

35.3.1. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-го разряда, Вологодская область, город Вологда, 10 человек

1.	Субъект Российской Федерации	Вологодская область
2.	Муниципальное образование	город Вологда
3.	Количество участников студенческих отрядов, являющихся членами общественных объединений, пользующихся государственной поддержкой в соответствии с Федеральным законом от 28 июня 1995 г. № 98-ФЗ «О государственной поддержке молодежных и детских общественных объединений», направляемых на профессиональное обучение	10 человек
4.	Наименование профессии рабочего или должности служащего с указанием разряда (при наличии)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-го разряда
5.	Требуемый период обучения участников студенческих отрядов	Обучение должно проходить в период с 15 апреля 2022 года по 20 июня 2022 года
6.	Требования к форме обучения	Очная в теоретической части (либо обучение с применением дистанционных образовательных технологий не более 30 % от общего объема программы), очная форма в практической части образовательной программы и проведении квалификационного экзамена
7.	Дополнительные требования	1. Обучение необходимо проводить на территории города Вологда. 2. Обеспечение информационного освещения процесса обучения в СМИ и сети Интернет (размещение информации в форме не менее 1 видеосюжета и 5 информационных и новостных сообщений)
Критерии отбора		
8.	Требования к образовательной программе профессионального обучения по заявленной в лоте профессии рабочего или должности служащего (соответствие действующим нормативно-правовым документам в сфере образования, продолжительность обучения в днях, количество академических часов, иные требования)	Продолжительность обучения по образовательной программе профессиональной подготовки не менее 260 часов. Теоретический курс: не менее 76 часов. Практический курс: не менее 174 часов. Обучение должно завершаться итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена с демонстрацией практических трудовых навыков. Квалификационный экзамен: не менее 2 часов. Учебная нагрузка: не более 30 часов в

		<p>неделю.</p> <p>Включение в программу обучения по следующим направлениям: «Экономика», «Черчение», «Электротехническое и конструкционное материаловедение», «Теоретические основы электротехники», «Безопасность жизнедеятельности», «Электроснабжение и электрооборудование», «Технология выполнения работ по профессии», «Производственное обучение».</p> <p>В образовательной программе должно быть предусмотрено наличие не менее 6 академических часов по темам, направленным на изучение специфики трудоустройства обучающихся в составе студенческих отрядов.</p>
9.	Требуемый опыт реализации образовательных программ по профилю, соответствующему заявленному лоту (с момента получения лицензии на осуществление образовательной деятельности)	Опыт ведения обучения по профессиям в сфере электроэнергетики и электротехники не менее 1 года
10.	Требования к кадровому составу участника Отбора, необходимому для достижения результата предоставления Гранта	Преподаватели основных дисциплин должны иметь диплом о высшем инженерном образовании, по специализации электроэнергетика и электротехника. Стаж работы в области высшего образования не менее 3 лет. Опыт ведения дисциплин в рамках программы профессионального обучения по данной рабочей профессии не менее 1 года
11.	Требования к материально-техническому потенциалу участника Отбора (наличие необходимых помещений и оборудования для обучения участников студенческих отрядов профессиям и должностям, материально-технической базы для прохождения практических занятий, их территориальное расположение)	Наличие учебных аудиторий, оборудованных учебной мебелью для размещения не менее 10 человек. Аудитории должны быть оборудованы проектором и доской для наглядной демонстрации учебного материала. Для проведения практических занятий необходимо наличие специализированной аудитории. Обеспечение обучающихся участников студенческих отрядов необходимым инвентарем и расходными материалами для прохождения практического и теоретического курса.
12.	Дополнительные требования к участнику Отбора	Обучение должно быть организовано не чаще 6 раз в неделю, в вечерний период в промежутке между 16.00-21.10

		часами, не более 5-х академических часов в день.
Технические параметры		
13.	Начало подачи заявок в Отборе	18 марта 2022 года
14.	Окончание подачи заявок в Отборе	27 марта 2022 года
15.	Начальный максимальный размер Гранта	13 500 рублей 00 копеек