

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

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики


Наименование инвестиционного проекта: Строительство ЛЭП-6кВ от ВЛ-6кВ Ф-1 от ПС 35/6кВ № 333 с установкой опор до границы земельного участка Заявителя для технологического присоединения в Мурманской области, МО гп.Кола Кольского района, г.Кола (ДоговорТП 43-0005141/21 от 25.05.2022 с ИП Казаков С.А.) (ВЛ 6 кВ - 0,11 км)

Идентификатор инвестиционного проекта: N_009-41-2-01.33-1134

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	ПЗ-01 Затраты на проектно-изыскательские работы по ВЛ	6 кВ	Протяженность, до 1 км	1	1 ед.
2	Б7-01 УНЦ на вырубку (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской Федерации)	6 кВ	Расчистка кустарников и мелколесья, вырубка деревьев и корчевка пней с диаметром ствола до 11 см	0,044	1 га
3	Л7-03-3 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	6 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм ²	0,33	1 км
4	ЛЗ-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	6 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,11	1 км
5	Л1-02-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода	6 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,11	1 км

Составил: Начальник отдела инвестиций

 А.А. Николаев