

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"
полное наименование субъекта электроэнергетики

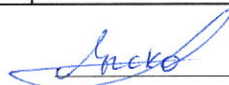
Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10-РП1-07, ВЛЗ-10 кВ от КЛ-10-РП1-04 до проектируемой КТП-10/0,4 кВ, КТП-10/0,4 кВ в д.Дюковская Вельского района Архангельской области (Администрация Вельского муниципального района, договор №АРХ-00552-Э-В/22 от 12.04.2022) (1,26 МВА, 0,1 км, 2 т.у.)

Идентификатор инвестиционного проекта: N_009-12-2-03.31-2023

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	ВЛ				
1	Л1-02-1 УНЦ ВЛ 0,4-750 кВ на строительно-монтажные работы без опор и провода		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,1	1 км
2	ЛЗ-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)		одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,1	1 км
3	Л7-04-3 УНЦ провода СИП ВЛ 0,4-35 кВ		СИП-3; фазный провод - 1; 70 мм ²	0,1	1 км
4	П6-04 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект
II	ПС				
1	Э1-08-2 УНЦ КТП киоскового типа 6-20 кВ		2 трансформатора; 630 кВА	1	1 ед.
2	А1-03 УНЦ ИИК		Прибор учета трехфазный с ТТ	2	1 точка учета
3	Т5-14-1 УНЦ ячейки трансформатора 6-35 кВ		масляный Т 6(10,15)/НН кВ; 400кВА	2	1 ячейка
4	П6-07 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект

Составил: Инженер 1 категории группы распределителей



С.Ю.Лысков