

Унифицированная Форма № КС-2

Утверждена постановлением Госкомстата России

от 11.11.99 №100

Заказчик: Главный инженер -энергетик ПТО МКУ "СТРОИТЕЛЬ" , 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11
организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик: ООО "ЭнергоСтрой" , 215119 Смоленская область Вяземский район д. Бородино д.30в оф. 1.
организация, адрес, телефон, факс

Стройка: Выполнение работ по освещению дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы "Формирование современной городской среды в городе Смоленске"
наименование, адрес

Объект: Освещение дворовой территории по адресу: пос. Вишенки, д. 3
наименование

Форма по ОКУД 0322005

по ОКПО

по ОКПО 38191712

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

номер 258

дата 24.09.2019

Вид операции

АКТ

Номер документа	Дата
1	21.10.2019

Отчетный период	
с	по
24.09.2019	18.10.2019

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

№ пп		Наименование работ и затрат	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
№ пп	поз. по см.				Количество	цена за единицу, руб.	Стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Демонтаж							
1	1	Демонтаж траверсы	ТЕРм 08-02-305-04	1 шт.	3	70.66	211.99
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =5 руб , СП=65 =65% =3 руб							
Демонтаж. МДС81-37.2004п.3. 2.1.4)		- то же, без разборки и резки ПЗ=1 , ОТ=0.3 , ЭМ=0.3 , ОТМ=0.3 , МР=0 , ОБ=0 , ЗТ=0.3 , ЗТМ=0.3					
2	2	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	ТЕРм 08-02-369-03	1 шт.	4	186.41	745.62
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =19 руб , СП=65 =65% =13 руб							
Демонтаж. МДС81-37.2004п.3. 2.1.4)		- то же, без разборки и резки ПЗ=1 , ОТ=0.3 , ЭМ=0.3 , ОТМ=0.3 , МР=0 , ОБ=0 , ЗТ=0.3 , ЗТМ=0.3					

1	2	3	4	5	6	7	8
3	3	Демонтаж. Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	ТЕРм 08-02-363-01	1 шт.	4	515.36	2 061.42
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =41 руб , СП=65 =65% =28 руб							
Демонтаж. МДС81-37.2004п.3. 2.1.4)		- то же, без разборки и резки ПЗ=1 , ОТ=0.3 , ЭМ=0.3 , ОТМ=0.3 , МР=0 , ОБ=0 , ЗТ=0.3 , ЗТМ=0.3					
4	4	Демонтаж. Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 16	ТЕРм 08-02-367-04	1 км	0.207	1 801.01	372.81
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =8 руб , СП=65 =65% =5 руб							
Демонтаж. МДС81-37.2004п.3. 2.1.4)		- то же, без разборки и резки ПЗ=1 , ОТ=0.3 , ЭМ=0.3 , ОТМ=0.3 , МР=0 , ОБ=0 , ЗТ=0.3 , ЗТМ=0.3					
5	5	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	ТЕРпг 01-01-01-041	1 т груза	0.312	298.25	93.05
иСМР=7.31							
6	6	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км	ТЕРпг 03-21-01-035	1 т груза	0.312	164.01	51.17
иСМР=7.31							
7	7	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	ТЕРп 68-5-3	1 дерево	2	127.93	255.85
иСМР=7.31 , НР=104 =104% =14 руб , СП=60 =60% =8 руб							
		Прямые затраты					374.73
		Оплата труда рабочих					62.00
		Машины и механизмы					312.73
		Оплата труда машинистов					27.00
		Накладные расходы					87.00
		Сметная прибыль					57.00
		Итого по разделу					3 791.91
Раздел 2. Монтаж							
8	8	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	ТЕРм 08-02-363-01	1 шт.	1	1 820.19	1 820.19
иСМР=7.31 , НР=95% =34.2 руб , СП=65% =23.4 руб							
9	9	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1П-1,5-1,5-Ф1-п	201-1427	шт.	1	3 910.85	3 910.85

1	2	3	4	5	6	7	8
		(ТАНС.41.255.000)					
иСМР=7.31							
10	10	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 2	ТЕРм 08-02-363-02	1 шт.	3	2 227.11	6 681.34
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =131 руб , СП=65 =65% =90 руб							
11	11	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-1,5-1,5-ФЗ-ц (ТАНС.41.257.000)	201-1429	шт.	3	8 596.56	25 789.68
иСМР=7.31							
12	12	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	501-8442	1000 м	0.028	20 624.64	577.49
иСМР=7.31							
13	13	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	ТЕРм 08-02-369-03	1 шт.	7	626.57	4 386.00
		$eMP = 1.15 = 45.8-44.65/72$					
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =110 руб , СП=65 =65% =75 руб							
Уд	13.1	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0.0035	89303.44	312.56
14	14	Светильник светодиодный марки GALAD Победа LED-80-K/K50	Коммерческое предложение	шт.	7	5 049.12	35 343.85
		$eMP = 690.69 = 5940.00/1.20/7.31+13.54\{ЗСР 2\}$					
иСМР=7.31							
15	15	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	ТЕР 33-04-008-03	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0.115	11 886.70	1 366.97
иСМР=7.31 , НР=105 =105% =45 руб , СП=60*0.85 =51% =22 руб							
МДС 81-35.2004 п.4.7.		Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25					
Уд	15.1	Бензин растворитель	101-1745	т	0.0000023	5594.91	0.01
Уд	15.2	Ветошь	101-1757	кг	0.0023	1.69	0.00
Уд	15.3	Смазка ЗЭС	101-2349	кг	0.0115	13.33	0.15
Уд	15.4	Зажимы К-СФ-1	509-0181	шт.	0.69	49.86	34.40
Уд	15.5	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	509-0455	шт.	0.2415	81.61	19.71

1	2	3	4	5	6	7	8
16	16	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	502-0876	1000 м	0.115	89 881.22	10 336.34
иСМР=7.31							
17	17	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	Прайс-лист	шт.	8	106.00	847.96
		$eMP = 14.50 = 124.70/1.20/7.31+0.28\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
18	18	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	Прайс-лист	шт.	2	168.13	336.26
		$eMP = 22.85 = 196.48/1.20/7.31+0.45\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
19	19	Хомут стяжной (СИП) Е778	111-3161	шт.	8	14.62	116.96
иСМР=7.31							
20	20	Зажим анкерный РА 1000	Прайс-лист	шт.	2	186.41	372.81
		$eMP = 25.56 = 219.80/1.20/7.31+0.50\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
21	21	Монтажная лента F207	Прайс-лист	м	12	77.97	935.68
		$eMP = 10.70 = 92.06/1.20/7.31+0.21\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
22	22	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	12	40.21	482.46
иСМР=7.31							
23	23	Кронштейн анкерный CS 10.3	Прайс-лист	шт.	1	219.30	219.30
		$eMP = 29.73 = 255.69/1.20/7.31+0.58\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
24	24	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	2	1 136.71	2 273.41
иСМР=7.31							
25	25	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ТЕР 33-03-004-02	1 заземлитель	3	126.71	380.12
		$eMP = 0.31 = 31.15/30.84$					
иСМР=7.31 , НР=105=105%=17 руб , СП=60*0.85=51%=8 руб							

1	2	3	4	5	6	7	8
МДС 81-35.2004 п.4.7.		Работы выполняемые при ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, следует нормировать по соответствующим сборникам на строительные и специальные строительные работы (кроме норм сборника № 46) ПЗ=1 , ОТ=1.15 , ЭМ=1.25 , ОТМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25					
Уд	25.1	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	204-0004	т	0.015	6168	92.52
26	26	Заземляющий проводник ЗП6	Прайс-лист	м	3	85.10	255.29
		$eMP = 11.64 = 100.10/1.20/7.31 + 0.23\{ЗСР\ 2\%\}$					
		иСМР=7.31					
27	27	Зажим плашечный	509-0262	шт.	3	93.06	279.17
		иСМР=7.31					
28	28	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	Прайс-лист	шт.	4	316.16	1 264.63
		$eMP = 43.27 = 372.12/1.20/7.31 + 0.85\{ЗСР\ 2\%\}$					
		иСМР=7.31					
29	29	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	Прайс-лист	шт.	2	822.38	1 644.75
		$eMP = 112.57 = 968.04/1.20/7.31 + 2.21\{ЗСР\ 2\%\}$					
		иСМР=7.31					
30	30	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	204-0003	т	0.0167	45 617.91	761.82
		иСМР=7.31					
31	31	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп	101-4672	т	0.0024	41 692.15	100.06
		иСМР=7.31					
32	32	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	204-0006	т	0.018	38 286.86	689.16
		иСМР=7.31					
		Прямые затраты					13 284.69
		Оплата труда рабочих					245.68
		Машины и механизмы					1 118.43
		Оплата труда машинистов					103.32
		Материалы					11 920.58
		Накладные расходы					337.20
		Сметная прибыль					218.40
		Итого по разделу					101 172.56
		Итого по всем разделам					
							104 964,47

1	2	3	4	5	6	7	8
		Прямые затраты					13 659,42
		Оплата труда рабочих					307,68
		Машины и механизмы					1 431,16
		Оплата труда машинистов					130,32
		Материалы					11 920,58
		Фонд оплаты труда (справочно)					438,00
		Накладные расходы					424,20
		Сметная прибыль					275,40
		Всего по акту					104 964,47
		Договорной коэффициент				0,820000038789502000	
		Итого по акту					86 070,87
		НДС 20%					17 214,18
		Всего по акту					103 285,05

Сдал:

Генеральный директор ООО "ЭнергоСтрой"

(должность)

(подпись)

В.В. Левин

(расшифровка подписи)

М.П.

Прием:

Начальник Управления ЖКХ Администрации

г. Смоленска

(должность)

(подпись)

А.А. Глебов

(расшифровка подписи)

М.П.

Проектировщик
работГлавный инженер - энергетик ПТО МКУ
"СТРОИТЕЛЬ"

(должность)

(подпись)

С.А. Екименков

(расшифровка подписи)

М.П.

МКУ «Строитель»
СОГЛАСОВАНО

20
И.О. Руденко
Б.В. Екименков

СОГЛАСОВАНО:

Подразник: Генеральный директор
ООО "ЭнергоСтрой"

В.В. Лесной



Заказчик: Начальник Управления ЖКХ Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г. Смоленска

А.А. Жебов

Наименование стройки: Выполнение работ по освещению дворовых территорий многоквартирных домов в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы «Формирование современной городской среды в городе Смоленске»

Локальная смета № 03

Освещение дворовой территории по адресу: пос. Вишенки, д. 3
(Наименование работ и затрат, наименование объекта)

Адрес объекта: г. Смоленск, пос. Вишенки, д. 3
Основание:

Сметная стоимость:
Нормативная трудоемкость:
Средства на оплату труда:

103,285 тыс.руб.
47,99 чел.час
0,438 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на: 2 квартал 2019г.
С использованием: СНБ ТЕР-2001 (Рел.2014г.) в ценах 2000/01 67 Смоленская область

№ пп	Шифр норматива	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Ст-ль ед., руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.ч	
					ВСЕГО	экспл. ма-шин	материалы	ВСЕГО	основной з/пл	экспл. ма-шин	материалы	в т.ч. з/пл маш.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Раздел 1. Демонтаж														
1	ТЕРм 08-02-305-04	Демонтаж траверсы	1 шт.	3	6.97	6.05		203.99	3.00	18.00		0.123		
					0.92	0.60				2.00		0.045		
КОТ=0.3=0.3, КЭМ=0.3=0.3, КОТМ=0.3=0.3, КОБ=0=0, КМР=0=0, КЗТ=0.3=0.3, КЗТМ=0.3=0.3, КСМР=7.31=7.31, НР=95=95%=5 руб, СП=65=65%=3 руб														
2	ТЕРм 08-02-360-03	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне	1 шт.	4	17.46	13.72		713.62	15.00	55.00		0.438		2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		Земля с лиственными деревьями				3.74	1.23			5.00			
КОТ=0.3=0.3, КЭМ=0.3=0.3, КОТМ=0.3=0.3, КМР=0=0, КОБ=0=0, КЗТ=0.3=0.3, КЗТМ=0.3=0.3, КСМР=7.31=7.31, НР=95=95%=19 руб, СП=65=65%=13 руб													
3	ТЕРм 08-02-363-01	Демонтаж. Крошительные специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество розжов 1	1 шт.	4	53.13	46.63		1 992.42	26.00	187.00		0.819	3
					6.50	4.30				17.00		0.324	1
КОТ=0.3=0.3, КЭМ=0.3=0.3, КОТМ=0.3=0.3, КМР=0=0, КОБ=0=0, КЗТ=0.3=0.3, КЗТМ=0.3=0.3, КСМР=7.31=7.31, НР=95=95%=41 руб, СП=65=65%=28 руб													
4	ТЕРм 08-02-367-04	Демонтаж. Провод на трассе по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 16	1 км	0.207	182.72	157.79		359.81	5.00	33.00		3	1
					24.93	14.60				3.00		1.101	
КОТ=0.3=0.3, КЭМ=0.3=0.3, КОТМ=0.3=0.3, КМР=0=0, КОБ=0=0, КЗТ=0.3=0.3, КЗТМ=0.3=0.3, КСМР=7.31=7.31, НР=95=95%=8 руб, СП=65=65%=5 руб													
5	ТЕРм 01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	0.312	40.80	40.80		93.05		12.73		0.5777	0.1802
КСМР=7.31=7.31													
6	ТЕРм 03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 35 км	1 т груза	0.312	21.13	21.13		51.17		7.00			
КСМР=7.31=7.31													
7	ТЕРр 68-5-3	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	1 дерево	2	6.74			233.85	13.00			0.98	2
КСМР=7.31=7.31, НР=104=104%=14 руб, СП=60=60%=8 руб													
Итого по разделу "Демонтаж"													
		Прямые затраты						3 647.91	62.00	312.73			8.1802
		Оплата труда рабочих								27.00			1
		Машины и механизмы											
		Оплата труда машинистов											
		Накладные расходы											
		Сметная прибыль											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Итого по разделу												
Раздел 2. Монтаж													
8	ТЕРм 08-02-363-01	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	1 шт.	1	191.40	155.43	14.29	1 762.59	21.68	155.43	14.29	2.73	2.73
					21.68	14.32				14.32		1.08	1.08
ИСМР=7.31=7.31, НР=95%=34.2 руб., СП=65%=23.4 руб													
9	201-1427	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1П-1,5-1,5-Ф1-ц (ТАНС.41.255.000)	шт.	1	535.44		535.44	3 910.85			535.00		
ИСМР=7.31=7.31													
10	ТЕРм 08-02-363-02	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 2	1 шт.	3	231.01	182.49	19.62	6 460.34	87.00	547.00	59.00	3.64	11
					28.90	16.84				51.00		1.27	4
ИСМР=7.31=7.31, НР=95%=95%=131 руб., СП=65%=90 руб													
11	201-1429	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)	шт.	3	1 175.95		1 175.95	25 789.68			3 528.00		
ИСМР=7.31=7.31													
12	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	0.028	2 811.99		2 811.99	577.49			79.00		
ИСМР=7.31=7.31													
13	ТЕРм 08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	1 шт.	7	59.35	45.73	1.15	4 201.00	87.00	320.00	8.00	1.46	10
					12.47	4.11				29.00		0.31	2
		eMP = 1.15 = 45.8-44.65172											
ИСМР=7.31=7.31, НР=95%=95%=110 руб., СП=65%=75 руб													
Уд	13.1 502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.0035	89303.44			312.56					
14	Коммерческое	Светильник светодиодный марки GALAD Победа LED-80-K/K50	шт.	7	690.69		690.69	35 343.85			4 835.00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	предложение												
	eMP = 690.69 = 5940.00/1.20/7.31+13.54{ЗСР 2%}												
иСМР=7.31=7.31													
15	ТЕР 33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов В.Л 0,38 кВ с помощью механизмов	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах	0.115	1 046.87	747.06		1 299.97	34.00	86.00		40.135	5
					299.81	79.10				9.00		7	1
	eMP = 0.00 = 472.02-472.01/96982												
КОТ=1.15=1.15, КОМ=1.25=1.25, КОТМ=1.25=1.15, КСТМ=1.25=1.25, иСМР=7.31=7.31, НР=105=105%=45 руб, СТП=60*0.85=51%=22 руб													
Уд	15.1 101-1745	Бензин растворитель	т	0.0000023	5594.91			0.01					
Уд	15.2 101-1757	Ветошь	кг	0.0023	1.69			0.00					
Уд	15.3 101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0.0115	13.33			0.15					
Уд	15.4 509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	0.69	49.86			34.40					
Уд	15.5 509-0455	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	0.2415	81.61			19.71					
16	502-0876	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	1000 м	0.115	12 292.07		12 292.07	10 336.34			1 414.00		
иСМР=7.31=7.31													
17	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	шт.	8	14.50		14.50	847.96			116.00		
	eMP = 14.50 = 124.70/1.20/7.31+0.28{ЗСР 2%}												
иСМР=7.31=7.31													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	шт.	2	22.85		22.85	336.26					
		$eMP = 22.85 = 196.48/1.20/7.31 + 0.45\{ЗСР\ 2\%\}$											
иСМР=7.31=7.31													
19	111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	8	2.06		2.06	116.96			16.00		
иСМР=7.31=7.31													
20	Прайс-лист	Зажим анкерный РА 1000	шт.	2	25.56		25.56	372.81			51.00		
		$eMP = 25.56 = 219.80/1.20/7.31 + 0.50\{ЗСР\ 2\%\}$											
иСМР=7.31=7.31													
21	Прайс-лист	Монтажная лента F207	м	12	10.70		10.70	935.68			128.00		
		$eMP = 10.70 = 92.06/1.20/7.31 + 0.21\{ЗСР\ 2\%\}$											
иСМР=7.31=7.31													
22	111-3170	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	шт.	12	5.48		5.48	482.46			66.00		
иСМР=7.31=7.31													
23	Прайс-лист	Кронштейн анкерный CS 10.3	шт.	1	29.73		29.73	219.30			30.00		
		$eMP = 29.73 = 255.69/1.20/7.31 + 0.58\{ЗСР\ 2\%\}$											
иСМР=7.31=7.31													
24	111-3141	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	2	155.47		155.47	2 273.41			311.00		
иСМР=7.31=7.31													
25	ТЕР 33-03-004-02	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	1 заземлитель	3	9.02	3.33	0.31	355.12	16.00	10.00	1.00	0.782	2
					5.38								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		$eMP = 0.31 = 31.15-30.84$											
$KOT=1.15=1.25$, $KOM=1.25=1.25$, $K3TM=1.25=1.15$, $K3TM=1.25$, $исМР=7.31=7.31$, $НР=105=105\%=17$ руб., $СП=60*0.85=51\%=8$ руб													
Уд	25.1	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	т	0.015	6168			92.52					
26	Пряе-лист	Заземляющий проводник ЗП16	м	3	11.64		11.64	255.29			34.92		
		$eMP = 11.64 = 100.10/1.20/7.31+0.23\{ЗСР\ 2\%\}$											
исМР=7.31=7.31													
27	509-0262	Зажим пласечный	шт.	3	12.73		12.73	279.17			38.19		
исМР=7.31=7.31													
28	Пряе-лист	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	шт.	4	43.27		43.27	1 264.63			173.00		
		$eMP = 43.27 = 372.12/1.20/7.31+0.85\{ЗСР\ 2\%\}$											
исМР=7.31=7.31													
29	Пряе-лист	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	шт.	2	112.57		112.57	1 644.75			225.00		
		$eMP = 112.57 = 968.04/1.20/7.31+2.21\{ЗСР\ 2\%\}$											
исМР=7.31=7.31													
30	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	0.0167	6 240.48		6 240.48	761.82			104.22		
исМР=7.31=7.31													
31	101-4672	Сталь полосовая 25x4 мм, марка Ст3сп	т	0.0024	5 703.44		5 703.44	100.06			13.69		
исМР=7.31=7.31													
32	204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	т	0.018	5 237.60		5 237.60	689.16			94.28		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
№СМР=7.31=7.31													
Итого по разделу "Монтаж"													
							100 616.96		245.68	1 118.43	11 920.58		30.73
										103.32			8.08
							13 284.69						
							245.68						
							1 118.43						
							103.32						
							11 920.58						
							337.20						
							218.40						
							101 172.56						

							104 964.47						
							13 659.42						
							307.68						
							1 431.16						
							130.32						
							11 920.58						
							438.00						
							424.20						
							275.40						
							104 964.47						
							0.820000038789502000						
							86 070.87						
							17 214.18						
							103 285.05						

Составил: А.А. Аверина

Проверил: А.А. Аверина

