

Капитальный ремонт автомобильной дороги ул. Ухтомского в г. Красноуфимск Свердловской области

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 07-01-02

на **Наружное освещение**

Составлен(а) в текущих ценах

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе		
						Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш.	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 1. ВЛИ-0,4кВ												
Монтажные работы												
1	ТЕР33-04-003-04	Установка железобетонных опор для совместной подвески проводов ВЛ 0,38; 6-10 кВ без приставок: одностоечных	1 опора	79	356,84	69,39	182,28	13,55	28190	5482	14400	1070
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>		105%					6880			
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>		60%					3931			
		<i>Всего с НР и СП</i>							39001			
2	ООО НПО «Легион»	Опора граненая ОГС-0,4-10	шт	79	4705,76				371755			
3	ООО НПО «Легион»	Кронштейн К1-2.0-2.0-7-1	шт	79	419,81				33165			
4	ТЕР06-01-015-06	Установка стальных конструкций, остающихся в теле бетона <i>1 290,61 = 11 035,04 - 1 x 9 744,43</i>	1 т	9,796 <i>124/1000*79</i>	1290,61	627,77	589,31	33,3	12643	6150	5773	326
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>		105%					6800			
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>		65%					4209			
		<i>Всего с НР и СП</i>							23652			
5	ООО НПО «Легион»	ФМ-0,273-2,5	шт	79	1527,52				120674			
6	ТЕР33-04-014-02	Установка светильников с лампами люминесцентными	1 светильник	79 <i>64+15</i>	114,15	28,58	85,08	11,34	9018	2258	6721	896
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i>		105%					3312			
		<i>Сметная прибыль от ФОТ</i>		60%					1892			
		<i>Всего с НР и СП</i>							14222			
7	ТССЦ-509-5485	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 15-250-101, с алюминиевым полированным отражателем и защитным стеклом из светостабилизированного поликарбоната	шт.	64	983,11				62919			
8	ТССЦ-509-5505 прим	Светильник под натриевую лампу ДНаТ для наружного освещения консольный ЖКУ 35-150-001, с отражателем из листового анодированного алюминия и защитным стеклом из поликарбоната	шт.	15	447,18				6708			
9	ТССЦ-509-0678	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 250-5	10 шт.	6,4 <i>64 / 10</i>	952				6093			
10	ТССЦ-509-0677	Лампы газоразрядные высокого давления типа ДНаТ 150	10 шт.	1,5 <i>15 / 10</i>	666,4				1000			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	ТЕРм08-03-524-10	Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток: до 100 А	1 шт.	1	120,02	40,37	5,11	0,19	120	40	5	
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					38 26 184			
12	прайс Вест-Конга	ШУО	шт	1	6152,78				6153			
13	ТЕР33-03-004-01	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м	1 заземлитель	2	143,52	9,65	111,85	8,64	287	19	224	17
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		105% 60%					38 22 347			
14	ТЕРм08-02-472-01	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	100 м	0,31 31 / 100	358,11	251,75	67,55	2,66	111	78	21	1
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					75 51 237			
15	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм ²	100 м	0,8 80 / 100	496,84	282,23	100,63	4,76	397	226	81	4
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					219 150 766			
16	прайс	АПРН-1х16	м	80	4,04				323			
17	ТЕР33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	1 км изол. провода	2,252 0,627+1,355+0,27	1700,79	451,61	703,45	90,83	3830	1017	1584	205
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		105% 60%					1283 733 5846			
18	ТССЦ-502-0842	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х50+1х54,6-0,6/1,0	1000 м	0,627 627 / 1000	52322,71				32806			
19	ТССЦ-502-0847	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3х70+1х70-0,6/1,0	1000 м	1,355 1355 / 1000	70891,24				96058			
20	ТССЦ-502-0876 прим	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	1000 м	0,27 270 / 1000	13964,64				3770			
21	ТЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м кабеля	3,2 320 / 100	256,24	134,42	71,87	3,81	820	430	230	12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					420 287 1527			
22	ТССЦ-502-0907	Провода силовые гибкие с медными жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ПВСнг-LS 3x1,5	1000 м	0,32 320 / 1000	7996,55				2559			
арматура для СИП												
23	ТССЦ-111-0149	Зажим анкерный (СИП) SO 250.01	шт.	74	125,75				9306			
24	ТССЦ-111-0152	Зажим анкерный (СИП) SO 69.95	шт.	32	71,54				2289			
25	ТССЦ-509-6580	Стяжка нейлоновая PER15 длиной 300 мм под винт	100 шт.	2,72 272 / 100	64,81				176			
26	ТССЦ-111-0129	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	шт.	44	42,7				1879			
27	ТССЦ-111-3253 прим	Колпачок изолирующий (СИП) СЕСТ 6-35	шт.	88	8,32				732			
28	ТССЦ-111-3141 прим	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	36	171,2				6163			
29	ТССЦ-110-0244	Крюк бандажный, марки SOT 39	шт.	136	61,85				8412			
30	http://www.etm.ru/cat/nn/9677481/	Лента бандажная COT 37	шт	203	15,4				3126			
31	ТССЦ-111-3170 прим	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	203	5,95				1208			
32	ТССЦ-111-0129 прим	Зажим ответвительный прокалывающий изолированный со срывной головкой для соединения изолированных алюминиевых и медных проводников (AL-CU/AL-CU), марки SLIP 22.1	шт.	30	42,7				1281			
ВЛЗ-10кВ												
33	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм2	100 м	2,5 250 / 100	496,84	282,23	100,63	4,76	1242	706	252	12
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					682 467 2391			
34	марка-арвру_3x150_50_10.php	АПвГу 3x150/50-10	м	250	141,15				35288			
35	ТЕРм08-03-524-10	Ящик с одним трехполюсным рубильником, или с трехполюсным рубильником и тремя предохранителями, или с тремя блоками «предохранитель-выключатель», или с тремя предохранителями, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток: до 100 А	1 шт.	1	120,02	40,37	5,11	0,19	120	40	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					38 26 184			
36	прайс ООО "АМК-Групп"	ШКС-10	шт	4	1425,84				5703			
37	ТЕРм08-02-163-03	Заделка концевая с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками для 3-4-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение одной жилы: до 240 мм2	1 шт.	10	27,95	21,68			280	217		
		<i>Накладные расходы от ФОТ</i> <i>Сметная прибыль от ФОТ</i> <i>Всего с НР и СП</i>		95% 65%					206 141 627			
38	ТССЦ-502-0768	Муфта термоусаживаемая концевая на напряжение до 10 кВ внутренней установки ЗКНТп-10 150-240 мм2	шт.	10	619,15				6192			
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.									882796	16663	29296	2543
Накладные расходы									19990			
Сметная прибыль									11935			
Итого по смете:												
Итого Строительные работы									824178			
Итого Монтажные работы									90543			
Итого									914721			
ИТОГО по смете в ценах исполнения договорных отношений									5191654,5			
НДС									934498			
ВСЕГО с НДС									6126152			

Составил: _____

Проверил: _____