

**Технические и количественные показатели технологических решений
капитального строительства**

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2 019

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство мини учебно-тренировочного
полигона распределительных сетей на РПБ ВРЭС ПО "Котласские электрические сети"
(1 шт.)**

Идентификатор инвестиционного проекта: J_000-13-2-06.70-0004

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	ВЛ				
1	Л1-01-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,036	1 км
2	Л3-01-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,036	1 км
3	Л5-01 Провод ВЛ 0,4-750 кВ сталеалюминиевого типа		Сечение фазного провода до 70 мм ²	0,083	1 км
4	Л1-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор и провода	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,043	1 км
5	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,043	1 км
II	ПС				
1	Э2-05-1 КТП мачтового (шкафного, столбового) типа с одним трансформатором 6-10 кВ	10 кВ	100 кВА	1	1 ед.
2	П6-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		до 0,03 млн. руб.		1 объект