

Расчет стоимости проекта: Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП, РП

Стоимость выполнения работ по монтажу камер КСО определена исходя из:

установленных согласно «Нормам времени на ремонт и техническое обслуживание воздушных и кабельных линий, трансформаторных подстанций и распределительных пунктов напряжением 0,38 - 20 кВ», утвержденным Министерством топлива и энергетики Российской Федерации 14.05.1993 г., а также Методическим рекомендациям по нормированию труда на работы по обслуживанию и ремонту электрических сетей, электроэнергетических устройств и оборудования, разработанным Центром нормирования и информационных систем в ЖКХ Госстроя России (ЦНИС), выполняющим функции Федерального центра ценовой и тарифной политики в жилищно-коммунальном хозяйстве Российской Федерации, при участии РАО «Роскоммунэнерго» и Центра муниципальной экономики и права (ЦМЭП), нормативов времени на производство работ по замене оборудования;

тарифных ставок (должностных окладов), установленных действующим штатным расписанием, дополнительных выплат, установленных локальными нормативными актами по оплате труда – коллективным договором, с учетом налогов и взносов, предусмотренных действующим законодательством;

объемов работ, определенных на основе предварительного проектного решения.

Стоимость необходимых материалов и оборудования формируется из анализа фактически проведенных закупочных процедур в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 года №44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

Идентификатор инвестиционного проекта	Наименование	Полная стоимость объекта, тыс. руб. без НДС			
		Всего	ПИР	СМР	Материалы
I_18/1.3.6.1	ТП-345 на секц. в ст.ТП-159,ТП-3	52,65	0	6,48	46,17
I_18/1.3.6.2	ТП-159 на секц. в ст.РП-42 -ПС-16 ф.61	52,48	0	6,29	46,20
I_18/1.3.7.A	Реконструкция высоковольтного оборудования в ТП, РП для обеспечения технической возможности технологического присоединения	1135,69	0	77,34	1058,35

Начальник производственно-технического отдела

Емельянова А.И.