



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’minalash bo‘yicha qo‘srimcha 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’minalash 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‘srimchalar 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- martdagи “Qibray tumani byudjet mablag‘larini jamoatchilik fikri asosida shakllantirilgan tadbirlarga yo‘naltirish tartibi to‘g‘risidagi Nizomga o‘zgartirish va qo‘srimchalar 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‘srimcha 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- martdag‘i 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 bergen 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, yuqorida 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‘chasing ichki yo‘llarini ta’mirlash” taklifiga tasdiqlangan loyiha-smeta hujjatlariga asosan haqiqatda yetishmagan taqdirda 65 515,0 ming so‘m mablag‘ mahalliy byudjetning qo‘sishimcha 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 foydalaniishi 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 Majlisiga 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 taqiplansin.

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 tashabusi 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 bиргаликда 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'rribbosari (J.Tulyaganov) buyurtmachi tashkilotlar bilan bиргаликда, belgilangan tartibda qurilish va ta'mirlashga oid tanlovlарини tezkорликда, 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
1-jlova

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 регистрационным номером:

608890

Место (места) регистрации:

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН):

500550214

Организационно-правовая форма:

Государственное унитарное предприятие

Местонахождение:

город Ташкент, Шайхантахурский район, АРАУ КОДОНАСИ 5

Свидетельство выдано

город Ташкент, Шайхантахурский район, ЦЕНТР

ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ

(Полное наименование юридического лица)



ООО «GREAT DIZAYN PROJECT»

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.Кудусова

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 переходе 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:

Ц=Сзп+Сэм+См, где:

Сзп- затраты на основную зарплату с учетом начислений на социальное страхование;

Сэм- затраты на эксплуатацию машин и механизмов;

См- 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:

Созп=Траб x Змс x Ксс, где:

Траб- трудозатраты рабочих строителей, определяются ресурсными сметами;

Змс- среднечасовая заработка рабочих-строителей принята согласно ($K=1,12$).

Среднемесячный фонд рабочего времени в часах (Φ) 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 производство Республики Узбекистан» за 2022 г, I-квартал.

ГИП

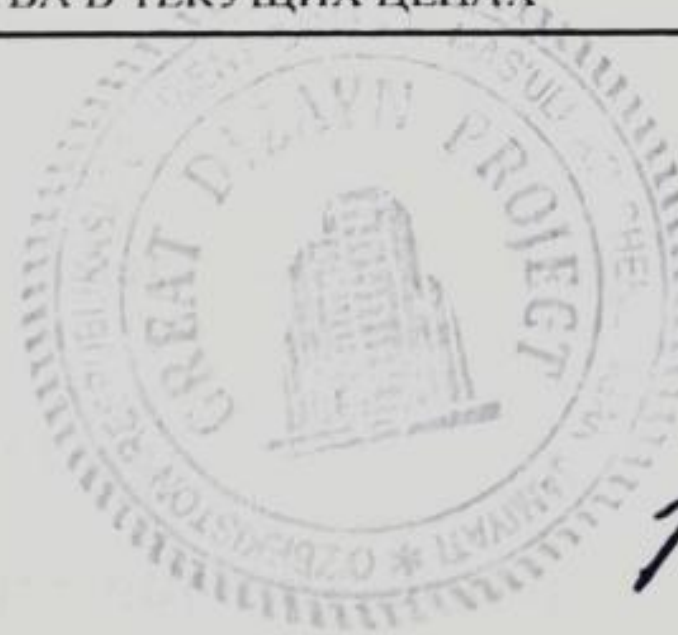
Н.Кудусова

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**

№ПН	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



Н.Кудусова

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

Н пп.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	Сметная стоимость	
				в базисном уровне	
				на сд изм	обтая
1	3	4	5	6	7

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ РАСЧЕТУ, СОСТАВЛЕННОМУ НА ОСНОВЕ ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ №

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 ПОЛИВОМЕЧНЫЕ 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 "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ.-ч	23,3218	280 000	6 530 104
19 КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ.-ч	10,3736	320 000	3 319 552
20 КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	МАШ.-ч	11,7366	350 000	4 107 810
21 ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100C	МАШ.-ч	0,22568	350 000	78 988
	СУМ			74 750 659

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
TRANSPORTНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ 5%	СУМ			28 066 738
ИТОГО	СУМ			589 401 505

ГИП

СОСТАВИЛ

Н.Куддусова

Н.Ризаев

ГУРУНДА КУДАЛАРЫ ИЗЛЯРИНИНІҢ 75/2 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ ГАМЫРЛАШ

П.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
УДЛИМОНЧИЛК / ВОЗДЕМЕЧЕТИ /					
1	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	0,0136	
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	0,000544
2	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	21,7600	
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	2,7565
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	167	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	М3	13,6000	
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0816	
7.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,29	0,023664
7.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,084048
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 "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,41888
8.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,18632
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,2108
11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	13,1376
12	9219	ВОДА	М3	0,9	0,1224
13	30135	БИТУМ	Т	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	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,15776
1.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
1.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00816
1.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00408
1.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
1.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	3,2939
1.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,000381
УДЛИМОНЧИЛК					
0	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,8080	
1.2	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	0,31	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 МФИ ЛИМОНЧИЛИК, ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВА
ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАШ

нрл	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество	
				изд. ед. измерения	по проектным данным
1	2	3	4	5	6
УЛЛИМОНЧИЛИК/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, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0136	
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	26,76	0,282336
13	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ [Л.С.]	МАШ.-Ч	14,3	0,194488
14	2262	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	15,9	0,624244
15	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,000544
2	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	T	21,7600	
12	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	2,7505
3	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,1360	
12	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	
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	2,7744
13	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,27744
14	108	АВТОГРУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,23	0,03128
15	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,28016
16	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,08024
17	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	
51	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	2,9376
53	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,24344
54	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,33456
55	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,3196
56	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	1,6606
57	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,12376
58	9219	ВОДА	М3	7	0,952
6	C	ЩЕБЕНЬ	M3	13,6000	
7	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,0816	
72	108	АВТОГРУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,29	0,023664
73	30135	БИТУМ	T	1,03	0,084048
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	
81	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	2,2617
83	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,19584
84	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,03264
85	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,5	0,068
86	2798	РЕЗИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,01632
87	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,19584
88	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,41888
89	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,18632
10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,2108
11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	96,6	13,1376
12	9219	ВОДА	M3	0,9	0,1224
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	
11	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,15776
13	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
14	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00816
15	2798	РЕЗИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00408
16	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,04896
17	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	3,2939
18	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,000381
УЛЛИМОНЧИЛИК					
0	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,8080	
12	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	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	16,4832
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	1,6483
4	108	АВТОГРУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,23	0,18584
5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	1,6645
6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,47672
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	

Жекент ви
1-3 кучала

бном

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	0,379776
12.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т	МАШ-Ч	12,21	1,9731
12.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,91	0,147956
12.8	9219	ВОДА	М3	7	1,1312
13 С	ЩЕБЕНЬ		М3	80,0000	
14 Е2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ		Т	0,4848	
14.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,146592
14.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,499344
15 Е2713-010-01	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	0,8080		
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	13,407
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 ПОЛИВОМОЧНЫЕ 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 "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,1635
15.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ-Ч	3,08	2,4886
15.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ-Ч	1,37	1,107
15.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "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	М3	0,9	0,7272
15.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,008726
16 Е2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,8080		
16.1	ДОП. 9 K=2				
16.3	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 "VOGELE" 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 Е0101-014-02	УД. ЛИМОНЧЕЛИК/ВХОД НА ГЛАВНУЮ ДОРОГУ/ 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		
17.1	ДОП. 6				
17.3	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 М3	МАШ-Ч	45,9	0,4131
17.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,00036
18 Е310-1015	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	1,8202
19 Е0101-036-01	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 Е2701-004-01	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	АВТОГУДРОНАТОРЫ 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 ПОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т	МАШ-Ч	0,34	0,0306
21 Е2704-001-04	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	1,0989
21.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,91	0,0819
21.8	9219	ВОДА	М3	7	0,63
22 С	ЩЕБЕНЬ		М3	9,0000	
23 Е2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ		Т	0,0540	
23.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,01566
23.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	0,05562
24 Е2713-010-01	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	0,0900		
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 ПОЛИВОМОЧНЫЕ 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 "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	1,296
24.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	МАШ-Ч	3,08	2,772
24.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	МАШ-Ч	1,37	1,1233

1	2	3	4	5	6
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,1595	
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	8,094	
9219	ВОДА	М3	0,9	0,081	
30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,006972	
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		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,1644	
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0324	
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0054	
2798	РЕЗИНКИ ШИРОКИЕ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0027	
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,0324	
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	2,1798	
30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,002292	
УДЛИМОНЧИЛНИК 1 УЗКИЙ					
E0101-014-02 ДОП. 6	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0640		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,76	1,3286	
257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОДЯЩЕГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	14,3	0,9152	
2362	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОДЯЩЕГО) 0,4 М3	МАШ-Ч	45,9	2,9376	
43113	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,00256	
E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	Т	102,4000		
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	0,1264	12,9434	
E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 (80) КВТ (Л.С.)	1000М2	0,6400		
257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОДЯЩЕГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,38	0,2492	
E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,6400		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,4	1,3056	
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,04	1,3056	
108	АВТОГРУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,23	0,1472	
625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	2,06	1,3184	
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,59	0,3776	
2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,2176	
E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,6400		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,6	13,824	
107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,79	1,1456	
112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	1,5744	
258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	1,504	
626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	12,21	7,8144	
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,91	0,5824	
9219	ВОДА	М3	7	4,48	
C	ЩЕБЕНЬ	М3	64,0000		
E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3840		
108	АВТОГРУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,11136	
30135	БИТУМ	Т	1,03	0,39552	
E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2	0,6400		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	10,6432	
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	0,9216	
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,1536	
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,5	0,32	
2798	РЕЗИНКИ ШИРОКИЕ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,0768	
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,9216	
3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	1,9712	
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,8768	
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,992	
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	61,824	
9219	ВОДА	М3	0,9	0,576	
30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,006912	
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		
1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,7424	
97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,2304	
464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0384	
2798	РЕЗИНКИ ШИРОКИЕ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0192	
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,2304	
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	15,5008	
30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,001792	
УДЛИМОНЧИЛНИК 1 УЗКИЙ					
E2713-002-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ "SF=2100C"	1000М2	0,0940		
163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ-Ч	1,82	0,17108	
1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,48	0,04512	
3485	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100C	МАШ-Ч	1,82	0,17108	
E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0564		
108	АВТОГРУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,016356	
30135	БИТУМ	Т	1,03	0,058092	

		3	4	5	6
1	2				
37	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО, ШИРИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л РЕЗИКИ ШИРОВ ДИСКОВЫЕ УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ВОДА БИТУМ	1000 М2	0,0940	
37.1	1	ЧЕЛ.-Ч	16,63	1,4632	
37.2	97	МАШ.-Ч	1,44	0,13536	
37.3	464	МАШ.-Ч	0,24	0,02256	
37.4	1135	МАШ.-Ч	0,5	0,047	
37.5	2798	МАШ.-Ч	0,12	0,01128	
37.6	3097	МАШ.-Ч	1,44	0,13536	
37.7	3348	МАШ.-Ч	3,08	0,28952	
37.8	3349	МАШ.-Ч	1,37	0,12878	
37.9	3350	МАШ.-Ч	1,55	0,1457	
37.10	6076	Т	96,6	9,0804	
37.11	9219	М3	0,9	0,0846	
37.12	30135	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	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,16904	
38.2	97	МАШ.-Ч	0,36	0,03384	
38.3	464	МАШ.-Ч	0,06	0,00564	
38.4	2798	МАШ.-Ч	0,03	0,00282	
38.5	3097	МАШ.-Ч	0,36	0,03384	
38.6	6076	Т	24,22	2,2767	
38.7	30135	Т	0,0028	0,000263	
		УДОЧАЗОР			
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	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,08304	
39.3	257	МАШ.-Ч	14,3	0,0572	
39.4	2262	МАШ.-Ч	45,9	0,1836	
39.5	43113	М3	0,04	0,00016	
40	E310-1015	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,4000	
40.2	163	МАШ.-Ч	0,1264	0,80896	
41	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,4600	
41.2	257	МАШ.-Ч	0,38	0,5548	
42	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,4600	
42.1	1	ЧЕЛ.-Ч	20,4	29,784	
42.3	107	МАШ.-Ч	2,04	2,9784	
42.4	108	МАШ.-Ч	0,23	0,3358	
42.5	625	МАШ.-Ч	2,06	3,0076	
42.6	626	МАШ.-Ч	0,59	0,8614	
42.7	2499	МАШ.-Ч	0,34	0,4964	
43	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,2920	
43.1	1	ЧЕЛ.-Ч	21,6	6,3072	
43.3	107	МАШ.-Ч	1,79	0,52268	
43.4	112	МАШ.-Ч	2,46	0,71832	
43.5	258	МАШ.-Ч	2,35	0,6862	
43.6	626	МАШ.-Ч	12,21	3,5653	
43.7	1135	МАШ.-Ч	0,91	0,26572	
43.8	9219	М3	7	2,044	
44	С	ЩЕБЕНЬ	М3	29,2000	
45	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,8760	
45.2	108	МАШ.-Ч	0,29	0,25404	
45.3	30135	Т	1,03	0,90228	
46	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО, ШИРИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 Л РЕЗИКИ ШИРОВ ДИСКОВЫЕ УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ВОДА БИТУМ	1000 М2	1,4600	
46.1	1	ЧЕЛ.-Ч	16,63	24,2798	
46.3	97	МАШ.-Ч	1,44	2,1024	
46.4	464	МАШ.-Ч	0,24	0,3504	
46.5	1135	МАШ.-Ч	0,5	0,73	
46.6	2798	МАШ.-Ч	0,12	0,1752	
46.7	3097	МАШ.-Ч	1,44	2,1024	
46.8	3348	МАШ.-Ч	3,08	4,4968	
46.9	3349	МАШ.-Ч	1,37	2,0002	
46.10	3350	МАШ.-Ч	1,55	2,263	
46.11	6076	Т	96,6	141,036	
46.12	9219	М3	0,9	1,314	
46.13	30135	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	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,6936	
47.3	97	МАШ.-Ч	0,36	0,5256	
47.4	464	МАШ.-Ч	0,06	0,0876	
47.5	2798	МАШ.-Ч	0,03	0,0438	
47.6	3097	МАШ.-Ч	0,36	0,5256	

1	2	3	4	5	6
47.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	T	24,22	14,3612
47.8	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,004088
		У.О. ЧАСТОР 1-УЗКИЙ			
48	E2713-002-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИННОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ "SF=2100C"	1000M2	0,0300	
48.2	163	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 16 Т	МАШ.-Ч	1,87	0,0346
48.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,48	0,0144
48.4	3485	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 2100C	МАШ.-Ч	1,92	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 АВТОГРЭЙДЕРОМ	1000M2	0,3360	
50.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	6,8544
50.3	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,68544
50.4	108	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 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	АВТОГРЭЙДЕРЫ 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	4,026
51.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,30576
51.8	9219	ВОДА	М3	7	2,352
52	C	ЩЕБЕНЬ	M3	33,6000	
53	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	T	0,2016	
53.2	108	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 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 "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ 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	ГРУЗОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,08064
54.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 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 "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,48384
54.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	1,0349
54.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,46632
54.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 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 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ 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	ГРУЗОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,02016
55.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,01008
55.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" 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	УЛТУРОН-1/ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/ РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-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 ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЯЛЕННЫЕ 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 АВТОГРЭЙДЕРОМ	1000M2	0,0700	
59.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	1,428
59.3	107	АВТОГРЭЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,1428
59.4	108	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 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	15,17
60.3	107	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	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

1	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	17,21	8,587
2	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,91	0,637
3	9219	ВОДА	М3	7	4,9
4		ЩЕБЕНЬ	М3	7,0000	
5		РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0420	
6	12706-026-01	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,01218
7	108	БИТУМ	Т	1,03	0,04326
8	30135	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2	0,0700	
9	1011.9	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	1,1641
10	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	0,1098
11	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,0168
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,5	0,034
13	2798	РЕЗИДИКИ ШИРОКИ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,0084
14	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	0,1098
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	0,2156
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	0,0999
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	0,1085
18	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	6,762
19	9219	ВОДА	М3	0,9	0,663
20	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,000756
21	1011.9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0700	
22	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	0,0812
23	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,0252
24	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,0042
25	2798	РЕЗИДИКИ ШИРОКИ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,0021
26	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,0252
27	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	1,6954
28	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00196
29		УЛ.ТУРОН-1			
30	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,9840	
31	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	0,38	0,75392
32	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,9840	
33	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	20,4	40,4736
34	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,04	4,0474
35	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,23	0,45632
36	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ-Ч	2,06	4,087
37	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	0,59	1,1706
38	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ-Ч	0,34	0,67456
39	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТАЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	1,9840	
40	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	21,5	42,8514
41	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	1,79	3,5514
42	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ-Ч	2,46	4,8806
43	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ-Ч	2,35	4,6624
44	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ-Ч	12,21	24,2246
45	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,91	1,8054
46	9219	ВОДА	М3	7	13,888
47		ЩЕБЕНЬ	М3	198,4000	
48	C				
49	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,1904	
50	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л	МАШ-Ч	0,29	0,345216
51	30135	БИТУМ	Т	1,03	1,2261
52	1011.9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2	1,9840	
53	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	16,63	32,9939
54	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	1,44	2,857
55	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,24	0,47616
56	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л	МАШ-Ч	0,5	0,992
57	2798	РЕЗИДИКИ ШИРОКИ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,12	0,23808
58	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	1,44	2,857
59	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ-Ч	3,08	6,1107
60	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ-Ч	1,37	2,7181
61	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВIBРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ-Ч	1,55	3,0752
62	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	191,6544
63	9219	ВОДА	М3	0,9	1,7856
64	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,021427
65	1011.9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,9840	
66	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ-Ч	1,16	2,3014
67	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ-Ч	0,36	0,71424
68	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ-Ч	0,06	0,11904
69	2798	РЕЗИДИКИ ШИРОКИ ДИСКОВЫЕ	МАШ-Ч	0,03	0,05932
70	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ-Ч	0,36	0,71424
71	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	48,0525
72	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,005555
73		УЛ.ТУРОН-2 / ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/			

1	2	3	4	5	6
1	2	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУНТА	1000М3	0,0042	
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,76	0,087197
2	4	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	14,3	0,066666
2	5	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВЫЕ ДЛЯ ТЫНИНГА НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3	МАШ.-Ч	15,9	0,19278
2	6	ЩЕБЕНЬ	М3	0,04	0,000168
3	7	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,7200	
3	8	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	0,1264	0,009408
4	9	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,0420	
4	10	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,015996
5	11	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0420	
5	12	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	0,08488
5	13	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	0,001688
5	14	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,23	0,000966
5	15	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	0,00652
5	16	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	8,99	0,02478
5	17	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,001428
6	18	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,0420	
6	19	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	0,09072
6	20	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,007498
6	21	АВТОГРУЗОЧНИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	0,00332
6	22	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	0,00887
6	23	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	0,51282
6	24	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,00822
6	25	ВОДА	М3	7	0,294
7	26	ЩЕБЕНЬ	М3	4,2000	
8	27	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0252	
8	28	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,29	0,007308
8	29	БИТУМ	Т	1,03	0,025956
9	30	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОПЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2	0,0420	
9	31	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	0,69846
9	32	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	0,00408
9	33	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,00068
9	34	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,5	0,021
9	35	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,00504
9	36	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,06048
9	37	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,12936
9	38	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,05754
9	39	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,0651
9	40	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	4,0572
9	41	ВОДА	М3	0,9	0,0378
9	42	БИТУМ	Т	0,0108	0,000454
10	43	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0420	
10	44	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,04872
10	45	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,01512
10	46	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,00252
10	47	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00126
10	48	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,01512
10	49	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	1,0172
10	50	БИТУМ	Т	0,0028	0,000118
11	51	УЛТУРОН-2			
12	52	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,5200	
12	53	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,38	0,1976
13	54	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,5200	
13	55	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	20,4	10,608
13	56	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,04	1,0608
13	57	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,23	0,1196
13	58	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т	МАШ.-Ч	2,06	1,0712
13	59	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	0,59	0,3068
13	60	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,34	0,1768
14	61	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	100М3	0,5200	
14	62	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	21,6	11,232
14	63	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,9308
14	64	АВТОГРУЗОЧНИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	2,46	1,2792
14	65	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,35	1,222
14	66	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	12,21	6,3492
14	67	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л	МАШ.-Ч	0,91	0,4732
14	68	ВОДА	М3	7	3,64
15	69	ЩЕБЕНЬ	М3	52,0000	
16	70	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3120	
16	71	АВТОГРУЗОНАТОРЫ 3500 л	МАШ.-Ч	0,29	0,09048
16	72	БИТУМ	Т	1,03	0,32136

ОШ
И-3

Ль

1	2	3	4	5	6
86	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУСЛОДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО. ШИРИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/	1000 М2	0,5200	
87	1 97 464 1135 2798 3097 3348 3349 3350 6076 9219 30135 E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ВОДА БИТУМ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч Т М3 Т	16,63 1,44 0,24 0,5 0,12 1,44 3,08 1,37 96,6 0,9 0,0108	0,6476 0,7488 0,1248 0,26 0,0624 0,7488 1,6016 0,7124 50,232 0,468 0,005616 0,5200
88	E0101-014-02 ДОП. 6	У.Д.ТУРОН-3 / ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/ 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	
89	1 257 2262 43113 E310-1015	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.) ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОШЛОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,4 М3 ЩЕБЕНЬ ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА I	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч М3 Т	20,76 14,3 45,9 0,04 0,1264	0,182688 0,12584 0,40392 0,000352 14,0800
90	E0101-036-01 257	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.] БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 (80) КВТ (Л.С.)	1000М2	0,0880	
91	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0880	
92	1 107 108 625 626 2499 E2704-001-04	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 Т КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч М3	20,4 2,04 0,23 2,06 0,59 0,34 8,8000	1,7952 0,17952 0,02024 0,18128 0,05192 0,02992 0,0880
93	1 107 112 258 626 1135 9219 Щ С	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОГУДРОНАТОРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.) АВТОГРУЗЧИКИ 5 т БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.) КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л ВОДА ЩЕБЕНЬ	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч М3 Т	21,6 1,79 2,46 2,35 12,21 0,91 7 1,03	1,9008 0,15752 0,21648 0,2068 1,0745 0,08068 0,616 0,0528
94	E2706-026-01 108 30135	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л БИТУМ	МАШ.-Ч Т	0,29 1,03	0,015312 0,054384
95	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУСЛОДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТО. ШИРИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/	1000 М2	0,0880	
96	1 97 464 1135 2798 3097 3348 3349 3350 6076 9219 30135 E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 л РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ВОДА БИТУМ ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч Т М3 Т	16,63 1,44 0,24 0,5 0,12 1,44 3,08 1,37 96,6 0,9 0,0108	1,4634 0,12672 0,02112 0,044 0,01056 0,12672 0,27104 0,12056 0,1364 8,5008 0,0792 0,00095 0,0880
97	1 97 464 2798 3097	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ РЕЗНИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	ЧЕЛ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч МАШ.-Ч	1,16 0,36 0,06 0,03	0,10208 0,03168 0,00528 0,00264

1	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	3		
96.7		БИТУМ			
96.8	30135				
		УЛТУРОН-3			
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.]			
98	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ			
98.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
98.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ [Л.С.]			
98.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л			
98.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 т			
98.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т			
98.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т			
99	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ			
99.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
99.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ [Л.С.]			
99.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т			
99.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ [Л.С.]			
99.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т			
99.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л			
99.8	9219	ВОДА			
100	C	ЩЕБЕНЬ			
101	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ			
101.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л			
101.3	30135	БИТУМ			
102	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/ ДОП. 9			
102.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
102.3	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т			
102.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ			
102.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л			
102.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ			
102.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м			
102.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т			
102.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т			
102.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т			
102.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ			
102.12	9219	ВОДА			
102.13	30135	БИТУМ			
103	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01 ДОП. 9 K=2			
103.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
103.3	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т			
103.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ			
103.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ			
103.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 м			
103.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ			
103.8	30135	БИТУМ			
		УЛТУРОН-3 1-УЗКИЙ			
104	E0101-036-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]			
104.2	257	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 59 [80] КВТ [Л.С.]			
105	E2701-004-01	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ			
105.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
105.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ [Л.С.]			
105.4	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л			
105.5	625	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 16 т			
105.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т			
105.7	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 т			
106	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ЩЕБНЯ			
106.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
106.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ [Л.С.]			
106.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 т			
106.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ [Л.С.]			
106.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 т			
106.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л			
106.8	9219	ВОДА			
107	C	ЩЕБЕНЬ			
108	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ			
108.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 л			
108.3	30135	БИТУМ			
109	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ/ ДОП. 9			
109.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ СТРОИТЕЛЕЙ			
109.3	97	АВТОМОБИЛИ САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 т			
109.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ			
109.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЧНЫЕ 6000 л			
109.6	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ			

2	3	4	5	6
3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,24892
3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	0,49754
3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,23016
3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,2604
6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	16,22889
9219	ВОДА	М3	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	ЧЕД.-Ч	1,16	0,19488
3	97 АВТОМОБILI-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	0,06048
4	464 ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,01068
5	2798 РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,00504
6	3097 УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" 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.Кудусова

Н.Ридаев



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 мукаммал 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. Решение Совета народных депутатов Кибрайского района №VI-41-45-10-139-K/22 от 25.04.2022г.
2. Задание на расчет стоимостей по объекту, утвержденное заказчиком Управлением благоустройства Кибрайского района от 2022г.
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;
- роллив 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 МФИ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Туран-2 ва Туран-3 кучалари йўлларининг 7572 м² кисмини мукаммал таъмирлаш», с учетом результатов экспертизы рекомендуется для дальнейшего рассмотрения и утверждения со стоимостью в сумме 926162,48тыс.сум с НДС и без затрат заказчика.

назначение товара
(работы, услуги)

Услуги по капитальному строительству

F10

В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости строительства объектов в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров РУ от 10.06.2003 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	Гравный 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 мудири	Кибрай
Член комиссии	TUXTANAZAROV JASUR BAXTIYOROVICH	Булим бошлиги	A
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: тасдиқланган 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 малакаси 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		
VOQIY 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: тасдиқланган 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		
VOQIY 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 мукаммал 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 м ² кисмини мукаммал тавмираш				
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 мукаммал 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



Кибрай туман Ободонлаштириш бошқармасининг **Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукаммал таъмирлаш** бўйича хизмат кўрсатувчи ташкилотлар ўртасида ўтказилган танлаш бўйича харид комиссиясининг йигилиш

БАЁНИ 9

Кибрай тумани

28.07.2022 йил

Узбекистан Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тугрисида” ги 684-сонли конунига мувофик ва Кибрай туман Ободонлаштириш бошқармасининг 2022 йил 1 мартдаги №12-сонли буйруги асосида тайинланган харид комиссия таркиби:

Йигилиш раиси: . Н.Б.Вахидов

Давлат харидлари бўйича комиссия аъзолари:

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

Йигилиш котиби - А.А.Кулматов

Давлат Харидлари бўйича комиссия йигилиши утказилди.

КУН ТАРТИБИ:

1. Кибрай туман Ободонлаштириш бошқармасининг **Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукаммал таъмирлаш** хизматлари учун урнатилган тартибда шартнома тузиш
2. Давлат харид бўйича комиссиянинг 2022 йил 25- июлдаги 35260-сонли электрон баённомасини мухокама килиш тугрисида.

Кўрилган масала: Комиссия раиси сўзга чиқиб, раҳбарият томонидан 16.07-22.07.2022 йилда 22110012123852-сонли лот билан Узбекистон хом-аше биржасининг электрон порталига

Тошкент вилояти Кибрай тумани Бунёдкор МФЙ Лимончилик, Олчазор, Турон-1, Турон-2, Турон-3 кучалари йулларининг 7572 м2 кисмини мукаммал таъмирлаш хизматлари учун эълон жойлаштирилганлигини ва эълон муддати тугагандан сўнг комиссия аъзолари томонидан электрон баённома расмийлаштирилиб “**“VOQIY QURILISH” МЧЖ** ғолиб деб аниқланганлиги айтиб ўтди.

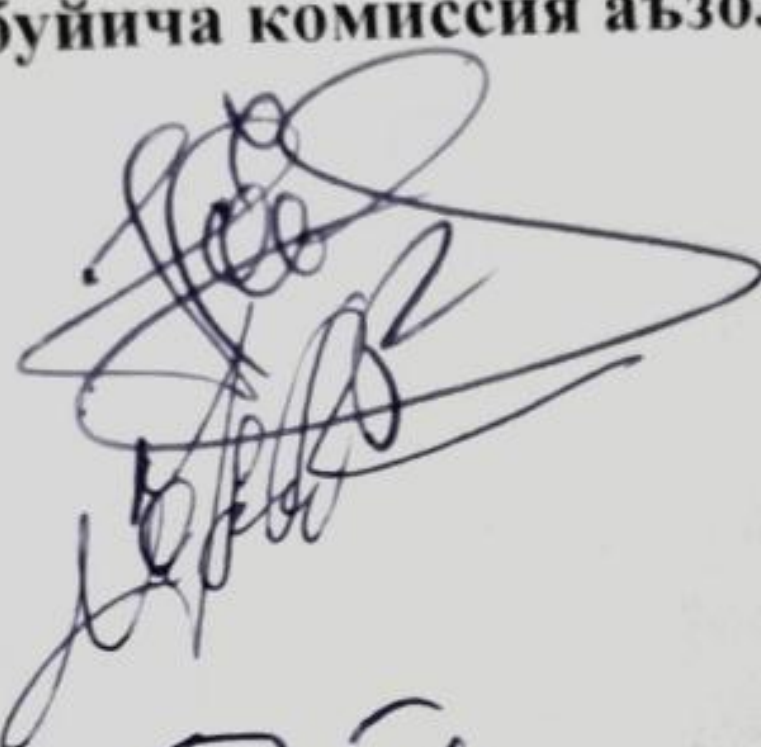
Узбекистон Республикасининг 2021 йил 22 апрелдаги “Давлат харидлари тугрисида” ги 684-сонли Конуннинг 62-моддаси 3-бандига асосан комиссия баённомаси давлат харидлари электрон тизимига мухокама килиш учун икки иш кунига жойлаштирилди. Икки иш кун давомида давлат харидлари электрон тизимига жойлаштирилган баённома бўйича хеч кандай эътиrozлар ёки кушимча таклифлар келиб тушмаганлиги таъкидлаб ўтилди ва комиссия аъзолари томонидан

ҚАРОР КИЛИНДИ:

Юкоридагилардан келиб чикиб хамда 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 кисмини мукаммал таъмирлаш** хизматлари учун конунчиликда урнатилган тартибда шартнома тузилсин.

Давлат харидлари буйича комиссия аъзолари:

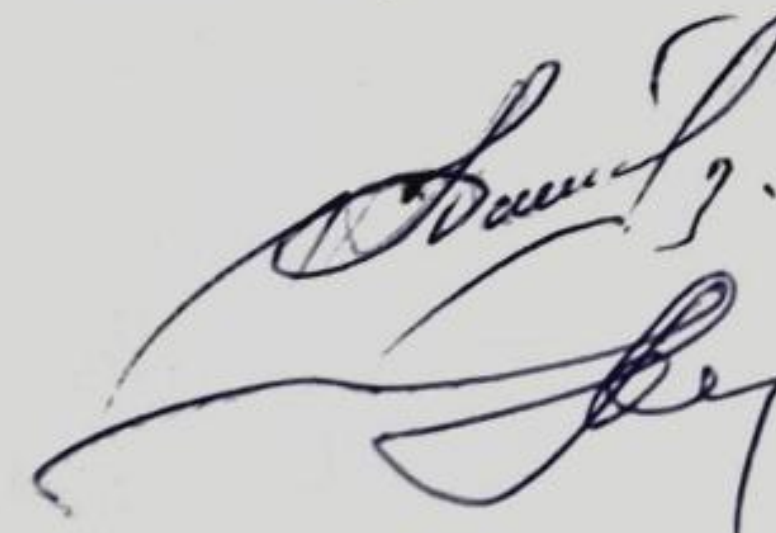
1. С.Салимов



2. Ж.Тухтаназаров



3. О.Абдурасулов



4. А.Абдумаликов

5. Б.Расулов

ШАРТНОМА 10/22

«02» 08 2022 й.

Тошкент вилояти.

«ВОQIY QURILISH» ҳ/к, кейинги ўринларда «Бажарувчи» деб юритилади, номидан Устав асосида фаолият юритувчи директори **М.И.Эргатев** бир томондан, иккинчи томондан Тошкент вилояти Қибрай тумани Ободонлаштириш бошкармаси кейинги ўринларда «Буюртмачи» деб юритилади, номидан **Н.Б.Вохидов** фаолият юритувчи мазкур шартномани куйидагилар хақида имзолайди:

1. ШАРТНОМА ПРЕДМЕТИ

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

2. ШАРТНОМАНИНГ УМУМИЙ СУММАСИ

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

3. ХИСОБ-КИТОБ ТАРТИБИ

3.1. «Буюртмачи» ушбу Шартнома кучга киргандан кундан бошлаб З банк куни мобайнида шартноманинг умумий суммасининг **30 фоизи** миқдорида олдиндан тўловини «Бажарувчи»нинг жорий хисоб ракамига ўтказиш мажбуриятини олади. Шартнома суммасининг қолган кисми Шартнома суммасининг 70 фоизи «Бажарувчи» томонидан барча зарур ҳужжатлар тақдим қилиниб, топшириш-қабул қилиш далолатномасини имзолагандан сўнг З 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» «Буюртмачи»га ишни топшириш-қабул қилиш (оралиқ, якуний) далолатномасини ва барча зарур ҳужжатларни тақдим этади.

4.3. «Буюртмачи» 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. «Буюртмачи» 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 бегараз тўғирлаши шарт.

5. ТОМОНЛАРНИНГ ҲУҚУҚ ВА МАЖБУРИЯТЛАРИ

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

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

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

5.4. «Буюртмачи» бажарилган ишнинг сифатини назорат қилиш хукуқига эга.

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

6. ТОМОНЛАРНИНГ МАЛЬСУЛИЯТИ

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

6.2. «Бажарувчи» томонидан ишларни бажариш кечикирилса, «Бажарувчи» «Буюртмачи» га ҳар бир кечикирилган куни учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0.5 фоизида пеня тўлайди, бирок бажарилмаган ишлар кийматининг **50 фоиздан** кўп бўлмаган микдорда.

6.3. «Буюртмачи» томонидан тўловлар кечикирилса, «Буюртмачи» «Бажарувчи» га ҳар бир кечикирилган куни учун мажбуриятнинг бажарилмаган қисмининг 0.4 фоизида пеня тўлайди, бирок бажарилмаган ишлар кийматининг **50 фоиздан** кўп бўлмаган микдорда.

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

6.5. Бажарувчи бажарилган ишларининг улчов назорати ва бошка хужжатларини бажариш тулиқ уз зиммасига олади.

7. НИЗОЛАРНИ КЎРИБ ЧИҚИШ

7.1. Ушбу шартномадан келиб чикадиган барча низолар томонидан музокаралар йўли билан ҳал этилади, агар келишувга эришилмаган бўлса, низолар Ўзбекистон Республикасининг амалдаги конунчилигига назарда тутилган тартибда Ўзбекистон Республикаси Иктисадий суди мухокамасига ўтказилиши мумкин.

8. ФОРС-МАЖОР ҲОЛАТЛАР

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

9.КОРРУПЦИЯГА КАРШИ ТАЛАБЛАР

9.3 Ушбу шартноманинг ҳар бир томони узига нисбатан кулланиладиган барча, шу жумладан Узбекистон Республикаси амалдаги конунчилик ва норматив хужжатларидаги Коррупцияга карши тегишли шартлар ва талабларни тушуниши хакида бир-бирини ишонтиради ва уларга амал килишни кафолатлади.

9.4 Истемолчи ушбу шартнома амалда булган бутун давр мобайнида у (шунигдек унинг мансабдор шахслари, директори, ходимлари, агентлари ва бошка вакиллари) Етказиб берувчининг манфаатларида унинг агенти ёки вакил сифатида конунчилик ва норматив хужжатларининг коррупцияга карши тегишли шартлари ва талабларига катъий 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 қиласи.

9.3. Ушбу шартнома Ўзбекистон Республикаси Молия вазирлиги Фазначилиги рўйхатидан утгандан сунг кучга киради. ва 31.12 2022 йилгача амал киласи.

9.4. Шартнома teng юридик кучга эга 2-нусхада 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 хисоб вараги

Х/Р: 23402000300100001010

ИНН: 201122919 МФО: 00014

«Бажарувчи»

«BOQIY QURILISH» x/к

Манзил: Бухоро вилояти, Олот тумани,
Опшок ҚФЙ. Келажак кўчаси 25- уй

х/р: 20208000600613139001

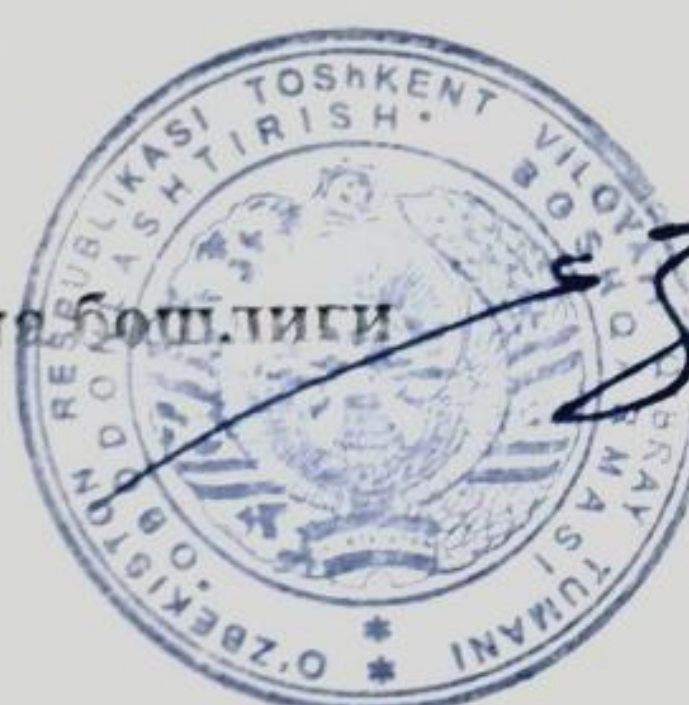
Кишлок курилиш банк Галаосиё филиали

МФО: 00975

СТИР: 303915321

ОКЭД: 41202

Бошкарма бошлиги



Н.Б.Вохидов

Директор



М.И.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-avgustdagagi “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 subyektni) davlat ro'yxatidan o'tkazilganligi to'grisida
GUVOHNOMA

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BOQIY QURILISH" Xususiy korxona

(Yuridik shaxsning - tadbirkorlik subyektning 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 identifikasiya raqami (STIR):

303915321

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Xususiy korxona

Joylashgan joyi:

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

Guvochnoma:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

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



«ТАСДИКЛАЙМАН»

Кибрай тумани

ободонгашнириши

бошлари

Н.Рохидов

2022 г.

ДЕФЕКТИЙ АКТ

Мы, нижеподписавшиеся члены комиссии в составе: С. Салчиков, Б. Садыров, Ч. Ризнек
составили по объекту: "ТОПКЕПП ВИЛОЯТИ КИБРАЙ ТУМАНИ БУНЁДКОР МФЙ ЛИМОНЧИЛИК,
ОЛЧАЗОР, ТУРОН-1, ТУРОН-2 ВЛ ТУРОН-3 КУЧАЛАРИ ЙЎЛЛАРИНИНГ 7572 М2 КИСМИНИ МУКАММАЛ ТАЪМИРЛАП!"
требуется выполнение следующих видов работ:

Н.п.	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
			на сд. измерения	по проектным данным	6
1	3	4	5	6	
УЛ. 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 ЩЕБНЯ	100М3		0,1360	
6	ЩЕБЕНЬ	М3		13,6000	
7	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,0816	
8	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	
9	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,1360	
УЛ. 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 ЩЕБНЯ	100М3		0,1616	
13	ЩЕБЕНЬ	М3		80,8000	
14	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,4848	
15	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		0,8080	
16	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,8080	
УЛ. 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 ЩЕБНЯ	100М3		0,0900	
22	ЩЕБЕНЬ	М3		9,0000	
23	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,0540	
24	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		0,0900	
25	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,0900	
УЛ. 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 ЩЕБНЯ	100М3		0,6400	
31	ЩЕБЕНЬ	М3		64,0000	
32	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,3840	
33	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		0,6400	
34	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2		0,6400	
УЛ. ОЛЧАЗОР /ВХОДНОЙ ЧАСТЬ/					
35	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ "SF-2100C"	1000М2		0,0940	
36	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т		0,0564	

1	3	4	5	6
37	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.ОДНАЗОР			
39	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ НА АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,4 (0,35-0,45) М3, ГРУППА ГРУНТОВ 2 ГРУППА	1000М3	0,0040	
40	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,4000	
41	ПЛАНИРОВКА ГЛЮЦДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,4600	
42	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,4600	
43	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗЩЕБНЯ	100М3	0,2920	
44	ЩЕБЕНЬ	М3	29,2000	
45	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,8760	
46	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.ОДНАЗОР 1-УЗКИЙ			
48	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ "SE - 2100C"	1000М2	0,0300	
49	ПЛАНИРОВКА ГЛЮЦДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,3360	
50	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,3360	
51	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗЩЕБНЯ	100М3	0,3360	
52	ЩЕБЕНЬ	М3	33,6000	
53	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,2016	
54	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.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 ГРУППА	1000М3	0,0070	
57	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	11,2000	
58	ПЛАНИРОВКА ГЛЮЦДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,0700	
59	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0700	
60	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗЩЕБНЯ	100М3	0,7000	
61	ЩЕБЕНЬ	М3	7,0000	
62	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0420	
63	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.ТУРОН-1			
65	ПЛАНИРОВКА ГЛЮЦДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,9840	
66	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,9840	
67	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗЩЕБНЯ	100М3	1,9840	
68	ЩЕБЕНЬ	М3	198,4000	
69	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,1904	
70	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.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 ГРУППА	1000М3	0,0042	
73	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	6,7200	
74	ПЛАНИРОВКА ГЛЮЦДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,0420	
75	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0420	
76	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗЩЕБНЯ	100М3	0,0420	
77	ЩЕБЕНЬ	М3	4,2000	
78	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0252	
79	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.ТУРОН-2			
81	ПЛАНИРОВКА ГЛЮЦДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,5200	
82	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,5200	
83	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗЩЕБНЯ	100М3	0,5200	
84	ЩЕБЕНЬ	М3	52,0000	
85	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,3120	
86	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ГЛЮТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ 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	
	УЛ.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 ГРУППА	1000М3	0,0088	

1	3	4	5	6
89	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 15 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1	Т	14,0880	
90	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,0880	
91	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,0880	
92	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБЕНЯ	100М3	0,0880	
93	ШЕБЕНЬ	М3	8,8000	
94	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,0528	
95	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ	1000 М2	0,0880	
96	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,0880	
УЛ.ТУРОН-3				
97	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	1,1360	
98	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	1,1360	
99	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБЕНЯ	100М3	1,1360	
100	ШЕБЕНЬ	М3	113,6000	
101	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,6816	
102	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2	1,1360	
103	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,1360	
УЛ.ТУРОН-3 1-УЗКИЙ				
104	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 59 [80] КВТ [Л.С.]	1000М2	0,1680	
105	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ АВТОГРЕЙДЕРОМ	1000М2	0,1680	
106	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБЕНЯ	100М3	0,1680	
107	ШЕБЕНЬ	М3	16,8000	
108	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,1008	
109	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНЫ СЛОЯ 4 СМ / 5 СМ /	1000 М2	0,1680	
110	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,1680	

Главный инженер

С.Салимов

Председатель махалли

Б.З.Бирзов

Директор

И.Ризаев



(Signature)

05.02.2021

Davlat xizmatlari markasi

564



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

Ushbu bilan Tadbirkorlik subyektlari yagona davlat reyestriga

"BOQIY QURILISH" Xususiy korxona

(Yuridik shaxsening - tadbirkorlik subyektlining 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 identifikasiya raqami (STIR):

303915321

Tashkiliy-huquqiy
shakli:

Xususiy korxona

Joylashgan joyi:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DILKOR QISHLOG'I,

Guvochnoma:

Buxoro viloyati, Olot tumani, DAVLAT XIZMATLARI
MARKAZI

tomonidan
berilgan

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

