

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2 019

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство КЛ-0,4кВ от ТП-385 в
г.Архангельске Архангельской области (ООО "Интер-ТЕП", 15-01641А/18 от 13.08.2018)
(КЛ-0,4 кВ 0,350 км)**

Идентификатор инвестиционного проекта: J_009-11-2-02.41-2600

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Архангельская область, г.Архангельск

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	КЛ				
1	Б2-01-4 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	0,4	две цепи КЛ, благоустройство по трассе с учетом восстановления газонов	0,247	1 км по трассе
2	КЗ-09-1 КЛ 0, 4 кВ	0, 4	185 мм ² , алюминий, 4 жилы	0,77	1 км
3	Б4-01 Восстановление дорожного покрытия при прокладке кабельной линии (для всех субъектов Российской Федерации)		Тротуар	24	1 м ²
4	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ	0,4-20		1,00	1 км по трассе
II	ПС				
1	И12-08 РЗА и прочие шкафы (панели)		Прочие устройства (аппаратура)	10	1 ед.

2	П6-05 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 0,6 до 1,09 млн. руб.	1	1 объект
---	---	--	--------------------------	---	----------

Ведущий инженер ПТО ПО АЭС



Р.С. Мещеряков