

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ-10 кВ Л-08С-02 "ПС-8с Элисенваара доТП-467" Лахденпохского района с заменой опор и провода на СИП, длина участка реконструкции 15,279 км , монтажом
Идентификатор инвестиционного проекта: I_000-31-1-01.32-2121

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	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4-35	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм ²	45,837	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	6-20	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	15,279	1 км
3	В6-01-1 Автоматический пункт секционирования (реклоузер)	6-15		1	1 ячейка
4	Г16-09 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 21 до 50,9 млн. руб.	1	1 объект

Составил: Инженер 1 категории



Н.М.Селютина