

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Подрядчик \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 " " \_\_\_\_\_ г.

Заказчик \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
 " " \_\_\_\_\_ г.

Наименование стройки:  
 Объект № Новая локальная смета

**Локальный сметный расчет № Новая локальная смета**  
 (Локальная смета)

на Малаховский парк  
 Наименование объекта: Парк Малаховка  
 Основание:

	В базисном уровне цен	В текущем уровне цен	
Сметная стоимость	<b>30035,981</b>	<b>77737,598</b>	тыс.руб.
Нормативная трудоемкость		25553	чел.-ч
Сметная заработная плата	<b>219,548</b>	<b>6103,421</b>	тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на апрель 2019 г.

№пп	Шифр расценки и коды ресурсов	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Цена на ед. изм., руб.	Поправочные коэффициенты	Стоимость в ценах 2000г.	Номер пункта и коэффициенты пересчета	Стоимость в текущих ценах, руб.	ЗТР всего, чел-ч
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**Подготовительные работы**

1	E33-04-042-04	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ с приставками однострочных ЭП	1 опора	11	160,56			E33-04-042-04		
		ЭМ			11,25	1,00	123,75	27,80	3440,25	
		в т.ч. ЭПМ			149,31	1,00	1642,41	6,63	10889,18	
		МР			12,06	1,00	(132,66)	27,80	(3687,95)	
		НР от ФОТ	%	105	0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		СП от ФОТ	%	60			269,23		7484,61	
		ЗТР	чел-ч	1,24			153,85		4276,92	13,64

**Всего по позиции**

**2189,24**      **26090,96**      13,64

2	A03-21-01-020	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 20 км	1 т груза	8,25	15,35	1,00	126,64	8,18	1035,89	
---	---------------	---	-----------	------	-------	------	--------	------	---------	--

**Всего по позиции**

**126,64**      **1035,89**      0,00

3	P69-19-15	Разборка горизонтальных поверхностей железобетонных конструкций при помощи отбойных молотков, бетон марки 100	1 м3 железобетона	32	193,94			P69-19-15		
		ЭП			103,13	1,00	3300,16	27,80	91744,45	
		ЭМ			68,34	1,00	2186,88	7,09	15504,98	
		в т.ч. ЭПМ			0	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			22,47	1,00	719,04	9,18	6600,79	
		НР от ФОТ	%	78			2574,12		71560,67	
		СП от ФОТ	%	50			1650,08		45872,23	
		ЗТР	чел-ч	12,09						386,88

**Всего по позиции**

**10430,28**      **231283,12**      386,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	E10-02-045-01 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а)	Демонаж песочниц прим (2 шт)	100 м2 пола	0,0338	2616,29			E10-02- 045-01		
		ЗП			2155,21*0,8	1,00	58,28	27,80	1620,10	
		ЭМ			1115,15*0,8	1,00	30,15	9,16	276,21	
		в т.ч. ЗПМ			60,35*0,8	1,00	(1,63)	27,80	(45,37)	
		МР			1440,55*0	1,00	0,00	6,40	0,00	
		НР от ФОТ	%	118			70,69		1965,25	
		СП от ФОТ	%	63			37,74		1049,25	
		ЗТР	чел-ч	190,096		1,00				6,43
<b>Всего по позиции</b>							<b>196,86</b>		<b>4910,81</b>	<b>6,43</b>
5	E09-03-029-01 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. д)	Демонтаж металлических горок прим (2 шт)	1 т конст ручки й	0,23	698,35			E09-03- 029-01		
		ЗП			304,28*0,7	1,00	48,99	27,80	1361,92	
		ЭМ			693,36*0,7	1,00	111,63	8,73	974,53	
		в т.ч. ЗПМ			76,25*0,7	1,00	(12,28)	27,80	(341,31)	
		МР			86,59*0	1,00	0,00	8,88	0,00	
		НР от ФОТ	%	90			55,14		1532,91	
		СП от ФОТ	%	85			52,08		1447,75	
		ЗТР	чел-ч	22,659		1,00				5,21
<b>Всего по позиции</b>							<b>267,84</b>		<b>5317,11</b>	<b>5,21</b>
6	E09-03-029-01 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. д)	Демонтаж металлическх качелей прим (3 шт)	1 т конст ручки й	0,3	698,35			E09-03- 029-01		
		ЗП			304,28*0,7	1,00	63,90	27,80	1776,42	
		ЭМ			693,36*0,7	1,00	145,61	8,73	1271,13	
		в т.ч. ЗПМ			76,25*0,7	1,00	(16,01)	27,80	(445,19)	
		МР			86,59*0	1,00	0,00	8,88	0,00	
		НР от ФОТ	%	90			71,92		1999,45	
		СП от ФОТ	%	85			67,92		1888,37	
		ЗТР	чел-ч	22,659		1,00				6,80
<b>Всего по позиции</b>							<b>349,35</b>		<b>6935,37</b>	<b>6,80</b>
7	E10-02-040-01 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а)	Демонтаж лавочек прим (5 шт)	100 м2 гориз онтал ьной проек ции лестн	0,039	1747,38			E10-02- 040-01		
		ЗП			1648,18*0,8	1,00	51,42	27,80	1429,56	
		ЭМ			536,05*0,8	1,00	16,72	9,27	155,04	
		в т.ч. ЗПМ			29,84*0,8	1,00	(0,93)	27,80	(25,88)	
		МР			313,82*0	1,00	0,00	4,60	0,00	
		НР от ФОТ	%	118			61,77		1717,42	
		СП от ФОТ	%	63			32,98		916,93	
		ЗТР	чел-ч	138,648		1,00				5,41
<b>Всего по позиции</b>							<b>162,89</b>		<b>4218,95</b>	<b>5,41</b>
8	E27-09-001-08 демонтаж МДС 81-38.2004 п. 3.3.1. а)	Демонтаж металлических ограждений	100 м	2,4	406,46			E27-09- 001-08		
		ЗП			406,09*0,8	1,00	779,69	27,80	21675,33	
		ЭМ			101,99*0,8	1,00	195,82	9,66	1891,58	
		в т.ч. ЗПМ			0*0,8	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			709,72*0	1,00	0,00	6,38	0,00	
		НР от ФОТ	%	142			1107,16		30778,97	
		СП от ФОТ	%	95			740,71		20591,56	
		ЗТР	чел-ч	38,768		1,00				93,04
<b>Всего по позиции</b>							<b>2823,38</b>		<b>74937,44</b>	<b>93,04</b>
9	E47-01-001-03	Разбивка участка	100 м2	146,374	75,83			E47-01- 001-03		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭП			67,51	1,00	9881,71	27,80	274711,50	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			8,32	1,00	1217,83	4,99	6076,98	
		НР от ФОТ	%	115			11363,97		315918,23	
		СП от ФОТ	%	90			8893,54		247240,35	
		ЗТР	чел-ч	7,62		1,00				1115,37
<b>Всего по позиции</b>							<b>31357,05</b>		<b>843947,06</b>	<b>1115,37</b>
10	E01-02-027-02	Планировка площадей механизированным способом, группа грунтов 2	1000 м2	13,17366	106,50			E01-02-027-02		
		ЭМ			106,50	1,00	1402,99	10,00	14029,95	
		в т.ч. ЗПМ			14,85	1,00	(195,63)	27,80	(5438,48)	
		НР от ФОТ	%	80			156,50		4350,78	
		СП от ФОТ	%	45			88,03		2447,32	
<b>Всего по позиции</b>							<b>1647,52</b>		<b>20828,05</b>	<b>0,00</b>
11	E01-02-027-05	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов 2	1000 м2	1,46374	1049,19			E01-02-027-05		
		ЭП			1049,19	1,00	1535,74	27,80	42693,61	
		НР от ФОТ	%	80			1228,59		34154,89	
		СП от ФОТ	%	45			691,08		19212,12	
		ЗТР	чел-ч	123,00		1,00				180,04
<b>Всего по позиции</b>							<b>3455,41</b>		<b>96060,62</b>	<b>180,04</b>
12	E01-02-119-01	Расчистка площадей от кустарника и мелкоколесья вручную при редкой поросли	100 м2	300	26,36			E01-02-119-01		
		ЭП			26,36	1,00	7908,00	27,80	219842,40	
		НР от ФОТ	%	80			6326,40		175873,92	
		СП от ФОТ	%	45			3558,60		98929,08	
		ЗТР	чел-ч	3,09		1,00				927,00
<b>Всего по позиции</b>							<b>17793,00</b>		<b>494645,40</b>	<b>927,00</b>
13	P68-33-3	Валка деревьев с корня без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола до 36 см	1 дерев	378	113,90			P68-33-3		
		ЭП			89,52	1,00	33838,56	27,80	940711,97	
		ЭМ			24,38	1,00	9215,64	12,01	110679,84	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	104			35192,10		978340,45	
		СП от ФОТ	%	60			20303,14		564427,18	
		ЗТР	чел-ч	9,87		1,00				3730,86
<b>Всего по позиции</b>							<b>98549,44</b>		<b>2594159,44</b>	<b>3730,86</b>
14	P68-1-1	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет диаметром до 500 мм мягких пород	1 пень	378	103,40			P68-1-1		
		ЭП			28,64	1,00	10825,92	27,80	300960,58	
		ЭМ			2,62	1,00	990,36	9,64	9547,07	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			72,14	1,00	27268,92	4,11	112075,26	
		НР от ФОТ	%	104			11258,96		312999,00	
		СП от ФОТ	%	60			6495,55		180576,35	
		ЗТР	чел-ч	3,70		1,00				1398,60

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего по позиции</b>							<b>56839,71</b>	<b>916158,26</b>	<b>1398,60</b>	
							<b>226188,61</b>	<b>5320528,48</b>		
<b>Тротуары (мощение из плитки)</b>										
15	E01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунт а	1,63455	6407,34		E01-01-014-05			
		ЭП			244,30	1,00	399,32	27,80	11101,11	
		ЭМ			6158,70	1,00	10066,70	10,76	108317,73	
		в т.ч. ЭПМ			1045,04	1,00	(1708,17)	27,80	(47487,13)	
		МР			4,34	1,00	7,09	16,80	119,18	
		НР от ФОТ	%	95			2002,12		55658,83	
		СП от ФОТ	%	50			1053,75		29294,12	
		ЗТР	чел-ч	31,32		1,00				51,19
<b>Всего по позиции</b>							<b>13528,98</b>	<b>204490,97</b>	<b>51,19</b>	
16	E01-02-057-02 Прил.1.12.п.3 .187	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунт а	2,8845	1201,20		E01-02-057-02			
		ЭП			1201,20	1,20	4157,83	27,80	115587,78	
		НР от ФОТ	%	80			3326,26		92470,22	
		СП от ФОТ	%	45			1871,02		52014,50	
		ЗТР	чел-ч	154,00		1,20				533,06
<b>Всего по позиции</b>							<b>9355,11</b>	<b>260072,50</b>	<b>533,06</b>	
17	E27-04-016-04 1013122	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в и земляном полотне сплошной	1000 м2 попер хност	3,205	749,08		E27-04-016-04			
		ЭП			244,16	1,00	782,53	27,80	21754,41	
		ЭМ			504,14	1,00	1615,77	9,23	14913,55	
		в т.ч. ЭПМ			60,99	1,00	(195,47)	27,80	(5434,15)	
		МР			0,78	1,00	2,50	4,65	11,62	
		Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	3365,25	8,27	1,00	27830,62	4,07	113270,61	
		НР от ФОТ	%	142			1388,76		38607,76	
		СП от ФОТ	%	95			929,10		25829,13	
		ЗТР	чел-ч	30,75		1,00				98,55
<b>Всего по позиции</b>							<b>32549,28</b>	<b>214387,08</b>	<b>98,55</b>	
18	E27-04-001-01 Прил.27.3.п.3 .5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 матер иала основ ания (в плотн	11,2175	2324,46		E27-04-001-01			
		ЭП			126,07	1,00	1414,19	27,80	39314,49	
		ЭМ			2186,19	0,80	19618,87	6,52	127915,03	
		в т.ч. ЭПМ			177,53	0,80	(1593,15)	27,80	(44289,69)	
		МР			12,20	1,00	136,85	8,02	1097,57	
		Песок природный для строительных работ средний	м3	1233,925	55,26	1,00	68186,70	10,65	726188,31	
		НР от ФОТ	%	142			4270,42		118717,94	
		СП от ФОТ	%	95			2856,97		79423,97	
		ЗТР	чел-ч	15,72		1,00				176,34
<b>Всего по позиции</b>							<b>96484,00</b>	<b>1092657,31</b>	<b>176,34</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	E27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см <sup>2</sup> ) однослойных	1000 м <sup>2</sup>	3,205	24576,77			E27-04-007-01		
		ЭП			301,96	1,00	967,78	27,80	26904,33	
		ЭМ			3787,21	1,00	12138,01	7,40	89821,26	
		в т.ч. ЗПМ			471,12	1,00	(1509,94)	27,80	(41976,32)	
		МР			20487,60	1,00	65662,76	15,00	984941,37	
		НР от ФОТ	%	142			3518,36		97810,52	
		СП от ФОТ	%	95			2353,83		65436,62	
		ЗТР	чел-ч	36,96		1,00				118,46
<b>Всего по позиции</b>							<b>84640,74</b>	<b>1264914,10</b>	<b>118,46</b>	
20	E27-04-007-04 {K=-3.00}	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04-007-01, 27-04-007-02, 27-04-007-03	1000 м <sup>2</sup>	3,205	-4466,97			E27-04-007-04		
		ЭП			0*-3	1,00	0,00	27,80	0,00	
		ЭМ			246,63*-3	1,00	-2371,35	7,46	-17690,25	
		в т.ч. ЗПМ			30,15*-3	1,00	(-289,89)	27,80	(-8059,00)	
		МР			1242,36*-3	1,00	-11945,29	15,19	-181448,98	
		НР от ФОТ	%	142			-411,64		-11443,78	
		СП от ФОТ	%	95			-275,40		-7656,05	
<b>Всего по позиции</b>							<b>-15003,68</b>	<b>-218239,06</b>	<b>0,00</b>	
21	E27-04-001-01 Прил.27.3.п.3.6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м <sup>3</sup>	1,6025	2324,46			E27-04-001-01		
		ЭП			126,07	1,00	202,03	27,80	5616,36	
		ЭМ			2186,19	0,65	2277,19	6,52	14847,28	
		в т.ч. ЗПМ			177,53	0,65	(184,92)	27,80	(5140,77)	
		МР			12,20	1,00	19,55	8,02	156,80	
4070027		Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м <sup>3</sup>	176,275	295,80	1,00	52142,15	9,98	520378,61	
		НР от ФОТ	%	142			549,47		15275,12	
		СП от ФОТ	%	95			367,60		10219,27	
		ЗТР	чел-ч	15,72		1,00				25,19
<b>Всего по позиции</b>							<b>55557,99</b>	<b>566493,44</b>	<b>25,19</b>	
22	E27-07-005-01	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м <sup>2</sup> 40 шт.	10 м <sup>2</sup>	320,5	117,24			E27-07-005-01		
		ЭП			99,86	1,00	32005,13	27,80	889742,61	
		ЭМ			14,13	1,00	4528,67	5,88	26628,55	
		в т.ч. ЗПМ			0,65	1,00	(208,33)	27,80	(5791,44)	
		МР			3,25	1,00	1041,63	10,26	10687,07	
4038821		Плитка фигурная тротуарная, серая толщина 80 мм (300*150)	м <sup>2</sup>	3269,1	105,77	1,00	345772,71	4,65	1607843,09	
		НР от ФОТ	%	142			45743,11		1271658,35	
		СП от ФОТ	%	95			30602,79		850757,35	
		ЗТР	чел-ч	10,50		1,00				3365,25
<b>Всего по позиции</b>							<b>459694,04</b>	<b>4657317,02</b>	<b>3365,25</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м бортового камня	17,85	4682,61			E27-02-010-02		
		ЗП			643,64	1,00	11488,97	27,80	319393,48	
		ЭМ			79,65	1,00	1421,75	8,85	12582,51	
		в т.ч. ЗПМ			9,18	1,00	(163,86)	27,80	(4555,39)	
		МР			3959,32	1,00	70673,86	6,24	441004,90	
4020004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-1,071	519,80	1,00	-556,71	6,29	-3501,68	
4020004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,3213	519,80	1,00	167,01	6,29	1050,50	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-105,315	638,40	1,00	-67233,10	6,28	-422223,84	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	90,5709	638,40	1,00	57820,46	6,28	363112,50	
4038023		Камни бортовые БР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1785	22,42	1,00	40019,70	5,32	212904,80	
		НР от ФОТ	%	142			16547,02		460007,40	
		СП от ФОТ	%	95			11070,19		307751,43	
		ЗТР	чел-ч	76,08		1,00				1358,03
<b>Всего по позиции</b>							<b>141419,15</b>	<b>1692082,00</b>	<b>1358,03</b>	
							<b>878225,61</b>	<b>9734175,36</b>		

**Дрожжи**

24	E01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунта	1,05876	6407,34			E01-01-014-05		
		ЗП			244,30	1,00	258,66	27,80	7190,61	
		ЭМ			6158,70	1,00	6520,59	10,76	70161,50	
		в т.ч. ЗПМ			1045,04	1,00	(1106,45)	27,80	(30759,21)	
		МР			4,34	1,00	4,60	16,80	77,20	
		НР от ФОТ	%	95			1296,85		36052,33	
		СП от ФОТ	%	50			682,56		18974,91	
		ЗТР	чел-ч	31,32		1,00				33,16
<b>Всего по позиции</b>							<b>8763,26</b>	<b>132456,55</b>	<b>33,16</b>	

25	E01-02-057-02 Прил.1.12.п.3 .187	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунта	1,8684	1201,20			E01-02-057-02		
		ЗП			1201,20	1,20	2693,19	27,80	74870,58	
		НР от ФОТ	%	80			2154,55		59896,46	
		СП от ФОТ	%	45			1211,94		33691,76	
		ЗТР	чел-ч	154,00		1,20				345,28
<b>Всего по позиции</b>							<b>6059,68</b>	<b>168458,80</b>	<b>345,28</b>	

26	E27-04-016-04	Устройство прослойки из нетканого синтетического материала (НСМ) в и земляном полотне сплошной	1000 м2	2,076	749,08			E27-04-016-04		
		ЗП			244,16	1,00	506,88	27,80	14091,16	
		ЭМ			504,14	1,00	1046,59	9,23	9660,07	
		в т.ч. ЗПМ			60,99	1,00	(126,62)	27,80	(3519,90)	
		МР			0,78	1,00	1,62	4,65	7,53	
1013122		Нетканый геотекстиль Дорнит 350 г/м2	м2	2179,8	8,27	1,00	18026,95	4,07	73369,67	
		НР от ФОТ	%	142			899,57		25007,71	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	95			601,83		16730,51	
		ЗТР	чел-ч	30,75		1,00				63,84
<b>Всего по позиции</b>							<b>21083,44</b>		<b>138866,65</b>	<b>63,84</b>
27	E27-04-001-01 Прил.27.3.п.3 .5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 материала основания (в плотн	8,304	2324,46			E27-04-001-01		
		ЗП			126,07	1,00	1046,89	27,80	29103,41	
		ЭМ			2186,19	0,80	14523,30	6,52	94691,90	
		в т.ч. ЗПМ			177,53	0,80	(1179,37)	27,80	(32786,41)	
		МР			12,20	1,00	101,31	8,02	812,50	
4080122		Песок природный для строительных работ средний	м3	913,44	55,26	1,00	50476,69	10,65	537576,80	
		НР от ФОТ	%	142			3161,29		87883,54	
		СП от ФОТ	%	95			2114,95		58795,33	
		ЗТР	чел-ч	15,72		1,00				130,54
<b>Всего по позиции</b>							<b>71424,43</b>		<b>808863,48</b>	<b>130,54</b>
28	E27-04-001-04 Прил.27.3.п.3 .6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 материала основания (в плотн	3,114	3578,42			E27-04-001-04		
		ЗП			195,70	1,00	609,41	27,80	16941,59	
		ЭМ			3365,64	0,65	6812,39	6,56	44689,29	
		в т.ч. ЗПМ			278,72	0,65	(564,16)	27,80	(15683,57)	
		МР			17,08	1,00	53,19	8,02	426,56	
4080019		Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м3	392,364	107,01	1,00	41986,87	14,27	599152,66	
		НР от ФОТ	%	142			1666,47		46327,73	
		СП от ФОТ	%	95			1114,89		30993,90	
		ЗТР	чел-ч	24,19		1,00				75,33
<b>Всего по позиции</b>							<b>52243,22</b>		<b>738531,73</b>	<b>75,33</b>
29	E27-04-013-01	Устройство покрытий толщиной 15 см при укатке щебня с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2) однослойных	1000 м2 покрытия	2,076	28503,07			E27-04-013-01		
		ЗП			460,71	1,00	956,43	27,80	26588,86	
		ЭМ			4763,66	1,00	9889,36	7,33	72489,00	
		в т.ч. ЗПМ			592,31	1,00	(1229,64)	27,80	(34183,87)	
		МР			23278,70	1,00	48326,58	15,62	754861,20	
4080016		Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	-392,364	103,00	1,00	-40413,49	16,24	-656315,11	
4080014		Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 10-20 мм	м3	-31,14	146,90	1,00	-4574,47	12,63	-57775,51	
4080013		Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	-20,76	155,94	1,00	-3237,31	12,36	-40013,21	
		НР от ФОТ	%	142			3104,22		86297,28	
		СП от ФОТ	%	95			2076,77		57734,09	
		ЗТР	чел-ч	55,44		1,00				115,09
<b>Всего по позиции</b>							<b>16128,09</b>		<b>243866,60</b>	<b>115,09</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	E27-04-013-04 {K=-10.00}	На каждый 1 см изменения толщины м2 слоя добавлять покры или исключать к расценкам 27-04- 013-01, 27-04-013- 02, 27-04-013-03	1000	2,076	-15444,30			E27-04- 013-04		
		ЗП			0*-10	1,00	0,00	27,80	0,00	
		ЭМ			246,63*-10	1,00	-5120,04	7,46	-38195,49	
		в т.ч. ЗПМ			30,15*-10	1,00	(-625,91)	27,80	(-17400,41)	
		МР			1297,8*-10	1,00	-26942,33	16,24	-437543,41	
4080016		Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 40-70 мм	м3	261,576	103,00	1,00	26942,33	16,24	437543,41	
		НР от ФОТ	%	142			-888,79		-24708,58	
		СП от ФОТ	%	95			-594,61		-16530,39	
<b>Всего по позиции</b>								<b>-6603,44</b>	<b>-79434,46</b>	<b>0,00</b>
31	4080101	Гравий для строительных работ марка 1000, фракция 5(3)-10 мм	м3	130,788	113,20	1,00	14805,20	18,80	278337,79	
32	E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м	14,2	4682,61			E27-02- 010-02		
		ЗП			643,64	1,00	9139,69	27,80	254083,33	
		ЭМ			79,65	1,00	1131,03	8,85	10009,62	
		в т.ч. ЗПМ			9,18	1,00	(130,36)	27,80	(3623,90)	
		МР			3959,32	1,00	56222,34	6,24	350827,43	
4020004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,852	519,80	1,00	-442,87	6,29	-2785,65	
4020004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,28116	519,80	1,00	146,15	6,29	919,26	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-83,78	638,40	1,00	-53485,15	6,28	-335886,75	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	72,0508	638,40	1,00	45997,23	6,28	288862,61	
4038023		Камни бортовые ВР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	1420	22,42	1,00	31836,40	5,32	169369,65	
		НР от ФОТ	%	142			13163,47		365944,27	
		СП от ФОТ	%	95			8806,55		244821,87	
		ЗТР	чел-ч	76,08		1,00				1080,34
<b>Всего по позиции</b>								<b>112514,84</b>	<b>1346165,64</b>	<b>1080,34</b>
								<b>296418,72</b>	<b>3776112,78</b>	
<b>Разворотная площадка и технологический проезд.</b>										
33	E01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили- самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунт а	0,85085	6407,34			E01-01- 014-05		
		ЗП			244,30	1,00	207,86	27,80	5778,58	
		ЭМ			6158,70	1,00	5240,13	10,76	56383,80	
		в т.ч. ЗПМ			1045,04	1,00	(889,17)	27,80	(24718,99)	
		МР			4,34	1,00	3,69	16,80	62,04	
		НР от ФОТ	%	95			1042,18		28972,69	
		СП от ФОТ	%	50			548,52		15248,79	
		ЗТР	чел-ч	31,32		1,00				26,65
<b>Всего по позиции</b>								<b>7042,38</b>	<b>106445,90</b>	<b>26,65</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	E01-02-057-02 Прил.1.12.п.3 .187	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 ЗП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м3 грунт а	1,5015	1201,20			E01-02- 057-02		
					1201,20	1,20	2164,32	27,80	60168,16	
			%	80			1731,46		48134,53	
			%	45			973,94		27075,67	
			чел-ч	154,00		1,20				277,48
<b>Всего по позиции</b>							<b>4869,72</b>		<b>135378,36</b>	<b>277,48</b>
35	E27-04-001-01 Прил.27.3.п.3 .5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР Песок природный для строительных работ средний НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 м3 матер иала основ ания (в плотн	6,16	2324,46			E27-04- 001-01		
					126,07	1,00	776,59	27,80	21589,24	
					2186,19	0,80	10773,54	6,52	70243,51	
					177,53	0,80	(874,87)	27,80	(24321,33)	
					12,20	1,00	75,15	8,02	602,72	
4080122			м3	677,6	55,26	1,00	37444,18	10,65	398780,47	
			%	142			2345,07		65193,01	
			%	95			1568,89		43615,04	
			чел-ч	15,72		1,00				96,84
<b>Всего по позиции</b>							<b>52983,42</b>		<b>600023,99</b>	<b>96,84</b>
36	E27-04-007-01	Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40- 70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие до 68,6 МПа (700 кгс/см2) однослойных ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1000 м2 основ ания	1,54	24576,77			E27-04- 007-01		
					301,96	1,00	465,02	27,80	12927,51	
					3787,21	1,00	5832,30	7,40	43159,05	
					471,12	1,00	(725,52)	27,80	(20169,59)	
					20487,60	1,00	31550,90	15,00	473263,56	
			%	142			1690,57		46997,88	
			%	95			1131,01		31442,25	
			чел-ч	36,96		1,00				56,92
<b>Всего по позиции</b>							<b>40669,80</b>		<b>607790,25</b>	<b>56,92</b>
37	E27-06-020-04	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов 3 т/м3 и более ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1000 м2 покры тия	1,54	55943,48			E27-06- 020-04		
					368,45	1,00	567,41	27,80	15774,08	
					2386,22	1,00	3674,78	6,31	23187,85	
					262,54	1,00	(404,31)	27,80	(11239,86)	
					53188,81	1,00	81910,77	5,26	430850,64	
			%	142			1379,84		38359,79	
			%	95			923,13		25663,24	
			чел-ч	38,30		1,00				58,98
<b>Всего по позиции</b>							<b>88455,93</b>		<b>533835,60</b>	<b>58,98</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	E27-06-021-04 (K=4.00)	На каждые 0,5 см изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06- 020-04	1000 м2 покры тия	1,54	26391,00			E27-06- 021-04		
		ЭП			0,87*4	1,00	5,36	27,80	148,99	
		ЭМ			2,92*4	1,00	17,99	4,25	76,45	
		в т.ч. ЭПМ			0*4	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			6593,96*4	1,00	40618,79	5,27	214061,04	
		НР от ФОТ	%	142			7,61		211,57	
		СП от ФОТ	%	95			5,09		141,54	
		ЗТР	чел-ч	0,36		1,00				0,55
<b>Всего по позиции</b>							<b>40654,84</b>		<b>214639,59</b>	<b>0,55</b>
39	E27-06-020-02	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 3 т/м3 и более	1000 м2 покры тия	1,54	57625,46			E27-06- 020-02		
		ЭП			368,45	1,00	567,41	27,80	15774,08	
		ЭМ			2386,22	1,00	3674,78	6,31	23187,85	
		в т.ч. ЭПМ			262,54	1,00	(404,31)	27,80	(11239,86)	
		МР			54870,79	1,00	84501,02	5,18	437715,27	
		НР от ФОТ	%	142			1379,84		38359,79	
		СП от ФОТ	%	95			923,13		25663,24	
		ЗТР	чел-ч	38,30		1,00				58,98
<b>Всего по позиции</b>							<b>91046,18</b>		<b>540700,23</b>	<b>58,98</b>
40	E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м борто вого камня	5,2	4682,61			E27-02- 010-02		
		ЭП			643,64	1,00	3346,93	27,80	93044,60	
		ЭМ			79,65	1,00	414,18	8,85	3665,49	
		в т.ч. ЭПМ			9,18	1,00	(47,74)	27,80	(1327,06)	
		МР			3959,32	1,00	20588,46	6,24	128472,02	
4038021		Камни бортовые БР шт. 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)		520	63,31	1,00	32921,20	3,66	120491,59	
		НР от ФОТ	%	142			4820,43		134007,76	
		СП от ФОТ	%	95			3224,94		89653,08	
		ЗТР	чел-ч	76,08		1,00				395,62
<b>Всего по позиции</b>							<b>65316,14</b>		<b>569334,54</b>	<b>395,62</b>
							<b>391038,41</b>		<b>3308148,46</b>	
<b>Детские и спортивные площадки</b>										
41	E01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили- самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунт а	0,470794	6407,34			E01-01- 014-05		
		ЭП			244,30	1,00	115,01	27,80	3197,42	
		ЭМ			6158,70	1,00	2899,48	10,76	31198,39	
		в т.ч. ЭПМ			1045,04	1,00	(492,00)	27,80	(13677,56)	
		МР			4,34	1,00	2,04	16,80	34,33	
		НР от ФОТ	%	95			576,66		16031,23	
		СП от ФОТ	%	50			303,51		8437,49	
		ЗТР	чел-ч	31,32		1,00				14,75
<b>Всего по позиции</b>							<b>3896,70</b>		<b>58898,86</b>	<b>14,75</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3 грунт а	0,830813	1201,20			E01-02-057-02		
		ЗП			1201,20	1,00	997,97	27,80	27743,64	
		НР от ФОТ	%	80			798,38		22194,91	
		СП от ФОТ	%	45			449,09		12484,64	
		ЗТР	чел-ч	154,00		1,00				127,95
<b>Всего по позиции</b>							<b>2245,44</b>		<b>62423,19</b>	<b>127,95</b>
43	E27-04-001-01 Прил.27.3.п.3 .5	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 матер иала основ ания (в плотн	3,6925	2324,46			E27-04-001-01		
		ЗП			126,07	1,00	465,51	27,80	12941,27	
		ЭМ			2186,19	0,80	6458,01	6,52	42106,19	
		в т.ч. ЗПМ			177,53	0,80	(524,42)	27,80	(14578,98)	
		МР			12,20	1,00	45,05	8,02	361,29	
4080122		Песок природный для строительных работ средний	м3	406,175	55,26	1,00	22445,23	10,65	239041,70	
		НР от ФОТ	%	142			1405,70		39078,76	
		СП от ФОТ	%	95			940,43		26144,24	
		ЗТР	чел-ч	15,72		1,00				58,05
<b>Всего по позиции</b>							<b>31759,93</b>		<b>359673,45</b>	<b>58,05</b>
44	E27-04-001-04 Прил.27.3.п.3 .6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из щебня	100 м3 матер иала основ ания (в плотн	1,266	3578,42			E27-04-001-04		
		ЗП			195,70	1,00	247,76	27,80	6887,62	
		ЭМ			3365,64	0,65	2769,59	6,56	18168,48	
		в т.ч. ЗПМ			278,72	0,65	(229,36)	27,80	(6376,17)	
		МР			17,08	1,00	21,62	8,02	173,42	
4080020		Щебень из природного камня для строительных работ марка 600, фракция 40-70 мм	м3	159,516	98,60	1,00	15728,28	15,19	238912,54	
		НР от ФОТ	%	142			677,51		18834,58	
		СП от ФОТ	%	95			453,26		12600,60	
		ЗТР	чел-ч	24,19		1,00				30,62
<b>Всего по позиции</b>							<b>19898,02</b>		<b>295577,24</b>	<b>30,62</b>
45	E27-06-020-02	Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов 3 т/м3 и более	1000 м2 покры тия	1,055	57625,46			E27-06-020-02		
		ЗП			368,45	1,00	388,71	27,80	10806,27	
		ЭМ			2386,22	1,00	2517,46	6,31	15885,19	
		в т.ч. ЗПМ			262,54	1,00	(276,98)	27,80	(7700,04)	
		МР			54870,79	1,00	57888,68	5,18	299863,38	
		НР от ФОТ	%	142			945,28		26278,96	
		СП от ФОТ	%	95			632,41		17580,99	
		ЗТР	чел-ч	38,30		1,00				40,41
<b>Всего по позиции</b>							<b>62372,54</b>		<b>370414,79</b>	<b>40,41</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
46	E27-09-022-01	Устройство цветного противоскользящего дорожного покрытия на прямом участке дороги без удаления существующей разметки	1 м2 покры тия	1055	7,54			E27-09- 022-01		
		ЗП			1,15	1,00	1213,25	27,80	33728,35	
		ЭМ			6,39	1,00	6741,45	9,24	62291,00	
		в т.ч. ЗПМ			0,11	1,00	(116,05)	27,80	(3226,19)	
		МР			0	1,00	0,00	0,96	0,00	
1017306		Покрытие бесшовное пористое водопроницаемое для детских игровых площадок "Мастерфайбр" цветное в один цвет, толщиной 15 мм	м2	1055	540,30	1,00	570016,50	3,19	1818352,64	
		НР от ФОТ	%	142			1887,61		52475,45	
		СП от ФОТ	%	95			1262,84		35106,81	
		ЗТР	чел-ч	0,12		1,00				126,60
<b>Всего по позиции</b>							<b>581121,65</b>		<b>2001954,25</b>	<b>126,60</b>
47	E27-02-010-02	Установка бортовых камней бетонных при других видах покрытий	100 м борто вого камня	2,45	4682,61			E27-02- 010-02		
		ЗП			643,64	1,00	1576,92	27,80	43838,32	
		ЭМ			79,65	1,00	195,14	8,85	1727,01	
		в т.ч. ЗПМ			9,18	1,00	(22,49)	27,80	(625,25)	
		МР			3959,32	1,00	9700,33	6,24	60530,08	
4020004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	-0,147	519,80	1,00	-76,41	6,29	-480,62	
4020004		Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,04851	519,80	1,00	25,22	6,29	158,61	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	-14,455	638,40	1,00	-9228,07	6,28	-57952,29	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	12,4313	638,40	1,00	7936,14	6,28	49838,97	
4038023		Камни бортовые ВР 100.20.8 /бетон В22,5 (М300), объем 0,016 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт.	245	22,42	1,00	5492,90	5,32	29222,23	
		НР от ФОТ	%	142			2271,16		63138,27	
		СП от ФОТ	%	95			1519,44		42240,39	
		ЗТР	чел-ч	76,08		1,00				186,40
<b>Всего по позиции</b>							<b>19412,77</b>		<b>232260,97</b>	<b>186,40</b>
							<b>720707,05</b>		<b>3381202,75</b>	
<b>Тактильная плитка</b>										
48	E01-01-014-05	Разработка грунта с погрузкой на автомобили- самосвалы экскаваторами с ковшом емкостью 0,25 м3, группа грунтов 2	1000 м3 грунт	0,109013	6407,34			E01-01- 014-05		
		ЗП			244,30	1,00	26,63	27,80	740,37	
		ЭМ			6158,70	1,00	671,38	10,76	7224,03	
		в т.ч. ЗПМ			1045,04	1,00	(113,92)	27,80	(3167,06)	
		МР			4,34	1,00	0,47	16,80	7,95	
		НР от ФОТ	%	95			133,52		3712,06	
		СП от ФОТ	%	50			70,28		1953,72	
		ЗТР	чел-ч	31,32		1,00				3,41
<b>Всего по позиции</b>							<b>902,28</b>		<b>13638,13</b>	<b>3,41</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
53	E27-04-007-04 {K=-3.00}	На каждый 1 см изменения толщины слоя добавлять или исключать к расценкам 27-04- 007-01, 27-04-007- 02, 27-04-007-03	1000 м2 основ ания	0,225	-4466,97			E27-04- 007-04		
		ЭП			0*-3	1,00	0,00	27,80	0,00	
		ЭМ			246,63*-3	1,00	-166,48	7,46	-1241,91	
		в т.ч. ЗПМ			30,15*-3	1,00	(-20,35)	27,80	(-565,76)	
		МР			1242,36*-3	1,00	-838,59	15,19	-12738,23	
		НР от ФОТ	%	142			-28,90		-803,38	
		СП от ФОТ	%	95			-19,33		-537,47	
<b>Всего по позиции</b>							<b>-1053,30</b>	<b>-15320,99</b>	<b>0,00</b>	
54	E27-04-001-01	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований из песка	100 м3 матер иала основ ания (в плотн	0,1125	2324,46			E27-04- 001-01		
		ЭП			126,07	1,00	14,18	27,80	394,28	
		ЭМ			2186,19	1,00	245,95	6,52	1603,57	
		в т.ч. ЗПМ			177,53	1,00	(19,97)	27,80	(555,23)	
		МР			12,20	1,00	1,37	8,02	11,01	
4070027		Смесь пескоцементная с содержанием цемента до 67 %	м3	12,375	295,80	1,00	3660,53	9,98	36532,04	
		НР от ФОТ	%	142			48,49		1348,30	
		СП от ФОТ	%	95			32,44		902,03	
		ЗТР	чел-ч	15,72		1,00				1,77
<b>Всего по позиции</b>							<b>4002,96</b>	<b>40791,23</b>	<b>1,77</b>	
55	E27-07-003-01	Устройство бетонных плитных тротуаров с заполнением швов цементным раствором	100 м2 троту ара	2,25	7904,69			E27-07- 003-01		
		ЭП			407,85	1,00	917,66	27,80	25511,02	
		ЭМ			462,54	1,00	1040,72	6,65	6920,75	
		в т.ч. ЗПМ			5,54	1,00	(12,47)	27,80	(346,53)	
		МР			7034,30	1,00	15827,18	4,46	70589,20	
4030104		Плиты бетонные и цементно-песчаные для тротуаров, полов и облицовки, марки 300, толщина 35 мм	м2	-225	70,10	1,00	-15772,50	4,46	-70345,35	
1012024-1		Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению из композиционных материалов с продольными рифами	м2	225	0,00	1,00	0,00		240745,50	
		НР от ФОТ	%	142			1320,78		36717,72	
		СП от ФОТ	%	95			883,62		24564,67	
		ЗТР	чел-ч	49,92		1,00				112,32
<b>Всего по позиции</b>							<b>4217,46</b>	<b>334703,51</b>	<b>112,32</b>	
							<b>23693,84</b>	<b>571715,54</b>		
<b>Озеленение</b>										
56	E47-01-046-04	Подготовка почвы для устройства партерного и обыкновенного газона с внесением растительной земли слоем 15 см вручную	100 м2	65,05	2296,10			E47-01- 046-04		
		ЭП			317,60	1,00	20659,88	27,80	574344,66	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			1978,50	1,00	128701,43	5,92	761912,44	
		НР от ФОТ	%	115			23758,86		660496,36	
		СП от ФОТ	%	90			18593,89		516910,19	
		ЗТР	чел-ч	40,00		1,00				2602,00
<b>Всего по позиции</b>							<b>191714,06</b>		<b>2513663,65</b>	2602,00
57	E47-01-046-06	Посев газонов партерных, мавританских и обыкновенных вручную	100 м2	65,05	376,48			E47-01-046-06		
		ЗП			50,68	1,00	3296,73	27,80	91649,21	
		ЭМ			301,40	1,00	19606,07	7,25	142144,01	
		в т.ч. ЗПМ			31,78	1,00	(2067,29)	27,80	(57470,63)	
		МР			24,40	1,00	1587,22	8,02	12729,50	
4140137		Семена газонных трав (смесь)	кг	130,1	153,20	1,00	19931,32	0,86	17140,94	
		НР от ФОТ	%	115			6168,62		171487,82	
		СП от ФОТ	%	90			4827,62		134207,86	
		ЗТР	чел-ч	5,99		1,00				389,65
<b>Всего по позиции</b>							<b>55417,58</b>		<b>569359,34</b>	389,65
58	E47-01-123-01	Внесение сухих удобрений в почву органических	100 м2	65,05	65,94			E47-01-123-01		
		ЗП			65,94	1,00	4289,40	27,80	119245,24	
1140068		Удобрения органоминеральное "Универсал" 150 г/м2	кг	975,75	9,07	1,00	8850,05	7,09	62746,87	
		НР от ФОТ	%	115			4932,81		137132,03	
		СП от ФОТ	%	90			3860,46		107320,72	
		ЗТР	чел-ч	7,73		1,00				502,84
<b>Всего по позиции</b>							<b>21932,72</b>		<b>426444,86</b>	502,84
59	E47-01-031-12	Подготовка стандартных посадочных мест для однорядной живой изгороди вручную с добавлением растительной земли до 25%	10 м траншей	33,6	130,91			E47-01-031-12		
		ЗП			47,81	1,00	1606,42	27,80	44658,36	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			83,10	1,00	2792,16	5,92	16529,59	
		НР от ФОТ	%	115			1847,38		51357,11	
		СП от ФОТ	%	90			1445,78		40192,52	
		ЗТР	чел-ч	6,13		1,00				205,97
<b>Всего по позиции</b>							<b>7691,74</b>		<b>152737,58</b>	205,97
60	E47-01-039-01	Внесение органических удобрений при посадке деревьев и кустарников для стандартных саженцев	10 м3 ям	8,4	143,99			E47-01-039-01		
		ЗП			143,99	1,00	1209,52	27,80	33624,54	
1140068		Удобрения органоминеральное "Универсал"	кг	84	9,07	1,00	761,88	7,09	5401,73	
		НР от ФОТ	%	115			1390,95		38668,22	
		СП от ФОТ	%	90			1088,57		30262,09	
		ЗТР	чел-ч	18,46		1,00				155,06
<b>Всего по позиции</b>							<b>4450,92</b>		<b>107956,58</b>	155,06
61	E47-01-033-01	Посадка кустарников-саженцев в живую изгородь однорядную и выходящих растений	10 м живой изгороди	33,6	61,59			E47-01-033-01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭП			41,35	1,00	1389,36	27,80	38624,21	
		ЭМ			18,70	1,00	628,32	7,25	4555,32	
		в т.ч. ЭПМ			1,97	1,00	(66,19)	27,80	(1840,14)	
		МР			1,54	1,00	51,74	8,01	414,47	
4140214		Пузыреплодник калинолистный, высота 1,25-1,5 м	шт.	100	8,81	1,00	881,00	54,00	47574,00	
4149010-542		Дерен белый "Аурея"/ CORNUS ALBA "AUREA" высота 80-100см. В круглом контейнере объемом 10Л. Высота взрослого растения 1,5-2,0 м, с листьями приятного нежножелтого цвета. Цветки кремово-белые.	Шт	136	0,00	1,00	0,00		341596,64	
4149010-577		Чубушник лемуана "Бель этуаль"/ PHILADELPHUS x LEMOINEI "BELLE ETOILE" высота 125-150см. В круглом контейнере объемом 20Л. Высота взрослого растения 1,5 - 2 метра. Цветы - крупные, белоснежные, с розоволиловой серединой и ярко- жёлтыми тычинками.	Шт	100	0,00	1,00	0,00		651963,00	
		НР от ФОТ	%	115			1673,88		46534,00	
		СП от ФОТ	%	90			1310,00		36417,92	
		ЗТР	чел-ч	4,61		1,00				154,90
<b>Всего по позиции</b>							<b>5934,30</b>		<b>1167679,56</b>	<b>154,90</b>
							<b>287141,32</b>		<b>4937841,57</b>	
<b>МАФ</b>										
62	E01-02-058-02	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	100 м3 грунт а	0,249	2184,00			E01-02- 058-02		
		ЭП			2184,00	1,00	543,82	27,80	15118,08	
		НР от ФОТ	%	80			435,06		12094,46	
		СП от ФОТ	%	45			244,72		6803,14	
		ЗТР	чел-ч	280,00		1,00				69,72
<b>Всего по позиции</b>							<b>1223,60</b>		<b>34015,68</b>	<b>69,72</b>
63	E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетон а, бутоб етона и желез	0,249	58585,02			E06-01- 001-01		
		ЭП			1404,00	1,00	349,60	27,80	9718,77	
		ЭМ			1590,53	1,00	396,04	9,33	3695,07	
		в т.ч. ЭПМ			243,00	1,00	(60,51)	27,80	(1682,09)	
		МР			55590,49	1,00	13842,03	6,13	84851,66	
		НР от ФОТ	%	105			430,62		11970,90	
		СП от ФОТ	%	65			266,57		7410,56	
		ЗТР	чел-ч	180,00		1,00				44,82
<b>Всего по позиции</b>							<b>15284,86</b>		<b>117646,96</b>	<b>44,82</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
64	пояснительная записка	Спортивный комплекс ECO арт.8505 с учетом к=1.069	шт	1	1535342,35	1,00	1535342,35	1,00	1535342,35	
65	пояснительная записка	Качели двойные SINGLE арт.8003 с учетом к=1.069	шт	1	162884,42	1,00	162884,42	1,00	162884,42	
66	пояснительная записка	Игровая конструкция арт.9127 с учетом к=1.069	шт	1	1289116,00	1,00	1289116,00	1,00	1289116,00	
67	пояснительная записка	Игровой комплекс ECO арт.8065	шт	1	785548,42	1,00	785548,42	1,00	785548,42	
68	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт.5009 с учетом к=1.069	шт	1	62239,85	1,00	62239,85	1,00	62239,85	
69	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт.5004 с учетом к=1.069	шт	1	62239,85	1,00	62239,85	1,00	62239,85	
70	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт. 5025 с учетом к=1.069	шт	1	53931,94	1,00	53931,94	1,00	53931,94	
71	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт.5012 с учетом к=1.069	шт	1	51481,25	1,00	51481,25	1,00	51481,25	
72	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт.5026 с учетом к=1.069	шт	1	99625,46	1,00	99625,46	1,00	99625,46	
73	пояснительная записка	Игровая панель SINGLE арт.4116 с учетом к=1.069	шт	1	50527,17	1,00	50527,17	1,00	50527,17	
74	пояснительная записка	Конструкция для игры в мяч SINGLE арт.4018 с учетом к=1.069	шт	1	198294,16	1,00	198294,16	1,00	198294,16	
75	пояснительная записка	Workout комплекс SPORT арт.7613 с учетом к=1.069	шт	1	399789,08	1,00	399789,08	1,00	399789,08	
76	пояснительная записка	Тренажер FITNESS арт.7801 с учетом к=1.069	шт	1	146610,68	1,00	146610,68	1,00	146610,68	
77	пояснительная записка	Тренажер FITNESS арт.7802 с учетом к=1.069	шт	1	103710,82	1,00	103710,82	1,00	103710,82	
78	пояснительная записка	Тренажер FITNESS арт.7815 с учетом к=1.069	шт	1	191620,92	1,00	191620,92	1,00	191620,92	
79	пояснительная записка	Тренажер FITNESS арт.7803 с учетом к=1.069	шт	1	66666,40	1,00	66666,40	1,00	66666,40	
80	пояснительная записка	Тренажер FITNESS арт.7812 с учетом к=1.069	шт	1	140889,74	1,00	140889,74	1,00	140889,74	
81	пояснительная записка	Тренажер FITNESS арт.7813 с учетом к=1.069	шт	1	143817,92	1,00	143817,92	1,00	143817,92	
82	пояснительная записка	Столб для тренажера арт.7800 с учетом к=1.069	шт	3	35955,82	1,00	107867,46	1,00	107867,46	
83	пояснительная записка	Workout комплекс SPORT арт.7614 с учетом к=1.069	шт	1	385760,23	1,00	385760,23	1,00	385760,23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
84	пояснительная записка	Workout комплекс SPORT арт.7606 с учетом к=1.069	шт	1	194685,39	1,00	194685,39	1,00	194685,39	
85	пояснительная записка	Workout комплекс SPORT арт.7604 с учетом к=1.069	шт	1	186650,96	1,00	186650,96	1,00	186650,96	
86	пояснительная записка	Игровой комплекс ECO арт.8050 с учетом к=1.069	шт	1	393250,36	1,00	393250,36	1,00	393250,36	
87	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт.5006 с учетом к=1.069	шт	1	62239,85	1,00	62239,85	1,00	62239,85	
88	пояснительная записка	Качалка на пружине SINGLE арт.5001 с учетом к=1.069	шт	1	62239,85	1,00	62239,85	1,00	62239,85	
89	пояснительная записка	Качели-балансир SINGLE арт.8013 с учетом к=1.069	шт	1	114606,60	1,00	114606,60	1,00	114606,60	
90	пояснительная записка	Игровой комплекс ECO арт.8026 с учетом к=1.069	шт	1	1328945,17	1,00	1328945,17	1,00	1328945,17	
91	пояснительная записка	Игровой комплекс ECO арт.8078 с учетом к=1.069	шт	1	769817,18	1,00	769817,18	1,00	769817,18	
92	пояснительная записка	Скамейка чистые пруды (СК14П1) с учетом к=1.069	шт	70	39154,95	1,00	2740846,50	1,00	2740846,50	
93	пояснительная записка	Лавочка Чистые пруды (СК144) с учетом к=1.069	шт	41	25607,66	1,00	1049914,06	1,00	1049914,06	
94	пояснительная записка	Урна Сольфеджио (УРН41) с учетом к=1.069	шт	103	42596,28	1,00	4387416,84	1,00	4387416,84	
95	пояснительная записка	Качели парковые тип 3, арт.12751 с учетом к=1.069	шт	8	86410,83	1,00	691286,64	1,00	691286,64	
96	пояснительная записка	Скамья опорная с учетом к=1.069	шт	5	5024,30	1,00	25121,50	1,00	25121,50	
97	1160007	Вазон железобетонный шестигранный	шт.	15	660,36	1,00	9905,40	4,11	40711,19	
98	тех часть	Установка лавочек, урн, скамеек, вазонов 1%	компл экс	1	82440,10	1,00	82440,10	1,00	82440,10	
99	тех часть	Сборка и установка детских игровых и спортивных снарядов 4%	компл экс	1	393667,44	1,00	393667,44	1,00	393667,44	
100	пояснительная записка	Изготовление и монтаж Букв названия парка	КОМПЛ ЕКТ	1	136973,33	1,00	136973,33	1,00	136973,33	
								<b>18684479,75</b>	<b>18850439,72</b>	

**Входная группа №1**

101	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2 ЗП	100 м3 а	0,114	1201,20			E01-02-057-02		
					1201,20	1,00	136,94	27,80	3806,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		НР от ФОТ	%	80			109,55		3045,47	
		СП от ФОТ	%	45			61,62		1713,08	
		ЗТР	чел-ч	154,00		1,00				17,56
<b>Всего по позиции</b>							<b>308,11</b>		<b>8565,39</b>	<b>17,56</b>
102	E06-01-031-05	Устройство монолитной железобетонной композиции	100 м3 железобето	0,456	146170,62			E06-01-031-05		
		ЗП			7446,83	1,00	3395,75	27,80	94401,97	
		ЭМ			6309,56	1,00	2877,16	8,85	25462,86	
		в т.ч. ЗПМ			742,48	1,00	(338,57)	27,80	(9412,27)	
		МР			132414,23	1,00	60380,89	6,08	367115,80	
		НР от ФОТ	%	105			3921,04		109004,95	
		СП от ФОТ	%	65			2427,31		67479,26	
		ЗТР	чел-ч	852,04		1,00				388,53
<b>Всего по позиции</b>							<b>73002,15</b>		<b>663464,84</b>	<b>388,53</b>
103	E13-08-009-01	Шлифовка бетонных поверхностей	100 м2 шлифуемой повер	1,0146	882,69			E13-08-009-01		
		ЗП			725,96	1,00	736,56	27,80	20476,34	
		ЭМ			145,31	1,00	147,43	10,36	1527,39	
		в т.ч. ЗПМ			21,03	1,00	(21,34)	27,80	(593,17)	
		МР			11,42	1,00	11,59	13,39	155,15	
		НР от ФОТ	%	90			682,11		18962,56	
		СП от ФОТ	%	70			530,53		14748,66	
		ЗТР	чел-ч	80,04		1,00				81,21
<b>Всего по позиции</b>							<b>2108,22</b>		<b>55870,10</b>	<b>81,21</b>
104	E08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	100 м2 изолируемо й поверхности	0,33	1176,02			E08-01-003-07		
		ЗП			201,61	1,00	66,53	27,80	1849,57	
		ЭМ			75,93	1,00	25,06	5,29	132,55	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			898,48	1,00	296,50	6,67	1977,64	
		НР от ФОТ	%	122			81,17		2256,48	
		СП от ФОТ	%	80			53,22		1479,66	
		ЗТР	чел-ч	21,20		1,00				7,00
<b>Всего по позиции</b>							<b>522,48</b>		<b>7695,90</b>	<b>7,00</b>
105	E15-01-017-01	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадами керамическими цветными плитками (типа «кабанчик») на цементном растворе стен	100 м2 облицованной поверхности	0,1458	13883,78			E15-01-017-01		
		ЗП			2732,58	1,00	398,41	27,80	11075,80	
		ЭМ			48,81	1,00	7,12	11,39	81,06	
		в т.ч. ЗПМ			17,44	1,00	(2,54)	27,80	(70,69)	
		МР			11102,39	1,00	1618,73	4,90	7931,77	
1010270		Плитки керамические фасадные и коври из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	-14,58	100,91	1,00	-1471,27	4,72	-6944,38	
1015581		Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, темно-серые	м2	14,58	74,01	1,00	1079,07	6,05	6528,35	
		НР от ФОТ	%	105			421,00		11703,81	
		СП от ФОТ	%	55			220,52		6130,57	
		ЗТР	чел-ч	290,70		1,00				42,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего по позиции</b>							<b>2273,58</b>		<b>36506,98</b>	42,38
							<b>78214,54</b>		<b>772103,21</b>	
<b>Входная группа №2</b>										
106	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	0,00432	1201,20				E01-02-057-02	
		ЗП			1201,20	1,00	5,19	27,80	144,26	
		НР от ФОТ	%	80			4,15		115,41	
		СП от ФОТ	%	45			2,34		64,92	
		ЗТР	чел-ч	154,00		1,00				0,67
<b>Всего по позиции</b>							<b>11,68</b>		<b>324,59</b>	0,67
107	E06-01-026-08	Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой до 6 м, периметром до 3 м	100 м3	0,015	169330,32				E06-01-026-08	
		ЗП			13200,90	1,00	198,01	27,80	5504,78	
		ЭМ			10557,78	1,00	158,37	8,98	1422,13	
		в т.ч. ЗПМ			1312,71	1,00	(19,69)	27,80	(547,40)	
		МР			145571,64	1,00	2183,57	6,09	13297,97	
		НР от ФОТ	%	105			228,59		6354,79	
		СП от ФОТ	%	65			141,51		3933,92	
		ЗТР	чел-ч	1510,40		1,00				22,66
<b>Всего по позиции</b>							<b>2910,05</b>		<b>30513,59</b>	22,66
108	E13-08-009-01	Шлифовка бетонных поверхностей	100 м2	0,07	882,69				E13-08-009-01	
		ЗП			725,96	1,00	50,82	27,80	1412,72	
		ЭМ			145,31	1,00	10,17	10,36	105,38	
		в т.ч. ЗПМ			21,03	1,00	(1,47)	27,80	(40,92)	
		МР			11,42	1,00	0,80	13,39	10,70	
		НР от ФОТ	%	90			47,06		1308,28	
		СП от ФОТ	%	70			36,60		1017,55	
		ЗТР	чел-ч	80,04		1,00				5,60
<b>Всего по позиции</b>							<b>145,45</b>		<b>3854,63</b>	5,60
109	E08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности	100 м2	0,0384	1176,02				E08-01-003-07	
		ЗП			201,61	1,00	7,74	27,80	215,22	
		ЭМ			75,93	1,00	2,92	5,29	15,42	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			898,48	1,00	34,50	6,67	230,13	
		НР от ФОТ	%	122			9,44		262,57	
		СП от ФОТ	%	80			6,19		172,18	
		ЗТР	чел-ч	21,20		1,00				0,81
<b>Всего по позиции</b>							<b>60,79</b>		<b>895,52</b>	0,81
110	E15-01-017-01	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадными керамическими цветными плитками (типа «кабанчик») и на цементном растворе стен	100 м2	0,005	13883,78				E15-01-017-01	
		ЗП			2732,58	1,00	13,66	27,80	379,83	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ			48,81	1,00	0,24	11,39	2,78	
		в т.ч. ЗПМ			17,44	1,00	(0,09)	27,80	(2,42)	
		МР			11102,39	1,00	55,51	4,90	272,01	
1010270		Плитки	м2	-0,5	100,91	1,00	-50,46	4,72	-238,15	
		керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм								
1015581		Плитки	м2	0,5	74,01	1,00	37,01	6,05	223,88	
		керамогранитные размером 300x300x8 мм, темно-серые								
		НР от ФОТ	%	105			14,44		401,36	
		СП от ФОТ	%	55			7,56		210,24	
		ЗТР	чел-ч	290,70		1,00				1,45
<b>Всего по позиции</b>							<b>77,96</b>		<b>1251,95</b>	<b>1,45</b>
111	E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3 бетон а, бутоб етона и желез	0,022	58585,02			E06-01- 001-01		
		ЗП			1404,00	1,00	30,89	27,80	858,69	
		ЭМ			1590,53	1,00	34,99	9,33	326,47	
		в т.ч. ЗПМ			243,00	1,00	(5,35)	27,80	(148,62)	
		МР			55590,49	1,00	1222,99	6,13	7496,93	
		НР от ФОТ	%	105			38,05		1057,68	
		СП от ФОТ	%	65			23,56		654,75	
		ЗТР	чел-ч	180,00		1,00				3,96
<b>Всего по позиции</b>							<b>1350,48</b>		<b>10394,52</b>	<b>3,96</b>
112	E11-01-300-01	Устройство покрытий из керамогранитных плиток размером 30x30 см	100 м2	0,022	9873,01			E11-01- 300-01		
		ЗП			669,75	1,00	14,73	27,80	409,62	
		ЭМ			147,97	1,00	3,26	12,42	40,43	
		в т.ч. ЗПМ			46,00	1,00	(1,01)	27,80	(28,13)	
		МР			9055,29	1,00	199,22	4,98	992,10	
1015566		Плитки	м2	-2,244	69,21	1,00	-155,31	5,32	-826,23	
		керамогранитные размером 300x300x8 мм, бежевые								
		НР от ФОТ	%	123			19,36		538,43	
		СП от ФОТ	%	75			11,81		328,31	
		ЗТР	чел-ч	76,63		1,00				1,69
<b>Всего по позиции</b>							<b>93,07</b>		<b>1482,66</b>	<b>1,69</b>
113	1015581	Плитки керамогранитные размером 300x300x8 мм, темно-серые	м2	2,2	74,01	1,00	162,82	6,05	985,07	
114	E10-01-010-01	Установка элементов каркаса из брусьев	1 м3 древе сины в конст	0,3	2413,09			E10-01- 010-01		
		ЗП			188,55	1,00	56,57	27,80	1572,51	
		ЭМ			33,51	1,00	10,05	9,70	97,51	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	27,80	(0,00)	
		МР			2191,03	1,00	657,31	3,84	2524,07	
1020077		Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	-0,003	832,70	1,00	-2,50	5,13	-12,82	
1020060		Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	-0,036	1320,01	1,00	-47,52	3,83	-182,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1020028	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, II сорта	м3		-0,279	1979,99	1,00	-552,42	3,59	-1983,18	
	НР от ФОТ	%		118			66,75		1855,56	
	СП от ФОТ	%		63			35,64		990,68	
	ЗТР	чел-ч		22,50		1,00				6,75
<b>Всего по позиции</b>							<b>223,88</b>		<b>4862,33</b>	<b>6,75</b>
115	1020359	Брус клееный профилированный (лиственница)	м3	0,3	9830,60	1,00	2949,18	3,63	10705,52	
<b>Всего по позиции</b>							<b>7985,36</b>		<b>65270,38</b>	
<b>Строительно-монтажные работы по прокладке питающего кабеля между опорами</b>										
116	E01-02-057-02	Разработка вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	8,0105	1201,20				E01-02-057-02	
	ЗП				1201,20	1,00	9622,21	27,80	267497,51	
	НР от ФОТ	%		80			7697,77		213998,01	
	СП от ФОТ	%		45			4329,99		120373,88	
	ЗТР	чел-ч		154,00		1,00				1233,62
<b>Всего по позиции</b>							<b>21649,97</b>		<b>601869,40</b>	<b>1233,62</b>
117	E34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб до 2 отверстий	1 канал	2,162	32728,96				E34-02-003-01	
	ЗП				1125,18	1,00	2432,64	27,80	67627,37	
	ЭМ				0	1,00	0,00	0,00	0,00	
	в т.ч. ЗПМ				0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
	МР				31603,78	1,00	68327,37	7,45	509038,92	
5070546	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м		-2162	31,53	1,00	-68167,86	7,45	-507850,56	
5070592	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м		216,2	267,69	1,00	57874,58	3,08	178253,70	
	НР от ФОТ	%		100			2432,64		67627,37	
	СП от ФОТ	%		65			1581,22		43957,79	
	ЗТР	чел-ч		133,00		1,00				287,55
<b>Всего по позиции</b>							<b>64480,59</b>		<b>358654,59</b>	<b>287,55</b>
118	1017184	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-750 (100 мх750 мм)	шт.	21,5	1197,62	1,00	25748,83	1,93	49695,24	
119	E34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб до 2 отверстий	1 канал	0,12	32728,96				E34-02-003-01	
	ЗП				1125,18	1,00	135,02	27,80	3753,60	
	ЭМ				0	1,00	0,00	0,00	0,00	
	в т.ч. ЗПМ				0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
	МР				31603,78	1,00	3792,45	7,45	28253,78	
	НР от ФОТ	%		100			135,02		3753,60	
	СП от ФОТ	%		65			87,76		2439,84	
	ЗТР	чел-ч		133,00		1,00				15,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Всего по позиции</b>							<b>4150,25</b>		<b>38200,82</b>	15,96
120	408-0132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	254,375	70,59	1,00	17956,33	9,55	171482,96	
121	M08-02-148-02	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 2 кг	100 м кабел я	21,62	244,21			M08-02-148-02		
		ЭП			140,84	1,00	3044,96	27,80	84649,91	
		ЭМ			64,72	1,00	1399,25	7,92	11082,03	
		в т.ч. ЗПМ			2,70	1,00	(58,37)	27,80	(1622,80)	
		МР			38,65	1,00	835,61	9,01	7528,87	
		НР от ФОТ	%	95			2948,16		81959,07	
		СП от ФОТ	%	65			2017,16		56077,26	
		ЗТР	чел-ч	14,64		1,00				316,52
<b>Всего по позиции</b>							<b>10245,14</b>		<b>241297,14</b>	316,52
122	5018424	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 1,0 кВ, число жил - 4 и сечением 25 мм2	1000 м	2,20524	74092,60	1,00	163391,97	6,11	998324,91	
123	E01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3	5,698	729,00			E01-02-061-02		
		ЭП			729,00	1,00	4153,84	27,80	115476,81	
		НР от ФОТ	%	80			3323,07		92381,45	
		СП от ФОТ	%	45			1869,23		51964,56	
		ЗТР	чел-ч	97,20		1,00				553,85
<b>Всего по позиции</b>							<b>9346,14</b>		<b>259822,82</b>	553,85
124	M08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2	100 м	0,03	279,76			M08-02-472-02		
		ЭП			156,04	1,00	4,68	27,80	130,14	
		ЭМ			74,15	1,00	2,22	7,86	17,48	
		в т.ч. ЗПМ			2,97	1,00	(0,09)	27,80	(2,48)	
		МР			49,57	1,00	1,49	9,85	14,65	
		НР от ФОТ	%	95			4,53		125,99	
		СП от ФОТ	%	65			3,10		86,20	
		ЗТР	чел-ч	16,60		1,00				0,50
<b>Всего по позиции</b>							<b>16,02</b>		<b>374,46</b>	0,50
125	1011638	Сталь полосовая, марка стали ВСт3кп, размером 5x40 мм	т	0,00375	5763,00	1,00	21,61	7,25	156,68	
126	M08-02-471-01	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм	10 шт.	0,6	186,36			M08-02-471-01		
		ЭП			100,58	1,00	60,35	27,80	1677,67	
		ЭМ			56,32	1,00	33,79	7,97	269,32	
		в т.ч. ЗПМ			2,57	1,00	(1,54)	27,80	(42,87)	
		МР			29,46	1,00	17,68	9,78	172,87	
		НР от ФОТ	%	95			58,80		1634,51	
		СП от ФОТ	%	65			40,23		1118,35	
		ЗТР	чел-ч	10,70		1,00				6,42
<b>Всего по позиции</b>							<b>210,85</b>		<b>4872,72</b>	6,42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
127	1016765	Сталь угловая неравнополочная, марка стали Ст1кп- Ст4кп, Ст1пс- Ст6пс, Ст1Гпс- Ст5Гпс, ширина большой полки 45- 80 мм	т	0,06786	6830,87	1,00	463,54	6,03	2795,16	
128	M08-02-163-01	Заделка концевая с термоусаживающими ся полиэтиленовыми перчатками для 3- 4-жильного кабеля с бумажной изоляцияй напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2	1 шт.	208	14,75				M08-02- 163-01	
		ЭП			10,58	1,00	2200,64	27,80	61177,79	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			4,17	1,00	867,36	15,44	13392,04	
		НР от ФОТ	%	95			2090,61		58118,90	
		СП от ФОТ	%	65			1430,42		39765,56	
		ЗТР	чел-ч	1,10		1,00				228,80
		<b>Всего по позиции</b>					<b>6589,03</b>		<b>172454,29</b>	228,80
129	5101123-005	Муфта кабельная концевая 4 ПКВНТПВ-В-10/25	Шт.	208	0,00	1,00	0,00		398725,60	
							<b>324270,27</b>		<b>3298726,79</b>	
<b>Монтаж оборудования</b>										
130	M08-03-572-06	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1200x1000 мм	1 шт.	1	401,60				M08-03- 572-06	
		ЭП			34,62	1,00	34,62	27,80	962,44	
		ЭМ			72,95	1,00	72,95	8,19	597,46	
		в т.ч. ЗПМ			4,05	1,00	(4,05)	27,80	(112,59)	
		МР			294,03	1,00	294,03	4,15	1220,22	
		НР от ФОТ	%	95			36,74		1021,28	
		СП от ФОТ	%	65			25,14		698,77	
		ЗТР	чел-ч	3,49		1,00				3,49
		<b>Всего по позиции</b>					<b>463,48</b>		<b>4500,17</b>	3,49
131	M08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.	1	9,67				M08-03- 600-02	
		ЭП			6,94	1,00	6,94	27,80	192,93	
		ЭМ			2,22	1,00	2,22	8,29	18,40	
		в т.ч. ЗПМ			0,14	1,00	(0,14)	27,80	(3,89)	
		МР			0,51	1,00	0,51	13,92	7,10	
		НР от ФОТ	%	95			6,73		186,98	
		СП от ФОТ	%	65			4,60		127,93	
		ЗТР	чел-ч	0,70		1,00				0,70
		<b>Всего по позиции</b>					<b>21,00</b>		<b>533,34</b>	0,70
132	5009014-167	Панель низков. Силовая распределит. (вводная), серия ЩО-91, схема 21	Шт.	1	0,00	1,00	0,00		164694,16	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
133	5098194	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 CL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт.	1	456,28	1,00	456,28	8,91	4065,45	

**940,76                      173793,12**

**Монтаж опор освещения**

134	E01-02-031-04	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами на автомобиле, ЗП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	100 ям	1,04	2416,94			E01-02-031-04		
					118,56	1,00	123,30	27,80	3427,81	
					2298,38	1,00	2390,32	6,52	15584,86	
					192,44	1,00	(200,14)	27,80	(5563,83)	
					0	1,00	0,00	0,00	0,00	
			%	80			258,75		7193,31	
			%	45			145,55		4046,24	
			чел-ч	15,20		1,00				15,81

**Всего по позиции**

**2917,92                      30252,22                      15,81**

135	E06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0,50016	58585,02			E06-01-001-01		
			а, бутобетона и желез		1404,00	1,00	702,22	27,80	19521,84	
					1590,53	1,00	795,52	9,33	7422,20	
					243,00	1,00	(121,54)	27,80	(3378,78)	
					55590,49	1,00	27804,14	6,13	170439,38	
4010061		Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В3,5 (М50)	м3	-51,01632	520,00	1,00	-26528,49	6,16	-163415,48	
4010006		Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	51,01632	638,40	1,00	32568,82	6,28	204532,18	
			%	105			864,95		24045,65	
			%	65			535,44		14885,40	
			чел-ч	180,00		1,00				90,03

**Всего по позиции**

**36742,60                      277431,17                      90,03**

136	E06-01-015-08	Установка закладных деталей весом до 20 кг	1 т	0,784	7408,52			E06-01-015-08		
					573,41	1,00	449,55	27,80	12497,59	
					35,11	1,00	27,53	9,25	254,62	
					2,03	1,00	(1,59)	27,80	(44,24)	
					6800,00	1,00	5331,20	6,43	34279,62	
2040064		Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	-0,784	6800,00	1,00	-5331,20	6,43	-34279,62	
2018437		Деталь закладная фундамента ЗФ-16/4/К140-1,0-Б (ТАНС.31.045.000)	шт.	98	450,43	1,00	44142,14	5,33	235277,61	
			%	105			473,70		13168,92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%	65			293,24		8152,19	
		ЗТР	чел-ч	63,22		1,00				49,56
<b>Всего по позиции</b>							<b>45386,16</b>		<b>269350,93</b>	<b>49,56</b>
137	E06-01-015-09	Установка закладных деталей весом более 20 кг	1 т	0,222	7032,84			E06-01-015-09		
		ЭП			197,73	1,00	43,90	27,80	1220,31	
		ЭМ			35,11	1,00	7,79	9,25	72,10	
		в т.ч. ЗПМ			2,03	1,00	(0,45)	27,80	(12,53)	
		МР			6800,00	1,00	1509,60	6,43	9706,73	
2040064		Детали закладные и накладные изготовленные с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	-0,222	6800,00	1,00	-1509,60	6,43	-9706,73	
2018442		Деталь закладная фундамента ЭФ-20/8/Д360-2,5-Б (ТАНС.31.065.000)	шт.	6	3142,92	1,00	18857,52	5,31	100133,43	
		НР от ФОТ	%	105			46,57		1294,48	
		СП от ФОТ	%	65			28,83		801,35	
		ЗТР	чел-ч	21,80		1,00				4,84
<b>Всего по позиции</b>							<b>18984,61</b>		<b>103521,67</b>	<b>4,84</b>
138	E09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м на подготовленный бетонный фундамент	100 столбов	0,98	1570,77			E09-08-001-03		
		ЭП			375,75	1,00	368,24	27,80	10236,93	
		ЭМ			1195,02	1,00	1171,12	10,89	12753,49	
		в т.ч. ЗПМ			327,12	1,00	(320,58)	27,80	(8912,06)	
		МР			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	90			619,94		17234,09	
		СП от ФОТ	%	85			585,50		16276,64	
		ЗТР	чел-ч	44,05		1,00				43,17
<b>Всего по позиции</b>							<b>2744,80</b>		<b>56501,15</b>	<b>43,17</b>
139	M08-02-369-04	Светильник, устанавливаемый вне зданий «Шар венчающий»	1 шт.	98	98,68			M08-02-369-04		
		ЭП			10,71	1,00	1049,58	27,80	29178,32	
		ЭМ			55,81	1,00	5469,38	6,45	35277,50	
		в т.ч. ЗПМ			5,13	1,00	(502,74)	27,80	(13976,17)	
		МР			32,16	1,00	3151,68	10,09	31800,45	
		НР от ФОТ	%	95			1474,70		40996,77	
		СП от ФОТ	%	65			1009,01		28050,42	
		ЗТР	чел-ч	1,02		1,00				99,96
<b>Всего по позиции</b>							<b>12154,35</b>		<b>165303,46</b>	<b>99,96</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
140	5091380-1085	Светодиодный светильник стрит-премьер, арт. ДТУ271 (H=3,6м. Опора - сталь, труба диаметром 108 мм, покрытие порошковое напыление. Рассеиватель поликарбонат. Потребляемая мощность LED комплектации 50Вт. Коэффициент мощности не менее 0,95. Цветность луча LED: 02 белый естественный. Светоотдача при цветовой температуре LED 4100К - 120ЛМ/Вт. Встроенный LED драйвер) ооо "СВЕТ2000" www.ALLFRESCO. RU	Шт.	98	0,00	1,00	0,00		4888953,44	
141	E09-08-001-03	Установка металлических столбов высотой до 4 м на подготовленный бетонный фундамент	100 столб ов	0,06	1570,77			E09-08-001-03		
		ЭП			375,75	1,00	22,55	27,80	626,75	
		ЭМ			1195,02	1,00	71,70	10,89	780,83	
		в т.ч. ЗПМ			327,12	1,00	(19,63)	27,80	(545,64)	
		МР			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		НР от ФОТ	%	90			37,96		1055,15	
		СП от ФОТ	%	85			35,85		996,53	
		ЗТР	чел-ч	44,05		1,00				2,64
		<b>Всего по позиции</b>					<b>168,06</b>		<b>3459,26</b>	<b>2,64</b>
142	M08-02-369-02	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами люминесцентными	1 шт.	18	152,03			M08-02-369-02		
		ЭП			19,64	1,00	353,52	27,80	9827,86	
		ЭМ			100,05	1,00	1800,90	6,38	11489,74	
		в т.ч. ЗПМ			9,32	1,00	(167,76)	27,80	(4663,73)	
		МР			32,34	1,00	582,12	10,19	5931,80	
		НР от ФОТ	%	95			495,22		13767,01	
		СП от ФОТ	%	65			338,83		9419,53	
		ЗТР	чел-ч	1,87		1,00				33,66
		<b>Всего по позиции</b>					<b>3570,59</b>		<b>50435,94</b>	<b>33,66</b>
143	КП Альфреско	ДТУ551 Светодиодный светильник Полуарка ДТУ-55-АГ-180Вт-4840x5630 (02, гальв+ЧМ, 1161000030) 463641,00/1,2 с учетом к=1.069	ШТ	6	413026,86	1,00	2478161,16	1,00	2478161,16	
144	M11-03-001-01	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса до 5 кг	1 шт.	104	6,05			M11-03-001-01		
		ЭП			5,16	1,00	536,64	27,80	14918,59	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			0,89	1,00	92,56	7,81	722,89	
		НР от ФОТ	%	80			429,31		11934,87	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		СП от ФОТ	%		60		321,98		8951,15	
		ZTP	чел-ч		0,52	1,00				54,08
<b>Всего по позиции</b>							<b>1380,49</b>		<b>36527,50</b>	54,08
145	1110142-28	Зажим анкерный SV15	Шт.	104		0,00	1,00	0,00		195693,68
146	M08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2	100 м		4,52	69,23			M08-02-412-02	
		ЗП				50,67	1,00	229,03	27,80	6366,99
		ЭМ				4,44	1,00	20,07	8,30	166,57
		в т.ч. ЗПМ				0,27	1,00	(1,22)	27,80	(33,93)
		МР				14,12	1,00	63,82	6,26	399,53
		НР от ФОТ	%		95			218,74		6080,87
		СП от ФОТ	%		65			149,66		4160,60
		ZTP	чел-ч		5,39		1,00			24,36
<b>Всего по позиции</b>							<b>681,32</b>		<b>17174,56</b>	24,36
147	5079001-228	Провод соединительный гибкий пвс ЗХ1,5 ММ2	1000 М	0,461		0,00	1,00	0,00		12345,29
							<b>2602892,06</b>		<b>8585111,43</b>	

**Подвеска СИП от ТП до шкафа**

148	E33-04-017-01	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	1000 м	0,92		6907,59			E33-04-017-01	
		ЗП				620,43	1,00	570,80	27,80	15868,12
		ЭМ				3139,79	1,00	2888,61	8,08	23339,94
		в т.ч. ЗПМ				395,22	1,00	(363,60)	27,80	(10108,15)
		МР				3147,37	1,00	2895,58	8,27	23946,45
1113141		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл		-26,68	73,89	1,00	-1971,39	8,09	-15948,51
1113138		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл		-1,84	239,43	1,00	-440,55	3,17	-1396,55
1113138		Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500	компл	16		239,43	1,00	3830,88	3,17	12143,89
1113141		Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл	24		73,89	1,00	1773,36	8,09	14346,48
1113253		Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	шт.	100	0,16	830,00	1,00	132,80	2,18	289,50

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1113161		Хомут стяжной (СИП) Е778	100 шт.	0,96	73,00	1,00	70,08	7,77	544,52	
1110134		Зажим ответвительный с прокалыванием изоляции (СИП) РЗ-95	100 шт.	0,08	5452,00	1,00	436,16	3,65	1591,98	
5020850		Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х95+1х70-0,6/1,0	1000 м	0,92	80589,45	1,00	74142,29	2,79	206857,00	
		НР от ФОТ	%	105			981,12		27275,08	
		СП от ФОТ	%	60			560,64		15585,76	
		ЗТР	чел-ч	65,24		1,00				60,02

**Всего по позиции**

**85870,38**

**324443,66**

60,02

**85870,38**

**324443,66**

**Прокладка питающего кабеля от Шкафа до Площадки торговли**

149	E01-02-057-02	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 2	100 м3	1,023	1201,20				E01-02-057-02	
		ЗП			1201,20	1,00	1228,83	27,80	34161,41	
		НР от ФОТ	%	80			983,06		27329,13	
		СП от ФОТ	%	45			552,97		15372,63	
		ЗТР	чел-ч	154,00		1,00				157,54

**Всего по позиции**

**2764,86**

**76863,17**

157,54

150	E34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб до 2 отверстий	1 канал	0,33	32728,96				E34-02-003-01	
		ЗП			1125,18	1,00	371,31	27,80	10322,40	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			31603,78	1,00	10429,25	7,45	77697,89	
5070546		Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	-330	31,53	1,00	-10404,90	7,45	-77516,51	
5070592		Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 63 мм	10 м	33	267,69	1,00	8833,77	3,08	27208,01	
		НР от ФОТ	%	100			371,31		10322,40	
		СП от ФОТ	%	65			241,35		6709,56	
		ЗТР	чел-ч	133,00		1,00				43,89

**Всего по позиции**

**9842,09**

**54743,75**

43,89

151	1017184	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ЛСЭ-750 (100 мх750 мм)	шт. 4		1197,62	1,00	4790,48	1,93	9245,63	
-----	---------	--	-------	--	---------	------	---------	------	---------	--

152	E34-02-003-01	Устройство трубопроводов из полиэтиленовых труб до 2 отверстий	1 канал	0,08	32728,96				E34-02-003-01	
		ЗП			1125,18	1,00	90,01	27,80	2502,40	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		МР			31603,78	1,00	2528,30	7,45	18835,85	
		НР от ФОТ	%	100			90,01		2502,40	
		СП от ФОТ	%	65			58,51		1626,56	
		ЗТР	чел-ч	133,00		1,00				10,64
		<b>Всего по позиции</b>					<b>2766,83</b>		<b>25467,21</b>	10,64
153	4080132	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	28,314	70,59	1,00	1998,69	9,55	19087,44	
154	М08-02-148-02	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 2 кг	100 м кабел я	3,4	244,21			М08-02-148-02		
		ЗП			140,84	1,00	478,86	27,80	13312,20	
		ЭМ			64,72	1,00	220,05	7,92	1742,78	
		в т.ч. ЗПМ			2,70	1,00	(9,18)	27,80	(255,20)	
		МР			38,65	1,00	131,41	9,01	1184,00	
		НР от ФОТ	%	95			463,64		12889,03	
		СП от ФОТ	%	65			317,23		8818,81	
		ЗТР	чел-ч	14,64		1,00				49,78
		<b>Всего по позиции</b>					<b>1611,19</b>		<b>37946,82</b>	49,78
155	5018426	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией с броней из стальной ленты в шланге из поливинилхлорида ВВБШв, напряжением 1,0 кВ, число жил - 4 и сечением 50 мм2	1000 м	0,3468	131056,28	1,00	45450,32	6,27	284973,49	
156	Е01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 2	100 м3 грунт а	0,7656	729,00			Е01-02-061-02		
		ЗП			729,00	1,00	558,12	27,80	15515,80	
		НР от ФОТ	%	80			446,50		12412,64	
		СП от ФОТ	%	45			251,15		6982,11	
		ЗТР	чел-ч	97,20		1,00				74,42
		<b>Всего по позиции</b>					<b>1255,77</b>		<b>34910,55</b>	74,42
157	М08-02-163-01	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы до 35 мм2	1 шт.	4	14,75			М08-02-163-01		
		ЗП			10,58	1,00	42,32	27,80	1176,50	
		ЭМ			0	1,00	0,00	0,00	0,00	
		в т.ч. ЗПМ			0	1,00	(0,00)	0,00	(0,00)	
		МР			4,17	1,00	16,68	15,44	257,54	
		НР от ФОТ	%	95			40,20		1117,68	
		СП от ФОТ	%	65			27,51		764,73	
		ЗТР	чел-ч	1,10		1,00				4,40
		<b>Всего по позиции</b>					<b>126,71</b>		<b>3316,45</b>	4,40
158	5109001-02509	Муфта термоусаживаемая 4 КВТПН-1-35/50, с болт. Наконечником	Компл	4	0,00	1,00	0,00		9666,20	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Монтаж оборудования</b>										
159	M08-03-573-06	Шкаф (пульт управления навесной, высота, ширина и глубина до 1200x600x500 мм ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОР СП от ФОР ЗТР	1 шт.	1	89,41			M08-03-573-06		
						23,51	1,00	23,51	27,80	653,58
						60,52	1,00	60,52	8,52	515,63
						5,41	1,00	(5,41)	27,80	(150,40)
						5,38	1,00	5,38	7,83	42,13
			%	95				27,47		763,78
			%	65				18,80		522,59
			чел-ч	2,37			1,00			2,37
<b>Всего по позиции</b>								<b>135,68</b>	<b>2497,71</b>	<b>2,37</b>
160	5009014-257	Панель низков. Силовая распределит. (линейная), серия ЩО-91, схема 14	Шт. 1		0,00	1,00	0,00		84965,68	
161	M08-03-600-02	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ЭП ЭМ в т.ч. ЗПМ МР НР от ФОР СП от ФОР ЗТР	1 шт.	1	9,67			M08-03-600-02		
						6,94	1,00	6,94	27,80	192,93
						2,22	1,00	2,22	8,29	18,40
						0,14	1,00	(0,14)	27,80	(3,89)
						0,51	1,00	0,51	13,92	7,10
			%	95				6,73		186,98
			%	65				4,60		127,93
			чел-ч	0,70			1,00			0,70
<b>Всего по позиции</b>								<b>21,00</b>	<b>533,34</b>	<b>0,70</b>
162	5098194	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230AR-01 СL с PLC модемом, 5(60)А (однотарифный)	шт. 1		456,28	1,00	456,28	8,91	4065,45	
								<b>612,96</b>	<b>92062,18</b>	
								<b>71219,90</b>	<b>648282,89</b>	
<b>Пуск и наладка</b>										
163	П01-11-028-01	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребител ЯМ ЭП НР от ФОР СП от ФОР ЗТР	1 линия	106	4,10			П01-11-028-01		
						4,10	1,00	434,60	27,80	12081,88
			%	65				282,49		7853,22
			%	40				173,84		4832,75
			чел-ч	0,32			1,00			33,92
<b>Всего по позиции</b>								<b>890,93</b>	<b>24767,85</b>	<b>33,92</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
164	П01-11-013-01	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 токоп риемн % % чел-ч	104 65 40 1,22	15,62 15,62 1,00	1,00	1624,48 1055,91 649,79	27,80	45160,54 29354,35 18064,22	126,88
<b>Всего по позиции</b>							<b>3330,18</b>	<b>92579,11</b>	<b>126,88</b>	
165	П01-12-027-07	Испытание кабеля силового длиной до 500 м напряжением до 1 кВ ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 испыт ание % % чел-ч	11 65 40 2,43	27,86 27,86 1,00	1,00	306,46 199,20 122,58	27,80	8519,59 5537,73 3407,84	26,73
<b>Всего по позиции</b>							<b>628,24</b>	<b>17465,16</b>	<b>26,73</b>	
166	П01-12-027-08	За каждые последующие 500 м испытания силового кабеля напряжением до 1 кВ добавлять к расценке 01-12-027-07 ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	500 м кабел я % % чел-ч	13,64192 65 40 0,73	8,37 8,37 1,00	1,00	114,18 74,22 45,67	27,80	3174,28 2063,28 1269,71	9,96
<b>Всего по позиции</b>							<b>234,07</b>	<b>6507,27</b>	<b>9,96</b>	
167	П01-11-010-01	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 измер ение % % чел-ч	1 65 40 1,22	15,62 15,62 1,00	1,00	15,62 10,15 6,25	27,80	434,24 282,26 173,70	1,22
<b>Всего по позиции</b>							<b>32,02</b>	<b>890,20</b>	<b>1,22</b>	
168	П01-11-012-01	Определение удельного сопротивления грунта ЭП НР от ФОТ СП от ФОТ ЗТР	1 измер ение % % чел-ч	1 65 40 3,24	41,49 41,49 1,00	1,00	41,49 26,97 16,60	27,80	1153,42 749,72 461,37	3,24
<b>Всего по позиции</b>							<b>85,06</b>	<b>2364,51</b>	<b>3,24</b>	
<b>Счета с учетом замечаний</b>							<b>5200,50</b>	<b>144574,10</b>		

Итого

24684487,08 63892470,24

Итого по смете  
«МОСОБЛГОСЭКСПЕРТИЗА»  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ НАЧАЛЬНИКА УПРАВЛЕНИЯ  
НАЧАЛЬНИК СМЕТНОГО ОТДЕЛА  
С.С. Моценков

24678374,02 63490105,40

345497,24 888861,48

25029984,32 64781331,72

5005996,86 12956266,34

**30035981,18 77737598,06**

**Всего с НДС**

Составил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

Проверил

(должность, подпись (инициалы, фамилия))

ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза»  
К утверждению рекомендуется  
в текущем уровне цен  
на апрель 2019 г.  
сумма 77 737 598,06 руб.,  
в том числе НДС  
Подпись С.С. Моценков