

Заказчик: Управление жилищно-коммунального хозяйства Администрации г. Смоленска, 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. 2а
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.	3	185.19	555.56
иСМР=7.31, НР=95=95%=14 руб., СП=65=65%=10 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					
3	3	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					
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	0.154	1 803.77	277.78
иСМР=7.31, НР=95=95%=6 руб., СП=65=65%=4 руб.							

1	2	3	4	5	6	7	8
15	15	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х25-0,6/1,0	502-0876	1000 м	0.085	89 870.00	7 638.95
иСМР=7.31							
16	16	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10	Прайс-лист	шт.	6	106.00	635.97
		$eMP = 14.50 = 124.70/1.20/7.31+0.28\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
17	17	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							
18	18	Хомут стяжной (СИП) Е778	111-3161	шт.	8	14.62	116.96
иСМР=7.31							
19	19	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							
20	20	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							
21	21	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП)	111-3170	шт.	12	40.21	482.46
иСМР=7.31							
22	22	Кронштейн анкерный CS 10.3	Прайс-лист	шт.	3	216.86	650.59
		$eMP = 29.73 = 255.69/1.20/7.31+0.58\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
23	23	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	111-3141	компл.	1	1 133.05	1 133.05
иСМР=7.31							
24	24	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м	ТЕР 33-03-004-02	1 заземлитель	2	131.58	263.16
		$eMP = 0.31 = 31.15-30.84$					
иСМР=7.31 , НР=105 ~105% ~12 руб , СП=60*0.85 ~51% ~6 руб							
Уд	24.1	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	204-0004	т	0.01	6168	61.68
25	25	Заземляющий проводник ЗП6	Прайс-лист	м	2	84.07	168.13
		$eMP = 11.64 = 100.10/1.20/7.31+0.23\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
26	26	Зажим плащечный	509-0262	шт.	2	91.38	182.75
иСМР=7.31							
27	27	Зажим Р72 (герметичный ответвительный)	Прайс-лист	шт.	3	316.77	950.30
		$eMP = 43.27 = 372.12/1.20/7.31+0.85\{ЗСР\ 2\% \}$					
иСМР=7.31							
28	28	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							
29	29	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	204-0003	т	0.0111	45 440.54	504.39
иСМР=7.31							
30	30	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп	101-4672	т	0.0016	41 118.75	65.79

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 , ЗГ=0.3 , ЗГМ=0.3					
5	5	Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	ТЕРпг 01-01-01- 041	1 т груза	0.148	296.35	43.86
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	0.148	148.18	21.93
иСМР=7.31							
		Прямые затраты					269.00
		Оплата труда рабочих					38.00
		Машины и механизмы					231.00
		Оплата труда машинистов					21.00
		Накладные расходы					56.00
		Сметная прибыль					38.00
		Итого по разделу					2 654.00
Раздел 2. Монтаж							
7	7	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1	ТЕРм 08-02-363- 01	1 шт.	2	1 820.19	3 640.38
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =68 руб , СП=65 =65% =47 руб							
8	8	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5- Ф1-ц (ТАНС.41.255.000)	201-1427	шт.	2	3 914.51	7 829.01
иСМР=7.31							
9	9	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							
10	10	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-1,5-1,5- Ф3-ц (ТАНС.41.257.000)	201-1429	шт.	3	8 596.56	25 789.68
иСМР=7.31							
11	11	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	0.032	20 559.38	657.90
иСМР=7.31							
12	12	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами ртутными	ТЕРм 08-02-369- 03	1 шт.	8	627.75	5 021.97
иСМР=7.31 , НР=95 =95% =126 руб , СП=65 =65% =86 руб							
Уд	12.1	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением 4 мм2	502-0246	т	0.004	89303.44	357.21
13	13	Светильник светодиодный марки LT-str IP 68	Коммерческое предложение	шт.	8	5 049.38	40 395.06
		$eMP = 690.69 = 5940.00 / 1.20 / 7.31 + 13.54 \{ЗСР 2\}$					
иСМР=7.31							
14	14	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0.38 кВ с помощью механизмов	ТЕР 33-04-008- 03	1 км изолированно го провода с несколькими жилами при 30 опорах	0.085	11 954.00	1 016.09
иСМР=7.31 , НР=105 =105% =34 руб , СП=60*0.85 =51% =16 руб							

1	2	3	4	5	6	7	8
иСМР=7.31							
31	31	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 16-18 мм	204-0006	т	0.012	38 377.50	460.53
иСМР=7.31							
		Прямые затраты					14 151.00
		Оплата труда рабочих					266.00
		Машины и механизмы					1 295.00
		Оплата труда машинистов					120.00
		Материалы					12 590.00
		Накладные расходы					371.00
		Сметная прибыль					245.00
		Итого по разделу					107 947.00

		Итого по всем разделам					110 601.00
		Прямые затраты					14 420.00
		Машины и механизмы					1 526.00
		Материалы					12 590.00
		Фонд оплаты труда (справочно)					445.00
		Накладные расходы					427.00
		Сметная прибыль					283.00
		Всего по акту					110 601.00
		Договорной коэффициент				0,82000000	387895020000
		Всего по акту					90 692,82
		НДС 20%				20	18 138,56
		Всего по акту					108 831,38

Сдал:

Генеральный директор ООО "Энергострой"

В.В. Левин

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

Принял:

Начальник Управления ЖКХ Администрации

г. Смоленска

А.А. Глебов

(должность)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Проверил объемы работ

Главный инженер - энергетик ПТО МКУ "СТРОИТЕЛЬ"

(должность)

С.А. Екименков

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П.

Резерв



С.А. Екименков
и.о. главного инженера
объекта нефтебазы

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
ООО "ЭнергоСтрой"

Левин В В

2019 г.



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

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 06

(локальная смета)

на Освещение дворовой территории по адресу: пос. Вишенки, д. 2а

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость объемов работ

Сметная стоимость _____ 108,831 тыс. руб.

строительных работ _____ 1,338 тыс. руб.

монтажных работ _____ 109,263 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 0,445 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 37,63 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 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	эксплуата- ции машин	в т.ч. оплаты труда	мате- риалы	Всего	оплаты труда	эксплуата- ции машин	мате- риалы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	13
Раздел 1. Демонтаж													
Демонтажные работы													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	ТЕРм08-02-305-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж траверсы (1 шт.) (Приказ от 29.12.2016 № 1028/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (5 руб.): 95% от ФОТ СП (3 руб.): 65% от ФОТ	3	6,97 0,92	6,05 0,6		21	3	18 2		0,123	0,37
2	ТЕРм08-02-369-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж. Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (14 руб.): 95% от ФОТ СП (10 руб.): 65% от ФОТ	3	17,46 3,74	13,72 1,23		52	11	41 4		0,438	1,31
3	ТЕРм08-02-363-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж: Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЗМ=0,3 к раск.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к раск.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (31 руб.): 95% от ФОТ СП (21 руб.): 65% от ФОТ	3	53,13 6,5	46,63 4,3		159	20	139 13		0,819	2,46

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ТЕРм08-02-367-04 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Демонтаж Провод на траверсах по металлическим и железобетонным опорам сечением до 70 мм ² , при количестве опор на 1 км: 16 (1 км) (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр Табл.3, п.4 Демонтаж оборудования, не привозного для дальнейшей использования (предназначено в лом), без разборки и рези: ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР 0% от ФОТ СП (4 руб.): 65% от ФОТ	0,154 154/1000	182,72 24,93	157,79 14,6		28	4	24 2			0,46
5	ТССЦпр-01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	0,148 147,62/1000	40,8	40,8		6		6			
6	ТССЦпр-03-21-01-035 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Перевозка грузов автомобилями- самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии: I класс груза до 35 км (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	0,148 147,62/1000	21,13	21,13		3		3			
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												
Итого по разделу 1 Демонтаж							363					4,6
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА												
Итого по разделу 1 Демонтаж							2654					4,6
Раздел 2. Монтаж												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	ТЕРм08-02-363-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 1 (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (68 руб.): 95% от ФОТ СП (47 руб.): 65% от ФОТ	2	191,4 21,68	155,43 14,32	14,29	383	43	311 29	29	2,73	5,46
8	ТССЦ-201-1427 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К1-1,5-1,5-Ф1-Ц (ТАНС.41.255.000) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	535,44		535,44	1071			1071		
9	ТЕРм08-02-363-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков: 2 (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (131 руб.): 95% от ФОТ СП (90 руб.): 65% от ФОТ	3	231,01 28,9	182,49 16,84	19,62	693	87	547 51	59	3,64	10,92
10	ТССЦ-201-1429 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Кронштейн для консольных и подвесных светильников, серия 1 (Стандарт), марка 1.К2-1,5-1,5-Ф3-Ц (ТАНС.41.257.000) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	3	1175,95		1175,95	3528			3528		
11	ТССЦ-501-8442 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,032 32 / 1000	2811,99		2811,99	90			90		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
12	ТЕРм08-02-369-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Светильник, устанавливаемый вне зданий с лампами: ртутными (1 шт.) 59,35 = 104,00 - 0,0005 x 89 303,44 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (126 руб.): 95% от ФОТ СП (86 руб.): 65% от ФОТ	8	59,35 12,47	45,73 4,11	1,15	475	100	366 33	9	1,46	11,68
13	Коммерческое предложение	Светильник светодиодный марки LT-str IP 68 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	8	690,7 5940,00/1,20/7, 31*1,02		690,7 5940,00/1,20/7, 31*1,02	5526			5526		
14	ТЕР33-04-008-03 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Подвеска изолированных проводов ВЛ 0,38 кВ с помощью механизмов (1 км изолированного провода с несколькими жилами при 30 опорах) (МАТ=0 к расх.) Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п.8.7.1 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; ЗМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (34 руб.): 105% от ФОТ СП (16 руб.): 60%*0,65 от ФОТ	0,085 85/1000	1046,87 299,81	747,06 79,1		89	25	64 7		40,135	3,41
15	ТСЦЛ-502-0876 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2x25- 0,6/1,0 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,085 85 / 1000	12292,07		12292,07	1045			1045 -		
16	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/1,5-10 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	6	14,5 124,70/1,20/7,3 1*1,02		14,5 124,70/1,20/7,3 1*1,02	87			87		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	Прайс-лист	Зажим прокалывающий ЗПО 16-95/4-35(50) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	22,85 196,48/1,20/7,3 1**1,02		22,85 196,48/1,20/7,3 1**1,02	46			46		13
18	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Хомут стальной (СИП) Е778 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	8	2,06		2,06	16					
19	Прайс-лист	Зажим анкерный РА 1000 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	4	25,56 219,80/1,20/7,3 1**1,02		25,56 219,80/1,20/7,3 1**1,02	102			102		
20	Прайс-лист	Монтажная лента F207 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	12	10,7 92,06/1,20/7,31* 1,02		10,7 92,06/1,20/7,31* 1,02	128			128		
21	ТССЦ-111-3170 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Скрепка размером 20 мм NC20 (СИП) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	12	5,48		5,48	66					
22	Прайс-лист	Кронштейн анкерный CS 10.3 (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	3	29,73 255,69/1,20/7,3 1**1,02		29,73 255,69/1,20/7,3 1**1,02	89			89		
23	ТССЦ-111-3141 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E (компл.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	1	155,47		155,47	155			155		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
24	ТЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м (1 заземлитель) 7,65 = 38,49 - 0,005 x 6 168,00 (Приказ от 9.02.2017 № 81/пр п.8.7.1 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) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31 НР (12 руб.): 105% от ФОТ СП (6 руб.): 60%*0,85 от ФОТ	2	9,02 5,38	3,33	0,31	18	11	7		0,782	1,56
25	Прайс-лист	Заземляющий проводник ЗПБ (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	11,64 100,10/1,20/7,3 1*1,02		11,64 100,10/1,20/7,3 1*1,02	23			23		
26	ТССЦ-509-0262 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Зажим плашечный (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	12,73		12,73	25			25		
27	Прайс-лист	Зажим Р72 (герметичный ответственный) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	3	43,27 372,12/1,20/7,3 1*1,02		43,27 372,12/1,20/7,3 1*1,02	130			130		
28	Прайс-лист	Зажим ответственный для переносного заземления РС481 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	2	112,56 968,04/1,20/7,3 1*1,02		112,56 968,04/1,20/7,3 1*1,02	225			225		
29	ТССЦ-204-0003 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,0111 0,617*18/1000	6240,48		6240,48	69			69		
30	ТССЦ-101-4672 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	Сталь полосовая 25х4 мм, марка СтЗсп (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0,0016 0,785*2/1000	5703,44		5703,44	9			9		

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
31	ТССЦ-204-0006 <i>Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 18 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1 Приложение к письму Минстроя от 10.04.2019г. №12661-ДВ/09 СМР=7,31	0.012 2*6/1000	5237,6		5237,6	63			63		
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												
Итого по разделу 2 Монтаж							14767					33,03
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА												
Итого по разделу 2 Монтаж							107947					33,03
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							14420	304	1526 141	12590		37,63
Накладные расходы							427					
Сметная прибыль							283					
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Демонтаж							363					4,6
Итого по разделу 2 Монтаж							14767					33,03
Итого							15130					37,63
В том числе:												
Материалы							12590					
Машины и механизмы							1526					
ФОТ							445					
Накладные расходы							427					
Сметная прибыль							283					
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах							14420	304	1526 141	12590		37,63
Накладные расходы							427					
Сметная прибыль							283					
Итого по смете:												
Итого по разделу 1 Демонтаж							2654					4,6
Итого по разделу 2 Монтаж							107947					33,03
Итого							110601					37,63

ГРАНД-Смета 2019

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Справочно, в базисных ценах:												
	Материалы						12590					
	Машины и механизмы						1526					
	ФОТ						445					
	Накладные расходы						427					
	Сметная прибыль						283					
	ИТОГО						110601					
	Договорной поправочный коэффициент						0,82000003878950200					
	Итого с учетом коэффициента						90692,82					
	НДС 20%						18138,56					
	ВСЕГО по смете						108831,38					37,63

Возвратная сумма материалов от разборки предусматривается по акту комиссии

Составил

Проверил

