

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство двухтрансформаторной ТП-10/0,4 кВ, КЛ-10 кВ и КЛ-0,4 кВ с монтажом в ТП-10/0,4 кВ ТП-10 двух дополнительных ячеек на 1 и 2 с.ш. РУ-10 кВ в г. Северодвинске Архангельской области (Общество с ограниченной ответственностью "РЗТ-Инвест", 15-03405А/18 от 23.01.2019) (1,26 МВА, 0,85 км, 2 ячейки)

Идентификатор инвестиционного проекта: К_009-11-2-03.31-2610

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

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	КЛ				
1	К1-05-2 КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой	10(15)	120 мм ²	0,5	1 км
2	К3-08-1 КЛ 0, 4 кВ	0, 4	150 мм ² , алюминий, 4 жилы	1,2	1 км
3	Б2-02-4 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	6-15	две цепи КЛ, благоустройство по трассе с учетом восстановления газонов	0,25	1 км по трассе
4	Б2-01-4 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	0,4	две цепи КЛ, благоустройство по трассе с учетом восстановления газонов	0,6	1 км по трассе
5	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ	0,4-20		1	1 км по трассе

II ПС					
1	ЭЗ-08-2 КТП блочного типа (бетонные, сэндвич- панели) 6-20 кВ	6-20	2 трансформатора; 630 кВА	1	1 ед.
2	П6-07 Затраты на проектно- изыскательские работы для отдельных элементов		от 6 до 10,9 млн. руб.	1	1 объект
3	В8-01-1 Ячейка выключателя РП (СП, ТП, РТП) 6-20 кВ	6-15	Ином 1000А; Iоткл 20кА	2	1 ед.

Ведущий инженер ПТО ПО «АЭС»



Р.С.Мещеряков