

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ЛЭП-10 кВ от ПС 110/10 кВ Горняки (ПС 26) до границы участка Заявителя с установкой опоры и монтажом ПКУ на концевой опоре для электроснабжения индивидуальной жилой застройки: Мурманская
Идентификатор инвестиционного проекта: M_009-42-2-01.32-0903

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	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,413	1 км
2	Л3-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,413	1 км
3	Л7-04-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 70 мм ²	4,451	1 км
4	Б7-01-1 Вырубка (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской Федерации)	10 кВ	Расчистка кустарников и мелколесья, вырубка деревьев и корчевка пней с диаметром ствола до 11 см	1,67	1 га
5	П3-02(10кВ) Затраты на проектно-изыскательские работы по ВЛ	10 кВ	Протяженность, до 2 км	1	1 ед.

6	П10-01-1 Затраты на кадастровые работы ВЛ (КЛ) и работы по установлению земельно-правовых отношений	10 кВ	Затраты на кадастровые работы ВЛ до 15 землепользователей	0,014	100 км
II КЛ					
1	К1-05-2 КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой жилой)	10 кВ	120 мм ²	0,46	1 км
2	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ	10 кВ		0,46	1 км по трассе
3	П10-01-3 Затраты на кадастровые работы ВЛ (КЛ) и работы по установлению земельно-правовых отношений	10 кВ	Затраты на кадастровые работы КЛ до 15 землепользователей	0,005	100 км
III ПС					
1	А1-06 ИИК	10 кВ	ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
2	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	10 кВ	от 0,2 до 0,59 млн. руб.	1	1 объект

Составил:



А.А. Николаев