

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ-6кВ Ф-"Белокаменка" с установкой отпаечной опоры с разъединителем для технологического присоединения Заявителя в Мурманской области, Кольском районе, с. Белокаменка (договор ТП №43-Идентификатор инвестиционного проекта: I_000-41-1-01.33-1041

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	Л2-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ на строительномонтажные работы без опор и провода	6 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,115	1 тонна опор
2	Л3-03-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	35	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,115	1 км
3	Л5-02 Провод ВЛ 0,4-750 кВ сталеалюминиевого типа		Сечение фазного провода до 95 мм ²	0,115	1 км
4	ПЗ-02 Затраты на проектно-изыскательские работы по ВЛ	6 кВ	Протяженность, до 2 км	1	1 ед.

Составил:

 А.А. Николаев