



ТАСДИКЛАЙМАН”
“Қамчиқавтойўл” ИЙФУК
Бош муҳандис
О.Нематов
2022 г.

“Қамчиқавтойўл” ИЙФУК тасарруфидаги А-373 “М-39 а/й -Гулистон-Бука-Ангрен-Кўкон ва Андижон оркали - Ўш” автомобиль йўлининг 229-230км.лар оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш ишлари (10-этап) учун

ТЕХНИК ТОПШИРИҚ

№	Асосий маълумотлар	Бажарувчи
1	Объект номи	“А-373 Тошкент-Ўш автомобиль йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш”(10-этап).
2	Буюртмачи	“Қамчиқавтойўл” ихтисослаштирилган йўллардан фойдаланиш унитар корхонаси
3	Бажариладиган иш тури	“А-373 Тошкент-Ўш автомобиль йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш” ишлари.
4	Объектнинг манзили	Наманган вилояти Поп тумани худудидан ўтган А-373 Тошкент-Ўш автомобиль йўлининг 229-230 км.да
5	Лойиха-смета ҳужжатларига асосан қиймати	959 731 695 сўм
6	Ишларни бошланиши	2022 йил
7	Ишларни тугалланиши	2022 йил
8	Стандартларга риоя қилиш талаблари	Давлат стандарти, амалдаги меъёрий ҳужжатлар талаби асосида ишларни бажариш.
9	Ишларни бажариш ва топшириш талаблари	Лойиха смета ҳужжатлари асосида ишларни бажариш ва ташкил этиш,бажарилган ишларни топширишда иш ҳажми ҳисоби ва тегишли ҳужжатлар асосида объектга бириктирилган мутахассисга тақдим этиш,хар бир участкада иш боши ва охирида лойихачи муаллифлигида ишларни ташкил этиб муаллифлик назорати дафтари юритиб бориб,ушбу дафтардан нусхалар тақдим этиши талаб қилинади.

Комиссия раиси		П.Турсунов
РИ ва ИЧБ бошлиғи		С.Бабамирзаев
Бош ҳисобчи:		Ғ.Олимов
Бош иқтисодчи:		К.Пахриддинов
Бош механик:		Р.Махкамов
Бош юристконсулт:		Р.Бойтўраев

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №14Э/2022**

по рекомендуемой стартовой стоимости в текущих ценах на «А-373 Тошкент-Ўш автомобил йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш»(10-этап)

Заказчик по экспертизу: ООО «Автомагистрал лойиха»

Источник финансирования: Внебюджетные.

Расчеты составлены ООО «Автомагистрал лойиха»

Генподрядчик: По решению конкурсной комиссии.

1. Основания для расчетов.

1.1. Локальная ресурсная ведомость и ведомость потребных ресурсов.

1.2. Дефектный акт.

2. Материалы, представленные на рассмотрение.

2.1. Сводная рекомендуемая стартовая стоимость.

2.2. Расчеты.

2.3. Локальная ресурсная ведомость и ведомость потребных ресурсов.

2.4. Дефектный акт.

3. Замечания и результаты рассмотрения.

3.1 Экспертизой рассмотрена рекомендуемая стартовая стоимость в текущих на «А-373 Тошкент-Ўш автомобил йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш» (10-этап).

3.2. При рассмотрении и после исправления замечаний экспертизы из рекомендуемой стартовой стоимости исключены всего в сумме без учета НДС- 6384,168 тыс сум

3.3. В расчете затраты на кредит банка и коэффициент риска – не учтены.

3.4. В соответствии с «Временным положением о порядке определения стоимости в договорных текущих ценах», утвержденным Постановлением Кабинета Министров Республики Узбекистан от 11.06.2003 года, №261 рекомендуемая стоимость является ориентиром для проведения торгов.

4. Выводы.

Рекомендуемая стартовая стоимость в текущих ценах на «А-373 Тошкент-Ўш автомобил йўлининг 229-230 км оралиғидаги қор ва тупроқ кўчкисига қарши токчалар қуриш» (10-этап), может быть принята для проведения конкурсных торгов со следующим показателями.

Рекомендуемые цены являются ориентиром для согласования и утверждения между подрядчиком и заказчиком. ООО «Namangan qurilish ta'mir ekspert» не несет ответственность за достоверность представленные разработчиком исходные данные.

№ п.п	Наименование	Ед.изм	Заявлено	Рекомендуется
1.	Рекомендуемая стартовая стоимость с учетом НДС и без затрат заказчика	тыс.сум	966115,863	959731,695

Ведущий специалист:

К. Рустамов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТАРТОВАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ

"М-39 А/Й-ГУЛИСТОН-БУКА-АНГРЕН-КУКОН ВА АНДИЖОН ОРКАЛИ УШ" А/ЙУЛИНИНГ
 230 КМ ЙУЛ ЮКОРИ ОТКОСИНИ МУСТАХКАМЛАШ, ТОКЧА КУРИШ, КИЯЛИКДАГИ
 ОРТИКЧА ТУПРОК МАССАСИ НАМЛАНИШИНИ ОЛДИНИ ОЛИШ УЧУН БУЛОК
 СУВЛАРИНИ КАПТАЖ УСУЛИДА ЧЕТГА ЧИКАРИБ ЮБОРИШ ИШЛАРИ . 1-БОСКИЧ
 "КИЯЛИКДАГИ ОРТИКЧА ТУПРОК МАССА НАМЛАНИШИНИ ОЛДИНИ ОЛИШ УЧУН
 БУЛОК СУВЛАРИНИ ЧЕТГА ЧИКАРИБ ЮБОРИШ
 ВА ОБОДОНЛАШТИРИШ (10-ЭТАП)"

№№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		(тыс.сум)
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ, МЕБЕЛЬ И ИНВЕНТАРЬ	
2	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	421 235,999
3	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ X1,12	5 879,893
4	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	276 327,885
5	ИТОГО	703 443,777
6	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 21,19 %	149 059,736
8	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД	
9	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ С Т Р О И Т Е Л Ъ С Т В А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	852 503,513
7	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	2 728,011
10	НДС 15%	128 284,729
11	ВСЕГО с НДС	983 516,253
12	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	
14	ВСЕГО	983 516,253
15	БЕЗ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	983 516,253

ЗАКАЗЧИК

ИСПОЛНИТЕЛЬ

Директор:

Д.Акрамов

Составил:

М.Собитов



"М-39 АЙ-ГУЛНСТОН-БУКА-АНГРЕН-КУКОН ВА АНДИЖОН ОРКАЛИ УШ" АЙУЛИНИНГ 230 КМ
 ЙУЛ ЮКОРИ ОТКОСИНИ МУСТАХКАМЛАШ, ТОКЧА КУРИШ, КИЯЛИКДАГИ ОРТИКЧА ТУПРОК
 МАССАСИ НАМЛАНИШИНИ ОЛДИНИ ОЛИШ УЧУН БУЛОК СУВЛАРИНИ КАПТАЖ УСУЛИДА
 ЧЕТГА ЧИКАРИБ ЮБОРИШ ИШЛАРИ . 1-БОСКИЧ "КИЯЛИКДАГИ ОРТИКЧА ТУПРОК МАССА
 НАМЛАНИШИНИ ОЛДИНИ ОЛИШ УЧУН БУЛОК СУВЛАРИНИ ЧЕТГА ЧИКАРИБ ЮБОРИШ
 ВА ОБОДОНЛАШТИРИШ (10-ЭТАП)"

Наименование стройки -

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНЫХ РЕСУРСОВ № 2-1

N п/п	Шифр (обоснование)	Код АВС	Наименование ресурса	Единица измерения	Сметная потребность	Сметная стоимость, СУМ	
						в базисном уровне	
						единицы	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
Ресурсы по нормам СНиП							
<i>Затраты труда</i>							
1.		1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	275,22192	21364,19	5 879 893
2.		3	Затраты труда машинистов	чел.-ч	423,82702	0	-
Итого по трудовым ресурсам				СУМ			5 879 893
<i>Строительные машины и механизмы</i>							
1.		258	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 (108) кВт (л.с.)	маш.-ч	51,495803	281160	14 478 560
2.		262	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 132 (180) кВт (л.с.)	маш.-ч	3,964814	279004	1 106 199
3.		1941	Экскаваторы на гусеничном ходу типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" с емкостью ковша 0,65 м3	маш.-ч	34,94942	400511	13 997 627
4.		3430	Гидромолот GB 8T	маш.-ч	317,87548	357224	113 552 750
5.		3450	Экскаватор XCMG XE 260C одноковшовый гидравлический на гусеничном ходу емкость ковша 1,2 м3	маш.-ч	333,41698	399478	133 192 748
Итого по строительным машинам				СУМ			276 327 885
<i>Строительные материалы, изделия и детали</i>							
1.		43113	Щебень	м3	0,34535	51679,5	17 848
Итого по материальным ресурсам				СУМ			17 848
Ресурсы по проекту							
1.	C148-40-2		ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 40 КМ ГРУНТ	Т	7597,73	55440	421 218 151
Итого ресурсы по проекту				СУМ			421 218 151

Составил:

Проверил:

С.С.С.
А.А.А.

"М-39 А/Й-ГУЛИСТОВ-БУКА-АНГРЕН-КУКОН ВА АНДИЖОН ОРКАЛИ УШ" А/ЙУЛИНИНГ 230 КМ ЙУЛ ИКОРИ ОТКОСИНИ МУСТАХКАМЛАШТОҚЧА КУРШИ, КИЯЛИҚДАГИ ОРТИҚЧА ТУПРОК МАССАСИ НАМЛАНИШИНИ ОЛДИНИ ОЛИШ УЧУН БУЛОК СУВЛАРИНИ КАПТАЖ УСУЛИДА ЧЕТТА ЧИКАРИБ ЮБОРИШ ИШЛАРИ. 1-БОСКИЧ "КИЯЛИҚДАГИ ОРТИҚЧА ТУПРОК МАССА НАМЛАНИШИНИ ОЛДИНИ ОЛИШ УЧУН БУЛОК СУВЛАРИНИ ЧЕТТА ЧИКАРИБ ЮБОРИШ ВА ОБОДОНЛАШТИРИШ (10-ЭТАП)"

(наименование строики)


ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ № 2-1

(локальная ресурсная смета)

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

Основание:

№ 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
1	E0101-032-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 132 [180] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,1211	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,85	0,466235
1.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,85	0,466235
2	E0101-032-10 К=4	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-032-2	1000МЗ	0,1211	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,52	1,5162
2.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,52	1,5162
3	E0102-094-02 МИНСТРОЙ РУЗ 05.01.21 N 2	РЫХЛЕНИЕ СКАЛЬНОГО ГРУНТА 5 ГРУППЫ	100 МЗ ГРУНТА	20,7220	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	12,5	259,025
3.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	16,09	333,417
3.3	3430	ГИДРОМОЛОТ GB 8T	МАШ.-Ч	15,34	317,8755
3.4	3450	ЭКСКАВАТОР ХСМГ ХЕ 260С ОДНОКОВШОВЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ЕМКОСТЬ КОВША 1,2 МЗ	МАШ.-Ч	16,09	333,417
4	E0101-030-07	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 79 [108] КВТ [Л.С.], 3 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	1,1396	
4.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,53	9,7208
4.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,53	9,7208
5	E0101-030-07	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 79 [108] КВТ [Л.С.], 3 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,9325	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	8,53	7,9542
5.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	8,53	7,9542
6	E0101-030-15 К=4	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-030-7	1000МЗ	0,9325	
6.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	24,64	22,9768
6.2	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	24,64	22,9768
7	E0101-197-07 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEK С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 3	1000 МЗ ГРУНТА	2,0722	
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,69	9,7186
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,26	27,4774
7.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,14	6,5067
7.4	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEK" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	10,12	20,9707
7.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,1	0,20722
8	C148-40-2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 40 КМ ГРУНТ	T	4766,0000	
9	E0101-197-07 ДОП. 11 ГОСАРХИТЕКТ СТРОЙ РУЗ ПР. № 429 ОТ 15.12.17 Г.	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПОГРУЗКОЙ В АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ЭКСКАВАТОРАМИ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", HYUNDAI ROBEK С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 (0,65-0,99) МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ 3	1000 МЗ ГРУНТА	1,3813	
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	4,69	6,4783
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	13,26	18,316
9.3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,14	4,3373
9.4	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEK" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	10,12	13,9788
9.5	43113	ЩЕБЕНЬ	МЗ	0,1	0,13813
10	C148-40-2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 40 КМ ГРУНТ	T	2831,7300	
11	E0101-032-02	РАЗРАБОТКА ГРУНТА С ПЕРЕМЕЩЕНИЕМ ДО 10 М БУЛЬДОЗЕРАМИ МОЩНОСТЬЮ 132 [180] КВТ [Л.С.], 2 ГРУППА ГРУНТОВ	1000МЗ	0,1211	
11.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,85	0,466235
11.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,85	0,466235
12	E0101-032-10 К=4	ПРИ ПЕРЕМЕЩЕНИИ ГРУНТА НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 10 М ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 01-01-032-2	1000МЗ	0,1211	
12.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	12,52	1,5162

1	2	3	4	5	6
12.2	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,52	1,5162
ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:					
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ					
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч		275,2219
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч		423,827
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
3	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		51,4958
4	262	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 132 (180) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч		3,9648
5	1941	ЭКСКАВАТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ТИПА "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR", "HYUNDAI ROBEX" С ЕМКОСТЬЮ КОВША 0,65 М3	МАШ.-Ч		34,9494
6	3430	ГИДРОМОЛОТ GB 8T	МАШ.-Ч		317,8755
7	3450	ЭКСКАВАТОР ХСМГ ХЕ 260С ОДНОКОВШОВЫЙ ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ЕМКОСТЬ КОВША 1,2 М3	МАШ.-Ч		333,417
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ					
8	43113	ЩЕБЕНЬ	М3		0,34535
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И КОНСТРУКЦИИ					
9	408-0040-2	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ ДО 40 КМ ГРУНТ	Т		7597,73
СОСТАВИЛ					
			М.СОБИТОВ		
ПРОВЕРИЛ			И.ХАЛИЛОВ		