



УТВЕРЖДАЮ

Директор

В.В.Карпова

09 января 2020г.

КАЛЬКУЛЯЦИЯ

затрат на индивидуальную профессиональную подготовку по профессии
19806 «Электромонтажник по освещению и осветительным приборам»

Объем программы всего:(час	320
в том числе;	
Теория (час.)	72
Производственные обучение	170
Производственные обучение (самостоятельная работа) (час.)	75
Консультации	
Экзамен	3
Наполняемость группы (чел.)	1
Срок обучения:месяц/неделя/дн	3мес.

№ п/п	Наименование статей расходов	Стоимость затрат (рублей)
1.Прямые затраты		
1,1	Заработная плата преподавательского состава (120руб.х 72 час.)	8 640,00
1.2	Заработная плата мастерам п/о (120руб.х170час.)	20 400,00
1,2	Заработная плата членам экзаменационной комиссии (120руб.х 3 час)х4 чел.	1 440,00
1,3	Начисление на заработную плату (30.2%)	6 595,68
	Всего затрат на заработную плату с начислениями	37 075,68
	Всего прямые затраты	37 075,68
2.Косвенные затраты		
2,30	Хозяйственные расходы на учебно-методическое обеспечение процесса обучения (100руб.х1чел.) *3 мес.	300,00
	Всего косвенные затраты	300,00
3.Прочие затраты		
3,10	Стоимость электроэнергии на освещение кабинета (60Вт*10шт.)/1000Вт *6 часов* 7,81 руб.х60 дней	1 686,96
3,20	Стоимость водоснабжения (1575 м.куб. (среднегодовое потребление год)/ 373 чел (среднегодовое кол-во людей)=4.22.м.куб в год/ 12 мес.= 0,35куб.мв месяц на 1 чел. *3 мес.*26,10руб.мес.	27,40
3,30	Стоимость водоотведения (1575 м.куб. (среднегодовое потребление год)/ 373 чел (среднегодовое кол-во людей)=4.22.м.куб в год/ 12 мес.= 0,35куб.мв месяц на 1 чел. *3 мес.* *29,75руб.	31,23
3,40	Теплоэнергия (122,21 (среднегодовое потребление год)/4388,5м2(общая S здания)*62,1 (S кабинета)=8,68Гкал/год/7мес.=1,24 гкал/в мес.*3мес.* 5140,30(тариф)	3 809,72

	Всего прочие затраты	5 555,31
5.	ИТОГО	42 931
6.	Стоимость одного обучающегося за весь период	42 931

— Главный бухгалтер



О.В.Григорьева