

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛ-0,4 кВ от ТП-507 Лоймола протяженностью 0,22 км и техперевооружение ТП-507 с заменой трансформатора МТП 63 кВА 6-10/0,4 кВ на КТП 100 кВА 6-10/0,4 кВ в п. Лоймола Суоярвского района
Идентификатор инвестиционного проекта: K_000-31-1-01.41-2029

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Республика Карелия

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I ВЛ					
1	ЛП-01-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,22	1 км
2	ЛЗ-01-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,22	1 км
3	Л7-20-2 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4 кВ	СИП-2; фазный провод - 3; 50 мм ² / 50 мм ²	0,22	1 км
4	ПЗ-01 Затраты на проектно-изыскательские	0,4 кВ	Протяженность, до 1 км	1	1 ед.
II ПС					
1	Э1-04-1 УНЦ КТП киоскового типа 6-20 кВ	10 кВ	1 трансформатор; 100 кВА	1	1 ед.
2	П6-05 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов	10 кВ	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических	1	1 объект

Составил: Инженер



Н.М.Селютина