

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство участка ВЛ 6 кВ "ф.6 Нефтебаза" протяженностью 0,035 км, узла коммерческого учета 6 кВ прямого включения (1 т.у.) в пролете опор вновь строящегося участка ВЛ 6 кВ, Вытегорский р-н, Вытегра г по договору ТП № СПБ80-18174К/20 от 11.02.21(Петелин Н.П.)

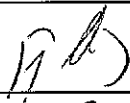
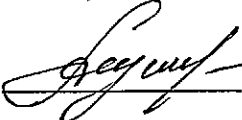
Идентификатор инвестиционного проекта: L_009-23-2-01.33-0006

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Вологодская 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	Л4-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)		все типы опор за исключением многог	6	1 тонна опор
2	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ		СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм ²	0,035	1 км
3	Л11-01 Арматура, крепления, защита от перенапряжений ВЛ 0,4-35 кВ		Арматура и устройство крепления провода СИП	18	1 ед.
4	Л11-03 Арматура, крепления, защита от перенапряжений ВЛ 0,4-35 кВ		Устройство защиты от перенапряжений ВЛ 6-35 кВ	3	1 ед.
II	ПС				
1	А1-06 ИИК		ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
2	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 0,2 до 0,59 млн. руб.	1	1 объект

Инженер ОПС УКС

Гл. специалист СТПиРСУ

 В.Г. Парфёнов
 А.И. Шутов