

Унифицированная форма № КС-2
 Утверждена постановлением Госкомстата России
 от 11 ноября 1999 года №100

Форма по ОКУД

Код

по ОКПО

0322005

по ОКПО

по ОКПО

по ОКПО

Инвестор -
 Заказчик (Генподрядчик) - Администрация Ломоносовского территориального округа
 Администрации муниципального образования "Город Архангельск",
 163002, г. Архангельск, пр. Ломоносова, д. 30, тел. 68-31-61

Инженерная организация по осуществлению функции технического контроля
 ООО "АрхСтройЗаказ", 163002, г. Архангельск, ул. Стрелкова, д.15, оф.8,
 тел./факс 8(8182)68-46-13

Подрядчик (Субподрядчик) - ООО "Желдорсервис", 163000, Архангельская область,
 г. Архангельск, ул. Карла Либкнехта, д. 18, корп.2 оф.12, тел.8(8182)20-99-00

Стройка - Благоустройство земельного участка, с кадастровым номером
 29:22:050518:32 (сквер у памятника Императору Петру 1)

Объект - Капитальный ремонт кабельной линии освещения

Вид деятельности по ОКДП
 Договор подряда (контракт)
 номер _____ №41
 дата 04.09.2019 года

Вид операции

Номер документа	Дата составления	Отчетный период	
		с	по
1	12.11.2019	04.09.2019	30.10.2019

АКТ

О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 03, 3 капитальный ремонт кабельной линии освещения

Основание -

Сметная (Договорная) стоимость в соответствии с Договором подряда (субподряда): _____ 333,829 тыс. руб.

строительных работ _____ 36,997 тыс. руб.

монтажных работ _____ 219,441 тыс. руб.

прочих _____ 0,154 тыс. руб.

Средства на оплату труда _____ 7,286 тыс. руб.

Сметная трудоемкость _____ 578,57 чел.час

Номер по порядку по смете	Позиции по смете	Наименование работ	Номер единичной расценки	Единица измерения	Выполнено работ		
					количество	цена за единицу, руб.	стоимость, руб.
1	2	3	4	5	6	7	8

Раздел 1. Капитальный ремонт кабельной линии освещения

1	2	3	4	5	6	7	8
Земляные работы, демонтаж, монтаж							
1	1	Демонтаж кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (156 руб.): 89% *0,7 от ФОТ СП (146 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРр67-3-1 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	100 м	2,52	99,74	251
2	2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (32 руб.): 149% *0,7 от ФОТ СП (27 руб.): 96% *0,9 от ФОТ	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	100 м ³ материала основания (в плотном теле)	0,08	3530,86	282
3	3	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72	ТСЦ-408-0122 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	м ³	8,8	79,38	699
4	4	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м. до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (211 руб.): 100% *0,7 от ФОТ СП (176 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРм08-02-141-01 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	100 м кабеля	2,08	343,49	714
5	5	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 0,66 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВВБШВ, с чистом жил - 4 и сечением 16 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72	ТСЦ-501-2439 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1000 м	0,208	20314,3	4225
6	6	Лента сигнальная «Электро» с логотипом «Осторожно кабель» ПСЭ-300 (100 мх300 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72	ТСЦ-101-6895 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	шт.	2,44	466,87	1139
7	7	Устройство трубопроводов из хризотилцементных труб с соединением: стальными манжетами до 2 отверстий ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (63 руб.): 105% *0,7 от ФОТ СП (60 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРЭ4-02-001-01 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1 канало- километр трубопровода	0,044	20972,98	923

1	2	3	4	5	6	7	8
8	8	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайни Северу) СМР=1,003 НР (1 руб.): 100% *0,7 от ФОТ СП (1 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРМ08-02-148-01 Гриказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/лр	100 м кабеля	0,44	253,79	112
9	9	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 0,66 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВВБШВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайни Северу) СМР=1,003	ТСЦ-501-2439 Гриказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/лр	1000 м	0,044	20314,3	894
10	10	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайни Северу) СМР=1,003 НР (6 руб.): 100% *0,7 от ФОТ СП (6 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРМ08-02-407-01 Гриказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/лр	100 м	0,025	789,36	20
11	11	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайни Северу) СМР=1,003	ТСЦ-103-0015 Гриказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/лр	м	2,5	24,06	60
12	12	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопольного или многопольного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайни Северу) СМР=1,003 НР (1 руб.): 100% *0,7 от ФОТ СП (1 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРМ08-02-412-03 Гриказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/лр	100 м	0,025	116,15	3
13	13	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 0,66 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВВБШВ, с числом жил - 4 и сечением 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайни Северу) СМР=1,003	ТСЦ-501-2439 Гриказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/лр	1000 м	0,0025	20314,3	51

1	2	3	4	5	6	7	8
14	14	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине. Масса 1 м кабеля: до 1 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (приравн к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (75 руб.): 100% *0,7 от ФОТ СЛ (63 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРМ08-02-147-10 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	100 м кабеля	0,585	308,7	181
15	15	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с изоляцией и оболочкой из ПВХ, не поддерживающий горение, бронированный, напряжением 0,66 кВ (ГОСТ 16442-80), марки: АВВБШпа, с чистом жил - 4 и сечением 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (приравн к Крайн Северу) СМР=1,003	ТСЦ-501-2439 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1000 м	0,0585	20314,3	1188
16	16	Муфта соединительная эпоксидная для 3-4-жильного кабеля напряжением: до 1кВ, сечение одной жилы до 185 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (приравн к Крайн Северу) СМР=1,003 СЛ (3632 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕРМ08-02-167-04 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1 шт.	54	197,62	10671
17	17	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (приравн к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (32 руб.): 149% *0,7 от ФОТ СЛ (27 руб.): 65% *0,9 от ФОТ	ТЕР27-04-001-01 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,08	3530,86	282
18	18	Песок природный для строительных: работ средний ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72	ТСЦ-408-0122 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	м3	8,8	79,38	699
19	19	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (приравн к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (110 руб.): 84% *0,7 от ФОТ СЛ (28 руб.): 45% *0,9 от ФОТ	ТЕР01-02-061-02 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	100 м3 грунта	0,1943	962,28	187
20	20	Работа на отвале, группа грунтов: 2-3 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=7,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (приравн к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (4 руб.): 100% *0,7 от ФОТ СЛ (2 руб.): 50% *0,9 от ФОТ	ТЕР01-01-016-02 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1000 м3 грунта	0,052	527,43	27

Гранд-Смета (вер. 8.0)

1	2	3	4	5	6	7	8	
21	21	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстоянии: до 10 км I класс груза ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайн Северу) СМР=1,003 НР 0% от ФОТ СДЛЖ:0,9 от ФОТ	ТССЦПг-03-21-01-010 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1 т груза	72,8		16,41	1195
Пусконаладочные работы								
22	22	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром: кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 127 Индекс к СМР 2-2018-ТЕР, прочие объекты СМР=1,72 попр. коэф. к индексам ТЕР (привран к Крайн Северу) СМР=1,003 НР (5 руб.); 68% от ФОТ СДЛЖ:0,9 от ФОТ	ТЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя Росси от 11.11.15 №800/пр	1 линия	2		5,41	11
Итого прямые затраты по акту в базисных ценах								
Накладные расходы								
Сметная прибыль								
Итого Строительные работы								
Итого Монтажные работы								
Итого Прочие затраты								
Итого								
Справочно, в базисных ценах:								
Материалы								
Машины и механизмы								
ФОТ								
Накладные расходы								
Сметная прибыль								
Итого СМР для расчета лимитированных затрат								
Авторский надзор 0,2%								
Итого								
Итого с прочими затратами (154)								
Коэффициент корректирующий (ВСЕГО+Г:Г14)*1,09674245-1)								
Итого								

1	2	3	4	5	6	7	8
Возмещение НДС при УСН ((МАТ+(ЭМ-ЭПМ))+НР*0,182)*0,2)*7,72*1,003							27028,16
ВСЕГО по акту							333829,47

Сдал: Директор ООО "Желдорсервис"



Рудная /Т.А. Рудная/
(должность, подпись, расшифровка)

Принял: Глава администрации Ломоносовского территориального округа



[Signature]
(должность, подпись, расшифровка)

/В.Я. Пономарева/

Генеральный директор ООО "АрхСтройЗаказ"



[Signature] /Д.В. Колотов/
(должность, подпись, расшифровка)