

Инвестор -
Заказчик - Управление ЖКХ Администрации города Смоленска
Подрядчик - ООО "СПК "РемСтройАльянс"
Стройка - Выполнение работ по благоустройству дворовой территории в городе Смоленске в рамках реализации муниципальной программы "Формирование современной городской среды в городе Смоленске"
Объект -Монтаж уличного освещения по ул Соболева, дома № 109, 109А, 109Б, 109В в г.См

Вид деятельности по ОКДП
Договор подряда (контракт) _____ номер _____

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	10.12.2020	15.06 2020	01.09.2020

Смета № 2-К - Монтаж уличного освещения по ул.Соболева, дома № 109, 109А, 109Б, 109В

Страница 1

1	2	3	4	5	6	7	8
2	2	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки одностоечных опор (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (35 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (47 руб.) СП (22 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (47 руб.)	ТЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	11	15,62	172
3	3	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе: материалов оснастки сложных опор (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (11 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (15 руб.) СП (7 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (15 руб.)	ТЕР33-04-016-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	3	17,98	54
4	4	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38, 6-10 кВ с траверсами без приставок: одностоечных (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (313 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (426 руб.) СП (196 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (426 руб.)	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	10	230,02	2300
5	5	Установка железобетонных опор ВЛ 0,38; 6-10 кВ с траверсами без приставок. одностоечных с одним подкосом (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (203 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (276 руб.) СП (127 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (276 руб.)	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	3	473,48	1420
6	6	Стойка опоры СВ 95-3,5-а /бетон В22,5 (М300), объем 0,36 м3, расход арматуры 39,4 кг/ (серия 3.407.1-143 вып. 7)	ТССЦ-403-1943 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт.	7	869,71	6088

1	2	3	4	5	6	7	8
7	7	Стойка опоры СВ 110-5 /бетон В30 (М400), объем 0,45 м3, расход арматуры 77,08 кг/ (серия 3 407.1-143 вып. 7)	ТССЦ-403-1947 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт	9	1487,26	13385
8	8	стяжка Х89	сметная стоимость	шт	1	165,72	166
9	9	кронштейн У4	сметная стоимость	шт	2	95,7	191
10	10	Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор. с использованием автогидроподъемника $5\ 633,29 = 10\ 595,66 - 2 \times 226,87 - 29 \times 155,47$ (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (300 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (408 руб.) СП (187 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (408 руб.)	ТЕР33-04-017-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1000 м	0,3825	6491,88	2483
11	11	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-4 2х16-0,6/1,0	ТССЦ-502-0875 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1000 м	0,3902	9409,72	3672
12	12	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	ТССЦ-111-0156 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт	24	32,32	776
13	13	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	ТССЦ-111-3141 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	компл	3	155,47	466
14	14	Натяжной зажим ЗАБ 16-25	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	шт	24	14,89	357
15	15	Зажим соединительный плащечный ПС-1-1	ТССЦ-509-1715 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт.	10	7,97	80
16	16	Ответвительный зажим ЗОИ 16-70	сметная стоимость	шт	46	17,98	827
17	17	Хомут стяжной (СИП) Е778	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт	38	2,06	78

1	2	3	4	5	6	7	8
18	18	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (10 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (14 руб.) СП (6 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (14 руб.)	ТЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	10 м шин заземления	1	35,05	35
19	19	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 12 мм	ТССЦ-204-0004 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	т	0,000888	6168	5
20	20	Проводник ЗП 6	сметная стоимость	м	11	11,28	124
21	21	Забивка вертикальных заземлителей вручную на глубину до 3 м (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (35 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (48 руб.) СП (22 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (48 руб.)	ТЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 заземлитель	9	39,86	359
22	22	Установка светильников: с лампами люминесцентными (Приказ от 04.09.2019 № 519/пр п 6.7.1 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) НР (467 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (635 руб.) СП (291 руб.) 60%*0,85 * 0,9 от ФОТ (635 руб.)	ТЕР33-04-014-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 светильник	22	114,89	2528
23	23	Кронштейн 1 рожковый приставной (К1П 0,35*0,5)	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	шт	18	180,15	3243
24	24	Кронштейн 2-х рожковый приставной (К2П 1,0*1,0)	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	шт	2	307,25	615
25	25	Светильник GALAXY LED	сметная стоимость	шт	22	1025,3	22557
26	26	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляция в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 1,00 Кв, число жил – 3 и сечением 1,5 мм2	ТССЦ-501-8235 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1000 м	0,033	3428,99	113
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							63121
Накладные расходы							1515

1	2	3	4	5	6	7	8
Сметная прибыль							946
Итого по разделу 1 Строительно-монтажные работы							946
							494488
ИТОГИ ПО АКТУ:							
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах							63121
Накладные расходы							1515
Сметная прибыль							946
Итого по акту:							
Итого Строительные работы							294467
Итого Монтажные работы							200021
Итого							494488
Справочно, в базисных ценах.							
Материалы							54358
Машины и механизмы							7464
ФОТ							2061
Накладные расходы							1515
Сметная прибыль							946
$УСН = (МАТ + (ЗМ + ЗПМ) \cdot НР \cdot 0,12 + СП \cdot 0,15) \cdot 0,20 \cdot 7,54$							92683,59
Итого							587171,59
ВСЕГО по акту с учетом приведения к договорной цене $K=1,03156038431$							605702,95

Сдал

Директор ООО "СПК"РемСтройАльянс" В В Поляков

Принял

Начальник Управления ЖКХ Администрации города Смоленска А.А. Глебов

Объемы работ
/главный энергетик/

работ проведил

