



_____ 2019г.

Наименование стройки -
Объект

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

на работы по внедрению АСКУЭ частного сектора-замену ВЛ от существующей внутренней электропроводки на стене индив. жилого дома с выносом 1ф. узла учета потребителя в шкаф учета на стене дома на 2020год

Основание
Чертежи №
Сметная стоимость - 5457,600 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 3593,26 чел-ч
Сметная заработная плата - 35,125 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г.с индексацией в цены 1_ квартала 2019 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количес тво		Стоимость на единицу, руб				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин	
			ед. изм.		Всего		Материал ы		Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин		Материал ы	обслуживающ. машины
					Основно й зарплаты	В т.ч. зарплаты	В т.ч. зарплаты	В т.ч. зарплаты						
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	ФЕРм08-03-575-01 (0)	Прибор или аппарат	370 шт.	11,51 11,11	0 0	0,4 0	4258,7 0	4110,7 0	0 0	148 0	1,12 0	414,4 0		
2	ФЕРм08-03-573-04 (0)	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм	370 шт.	65,16 23,51	38,65 3,97	3 0	24109,2 0	8698,7 0	14300,5 1468,9	1110 0	2,37 0,36	876,9 133,2		
3	ФЕРрб7-4-06 (0)	Демонтаж электросчетчиков	3,7 100 шт.	221,58 219,39	2,19 0,95	0 0	819,85 0	811,74 0	8,1 3,52	0 0	25,72 0,07	95,164 0,259		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ФЕРм08-03-600-01 (0)	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные	370 шт.	4,99	1,78	0,43	1846,3	1028,6	658,6	159,1	0,28	103,6
5	ФЕРм08-02-405-01 (0)	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение до 16 мм ²	2,96 100 м	430,16	68,44	73,7	1273,27	852,54	202,58	218,15	30,64	90,6944
6	ФЕРм08-02-471-04 (0)	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром 16 мм	3,7 10 шт.	610,14	45,45	486,76	2257,52	288,34	168,17	1801,01	8,29	30,673
7	ФЕРм08-02-472-03 (0)	Проводник заземляющий скрыто в подливке пола из стали полосовой сечением 100 мм ²	1,48 100 м	1202,92	155,97	902,19	1780,32	214,24	230,84	1335,24	15,4	22,792
8	ФЕРм33-04-030-01 (0)	Установка разрядников с помощью механизмов	123 комплект	135,15	94,21	2,93	16623,45	4675,23	11587,83	360,39	4,29	527,67
9	ФЕРм33-04-017-01 (0)	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор с использованием автогидроподъемника	11,1 1000 м	11146,19	3090,02	7435,74	123722,71	6886,77	34299,22	82536,71	65,24	724,164
10	[21.2.01.01-0062] (0)	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х16-0,6/1,0	11,322 1000 м	620,43	399,08	891,64	10095,15		4429,79	10095,15	37,51	416,361

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	[08.4.03.02-0006]	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	3,626 т			1048	3800,05			3800,05		
12	стр1 п3	зажим ТТД201	740 м			39,63	29326,2			29326,2		
13	стр.1 п.4	зажим NTD201	370 шт			42,56	15747,2			15747,2		
14	стр.1п.5	зажим РС 63	740 шт			13,65	10101			10101		
15	стр.2п.9	провод ПУГВ 1*10	1850 м			13,35	24697,5			24697,5		
16	стр.2 п.10	провод ПУГВ 1*4	1110 м			5,36	5949,6			5949,6		
17	стр.2 п11	щит ЩУ1.1	370 шт			349,32	129248,4			129248,4		
18	стр2 п.13	Автоматический выключатель ВА 47-29 25А 1ф	370 шт			19,85	7344,5			7344,5		
19	стр2 п.14	Автоматический выключатель ВА 47-29 25А 2ф	370 шт			42,81	15839,7			15839,7		
20	стр2 п.1	Счетчик меркурий 203.2TRBO 1ф	370 шт			818,42	302815,4			302815,4		
21	стр2 п17	ограничитель перенапряжения ОИН1	370 шт			51,17	18932,9			18932,9		
22	стр.2 п.18	шина О с изолятором на дин рейку	370			11,85	4384,5			4384,5		
23	стр1 п.6	лента крепления (1уп-50м)	740 м			9,37	6933,8			6933,8		
24	стр.1 п.7	скрепа (1уп-100шт)	740 шт			2,57	1901,8			1901,8		
25	[08.3.07.01-0041]	Сталь полосовая 40х4 мм	2,923 т			1131,73	3308,05			3308,05		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
26	[01.7.15.03-0032]	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 8 мм	0,65			5	3,25			3,25		
		кг										
27	[01.7.11.07-0030]	Электроды диаметром 3 мм ЭА 400/10У	111			19,58	2173,38			2173,38		
		кг										
28	[62.1.02.03-0002]	Боксы модульные для автоматических выключателей наружной установки КМПн 1/4	37			17	629			629		
		10 шт.										
29	[01.7.15.14-0201]	Шурупы самосверлящие (саморезы) SL4-F (SFS) 4,8x16 мм	14,8			21,89	323,97			323,97		
		100 шт.										
ИТОГО:							197024,17	27566,86	61455,84	108001,45		2886,0574
									7557,87			707,2012

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата	27566,86	1	27566,86
Машины и механизмы	61455,84	1	61455,84
Материалы	108001,45	1	108001,45
Итого по неучтенным материалам В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ			
Итого			573222,5
Электромонтажные работы на других объектах (1, 2, 4, 5, 6, 7)			
Накладные расходы	(15193,12+1610,43)*0,95	0,95	15963,37
Сметная прибыль	(15193,12+1610,43)*0,65	0,65	10922,31
Электромонтажные работы при ремонте (3)			
Накладные расходы	(811,74+3,52)*0,85	0,85	692,97
Сметная прибыль	(811,74+3,52)*0,65	0,65	529,92
Линии электропередач (8, 9, 10, 11)			
Накладные расходы	(11562+5943,92)*1,05	1,05	18381,22
Сметная прибыль	(11562+5943,92)*0,6	0,6	10503,55
Итого Накладные расходы			
Итого Сметная прибыль	35037,56	1	35037,56
Итого	21955,78	1	21955,78
Индекс СМР	827239,99*5,39	5,39	827239,99
Итого			4458823,55
14 июня 2019 г.			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Непредвиденные расходы		89176,47
Итого	4458823,55*0,02	4548000,02
НДС		909600
Итого	4548000,02*0,2	5457600,02

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Грачева В.Г.

