

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 в районе домов №22,а, №24а по ул. Седова в г. Смоленске

Форма по ОКУД
по ОКПО
по ОКПО
по ОКПО

Код	
0322005	
Вид деятельности по ОКДП	
номер	161
дата	15.06.2020
Вид операции	

Договор подряда (контракт)

АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
2	09.12.2020	15.06.2020	01.09.2020

Смета № 2-К -Монтаж уличного освещения в районе домов №22,а, №24а по ул. Седова в г. Смоленске

Номер		Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
по порядку	позиции по смете				количество	цена за единицу, руб	стоимость, руб
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. Строительно-монтажные работы							
1	1	Развозка конструкций и материалов опор ВЛ 0,38-10 кВ по трассе одностоечных железобетонных 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 (75 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (102 руб.) СП (36 руб.) 60%*0 85 * 0,7 от ФОТ (102 руб.)	ТЕР33-04-016-02 Приказ Минстроя России от 13 03 15 №171/пр	1 опора	9	60,41	544

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 (21 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (29 руб.) СП (10 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (29 руб.)	ТЕР33-04-016-05 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	7	15,62	109
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 (4 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (5 руб.) СП (2 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (5 руб.)	ТЕР33-04-016-06 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	1	17,98	18
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 (220 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (299 руб.) СП (107 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (299 руб.)	ТЕР33-04-003-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	7	230,02	1610
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 (68 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (92 руб.) СП (33 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (92 руб.)	ТЕР33-04-003-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1 опора	1	473,48	473
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.	2	869,71	1739

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.	7	1487,26	10411
8	8	кронштейн У4	сметная стоимость	шт	1	165,72	166
9	9	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 x 226,87 - 29 x 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 (139 руб.). 105%*0,7 от ФОТ (189 руб.) СП (67 руб.). 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (189 руб.)	ТЕР33-04-017-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1000 м	0,177	6491,88	1149
10	10	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	0,1805	9409,72	1698
11	11	Кронштейн анкерный (СИП), марка СА 1500	ТССЦ-111-0156 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт	14	32,32	452
12	12	Натяжной зажим ЗАБ 16-25	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	шт	14	14,89	208
13	13	Зажим соединительный плашечный ПС-1-1	ТССЦ-509-1715 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт.	7,97	56	56
14	14	Ответвительный зажим ЗОИ 16-70	сметная стоимость	шт	27	17,98	485
15	15	Хомут стяжной (СИП) Е778	ТССЦ-111-3161 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	шт.	14	2,06	29

1	2	3	4	5	6	7	8
16	16	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 (15 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (21 руб.) СП (7 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (21 руб.)	ТЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	10 м шин заземления	1,5	35,05	53
17	17	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
18	18	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	ТССЦ-204-0003 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	т	0,004936	6240,48	31
19	19	Проводник ЗП 6	сметная стоимость	м	6	11,28	68
20	20	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 (12 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (16 руб.) СП (6 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (16 руб.)	ТЕР33-03-004-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1-заземлитель	3	39,86	120
21	21	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 (170 руб.) 105%*0,7 от ФОТ (231 руб.) СП (82 руб.) 60%*0,85 * 0,7 от ФОТ (231 руб.)	ТЕР33-04-014-02 Приказ Минстроя России от 13.03.15 №171/пр	1-светильник	8	114,89	919
22	22	Кронштейн 1 рожковый приставной (К1П 0,35*0,5)	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	шт	6	180,15	1081
23	23	Кронштейн 2-х рожковый приставной (К2П 1,0*1,0)	Т.Н. №185 от 31.07.20г.	шт	1	307,25	307
24	24	Светильник GALAXY LED	сметная стоимость	шт	8	1025,3	8202

1	2	3	4	5	6	7	8
25	25	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией 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	0,012	3428,99	41
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах							29974
Накладные расходы							723
Сметная прибыль							351
Итого по разделу 1 Строительно-монтажные работы							234102
ИТОГИ ПО АКТУ:							
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах							29974
Накладные расходы							723
Сметная прибыль							351
Итого по акту:							
Итого по Строительным работам							
Линии электропередачи							21417
Итого							21417
Всего с учетом "1 кв. 2020г. СМР=7,54"							161484
Итого по Монтажным работам							
Электромонтажные работы на других объектах							9631
Итого							9631
Всего с учетом "1 кв. 2020г. СМР=7,54"							72618
Итого							234102
Справочно, в базисных ценах:							
Материалы							25775
Машины и механизмы							3575
ФОТ							984
Накладные расходы							723
Сметная прибыль							351
УСН= (МАТ+(ЭМ-ЗПМ)+НР*0,1712+СП*0,15)*0,20*7,54							43982,97
Итого							278084,97
ВСЕГО по акту с учетом приведения к договорной цене К= 1,03759248691							288538,88

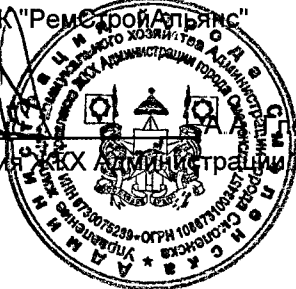


В.В. Поляков

Директор ООО «СПК "РемстройАльянс"»

Принял

Начальник Управления УАХ Администрации города Смоленска



Объемы работ проверил
/главный энергетик/

МКУ «Строитель»
РАСЧЕТЫ ПРОВЕРИЛ

МКУ «Строитель»
СОГЛАСОВАНО
20 г
Подпись: [подпись] Ф.И.О. [подпись]