

УТВЕРЖДАЮ

СОГЛАСОВАНО

"___" _____ 2015 г.

"___" _____ 2015 г.

г Екатеринбург, ул. Радищева, 33
(наименование стройки)**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**
(локальный сметный расчет)Ремонт фундамента (в районе 3,6,7,8,9 подъездов)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость
Средства на оплату труда

в базисном уровне цен	в текущем уровне цен
311709 руб.	2365871 руб.
14841 руб.	14841 руб.

Составлен(а) в ценах на 1 кв.2021 ТЕР Свердлов. обл.

№ п/п	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Коэф. поправочные к позиции	Всего в базисных ценах, руб.	Пункт коэф. пересчета	Коэф. пересчета	Всего в текущих (прогнозных) ценах, руб.	Справочно
											ЗТР, ЗТМ, всего чел.-час
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Демонтажные работы											
1	ТЕРр68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании - газонов	100 м	1,02	2535,22			1 кв.2021 ТЕР Свердлов. обл. (монолитный ЖД)	7,59		69,639,59
		ЗП			830,72		847			847	
		ЭМ			1704,5		1739			1739	
		в т.ч. ЗПМ			133,2		136			136	
		МР									
		НР от ФОТ	%	104			1022		104	1022	
		СП от ФОТ	%	60			590		60	590	
		Всего по позиции					4198			31863	
2	ТЕРр68-14-1	Разборка бортовых камней: на бетонном основании - асфальтового покрытия	100 м	2,808	2535,22			1 кв.2021 ТЕР Свердлов. обл. (монолитный ЖД)	7,59		191,6726,4
		ЗП			830,72		2333			2333	
		ЭМ			1704,5		4786			4786	
		в т.ч. ЗПМ			133,2		374			374	
		МР									
		НР от ФОТ	%	104			2815		104	2815	
		СП от ФОТ	%	60			1624		60	1624	
		Всего по позиции					11558			87725	
3	ТЕРр68-12-4	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	100 м ³ конструкции	0,2141	10334,79			1 кв.2021 ТЕР Свердлов. обл. (монолитный ЖД)	7,59		52,18,86
		ЗП			2849,63		610			610	
		ЭМ			7485,16		1603			1603	
		в т.ч. ЗПМ			596,84		128			128	
		МР									
		НР от ФОТ	%	104			768		104	768	
		СП от ФОТ	%	60			443		60	443	
		Всего по позиции					3424			25988	
4	ТЕРр68-12-3	Разборка покрытий и оснований: черных щебеночных	100 м ³ конструкции	0,892	1235,14			1 кв.2021 ТЕР Свердлов. обл. (монолитный ЖД)	7,59		21,856,58
		ЗП			269,15		240			240	
		ЭМ			965,99		862			862	
		в т.ч. ЗПМ			130,11		116			116	
		МР									
		НР от ФОТ	%	104			370		104	370	
		СП от ФОТ	%	60			214		60	214	
		Всего по позиции					1686			12797	
5	ТЕР01-01-014-10	Разработка грунта с погрузкой в автомобили-самосвалы экскаваторами типа "ATLAS", "VOLVO", "KOMATSU", "HITACHI", "LIEBHERR" с ковшем вместимостью 0,25 м ³ , группа грунтов: 1	1000 м ³ грунта	0,21838	8828,56			1 кв.2021 ТЕР Свердлов. обл. (монолитный ЖД)	7,59		4,3912,19
		ЗП			220,9		48			48	
		ЭМ			8607,66		1880			1880	
		в т.ч. ЗПМ			1062,44		232			232	
		МР									
		НР от ФОТ	%	95		0,9	239		95*0,9	239	
		СП от ФОТ	%	50		0,85	119		50*0,85	119	
		Всего по позиции					2286			17351	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	ТЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 - с газонов	100 м3 грунта	0,0675	1296,82			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		7,97
		ЗП			1296,82		88			88	
		ЭМ									
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	80		0,9	63		80*0.9	63	
		СП от ФОТ	%	45		0,85	34		45*0.85	34	
		Всего по позиции					185			1404	
7	ТССЦпг-01-01-01-039	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: грунта растительного слоя (земля, перегной)	1 т груза	8,1	5,55			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		
		ЗП									
		ЭМ			5,55		45			45	
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	0					0		
		СП от ФОТ	%	0					0		
		Всего по позиции					45			342	
8	ТССЦпг-03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 15 км I класс груза	1 т груза	287,98	16,37			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		
		ЗП									
		ЭМ			16,37		4714			4714	
		в т.ч. ЗПМ									
		МР									
		НР от ФОТ	%	0					0		
		СП от ФОТ	%	0					0		
		Всего по позиции					4714			35779	
Итого по разделу 1 Демонтажные работы										213241	
Раздел 2. Устройство щебеночного основания											
9	ТЕР27-04-006-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укладке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных 5 566,65 = 31 210,59 - 15 x 143,29 - 189 x 124,31 (КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	0,58191	5566,65			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		21,5124,41
		ЗП			425,41	1,15	285			285	
		ЭМ			4994,84	1,25	3634			3634	
		в т.ч. ЗПМ			773,14	1,25	563			563	
		МР			146,4		84			84	
		НР от ФОТ	%	142			1204		142	1204	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	685		95*0.85	685	
		Всего по позиции					5892			44720	
10	ТЕР27-04-006-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 248,87 = 1 815,18 - 12,6 x 124,31 (до толщины 25 см ПЗ=10 (ОЗП=10; ЭМ=10 к расх.; ЗПМ=10; МАТ=10 к расх.; ТЗ=10; ТЗМ=10)(КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	0,35678	248,87			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		8,96
		ЗП				10*1,15					
		ЭМ			248,87	10*1,25	1110			1110	
		в т.ч. ЗПМ			42,47	10*1,25	190			190	
		МР				10					
		НР от ФОТ	%	142			270		142	270	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	153		95*0.85	153	
		Всего по позиции					1533			11635	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
11	ТЕР27-04-006-04	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-006-01, 27-04-006-02, 27-04-006-03 (под газоны 1м) 248,87 = 1 815,18 - 12,6 x 124,31 (до толщины 100 см ПЗ=85 (ОЗП=85; ЭМ=85 к расх.; ЗПМ=85; МАТ=85 к расх.; ТЗ=85; ТЗМ=85)(КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	0,22513	248,87			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		48,03
		ЗП				85*1,15					
		ЭМ			248,87	85*1,25	5953			5953	
		в т.ч. ЗПМ			42,47	85*1,25	1016			1016	
		МР				85					
		НР от ФОТ	%	142			1443		142	1443	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	820		95*0,85	820	
		Всего по позиции					8216			62359	
12	ТССЦ-408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	м3	8,73	146,57		1280	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		9715
13	ТССЦ-408-0008	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	м3	396,05	125,95		49882	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		378604
Итого по разделу 2 Устройство щебеночного основания										507035	
Раздел 3. Бетонирование, гидроизоляция бетонной стяжки, защитная стяжка											
14	ТЕР27-06-009-01	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие ((КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 покрытия	0,58191	177,61			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		7,230,04
		ЗП			158,86	1,15	106				106
		ЭМ			18,75	1,25	14				14
		в т.ч. ЗПМ			1,33	1,25	1				1
		МР									
		НР от ФОТ	%	142			152		142	152	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	86		95*0,85	86	
		Всего по позиции					358			2717	
15	ТССЦ-204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	0,611	10307,63		6298	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		47802
16	ТЕР27-06-017-01	Устройство оснований городских проездов толщиной слоя 16 см (стяжки бетонной толщиной 4 см) 14 135,61 = 124 598,55 - 162 x 681,87 ((КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	0,58191	14135,61			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		175,579,05
		ЗП			3717,07	1,15	2487				2487
		ЭМ			2958,93	1,25	2153				2153
		в т.ч. ЗПМ			251,61	1,25	183				183
		МР			7459,61		4341				4341
		НР от ФОТ	%	142			3791		142	3791	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	2156		95*0,85	2156	
		Всего по позиции					14928			113304	
17	ТЕР27-06-017-02	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценке 27-06-017-01 118,62 = 7 073,69 - 10,2 x 681,87 (до толщины 4 см ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к расх.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расх.; ТЗ=12; ТЗМ=12)(КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	-0,58191	118,62			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		-39,38-0,14
		ЗП			69,48	12*1,15	-558				-558
		ЭМ			5,82	12*1,25	-51				-51
		в т.ч. ЗПМ			0,38	12*1,25	-4				-4
		МР			43,32	12	-302				-302
		НР от ФОТ	%	142			-798		142	-798	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	-454		95*0,85	-454	
		Всего по позиции					-2163			-16417	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18	ТССЦ-401-0110	Бетон дорожный, класс В27,5 (М350)	м3	23,04	681,87		15710	1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59	119239	
19	ТЕР08-01-003-03	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя 3 591,77 = 4 988,12 - 0,016 x 2 159,16 - 220 x 6,19 ((КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	100 м2 изолируемой поверхностью	5,8191	3591,77			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		116,96
		ЗП			241,4	1,15	1616			1616	
		ЭМ			220,12	1,25	1601			1601	
		в т.ч. ЗПМ				1,25					
		МР			3130,25		18215			18215	
		НР от ФОТ	%	122		0,9	1774		122*0.9	1774	
		СП от ФОТ	%	80		0,85	1099		80*0.85	1099	
		Всего по позиции					24305			184475	
20	ТССЦ-113-2230	Праймер битумный ТЕХНОНИКОЛЬ №01	л	183	8,9		1629	1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59	12364	
21	ТССЦ-101-7152	Материал рулонный кровельный и гидроизоляционный наплавляемый (ТУ 5774-001-50148848-2009), марка "Стеклогидроизол Поли-Супер ЭПП"	м2	1280	32,83		42022	1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59	318947	
22	ТЕР27-06-009-01	Укладка металлической сетки в цементобетонное дорожное покрытие ((КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 покрытия	0,58191	177,61			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		7,230,04
		ЗП			158,86	1,15	106			106	
		ЭМ			18,75	1,25	14			14	
		в т.ч. ЗПМ			1,33	1,25	1			1	
		МР									
		НР от ФОТ	%	142			152		142	152	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	86		95*0.85	86	
		Всего по позиции					358			2717	
23	ТССЦ-204-0096	Сетка сварная из холоднотянутой проволоки 3 мм	т	0,611	10307,63		6298	1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59	47802	
24	ТЕР27-06-017-01	Устройство оснований городских проездов толщиной слоя 16 см (защитной стяжки бетонной толщиной 4 см) 14 135,61 = 124 598,55 - 162 x 681,87 ((КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	0,58191	14135,61			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		175,579,05
		ЗП			3717,07	1,15	2487			2487	
		ЭМ			2958,93	1,25	2153			2153	
		в т.ч. ЗПМ			251,61	1,25	183			183	
		МР			7459,61		4341			4341	
		НР от ФОТ	%	142			3791		142	3791	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	2156		95*0.85	2156	
		Всего по позиции					14928			113304	
25	ТЕР27-06-017-02	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять к расценке 27-06-017-01 118,62 = 7 073,69 - 10,2 x 681,87 (до толщины 4 см ПЗ=12 (ОЗП=12; ЭМ=12 к расх.; ЗПМ=12; МАТ=12 к расх.; ТЗ=12; ТЗМ=12)(КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 основания	-0,58191	118,62			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		-39,38-0,14
		ЗП			69,48	12*1,15	-558			-558	
		ЭМ			5,82	12*1,25	-51			-51	
		в т.ч. ЗПМ			0,38	12*1,25	-4			-4	
		МР			43,32	12	-302			-302	
		НР от ФОТ	%	142			-798		142	-798	
		СП от ФОТ	%	95		0,85	-454		95*0.85	-454	
		Всего по позиции					-2163			-16417	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26	ТССЦ-401-0110	Бетон дорожный, класс В27,5 (М350)	м3	23,04	681,87		15710	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59	119239	
Итого по разделу 3 Бетонирование, гидроизоляция бетонной стяжки, защитная стяжка										1049097	
Раздел 4. Устройство асфальтобетонного покрытия											
27	ТЕР27-06-024-10	Укладка и пропитка с применением битумной эмульсии щебеночных покрытий или оснований толщиной 8 см 4 869,96 = 49 579,04 - 11,2 x 2 727,49 - 4,59 x 146,57 - 14,8 x 130,15 - 91,8 x 125,95 (КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 покрытия и основания	0,58191	4869,96			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		36,320,65
		ЗП			730,47	1,15	489				489
		ЭМ			3796,16	1,25	2761				2761
		в т.ч. ЗПМ			601,56	1,25	438				438
		МР			343,33		200				200
		НР от ФОТ	%	142			1316		142		1316
		СП от ФОТ	%	95		0,85	749		95*0,85		749
		Всего по позиции					5515				41859
28	ТЕР27-06-024-11	На каждый 1 см изменения толщины щебеночных покрытий или оснований добавлять или исключать к расценке 27-06-024-10 121,71 = 5 333,99 - 1,44 x 2 727,49 - 10,2 x 125,95 (до толщины 10 см ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2; ТЗМ=2)(КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 покрытия и основания	0,58191	121,71			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		0,581,75
		ЗП			5,86	2*1,15	8				8
		ЭМ			115,85	2*1,25	169				169
		в т.ч. ЗПМ			22,44	2*1,25	33				33
		МР					2				
		НР от ФОТ	%	142			58		142		58
		СП от ФОТ	%	95		0,85	33		95*0,85		33
		Всего по позиции					268				2034
29	ТССЦ-408-0006	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 10-20 мм	м3	2,671	146,57		391	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59	2968	
30	ТССЦ-408-0007	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 20-40 мм	м3	8,612	130,15		1121	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59	8508	
31	ТССЦ-408-0008	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1200, фракция 40-70 мм	м3	65,29	125,95		8223	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59	62413	
32	ТССЦ-101-4960	Эмульсия битумно-катионная, марка ЭБК-2	т	8,193	2070,82		16966	1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59	128772	
33	ТЕР27-06-020-03	Устройство покрытия толщиной 6 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3 3 756,77 = 51 885,73 - 95,8 x 502,39 (КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 покрытия	0,58191	3756,77			1 кв.2021 ТЕР Свердл.обл. (монолитный ЖД)	7,59		22,2911,1
		ЗП			518,97	1,15	347				347
		ЭМ			2984	1,25	2170				2170
		в т.ч. ЗПМ			370,53	1,25	270				270
		МР			253,8		148				148
		НР от ФОТ	%	142			876		142		876
		СП от ФОТ	%	95		0,85	498		95*0,85		498
		Всего по позиции					4039				30656

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
34	ТЕР27-06-021-03	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать: к расценке 27-06-020-03 7,18 = 6 035,86 - 12 x 502,39 (до толщины 6 см ПЗ=4 (ОЗП=4; ЭМ=4 к расх.; ЗПМ=4; МАТ=4 к расх.; ТЗ=4; ТЗМ=4)(КОЭФ. УЧТЁННЫЕ В ИТОГАХ: Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25))	1000 м2 покрытия	0,58191	7,18			1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59		0,21
		ЗП			1,22	4*1,15	3				3
		ЭМ			3,13	4*1,25	9				9
		в т.ч. ЗПМ				4*1,25					
		МР			2,83	4	7				7
		НР от ФОТ	%	142			4		142		4
		СП от ФОТ	%	95		0,85	2		95*0,85		2
		Всего по позиции					25				190
35	ТССЦ-410-0006	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип Б	т	83,68	502,39		42040	1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД)	7,59	319084	
Итого по разделу 4 Устройство асфальтобетонного покрытия										596498	
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										277336	
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										282553	
В том числе, справочно:											
Указ.к ТЕРр, п.3.4 При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15;										5217	
Накладные расходы										18515	
Сметная прибыль										10641	
Итого по смете:											
Благоустройство (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.18; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.18)										20865	
Земляные работы, выполняемые механизированным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.1, Прим.п.1 и Письмо №ВБ-338/02 от 08.02.08; Письмо №АП-										2286	
Земляные работы, выполняемые ручным способом (МДС81-33.2004 Прил.4 п.1.2, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.1.2, Прим.п.1)										185	
Погрузо-разгрузочные работы										45	
Перевозка грузов автотранспортом										4714	
Автомобильные дороги (МДС81-33.2004 Прил.4 п.21, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.21, Прим.п.1)										51739	
Материалы для строительных работ										207570	
Конструкции из кирпича и блоков (МДС81-33.2004 Прил.4 п.8, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.8, Прим.п.1)										24305	
Итого										311709	
Всего с учетом "1 кв.2021 ТЕР Свердлов.обл. (монолитный ЖД) СМР=7,59"										2365871	
Справочно, в ценах 2001г.:											
Материалы										234302	
Машины и механизмы										37265	
ФОТ										14841	
Накладные расходы										18515	
Сметная прибыль										10641	
ВСЕГО по смете										2365871	

Составил: _____

Проверил: _____