

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство КЛ-10 кВ от ВЛ-10-229-17 и КЛ-10 кВ от ВЛ-10-229-20 до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, КТП-10/0,4 кВ, КЛ-0,4 кВ от проектируемой КТП-10/0,4 кВ в п. Октябрьский Устьянского района Архангельской области (Общество с ограниченной ответственностью "Устьянская строительная компания", договор №СПБ80-03544В/21 от 25.05.2021) (КЛ-10 кВ 0,085 км, КЛ-0,4 кВ 0,094 км, 0,8 МВА, 1 т.у.)

Идентификатор инвестиционного проекта: M_009-12-2-02.41-0741

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	КЛ				
1	К1-02-2 КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой жилой)	10 кВ	50 мм ²	0,17	1 км
2	Б2-02-1 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	10 кВ	одна цепь КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,17	1 км по трассе
3	К3-05-1 КЛ 0,4 кВ	0,4	75 мм ² , алюминий, 4 жилы	0,094	1 км
4	Б2-01-2 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	0,4	две цепи КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,094	1 км по трассе
5	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ			1	1 км по трассе
II	ПС				
1	Э1-07-2 КТП киоскового типа 6-20 кВ	10/0,4 кВ	2 трансформатора; 400 кВА	1	1 ед.
2	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов		от 0,2 до 0,59 млн. руб.	1	1 объект
3	А1-04 ИИК		Прибор учета трехфазный для РП (СП,	1	1 точка учета