



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

Наманган вилояти

Namangan viloyati 160100, Namangan shahri, A.Temur ko'chasi, 105-uy, Tel. (69)-233-02-50, E-mail:
namexpert@umail.uz www.mc.uz www.mc.uz

Holati: Ijobiy

Direktor: Isakdjanov Avazbek Ismondjonovich

Sana:12-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41139

Obyekt nomi «Uychi tumani Istiqlol MFY Yangiyo'l ko'chasini joriy ta'mirlash»

Buyurtmachi - Uychi tumani obodonlashtirish boshqarmasi

Bosh loyihachi - "NAMANGAN YO`L-LOYIHA BYUROSII" MCHJ

Litsenziya AL-000467 27.12.2019 yilda O'zbekiston Respublikasi Qurilish vazirligi tomonidan berilgan

Moliyalashtirish manbai - Budget

Bosh pudratchi - Tanlov asosida

Qurilish turi Joriy ta'mirlash

Murojaat raqami: № 40710

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Xalq deputatlari Uychi tumani kengashining 21.04.2022 yildagi VI-50-49-6-86-K/22-sonli qarori.
- 1.2. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan texnik topshiriq.
- 1.3. Loyiha va tadqiqot ishlari uchun tuzilgan 5.05.2022 yildagi 279615-sonli shartnoma.
- 1.4. Belgilangan tartibda buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan ob'ektning nuqson dalolatnomasi.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Tushuntirish yozuvi.
- 2.2. Ta'mirlash ishlari qiymati.
- 2.3. Hisoblar.
- 2.4. Lokal resurs qaydnoma va yig'ma resurs qaydnoma.
- 2.5. Nuqson dalolatnoma.
- 2.6. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan qurilish materiallari narxlari, mashina-mexanizmlar bir soatlik xarajati, pudratchining boshqa xarajatlari, ish xaqi va yuk tashish narxlari kattaligi bayonnomasi.
- 2.7. Buyurtmachi tomonidan tasdiqlangan xom-ashyolar tashish masofasini o'lchash dalolatnomasi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

6. Ekspertiza natijalari.

6.1. Ekspertiza natijalariga ko'ra qo'shimcha qiymat solig'i (QQS) va buyurtmachining boshqa xarajatlari bilan loyiha qiymati **675000,000 ming so'm** qilib belgilandi. Xususan:

Qurilish-montaj ishlari:	572640,509	ming so'm
QQS:	85896,076	ming so'm
Buyurtmachining boshqa xarajatlari:	16463,415	ming so'm

6.2. Yakuniy xarajat buyurtmachi va pudratchi tomonidan qurilish tugagandan so'ng nazorat o'lchovi natijalari asosida aniqlanadi.

6.3. Ekspertizadan o'tkazish uchun taqdim etilgan loyiha hujjatlarining to'liqligi, ma'lumotlarning ishonchiligi yuzasidan buyurtmachi va qabul qilingan loyiha yechimlari yuzasidan ishlab chiquvchi javobgar hisoblanadi.

7. Xulosalar.

7.1. Ekspertiza natijalarini hisobga olgan holda "Uychi tumani Istiqlol MFY Yangiyo'l ko'chasini joriy ta'mirlash" loyiha qiymati kelgusida ko'rib chiqish va tasdiqlashga tavsiya etiladi.

Bosh mutaxassis: MAXKAMOV TOXIR MARIFJONOVICH

«ТАСДИҚЛАЙМАН»

Ҳуқуқни муҳофизат қилувчи органнинг

Ҳуқуқни муҳофизат қилувчи органнинг

А.Раҳматулла

2022 йил



Наманган вилояти Уйчи тумани «Очиқ бюджет» ахборот портали орқали энг кўп овоз тўнлаган кўчаларни жорий таъмирлаш буйича

НУҚСОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Бизлар қуйида имзо қуйиб тасдиқловчилар, комиссия аъзолари: Уйчи тумани ободонлаштириш бошқармаси вакили: Инфратузилма бўлими бошлиғи М.Турдиматов, Инфратузилма бўлими таъмирчи Ш.Тиланов, МФЙ раиси ҳамда лойиҳа ташкилоти вакиллари А.Муталиевлар мазкур қайдномани туздик шу тўғридаки, мавжуд автомобиль йўллари визуал текшириш ва инструментал ўлчалар натижасида қуйидаги иш турлари ва ҳажмлари аниқланди.

Т/р	Ишларнинг манзили		Узунлик (м)	Йўл элементларининг мавжуд ҳолати	Лойиҳада қанда тўтилган иш турлари ва тадбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Узун (метр)	Микдори (ҳажми)	(Изох)		
	км	Пикетаж									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<p>1. Истиқлол МФЙ Янгийўл кўчаси бўйича жами L-1353,5** м</p>											
	0+00	10+53,5	1353,5	Кўчанинг йўл кўтармаси кенглиги ПК0+00 дан ПК10+53,5** гача, 5,5 метрни ташкил этади. Мазкур қисмларда кўм шағал аршалмасидан асос қўрилган бўлиб юзаси нотеккис ва зичланмаган ҳолатда кўндаланг нишаблиқлари етарли эмас.	1.Янги кўм-шағал аралашмасидан кўлаб мавжуд асос юзасини кўндаланг кесим нишаблигини тўғрилаш ва зичлаш. 2. Мавжуд асос юзасига битум сепиш. 3.Қайноқ майда донадор зич асфальтобетон қоришмасидан Н-0,05м. каллиликда қоплама қуриш. 4.Кўм-шағал аралашмасидан йўл ёқасини мустаҳкамлаш Н-5см.	(1353,5**x4,5) (6090,9x0,05)/100 (1353,5**x4,5) (1353,5**x0,50)x2	м ² тн м ² м ²	6090,9 3,045 6090,9 1353,5			

Нуксонлар қайдномасини туздилар:

М.Турдиматов
Ш.Тиланов
А.Муталиев
С. Мурадов

Инфратузилма бўлими бошлиғи:
Инфратузилма бўлими техник назоратчиси:
Лойиҳа ташкилоти вакили:
Истиқлол МФЙ раиси:

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ УЙЧИ ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ
ХУЖАЛИК ЙУЛЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ И.Л.

Истиклол МФЙ Янгийул кучаси - 13535,5 м

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	0,000
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	442 761,037
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	6 655,515
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	32 689,786
5	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	88 707,566
6	ИТОГО	570 813,905
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	1 826,604
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
9	И Т О Г О СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	572 640,509
10	НДС 15%	85 896,076
11	ВСЕГО с НДС	658 536,585
14	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	16 463,415
15	ВСЕГО	675 000,000
16	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	658 536,585

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

МП

МП

Директор:

М.Рахимов

ГИП:

Н.Тўлабоев



(Handwritten signatures in blue ink)

Наименование
стройки

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ УЙЧИ ТУМАНИ ИСТИКЛОЛ МФЙ ХУДУДИДАГИ ИЧКИ ХУЖАЛИК
ЙУЛЛАРИНИ ЖОРЙИ ТАЪМИРЛАШ И.Л.

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 1

Объект - ЯНГИЙУЛ КУЧАСИ

ДОРОЖНАЯ РАБОТА

Основание: ВЕДЕМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ
Составлена в ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

N п/п	Шифр (обоснование)	Код ABC	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потреб- ность	Сметная стоимость, СУМ	
						в текущем уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам ШНҚ							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	339,471		
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		97	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 30 т	маш.-ч	10,9636	129947,7	1424688,687
2.		107	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.-ч	27,3818	164742	4510935,076
3.		108	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч	1,72371	72810	125503,6452
4.		112	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	37,628	96538	3632532,033
5.		464	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1,82726	228	416,6150698
6.		621	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.-ч	34,1088	78758	2686343,715
7.		623	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.-ч	24,9116	88959	2216113,88
8.		1014	Катки дорожные самоходные вибрационные, масса более 8 т	маш.-ч	14,3474	227502,2	3264057,688
9.		1025	Кирковщики	маш.-ч	6,76086	10500	70989,01518
10.		1135	Машины поливомосочные 6000 л	маш.-ч	16,1543	89891	1452128,318
11.		1835	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	6,15177	123435	759344,0051
12.		2798	Резчики швов дисковые	маш.-ч	0,91363	416	380,0698882
13.		3097	Укладчики асфальтобетона типа "VOEGELE" с шириной укладки до 6,5 м	маш.-ч	10,9636	337753	3702973,412
14.		3348	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 т	маш.-ч	18,7599	227502,2	4267909,392
15.		3349	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 т	маш.-ч	8,34448	227502,2	1898388,268
16.		3350	Катки самоходные дорожные вибрационные типа "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 т	маш.-ч	9,44084	283564	2677081,948
Итого по строительным машинам				СУМ			32689785,77
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		6004	Асфальтобетонная смесь мелкозернистая тип Б М-3	т	735,898	549258	404197940,2
2.		9219	Вода	м3	123,915	0	0
3.		####	Гравийно-песчаная смесь	м3	485,916	10343	5025824,66
4.		####	Битум	т	3,21963	4434783	14278361,3
Итого по материальным ресурсам				СУМ			423502126,19
Ресурсы по проекту							
1.	C148-12-2		ТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОН ДО 12 КМ	ТН	735,898	11958	8799869,95
2.	C148-12-2		ТРАНСПОРТ ГПС ДО 12 КМ	ТН	874,648	11958	10459040,93
Итого ресурсы по проекту				СУМ			19258910,88

Составил:

Проверил:

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 1
(локальная ресурсная смета)

ДОРОЖНАЯ РАБОТА, ЯНГИЙУЛ КУЧАСИ
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

N 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
РАЗДЕЛ 1. ЯНГИЙУЛ КУЧАСИ Л-1353,5 М					
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	6,0909	
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	30,9	188,207685
1.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	20,71	126,141785
1.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	22,5361953
1.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,36	26,55616527
1.5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	34,10883612
1.6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	24,9116321
1.7	1025	КИРКОСАПКИ	МАШ.-Ч	1,11	6,706858589
1.8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВСОСБЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	11,87718401
1.9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	6,151772229
1.10	9219	ВОДА	М3	15	91,3629539
1.11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	401,5969972
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ С ТРАНСПОРТИРОВКОЙ 12 КМ	Т	3,045	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,132	3,447428794
2.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,566	1,723714397
2.3	30135	БИТУМ	Т	1,03	3,136794751
3	E2713-010-01 ДОП 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	6,0909	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	16,63	101,2910616
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	9,38	57,13230051
3.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	1,44	8,770843575
3.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	1,461807262
3.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВСОСБЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	3,045431797
3.6	2798	РЕЗЧИКИ ШЕВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,12	0,730903631
3.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	8,770843575
3.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	18,75985987
3.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	8,344483123
3.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	9,44083857
3.11	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-3	Т	96,6	588,3774231
3.12	9219	ВОДА	М3	0,9	5,481777234
3.13	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,065781327
4	E2713-011-01 ДОП 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	6,0909	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	1,16	7,065401768
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	4,385421787
4.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	0,36	2,192710894
4.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,365451816
4.5	2798	РЕЗЧИКИ ШЕВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,03	0,182725908
4.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	2,192710894
4.7	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-3	Т	24,22	147,5207162
4.8	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,017054418
5	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ	1000M2	1,3535	
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	42,9067502
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	23,27	31,4965324
5.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	4,84562037
5.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	8,18	11,07183649
5.5	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	14,34736758
5.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВСОСБЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,231707971
5.7	9219	ВОДА	М3	20	27,07050486
5.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	62	83,91856507
РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТ					
6	C148-12-2	ТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОН ДО 12 КМ	ТН	735,898	
7	C148-12-2	ТРАНСПОРТ ГПС ДО 12 КМ	ТН	874,648	
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		339,471
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		222,603
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч		10,964
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		27,382
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч		1,724
6	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		37,628
7	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч		1,827
8	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч		34,109
9	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч		24,912

10	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т			
11	1025	КИРКОВШКИ	МАШ.-Ч		14,347
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		6,761
13	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВт (Л.С.)	МАШ.-Ч		16,154
14	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч		6,152
15	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч		0,914
16	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч		10,964
17	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч		18,760
18	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч		8,344
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
19	6004	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ТИП Б М-3			
20	9219	ВОДА	Т		735,898
21	12303	ГРАБИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		123,915
22	30035	БИТУМ	М3		485,916
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
23	408-0012-2	ТРАНСПОРТ АСФАЛЬТОБЕТОН ДО 12 КМ	ТН		735,898
24	408-0012-2	ТРАНСПОРТ ГПС ДО 12 КМ	ТН		874,648
СОСТАВИЛ					

ИБРОХИМЖАНОВ