

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛ 10 кВ протяженностью 0,02 км, КЛ 10 кВ протяженностью 0,28 км, установка ПКУ 10 кВ (1т.у.), замена ТТ 10 кВ в кол-ве 3 шт. в яч. № 215 РУ 10 кВ ПС 110/35/10 кВ Погорелово Тотемского района (Холбит, ООО Дог. № 26-00064Т/21 от 09.09.21)

Идентификатор инвестиционного проекта: _009-24-2-02.32-0001

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 КЛ					
1	К2-06-2 КЛ 6-500 кВ (с медной жилой)	10(15)	150 мм2	0,28	1 км
2	Б2-02-1 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе		одна цепь КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,28	1 км по трассе
3	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ			0,28	1 км по трассе
II ПС					
1	И5-01-1 Элемент ПС с устройством фундаментов		ТТ на три фазы	1	1 ед.
2	А1-06 ИИК		ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
3	И10-06-1 Элементы ПС без устройства фундаментов		Разъединитель на три полюса	1	1 ед.
4	П6-05 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 0,6 до 1,09 млн. руб.	1	1 объект

Инженер 1 кат ОПС УКС

 В.Г. Парфёнов

Главный специалист СТПиРСУ

 А.И. Шутов