

Республика Узбекистан
Частное предприятие
«RAVON PREMIUM PROJECT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: Бекобод туман "Маллабой МФЙ худудидаги 6 чи пол кучасини жорий таъмирлаш

КНИГА

Ведомость потребных ресурсов.
Локальная ресурсная ведомость.
Сводный сметный расчет в текущих ценах.

2022 г.

Республика Узбекистан
Частное предприятие
«RAVON PREMIUM PROJECT»

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ

Объект: Бекобод туман "Маллабой МФЙ худудидаги 6 чи пол кучасини жорий таъмирлаш

КНИГА

Ведомость потребных ресурсов.
Локальная ресурсная ведомость.
Сводный сметный расчет в текущих ценах.



Директор
«RAVON PREMIUM PROJECT»:

К.ЭРГАШЕВ

У.АБДУЛЛАЕВ



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: 12-05-2022 yil



Yig'ma ekspert xulosasi № 41111

Obyekt nomi «Тошкент вилояти Бекобод тумани Маллабой МФЙ ҳудудидаги бчи пол кўчасини жорий таъмирлаш»

Buyurtmachi - «RAVON PREMIUM PROJECT» МЧЖ (Бекобод тумани Ободонлаштириш бошқармаси .) учун

Bosh loyihachi - «RAVON PREMIUM PROJECT» МЧЖ

Litsenziya Ўзбекистон Республикаси қурилиш вазирлиги томонидан 17-03-2020 йилда берилган

Moliyalashtirish manbai - Республика бюджети маблағлари ҳисобидан.

Bosh pudratchi - Танлов савдолари асосида аниқланади.

Qurilish turi Жорий таъмирлаш

Murojaat raqami: № 39968

1. Loyihalash uchun asos

- 1.1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2021 йил 3 декабрдаги 229- сонли фармойишига асосан, Халқ депутатлари Тошкент вилояти Кенгашининг 2022 йил 1 апрелдаги VI-50-56-10-0-K/22-сон қарори.
- 1.2. Лойиха учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун лойиха топшириғи буюртмачи «Тошкент вилояти минтақавий йўлларга буюртмачи хизмати» ДУК томонидан тасдиқланган ва лойиха ташкилоти «RAVON PREMIUM PROJECT» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

- 2.1. Лойиха ва ижро схемаси бўйича нуқсонли далолатнома, « Бекобод тумани Ободонлаштириш бошқармаси » томонидан тасдиқланган, Маллабой МФЙ раҳбарияти ва лойиха ташкилоти «RAVON PREMIUM PROJECT» МЧЖ томонидан 2022 йилда келишилган.
- 2.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари жорий нархларда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 295597,699 минг сўм миқдоридан.
- 2.3. Локал манбалар рўйхати ва зарурий манбалар рўйхати.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

- 3.1. Тошкент вилояти Бекобод тумани Маллабой МФЙ ҳудудидаги бчи пол кўчаси қуйидаги параметрларга эга:
- - таъмирланаётган йўл бўлагининг узунлиги – 650.0 п.м.

- - қатнов кисмининг ўртача эни - 4,5 м.
- 3.2. Тақдим этилган смета ҳужжатлари ва тасдиқланган нуқсонли далолатномада қуйидаги ишлар кўзда тутилган:
 - - Мавжуд йўл профилини янги материал (ҚША) қўшиш йўли билан тиклаш;
 - - Донадорлиги 5-20 мм бўлган чақиқ тошдан текисловчи тўшама ётқишиш;
 - - Битум эмульцияси билан юзаки ишлов бериш;
 - - Асфальтоукладчик ёрдамида қайноқ майда заррали ғовак асфальтобетондан 5 см қалинликда ётқишиш ва бошқа.
- 3.3. Ҳисоб - китоб смета харажатлари ВМ қарорларига мувофиқ жорий нархларда тузилган 11.06.2003 йилнинг №261 сонли "инвестиция лойиҳаларини амалга ошириш учун шартномавий жорий нархларга ўтиш тўғрисида"ги қарори, 12.05.2004 йил №226-сонли "Ўзбекистон ҳукуматининг айрим қарорларига ўзгартиришлар киритиш тўғрисида"ги ва ШНҚ 4.01.16-09-сон "қурилиш харажатларини шартномавий жорий нархларда аниқлаш қоидалари".
- Ҳисоблаш ресурс усулига асосланган.
- Асосий қурилиш материаллари, конструкциялар, 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.

- Лойиҳа учун бошланғич харажатларни ҳисоблаш учун топшириғи, объектдаги нуқсонли далолатнома ва ижро этувчи схема буюртмачи Бекобод тумани Ободонлаштириш бошқармаси томонидан 2022 йилда тасдиқланди.

6. Ekspertiza natijalari.

- 6.1. Тақдим этилган ҳужжатларни локал хулосалар бўйича экспертизадан ўтказиш жараёнида ўзгартириш, қўшимча ва тузатишлар киритилди.
- 6.2. Экспертиза текшируви натижаларига кўра, смета ҳужжатларининг ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 295597,699 минг сўмни ташкил этди.
- Пудратчининг бошқа харажатлари даражаси 19,0% миқдориди қабул қилинди.
- 6.3. Демонтаж ишлари давомида материалларни қайтариш нархи буюртмачи ва пудратчи билан биргаликда аниқланиши керак.
- 6.4. Ҳужжатлар эксперт текшируви учун буюртмачининг шарҳларисиз тақдим этилган.
- 6.5. Тасдиқлашдан олдин буюртмачи ҳужжатларни барча манфаатдор ташкилотлар билан белгиланган тартибда мувофиқлаштириши керак.

7. Xulosalar.

- **7.1.** Объект учун жорий нархларда тахмин ҳужжатлар қиймати ҳисоблаш кўра **Тошкент вилояти Бекобод тумани Маллабой МФЙ худудидаги бчи пол кўчасини жорий таъмирлаш** экспертиза натижаларини ҳисобга олган ҳолда ҚҚС билан ва буюртмачи харажатларисиз 295597,699 минг сўм миқдориди харажат билан келгусида кўриб чиқиш ва тасдиқлаш учун тавсия этилади.
- Экспертиза натижалари билан белгиланадиган тавсия этилган харажат шартнома тузиш учун

асос эмас.

- 7.2. 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: Qarshibayev Rustamjon Absami o'g'li

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Расчет выполнен согласно «Методических рекомендаций по определению расчетной стоимости строительства объектов в текущих ценах для использования их организация-ми заказчиков и подрядчиков при заключении подрядных договоров, по результатам торгов и составления адресных списковстроек», подготовленных во исполнение постановления Кабинета Министров Республики Узбекистан № 261 от 11.06.03 г. «О переходе на договорные текущие цены при реализации инвестиционных проектов, осуществляемых за счет централизованных капитальных вложений», утвержденных и внесенных в действие приказом № 70 от 10.12.2003 г. Госархитектстра Республики Узбекистан.

Цены на строительные материалы и материально-технические ресурсы приняты согласно Каталога текущих цен на материально-технические ресурсы, применяемые в строительном производстве Республики Узбекистан за ОКТЯБРЬ-ДЕКАБРЬ 2021 год (4 выпуск) и на основании биржевых цен торгов. **Стоимость Внешнее электроснабжение теплицы Бекобод туман "Маллабой МФЙ худудидаги 6 чи пол кучасини жорий таъмирлаш в текущих ценах определена в размере 295 597 669 сум в текущих ценах с НДС. Определенная сметная стоимость Внешнее электроснабжение теплицы Бекобод туман "Маллабой МФЙ худудидаги 6 чи пол кучасини жорий таъмирлаш. в текущих ценах является ориентировочной и не является основанием для финансирования. Решение об утверждении окончательной договорной цены ремонтно-строительных работ, финансируемых за счет бюджетных средств принимает тендерная комиссия, решение которой будет являться основанием для заключения договора (контракта) на осуществление ремонтно-строительных работ.**





“ТАШКЕНТИМЛИК”
 Ҳол тўғрисида Обявонлашди ирши
 Ўзбекистон Республикаси
 С.Албуратов
 2022 йил 1

ЎЗЎҚОНЛАР ҚАЙДНОМАСИ

Биз кич қўида индо кўювчидар, қоннесия аъждари Буқортқани вақили ва “Қавол Ресепшн Проект” МЧЖ вақили маъмур қайднокани тузтик жуқ тўғрисидаки, виъудат текшириши ва инстурментал ўқичилар паттжаесидат ушбу йўл бўйича қуйдаги иш турлари ва ҳажмлари аниқлаиди:

№	Шулдарнинг маълуми					Ўқучили и н м	Ўзи эҳсеинларининг мавжуд ҳолати	Ўзи эҳсеинларининг таъбирлар	Иш ҳажмларини ҳисоблаш формуласи	Ўқув бирлиги	Миктори (ҳажм)	Итоқ
	км	гача	боши	охири	ПК+							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ЎЗЎҚОНЛАР												
1	0	1	0-00	6+50	650	Мавжуд йўл асфалт қопламаси ва асоси 50-60% бўзилган йўл пона на чеккаси чуққан	1 Чуққан йўл пойини ва чеккасини қум шарага аралашмаси билан қутариш (виъудано) 2 Мавжуд асфалт қопламасини фирейжерда кесини 3 Мавжуд асфалт 5 см қалинликда текисловчи қатлам стқизиш 6 метр кенликда 4 Чуққанган тош фр- 0-20 миллиметр билан туғрилаш қатламининг (расканищювка) стқизиш 5 мт кенликда 5 Асосга эмулсия сеппи 6 Асфалто уқлатғич ёрқанида 5 см қалинликда асфалт қопламисини стқизиш 4 мт кенликда	650*4*0.1188	т/м ²	306,82600		
КўЧИЛИШИ МАТЕРИАЛЛАРИНИ ҒАЙИБЕ КЕЛТИРИШИ МАСОФАСИ												
											Ғаипи масофаси, км	
1	Кум шарага аралашмаси											18
2	Чуққанган тош											17
3	Эмулсия											26
4	Асфалт											26

Буюртқачи вақили

Техник

“Қавол Ресепшн Проект” МЧЖ вақили

Ш.Алимов

С.Алибакулов

Ғ.Уринов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ТУМАНИ "МАЛЛАБОЙ" МФЙ

ОЛТИНЧИ ПОЛ КУЧАСИНИ 650М УЗУНЛИГИДАГИ КИСИМИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№.№ 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	161 043,933
3	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА МАТЕРИАЛЫ	31 152,876
4	ЗАГОТОВИТЕЛЬНО-СКЛАДСКИЕ РАСХОДЫ	0,000
5	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ НА ОБОРУДОВАНИЕ	0,000
6	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ НАЧИСЛЕНИЙ НА СОЦИАЛЬНОЕ СТРАХОВАНИЕ	2 580,412
7	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	21 224,020
8	ОТРАСЛЕВАЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ 15%	0,000
9	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА	41 040,236
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ЗАКАЗЧИКА	0,000
11	ЗАТРАТЫ НА СТРАХОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ	0,000
12	КОЭФФИЦИЕНТ РИСКА, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЙ ИСХОДЯ ИЗ ПРОГНОЗИРУЕМОГО ИНДЕКСА РОСТА ЦЕН В СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА ОЧЕРЕДНОЙ ГОД %	0,000
13	И Т О Г О С Т О И М О С Т Ъ О Б Ъ Е К Т А В Т Е К У Щ И Х Ц Е Н А Х	257 041,477
14	НДС 15 %	38 556,222
15	И Т О Г О С Н Д С	295 597,699

ОЛТИНЧИ ПОЛ КУЧАСИНИ 650М УЗУНЛИГИДАГИ КИСИМНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

Исходные данные для определения стоимости объекта в текущих ценах			
1	Затраты на оборудование, мебель и инвентарь (Со)	0	сум
2	Затраты на строительные материалы, изделия и конструкции (См)	161 043 933	сум
	Транспортные расходы на материалы	31 152 876	сум
	Заготовительно-складские расходы	0	сум
	Транспортные расходы на оборудование с загот.скл.расх	0	сум
3	Затраты на ОЗП с учетом начислений на соцстрах (Сзп)	2 580 412	сум
3.1	Нормативная трудоемкость объекта (Т)	95,39	чел/час
3.2	Среднегодовая заработная плата строителей по региону в расчете на месяц, определенная на основе статистических данных за предыдущие 12 месяцев, сум./месяц (Змс)	4 045 431,53	сум/месяц
3.3	Среднемесячный фонд рабочего времени в часах по данным Министерства труда и социальной защиты населения Республики Узбекистан (Ф)	167,50	час
3.4	Коэффициент учета размера отчислений на соцстрах (Ксс)	1,12	
4	Затраты на эксплуатацию машин и механизмов (Сэм)	21 224 019,73	сум
5	Отраслевая рентабельность 15%	0,00	
6	Прочие затраты и расходы подрядчика (Пп)	41 040 236	сум
	Процент (%)	19,00%	%
	Сумма (сум)		сум
7	Прочие затраты и расходы заказчика (Пз)	0	сум
	Процент (%)	0,00%	%
	Сумма (сум)		сум
8	Затраты на страхование строительства объектов	0	сум
	Процент (%)	0,0000	%
	Сумма (сум)		сум
9	Коэффициент риска, исходя из прогноза индекса роста цен %	0,00	
	Итого стоимость объекта в текущих ценах без НДС	257 041,477	тыс.сум

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОБОД ТУМАНИ "МАЛЛАБОЙ" МФЙ

ОЛТИНЧИ ПОЛ КУЧАСИНИ 650М УЗУНЛИГИДАГИ КИСИМНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА №

№ п/п	Наименование материалов и конструкций	Единица измерения	Количество	Стоимость в текущих ценах	
				единицы	На весь объем
1	2	3	4	5	6,00

Ресурсы по нормам ШНК

ЗАТРАТЫ ТРУДА

1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	95,394000		
2	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	133,984000		
	ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ (БЕЗ МАШИНИСТОВ)	ЧЕЛ.-Ч	95,394	27 050,05	2 580 412,43

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-Ч	4,680000	189023,00	884 627,64
2	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	12,327750	304501,00	3 753 812,20
3	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	1,170000	158599,00	185 560,83
4	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	11,680500	270150,00	3 155 487,08
5	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	17,329000	0,00	0,00
6	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,291250	235812,20	540 304,70
7	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,780000	1200,00	936,00
8	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-Ч	17,640000	136726,00	2 411 846,64
9	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	25,710750	0,00	0,00
10	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	3,961750	182546,00	723 201,62
11	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-Ч	0,390000	800,00	312,00
12	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	4,680000	407532,00	1 907 249,76
13	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	8,008000	191657,00	1 534 789,26
14	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	3,562000	191657,00	682 682,23
15	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	4,030000	184048,00	741 713,44
16	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 500С	МАШ.-Ч	17,329000	271308,00	4 701 496,33
	ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ	СУМ			21 224 019,73

ПЕРЕВОЗКА

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ 26 КМ	Т	314,132000	25948	8 151 097,14
2	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ 18 КМ	Т	1106,4	17964	19 875 369,60
3	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-800 ФРАКЦИИ 5-20 ММ 17 КМ	Т	184,275	16966	3 126 409,65
	ИТОГО ПО ПЕРЕВОЗКАМ	СУМ			31 152 876,39

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ

1	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	314,132000	471866,50	148 228 367,38
2	ВОДА	М3	22,815000	1100,00	25 096,50
3	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	237,900000	7602,09	1 808 537,21
4	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-800 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	122,850000	48000,00	5 896 800,00
5	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	453,600000	0,00	0,00
6	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,374360	3700000,00	5 085 132,00
	ИТОГО ПО МАТЕРИАЛЬНЫМ РЕСУРСАМ	СУМ			161 043 933,09

ТОШКЕНТ ВИЛОЯТИ БЕКОВОЛ ТУМАНИ "МАЛЛАБОЙ" МФЙ
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ ВЕДОМОСТЬ №
(локальная ресурсная смета)

на ОЛТИНЧИ ПОЛ КУЧАСИНИ 650М УЗУНЛИГИДАГИ КИСИМИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: **ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		
				на сл. измерения	по проектным данным	
1	2	3	4	5	6	

РАБОТЫ ВЕДУТСЯ ПРИ ЗАКРЫТОМ ДВИЖЕНИИ АВТОТРАНСПОРТА

РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНАЯ ОДЕЖДА

1	E2714-005-01	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСЬЮ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 10 СМ	100 М2	36,0000	
1.1	3	ЗАТРАТЫ ГРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,7	25,2
1.2	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,21	7,56
1.3	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2.2 Т	МАШ.-Ч	0,49	17,64
1.4	41403	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3	12,6	453,6
2	E2713-003-01	РАЗБОРКА АСФАЛЬТОБЕТОННОГО ПОКРЫТИЯ И ОСНОВАНИЯ ТОЛЩИНОЙ 5 СМ ХОЛОДНОЙ ФРЕЗОЙ " SF=500С "	1000М2	1,3000	
2.1	3	ЗАТРАТЫ ГРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	26,66	34,658
2.2	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-Ч	13,33	17,329
2.3	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 500С	МАШ.-Ч	13,33	17,329
3	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ГПС	100М3	1,9500	
3.1	1	ЗАТРАТЫ ГРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	14,4	28,08
3.2	3	ЗАТРАТЫ ГРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,3	27,885
3.3	107	АВТОРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	3,0225
3.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	4,76	9,282
3.5	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	13,806
3.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	1,7745
3.7	9219	ВОДА	М3	7	13,65
3.8	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	122	237,9

1	2	3	4	5	6
4	E2704-001-04	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ШЕБНЯ	100М3	0,9750	
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	21,6	21,06
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	19,72	19,227
4.3	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Д.С.)	МАШ.-ч	1,79	1,7452
4.4	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч	2,46	2,3985
4.5	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Д.С.)	МАШ.-ч	2,35	2,2912
4.6	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-ч	12,21	11,9047
4.7	1135	МАШИНЫ ПОЛИВНОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч	0,91	0,88725
4.8	9219	ВОДА	М3	7	6,825
4.9	12737	ШЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-800 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3	126	122,85
5	E2706-026-01	ПОДГРУНТОВКА БИТУМНОЙ ЭМУЛЬСИЕЙ С ДОСТАВКОЙ НА 26 КМ	Т	1,3000	
5.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,58	0,754
5.2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-ч	0,9	1,17
5.3	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	1,03	1,339
6	E2713-010-01	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "ВОСЕЛЕ" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ (5СМ)	1000 М2	2,6000	
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	16,63	43,238
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	9,38	24,388
6.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-ч	1,44	3,744
6.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-ч	0,24	0,624
6.5	1135	МАШИНЫ ПОЛИВНОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч	0,5	1,3
6.6	2798	РЕЗЧИКИ ШЕВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-ч	0,12	0,312
6.7	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "ВОСЕЛЕ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-ч	1,44	3,744
6.8	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-ч	3,08	8,008
6.9	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-ч	1,37	3,562
6.10	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-ч	1,55	4,03
6.11	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	96,6	251,16
6.12	9219	ВОДА	М3	0,9	2,34
6.13	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	0,0108	0,02808
7	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	2,6000	
7.1	1	ДОП. 9 К=2 ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч	1,16	3,016
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч	0,72	1,872

1	2	3	4	5	6
7.3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-ч	0,36	0,936
7.4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-ч	0,06	0,156
7.5	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-ч	0,03	0,078
7.6	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "ВОГЕЛЕ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-ч	0,36	0,936
7.7	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т	24,22	62,972
7.8	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т	0,0028	0,00728

ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ ВЕДОМОСТИ:

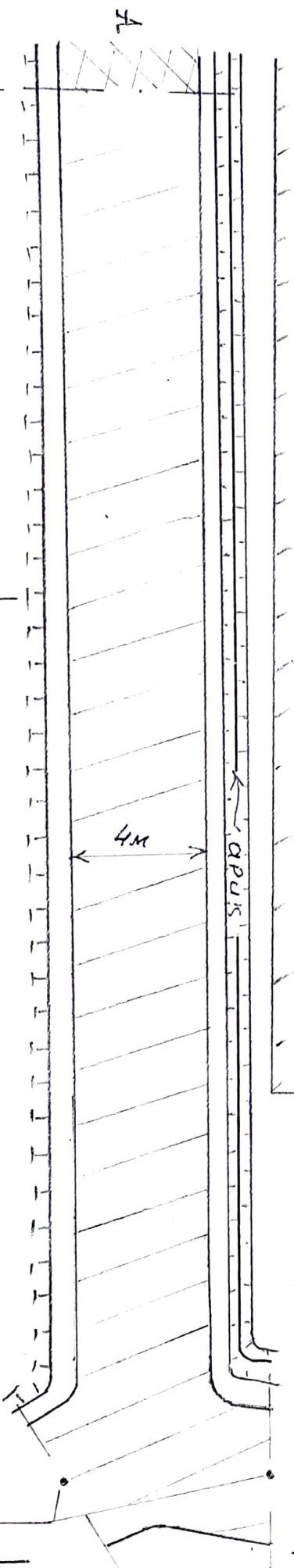
		ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ			
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-ч		95,394
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-ч		133,984
		СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
3	97	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 30 Т	МАШ.-ч		4,68
4	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч		12,3278
5	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-ч		1,17
6	112	АВТОПОДЪРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-ч		11,6805
7	163	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 10 Т	МАШ.-ч		17,329
8	258	БУЛЬДОЗЕРЫ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-ч		2,2912
9	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-ч		0,78
10	619	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ 2,2 Т	МАШ.-ч		17,64
11	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-ч		25,7107
12	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-ч		3,9618
13	2798	РЕЗЧИКИ ШВОВ ДИСКОВЫЕ	МАШ.-ч		0,39
14	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "ВОГЕЛЕ" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-ч		4,68
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-ч		8,008
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-ч		3,562
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-ч		4,03
18	3486	ДОРОЖНАЯ ФРЕЗА SF 500С	МАШ.-ч		17,329
		МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ			
19	6076	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ПЛОТНАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ	Т		314,132
20	9219	ВОДА	М3		22,815
21	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3		237,9
22	12737	ЩЕБЕНЬ ИЗ ЕСТЕСТВЕННОГО КАМНЯ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ М-800 ФРАКЦИИ 5-20 ММ	М3		122,85
23	41403	СМЕСЬ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНАЯ	М3		453,6
24	58676	БИТУМНАЯ ЭМУЛЬСИЯ	Т		1,3744

Бетондор түзмөтү "Дарыя" жөнүндө
 6-ту менен кыргызстанга келишкенде

Чыгарылыш

Кыргызстан

Дана



К0+00

Дана

Дана

К6+50

КШАБ-н текшерүүчү
 Камал Бейкенов
 Чакырган Таш ФРОД-2000
 Мелисенов Камал
 Дугалыч
 А/Башкы Контракт Бир
 Кантөлөк

Чыгарыш:  Т. Spuntov