

от 11.11.99 №100

Форма по ОКУД 0322005

по ОКПО

Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации г. Смоленска, 214000, г. Смоленск, ул. Дзержинского, 11

организация, адрес, телефон, факс

Подрядчик:

ООО «ЭНЕРГОСТРОЙ», 215119, Российская Федерация, ОБЛ СМОЛЕНСКАЯ, Р-Н
ВЯЗЕМСКИЙ, Д БОРОДИНО, ДОМ 30-В, ОФИС 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: ул. Рыленкова, д. 79, корп. 2
наименование:

Вид деятельности по ОКДП

Договор подряда (контракт)

HOMED

258

DATE _____

24.09.2019

Вид

операции

Отчетный период

c

по

24.09.2019

29.10.2019

AKT

Номер
ДОКУМЕНТА

Дата

1

30.10.2019

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

1 из 6

1	2	3	4	5	6	7	8
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 Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	ТЕРм 08-02-363-01	1 шт.	3	514.14	1 542.41
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =31 руб , СП=65 =65% =21 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	Демонтаж. Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм ² , при количестве опор на 1 км 16	ТЕРм 08-02-367-04	1 км	0.15	1 851.87	277.78
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =6 руб , СП=65 =65% =4 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					
6	6	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	ТЕРпг 01-01-01-041	1 т груза	3.947	298.18	1 176.91
иСМР=7.31							
7	7	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	3.947	153.72	606.73
иСМР=7.31							
8	8	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных ветвей до 15	ТЕРр 68-5-3	1 дерево	11	129.59	1 425.45
иСМР=7.31 , НР=104 =104% =77 руб , СП=60 =60% =44 руб							
		Прямые затраты					788.90
		Оплата труда рабочих					129.94
		Машины и механизмы					658.96
		Оплата труда машинистов					36.03
		Накладные расходы					167.62
		Сметная прибыль					101.78
		Итого по разделу					7 736.18
Раздел 2. Монтаж							
9	9	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	ТЕР 33-04-003-01	1 опора	5	1 950.31	9 751.54

1	2	3	4	5	6	7	8
		$eMP = 9,20 = 43,1-33,9$					
иСМР=7.31, НР=105=105%=225 руб, СП=60=60%=128 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	9.1	Колпачки полиэтиленовые	509-1073	шт.	30	5.65	169.50
10	10	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	403-1947	шт.	5	10 871.43	54 357.16
иСМР=7.31							
11	11	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 2	ТЕРм 08-02-363-02	1 шт.	5	2 225.16	11 125.82
иСМР=7.31, НР=95=95%=218 руб, СП=65=65%=149 руб							
12	12	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-1,5-1,5-ФЗ-п (ТАНС.41.257.000)	201-1429	шт.	5	8 596.56	42 982.80
иСМР=7.31							
13	13	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	0.04	20 468.00	818.72
иСМР=7.31							
14	14	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	ТЕРм 08-02-369-03	1 шт.	10	627.93	6 279.29
		$eMP = 1,15 = 45,8-44,65/72$					
иСМР=7.31, НР=95=95%=158 руб, СП=65=65%=108 руб							
Уд	14.1	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0.005	89303.44	446.52
15	15	Светильник светодиодный марки GALAD Победа LED-80-К/К50	Коммерческое предложение	шт.	10	5 049.02	50 490.17
		$eMP = 690.69 = 5940.00/1.20/7.31+13.54\{ЗСР 2\}$					
иСМР=7.31							
16	16	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	0.102	12 255.00	1 250.01

1	2	3	4	5	6	7	8
иСМР=7.31 , НР=105 =105% =41 руб , СП=60 =60% =23 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 , ОМ=1.25 , МР=1 , ОБ=1 , ЗТ=1.15 , ЗТМ=1.25					
Уд	16.1	Бензин растворитель	101-1745	т	0.00000204	5594.91	0.01
Уд	16.2	Ветошь	101-1757	кг	0.00204	1.69	0.00
Уд	16.3	Смазка ЗЭС	101-2349	кг	0.0102	13.33	0.14
Уд	16.4	Зажимы К-СФ-1	509-0181	шт.	0.612	49.86	30.51
Уд	16.5	Соединитель алюминиевых и сталеалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	509-0455	шт.	0.2142	81.61	17.48
17	17	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	502-0876	1000 м	0.102	89 870.00	9 166.74
иСМР=7.31							
18	18	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	Прайс-лист	шт.	10	106.00	1 059.95
		$eMP = 14.50 = 124.70/1.20/7.31+0.28\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
19	19	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							
20	20	Хомут стяжной (СИП) Е778	111-3161	шт.	10	15.35	153.51
иСМР=7.31							
21	21	Зажим анкерный РА 1000	Прайс-лист	шт.	4	186.41	745.62
		$eMP = 25.56 = 219.80/1.20/7.31+0.50\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
22	22	Монтажная лента F207	Прайс-лист	м	10	78.22	782.17
		$eMP = 10.70 = 92.06/1.20/7.31+0.21\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
23	23	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	10	40.21	402.05
иСМР=7.31							
24	24	Кронштейн анкерный CS 10.3	Прайс-лист	шт.	3	216.86	650.59

1	2	3	4	5	6	7	8
		$eMP = 29.73 = 255.69/1.20/7.31 + 0.58\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
25	25	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	2	1 136.71	2 273.41
иСМР=7.31							
26	26	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ТЕР 33-03-004-02	1 заземлите ль	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							
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	26.1	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	204-0004	т	0.015	6168	92.52
27	27	Заземляющий проводник ЗП6	Прайс-лист	шт.	5	84.80	423.98
		$eMP = 11.64 = 100.10/1.20/7.31 + 0.23\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
28	28	Зажим плашечный	509-0262	шт.	5	93.57	467.84
иСМР=7.31							
29	29	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	Прайс-лист	шт.	5	315.79	1 578.96
		$eMP = 43.27 = 372.12/1.20/7.31 + 0.85\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
30	30	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	Прайс-лист	шт.	4	822.38	3 289.50
		$eMP = 112.57 = 968.04/1.20/7.31 + 2.21\{ЗСР\ 2\%\}$					
иСМР=7.31							
31	31	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	204-0003	т	0.0167	45 523.35	760.24
иСМР=7.31							
32	32	Сталь полосовая 25х4 мм, марка Ст3сп	101-4672	т	0.0024	42 641.67	102.34
иСМР=7.31							
33	33	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	204-0006	т	0.018	38 174.44	687.14

1	2	3	4	5	6	7	8
иСМР=7.31							
		Прямые затраты					26 278,00
		Оплата труда рабочих					475,00
		Машины и механизмы					2 182,00
		Оплата труда машинистов					189,00
		Материалы					23 621,00
		Накладные расходы					659,00
		Сметная прибыль					416,00
		Итого по разделу					199 947,36

		Итого по всем разделам					207 683,55
		Прямые затраты					27 066,48
		Оплата труда рабочих					604,94
		Машины и механизмы					2 840,54
		Оплата труда машинистов					225,03
		Материалы					23 621,00
		Фонд оплаты труда (справочно)					829,97
		Накладные расходы					826,62
		Сметная прибыль					517,78
		Всего по акту					207 683,55
		Договорной коэффициент				0,820000038789502000	
		Итого по акту					170 300,52
		НДС 20%					34 060,10
		Всего по акту					204 360,62

Сдал:

Генеральный директор ООО "ЭнергоСтрой"
(должность)

В.В. Левин

(расшифровка подписи)



Начальник Управления ЖКХ Администрации
г. Смоленск
(должность)

А.А. Глебов

(расшифровка подписи)

Проверил объект
работ:

Главный инженер - энергетик ПТО МКУ
"СТРОИТЕЛЬ"
(должность)

С.А. Екименков

(расшифровка подписи)

М.П.

Handwritten signature



Handwritten signatures and notes:
Подпись: [Signature]
Ф.И.О. [Signature]
[Signature]
[Signature]



СОГЛАСОВАНО:

Подразчик: Генеральный директор
ООО "ЭнергоСтрой"

В.В. Левин

" " 2019

УТВЕРЖДАЮ:

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

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 № 09

Освещение дворовой территории по адресу: ул. Рыленкова, д. 79, корп. 2

(Наименование работ и затрат, наименование объекта)

Адрес объекта: г. Смоленск, ул. Рыленкова, д. 79, корп. 2

Основание:

Сметная стоимость:

204,36062 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость:

96,75 чел. час

Средства на оплату труда:

0,830 тыс.руб.

Составлен(а) в уровне цен на: 2 квартал 2019г.

С использованием: СНБ ТЕР-2001 (Ред.2014г.) в ценах 2000/01 67 Смоленская область

ССЦ ТЕР-2001 (Ред.2014г.) Базовые в ценах 2000/01 67 Смоленская область

№ п/п	Шифр норматива	Наименование работ и затрат	Ед. изм.	Кол-во единиц	Ст-ть ед., руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих-стро- ителей, чел.ч	
					ВСЕГО	экспл. ма-шин	материалы	ВСЕГО	основной з/пл	экспл. ма- шин	материалы	на ед.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Раздел 1. Демонтаж													
1	ТЕР 33-04-042-01	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одностоечных	1 опора	3	70,30 5,98	64,32 5,01		1 884,95	17,94	192,96 15,03		0,81 0,44	2,43 1,32
КСМР=7,31=7,31, НР=105%=34,6185 руб, СП=60%=19,782 руб													
2	ТЕРм 08-02-305-04	Демонтаж траверсы	1 шт.	3	6,97 0,92	6,05 0,60		203,99	3,00	18,00 2,00		0,123 0,045	
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%=5 руб, СП=65=65%=3 руб													
3	ТЕРм 08-02-369-03	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	1 шт.	3	17,46 3,74	13,72 1,23		531,56	11,00	41,00 4,00		0,438 0,093	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%=14 руб, СП=65=65%=10 руб													
4	ТЕРм 08-02-363-01	Демонтаж Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество розжов 1	1 шт.	3	53,13 6,50	46,63 4,30		1 490,41	20,00	139,00 13,00		0,819 0,324	2 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%=31 руб, СП=65=65%=21 руб													
5	ТЕРм 08-02-367-04	Демонтаж. Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм2, при количестве опор на 1 км 16	1 км	0,15	182,72 24,93	157,79 14,60		267,78	4,00	24,00 2,00		3 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%=6 руб, СП=65=65%=4 руб													
6	ТЕРм 01-01-01-041	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	3,947	40,80	40,80		1 176,91		161,00		0,5777	2
КСМР=7,31=7,31													
7	ТЕРм 03-21-01-035	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 35 км	1 т груза	3,947	21,13	21,13		606,73		83,00			
КСМР=7,31=7,31													
8	ТЕРм 68-5-3	Вырезка сухих ветвей деревьев лиственных пород диаметром до 350 мм при количестве срезанных	1 дерево	11	6,74			1 304,45	74,00			0,98	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ветвей до 15				6,74								
исМР=7,31=7,31, НР=104=104%=77 руб, СП=60=60%=44 руб													
Итого по разделу "Демонтаж"													
	Прямые затраты						7 466,78		129,94	658,96			18,43
	Оплата труда рабочих						129,94			36,03			2,32
	Машины и механизмы						658,96						
	Оплата труда машинистов						36,03						
	Накладные расходы						167,62						
	Сметная прибыль						101,78						
	Итого по разделу						7 736,18						
Раздел 2. Монтаж													
9	ТЕР 33-04-003-01	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок одностоечных	1 опора	5	196,12	155,41	9,20	9 398,54	158,00	777,00	46,00	4,37	22
		еМР = 9,20 = 43,1-33,9			31,51	11,10				56,00		0,975	5
кОТ=1,15=1,15, кМ=1,25=1,25, кОТМ=1,25=1,25, кЗТ=1,15=1,15, кЗТМ=1,25=1,25, исМР=7,31=7,31, НР=105=105%=225 руб, СП=60=60%=128 руб													
Уд	9,1 509-1073	Колпачки полиэтиленовые	шт.	30	5,65			169,50					
10	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.	5	1 487,26		1 487,26	54 357,16			7 436,00		
исМР=7,31=7,31													
11	ТЕРм 08-02-363-02	Кронштейны специальные на опорах для свистильников сварные металлические, количество рожков 2	1 шт.	5	231,01	182,49	19,62	10 758,82	145,00	912,00	98,00	3,64	18
					28,90	16,84				84,00		1,27	6
исМР=7,31=7,31, НР=95=95%=218 руб, СП=65=65%=149 руб													
12	201-1429	Кронштейн для консольных и подвесных свистильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2П-	шт.	5	1 175,95		1 175,95	42 982,80			5 880,00		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		1,5-1,5-Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)											
ИСМР=7,31=7,31													
13	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	0.04	2 811.99		2 811.99	818.72			112.00		
ИСМР=7,31=7,31													
14	ТЕРм 08-02-369-03	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	1 шт.	10	59.35	45.73	1.15	6 013.29	125.00	457.00	11.00	1.46	15
		$eMP = 1.15 = 45.8-44.65172$			12.47	4.11				41.00		0.31	3
ИСМР=7,31=7,31, НР=95=95% =158 руб, СП=65 =65% =108 руб													
Уд	14.1 502-0246	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	т	0.005	89303.44			446.52					
15	Коммерческ ое предложение	Светильник светодиодный марки GALAD Победа LED-80-K/K50	шт.	10	690.69		690.69	50 490.17			6 907.00		
		$eMP = 690.69 = 5940.00/1.20/7.31+13.54\{ЗСР\ 2\%\}$											
ИСМР=7,31=7,31													
16	ТЕР 33-04-008-03	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов	1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30	0.102	1 046.87	747.06		1 186.01	31.00	76.00		40.135	4
		$eMP = 0.00 = 472.02-472.0196982$			299.81	79.10				8.00		7	1
КОТ=1.15=1.15, КЭМ=1.25=1.25, КОТМ=1.25=1.25, КЭТМ=1.15=1.15, КЭТМ=1.25=1.25, ИР=105=105%=41 руб, СП=60=60%=23 руб													
Уд	16.1 101-1745	Бензин растворитель	т	0.00000204	5594.91			0.01					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Уд	16.2 101-1757	Ветошь	кг	0.00204	1.69			0.00					
Уд	16.3 101-2349	Смазка ЗЭС	кг	0.0102	13.33			0.14					
Уд	16.4 509-0181	Зажимы К-СФ-1	шт.	0.612	49.86			30.51					
Уд	16.5 509-0455	Соединитель алюминиевых и сталалюминиевых проводов (СОАС) 062-3	шт.	0.2142	81.61			17.48					
17	502-0876	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	1000 м	0.102	12 292.07		12 292.07	9 166.74			1 254.00		
ИСМР=7.31=7.31													
18	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	шт.	10	14.50		14.50	1 059.95			145.00		
eMP = 14.50 = 124.70/1.20/7.31+0.28{ЗСР 2%}													
ИСМР=7.31=7.31													
19	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50)	шт.	2	22.85		22.85	336.26			46.00		
eMP = 22.85 = 196.48/1.20/7.31+0.45{ЗСР 2%}													
ИСМР=7.31=7.31													
20	111-3161	Хомут стяжной (СИП) Е778	шт.	10	2.06		2.06	153.51			21.00		
ИСМР=7.31=7.31													
21	Прайс-лист	Зажим анкерный РА 1000	шт.	4	25.56		25.56	745.62			102.00		
eMP = 25.56 = 219.80/1.20/7.31+0.50{ЗСР 2%}													
ИСМР=7.31=7.31													
22	Прайс-лист	Монтажная лента F207	м	10	10.70		10.70	782.17			107.00		

5 M3 8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		$eMP = 43.27 = 372.12 / 1.20 / 7.31 + 0.85 \{ЗСР\} 2\%$											
исМР=7.31=7.31													
30	Прайс-лист	Зажим ответвительный для переносного заземления РС481	шт.	4	112.57		112.57	3 289.50			450.00		
		$eMP = 112.57 = 968.04 / 1.20 / 7.31 + 2.21 \{ЗСР\} 2\%$											
исМР=7.31=7.31													
31	204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	0.0167	6 240.48		6 240.48	760.24			104.00		
		исМР=7.31=7.31											
32	101-4672	Сталь полосовая 25x4 мм, марка Ст3сп	т	0.0024	5 703.44		5 703.44	102.34			14.00		
		исМР=7.31=7.31											
33	204-0006	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	т	0.018	5 237.60		5 237.60	687.14			94.00		
		исМР=7.31=7.31											
Итого по разделу "Монтаж"													
		Прямые затраты					198 872.36		475.00	2 232.00	23 621.00		61
		Оплата труда рабочих								189.00			15
		Машины и механизмы					475.00						
		Оплата труда машинистов					2 182.00						
		Материалы					189.00						
		Накладные расходы					23 621.00						
		Сметная прибыль					659.00						
							416.00						
		Итого по разделу					199 947.36						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

Итого по всем разделам								207 683.54					
Прямые затраты								27 066.48					
Оплата труда рабочих								604.94					
Машины и механизмы								2 840.54					
Оплата труда машинистов								225.03					
Материалы								23 621.00					
Фонд оплаты труда (справочно)								829.97					
Накладные расходы								826.62					
Сметная прибыль								517.78					
Всего по смете								207 683.54					
Договорной коэффициент								0,820000038789502000					
Итого по смете								170 300.52					
НДС 20%								30 060.10					
Всего по смете								204 360.62					

Составил:

А.А. Дегуров

Проверил:

