

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Модернизация ПС 35/10 кВ «Золотавцево» в части замены трансформаторов тока 10 кВ в количестве 3 шт, монтаж участка ВЛ 10 кВ Иштутино от опоры №82 протяженностью 0,035 км, установка ПКУ 10 кВ (1 т.у.) в д. Иштутино Великоустюгского района (Стимул, ООО Дог. № ВОЛ-00901-Б-У/23 от 05.05.23)

Идентификатор инвестиционного проекта: N_009-22-1-03.21-0103

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	Л2-02-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	6,2	1 тонна опор
2	Л4-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	все типы опор за исключением многог	6,2	1 тонна опор
3	Л7-03-3 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм ²	0,105	1 км
4	Б7-02 УНЦ на вырубку (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской Федерации)	10 кВ	Расчистка кустарников и мелколесья, вырубка деревьев с диаметром ствола до 11 см, 12 см и более	0,005	1 га
II ПС					
1	А1-06 УНЦ ИИК	10 кВ	ПКУ с ТТ и ТН	1	1 точка учета
2	И5-06-1 УНЦ элементов ПС с устройством фундаментов	10 кВ	Разъединитель на три полюса	1	1 ед.
3	П6-05 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	10 кВ	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект
4	И10-01-1 УНЦ элементов ПС без устройства фундаментов	10 кВ	ТТ на три фазы	1	1 ед.

Составил: Инженер



В.Г.Парфёнов