

“ТАСДИКЛАЙМАН”
Кармана туман
Ободонлаштириш
бошкармаси бошлиғи
С.Садуллаев



Бажарувчи ташкилотни танлаб олиш учун

ТАНЛОВ ХУЖЖАТИ

Кармана-2022 й

Танлов ҳужжатларининг мазмуни:

I. Танлов иштирокчилари учун йурикнома

II. Техник қисм

III. Нархлар қисми

ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИСИ УЧУН ЙУРИКНОМА

1. ТАНЛОВ ПРЕДМЕТИ ВА ТАХМИНИЙ КИЙМАТИ

Танлов предмети: Навоий вилояти Кармана тумани Дўрман МФЙ Боғишамол ва Дўрман ҚВПга кириш қисми ва олд қисмини жорий таъмирлаш учун лойиха-смета, натижалари тугрисидаги хулосалар. лойиха экспертизасини утказиш ҳужжатларини асосида таъмирлаш..

1.2. Танловнинг юкори киймати ККС билан 635 368, 103 сум. Ушбу кийматдан ортик кийматдаги таклифлар қабул қилинмайди ва куриб чиқилмайди.

1.3. Махсулот буйича Техник топширик танлов ҳужжатларининг техник қиемда илова қилинган.

Ушбу танлов яқунларн буйича голиб чиккан бажарувчи ташкилот бцлан шартнома тузилади.

1.4. Ишларни бажариш муддати: Буюртмачи ва голиб булган катнашчи билан шартнома имзоланган кундан бошланади. Буюртмачи Пудратчига тегишли манзилли дастурга асосан маблаг ажратилганидан сунг шартнома буйича ишлар умумий жорий кийматининг 30% микдориди аванс туловини утказиб беради.

1.5. Жорий молиялаштириш бажарилган ишлар сифати текширилиб. қабул қилингандан сунг берилган авансни пропорционал равишда ушлаб колган холда, бажарилган ишлар учун вилоят Молия бошқармаси томонидан объектнинг вилоят Газначилик бошқармасидаги махсус ҳисоб рақамига маблаг ажратилганидан сунг объект умумий шартномавий кийматининг 70 фоизи доирасида амалга оширилади.

2. ТАНЛОВ ТАШКИЛОТЧИЛАРИ

2.1. Кармана туман ободонлаштириш бошқармаси (бундан кейин-“Буюртмачи” деб аталади)

- танлов ташкилотчиси ҳисобланади.

“Буюртмачи”* манзили: Ўзбекистон Республикаси. Навоий вилоят, Кармана тумани

2.2. Танлов “Буюртмачи” томонидан танловлар утказиш буйича тузилган Харид комиссияси томонидан утказилади

2.3. Танлов “Буюртмачи”* томонидан тузилган харид комиссияси томонидан қонунда белгиланган тартибда, белгиланган муддатларда утказилади.

3. ТАНЛОВ ИШТИРОКЧИЛАРИ

3.1. Танловда мулкчилик шаклидан қатъий назар шу мазмунда иш ва хизматлар курсатишга ихтисослашган, камида 5 йил тажрибага эга булган барча юридик мақомга эга булган ташкилотлар иштирок этиши мумкин.

3.2. Танловда иштирок этиши учун талабгорларга қуйидаги малакавий талаблар қуйилади:

- шартномалар тузиш юзасидан фуқаролик-муомала ҳуқуқий лаёқат ва ваколатлар;

- уз қучлари билан ил гари бажарилган иш хажмлари тугрисидаги маълумотлар;

- Лицензия, гувоҳнома;

- Танлов иштирокчисининг солиқ туловларидан булган қарздорлик маълумоти;

- Танловдаги объектга ухшаш объектларда охириги 2 йиллик иш тажрибаси;

- Қафолат хати (буюртмачига ишларни таклиф қиймати, топшириш муддатини курсатиб тасдиқлаган холда).

Низом маблагн микдори.

3.3. Агар танлов предмети булган ишлар (хизматлар)ни бажариш билан боғлиқ фаолият қонунчиликка биноан лицензиялаштириши зарур булса, танловда иштирок этиш учун белгиланган

тартибга мувофиқ тегишли лицензияга эга булган талабгорларга рухсат этилади.

3.4. Куйидаги талабгорларга танлов жараёнларида иштирок этишга рухсат берилмайди: кайта ташкил этилиш (ажратилиши, кушилиш), тугатиш ёки банкротлик арафасида турганлар: мол-мулки мусодара килинганлар. ҳамда муассислик келишув. молиявий иштирок, холдинг ва бошка шаклда ифодаланган бевосита ташкилий-хукукий ёки бир бирига молиявий карамлиги мавжудлар.

4. ТАНЛОВДА ИШТИРОК ЭТИШ УЧУН ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ

4.1. Танлов учун таклифлар ва унга тегишли иловалар ва хужжатлар, маълумотлар "Буюртмачи" ва "Иштирокчи" ихтиёрига кура узбек ёки рус тилида такдим этилиши мумкин.

4.2. танлов хужжатларида куйидагилар такдим этилиши лозим:

- Техник кисмда, "Буюртмачи" томонидан куйилган техник талаблар асосида. бажариладиган иш ва хизматлар курсатилиши керак;
- Нархлар кисми. Танлов шартларида белгиланган нархлар доирасида, хизматларни бажариш муддатлари, туловлар тартиби, якуний туловлар ва бошка боғлиқ курсаткичлар курсатилган булиши керак.

Танлов иштирокчилари хар бир талаблар буйича уз таклифларини яхлит холда PDF форматда. ваколатли шахе имзоси ва мухр билан тасдиқланган холда ёки хар бир варагини мухрлаб тасдиқланган холда электрон равишда платформага жойлаштириши лозим.

5. ТАКЛИФЛАРНИ ТАКДИМ ЭТИШ МУДДАТИНИ УЗАЙТИРИШ

5.1. Таклифлар муддатини узайтирилиши факат харид комиссияси йигилиши карори асосида амалга оширилади.

5.2. Танлов муддатини узайтириш тугрисидаги карор махсус ахборот порталида жойлаштирилиши лозим.

6. ТОМОНЛАРНИНГ ЖАВОБГАРЛИГИ

6.1. Давлат харидлари тугрисидаги Конун талабларини бузган шахслар конуьчиликда белгиланган тартибда жавобгар буладилар

6.2. Харид комиссияси давлат харидлари буйича конунчиликда белгиланган тартибда голиб иштирокчиларни аниқлаш ва асосланган карор кабул килиш буйича мажбурдир.

6.3. Танлов иштирокчиси такдим этилган барча хужжатларни хакикийлиги ва тугрилига жавобгардир. Голиб иштирокчи деб топилгандан сунг конунчиликда белгиланган тартибда давлат буюртмачиси билан у^{натилган} тартибда ва муддатларда шартнома тузишга мажбурдир.

7. БОШКА ШАРТЛАР

7.1. Давлат буюртмачиси танлов хужжатларига узгартишлар киритиш тугрисида танловда иштирок этиш учун таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида уч кун олдин карор кабул килишга хакли. Товарни (ишни, хизматни) узгартиришга йул куйилмайди. Бунда ушбу танловда таклифлар бериш тугайдиган муддат танлов хужжатларига узгартишлар киритилган санадан эътиборан камида ун кунга узайтирилиши керак. Шу билан бир вақтда, агар эълонда курсатилган ахборот узгартирилган булса, танлов утказиш тугрисидаги эълонга узгартишлар киритилади.

7.2. Танлов иштирокчиси танлов хужжатлари коидаларини танлов утказиш учун эълонда белгиланган шаклда тушунтириш талаби билан давлат буюртмачисига суров юборишга хакли. Суров келиб тушган санадан эътиборан икки иш куни ичида давлат буюртмачиси. агар мазкур суров давлат буюртмачисига таклифлар бериш муддати тугайдиган санадан камида икки кун олдин келиб тушган булса, ушбу суровга белгиланган шаклда жавоб юбориши шарт. Танлов хужжатларининг коидаларига дойр тушунтиришлар уларнинг мазмун-мохиятини узгартирмаслиги керак.

7.3. Таклифларни куриб чикиш ва бахолаш баённомаси харид комиссиясининг барча аъзолари томонидан имзоланади ҳамда ундан олинган кучирма у имзоланган кундан эътиборан уч иш куни ичида махсус ахборот порталида эълон килинади.

7.4. Танловнинг исталган иштирокчиси таклифларни куриб чикиш ва бахолаш баённомаси эълон килинганидан сунг давлат буюртмачисига танлов натижаларига дойр тушунтиришларни такдим этиш тугрисида суров юборишга хакли. Давлат буюртмачиси бундай суров келиб тушган санадан эътиборан уч иш куни ичида танлов иштирокчисига тегишли тушунтиришларни такдим этиши шарт.

7.5 Танлов натижалари буйича шартнома танлов хужжатларида ва узи билан шартнома тузилаётган танлов иштирокчиси томонидан берилган таклифда курсатилган шартлар асосида тузилади

«САМОЙЎЛЛОЙИҲА»

масъулияти чекланган жамияти.

КАРМАНА ТУМАН ДЎРМАН МФЙ БОҒИШАМОЛ ВА ДЎРМАН ҚВП ГА
КИРИШ ҚИСМИНИ ВА ОЛД ҚИСМИНИ АСФАЛЬТЛАШТИРИШ

СМЕТА ҲУЖЖАТЛАРИ

Қисқа тушунтириш хати.
Жамлама ва ресурс сметалар
Нуксонлар қайдномаси
Йўлнинг схематик режаси (илова)

Директор



НОРМАТОВ Н.А.

Лойиҳа бош муҳандиси:

ЎНГАРОВ З. М.

Навоий ш. 2022й.

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ РАСЧЕТ СТАРТОВОЙ СТОИМОСТИ
ОБЪЕКТА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ.

КАРМАНА ТУМАНИ "ДУРМАН" МФЙ БОГИШАМОЛ ВА ДУРМАН КВП ИЧКИ ЙУЛ
(КУЧА) ЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ

№.№ ПП	НАИМЕНОВАНИЕ ЗАТРАТ	Цена
		тыс.сум
1	2	3
1	ЗАТРАТЫ НА ОСНОВНУЮ ЗАРАБОТНУЮ ПЛАТУ С УЧЕТОМ СОЦ.СТРАХОВАНИЕ	6 933,953
2	ЗАТРАТЫ НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	48 121,945
3	ЗАТРАТЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ	360 971,616
8	ТРАНСПОРТНЫЕ РАСХОДЫ	52 187,743
9	ИТОГО ПО РЕСУРСАМ	468 215,257
10	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ И РАСХОДЫ ПОДРЯДЧИКА 18%	84 278,746
11	ИТОГО	552 494,003
12	НАЛОГ НА ДОБАВЛЕННУЮ СТОИМОСТЬ 15%	82 874,100
13	ИТОГО	635 368,103
15	ПРОЧИЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	15 884,203
16	ИТОГО	651 252,306
17	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	651 252,306



КАРМАНА ТУМАНИ "ДУРМАН" МФЙ БОГИШАМОЛ ВА ДУРМАН КВП ИЧКИ ЙЎЛ (КУЧА) ЛАРИНИ ЖОРИЙ ТАЪМИРЛАШ
НАРХЛАРИ ЖАМЛАМА ҚАЙДНОМАСИ

Т/Р №	ХАРАЖАТЛАР ТУРИ	ra19010					ra19030			ra19040		ra19050		ЖАМИ (МИНГ.СЎМ)
		1-КУЧА	2-КУЧА	3-КУЧА	4-КУЧА	5-КУЧА	3-КУЧА	4-КУЧА	5-КУЧА	4-КУЧА	5-КУЧА	4-КУЧА	5-КУЧА	
1	2	3	8	9	9	12	13							
1	МЕХНАТ САРФИ	3 469,115	890,545	886,613	1 041,617	646,063	6 933,953							
2	КУРИЛИШ МАШИНА МЕХАНИЗМЛАРИ	24 120,566	4 845,466	4 821,499	10 171,938	4 162,476	48 121,945							
3	КУРИЛИШ МАТЕРИАЛЛАРИ	161 777,178	57 160,531	56 888,850	60 624,506	24 520,551	360 971,616							
4	ТРАНСПОРТ ХАРАЖАТИ	26 421,802	7 765,065	7 726,445	7 206,736	3 067,694	52 187,743							
	ХАММАСИ:	215 788,661	70 661,607	70 323,407	79 044,797	32 396,784	468 215,257							
5	Иудратчилик бошиқа харажатлари 18%	38 841,959	12 719,089	12 658,213	14 228,063	5 831,421	84 278,746							
	ЖАМИ:	254 630,620	83 380,697	82 981,621	93 272,860	38 228,205	552 494,003							
6	НДС 15%	38 194,593	12 507,104	12 447,243	13 990,929	5 734,231	82 874,100							
	ЖАМИ:	292 825,213	95 887,801	95 428,864	107 263,789	43 962,436	635 368,103							
7	ПРОЧЕ ЗАТРАТЫ ЗАКАЗЧИКА	7 320,630	2 397,195	2 385,722	2 681,595	1 099,061	15 884,203							
	ИТОГО	300 145,844	98 284,996	97 814,586	109 945,384	45 061,496	651 252,306							
8	ВСЕГО СТОИМОСТЬ СТРОИТЕЛЬСТВА В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ	300 145,844	98 284,996	97 814,586	109 945,384	45 061,496	651 252,306							

СМЕТА БЎЛИМИ БОШЛИГИ:

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №1 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	214,792594	16151	3469115
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,166054	--	(--)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			3469115
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	5,43716	286498	1557735,47
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,4263	173722	74057,69
3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	11,75416	93963	1104456,14
4	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	13,923	120287	1674755,9
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,768315	910	699,17
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,82515	4200	3465,63
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,046505	792	36,83
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	3,79488	233400	885724,99
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	1,094627	73646	80614,9
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	5,281882	136341	720137,07
11	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	1,395411	18494	25806,73
12	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,11	79831	8781,41
13	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	18,625275	135063	2515585,52
14	1297	НАСОСЫ ДЛЯ НАГРЕТАНИЯ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ, ПОДАЧА 45 М3/Ч, НАПОР ДО 55 М	МАШ.-Ч	0,030392	8633	262,37
15	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,020698	2300	47,61
16	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	1,015824	764	776,09
17	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	0,112572	172972	19471,8

1	2	3	4	5	6	7
18	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0201	75276	1513,05
19	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,017496	75276	1317,03
20	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	7,127945	227373	1620702,24
21	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	1,82666	233400	426342,44
22	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т	МАШ.-Ч	8,756055	218498	1913180,51
23	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	4,9509	344072	1703466,06
24	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	13,923	438074	6099304,3
25	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	8,47154	218498	1851014,55
26	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	3,768185	228746	861957,25
27	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	4,263275	227373	969353,63
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			24120566
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			-

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	51,5552	300	15466,56
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	247,8661	16323	4045918,35
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	24,90792	16323	406571,98
4	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	М3	0,1785	446223	79650,81
5	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	0,1791	579697	103823,73
6	23469	ВОДА	М3	0,4776	300	143,28
7	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,110335	5750296	634458,91
8	30135	БИТУМ	Т	0,037407	4434783	165891,04
9	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00048	15742000	7556,16
10	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,001336	1640000	2191,37
11	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,000193	15400000	2979,9
12	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,000034	20338000	687,42
13	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,000056	19600000	1101,52
14	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,03313	5800000	192154
15	32672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	0,85019	1500	1275,29
16	33160	ТКАНЬ СТЕКЛЯНАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ И-200, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	2,925	12174	35608,95
17	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,015692	10371049	162738,87
18	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,012707	3550000	45109,85
19	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	М3	0,0525	3550000	186375

1	2	3	4	5	6	7
20	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	МЗ	0,014934	3550000	53015,7
21	36056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	МЗ	0,017947	3550000	63711,85
22	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	МЗ	0,002882	3550000	10231,1
23	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	4,984	84783	422558,47
24	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,5141	3450000	5223645
25	442769	БЕТОН М-200	МЗ	1,4162	395652	560322,36
26	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ П 1	Т	332,31541	440273	146309503
27	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 11 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БЕТОН)	ТКМ	46,86	1213,17	56849,15
28	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)	ТКМ	13529,33	1103,76	14933133,3
29	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (Ж/Б ТРУБ)	ТКМ	20,96	1322,35	27716,46
30	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	9969,6	1138,1	11346401,8
31	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)	ТКМ	50,7	1138,1	57701,67
32	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,01	20000000	200000
33	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	3,33	59865	199350,45
34	147-87	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 600 ММ (2500ММ)	М	7,5	352685	2645137,5
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			188198980
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			215788662
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			--
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			215788662
		СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ -	СУМ			--
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			215788662

СОСТАВИЛ



АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	215788,662	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	215	чел.-ч
Сметная заработная плата	3469,115	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

№ п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8

РАЗДЕЛ 1. ИСКЛУЧИТЕЛЬНЫЕ СООРУЖЕНИЕ

1	E0101-008-01 ДОП. 3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 М3, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000М3	0,0053		3673925,28	19472
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,24	0,112572	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:					
1.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 М3	МАШ.-Ч	21,24	0,112572	172972,00	19472
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				3673925,28	19472
2	E0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1(РУЧНАЯ ДОРАБОТКА)	100М3	0,0132		1905818,00	25157
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	118	1,5576	16151,00	25157
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1905818,00	25157
3	E3007-010-01	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ВОДОПРОПУСКНЫЕ ТРУБЫ	М3	1,0500		67312,79	70678
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,84	1,932	16151,00	31204
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				29717,84	31204
3.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,231	73646,00	17012
3.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	0,462	764,00	353

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				16538,28	17365
3.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	1,29	1,3545	16323,00	22110
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				21056,67	22110
4	E3008-023-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ МОСТОВ, ОПОР МОСТОВ И ТРУБ ОБМАЗОЧНОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ ДВУХСЛОЙНОЙ	100М2	0,1484		5722580,28	849231
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,4	10,596	16151,00	171132
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1153181,40	171132
4.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,85	0,42294	73646,00	31148
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,057876	136341,00	7891
4.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	5,22	0,774648	18494,00	14326
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,010388	75276,00	782
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				364872,09	54147
4.6	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	0,75	0,1113	579697,00	64520
4.7	23469	ВОДА	МЗ	2	0,2968	300,00	89
4.8	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,45	0,06678	5750296,00	384005
4.9	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,1	0,01484	5800000,00	86072
4.10	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,058	0,008607	10371049,00	89266
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4204526,79	623952
5	E3008-023-02	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ МОСТОВ, ОПОР МОСТОВ И ТРУБ ОКЛЕЕЧНОЙ (2 СЛОЯ)	100М2	0,0125		17071085,15	213389
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,8:1)	ЧЕЛ.-Ч	117,43	1,46788	16151,00	23708
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1896611,93	23708
5.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	4,32	0,054	73646,00	3977
5.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,53	0,006625	136341,00	903
5.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	7,89	0,098625	18494,00	1824
5.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,08	0,001	75276,00	75
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				542351,19	6779
5.6	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	0,75	0,009375	579697,00	5435
5.7	23469	ВОДА	МЗ	2	0,025	300,00	8
5.8	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,68	0,0085	5750296,00	48878
5.9	33160	ТКАНЬ СТЕКЛЯННАЯ ИЗОЛЯЦИОННАЯ И-200, ТОЛЩИНОЙ 0,2 ММ	М2	234	2,925	12174,00	35609
5.10	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,0877	0,001096	10371049,00	11369
5.11	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	77	0,9625	84783,00	81604

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:					
6	E3007-002-01	УКЛАДКА ЗВЕНЬЕВ ОДНООЧКОВЫХ ВОДОПРОПУСКНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ КРУГЛЫХ ТРУБ ПОД НАСЫПАМИ ЖЕЛЕЗНЫХ И АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ОТВЕРСТИЕМ ТРУБ 0,6 М, ВЫСОТА НАСЫПИ ДО 0/0,9 М	МЗ	1,0500		14632122,03	182902
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	13,22	13,881	16151,00	224192
6.2	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	4,94	5,187	136341,00	707201
6.3	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,11	0,1155	18494,00	2136
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				675558,88	709337
6.4	22451	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 50	МЗ	0,17	0,1785	446223,00	79651
6.5	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,01	0,0105	5800000,00	60900
6.6	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,0014	0,00147	10371049,00	15245
6.7	36026	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 40-75 ММ, IV СОРТА	МЗ	0,05	0,0525	3550000,00	186375
6.8	38617	ПАКЛЯ ПРОПИТАННАЯ	КГ	3,83	4,0215	84783,00	340955
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				650596,27	683126
7	147-87	ТРУБЫ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ ДИАМЕТРОМ 600 ММ (2500ММ)	М	7,5000		352685,00	2645138
8	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100МЗ	0,0325		1429363,50	46454
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,5	2,87625	16151,00	46454
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1429363,50	46454
9	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ I, 2	100МЗ	0,0325		435561,39	14156
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,407225	16151,00	6577
9.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,0988	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				202372,03	6577
9.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,0988	73646,00	7276
9.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,39585	764,00	302
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				233189,36	7579
10	E0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ I(МЕСТО ОГОЛОВОК)	100МЗ	0,0196		1905818,00	37354
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	118	2,3128	16151,00	37354
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1905818,00	37354
11	E3007-010-01	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ОГОЛОВОК	МЗ	0,2400		67312,79	16155

1	2	3	4	5	6	7	8
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2;9;1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,4416	16151,00	7132
11.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,0528	73646,00	3889
11.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,44	0,1056	764,00	81
11.4	12303	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	1,29	0,3096	16323,00	3969
12	Е3001-010-01	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ОГОЛОВКОВ КРУГЛЫХ ТРУБ	100МЗ	0,0131		58991912,46	772794
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3;7;1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	319	4,1789	16151,00	67493
12.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	58,65	0,768315	910,00	699
12.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,55	0,046505	792,00	37
12.4	1297	НАСОСЫ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ, ПОДАЧА 45 МЗ/Ч, НАПОР ДО 55 М	МАШ.-Ч	2,32	0,030392	8633,00	262
12.5	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	1,58	0,020698	2300,00	48
12.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,05	0,000655	75276,00	49
12.7	30407	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,102	0,001336	1640000,00	2191
12.8	32672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	64,9	0,85019	1500,00	1275
12.9	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,97	0,012707	3550000,00	45110
12.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	1,14	0,014934	3550000,00	53016
12.11	36056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	1,37	0,017947	3550000,00	63712
12.12	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,22	0,002882	3550000,00	10231
12.13	442769	БЕТОН М-200	М3	102	1,3362	395652,00	528670
13	Е3008-023-03	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ: УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРОБЕЖЕЙ ЧАСТИ МОСТОВ, ОПОР МОСТОВ И ТРУБ ОБМАЗОЧНОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ ДВУХСЛОЙНОЙ	100М2	0,0779		5722580,28	445789
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3;6;1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	71,4	5,56206	16151,00	89833
13.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,85	0,222015	73646,00	16351
13.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,030381	136341,00	4142
13.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	5,22	0,406638	18494,00	7520
13.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,005453	75276,00	410

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:					
13.6	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	0,75	0,058425	364872,09	28424
13.7	23469	ВОДА	МЗ	2	0,1558	579697,00	33869
13.8	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,45	0,035055	300,00	47
13.9	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,1	0,00779	5750296,00	201577
13.10	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,058	0,004518	5800000,00	45182
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10371049,00	46858
						4204526,79	327533
14	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100МЗ	0,0043		1429363,50	6146
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,38055	16151,00	6146
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1429363,50	6146
15	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ I, 2	100МЗ	0,0043		435561,39	1873
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,053879	16151,00	870
15.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,013072	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				202372,03	870
15.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,013072	73646,00	963
15.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,052374	764,00	40
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				233189,36	1003
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ			6780440	

РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

16	E2703-009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ (38,25МЗ)	100М2	7,6500		1319358,67	10093094
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,49	26,6985	16151,00	431207
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				56366,99	431207
16.2	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	13,923	120287,00	1674756
16.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	13,923	135063,00	1880482
16.4	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	1,82	13,923	438074,00	6099304
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1262031,68	9654542
16.5	9219	ВОДА	МЗ	3,2	24,48	300,00	7344
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				960,00	7344
17	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100МЗ	0,5360		3212655,44	1721983

1	2	3	4	5	6	7	8
17.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,3,1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	14,4	7,7184	16151,00	124660
17.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,8308	232574,40	124660
17.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	3,79488	286498,00	238023
17.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:	МАШ.-Ч	0,91	0,48776	135063,00	65878
17.5	9219	ВОДА	М3	7	3,752	300,00	1189626
17.6	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	46,47	24,908	16323,00	406572
18	E2704-003-05 ДОП. 4	УСТРОЙСТВО ОСНОВАНИЙ И ПОКРЫТИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНЫХ СМЕСЕЙ ОДНОСЛОЙНЫХ ТОЛЩИНОЙ 12 СМ	1000M2	1,9855		6757328,96	13416677
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,8:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	41,6	82,5968	16151,00	1334021
18.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,32	4,60636	286498,00	1319713
18.3	112	АВТОПОГРУЗЧИКИ 5 Т	МАШ.-Ч	5,92	11,754	93963,00	1104456
18.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,43	2,83926	135063,00	383480
18.5	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	4,09	8,12069	227373,00	1846427
18.6	2846	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ 30 Т НАММ 35 S/N	МАШ.-Ч	0,92	1,82666	233400,00	426342
18.7	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:	МАШ.-Ч	5,01	9,94735	218498,00	2173477
18.8	9219	ВОДА	М3	10,5	20,848	300,00	7253895
18.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	148,8	295,442	16323,00	4822506
19	E2704-003-08 ДОП. 7 К=2	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: НА КАЖДЫЙ 1 СМ ИЗМЕНЕНИЯ ТОЛЩИНЫ СЛОЯ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМАМ С 27-04-003-05 ПО 27-04-003-07	1000 M2	1,9855		-649595,70	-1289772
19.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	1,1	2,18405	--	--
19.2	2845	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ 13 Т НАММ ND 110 S/N	МАШ.-Ч	0,5	0,99275	-227373,00	-225725
19.3	3093	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ БОЛЬШИХ ТИПОРАЗМЕРОВ ТИПА КАТКОВ ФИРМЫ "ВОМАГ" С РАБОЧЕЙ МАССОЙ ОТ 8,8 ДО 9,2 Т ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИИ:	МАШ.-Ч	0,6	1,1913	-218498,00	-260297
19.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	24,8	49,2404	-244785,30	-486021
						-16323,00	-803751

1	2	3	4	5	6	7	8
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				-404810,40	-803751
20	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	1,4700		3603879,38	5297703
20.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,4263	173722,00	74058
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				50379,38	74058
20.2	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	1,5141	3450000,00	5223645
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3553500,00	5223645
21	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	2,7505		44749915,78	123084643
21.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.7.1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	45,741	16151,00	738760
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				268591,13	738760
21.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,66012	4200,00	2773
21.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	1,37525	135063,00	185745
21.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	3,96072	344072,00	1362773
21.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	8,47154	218498,00	1851015
21.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	3,76818	228746,00	861957
21.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	4,26328	227373,00	969354
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1902787,19	5233616
21.8	9219	ВОДА	М3	0,9	2,47545	300,00	743
21.9	30155	БИТУМ	Т	0,0108	0,029705	4434783,00	131737
21.10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	96,6	265,698	440273,00	116979788
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				42578537,46	11711267
22	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	2,7505		10818682,53	29756786
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.7.1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	3,19058	16151,00	51531
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	1,98036	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				18735,16	51531
22.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,16503	4200,00	693
22.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,99018	344072,00	340693
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				124117,92	341386
22.5	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,007701	4434783,00	34154
22.6	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	24,22	66,617	440273,00	29329715
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10675829,45	29363869

1	2	3	4	5	6	7	8
23	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0100		10595482,20	105955
23.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	320	3,2	16151,00	51683
23.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,1453	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5168320,00	51683
23.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л/С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,11	79831,00	8781
23.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,01	0,0201	75276,00	1513
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1029445,76	10294
23.5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00048	15742000,00	7356
23.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000193	15400000,00	2980
23.7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000034	20338000,00	687
23.8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,00562	0,000056	19600000,00	1102
23.9	442769	БЕТОН М-200	М3	8	0,08	395652,00	31652
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4397716,44	43977
24	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	3,3300		59865,00	199350
25	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700Х700Х700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0100		20000000,00	200000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2	СУМ				182586419

РАЗДЕЛ 3. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

26	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)	ТКМ	13529,3300		1103,76	14933133
27	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	9969,6000		1138,10	11346402
28	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 11 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)	ТКМ	50,7000		1138,10	57702
29	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 11 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БЕТОН)	ТКМ	46,8600		1213,17	56849
30	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (Ж/Б ТРУБ)	ТКМ	20,9600		1322,35	27716
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3	СУМ				26421802
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				215788662

СОСТАВИЛА

АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №2 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНАСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

№ 01

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7

ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ

1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	55,13869	16151	890545
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,01132	--	(--)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			890545

СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ

1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7037	286498	1061102,64
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,1537	173722	26701,07
3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,3003	4200	1261,26
4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6056	118335	663338,68
5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09409	133663	547228,35
6	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11111	26397	29329,97
7	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,22	79831	17562,82
8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,45245	135063	331235,25
9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01101	202380	204608,2
10	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0402	75276	3026,1
11	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,8018	344072	619948,93
12	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08308	218498	673646,81
13	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37137	228746	313695,4

1	2	3	4	5	6	7
14	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55155	227373	352780,58
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			4845466
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	15,9159	300	4774,77
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66,066	16323	1078395,32
3	30135	БИТУМ	Т	0,013614	4434783	60373,36
4	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00096	15742000	15112,32
5	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,000387	15400000	5959,8
6	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,000068	20338000	1374,85
7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,000112	19600000	2203,04
8	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,5459	3450000	1883355
9	442769	БЕТОН М-200	М3	0,16	395652	63304,32
10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	120,94082	440273	53246977,6
11	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	3628,2	1138,1	4129254,42
12	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)	ТКМ	3276,7	1103,76	3616690,39
13	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)	ТКМ	16,8	1138,1	19120,08
14	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,02	20000000	400000
15	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	6,66	59865	398700,9
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			64925596
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			70661607
СОСТАВИЛ			АСАНОВА С			
ПРОВЕРИЛ			УНГАРОВ З			

Handwritten signatures of the preparer and checker.

Наименование стройки -

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №2 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	70661,607	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	56	чел.-ч
Сметная заработная плата	890,545	ТЫС.СУМ.

СУМ

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	1,0010		4347361,49	4351709
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,9	30,9309	16151,00	499565
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				499065,90	499565
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	3,7037	286498,00	1061103
1.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	5,6056	118335,00	663339
1.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	4,09409	133663,00	547228
1.5	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	1,11111	26397,00	29330
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,95195	135063,00	263636
1.7	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	1,01101	202380,00	204608
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2766477,59	2769244
1.8	9219	ВОДА	М3	15	15,015	300,00	4505
1.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	66,066	16323,00	1078395
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1081818,00	1082900
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,5300		3603879,38	1910056
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1537	173722,00	26701
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				50379,38	26701

1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	44976	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	0,5459	3450000,00	1883355
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3553500,00	1883355
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	1,0010		44749915,78	44794666
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	16,647	16151,00	268860
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				268591,13	268860
3.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,24024	4200,00	1009
3.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,5005	135063,00	67599
3.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,44144	344072,00	495959
3.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,08308	218498,00	673647
3.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,37137	228746,00	313695
3.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,55155	227373,00	352781
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1902787,19	1904690
3.8	9219	ВОДА	М3	0,9	0,9009	300,00	270
3.9	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,010811	4434783,00	47944
3.10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	96,6	96,6966	440273,00	42572902
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				42578537,46	42621116
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	1,0010		10818682,53	10829501
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,16116	16151,00	18754
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,72072	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				18735,16	18754
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06006	4200,00	252
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,36036	344072,00	123990
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				124117,92	124242
4.5	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,002803	4434783,00	12430
4.6	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	24,22	24,244	440273,00	10674075
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10675829,45	10686505
5	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0200		10595482,20	211910
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	320	6,4	16151,00	103366

1	2	3	4	5	6	7	8
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,2906	5168320,00	103366
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
5.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (ЛС.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,22	79831,00	17563
5.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,01	0,0402	75276,00	3026
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						1029445,76	20589
5.5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00096	15742000,00	15112
5.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000387	15400000,00	5960
5.7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000068	20338000,00	1375
5.8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,00562	0,000112	19600000,00	2203
5.9	442769	БЕТОН М-200	М3	8	0,16	395652,00	63304
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						4397716,44	87954
6	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	6,6600		59865,00	398701
7	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700Х700Х700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0200		20000000,00	400000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				62896542

РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

8	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГПС)	ТКМ	3276,7000		1103,76	3616690
9	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	3628,2000		1138,10	4129254
10	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)	ТКМ	16,8000		1138,10	19120
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ				7765065
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				70661607

СОСТАВИЛА



АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №3 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	54,89524	16151	886613
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,00772	--	(--)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			886613
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,6852	286498	1055802,43
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,1537	173722	26701,07
3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,2988	4200	1254,96
4	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,5776	118335	660025,3
5	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,07364	133663	544494,94
6	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,10556	26397	29183,47
7	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,22	79831	17562,82
8	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	2,4402	135063	329580,73
9	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,00596	202380	203586,18
10	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0402	75276	3026,1
11	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,7928	344072	616852,28
12	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,06768	218498	670281,94
13	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "BOMAG", 10 Т	МАШ.-Ч	1,36452	228746	312128,49

1	2	3	4	5	6	7
14	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,5438	227373	351018,44
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			4821499
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			--
МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ						
1	9219	ВОДА	М3	15,8364	300	4750,92
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	65,736	16323	1073008,73
3	30135	БИТУМ	Т	0,013546	4434783	60071,8
4	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00096	15742000	15112,32
5	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,000387	15400000	5959,8
6	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,000068	20338000	1374,85
7	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,000112	19600000	2203,04
8	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,5459	3450000	1883355
9	442769	БЕТОН М-200	М3	0,16	395652	63304,32
10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	120,33672	440273	52981008,7
11	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	3609,9	1138,1	4108427,19
12	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)	ТКМ	3260,58	1103,76	3598897,78
13	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)	ТКМ	16,8	1138,1	19120,08
14	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТОТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,02	20000000	400000
15	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	6,66	59865	398700,9
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			64615295
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			70323408

СОСТАВИЛА

АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

Наименование строител

ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №3 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	70323,408	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	56	чел.-ч
Сметная заработная плата	886,613	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г СУМ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	0,9960		4347361,49	4329972
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,9	30,7764	16151,00	497070
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				499065,90	497070
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	3,6852	286498,00	1055802
1.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	5,5776	118335,00	660025
1.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	4,07364	133663,00	544495
1.5	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	1,10556	26397,00	29183
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,9422	135063,00	262319
1.7	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	1,00596	202380,00	203586
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2766477,59	2755412
1.8	9219	ВОДА	М3	15	14,94	300,00	4482
1.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	66	65,736	16323,00	1073009
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1081818,00	1077491
2	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,5300		3603879,38	1910056
2.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1537	173722,00	26701
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				50379,38	26701
2.2	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	0,5459	3450000,00	1883355
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3553500,00	1883355

1	2	3	4	5	6	7	8
3	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	0,9960		44749915,78	44570916
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.7.1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	16,63	16,563	16151,00	267517 267517
3.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,23904	4200,00	1004
3.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,498	135063,00	67261
3.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,43424	344072,00	493482
3.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,06768	218498,00	670282
3.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,36452	228746,00	312128
3.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPARAC", "НАММ", "ВОМАГ", 15 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,5438	227373,00	351018
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1902787,19	1895176
3.8	9219	ВОДА	М3	0,9	0,8964	300,00	269
3.9	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,010757	4434783,00	47704
3.10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	96,6	96,2136	440273,00	42360250
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				42578537,46	42408223
4	E2713-011-01 ДОП. 9 К=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 М2	0,9960		10818682,53	10775408
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.7.1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,15536	16151,00	18660
4.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,71712	--	--
						18735,16	18660
4.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,05976	4200,00	251
4.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,35856	344072,00	123370
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				124117,92	123621
4.5	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,002789	4434783,00	12368
4.6	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	24,22	24,123	440273,00	10620758
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10675829,45	10633126
5	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0200		10595482,20	211910
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.1)	ЧЕЛ.-Ч	320	6,4	16151,00	103366
5.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,2906	--	--
						5168320,00	103366

1	2	3	4	5	6	7	8
5.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,22	79831,00	17563
5.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,01	0,0402	75276,00	3026
5.5	30303	ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН: БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00096	1029445,76	20589
5.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000387	15400000,00	5960
5.7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000068	20338000,00	1375
5.8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,00562	0,000112	19600000,00	2203
5.9	442769	БЕТОН М-200	М3	8	0,16	395652,00	63304
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4397716,44	87954
6	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	6,6600		59865,00	398701
7	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0200		20000000,00	400000
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ				62596963

РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

8	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГПС)	ТКМ	3260,5800		1103,76	3598898
9	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	3609,9000		1138,10	4108427
10	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)	ТКМ	16,8000		1138,10	19120
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2	СУМ				7726445
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ	СУМ				70323408

СОСТАВИЛА



АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ

(локальная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

СУМ

№ п/п	Шифр ресурсов	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	64,49244	16151	1041617
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	1,05956	--	(--)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			1041617
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	2,78984	286498	799283,58
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,1653	173722	28716,25
3	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	8,008	120287	963258,3
4	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,3204	4200	1345,68
5	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	3,5168	118335	416160,53
6	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	2,56852	133663	343316,09
7	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	2,129664	233400	497063,58
8	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	0,69708	26397	18400,82
9	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,22	79831	17562,82
10	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	10,040328	135063	1356076,82
11	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,63428	202380	128365,59
12	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0402	75276	3026,1
13	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,9224	344072	661444,01
14	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	8,008	438074	3508096,59
15	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,28944	218498	718736,06
16	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,46316	228746	334692
17	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,6554	227373	376393,26
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			10171938

В.Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:

СУМ

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	М3	26,5668	300	7970,04
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	41,448	16323	676555,7
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	9,33984	16323	152454,21
4	30135	БИТУМ	Т	0,014525	4434783	64414,34
5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 MM	Т	0,00096	15742000	15112,32
6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,000387	15400000	5959,8
7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,000068	20338000	1374,85
8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,000112	19600000	2203,04
9	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,5871	3450000	2025495
10	442769	БЕТОН М-200	М3	0,16	395652	63304,32
11	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ П	Т	129,03576	440273	56810961,2
12	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	3871,2	1138,1	4405812,72
13	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГПС)	ТКМ	2519,06	1103,76	2780437,67
14	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)	ТКМ	18	1138,1	20485,8
15	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТОТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,02	20000000	400000
16	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	6,66	59865	398700,9
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			67831242
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			79044797
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			--
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			79044797
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			--
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			79044797

АСАНОВА С

УНГАРОВ З

СОСТАВИЛА

ПРОВЕРИЛ

Наименование строений - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №4 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНАСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	79044,797	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	66	чел.-ч
Сметная заработная плата	1041,617	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г СУМ

N п.п.	Шифр номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость	
				на единицу измерения	по проектным данным	на ед.изм.	общая
1	2	3	4	5	6	7	8
РАЗДЕЛ 1. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ							
1	E2703-001-03	ИСПРАВЛЕНИЕ ПРОФИЛЯ ОСНОВАНИЙ ГРАВИЙНЫХ С ДОБАВЛЕНИЕМ НОВОГО МАТЕРИАЛА	1000M2	0,6280		4347361,49	2730143
1.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	30,9	19,4052	16151,00	313413
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
1.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,7	2,3236	286498,00	663707
1.3	621	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,6	3,5168	118335,00	416161
1.4	623	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ГЛАДКИЕ 13 Т	МАШ.-Ч	4,09	2,56852	133663,00	343316
1.5	1025	КИРКОВЩИКИ	МАШ.-Ч	1,11	0,69708	26397,00	18401
1.6	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,95	1,2246	135063,00	163398
1.7	1835	ТРАКТОРЫ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 79 (108) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,01	0,63428	202380,00	128366
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:							
1.8	9219	ВОДА	M3	15	9,42	300,00	2826
1.9	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	M3	66	41,448	16323,00	676556
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:							
2	E2703-009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ (38,25M3)	100M2	4,4000		1319358,67	5805178

1	2	3	4	5	6	7	8
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,49	15,356	16151,00	248015
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				56366,99	248015
2.2	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	8,008	120287,00	963258
2.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	8,008	135063,00	1081585
2.4	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 MM	МАШ.-Ч	1,82	8,008	438074,00	3508097
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1262031,68	5552939
2.5	9219	ВОДА	М3	3,2	14,08	300,00	4224
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				960,00	4224
3	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0,3008		2960954,78	890655
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2.3:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	4,33152	16151,00	69958
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				232574,40	69958
3.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,46624	286498,00	133577
3.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	2,12966	233400,00	497064
3.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,273728	135063,00	36971
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2219451,23	667611
3.5	9219	ВОДА	М3	7	2,1056	300,00	632
3.6	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	31,05	9,33984	16323,00	152454
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				508929,15	153086
4	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,5700		3603879,38	2054211
4.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,1653	173722,00	28716
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				50379,38	28716
4.2	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	0,5871	3450000,00	2025495
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3553500,00	2025495
5	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 М2	1,0680		44749915,78	47792910
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3.7:1)	ЧЕЛ.-Ч	16,63	17,761	16151,00	286855
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				268591,13	286855
5.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,25632	4200,00	1077
5.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,534	135063,00	72124
5.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	1,53792	344072,00	529155
5.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "HAMM", "BOMAG", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	3,28944	218498,00	718736

1	2	3	4	5	6	7	8
5.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	1,46316	228746,00	334692
5.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "DYNAPAC", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	1,6554	227373,00	376393
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1902787,19	2032177
5.8	9219	ВОДА	М3	0,9	0,9612	300,00	288
5.9	30135	БИТУМ	Т	0,0108	0,011534	4434783,00	51153
5.10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б	Т	96,6	103,169	440273,00	45422437
		МАРКИ 1				42578537,46	45473878
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10818682,53	11554353
6	E2713-011-01	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К	1000 М2	1,0680			
		ДОП. 9 К=2					
6.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	1,23888	16151,00	20009
6.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,76896	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				18735,16	20009
6.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,06408	4200,00	269
6.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,38448	344072,00	132289
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				124117,92	132558
6.5	30135	БИТУМ	Т	0,0028	0,00299	4434783,00	13262
6.6	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б	Т	24,22	25,867	440273,00	11388524
		МАРКИ 1				10675829,45	11401786
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				10595482,20	211910
7	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0200			
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	320	6,4	16151,00	103366
7.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,2906	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				5168320,00	103366
7.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,22	79831,00	17563
7.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	2,01	0,0402	75276,00	3026
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1029445,76	20589
7.5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00096	15742000,00	15112
7.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000387	15400000,00	5960
7.7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000068	20338000,00	1375
7.8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,00562	0,000112	19600000,00	2203
7.9	442769	БЕТОН М-200	М3	8	0,16	395652,00	63304
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4397716,44	87954
8	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76Х3 ММ	М	6,6600		59865,00	398701

1	2	3	4	5	6	7	8
9	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0200		20000000,00	400000
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1			СУМ				71838061

РАЗДЕЛ 2. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

10	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ГПС)	ТКМ	2519,0600		1103,76	2780438
11	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	3871,2000		1138,10	4405813
12	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)	ТКМ	18,0000		1138,10	20486
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ				7206736
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ				79044797

СОСТАВИЛА

АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №5 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНИНСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ
(локальная смета)

Основание: **ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

СУМ

Составлен В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование ресурсов, оборудования, конструкций, изделий и деталей	Единица измерения	Количество единиц	Сметная стоимость	
					на единицу	общая
1	2	3	4	5	6	7
ТРУДОВЫЕ РЕСУРСЫ						
1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	40,001455	16151	646063
2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,495707	--	(-)
		ИТОГО ПО ТРУДОВЫМ РЕСУРСАМ:	СУМ			646063
СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
1	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	0,683535	286498	195831,41
2	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,0551	173722	9572,08
3	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	0,75446	65661	49538,6
4	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	3,48894	120287	419674,13
5	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	0,310845	910	282,87
6	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,10425	4200	437,85
7	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,018815	792	14,9
8	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	2,25144	233400	525486,1
9	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,48602	73646	35793,43
10	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,041652	136341	5678,88
11	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	0,12152	136341	16568,16
12	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	0,557496	18494	10310,33
13	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	0,56445	218498	123331,2
14	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	0,11	79831	8781,41

1	2	3	4	5	6	7
15	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	4,000528	135063	540323,25
16	1297	НАСОСЫ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ, ПОДАЧА 45 М3/Ч, НАПОР ДО 55 М	МАШ.-Ч	0,012296	8633	106,15
17	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	0,008374	2300	19,26
18	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	0,47613	764	363,76
19	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ	МАШ.-Ч	0,2436	7400	1802,64
20	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	0,043967	172972	7605,03
21	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,0201	75276	1513,05
22	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,007741	75276	582,71
23	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,6255	344072	215217,04
24	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	3,48894	438074	1528413,9
25	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	1,0703	218498	233858,41
26	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	0,476075	228746	108900,25
27	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	0,538625	227373	122468,78
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАШИНАМ:	СУМ			4162476
		В Т.Ч. ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА МАШИНИСТОВ:	СУМ			--

МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

1	9219	ВОДА	МЗ	9,73815	300	2921,44
2	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	7,3383	16323	119783,07
3	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	МЗ	22,19958	16323	362363,74
4	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	0,0801	579697	46433,73
5	23469	ВОДА	МЗ	0,2136	300	64,08
6	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,04806	5750296	276359,23
7	30135	БИТУМ	Т	0,004726	4434783	20958,78
8	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,00048	15742000	7556,16
9	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,000541	1640000	886,58
10	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,000193	15400000	2979,9
11	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,000034	20338000	687,42
12	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,000056	19600000	1101,52
13	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,01068	5800000	61944
14	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,00042	11300000	4746
15	32672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	0,34397	1500	515,96
16	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,006194	10371049	64242,43

1	2	3	4	5	6	7
17	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42	Т	0,00091	17500000	15925
18	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,005141	3550000	18250,55
19	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	0,006042	3550000	21449,1
20	36056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	0,007261	3550000	25776,55
21	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,001166	3550000	4139,3
22	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	0,1957	3450000	675165
23	442769	БЕТОН М-200	М3	0,6206	395652	245541,63
24	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ I	Т	41,98495	440273	18484839,9
25	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 11 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БЕТОН)	ТКМ	18,59	1213,17	22552,83
26	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (ГПС)	ТКМ	1465,06	1103,76	1617074,63
27	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (МЕТАЛЛ ТРУБ)	ТКМ	2,48	1322,35	3279,43
28	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	1244,4	1138,1	1416251,64
29	С КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА I (БИТУМ)	ТКМ	7,5	1138,1	8535,75
30	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,01	20000000	200000
31	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	3,33	59865	199350,45
32	147-86	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 325X5ММ	М	7	522367	3656569
		ИТОГО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ МАТЕРИАЛАМ:	СУМ			27588245
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ	СУМ			32396784
		НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -	СУМ			--
		ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ РАСХОДАМИ:	СУМ			32396784
		СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -	СУМ			--
		ИТОГО ПО ЛОКАЛЬНОМУ РЕСУРСНОМУ СМЕТНОМУ РАСЧЕТУ:	СУМ			32396784

СОСТАВИЛА

АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ

УНГАРОВ З

Наименование стройки - ТЕКУЩИЙ РЕМОНТ ВНУТРЕННИХ УЛИЦА №5 В МАХАЛЛЕ "ДУРМАН" КАРМАНАСКОГО РАЙОНА

ЛОКАЛЬНАЯ РЕСУРСНАЯ СМЕТА № 01

Основание: ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Сметная стоимость	32396,784	ТЫС.СУМ.
Нормативная трудоемкость	40	чел.-ч
Сметная заработная плата	646,063	ТЫС.СУМ.

Составлена В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ 2022 Г

1	2	3	4	5		6	7		8
				Единица измерения	Количество		на единицу измерения	по проектным данным	

СУМ

РАЗДЕЛ I. ИСКУССТВЕННЫЕ СООРУЖЕНИЕ

1	E0101-008-01 ДОП.3	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ЭКСКАВАТОРАМИ С КОВШОМ ВМЕСТИМОСТЬЮ 0,65 МЗ, ГРУППА ГРУНТОВ: 1	1000МЗ	0,0021				3673925,28	7605
1.1	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	21,24	0,043967				
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:							
1.2	2264	ЭКСКАВАТОРЫ ОДНОКОВШОВЫЕ ДИЗЕЛЬНЫЕ НА ГУСЕНИЧНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА (КРОМЕ ВОДОХОЗЯЙСТВЕННОГО) 0,65 МЗ	МАШ.-Ч	21,24	0,043967			172972,00	7605
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						3673925,28	7605
2	E0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ I(РУЧНАЯ ДОРАБОТКА)	100МЗ	0,0052				1905818,00	9910
2.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1)	ЧЕЛ.-Ч	118	0,6136			16151,00	9910
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						1905818,00	9910
3	E3007-010-01	УСТРОЙСТВО ГРАВийНО-ПЕСЧАНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ВОДОПРОПУСКНЫЕ ТРУБЫ	МЗ	0,4200				67312,79	28271
3.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,9:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,7728			16151,00	12481
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						29717,84	12481
3.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,0924			73646,00	6805

1	2	3	4	5	6	7	8
3.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,44	0,1848	764,00	141
3.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	МЗ	1,29	0,5418	16323,00	8844
4	E3008-023-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ МОСТОВ, ОПОР МОСТОВ И ТРУБ ОБМАЗОЧНОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ ДВУХСЛОЙНОЙ	100М2	0,0714		5722580,28	408592
4.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	71,4	5,09796	16151,00	82337
4.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 МЗ/МИН	МАШ.-Ч	2,85	0,20349	73646,00	14986
4.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,027846	136341,00	3797
4.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	5,22	0,372708	18494,00	6893
4.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,004998	75276,00	376
4.6	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	МЗ	0,75	0,05355	579697,00	31043
4.7	23469	ВОДА	МЗ	2	0,1428	300,00	43
4.8	30127	БИТУМЫ НЕФЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,45	0,03213	5750296,00	184757
4.9	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,1	0,00714	5800000,00	41412
4.10	34006	ТОШЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,058	0,004141	10371049,00	42949
5	E2201-011-08	УКЛАДКА СТАЛЬНЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ ТРУБ С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ИСПЫТАНИЕМ ДИАМЕТРОМ 325ММ	КМ	0,0070		20794446,34	145561
5.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(4,5:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	504	3,528	16151,00	56981
5.2	126	АГРЕГАТЫ СВАРОЧНЫЕ ДВУХПОСТОВЫЕ ДЛЯ РУЧНОЙ СВАРКИ НА ТРАКТОРЕ 79 КВТ (108 Л.С.)	МАШ.-Ч	107,78	0,75446	65661,00	49539
5.3	846	КРАНЫ-ТРУБОУКЛАДЧИКИ ДЛЯ ТРУБ ДИАМЕТРОМ (ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ) ДО 400 ММ (6,3 Т)	МАШ.-Ч	17,36	0,12152	136341,00	16568
5.4	1932	ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 4 КВТ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	34,8	0,2436	7400,00	1803
5.5	32534	ПРОВОЛОКА СВАРОЧНАЯ ЛЕГИРОВАННАЯ ДИАМЕТРОМ 4 ММ	Т	0,06	0,00042	11300000,00	4746
5.6	35310	ЭЛЕКТРОДЫ ДИАМЕТРОМ 4 ММ Э42 ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	Т	0,13	0,00091	17500000,00	15925
6	147-86	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ ДИАМЕТРОМ 325Х5ММ	М	7,0000		522367,00	3656569
7	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,0161		1429363,50	23013

1	2	3	4	5	6	7	8
7.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1.5:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	88,5	1,42485	16151,00	23013
8	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ 1, 2	100М3	0,0161		435561,39	7013
8.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,201733	16151,00	3258
8.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,048944	--	--
8.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,048944	73646,00	3605
8.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	12,18	0,196098	764,00	150
						233189,36	3754
9	E0102-057-01	РАЗРАБОТКА ГРУНТА ВРУЧНУЮ В ТРАНШЕЯХ ГЛУБИНОЙ ДО 2 М БЕЗ КРЕПЛЕНИЙ С ОТКОСАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ I(МЕСТО ОГОЛОВК)	100М3	0,0109		1905818,00	20773
9.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	118	1,2862	16151,00	20773
10	E3007-010-01	УСТРОЙСТВО ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ ПОДГОТОВКИ ПОД ОГОЛОВК	М3	0,1500		67312,79	10097
10.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2:9:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	1,84	0,276	16151,00	4458
10.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	0,22	0,033	73646,00	2430
10.3	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,44	0,066	764,00	50
10.4	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	1,29	0,1935	16323,00	3159
						21056,67	3159
11	E3001-010-01	УСТРОЙСТВО МОНОЛИТНЫХ ОГОЛОВК КРУГЛЫХ ТРУБ	100М3	0,0053		58991912,46	312657
11.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:7:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	319	1,6907	16151,00	27306
11.2	403	ВИБРАТОРЫ ГЛУБИННЫЕ	МАШ.-Ч	58,65	0,310845	910,00	283
11.3	521	ДРЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	3,55	0,018815	792,00	15
11.4	1297	НАСОСЫ ДЛЯ НАГНЕТАНИЯ ВОДЫ, СОДЕРЖАЩЕЙ ТВЕРДЫЕ ЧАСТИЦЫ, ПОДАЧА 45 М3/Ч, НАПОР ДО 55 М	МАШ.-Ч	2,32	0,012296	8633,00	106
11.5	1556	БЕНЗОПИЛЫ	МАШ.-Ч	1,58	0,008374	2300,00	19
11.6	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,05	0,000265	75276,00	20
						83609,46	443
11.7	30407	ГВОЗДИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	Т	0,102	0,000541	1640000,00	887
11.8	32672	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ	М2	64,9	0,34397	1500,00	516

1	2	3	4	5	6	7	8
11.9	36008	ЛЕСОМАТЕРИАЛЫ КРУГЛЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ДИАМЕТРОМ 14-24 СМ, ДЛИНОЙ 3-6,5 М	М3	0,97	0,005141	3550000,00	18251
11.10	36028	БРУСКИ ОБРЕЗНЫЕ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 100, 125 ММ, II СОРТА	М3	1,14	0,006042	3550000,00	21449
11.11	36056	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ II СОРТА	М3	1,37	0,007261	3550000,00	25777
11.12	36057	ПИЛОМАТЕРИАЛЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД ДОСКИ ОБРЕЗНЫЕ ДЛИНОЙ 4-6,5 М, ШИРИНОЙ 75-150 ММ, ТОЛЩИНОЙ 32-40 ММ III СОРТА	М3	0,22	0,001166	3550000,00	4139
11.13	442769	БЕТОН М-200	М3	102	0,5406	395652,00	213889
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				53756134,00	284908
12	E3008-023-03	УСТРОЙСТВО ГИДРОИЗОЛЯЦИИ ПРОЕЗЖЕЙ ЧАСТИ МОСТОВ, ОПОР МОСТОВ И ТРУБ ОБМАЗОЧНОЙ БИТУМНОЙ МАСТИКОЙ ДВУХСЛОЙНОЙ	100М2	0,0354		5722580,28	202579
12.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,6:1)	ЧЕЛ.-Ч	71,4	2,52756	16151,00	40823
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1153181,40	40823
12.2	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СТОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	2,85	0,10089	73646,00	7430
12.3	762	КРАНЫ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ХОДУ ПРИ РАБОТЕ НА ДРУГИХ ВИДАХ СТРОИТЕЛЬСТВА 10 Т	МАШ.-Ч	0,39	0,013806	136341,00	1882
12.4	913	КОТЛЫ БИТУМНЫЕ ПЕРЕДВИЖНЫЕ 400 Л	МАШ.-Ч	5,22	0,184788	18494,00	3417
12.5	2509	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т	МАШ.-Ч	0,07	0,002478	75276,00	187
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				364872,09	12916
12.6	22454	РАСТВОР ГОТОВЫЙ КЛАДОЧНЫЙ ЦЕМЕНТНЫЙ, МАРКА: 150	М3	0,75	0,02655	579697,00	15391
12.7	23469	ВОДА	М3	2	0,0708	300,00	21
12.8	30127	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЛЯ КРОВЕЛЬНЫХ МАСТИК, МАРКИ БНМ-75/35	Т	0,45	0,01593	5750296,00	91602
12.9	32124	МАСТИКА КЛЕЯЩАЯ МОРОЗОСТОЙКАЯ БИТУМНО-МАСЛЯНАЯ МБ-50	Т	0,1	0,00354	5800000,00	20332
12.10	34006	ТОПЛИВО ДИЗЕЛЬНОЕ	Т	0,058	0,002053	10371049,00	21294
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				4204526,79	148840
13	E0102-061-01	ЗАСЫПКА ВРУЧНУЮ ТРАНШЕЙ, ПАЗУХ КОТЛОВАНОВ И ЯМ, ГРУППА ГРУНТОВ I	100М3	0,0024		1429363,50	3430
13.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(1,5:1)	ЧЕЛ.-Ч	88,5	0,2124	16151,00	3430
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				1429363,50	3430
14	E0102-005-01	УПЛОТНЕНИЕ ГРУНТА ПНЕВМАТИЧЕСКИМИ ТРАМБОВКАМИ, ГРУППА ГРУНТОВ I, 2	100М3	0,0024		435561,39	1045
14.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	12,53	0,030072	16151,00	486
14.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	3,04	0,007296	--	--
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				202372,03	486

1	2	3	4	5	6	7	8
14.3	660	КОМПРЕССОРЫ ПЕРЕДВИЖНЫЕ С ДВИГАТЕЛЕМ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ ДАВЛЕНИЕМ ДО 686 КПА (7 АТМ.) 5 М3/МИН	МАШ.-Ч	3,04	0,007296	73646,00	537
14.4	1866	ТРАМБОВКИ ПНЕВМАТИЧЕСКИЕ	МАШ.-Ч	12,18	0,029232	764,00	22
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				233189,36	560
		ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 1	СУМ				4837117

РАЗДЕЛ 2. ДОРОЖНЫЕ РАБОТЫ

15	E2703-009-01	СРЕЗКА ПОВЕРХНОСТНОГО СЛОЯ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ ДОРОЖНЫХ ПОКРЫТИЙ МЕТОДОМ ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ПРИ ШИРИНЕ БАРАБАНА ФРЕЗЫ 1000 ММ, ТОЛЩИНА СЛОЯ 5 СМ (38,25М3)	100М2	1,9170		1319358,67	2529211
15.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	3,49	6,69033	16151,00	108056
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				56366,99	108056
15.2	162	АВТОМОБИЛИ-САМОСВАЛЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 7 Т	МАШ.-Ч	1,82	3,48894	120287,00	419674
15.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	1,82	3,48894	135063,00	471227
15.4	3195	УСТАНОВКА ХОЛОДНОГО ФРЕЗЕРОВАНИЯ ШИРИНОЙ БАРАБАНА 1000 ММ	МАШ.-Ч	1,82	3,48894	438074,00	1528414
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				1262031,68	2419315
15.5	9219	ВОДА	М3	3,2	6,1344	300,00	1840
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				960,00	1840
16	E2704-001-02	УСТРОЙСТВО ПОДСТИЛАЮЩИХ И ВЫРАВНИВАЮЩИХ СЛОЕВ ОСНОВАНИЙ ИЗ ПЕСЧАНО-ГРАВИЙНОЙ СМЕСИ, ДРЕСВЫ	100М3	0,3180		3593634,26	1142776
16.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,3:1)	ЧЕЛ.-Ч	14,4	4,5792	16151,00	73959
		ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:				232574,40	73959
16.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,55	0,4929	286498,00	141215
16.3	626	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ НА ПНЕВМОКОЛЕСНОМ ХОДУ 30 Т	МАШ.-Ч	7,08	2,25144	233400,00	525486
16.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,91	0,28938	135063,00	39085
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				2219451,23	705785
16.5	9219	ВОДА	М3	7	2,226	300,00	668
16.6	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ	М3	69,81	22,2	16323,00	362364
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				1141608,63	363032
17	E2706-026-01	РОЗЛИВ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ	Т	0,1900		3603879,38	684737
17.1	108	АВТОГУДРОНАТОРЫ 3500 Л	МАШ.-Ч	0,29	0,0551	173722,00	9572
		ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:				50379,38	9572
17.2	44926	ЭМУЛЬСИЯ БИТУМНО-ДОРОЖНАЯ	Т	1,03	0,1957	3450000,00	675165
		ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:				3553500,00	675165

1	2	3	4	5	6	7	8
18	E2713-010-01 ДОП. 9	УСТРОЙСТВО ПОКРЫТИЯ ИЗ ГОРЯЧИХ ПЛОТНЫХ МЕЛКОЗЕРНИСТЫХ АСФАЛЬТОБЕТОННЫХ СМЕСЕЙ АСФАЛЬТОУКЛАДЧИКАМИ ТИПА "VOEGELE" ПРИ ШИРИНЕ УКЛАДКИ ДО 6 М И ТОЛЩИНОЙ СЛОЯ 4 СМ	1000 M2	0,3475		44749915,78	15550596
18.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3,7:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	16,63	5,77893	16151,00 268591,13	93335 93335
18.2	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,24	0,0834	4200,00	350
18.3	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л	МАШ.-Ч	0,5	0,17375	135063,00	23467
18.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	1,44	0,5004	344072,00	172174
18.5	3348	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 8 Т	МАШ.-Ч	3,08	1,0703	218498,00	233858
18.6	3349	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 10 Т	МАШ.-Ч	1,37	0,476075	228746,00	108900
18.7	3350	КАТКИ САМОХОДНЫЕ ДОРОЖНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ ТИПА "ДУНАРАС", "НАММ", "ВОМАГ", 13 Т	МАШ.-Ч	1,55	0,538625	227373,00	122469
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						1902787,19	661219
18.8	9219	ВОДА	M3	0,9	0,31275	300,00	94
18.9	30135	БИТУМ	T	0,0108	0,003753	4434783,00	16644
18.10	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ 1	T	96,6	33,5685	440273,00	14779304
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						42578537,46	14796042
19	E2713-011-01 ДОП. 9 K=2	ПРИ ИЗМЕНЕНИИ ТОЛЩИНЫ ПОКРЫТИЯ НА 0,5 СМ ДОБАВЛЯТЬ К НОРМЕ 27-13-010-01	1000 M2	0,3475		10818682,53	3759492
19.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,7:1)	ЧЕЛ.-Ч	1,16	0,4031	16151,00	6510
19.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ	ЧЕЛ.-Ч	0,72	0,2502	--	--
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						18735,16	6510
19.3	464	ГУДРОНАТОРЫ РУЧНЫЕ	МАШ.-Ч	0,06	0,02085	4200,00	88
19.4	3097	УКЛАДЧИКИ АСФАЛЬТОБЕТОНА ТИПА "VOEGELE" С ШИРИНОЙ УКЛАДКИ ДО 6,5 М	МАШ.-Ч	0,36	0,1251	344072,00	43043
ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:						124117,92	43131
19.5	30135	БИТУМ	T	0,0028	0,000973	4434783,00	4315
19.6	443486	АСФАЛЬТОБЕТОННАЯ СМЕСЬ ГОРЯЧАЯ МЕЛКОЗЕРНИСТАЯ ПЛОТНАЯ ТИП Б МАРКИ 1	T	24,22	8,41645	440273,00	3705536
ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:						10675829,45	3709851
20	E2708-001-16	УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ (ТРЕБУЕМАЯ ТОЛЩИНА 5СМ)	1000M2	0,1065		6006687,67	639712
20.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ	ЧЕЛ.-Ч	31,7	3,37605	16151,00	54527
ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:						511986,70	54527
20.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	3,58	0,38127	286498,00	109233

1	2	3	4	5	6	7	8
20.3	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	10,6	1,1289	218498,00	246662
20.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,91	0,096915	135063,00 3464648,97	13090 368985
20.5	9219	ВОДА	М3	20	2,13	300,00	639
20.6	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	124	13,206	16323,00 2030052,00	215562 216201
21	E2708-001-16 К=0,5	ВЫЧИТАЕТСЯ ПОЗИЦИЯ: УКРЕПЛЕНИЕ ОБОЧИН ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНОЙ СМЕСЬЮ ТОЛЩИНОЙ 10 СМ ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(2,5:1) ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	1000М2	0,1065	0,1065	-3003343,83	-319856
21.1	1	ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	ЧЕЛ.-Ч	15,85	1,68803	-16151,00	-27263
21.2	107	АВТОГРЕЙДЕРЫ СРЕДНЕГО ТИПА 99 (135) КВТ (Л.С.)	МАШ.-Ч	1,79	0,190635	-286498,00	-54617
21.3	1014	КАТКИ ДОРОЖНЫЕ САМОХОДНЫЕ ВИБРАЦИОННЫЕ, МАССА БОЛЕЕ 8 Т	МАШ.-Ч	5,3	0,56445	-218498,00	-123331
21.4	1135	МАШИНЫ ПОЛИВОМОЕЧНЫЕ 6000 Л ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	0,455	0,048458	-135063,00	-6545
21.5	9219	ВОДА	М3	10	1,065	-300,00	-320
21.6	12303	ГРАВИЙНО-ПЕСЧАНАЯ СМЕСЬ ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	62	6,603	-16323,00	-107781
22	E2709-008-01	УСТАНОВКА ДОРОЖНЫХ ЗНАКОВ НА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ СТОЙКАХ	100ШТ	0,0100	0,0100	10595482,20	105955
22.1	1	ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ-СТРОИТЕЛЕЙ(3:1)	ЧЕЛ.-Ч	320	3,2	16151,00	51683
22.2	3	ЗАТРАТЫ ТРУДА МАШИНИСТОВ ИТОГО ОПЛАТА ТРУДА:	ЧЕЛ.-Ч	14,53	0,1453	--	--
22.3	1069	МАШИНЫ БУРИЛЬНЫЕ НА ТРАКТОРЕ 85 (115) КВТ (Л.С.) ГЛУБИНОЙ БУРЕНИЯ 3,5 М	МАШ.-Ч	11	0,11	79831,00	8781
22.4	2499	АВТОМОБИЛИ БОРТОВЫЕ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ ДО 5 Т ИТОГО ЭКСПЛУАТАЦИЯ МАШИН:	МАШ.-Ч	2,01	0,0201	75276,00	1513
22.5	30303	БОЛТЫ С ШЕСТИГРАННОЙ ГОЛОВКОЙ ДИАМЕТРОМ РЕЗЬБЫ 10 ММ	Т	0,048	0,00048	1029445,76	10294
22.6	31403	ГРУНТОВКА В-КФ-093 КРАСНО-КОРИЧНЕВАЯ, СЕРАЯ, ЧЕРНАЯ	Т	0,01935	0,000193	1540000,00	2980
22.7	31507	РАСТВОРИТЕЛИ ДЛЯ ЛАКОКРАСОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ Р-4А	Т	0,00338	0,000034	2033800,00	687
22.8	31795	ЭМАЛЬ ПФ-115	Т	0,00562	0,000056	1960000,00	1102
22.9	442769	БЕТОН М-200 ИТОГО МАТЕРИАЛОВ:	М3	8	0,08	395652,00	31652
23	118-78	СТОЙКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ИЗ ТРУБ ДИАМЕТРОМ 76X3 ММ	М	3,3300	3,3300	59865,00	199350
24	С111-1657	ЗНАК ПРЕДУПРЕЖДАЮЩИЙ ТРЕУГОЛЬНОЙ ФОРМЫ СО СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ ПЛЕНКОЙ, ПОКРЫВАЮЩЕЙ ВСЕ ПОЛЕ ЗНАКА ИЗ ТОНКОЛИСТОВОЙ СТАЛИ, СО СТОРОНАМИ РАЗМЕРОМ, ММ: 700X700X700 ГОСТ 10807-78 N 2.3.1-2.4	100ШТ	0,0100	0,0100	2000000,00	200000

1	2	3	4	5	6	7	8
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 2			СУМ				24491973

РАЗДЕЛ 3. ТРАНСПОРТИРОВКА МАТЕРИАЛОВ

25	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 31 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (ПС)	ТКМ	1465,0600	1103,76	1617075
26	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (А/Б СМЕСЬ)	ТКМ	1244,4000	1138,10	1416252
27	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 30 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БИТУМ)	ТКМ	7,5000	1138,10	8536
28	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 11 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (БЕТОН)	ТКМ	18,5900	1213,17	22553
29	КСМ	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ АВТОМОБИЛЕМ, РАССТОЯНИЕ ПЕРЕВОЗКИ 8 КМ, КЛАСС ГРУЗА 1 (МЕТАЛЛ ТРУБ)	ТКМ	2,4800	1322,35	3279
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО РАЗДЕЛУ 3			СУМ			3067694
ИТОГО ПРЯМЫЕ ЗАТРАТЫ ПО ЛОКАЛЬНОЙ РЕСУРСНОЙ СМЕТЕ			СУМ			32396784

СОСТАВИЛА АСАНОВА С

ПРОВЕРИЛ УНГАРОВ З



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

Навоий вилояти

210100 Navoiy sh. Zarapetyana-10, Tel-Fax (436)- 220-50-01. navoi.ex@mail.ru www.mc.uz

Yig'ma ekspert xulosasi № 43566

Obyekt nomi «Navoiy viloyati Karmana tuman "Do'rman" MFY Bog'ishamol (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash.»

Buyurtmachi - "Karmana tumani obodonlashtirish" boshqarmasi.

Bosh loyihachi - "Samoyo'lloyiha" MChJ.

Litsenziya AL-000474-sonli 30.12.2019 yilda berilgan, amal qilish muddati cheklanmagan.

Moliyalashtirish manbai - Byudjet mablag'lari.

Bosh pudratchi - Tender savdolari asosida aniqlanadi.

Qurilish turi Joriy ta'mirlash.

Murojaat raqami: № 43077

1. Loyihalash uchun asos

1.1. Xalq deputatlari Karmana tuman kengashining 2022-yil 12-apreldagi Karmana tumanidagi jamoatchilik fikri asosida "Ochiq byudjet" axborot portalida eng ko'p ovoz to'plagan takliflarni saralab olish hamda jamg'arma mablag'laridan moliyalashtiriladigan tadbirlar to'g'risidagi VI-47-57-5-71-K/22-sonli qarori.

1.2. Xalq deputatlari Karmana tuman kengashi raisi F.Umarov tomonidan 2022-yil tasdiqlangan Karmana tumani bo'yicha 2022-yil (1-bosqichda)da jamoatchilik fikri asosida shakllangan tadbirlarni moliyalashtirish bo'yicha manzilli ro'yxat.

1.3. Navoiy viloyati Karmana tuman "Do'rman" MFY Bog'ishamol (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi va smeta hujjatlarini tayyorlash uchun texnik topshiriqnoma "Karmana tumani obodonlashtirish" boshqarmasi boshlig'i S.Sa'dullayev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.4. Navoiy viloyati Karmana tuman "Do'rman" MFY Bog'ishamol (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash uchun ishlatiladigan qurilish mahsulotlarini tashish masofasini aniqlash dalolatnomasi 2022yilda tuzilgan.

1.5. Navoiy viloyati Karmana tuman "Do'rman" MFY Bog'ishamol (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash ishchi loyihasi uchun nuqsonlar qaydnomasi, Navoiy viloyati Karmana tumani hokimi o'rinbosari SH.Boltayev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

1.6. Loyiha-smeta xujjatlarni ishlab chiqish uchun 2022yilda 01/14-298-sonli buyurtmachi tomonidan berilgan dastlabki malumotlar.

1.7. Navoiy viloyati Karmana tumani "Varq" MFY Sangbur qishlog' (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash ishlarida loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish uchun ishchilarni ish haqqi, mashina mexanizmlar, transport xarajatlari va asfalta beton qorishmasi qiymati bo'yicha taklif etiladigan narxlar ro'yxati "Karmana tumani obodonlashtirish" boshqarmasi boshlig'i S.Sa'dullayev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

2. Ekspertiza uchun taqdim etilgan materiallar

2.1. Loyiha-smeta xujjatlarini ekspertizadan o'tqazish uchun 23.05.2022yildagi 01-14/201-sonli buyurtmachining xati.

2.2. Navoiy viloyati Karmana tumani hokimi o'rinbosari SH.Boltayev tomonidan 2022yilda tasdiqlangan.

2.3. Navoiy viloyati Karmana tuman "Do'rman" MFY Bog'ishamol (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash smeta hujjatlari.

Buyurtmachi tomonidan taqdim qilingan ob'ektning boshlang'ich smeta bahosi QQS bilan 635 368,103 ming so'mni tashkil qiladi.

3. Loyiha yechimlarining qisqacha mazmuni

3.1. Hudud va qurilish maydonining xususiyatlari.

Iqlim mintaqasi - IVA.

• Qurilish maydoning iqlim zonasi - IA.

Xisobiy qishki tashqi havo xarorati - 13°C.

Standart qor yuki - 0,50kPa.

Standart shamol bosimi - 0,38kPa.

Tuproqni muzlashining standart chuqurligi - 0,57m.

Qurilish hududining seysmikligi - 7 ball.

Tasdiqlangan nuqsonlar dalolatnomasi asosan Navoiy viloyati Karmana tuman "Do'rman" MFY Bog'ishamol (ko'chalari) ichki yo'llarini joriy ta'mirlash ishlari:

1- ko'cha (0,605km).

- Quvurlar o'rnidagi I guruh gruntni cho'michini hajmi 0,65m³ bo'lgan ekskavator yordamida qazish;
- Quvurlar o'rnidagi I guruh gruntni qo'l kuchida qazish;
- Quvurlar ostiga SHQA dan asos qurish;
- Quvurlar sirtiga bitum bilan himoya qatlami surkash (2 marta obmazochnaya gidroizolyatsiya);
- Temirbeton quvur zvenolari birikish joyini yelimlash (Okleechnaya gidroizolyatsiya);
- Diametri 600 mm bo'lgan temirbeton quvurlarni o'rnatish;
- Quvurlar ustini qayta ko'mish;
- Gruntni pnevmatik usulda zichlash;
- Kallaklar o'rnidagi I-gr. gruntni qo'l kuchida qazish;
- Beton kallaklar ostiga SHQA dan 10sm qalinlikda asos qurish;
- M-200 beton qorishmasidan kallaklar qurish;
- Kallaklar devori sirtiga bitum bilan himoya qatlam surkash (2 marta gidroizolyatsiya);
- Kallaklar atrofini qayta ko'mish;
- Gruntni pnevmatik usulda zichlash;
- Mavjud asfaltbeton qoplamaning freza yordamida qirg'ish (38,25m³);
- Shag'al-qum aralashmasi va mavjud qoplamaning chiqqan materialdan tekistlovchi qatlam qurish;
- Mavjud asos qalinligini shag'al-qum aralashmasi bilan 10sm qalinlikda kuchaytirish;
- Asosga bitum emulsiyasi sepish;
- Mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l belgilarini metal ustunlarda o'rnatish;
- Imtiyoz yo'l belgi ekranlarini 2.4 o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlarini (D= 76x3mm metall quvurlar L=3,33) o'rnatish;

2-ko'cha (0,210km).

- Mavjud asos profilini yangi material qo'shish bilan to'g'irlash;
- Asosga bitum emulsiyasi sepish;
- Mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l belgilarini metal ustunlarda o'rnatish;
- Imtiyoz yo'l belgi ekranlarini 2.4 o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlarini (D= 76x3mm metall quvurlar L=3,33) o'rnatish;

3-ko'cha (0,235km).

- Mavjud asos profilini yangi material qo'shish bilan to'g'irlash;
- Asosga bitum emulsiyasi sepish;
- Mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l belgilarini metal ustunlarda o'rnatish;
- Imtiyoz yo'l belgi ekranlarini 2.4 o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlarini (D= 76x3mm metall quvurlar L=3,33) o'rnatish;

4- ko'cha (0,260km).

- Mavjud asos profilini yangi material qo'shish bilan to'g'irlash;
- Mavjud asfaltbeton qoplamaning freza yordamida qirg'ish (23m³);
- Shag'al-qum aralashmasi va mavjud qoplamadan chiqqan materialdan tekistlovchi qatlam qurish;
- Asosga bitum emulsiyasi sepish;
- Mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l belgilarini metal ustunlarda o'rnatish;
- Imtiyoz yo'l belgi ekranlarini 2.4 o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlarini (D= 76x3mm metall quvurlar L=3,33) o'rnatish;

5- ko'cha (0,071km).

- Quvurlar o'rnidagi I guruh gruntning cho'michini hajmi 0,65m³ bo'lgan ekskavator yordamida qazish;
- Quvurlar o'rnidagi I guruh gruntning qo'l kuchida qazish;
- Quvurlar ostiga SHQA dan asos qurish;
- Quvurlar sirtiga bitum bilan himoya qatlami surkash (2 marta obmazochnaya gidroizolyatsiya);
- Diametri 325x5mm bo'lgan metall quvurlarni o'rnatish;
- Quvurlar ustini qayta ko'mish;
- Gruntning pnevmatik usulda zichlash;
- Kallaklar o'rnidagi I-gr. gruntning qo'l kuchida qazish;
- Beton kallaklar ostiga SHQA dan 10sm qalinlikda asos qurish;
- M-200 beton qorishmasidan kallaklar qurish;
- Kallaklar devori sirtiga bitum bilan himoya qatlam surkash (2 marta gidroizolyatsiya);
- Gruntning pnevmatik usulda zichlash;
- Mavjud asfaltbeton qoplamaning freza yordamida qirg'ish (9,6m³);
- Shag'al-qum aralashmasi va mavjud qoplamadan chiqqan materialdan tekistlovchi qatlam qurish;
- Mayda donali zich asfaltbeton qorishmasidan 5sm qalinlikda qoplama qurish;
- Yo'l belgilarini metal ustunlarda o'rnatish;
- Imtiyoz yo'l belgi ekranlarini 2.4 o'rnatish;
- Yo'l belgi ustunlarini (D= 76x3mm metall quvurlar L=3,33) o'rnatish.

Xulosangiz tayyor bo'ldi va 100 % to'lovni amalga oshirib xulosangizni yuklab oling