

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ЛЭП-6кВ от КВЛ-6кВ Ф-20 от ПС 35/6 кВ №394 до вновь устанавливаемой в районе расположения нагрузок ТП (КТП, БКТП, КТПН) 6/0,4кВ с установкой блока разъединитель-предохранитель на первой
Идентификатор инвестиционного проекта: L_009-41-2-03.32-0910

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

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	Л1-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	3,75	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	3,75	1 км
3	Б7-01-1 Вырубка (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской Федерации)		Расчистка кустарников и мелкоколесья, вырубка деревьев и корчевка пней с диаметром ствола до 11 см	1,5	1 га
4	ПЗ-03 Затраты на проектно-изыскательские работы по ВЛ		Протяженность, до 5 км	1	1 ед.
II	ПС				
1	Э1-06-1 КТП киоскового типа 6-20 кВ		1 трансформатор; 250 кВА	1	1 ед.

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

Составил:



М.И. Кукина