

瑞丽市财政局文件

瑞财社〔2022〕0175号

瑞丽市财政局关于下达2022年中央就业补助资金的通知

瑞丽市人力资源和社会保障局：

根据《德宏州财政局德宏州人力资源和社会保障局关于下达2022年中央就业补助资金的通知》（德财社〔2022〕8号）精神，现将2022年中央就业补助资金4834万元下达你单位。现将有关事项通知如下：

一、此项资金收支请列入2022年“2080799其他就业补助支出”预算支出相关科目，其中：4234万元列入政府预算经济分类科目为“50901社会福利和救助”，部门经济分类科目为“30305生活补助”；600万元列入政府预算经济分类科目为“50203培训费”，

部门经济分类科目为“30216 培训费”。

二、请将《中央就业补助资金绩效目标表》反馈市财政局、州人力资源和社会保障局。

三、此次直达资金标识为“01 中央直达资金”，应贯彻资金分配、拨付、使用等整个环节，且保持不变。同时，在指标管理系统中及时登录有关指标和直达资金标识，导入直达资金监控系统，确保数据真实、账目清晰、流向明确。

四、2022 年就业补助资金预算分配将进一步提现激励约束机制，突出奖优惩劣，加强绩效评价结果应用，切实提高财政资金使用效益。对审计和督查检查中发现问题、绩效评价结果差、预算执行不到位、资金结余消化慢的地方，上级在分配后续资金时将资金适当扣减。请你单位严格按照中央规定的范围、标准和程序分配使用，加强资金使用的监督和管理，专款专用，严禁挤占、挪用。

附件：绩效目标表



抄送：本局国库股。

瑞丽市财政局

2022年3月14日印发

附件：

中央就业补助资金绩效目标表(2022年度瑞丽市)

资金名称		就业补助资金		
年度金额： (万元)		4834		
年度总体目标	目标 1：资金按规定用于职业培训补贴、职业技能鉴定补贴、社会保险补贴、公益性岗位补贴、就业见习补贴、求职创业补贴、就业创业服务补助、企业新增吸纳补贴、一次性稳岗补贴、扶贫车间、外出务工补贴、中小微企业吸纳就业补贴、高技能人才培养补助等支出以及经省级人民政府批准的其他支出项目。			
	目标 2：确保完成年度城镇新增就业目标任务。			
	目标 3：确保年末城镇登记失业率保持在目标范围内。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	享受职业培训补贴人员数量	6000
			享受职业技能鉴定补贴人员数量	1000
			享受社会保险补贴人员数量	1600
			享受公益性岗位补贴人员数量	1900
			享受就业见习补贴人员数量	25
			符合政策规定的毕业年度高校毕业生	60
			享受求职创业补贴人员数量	
			企业新增吸纳补贴	4500
			一次性稳岗补贴	6300
			扶贫车间	80
			外出务工补贴	100
			中小微企业吸纳就业补贴	33
			国家级高技能人才培训基地建设数量	0
			大师工作室建设数量	0
	质量指标		职业培训补贴发放准确率	≥97%
			接受职业培训后取得职业资格证书（或专项职业能力证书、培训合格证书）人员的比例	≥90%
			社会保险补贴发放准确率	≥97%
			公益性岗位补贴发放准确率	≥97%
			就业见习补贴发放准确率	≥97%
求职创业补贴发放准确率			≥100%	

		企业新增吸纳补贴发放准确率	≥97%	
		一次性稳岗补贴发放准确率	≥97%	
		扶贫车间补贴发放准确率	≥97%	
		外出务工补贴发放准确率	≥97%	
		中小微企业吸纳就业补贴发放准确率	≥97%	
		时效指标	资金在规定时间内下达率	≥95%
			补贴资金在规定时间内支付到位率	≥95%
		成本指标	职业培训补贴人均标准	900 元/人
			职业技能鉴定补贴人均标准	100 元/人
			社会保险补贴人均标准	原则上不超过社会保险费实际缴费额的 2/3
	公益性岗位补贴人均标准		参照最低工资标准执行	
	就业见习补贴人均标准		1000 元/人	
	求职创业补贴人均标准		1000 元/人	
	企业新增吸纳补贴人均标准		1000 元/人	
	一次性稳岗补贴人均标准		500 元/人	
	扶贫车间补贴人均标准		300 元/人	
	外出务工补贴人均标准		1000 元/人	
	中小微企业吸纳就业补贴人均标准	3000 元/人		
	效益指标	经济效益指标	城镇新增就业人数	2189
			年末城镇登记失业率	5.17%
年末高校毕业生总体就业率			76.4	
失业人员再就业人数			719	
就业困难人员就业人数			307	
社会效益指标		零就业家庭帮扶率	≥95%	
	因就业问题发生重大群体性事件数量	≤2		
满意度指标	服务对象满意度指标	公共就业服务满意度	≥95%	
		就业扶持政策经办服务满意度	≥95%	