

财务管理亦须“低碳”

■ 中南财经政法大学会计学院 张敦力(全国会计领军后备人才)

低碳经济是一种以低能耗、低污染、低排放为基础的经济模式,发展低碳经济势必引起一场涉及生产方式、生活方式、价值观念、国家权益和人类命运的全球性革命。

可喜的是,许多国家已经担当起保护环境和促进经济可持续发展的重任,并提出了一系列的低碳经济发展战略或环境保护方案,鼓励企业改变传统的高投入、高消耗、高污染的粗放经营方式,开发、采用有利于节约能源资源和保护环境的新设备、新工艺及新技术。

然而,企业研发和使用这些低碳技术的成本十分巨大,实施低碳战略的长远利益在短期内往往无法体现,这在一定程度上动摇了某些企业发展低碳经济的信念。但企业作为经济活动的基本单位,既是资源的利用者,又是环境污染的制造者,对节约资源和保护环境有着不可推卸的社会责任,因而必须融入低

碳理念,建立低碳的财务评价体系,从低碳的角度来考量企业的成本、利润和核心价值,把实现经济效益、社会效益和生态效益相统一的企业价值最大化作为财务管理目标,拓宽信息来源渠道,提高财务信息质量,充分发挥现代企业财务管理在筹资、投资、预算、决策、控制和业绩评价等方面的功能,带动企业整体管理水平的全面提高,确保企业行为和产品“低碳”化。也唯有如此,企业才能得到政府和社会的广泛认可与支持,才能得以生存和发展,才能在国际竞争中占据优势。

财务管理的“低碳”化是低碳经济发展的宏观现实要求。企业能否通过财务管理以低碳为标准来取得和分配财务资源,制约着低碳经济宏伟目标的真正实现。现行以企业价值最大化为目标、以折现现金流量模型为投资项目财务可行性评价核心指标的财务理论、方法体系在一定程度上难以满足发展低碳经济的需要,财务管理必须全方位评价低碳经济对企业价值的影响,促进企业健康、持续发展。企业要想走低碳发展道路,开发、采用节能减排和防范污染的新科技,就必须通过财务管理筹集发展低碳经济所需资金,同时做好专项资金支出的预算并确保落实到位;进一步完善成本核算制度和成本补偿制度,改革产品定价方法;合理评估发展低碳经济面临的风险,主动协调企业资金运动与环境和谐发展的关系。如果企业在生产经营中排放的污染物超过国家或地方标准,或者超额使用、排放温室气体,将会面临罚款、诉讼赔偿或缴纳大量碳税等风险,这些风险一旦发生,就会给企业带来经济上的损失甚至会影响到企业的可持续经营。因此,财务管理在促进企业经济发展的同时,既要考虑到企业与自然、社会的和谐发展,又要结合环境资源和社会效益等因素,探寻实现企业目标的有效途径以及所要采取的具体措施。

低碳的财务评价体系是与企业长远利益相统一的。在评价投资项目的财务可行性时,应将与投资项目有关的环保项目作为必要的配套项目,不仅需要考虑到配套项目的原始投资、环境污染和污染治理过程中发生的支出及其新创造的经济效益和社会效益,而且应当合理预计企业生产经营过程中的负外部效应(即对环境污染所造成的外部成本),将其作为企业的一项潜在费用,切实降低由于环境政策改变所造成的投资风险,从整体上分析相关现金流量发生的时点、频率、流向和金额,全面审视企业可能发生的成本和可能带来的潜在收益,帮助决策者合理评价项目的投资效益,全面提高企业的经济效益和社会效益,维护社会经济与环境的平衡。只有如此,企业才能适应低碳经济的要求实现自身的可持续发展,人类的生存权也才能真正持久地得到保护。■