

“ТАСДИКЛАЙМАН”

“Наманган министрийн йўлларга

буортмачи хизмати ДУК

бош мухандиси

Н.Ахмедов

«25» 2022 йил



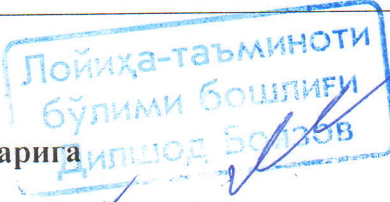
Наманган вилояти Косонсой тумани Гурмион МФЙ Тошлоқ язасинин жорий
таъмираш ишларига

ТЕХНИК ТОПШИРИК

Буортмачи	Минтақавий автомобиль йўлларида Буортмачи хизмати ДУК
Лойиҳачи	НАМАНГАНӢЎЛЛОИХА ИНСТИТУТИ МЧЖ.
Пудратчи	Танлов асосида аникланади.
Курилиш учун асос	ПҚ-172 карор ва Манзилли рўйхат
Курилиш тури	Жорий таъмир
Объектнинг жойлашган ўрни	Гурмион МФЙ Тошлоқ кучаси
Курилиш ишларини бошланиши	2022 йил
Курилиш ишларини тугаллаш	2022 йил
Йўлнинг асосий кўрсаткичлари	Туманга карашли ахоли пункт кўчалари, катнов кисми кенглиги 4,5 метрни йўл ёкаси кенглиги 0,75x2 метрии ташкил этиди.
Алохида талаблар	<p><i>Кўзда тутимиши лозим бўлган иш турлари:</i></p> <p>1.1-тур. Йўл пойини юзасини механизм ёрдамида текислаш</p> <p>2.Кум-шагал аралашмасига 10% майдаланган тош кўшилган материалдан Н-0,20м. қалинликда қоплама курини.</p> <p>3.Кум-шагал аралашмасидан йўл ёкасини мустахкамлан Н-5см</p>
Курилиш ишларига талаблар	Курилиш ишлари белгиланган муддатда, ва сифатли хамда техника хавфсизлиги қоидаларига қатъий амал қилган холда бажарилиши лозим.
Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти
Топшириш қабул қилиш тартиби	Курилиш ишлари объект якунлангандан сўнг наполатнома асосида қабул қилинади.

Буортмачи:

Минтақавий автомобиль йўлларида
буортмачи хизмати ДУК:



Д.Боязов

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ КОСОНСОЙ ТУМАН ГУРМИРОН МФЙ ТОШЛОК КУЧАСИНИ ЖОРЙ ТА'ЬМИРЛАШ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1
 (локальная ресурсная смета)

на

СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ,
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: АСОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

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
ЙУЛ ТУШАМАСИ					
1	E0102-027-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М2	4,6150	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,94	4,3381
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,39	1,7999
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,55	2,5382
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	4,6150	
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	191,984
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	90,8693
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	10,7068
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	27,3208
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	6,5995
2.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	18,8754
2.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	4,2458
2.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	23,1211
2.9	9219	ВОДА	М3	10,5	48,4575
2.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	136,8	631,332
2.11	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	15,2	70,148
3	E2704-003-08 ДОП. 7 К=8	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	4,6150	
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,4	20,306
3.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	9,23
3.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,4	11,076
3.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	91,2	420,888
3.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	10,1333	46,7653
4	C148-15-1	ТРАНСПОРТ ГПС 15 КМ	Т	1893,9960	
5	C148-16-1	ТРАНСПОРТ ЩЕБЕН 16 М	Т	175,3700	

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		191,984
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		115,5134
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		12,5067
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч		27,3208
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		2,5382
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч		6,5995
7	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч		28,1053
8	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч		4,2458
9	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч		34,1972
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
10	9219	ВОДА	М3		48,4575
11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		1052,22
12	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		116,9133
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
13	408-0015-1	ТРАНСПОРТ ГПС 15 КМ	Т		1893,996
14	408-0016-1	ТРАНСПОРТ ЩЕБЕН 16 М	Т		175,370025

Составил:

И.И.Бобоевонов





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:08-08-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 55465

Obyekt nomi «Наманган вилояти Косонсой туман Гурмирон МФЙ Тошлоқ кўчасини жорий таъмираш»

Buyurtmachi - «THE BEST UNIQUE PROJECT» МЧЖ (Наманган Минтақавий автомобиль йўлларига буюртмачи хизмати ДУК учун)

Bosh loyiҳachi - «THE BEST UNIQUE PROJECT» МЧЖ

Litsenziya АЛ-001779 от 03.05.2021г.

Moliyalashtirish manbai - Бюджет маблаглари.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аниқланади.

Qurilish turi Жорий таъмир

Murojaat raqami: № 53483

1. Loyihalash uchun asos

1.1. “Обод қишлоқ” ва “Обод маҳалла” дастурларини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисидаги 2022-йил 18-март, ПҚ-172-сонли қарор.

1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Наманган Минтақавий автомобиль йўлларига буюртмачи хизмати ДУК» томонидан 2022йил тасдиқланган.

1.3. Буюртмачи Наманган Минтақавий автомобиль йўлларига буюртмачи хизмати ДУКнинг 2022 йил 19 июлдаги 55-сонли хати.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, Наманган Минтақавий автомобиль йўлларига буюртмачи хизмати ДУК томонидан 2022йил тасдиқланган

2.2. Такдим этилган смета хужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 98415,049минг сўм миқдорида.

2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Наманган вилояти Косонсой туман Гурмирон МФЙ Тошлоқ кўчаси қўйидаги параметрларга эга:
-таъмиранаётган кўчанинг умумий узунлиги - 1000м;

-эни - 4,5-5м.

3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар күзда тутилган:

-механизм йордамида йўл пойини текислаш;

-қум-шағал аралашмасидан 20см қалинликда қоплама қуриш ва бошқалар.

3.3. Хисоб - китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тӯғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айrim қарорларига ўзгартиришлар киритиш тӯғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".

Хисоблаш ресурс усулига асосланган.

Асосий қурилиш материаллари, конструксиялар, маҳсулотлар ва асбоб-ускуналар қиймати ҳар чоракда ишлаб чиқилган жорий нархлар каталогига, қурилиш материаллари биржалари ва ярмаркаларидаги нархлар, заводларнинг улгуржи ва сотиш нархларига мувофиқ белгиланади.

4. Loyihalanayotgan ob'ektning muhandislik ta'minoti:

-

5. Loyihani kelishilganligi to'g'risida hujjatlar.

4.1. Буюртмачи - Наманган Минтақавий автомобиль йўллари буюртмачи хизмати ДУК- 2022 й.

4.2. Лойиха ташкилоти - «THE BEST UNIQUE PROJECT» МЧЖ - 2022 й.

6. Ekspertiza natijalari.

5.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хulosалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.

5.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг нархи ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 98415,049минг сўмни ташкил этди.

Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси буюртмачининг 30 март, 2022-йилги байонномасига биноан 18,4% миқдорида қабул қилинди.

5.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.

5.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.

5.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

6.1. Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра «Наманган вилояти Косонсой туман Гурмирон МФЙ Тошлоқ кўчасини жорий таъмирлаш» экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 98415,049минг сўм миқдорида харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.

Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун асос

эмас.

6.2. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 11.06.2003 йил 261-сонли қарори билан тасдиқланган «Объектларни қуриш қийматини шартномавий жорий нархларда белгилаш тартиби тўғрисидаги вақтинчалик низом»га мувофиқ ва Вазирлар Маҳкамасининг 31.01.2022 йилдаги №46-сонли қарорига асосан танлов савдо натижаларига кўра ишларнинг қиймати амалдаги меъёрий ҳужжатлар талабларини ҳисобга олган ҳолда буюртмачи томонидан қабул қилинади ва ҳоказо.

Bosh mutaxassis: KAMALOVA RUXSORAXON ISLAMJON KIZI

"ТАСДИКЛАЙМАН"

Наманган минтакавий автомобиль йуллари
буортмачи хизмати ДУК бошлиги



Анибек О.Назаров

" 25 " 24.09.2022 й

Касонсой тумани ички хужалик йулларини жорий таъмирлаш бўйича
НУКСОНЛАР КАЙДНОМАСИ

Бизлар ким имзо куиб тасдиқловчилар комиссия аъзолари: Наманган минтакавий автомобиль йулларига буортмачи хизмати ДУК вакили Д.Хусанов, Косонсонай
туман Тўйғуқ вакили Бобоев А., МФЙ раиси Соліев ва лойиха ташкилоти вакили И.Х.Туражанов мазкур кайдномани туздик шу туртидали. Мавжуд
кучани визуал текшириш инструментал ўлчашлар натижасида куйидаги иш турлари ва хажмлари аниқланди:

T/p	Ишларнинг манзили				Йул элемментларининг мавжуд холати	Лойиҳала кузда тутилган иш турлари ва тадбирлар	Иш хажмларини хисоблаш формуласи	Yuriborqinjini	Микдори (хажми)	(Mrox)	
	Km	Пикетаж	Y3yHInJi	PK+							
дан	гача	ПК+	ПК+								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.Гўрмирон МФЙ Топшлок кўчаси.											
1	0	1	0+00	10+00	1000	Кўча йул пойини кенглиги 4,5-5 метрни ташкил этади. Мавжуд кўча тупрокли бўлиб котламаси йўук.	Механизм ёрдамида йул пойини текислаш.	770x4,5 230x5,0	m2	4615	
						2. Кум-шагал аралашмасига 10% майдаланган тош(фр5-20) кўшилган материалдан Н-0,20м. калинликда коплама куриш, ГОСТ25607-2009 С4	770x4,5 230x5,0	m2	4615		

Nº	Материал номи	Ўлчов бирлиги	Масофаси
1	ГІС	КМ	15
2	ЩЕБЕН	КМ	16

НАМАНГАН ВИЛОЯТИ КОСОНСОЙ ТУМАН ГУРМИРОН МФЙ ТОШЛОК КУЧАСИНИ ЖОРЙ ТАЪМИРЛАШ
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1
(локальная ресурсная смета)

на _____
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: АСОСИЙ ИШЛАР КАЙДНОМАСИ

Н 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
ЙУЛ ТУШАМАСИ						
1	E0102-027-01	ПЛАНИРОВКА ПЛОЩАДЕЙ МЕХАНИЗИРОВАННЫМ СПОСОБОМ, ГРУППА ГРУНТОВ 1	1000М2	4,6150		
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,94	4,3381	
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,39	1,7999	
1.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,55	2,5382	
2	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000М2	4,6150		
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	41,6	191,984	
2.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	19,69	90,8693	
2.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	10,7068	
2.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	27,3208	
2.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	6,5995	
2.6	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	18,8754	
2.7	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	4,2458	
2.8	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	5,01	23,1211	
2.9	9219	ВОДА	М3	10,5	48,4575	
2.10	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	136,8	631,332	
2.11	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	15,2	70,148	
3	E2704-003-08 ДОП. 7 K=8	НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 М2 ОСНОВАНИЯ ИЛИ ПОКРЫТИЯ	4,6150		
3.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	4,4	20,306	
3.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	2	9,23	
3.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	2,4	11,076	
3.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	91,2	420,888	
3.5	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	10,1333	46,7653	
4	C148-15-1	ТРАНСПОРТ ГПС 15 КМ	Т	1893,9960		
5	C148-16-1	ТРАНСПОРТ ЩЕБЕН 16 М	Т	175,3700		

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	191,984
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	115,5134

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,5067
4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	27,3208
5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,5382
6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	6,5995
7	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т HAMM ND 110 S/N	МАШ.-Ч	28,1053
8	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т HAMM 35 S/N	МАШ.-Ч	4,2458
9	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "BOMAG" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	34,1972

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

10	9219	ВОДА	М3	48,4575
11	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	1052,22
12	43113	ЩЕБЕНЬ	М3	116,9133

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ

13	408-0015-1	ТРАНСПОРТ ГПС 15 КМ	Т	1893,996
14	408-0016-1	ТРАНСПОРТ ЩЕБЕН 16 М	Т	175,370025

Составил:

И.И.Бобоев