

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ЛЭП-6кВ от ячейки 6кВ № 29 ПС 35/6кВ
№ 338 до границы земельного участка Заявителя для технологического присоединения в
Мурманской области, г. Мурманск (Договор ТП 43-0007641/21 от 30.08.2022 с ООО "МУРМАНСКИЕ
ТЕРМЫ") (КЛ 6кВ - 0,22 км, 1 т.у.)

Идентификатор инвестиционного проекта: N_009-41-2-02.33-0008

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	КЛ				
1	К1-02-1 УНЦ КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой жилой)	6	50 мм2	0,22	1 км
2	Б2-02-1 УНЦ на устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	6 кВ	одна цепь КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления	0,22	1 км по трассе
3	П5-01 Затраты на проектно- изыскательские работы для КЛ	6 кВ	Проектно- изыскательские работы для КЛ напряжением 0,4-	0,22	1 км по трассе

Составил:

А.А. Николаев