

- Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni amalga oshirish bo'yicha tuzilgan shartnomaga ishlar hajmining ko'payishi yoki loyihaning o'zgartirilishi bilan bog'liq o'zgartirishlar kiritilishiga yo'l qo'yilmasin.

- Jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltiriladigan tuman byudjeti mablag'lari tuman hokimligi qoshida ochilgan "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" shaxsiy g'azna hisobvarag'ida jamlangan mablag'larni boshqa maqsadlarga sarflanishi taqiqlansin.

3. Tasdiqlangan Manzilli ro'yxat asosida:

- tuman hokimligi Moliya bo'limi (I.Xolmurodov) tadbirlarni moliyalashtirishni ta'minlash maqsadida, buyurtmachi tashkilotlariga tegishli mablag' manbasi bo'yicha 401722... bo'lgan "Fuqarolar tashabbusi jamg'armasi" maxsus hisob raqamlar ochilishini;

- tuman hokimligi hisobxonasi (A.Ilesbaeva) Jamg'arma mablag'lari hisobidan tegishli buyurtmachi tashkilotlarga mablag'lar yo'naltirilishini;

- buyurtmachi tashkilotlar ajratilgan mablag'larni loyiha-smeta hujjatlari

asosida belgilangan tartibda maqsadli ishlatilishi va amalga oshirilgan ishlar bo'yicha xalq deputatlari Qibray tuman Kengashi va tuman hokimligi huzuridagi Ishchi guruhga ma'lumot kiritib borilishini ta'minlasin.

4. Tuman hokimligi Axborot xizmati (A.Abdumannofov) va tuman "Qibray sadosi" gazetasi (G.Axmedova) bilan birgalikda jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan va "g'olib" deb topilgan tadbirlarning moliyalashtirishi hamda amalga oshirilishi lozim ishlar bo'yicha ma'lumotlarni "Openbudget.uz" portaliga joylashtirilishi va keng jamoatchilikka muntazam yoritib borilishini ta'minlasin.

5. Tuman byudjetlarining jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarni moliyalashtirishga yo'naltirilgan mablag'larining belgilangan maqsadlarda va samarali foydalanilishi hamda mablag'larning ajratilishi uchun taqdim etiladigan barcha hujjatlarning haqqoniyligiga ishchi komissiya a'zolari shaxsan javobgarligi eslatib o'tilsin.

6. Tuman hokimining qurilish masalalari bo'yicha o'rinbosari (J.Tulyaganov) buyurtmachi tashkilotlar bilan birgalikda, belgilangan tartibda qurilish va ta'mirlashga oid tanlovlarini tezkorlikda, odilona o'tkazilishini tashkillashtirsin.

7. Mazkur qaror nazorat qilish Mahalliy byudjet, iqtisodiy islohotlarni amalga oshirish, investitsiyalar va tadbirkorlikni rivojlantirish masalalari bo'yicha doimiy komissiyasi zimmasiga yuklatilsin.

Кенгаш раиси



М. Миркасимов

Xalq deputatlari Qibray tuman Kengashining
2022 yil 25 apreldagi
VI-41-45-10-139-K/22-son qaroriga
I-ilova

Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha
MAJLIS HESOBATI

No	Tilabidid raqami	Qisqartirilgan tavsif	Ta'lim darajasi	Amalgoh qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash	Ma'lumot beruvchi tashkilot (TJSC, qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash korxonasi)	Beruvchi tashkilot
"Foydalanuvchi mahsulotlarini qayta ishlash korxonasi"			13 ta	4 844 194,00	5 321 000,00	xxx
1	13040001	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1857	402 000,00	150 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
2	13040002	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1718	546 000,00	700 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
3	13040003	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1567	402 000,00	150 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
4	13040004	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1781	402 000,00	150 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
5	13040005	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1782	350 000,00	200 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
6	13040006	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1772	400 000,00	150 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
7	13040007	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1808	400 000,00	150 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
8	13040008	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1717	300 000,00	200 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
9	13040009	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1760	150 000,00	150 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
10	13040010	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1802	595 000,00	1 020 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
11	13040011	Qibray tumanida 2022 yilda amalga oshiriladigan qishloq xo'jaligi mahsulotlarini qayta ishlash bo'yicha...	1843	1 000 000,00	950 000,00	Foydalanuvchi mahsulot qayta ishlash korxonasi
Jami				5 294 000,00	6 000 000,00	xxx
Foydalanuvchi mahsulotlarini qayta ishlash korxonasi				4 844 194,00	5 321 000,00	xxx

16.05.2018

Центр государственных услуг

945864



СВИДЕТЕЛЬСТВО

О государственной регистрации юридического лица (субъекта предпринимательства)

Настоящим подтверждается, что в Единый государственный реестр субъектов предпринимательства внесена запись о создании

Государственное унитарное предприятие "SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI"

(Полное наименование юридического лица - субъекта предпринимательства с указанием организационно-правовой формы)

ГУП "SHAHARSOZLIK HUJJATLARI EKSPERTIZASI"

(Сокращенное наименование юридического лица)

16.05.2018

За регистрационный номером: 608890

(День, месяц (полностью) года)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)

Организационно-правовая форма:

Местонахождение:

Свидетельство выдано

Boleslav Verhov
Alifon



город Ташкент, Шайхантахурский район, ЦЕНТР ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

(Полное наименование государственного учреждения)



ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

ШК
-3 К

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ
БУНЁДКОР МФЙ ЛИМОНЧИЛИК, ОЛЧАЗОР,
ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ
ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ
ТАЪМИРЛАШ

(ПОСЛЕ ЭКСПЕРТИЗЫ)

Директор

ГИП



И.Ризаев

Н.Куддусова

Рекомендуемая расчетная смета
Ведомость объемов работ

ТОШКЕНТ-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ БУНЁДКОР МФЙ
ЛИМОНЧИЛИК, ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ
ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Стоимость объекта определена в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года № 261 «О перехоже на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений» изменениями в соответствии с Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 12.05.2004 года №226.

Стоимость в текущих ценах определена с применением компьютерной техники по программному комплексу АВС4-И2 (3.14.3).

Расчет стоимости в текущих ценах производится по формуле:

$C = C_{зп} + C_{эм} + C_{м}$, где:

C_{зп}- затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

C_{эм}- затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

C_м- затраты на строительные материалы, изделия и конструкции;

1. Затраты на заработную плату определяются путем умножения трудозатрат рабочих-строителей на текущую стоимость 1 чел. Часа (в сумах) и на коэффициент, учитывающий размер отчисления на социальное страхование по формуле:

$C_{зп} = T_{раб} \times Z_{мс} \times K_{сс}$, где:

T_{раб}- трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

Z_{мс}- среднечасовая заработная плата рабочих-строителей принята согласно (K=1,12).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Ф) по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан составляет 168,3 час в месяц.

Стоимость затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов, изделий и конструкций при определении стоимости объекта принимается по текущим ценам, приняты согласно Гос Экспертизы.

В стоимости затрат на эксплуатацию машин и механизмов, строительных материалов НДС не учитывается.

Размер прочих затрат подрядчика принят – 19,0%. Цены на материалы и оборудование взяты с «Каталога текущих цен материально - технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан» за 2022 г. I-квартал.

ГИП



Н.Куддусова

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ БУНЁДКОР МФЙ
ЛИМОНЧИЛИК, ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА ТУРОН-3
КУЧАЛАРИ ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ
ТАЪМИРЛАШ

№ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	ЦЕНА (ВСЕГО)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	589 401 505
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	12 619 834
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	74 750 659
5	ТРАНСПОРТНЫЕ УСЛУГИ (ПЕРЕВОЗКА МУСОРА И ГРУНТА)	0
6	ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ:	676 771 998
7	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА - 19,0%	128 586 680
8	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	805 358 678
9	НДС - 15%	120 803 802
10	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	926 162 480

ГИП



[Handwritten signature]

Н.Куддусова

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ БУНЁДКОР МФЙ ЛИМОНЧИЛИК,
ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2
КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Тошкент ви
+3 кучала

N п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на ед. изм.	общая
1	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ N

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	425,4949	29 659,19	12 619 834
		СУМ			12 619 834

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	13,6296	120 000	1 635 552
4	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	26,5207	300 000	7 956 210
5	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	3,0375	270 000	820 125
6	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	15,4823	65 000	1 006 350
7	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	22,5934	180 000	4 066 812
8	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	4,4232	220 000	973 104
9	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,79	250 000	3 697 500
10	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	2,2716	150 000	340 740
11	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	15,4047	320 000	4 929 504
12	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	81,2569	350 000	28 439 915
13	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	9,5727	25 000	239 318
14	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	5,0765	320 000	1 624 480
15	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,5425	120 000	305 100
16	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	1,1358	160 000	181 728
17	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	13,6296	330 000	4 497 768
18	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	23,3218	280 000	6 530 104
19	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	10,3736	320 000	3 319 552
20	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	11,7366	350 000	4 107 810
21	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100С	МАШ.-Ч	0,22568	350 000	78 988
		СУМ			74 750 659

ТЪНОМ

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

22	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	914,849	526 087	481 290 129
23	ВОДА	М3	50,87	250	12 718
24	БИТУМ	Т	4,7825	4 200 000	20 086 500
25	ЩЕБЕНЬ	М3	0,004424	95 000	420
26	ЩЕБЕНЬ	М3	631	95 000	59 945 000
		СУМ			561 334 767
	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%	СУМ			28 066 738
	ИТОГО	СУМ			589 401 505

ГИП

СОСТАВИЛ



А.Куддусова

Н.Ризаев

п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед измерения	по проектн. данным
1	2	3	4	5	6
У.Д.ЛИМОНЧИЛИК /ВОЗЛЕ МЕЧЕТИ/					
1	E0101-014-02 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3		0,0136
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,282336
1.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,19448
1.4	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	0,62424
1.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,00544
2	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	T		21,7600
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1364	2,7505
3	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2		0,1360
3.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,05168
4	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,1360
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	2,7744
4.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,27744
4.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,03128
4.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,28016
4.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,08024
4.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,04624
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3		0,1360
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	2,9376
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,24344
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,33456
5.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,3196
5.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,6606
5.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,12376
5.8	9219	ВОДА	М3	7	0,952
6	C	ЩЕБЕНЬ	T		0,0816
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	МАШ.-Ч	0,29	0,023664
7.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	T	1,03	0,084048
7.3	30135	БИТУМ			
8	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2		0,1360
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	2,2617
8.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,19584
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,03264
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,068
8.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,01632
8.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,19584
8.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,41888
8.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,18632
8.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,2108
8.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	13,1376
8.12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,1224
8.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,001469
9	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,1360
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,15776
9.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
9.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00816
9.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00408
9.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
9.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	3,2939
9.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,000381
0	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2		0,8080
0.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,05104
1	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,8080
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	16,4832
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	1,6483
1.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,18584
1.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	1,6645
1.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,47672
1.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,27472
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3		0,1616

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ БУНЁДКОР МФЙ ЛИМОНЧИЛИК, ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

Д.П.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				на ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
У.Д.ЛИМОНЧИЛИК/ВОЗЛЕ МЕЧЕТИ/					
1	E0101-014-02 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУНТА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0136	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,282336
1.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,19448
1.4	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	0,62424
1.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,64	0,000544
2	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	T	21,7600	
2.1	163	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1364	2,7505
3	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,1360	
3.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,05168
4	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,1360	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	2,7144
4.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,27744
4.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,03128
4.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,28016
4.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,08024
4.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,04624
5	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,1360	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	2,9376
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,24344
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,33456
5.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,3196
5.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,6606
5.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,12376
5.8	9219	ВОДА	М3	7	0,952
6	C	ЩЕБЕНЬ	M3	13,6000	
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,0816	
7.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,023664
7.3	30135	БИТУМ	T	1,03	0,084048
8	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ/5 СМ/	1000 М2	0,1360	
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	2,2617
8.3	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,19584
8.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,03264
8.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,068
8.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,01632
8.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,19584
8.8	3548	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,41888
8.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,18632
8.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,2108
8.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	13,1376
8.12	9219	ВОДА	M3	0,9	0,1224
8.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,001469
9	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,1360	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,15776
9.3	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
9.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00816
9.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00408
9.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
9.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	3,2939
9.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,000381
У.Д.ЛИМОНЧИЛИК					
0	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,8080	
0.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,30704
1	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,8080	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	16,4832
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	1,6483
1.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,18584
1.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	1,6645
1.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,47672
1.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,27472
2	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,1616	

1	2	3	4	5	6
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	3,4966
12.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,289264
12.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,397536
12.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,37976
12.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,9711
12.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,147056
12.8	9219	ВОДА	МЗ	7	1,1312
13	С	ЩЕБЕНЬ	МЗ	80,8000	
14	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,4848	
14.2	108	АВТОГРУЗЧИКИ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,140992
14.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,499344
15	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2	0,8080	
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	13,437
15.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,1635
15.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,19392
15.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,404
15.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,09696
15.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,1635
15.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	2,4886
15.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,107
15.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,2524
15.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	78,0528
15.12	9219	ВОДА	МЗ	0,9	0,7272
15.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,008726
16	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,8080	
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,93728
16.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,29088
16.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,04848
16.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,02424
16.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,29088
16.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	19,5698
16.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,002262
17	E0101-014-02 ДОП. 6	УД. ЛИМОНЧИК /ВХОД НА ГЛАВНУЮ ДОРОГУ/ РАЗРАБОТКА ГРУППА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0090	
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,18684
17.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,1287
17.4	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 МЗ	МАШ.-Ч	45,9	0,4131
17.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,04	0,00036
18	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ. РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	14,4000	
18.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	1,3202
19	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ (Л.С.)	1000М2	0,0900	
19.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,0342
20	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0900	
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	1,836
20.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,1836
20.4	108	АВТОГРУЗЧИКИ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,0207
20.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,1854
20.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,0531
20.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,0306
21	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0900	
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	1,944
21.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,1611
21.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,2214
21.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,2115
21.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,0980
21.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,0819
21.8	9219	ВОДА	МЗ	7	0,63
22	С	ЩЕБЕНЬ	МЗ	9,0000	
23	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0540	
23.2	108	АВТОГРУЗЧИКИ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,01566
23.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,05562
24	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2	0,0900	
24.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	1,4967
24.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,1296
24.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,0216
24.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОСЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,045
24.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,0108
24.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,1296
24.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,2772
24.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,1233

шкент ви
+3 кучала

БНОМ

1	2	3	4	5	6
24.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,1395
24.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	8,094
24.12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,081
24.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,00972
25	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,0900
25.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,1044
25.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0324
25.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,0054
25.4	2798	РЕЗЧИКИ ШИВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0027
25.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,0324
25.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	2,1798
25.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00252
26	E0101-014-02 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОШИМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУППА	1000М3		0,0640
26.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	1,3286
26.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,9152
26.3	2362	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШИРОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	2,9876
26.4	03113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,00256
27	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	Т		102,4000
27.1	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	12,9434
28	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВт [Л.С.]	1000М2		0,6400
28.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,2432
29	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,6400
29.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	13,056
29.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	1,3056
29.3	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,1472
29.4	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	1,3184
29.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,3776
29.6	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,2176
30	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3		0,6400
30.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	13,824
30.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	1,1456
30.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,5744
30.4	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	1,504
30.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	7,8144
30.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	М3	7	4,48
30.7	9219	ВОДА	М3		64,0000
31	С	ЩЕБЕНЬ	Т		0,3840
32	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ			
32.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,11136
32.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,39552
33	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2		0,6400
33.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	10,6432
33.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,9216
33.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,1536
33.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,32
33.5	2798	РЕЗЧИКИ ШИВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,0768
33.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,9216
33.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	1,9712
33.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,8768
33.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,992
33.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	61,824
33.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,576
33.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,006912
34	E2713-011-01 ДОП. 9 К-2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,6400
34.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,7424
34.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,2304
34.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,0384
34.4	2798	РЕЗЧИКИ ШИВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0192
34.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,2304
34.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	15,5008
34.7	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,001792
35	E2713-002-01	УДОЛЧАЗОР ВХОДНОЙ ЧАСТИ / РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗой " SF=2100С "	1000М2		0,0940
35.1	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	1,82	0,17108
35.2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,48	0,04512
35.3	3485	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100С	МАШ.-Ч	1,82	0,17108
36	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ			
36.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,016336
36.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,058092

1	2	3	4	5	6
37	E2713-010-01 ДОП 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2	0,0940	
37.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	1,5632
37.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,13536
37.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,02256
37.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,047
37.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,01128
37.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,13536
37.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,28952
37.8					
37.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,12878
37.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,1457
37.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	9,0804
37.12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,0846
37.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,001015
38	E2713-011-01 ДОП 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0940	
38.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,10904
38.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,03384
38.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00564
38.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00282
38.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,03384
38.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	2,2767
38.7					
38.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,000263
У.Л.О.ПАЗОР					
39	E0101-014-02 ДОП 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0040	
39.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,08304
39.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,0572
39.3					
39.4	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	0,1836
39.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,00016
40	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,4000	
40.1					
40.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	0,80896
41	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,4600	
41.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,5548
42	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,4600	
42.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	29,784
42.2					
42.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	2,9784
42.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,3358
42.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	3,0076
42.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,8614
42.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,4964
43	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,2920	
43.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	6,3072
43.2					
43.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,52268
43.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,71832
43.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,6862
43.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	3,5653
43.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,26572
43.8	9219	ВОДА	М3	7	2,044
44	С	ЩЕБЕНЬ	М3	29,2000	
45	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,8760	
45.1					
45.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,25404
45.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,90228
46	E2713-010-01 ДОП 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2	1,4600	
46.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	24,2788
46.2					
46.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,1024
46.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,3504
46.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,73
46.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,1752
46.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,1024
46.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	4,4968
46.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,0002
46.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	2,263
46.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	141,036
46.12	9219	ВОДА	М3	0,9	1,314
46.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,015768
47	E2713-011-01 ДОП 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,4600	
47.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,6936
47.2					
47.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,5236
47.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,0876
47.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0438
47.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,5236

1	2	3	4	5	6
47.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	15,3612
47.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,004088
У.Д.О. ПАЗОР 1-УЗКИЙ					
48	E2713-002-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТО.ЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ " SF=2100С "	1000M2	0,0300	
48.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	1,82	0,0546
48.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,48	0,0144
48.4	3485	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100С	МАШ.-Ч	1,82	0,0546
49	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000M2	0,3360	
49.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,12768
50	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТО РЕЙДЕРОМ	1000M2	0,3360	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	6,8544
50.3	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,68544
50.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,07728
50.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,69216
50.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,19824
50.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,11424
51	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0,3360	
51.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	7,2576
51.3	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,60144
51.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,82656
51.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,7896
51.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	4,1026
51.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,30576
51.8	9219	ВОДА	M3	7	2,352
52	C	ЩЕБЕНЬ	M3	33,6000	
53	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,2016	
53.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,058464
53.3	30135	БИТУМ	T	1,03	0,207648
54	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО.ЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 M2	0,3360	
54.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	5,5877
54.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,48384
54.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,08064
54.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,168
54.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,04032
54.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,48384
54.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	1,0349
54.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,46032
54.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,5208
54.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	32,4576
54.12	9219	ВОДА	M3	0,9	0,3024
54.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,003629
55	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТО.ЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0,3360	
55.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,38976
55.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,12096
55.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,02016
55.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,05	0,01008
55.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,12096
55.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	8,1379
55.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,000941
56	E0101-014-02 ДОП. 6	У.Д.ТУРОН-1 ВХОДНОЙ ЧАСТИ/ РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000M3	0,0070	
56.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,14532
56.3	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,1001
56.4	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШРОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	0,3213
56.5	43113	ЩЕБЕНЬ	M3	0,04	0,00028
57	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T	11,2000	
57.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	1,4157
58	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000M2	0,0700	
58.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,0266
59	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТО РЕЙДЕРОМ	1000M2	0,0700	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	1,428
59.3	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,1428
59.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,0161
59.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,1442
59.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,0413
59.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,0238
60	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3	0,7000	
60.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	15,12
60.3	107	АВТО РЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	1,253
60.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,722
60.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	1,645

2	3	4	5	6
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	8,547
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,637
9219	ВОДА	МЗ	7	4,9
	ЩЕБЕНЬ	МЗ	7,0000	
С	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0420	
12706-026-01	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,01218
108	БИТУМ	Т	1,03	0,04326
30135				
Е2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/	1000 М2	0,0700	
ДОП. 9				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	1,1641
97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,1008
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,0168
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,035
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,0084
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,1008
3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,2156
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,0959
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,1085
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	6,762
9219	ВОДА	МЗ	0,9	0,063
30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,000756
Е2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0700	
ДОП. 9 К-2				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,0812
97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,0252
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,0042
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0021
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,0252
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,27	1,6954
30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,000196
	У.Л.ТУРОН-1			
Е0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,9840	
257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,75392
Е2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,9840	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	40,4736
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	4,0474
108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,45632
625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	4,087
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	1,1706
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,67456
Е2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	1,9840	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	42,8544
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	3,5514
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	4,8906
258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	4,6624
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	24,2246
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,8054
9219	ВОДА	МЗ	7	13,888
	ЩЕБЕНЬ	МЗ	198,4000	
Е2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,1904	
108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,345216
30135	БИТУМ	Т	1,03	1,2261
Е2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/	1000 М2	1,9840	
ДОП. 9				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	32,9939
97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	2,857
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,47616
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,992
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,23808
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	2,857
3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	6,1107
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	2,7181
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	3,0752
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	191,6544
9219	ВОДА	МЗ	0,9	1,7856
30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,021427
Е2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,9840	
ДОП. 9 К-2				
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	2,3014
97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,71424
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,11904
2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,05952
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,71424
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,27	48,0525
30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,005555
	У.Л.ТУРОН-2 /ВХОДНОЙ ЧАСТИ/			

1	2	3	4	5	6
72	E0101-014-02 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЖКОЙ НА АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3. ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000M3		0,0042
72.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,70	0,087192
72.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,060436
72.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШЕВЫЕ ДИГЕЛЬНЫЕ НА ГусЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	0,19278
72.4	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,000168
73	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T		6,7100
73.1	163	АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	0,889408
74	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000M2		0,0420
74.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,01596
75	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000M2		0,0420
75.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	0,8568
75.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,08568
75.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,23	0,00966
75.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,06	0,08652
75.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,02478
75.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,02478
75.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,01428
76	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3		0,0420
76.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	0,9072
76.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,07418
76.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,46	0,10332
76.4	112	АВТОМОБУЗЫ 5 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,0987
76.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,21	0,51282
76.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,91	0,03822
76.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	М3	7	0,294
76.8	9219	ВОДА	М3		4,2000
77	C	ЩЕБЕНЬ	T		0,0252
78	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	1000M2		0,0420
78.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,007308
78.2	30135	БИТУМ	T	1,03	0,025956
79	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 M2		0,0420
79.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	0,69846
79.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,06048
79.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,01008
79.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,021
79.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,17	0,00504
79.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,06048
79.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,12936
79.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,05754
79.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,0651
79.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	4,0372
79.11	9219	ВОДА	M3	0,9	0,0378
79.12	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,000454
80	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2		0,0420
80.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,04872
80.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,01512
80.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00252
80.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,03	0,00126
80.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,36	0,01512
80.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	T	24,22	1,0172
80.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	0,0028	0,000118
80.8	30135	БИТУМ	T		0,000118
81	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000M2		0,5200
81.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,1976
82	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000M2		0,5200
82.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	1,0608
82.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	1,0608
82.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,23	0,1196
82.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,06	1,0712
82.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,3068
82.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,1768
82.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,1768
83	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100M3		0,5200
83.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	11,232
83.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,9308
83.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,46	1,2792
83.4	112	АВТОМОБУЗЫ 5 Т	МАШ.-Ч	2,35	1,222
83.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,21	6,3492
83.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,91	0,4732
83.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	M3	7	3,64
83.8	9219	ВОДА	M3		52,0000
84	C	ЩЕБЕНЬ	T		0,3120
85	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	1000M2		0,5200
85.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,09048
85.2	30135	БИТУМ	T	1,03	0,32136

ОШ
И-3

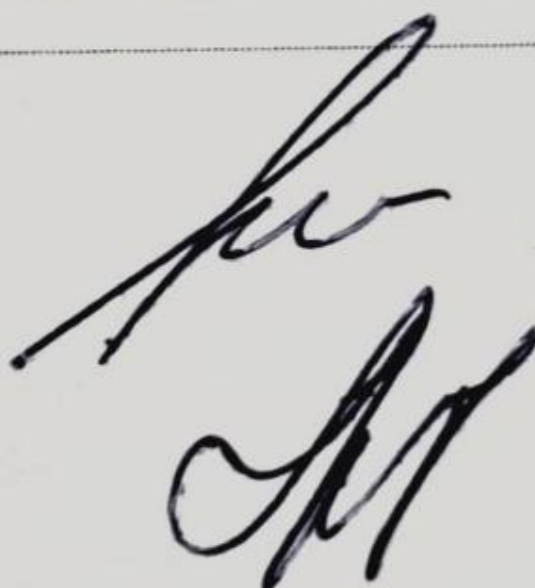
Ль

1	2	3	4	5	6
86	E2713-010-01 ДОП 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО. ШИРИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2	0,5200	
86.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	8,6476
86.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,7488
86.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,1248
86.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,26
86.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,0624
86.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,7488
86.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	1,6016
86.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,7124
86.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,806
86.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	50,232
86.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,468
86.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,005616
87	E2713-011-01 ДОП 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТО. ШИРИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,5200	
87.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,6082
87.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,1872
87.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,0312
87.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,0156
87.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,1872
87.6	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	12,5944
87.7	9219	ВОДА	Т	0,0028	0,001456
87.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,001456
88	E0101-014-02 ДОП 6	У.Л.ТУРОН-3 /ВХОДНОЙ ЧАСТИ/ РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0088	
88.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,182688
88.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,12584
88.3	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	45,9	0,40392
88.4	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,000352
89	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	14,0800	
89.1	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	1,7797
90	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,0880	
90.1	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,03344
91	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0880	
91.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	1,7952
91.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,17952
91.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,23	0,02024
91.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,06	0,18128
91.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,05192
91.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,02992
91.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,02992
92	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0880	
92.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	1,9008
92.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,15752
92.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,46	0,21648
92.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,35	0,2068
92.5	248	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,21	1,0745
92.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,91	0,08008
92.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	М3	7	0,616
92.8	9219	ВОДА	М3	8,8000	
93	С	ЩЕБЕНЬ	Т	0,0528	
94	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	1000М2	0,0880	
94.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,015312
94.2	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,054384
95	E2713-010-01 ДОП 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО. ШИРИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2	0,0880	
95.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	1,4634
95.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,12672
95.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,02112
95.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,044
95.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,01056
95.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,12672
95.7	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,27104
95.8	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,12056
95.9	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,1364
95.10	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	8,5008
95.11	9219	ВОДА	М3	0,9	0,0792
95.12	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,00095
96	E2713-011-01 ДОП 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТО. ШИРИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0880	
96.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,10208
96.2	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,03168
96.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00528
96.4	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00264
96.5	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,03168

1	2	3	4	5	6
96.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ			
96.8	30135	БИТУМ	T	24,22	2,1514
		УЛТУРОН-3	T	0,0028	0,000216
97	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]			
97.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	1000M2		1,1360
			МАШ.-Ч	0,38	0,03168
98	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ			
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	1000M2		1,1360
98.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	ЧЕЛ.-Ч	20,4	2,1744
98.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	2,04	2,3174
98.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	0,23	0,26128
98.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	2,06	2,3402
98.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,67024
99	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ			
			100M3		1,1360
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	24,5376
99.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	2,0334
99.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	2,7946
99.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	2,6696
99.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	13,8798
99.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,0338
99.8	9219	ВОДА	M3	7	7,992
100	C	ЩЕБЕНЬ	M3		113,6000
101	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T		0,6816
101.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,197664
101.3	30135	БИТУМ	T	1,03	0,702048
102	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/			
	ДОП. 9		1000 M2		1,1360
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	18,8917
102.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	1,6358
102.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,27264
102.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,568
102.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,13632
102.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,6358
102.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,4989
102.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,5563
102.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,7608
102.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	109,7376
102.12	9219	ВОДА	M3	0,9	1,0224
102.13	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,012269
103	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01			
	ДОП. 9 К=2		1000 M2		1,1360
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,3178
103.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,40896
103.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06816
103.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,03408
103.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,40896
103.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	27,5139
103.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,003181
104	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]			
	ДОП. 9 К=2		1000M2		0,1680
104.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,06384
105	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ			
	ДОП. 9 К=2		1000M2		0,1680
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	3,4272
105.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,34272
105.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,23	0,3864
105.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,34608
105.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,09912
105.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,05712
106	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ			
	ДОП. 9 К=2		100M3		0,1680
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	3,6288
106.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,30072
106.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,41328
106.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,3948
106.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	2,0513
106.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,15288
106.8	9219	ВОДА	M3	7	1,176
107	C	ЩЕБЕНЬ	T		16,8000
108	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T		0,1008
108.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,029232
108.3	30135	БИТУМ	T	1,03	0,103824
109	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/			
	ДОП. 9		1000 M2		0,1680
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	2,7938
109.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,24192
109.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,04032
109.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,084
109.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,02016

2	3	4	5	6	
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,41	0,24892	
3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,57748	
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,23016	
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNARAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,26648	
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	16,2288	
9219	ВОДА	МЗ	0,9	0,1512	
30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,001814	
E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,1680	
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,19488	
3	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,06048	
4	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,01008	
5	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00504	
6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,06048
7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	4,069
8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00047

ГИП
СОСТАВИЛ



Н.Куддусова
Н.Ризаев



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

Тошкент вилояти

Toshkent viloyati Toshkent sh., 100011, Abay ko'ch., 6-uy Tel: +998 71 244-43-56, Faks: +998 71 244-26-05, e-mail: vilekspertiza@mail.ru www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: NORBAYEV DUSMUROT ELOMONOVICH

Sana: 08-07-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 50405

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2 ва Турон-3 кучалари йўлларининг 7572 м2 кисмини мукамал таъмирлаш»

Buyurtmachi - Управление благоустройства Кибрайского района.

Bosh loyihachi - ООО «GREAT DIZAYN PROJECT».

Litsenziya № АЛ-000351 от 22.11.2019г.

Moliyalashtirish manbai - Бюджетные средства

Bosh pudratchi - Определяется заказчиком.

Qurilish turi Капитальный ремонт

Murojaat raqami: № 49498

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Решение Совета народных депутатов Кибрайского района №VI-41-45-10-139-K/22 от 25.04.2022г.
- 1.2. Задание на расчет стоимостей по объекту, утвержденное заказчиком Управлением благоустройства Кибрайского района от 2022г.
- 1.3. Письмо Управления благоустройства Кибрайского района №206 от 06.07.2022г.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Дефектный акт по объекту, утверждённый заказчиком Управлением благоустройства Кибрайского района, согласованный МФЙ Бунёдкор и проектной организацией ООО «GREAT DIZAYN PROJECT» от 2022г.
- 2.2. Расчет стоимости работ в текущих ценах в сумме 926162,48тыс.сум с НДС и без затрат заказчика. ведомости потребных ресурсов и локальные ресурсные ведомости.
- 2.3. Исполнительная схема ремонтных работ, разработанная проектной организацией ООО «GREAT DIZAYN PROJECT».

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Представленной сметной документацией и утвержденным дефектным актом предусматриваются следующие работы:

-общая площадь асфальтирования - 7572 кв.м.

- земляные работы;
- планировка площадей;
- демонтаж существующего покрытия;
- устройство подстилающих слоев из щебня;
- розлив битума (0,6л/м²);
- устройство покрытий из мелкозернистой плотной асфальтобетонной смеси толщиной 5см и др.

3.2. Расчетная сметная документация составлена в соответствии с Постановлениями КМ РУз. от 11.06.2003 г. №261 «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов», от 12.05.2004 г. №226 «О внесении изменений в некоторые решения Правительства Уз», ШНК 4.01.16-09 «Правила по определению стоимости строительства в договорных текущих ценах».

В основе расчета использован ресурсный метод.

Ресурсные ведомости составлены с использованием действующей в республике сметно-нормативной базы.

Стоимости основных строительных материалов, конструкций, изделий и оборудования уточнено в соответствии с каталогом текущих цен, разрабатываемого ежеквартально, цен на биржах и ярмарках строительных материалов, оптово-отпускных цен заводов-изготовителей.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

Задание на расчет стоимостей по объекту и дефектный акт утверждены заказчиком Управлением благоустройства Кибрайского района.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1. В процессе рассмотрения в документацию внесены изменения и дополнения.

5.2. По результатам экспертного рассмотрения стоимость работ в текущих ценах составила в сумме 926162,48тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

Отмечается, что в сметном расчете уровень прочих затрат подрядной организации принят в размере 19,0%.

5.3. При производстве демонтажных работ, стоимость возврата материалов определить совместно с заказчиком и подрядчиком.

5.4. Документация представлена на экспертное рассмотрение без замечаний заказчика.

5.5. Заказчику, до утверждения, необходимо согласовать документацию со всеми заинтересованными организациями в установленном порядке.

7. Xulosalar.

6.1. Расчет стоимости сметной документации в текущих ценах по объекту «**Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2 ва Турон-3 кучалари йўлларининг 7572 м2 кисмини мукамал таъмирлаш**», с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 926162,48тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

наименование товара
(работы, услуги) Услуги по капитальному ремонту

F10
—

2. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУ, от 11.06.2003 г. №261 и №46 от 31.01.2022г., стоимость работ принимает заказчик с учетом требований действующих нормативных документов и др.

Bosh mutaxassis: Albekova Diana Rasimovna 472166609

Протокол закупочной комиссии по конкурсу лот № 123852 на приобретение Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукаммал таъмирлаш

Способ проведения электронный

Дата 25.07.2022

Время рассмотрения 25.07.2022 14:33

Конкурсная комиссия Кибрай тумани Ободонлаштириш бошкармаси, (Далее – Комиссия) в составе:

Председатель комиссии	SALIMOV SARDOR ABDUXAKIMOVICH	Главный инженер	Кибрай туман Ободонлаштириш бошкармаси
Член комиссии	ABDURASULOV OTABEK MURATOVICH	Булим бошлиги	Кибрай
Секретарь комиссии	KULMATOV ABDUMANNAB ABDIVAXABOVICH	экономист	Кибрай
Член комиссии	RASULOV BAXTIYAR UMAROVICH	Омбор мудир	Кибрай
Член комиссии	TUXTANAZAROV JASUR BAXTIYOROVICH	Булим бошлиги	А
Член комиссии	ABDUMALIKOV ABDULAZIZ ABDURASHID O'G'LI	Кадрлар булими мутахасиси	Кибрай

Рассмотрев поступивших предложений со стороны участников по опубликованному объявлению на специальном информационном портале от 25.07.2022 года № лота 123852.

Метод оценки предложений – Метод наименьшей цены

Мин. балл: 201

Предмет закупки:

Наименование товара (работы, услуги)	Услуги по капитальному ремонту дорог
Подробное описание	Услуги по капитальному ремонту дорог (42.11.20.000-00013)
Количество товара	1.00
Единица измерения	
Цена товара (услуги) за единицу	926 162 480.00
Стартовая сумма	926 162 480.00
Валюта	UZS

По итогам рассмотрения поступивших предложений по технической части участникам присвоены следующие баллы:

Критерий №1 Ташкилот курилиш ишлари буйича малакаси 5 йилдан кам булмаслиги талаб этилади

Тип: Текстовое значение

Описание: тасдикланган маълумот (мухим)

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ART REM STROY GROUP	50	100	25	Экспертная		
ООО IZZAT BILDING	50	1. Ташкилот курилиш ишлари буйича малакеси 5 йилдан кам булмаслиги	25	Экспертная		
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	50	1	25	Экспертная		
BOQIY QURILISH XK	50	50	50	Экспертная		
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	50	50	50	Экспертная		

Критерий №2 Узбекистон Республикасидан утган курилишга тегишли сертификат

Тип: Текстовое значение

Описание: сертификат

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ART REM STROY GROUP	50	100	50	Экспертная		
ООО IZZAT BILDING	50	Узбекистон Республикасидан утган курилишга тегишли сертификат	50	Экспертная		
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	50	1	50	Экспертная		
BOQIY QURILISH XK	50	50	50	Экспертная		
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	50	50	50	Экспертная		

Критерий №3 Эълонда курсатилган йул курилиш буйича худди шу йуналиш буйича ишланган хизмати буйича маълумот наъмунаси талаб этилади

Тип: Текстовое значение

Описание: маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ART REM STROY GROUP	50	100	50	Экспертная		
ООО IZZAT BILDING	50	Эълонда курсатилган йул курилиш буйича худди шу йуналиш	50	Экспертная		

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
		буйича ишланган хизмати буйича маълумот наъмунаси талаб этилади				
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	50	1	50	Экспертная		
BOQIY QURILISH XK	50	50	50	Экспертная		
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	50	50	50	Экспертная		

Критерий №4 Ташкилот курилиш ишлари буйича юкори малакали ишчилар мавжудлиги руйхати

Тип: Текстовое значение

Описание: тасдикланган маълумот

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ART REM STROY GROUP	50	100	50	Экспертная		
ООО IZZAT BILDING	50	Ташкилот курилиш ишлари буйича юкори малакали ишчилар мавжудлиги руйхати	50	Экспертная		
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	50	1	50	Экспертная		
BOQIY QURILISH XK	50	50	50	Экспертная		
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	50	50	50	Экспертная		

Критерий №5 Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукамал таъмирлаш

Тип: Текстовое значение

Описание: наъмунавий смета

Обязательность: Критично

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
ООО ART REM STROY GROUP	50	100	50	Экспертная		
ООО IZZAT BILDING	50	Тошкент вилояти Кибрай тумани	0	Экспертная	Дисквалифицирован	

Наименование участника	Макс балл	Значение участника	Балл участника	Тип оценки	Примечание	Причина
		Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукаммал таъмирлаш				
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	50	1	50	Экспертная		
BOQIY QURILISH XK	50	50	50	Экспертная		
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	50	50	50	Экспертная		

Оценка участников финансовой части составила:

Наименование участника	Стартовая сумма	Предлагаемая сумма	Сумма с учетом конвертации (UZS)	Применение преференции	Общее значение (UZS)	Дата предложения	Оценка стоимости (балл)
BOQIY QURILISH XK	926 162 480.00	916 053 000.00 UZS	916 053 000.00	00.00	916 053 000.00	22.07.2022 13:08:21	100.00
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	926 162 480.00	921 035 181.00 UZS	921 035 181.00	00.00	921 035 181.00	22.07.2022 12:29:56	99.46
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	926 162 480.00	926 122 236.00 UZS	926 122 236.00	00.00	926 122 236.00	22.07.2022 14:51:44	98.91
ООО ART REM STROY GROUP	926 162 480.00	925 000 000.00 UZS	925 000 000.00	00.00	925 000 000.00	22.07.2022 11:30:47	99.03

Итоговая оценка участников включая финансовой части составила:

Наименование участника	Общий балл по технической части	Общий балл по финансовой части	Итоговый балл
BOQIY QURILISH XK	Прошел	100	100
ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS	Прошел	99.46	99.46
KAFOLAT ENERGOQURILISH MCHJ	Прошел	98.91	98.91
ООО IZZAT BILDING	Не прошел	Не прошел	Не прошел
ООО ART REM STROY GROUP	Прошел	99.03	99.03

Закупочная комиссия по конкурсу лот № 123852 от 25.07.2022 года на приобретение Тошкент вилояти Кибрай

тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукамал таъмирлаш определила победителем:

BOQIY QURILISH XK
303915321

и резервный исполнитель: ООО BOBUR-BUNYOD-TRANS (301930528)

Проголосовали

Комиссия	Ф.И.О.	Голосование	Комментарии
Председатель комиссии	SALIMOV SARDOR ABDUXAKIMOVICH	Согласен	
Член комиссии	TUXTANAZAROV JASUR BAXTIYOROVICH	Согласен	
Член комиссии	RASULOV BAXTIYAR UMAROVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDURASULOV OTABEK MURATOVICH	Согласен	
Член комиссии	ABDUMALIKOV ABDULAZIZ ABDURASHID O'G'LI	Согласен	

Протокол закупочной комиссии подписан посредством ЭЦП



Қибрай туман Ободонлаштириш Бошқармасининг Тошкент вилояти Қибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 қисмини мукаммал таъмирлаш бўйича хизмат кўрсатувчи ташкилотлар ўртасида ўтказилган танлаш бўйича харид комиссиясининг йиғилиш

БАЁНИ 9

Қибрай тумани

28.07.2022 йил

Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тугрисида” ги 684-сонли қонунига мувофиқ ва Қибрай туман Ободонлаштириш Бошқармасининг 2022 йил 1 мартдаги №12-сонли буйруғи асосида тайинланган харид комиссия таркиби:

Йиғилиш раиси: . Н.Б.Вахидов

Давлат харидлари бўйича комиссия аъзолари:

1. С.Салимов
2. Ж.Тухтаназаров
3. О.Абдурасулов
4. А.Абдумаликов
5. Б.Расулов

Йиғилиш котиби - А.А.Кулматов

Давлат Харидлари бўйича комиссия йиғилиши ўтказилди.

КУН ТАРТИБИ:

1. Қибрай туман Ободонлаштириш Бошқармасининг Тошкент вилояти Қибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 қисмини мукаммал таъмирлаш хизматлари учун ўрнатилган тартибда шартнома тузиш

2. Давлат харид бўйича комиссиянинг 2022 йил 25- июлдаги 35260-сонли электрон баённомасини муҳокама қилиш тугрисида.

Кўрилган масала: Комиссия раиси сўзга чиқиб, раҳбарият томонидан 16.07-22.07.2022 йилда 22110012123852-сонли лот билан Ўзбекистон хом-аше биржасининг электрон порталига Тошкент вилояти Қибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 қисмини мукаммал таъмирлаш хизматлари учун эълон жойлаштирилганлигини ва эълон муддати тугагандан сўнг комиссия аъзолари томонидан электрон баённома расмийлаштирилиб “ВОҚИҲ ҚУРИЛИШ” МЧЖ қолиб деб аниқланганлиги айтиб ўтди.

Ўзбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тугрисида” ги 684-сонли Қонуннинг 62-моддаси 3-бандига асосан комиссия баённомаси давлат харидлари электрон тизимига муҳокама қилиш учун икки иш қунига жойлаштирилди. Икки иш қун давомида давлат харидлари электрон тизимига жойлаштирилган баённома бўйича ҳеч қандай эътирозлар ёки қушимча таклифлар келиб тушмаганлиги таъкидлаб ўтилди ва комиссия аъзолари томонидан

ҚАРОР КИЛИНДИ:

Юкоридагилардан келиб чикиб ҳамда комиссия аъзоларипинг 2022 йил 25- июлдаги 35260-сон электрон баенномасига асосан голиб **"BOQIY QURILISH" МЧЖ** билан Тошкент вилояти **Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3** кучалари йулларининг 7572 м2 қисмини мукаммал таъмирлаш хизматлари учун қонунчиликда урнатилган тартибда шартнома тузилсин.

Давлат харидлари буйича комиссия аъзолари:

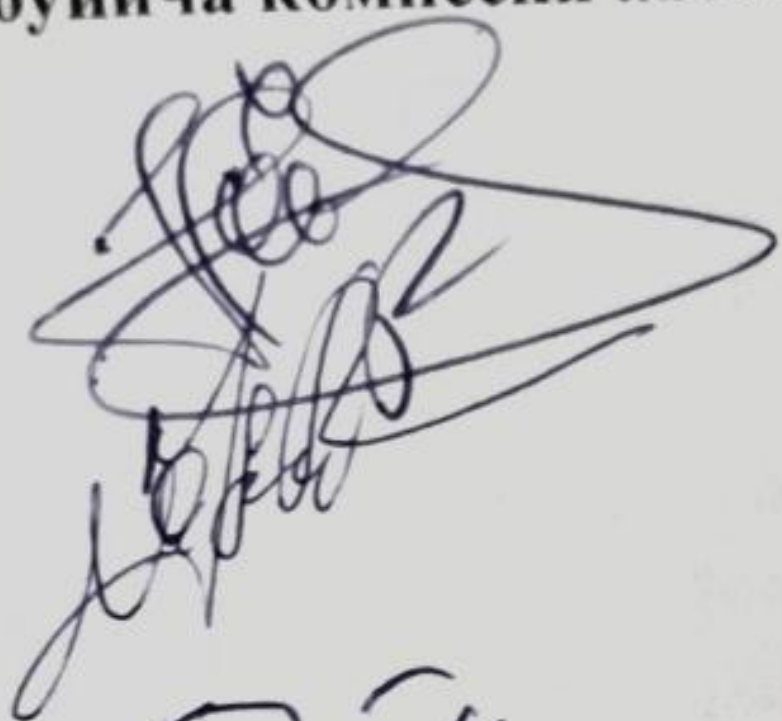
1. С.Салимов

2. Ж.Тухтаназаров

3. О.Абдурасулов

4. А.Абдумаликов

5. Б.Расулов



« 02 » 08 2022 й.

Тошкент вилояти.

«BOQIY QURILISH» х/к, кейинги ўринларда «Бажарувчи» деб юритилади, номидан Устав асосида фаолият юритувчи директори М.И.Эргашев бир томондан, иккинчи томондан Тошкент вилояти Қибрай тумани Ободонлаштириш бошқармаси кейинги ўринларда «Буюрutmачи» деб юритилади, номидан Н.Б.Воҳидов фаолият юритувчи мазкур шартномани қуйидагилар ҳақида имзолайди:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

1.1.«Бажарувчи» Буюрutmачи топшириғига биноан Тошкент вилояти Қибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик,Олчазор,Турон-1,Турон-2,Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 қисмини мукамал таъмирлаш ишларини белгиланган муддада бажаришни ўз зиммасига олади.

2. ШАРТНОМАНИНГ УМУМИЙ СУММАСИ

2.1. Шартноманинг умумий суммаси 916 053 000 (туққиз юз ун олти миллион эллик уч минг) сўм, ҚҚС билан.

3. ҲИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. «Буюрutmачи» ушбу Шартнома кучга киргандан кундан бошлаб 3 банк куни мобайнида шартноманинг умумий суммасининг 30 фоизи миқдорида олдиндан тўловини «Бажарувчи»нинг жорий ҳисоб рақамига ўтказиш мажбуриятини олади. Шартнома суммасининг қолган қисми Шартнома суммасининг 70 фоизи «Бажарувчи» томонидан барча зарур ҳужжатлар тақдим қилиниб, топшириш-қабул қилиш далолатномасини имзолагандан сўнг 3 банк куни ичида ўтказилиб берилади.

4. ИШЛАРНИ БАЖАРИШ, ТОПШИРИШ ВА ҚАБУЛ ҚИЛИШ МУДДАТИ

4.1. Ишларни бажариш муддати 20 кунни ташкил этади.

4.2. Ишга тугаллангач, «Бажарувчи» «Буюрutmачи»га ишни топшириш-қабул қилиш (оралиқ, якуний) далолатномасини ва барча зарур ҳужжатларни тақдим этади.

4.3. «Буюрutmачи» бажарилган иш натижалари билан рози бўлса, у топшириш-қабул қилиш далолатномасини олган кундан бошлаб беш кун ичида бажарилган ишларни қабул қилиб олиши шарт.

4.4. «Буюрutmачи» асосланган ҳолда ишни қабул қилишдан воз кечган тақдирда, томонлар зарур қайта ишловлар рўйхати ва уларни бажариш муддатлари кўрсатилган икки томонлама ҳужжат тузадилар. Бунда «Бажарувчи» кўрсатилган камчиликларни белгиланган муддатда беғараз тўғирлаши шарт.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

5.1.«Бажарувчи» ушбу шартномада назарда тутилган ишларни тегишли ҳужжатларга мувофиқ бажариш мажбуриятини ўз зиммасига олади.

5.2 «Бажарувчи» «Буюрutmачи» билан келишганда сўнг, ушбу шартномада назарда тутилган ишларнинг бир қисмини бажариш учун субпудрат шартномаси тузишга ҳақли.

5.3. «Буюрutmачи» ушбу шартномада назарда тутилган тартибда ва миқдорда бажарилган иш учун «Бажарувчи» га тўлов амалга оширилиши шарт.

5.4. «Буюрutmачи» бажарилган ишнинг сифатини назорат қилиш ҳуқуқига эга.

5.5.«Бажарувчи» «Буюрutmачи» нинг талабига кўра ишларни бажариш учун лозим бўлган техник ҳужжатларни тақдим қилади.

6. ТОМОНЛАРНИНГ МАЪСУЛИЯТИ

6.1. Шартнома «Буюртмачи» ташаббуси билан бекор килинган тақдирда, у бажарилган ишларнинг хақиқий ҳажми бўйича тўловлар амалга оширилади.

6.2. «Бажарувчи» томонидан ишларни бажариш кечиктирилса, «Бажарувчи» «Буюртмачи» га ҳар бир кечиктирилган куни учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0.5 фоизида пеня тўлайди, бироқ бажарилмаган ишлар қийматининг **50 фоиздан** кўп бўлмаган миқдорда.

6.3. «Буюртмачи» томонидан тўловлар кечиктирилса, «Буюртмачи» «Бажарувчи» га ҳар бир кечиктирилган куни учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0.4 фоизида пеня тўлайди, бироқ бажарилмаган ишлар қийматининг **50 фоиздан** кўп бўлмаган миқдорда.

6.4. Пеняни тўлаш томонларни қабул килинган мажбуриятларни бажаришдан озод қилмайди..

6.5. Бажарувчи бажарилган ишларининг улчов назорати ва бошқа ҳужжатларини бажариш тулик уз зиммасига олади.

7. НИЗОЛАРНИ КЎРИБ ЧИҚИШ

7.1. Ушбу шартномадан келиб чиқадиган барча низолар томонлар томонидан музокаралар йўли билан ҳал этилади, агар келишувга эришилмаган бўлса, низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги қонунчилигида назарда тутилган тартибда Ўзбекистон Республикаси Иқтисодий суди муҳокамасига ўтказилиши мумкин.

8. ФОРС-МАЖОР ҲОЛАТЛАР

8.1. Томонларнинг ҳеч бири жавобгар бўлмаган форс-мажор ҳолатлари юзага келган тақдирда, томонлар ўз ҳаракатларида Ўзбекистон Республикаси қонунчилигига амал қиладилар.

9. КОРРУПЦИЯГА ҚАРШИ ТАЛАБЛАР

9.3 Ушбу шартноманинг ҳар бир томони узига нисбатан қулланиладиган барча, шу жумладан Ўзбекистон Республикаси амалдаги қонунчилик ва норматив ҳужжатларидаги Коррупцияга қарши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши ҳақида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал қилишни қафолатлайди.

9.4 Истеъмолчи ушбу шартнома амалда бўлган бутун давр мобайнида у (шунингдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошқа вакиллари) Етказиб берувчининг манфаатларида унинг агенти ёки вакил сифатида қонунчилик ва норматив ҳужжатларининг коррупцияга қарши тегишли шартлари ва талабларига қатъий риоя этиш мажбуриятини олади.

10. ШАРТНОМАНИНГ БОШҚА ШАРТЛАРИ

9.1. Томонларнинг имзолари ва муҳрлари билан тасдиқланган барча қўшимчалар ушбу шартноманинг ажралмас қисмидир.

9.2. Ушбу шартномага киритилган барча ўзгартиш ва қўшимчалар, агар улар ёзма равишда расмийлаштирилган бўлса ва томонларнинг ваколатли вакиллари томонидан имзоланган бўлса, амал қилади.

9.3. Ушбу шартнома Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги Ғазначилиги рўйхатидан утгандан сунг кучга қиради, ва 31.12 2022 йилгача амал қилади.

9.4. Шартнома тенг юридик кучга эга 2-нусада тузилади.

10. ЮРИДИК МАНЗИЛЛАР ВА ТОМОНЛАРНИНГ РЕКВИЗИТЛАРИ

«Буюрутмачи»

Кибрай туман Ободонлаштириш
бошкармаси
Манзил: Тошкент вилояти Кибрай
Тумани Кибрай ш.ф.й Беруни куч 23а
ИНН: 206832560
ОКЭД:90211 МФО:00014
х/р:401722860272487065200110004
Ягона Ғазна ҳисоб варағи
Х/Р : 23402000300100001010
ИНН: 201122919 МФО: 00014

«Бажарувчи»

«BOQIY QURILISH» х/к
Манзил: Бухоро вилояти, Олот тумани,
Опшок ҚФЙ, Келажак кўчаси 25- уй
х/р: 20208000600613139001
Қишлоқ қурилиш банк Галаосиё филиали
МФО:00975
СТИР: 303915321
ОКЭД: 41202

Бошкарма бошлиғи



Н.Б.Воҳидов

Директор



М.М.Эргашев



2022-yil 02-avgust

**YURIDIK AHAMIYATGA EGA HUJJATLARNING
QONUNCHILIKKA MUVOFIQLIGI TO'G'RISIDA
HUQUQIY XULOSA**

1. Loyihaning turi: Shartnoma № 10/22

2. Loyihaning nomi:

Qibray tumani Obodonlashtirish boshqarmasi bir tomondan ("Buyurtmachi"), ikkinchi tomondan "Boqiy qurilish" X/K ("Bajaruvchi") o'rtasida Qibray tumani "Bunyodkor" MFY "Limonchilik, Olmazor, Turon-1, Turon-2, Turon-3" ko'chalari yo'llarini (uzunligi 7572m²) mukammal ta'mirlash uchun jami 916.053.000 (to'qqiz yuz o'n olti million ellik uch ming) so'mlik xizmatlarini ko'rsatish to'g'risida.

3. Loyiha ishlab chiquvchisi va kiritilgan sana haqidagi ma'lumot:

Qibray tumani Obodonlashtirish boshqarmasi va "Boqiy qurilish" X/K tomonidan ishlab chiqilgan, 2022-yil 02-avgustda yuridik xizmat ko'rsatish markaziga kelib tushgan.

4. Loyiha amaldagi qonun hujjatlari asosida ishlab chiqilgan va uni tuzish maqsadga muvofiq.

Asos: O'zbekiston Respublikasi Fuqarolik kodeksi; O'zbekiston Respublikasining 1998-yil 29-avgustdagi "Xo'jalik yurituvchi subyektlar faoliyatining shartnomaviy-huquqiy bazasi to'g'risida"gi 670-I-sonli qonuni; O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2021-yil 22-apreldagi "Davlat xaridlari to'g'risida"gi O'RQ 684-sonli qonuni.

Markaz bosh maslahatchisi



R.Ergashev



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BOQIY QURILISH" Xususiy korxonasi

(Yuridik shaxsning – tadbirkorlik subyektlarining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"BOQIY QURILISH" XK

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.04.2016

564

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

303915321

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Xususiy korxonasi

Joylashgan joyi:

Buxoro viloyati, Olot tumani, Guliston, DILKOR QISHLOG'I,

Guvohnoma:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):



«ТАСДИКЛАЙМАН»

Кибрай тумани

ободонлаштириш

бошқани

И. Бохилов

2022 г.



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии в составе: С. Сапиев, Б. Сабоиров, Ч. Ризиев составили по объекту: "ТОШКЕНТ ВИЛЮЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ БУНЁДКОР МФЙ ЛИМОНЧИЛИК, ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ" требуется выполнение следующих видов работ:

№ п.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
			на ед. измерения	по проектным данным
1	3	4	5	6
У.Д. ЛИМОНЧИЛИК /ВОЗЛЕ МЕЧЕТИ/				
1	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3		0,0136
2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		21,7600
3	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2		0,1360
4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,1360
5	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3		0,1360
6	ПЕБЕНЬ	М3		13,6000
7	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,0816
8	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2		0,1360
9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,1360
У.Д. ЛИМОНЧИЛИК				
10	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2		0,8080
11	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,8080
12	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3		0,1616
13	ПЕБЕНЬ	М3		80,8000
14	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,4848
15	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2		0,8080
16	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,8080
У.Д. ЛИМОНЧИЛИК /ВХОД НА ГЛАВНУЮ ДОРОГУ/				
17	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3		0,0090
18	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		14,4000
19	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2		0,0900
20	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,0900
21	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3		0,0900
22	ПЕБЕНЬ	М3		9,0000
23	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,0540
24	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2		0,0900
25	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,0900
У.Д. ЛИМОНЧИЛИК 1-УЗКИЙ				
26	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3		0,0640
27	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т		102,4000
28	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2		0,6400
29	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2		0,6400
30	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3		0,6400
31	ПЕБЕНЬ	М3		64,0000
32	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,3840
33	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ /5 СМ/	1000 М2		0,6400
34	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,6400
У.Д. ОЛЧАЗОР /ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/				
35	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ " SF-2100С "	1000М2		0,0940
36	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,0564

1	3	4	5	6
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	0,0940	
38	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0940	
	У.Д.О.Ч.АЗОР			
39	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0040	
40	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,4000	
41	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2	1,4600	
42	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,4600	
43	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3	0,2920	
44	ПЕБЕНЬ	М3	29,2000	
45	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,8760	
46	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	1,4600	
47	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,4600	
	У.Д.О.Ч.АЗОР 1-УЗКИЙ			
48	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ "SE-2100С"	1000М2	0,0300	
49	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2	0,3360	
50	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,3360	
51	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3	0,3360	
52	ПЕБЕНЬ	М3	33,6000	
53	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,2016	
54	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	0,3360	
55	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,3360	
	У.Д.ТУРОН-1 /ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/			
56	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0070	
57	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	11,2000	
58	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2	0,0700	
59	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0700	
60	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3	0,7000	
61	ПЕБЕНЬ	М3	7,0000	
62	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0420	
63	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	0,0700	
64	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0700	
	У.Д.ТУРОН 1			
65	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2	1,9840	
66	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,9840	
67	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3	1,9840	
68	ПЕБЕНЬ	М3	198,4000	
69	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,1904	
70	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	1,9840	
71	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,9840	
	У.Д.ТУРОН 2 /ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/			
72	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0042	
73	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,7200	
74	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2	0,0420	
75	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0420	
76	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3	0,0420	
77	ПЕБЕНЬ	М3	4,2000	
78	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0252	
79	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	0,0420	
80	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0420	
	У.Д.ТУРОН 2			
81	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Д.С.]	1000М2	0,5200	
82	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,5200	
83	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБЕНЯ	100М3	0,5200	
84	ПЕБЕНЬ	М3	52,0000	
85	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3120	
86	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	0,5200	
87	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,5200	
	У.Д.ТУРОН-3 /ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/			
88	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0088	

1	3	4	5	6
89	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	T		14,08000
90	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000 M2		0,08800
91	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2		0,08800
92	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБНЯ	100 M3		0,08800
93	ПЕБЕНЬ	M3		8,80000
94	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T		0,0528
95	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 M2		0,08800
96	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2		0,08800
У.Л.ТУРОП-3				
97	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000 M2		1,1360
98	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2		1,1360
99	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБНЯ	100 M3		1,1360
100	ПЕБЕНЬ	M3		113,60000
101	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T		0,6816
102	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 M2		1,1360
103	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2		1,1360
У.Л.ТУРОП-3 1-УЗКИЙ				
104	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000 M2		0,1680
105	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000 M2		0,1680
106	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕБНЯ	100 M3		0,1680
107	ПЕБЕНЬ	M3		16,80000
108	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T		0,1008
109	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 M2		0,1680
110	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2		0,1680

Главный инженер

Председатель махалли

Директор

Handwritten signature



С.Салимов

Handwritten signature: Б.В.Суров

И.Ризаев

06.02.2021

Davlat xizmatlari markazi

564



Yuridik shaxs (tadbirkorlik subyektini) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'g'risida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BOQIY QURILISH" Xususiy korxonasi

(Yuridik shaxsning - tadbirkorlik subyektining tashkiliy-huquqiy shakli ko'rsatilgan holdagi to'liq nomi)

"BOQIY QURILISH" XK

(Yuridik shaxsning qisqartirilgan nomi)

Tashkil etish (qayta tashkil etish, boshqa ro'yxatdan o'tkazish ma'lumotlarini o'zgartirish)

26.04.2016

564

ro'yxat raqamli yozuv kiritilganligi tasdiqlanadi.

(Sana, oy (so'z bilan), yil):

Soliq to'lovchining identifikatsiya raqami (STIR):

303915321

Tashkiliy-huquqiy shakli:

Xususiy korxonasi

Joylashgan joyi:

Buxoro viloyati, Olot tumani, Guliston, DILKOR QISHLOG'I,

Guvohnoma:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

(Ro'yxatdan o'tkazuvchi organning to'liq nomi):

