

Инвестор -	Форма по ОКУД	Код
Заказчик (Генподрядчик) - Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации города Смоленска	по ОКПО	0322005
Подрядчик (Субподрядчик) - ООО «МЕДИА ХОЛДИНГ»	по ОКПО	
Стройка -выполнение работ по освещению дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды в городе Смоленске»	по ОКПО	
Объект - Освещение; Благоустройство дворовой территории по адресу: ул. Автозаводская, д. 29		
Вид деятельности по ОКДП		
Договор подряда (контракт)	номер	МК 198
	дата	13.08.2019
Вид операции		

Номер документа	Дата составления		Отчетный период	
	с	по	с	по
1	11.12.2019		13.08.2019	11.12.2019

АКТ
 О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ
 Смета № ДОП.1 Освещение; Благоустройство дворовой территории по адресу: ул. Автозаводская, д. 29

Номер по порядку	Номер позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Демонтаж							
Выправка опор							
1	1	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (с сохранением материалов)	ТЕР33-04-042-01	1 опора	1	70,3	70
2	2	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	1	230,02	230
Демонтажные работы							
3	3	Демонтаж траверсы	ТЕРм08-02-305-04	1 шт.	1	6,97	7

1	2	3	4	5	6	7	8
4	4	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	ТЕРм08-02-369-03	1 шт.	3	17,46	52
5	5	Демонтаж: Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	ТЕРм08-02-363-01	1 шт.	3	53,13	159
6	6	Демонтаж: Провод на трассе по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм ² , при количестве опор на 1 км: 16	ТЕРм08-02-367-04	1 км	0,156	182,72	29
7	7	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	ТССЦпг-01-01-01-041	1 т груза	0,098	40,8	4
8	8	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 35 км	ТССЦпг-03-21-01-035	1 т груза	0,098	21,13	2
9	9	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром: до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	ТЕРр68-5-3	1 дерево	4	6,74	27
Раздел 2. Монтаж							
10	10	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с трассами без приставок: одноствоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	3	196,12	588
11	11	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м ³ , расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	ТССЦ-403-1947	шт.	3	1487,26	4462
12	12	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1	ТЕРм08-02-363-01	1 шт.	3	191,4	574
13	13	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.255.000)	ТССЦ-201-1427	шт.	3	535,44	1606
14	14	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2	ТЕРм08-02-363-02	1 шт.	4	231,01	924
15	15	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)	ТССЦ-201-1429	шт.	4	1175,95	4704
16	16	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	ТССЦ-501-8442	1000 м	0,044	2811,99	124
17	17	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными	ТЕРм08-02-369-03	1 шт.	11	59,35	653
18	18	Светильник светодиодный марки LT-str IP 68	Коммерческое предложение	шт	11	696,41	7661

1	2	3	4	5	6	7	8
19	19	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	ТЕР33-04-008-03	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0,18	1046,87	188
20	20	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	ТССЦ-502-0876	1000 м	0,18	12292,07	2213
21	21	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	Прайс-лист	шт	14	14,62	205
22	22	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	Прайс-лист	шт	4	23,04	92
23	23	Хомут стяжной (СИП) Е778	ТССЦ-111-3161	шт.	18	2,06	37
24	24	Зажим анкерный РА 1000	Прайс-лист	шт	4	25,77	103
25	25	Монтажная лента F207	Прайс-лист	м	24	10,79	259
26	26	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	ТССЦ-111-3170	шт.	24	5,48	132
27	27	Кронштейн анкерный CS 10.3	Прайс-лист	шт	6	29,98	180
28	28	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	ТССЦ-111-3141	компл.	3	155,47	466
29	29	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ТЕР33-03-004-02	1 заземлитель	5	9,02	45
30	30	Заземляющий проводник ЗП6	Прайс-лист	м	7	11,74	82
31	31	Зажим плашечный	ТССЦ-509-0262	шт.	7	12,73	89
32	32	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	Прайс-лист	шт	6	43,63	262
33	33	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	Прайс-лист	шт	7	113,49	794
34	34	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	ТССЦ-204-0003	т	0,0278	6240,48	173
35	35	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп	ТССЦ-101-4672	т	0,0039	5703,44	22
36	36	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 18 мм	ТССЦ-204-0006	т	0,03	5237,6	157
Раздел 3. Исключить							
37	1	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (с сохранением материалов)	ТЕР33-04-042-01	1 опора	-1	70,3	-70
38	2	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных	ТЕР33-04-003-01	1 опора	-1	230,02	-230
39	12	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество розжов: 1	ТЕРм08-02-363-01	1 шт.	-3	191,4	-574
40	13	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-Ф1-ч (ТАНС.41.255.000)	ТССЦ-201-1427	шт.	-3	535,44	-1606
41	14	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество розжов: 2	ТЕРм08-02-363-02	1 шт.	-4	231,01	-924

1	2	3	4	5	6	7	8
ВСЕГО по акту		ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА					40345,87
Итого прямые затраты по акту в ценах 2001г.							16369
Накладные расходы							331
Сметная прибыль							250
Итого по акту:							5437
Итого по разделу 1 Демонтаж							200485
Итого по разделу 2 Монтаж							-83144
Итого по разделу 3 Исключить							109
Итого по разделу 4 Включить							122887
Итого							
Справочно, в ценах 2001г.:							14695
Материалы							1310
Машины и механизмы							473
ФОТ							331
Накладные расходы							250
Сметная прибыль							23185,74
УСН (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)*0,20*7,25							146072,74
ВСЕГО по акту							134160,66
ВСЕГО по акту с учетом понижающего к-та 0,9184510596							

Принял: Начальник Управления ЖКХ Администрации Смоленска _____ Глебов А.А.

Сдал: директор ООО "Медиа Холдинг" _____ Пушкаренко М.С.



Объемы работ проверил
/главный энергетик/ [подпись]





(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № Доп.1

(локальная смета)

на Освещение: Благоустройство дворовой территории по адресу: ул. Автозаводская, д. 29
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость объемов работ № 1

Сметная стоимость _____ 134160,66 руб.

строительных работ _____ 7960 руб.

монтажных работ _____ 112375 руб.

Средства на оплату труда _____ 473 руб.

Сметная трудоемкость _____ 46,97 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2019 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин		Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6		7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтаж											
Выправка опор											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (с сохранением материалов) (1 опора) НР (8 руб.): 105%*0,7 от ФОТ СП (5 руб.): 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	1	70,3 5,98	64,32 5,01	70	6	64 5	0,81	0,81
2	ТЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (1 опора) (При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (32 руб.): 105%*0,7 от ФОТ СП (20 руб.): 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	1	230,02 31,51	155,41 11,1	230	32	155 11	4,37	4,37
Демонтажные работы										
3	ТЕРм08-02-305-04	Демонтаж траверсы (1 шт.) (Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (1 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (1 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	1	6,97 0,92	6,05 0,6	7	1	6 1	0,123	0,12
4	ТЕРм08-02-369-03	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) (Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (10 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (9 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	3	17,46 3,74	13,72 1,23	52	11	41 4	0,438	1,31
5	ТЕРм08-02-363-01	Демонтаж: Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) (Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (22 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (19 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	3	53,13 6,5	46,63 4,3	159	20	139 13	0,819	2,46

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕРм08-02-367-04	Демонтаж: Провод на трассе по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм ² , при количестве опор на 1 км: 16 (1 км) (Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) НР (4 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (4 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	0,156	182,72 24,93	157,79 14,6	29	4	25 2	3	0,47
7	ТССЦпг-01-01-041	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) НР 0%*0,7 от ФОТ СП 0%*0,9 от ФОТ	0,098	40,8	40,8	4		4		
8	ТССЦпг-03-21-01-035	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние: I класс груза до 35 км (1 т груза) НР 0%*0,7 от ФОТ СП 0%*0,9 от ФОТ	0,098	21,13	21,13	2		2		
9	ТЕРр68-5-3	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром: до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15 (1 дерево) НР (20 руб.): 104%*0,7 от ФОТ СП (15 руб.): 60%*0,9 от ФОТ	4	6,74 6,74		27	27		0,98	3,92
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого по разделу 1 Демонтаж						798				13,46
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого по разделу 1 Демонтаж						5437				13,46
Раздел 2. Монтаж										
10	ТЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВП 0,38; 6-10 кв с трассами без приставок: одностоечных (1 опора) 160,83 = 194,83 - 6 x 5,65 (При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (94 руб.): 105%*0,7 от ФОТ СП (59 руб.): 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	3	196,12 31,51	155,41 11,1	588	95	466 33	4,37	13,11

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТССЦ-403-1947	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7) (шт.)	3	1487,26		4462				
12	ТЕРм08-02-363-01	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) НР (72 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (63 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	3	191,4 21,68	155,43 14,32	574	65	466 43	2,73	8,19
13	ТССЦ-201-1427	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1- 1,5-1,5-Ф1-Ц (ТАНС.41.255.000) (шт.)	3	535,44		1606				
14	ТЕРм08-02-363-02	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2 (1 шт.) НР (122 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (107 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	4	231,01 28,9	182,49 16,84	924	116	730 67	3,64	14,56
15	ТССЦ-201-1429	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2- 1,5-1,5-Ф3-Ц (ТАНС.41.257.000) (шт.)	4	1175,95		4704				
16	ТССЦ-501-8442	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение марки ВВГнг, напряжением 0,66 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 (1000 м)	0,044	2811,99		124				
17	ТЕРм08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) 59,35 = 104,00 - 0,0005 x 89 303,44 НР (121 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (106 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	11	59,35 12,47	45,73 4,11	653	137	503 45	1,46	16,06
18	Коммерческое предложение	Светильник светодиодный марки LT-str IP 68 (шт)	11	696,41		7661				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов (1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах) (МАТ=0 к расч.; При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (60 руб.); 105%*0,7 от ФОТ СП (31 руб.); 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	0,18	1046,87 299,81	747,06 79,1	188	54	134 14	40,135	7,22
20	ТССЦ-502-0876	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2x25-0,6/1,0 (1000 м)	0,18	12292,07		2213				
21	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10 (шт)	14	14,62		205				
22	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50) (шт)	4	23,04		92				
23	ТССЦ-111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778 (шт.)	18	2,06		37				
24	Прайс-лист	Зажим анкерный РА 1000 (шт)	4	25,77		103				
25	Прайс-лист	Монтажная лента F207 (м)	24	10,79		259				
26	ТССЦ-111-3170	Скреп размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.)	24	5,48		132				
27	Прайс-лист	Кронштейн анкерный CS 10.3 (шт)	6	29,98		180				
28	ТССЦ-111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.)	3	155,47		466				
29	ТЕР33-03-004-02	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м (1 заземлитель) 7,65 = 38,49 - 0,005 x 6 168,00 (При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (20 руб.); 105%*0,7 от ФОТ СП (12 руб.); 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	5	9,02 5,38	3,33	45	27	17	0,782	3,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП6 (м)	7	11,74		82				
31	ТССЦ-509-0262	Зажим плашечный (шт.)	7	12,73		89				
32	Прайс-лист	Зажим Р72 (герметичный ответвительный) (шт)	6	43,63		262				
33	Прайс-лист	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481 (шт)	7	113,49		794				
34	ТССЦ-204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (т)	0,0278	6240,48		173				
35	ТССЦ-101-4672	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп (т)	0,0039	5703,44		22				
36	ТССЦ-204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 18 мм (т)	0,03	5237,6		157				
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого по разделу 2 Монтаж						27899				63,05
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого по разделу 2 Монтаж						200485				63,05
Раздел 3. Исключить										
1	ТЕР33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ: без приставок одностоечных (с сохранением материалов) (1 опора) НР (-8 руб.): 105%*0,7 от ФОТ СП (-5 руб.): 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	-1	70,3 5,98	64,32 5,01	-70	-6 -5	-64 -5	0,81	-0,81
2	ТЕР33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (1 опора) (При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) НР (-32 руб.): 105%*0,7 от ФОТ СП (-20 руб.): 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	-1	230,02 31,51	155,41 11,1	-230	-32 -11	-155 -11	4,37	-4,37
12	ТЕРм08-02-363-01	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) НР (-72 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (-63 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	-3	191,4 21,68	155,43 14,32	-574	-65	-466 -43	2,73	-8,19

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТССЦ-201-1427	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.255.000) (шт.)	-3	535,44		-1606				
14	ТЕРм08-02-363-02	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2 (1 шт.) НР (-122 руб.): 95%*0,7 от ФОТ СП (-107 руб.): 65%*0,9 от ФОТ	-4	231,01 28,9	182,49 16,84	-924	-116	-730 -67	3,64	-14,56
15	ТССЦ-201-1429	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000) (шт.)	-4	1175,95		-4704				
19	ТЕР33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов (1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах) (МАТ=0 к расх.) НР (-11 руб.): 105%*0,7 от ФОТ СП (-7 руб.): 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ	-0,046	858,35 260,7	597,65 63,28	-39	-12	-27 -3	34,9	-1,61
20	ТССЦ-502-0876	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0 (1000 м)	-0,046	12292,07		-565				
22	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50) (шт)	-4	23,04		-92				
23	ТССЦ-111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778 (шт.)	-18	2,06		-37				
24	Прайс-лист	Зажим анкерный РА 1000 (шт)	-4	25,77		-103				
25	Прайс-лист	Монтажная лента F207 (м)	-18	10,79		-194				
26	ТССЦ-111-3170	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.)	-18	5,48		-99				
27	Прайс-лист	Кронштейн анкерный CS 10.3 (шт)	-6	29,98		-180				
28	ТССЦ-111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.)	-3	155,47		-466				
30	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗП6 (м)	-7	11,74		-82				
32	Прайс-лист	Зажим Р72 (герметичный ответвительный) (шт)	-6	43,63		-262				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	Прайс-лист	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481 (шт)	-7	113,49		-794				
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого по разделу 3 Исключить						-11593				-29,54
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого по разделу 3 Исключить						-83144				-29,54
Раздел 4. Включить										
37	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10 (шт)	1	14,62		15				
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого по разделу 4 Включить						15				
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого по разделу 4 Включить						109				
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						16369	364	1310		46,97
Накладные расходы						473				
Сметная прибыль						277				
Итого по смете:										
Итого по разделу 1 Демонтаж						798				13,46
Итого по разделу 2 Монтаж						27899				63,05
Итого по разделу 3 Исключить						-11593				-29,54
Итого по разделу 4 Включить						15				
Итого						17119				46,97
В том числе:										
Материалы						14695				
Машины и механизмы						1310				
ФОТ						473				
Накладные расходы						473				
Сметная прибыль						277				
УСН (МАТ+(ЗМ-ЗПМ)+НР*0,17+12+СП*0,15+ОБ)*0,20*7,25						23226,87				
ВСЕГО по смете						40345,87				46,97
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						16369	364	1310		46,97
Накладные расходы						331		109		
Сметная прибыль						250				
Итого по смете:										
Итого по разделу 1 Демонтаж						5437				13,46
Итого по разделу 2 Монтаж						200485				63,05
Итого по разделу 3 Исключить						-83144				-29,54

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по разделу 4	Включить					109				11
Итого						122887				46,97
Справочно, в ценах 2001г.:										
Материалы						14695				
Машины и механизмы						1310				
ФОТ						473				
Накладные расходы						331				
Сметная прибыль						250				
УСН (МАТ+(ЗМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15+ОБ)*0,20*7,25						23185,74				
ВСЕГО по смете						146072,74				46,97
ВСЕГО по смете с учетом к-та снижения 0,9184510596						134160,66				

Составил

Александр

Проверил



