

# 试析新能源企业融资的财务风险控制

王双龙

(国能(宜昌)环保科技有限公司,湖北 宜昌 443100)

**摘要:**面对目前化石能源日益匮乏的局面,开发、生产新能源为主要出路之一。而纵观现阶段我国新能源行业的发展,融资体系能企业发展、运营的关键所在。本文从新能源企业融资财务风险问题的分析入手,进一步提出科学策略来提升融资财务风险控制水平,以期具有参考价值。

**关键词:**融资;财务风险;新能源企业;控制

**[DOI]**10.12231/j.issn.1000-8772.2021.08.113

## 1 前言

新能源企业发展关乎到我国新能源技术开发、应用成效,倘若企业融资财务问题未得到有效控制,势必会影响到我国新能源领域的长久发展。正因此,如何借助科学策略手段进行融资财务风险的有效控制,成为推动新能源企业、行业长久发展的关键点。

## 2 新能源企业的相关概述

现阶段新能源的发展成为社会热门话题之一,除传统石油、煤炭等能源之外,如太阳能、水能、风能、地热及其他形式能源均被称之为新能源,且现阶段新兴的生物燃料学科,同样是在新能源的范畴内。相较于传统能源的应用,新能源技术在污染控制、产量大等方面存在显著优势<sup>[1]</sup>。而正因新能源产业发展势头迅猛,促使从事新能源开发、生产企业的数量逐年增多。而在新能源具体开发、生产过程中,不仅有着极为严格的新能源零件制造要求,在新能源应用方面成本相对较大。所以大部分新能源企业为实现长久发展,需要借助融资手段来确保其生产、研发过程的顺利开展。

## 3 新能源企业融资的财务风险控制问题分析

### 3.1 政策支持不足

尽管我国为大力促进新能源产业的长久发展,陆续出台多项政策文件进行新能源产业的扶持,但是受限于发展时间等因素的影响,使得新能源企业发展过程中相关政策的支持缺乏稳定性,或者是因补贴额度无法满足其需求,使得部分中小新能源企业在融资期间频繁出现财务风险。

### 3.2 缺乏贷款保障

目前部分新能源企业采取民间借贷的形式进行资金获取,虽然民间借贷在融资的范畴之内,但是此种融资手段缺乏安全保障,再加上借贷金额的限制,使得企业在借贷过程中易出现财务风险。另外,过高的借贷利息也会影响到新能源企业的稳定发展<sup>[2]</sup>。

### 3.3 理财意识薄弱

受限于管理者理财意识匮乏因素的影响,在项目融资过程中对于项目成功率抱有过的期望,导致在后续项目开展过程中出现资金滥用的现象,且企业管理部位未做到对相关财务问题的有效处理。再加上部分新能源企业未做到对自身情况充分认知,使得企业融资阶段增大财务风险的发生概率。

## 4 新能源企业融资的财务风险控制策略

### 4.1 选择合资融资模式

融资方式的合理选择一方面可以提升企业融资效果,另一方面则是做到对融资风险的合理控制<sup>[3]</sup>。鉴于此,新能源企业需要依据自身情况的全面分析,采取适合的融资手段来规避财务风险的发生。以小微新能源企业为例,若融资阶段盲目选择高利息手段,势必会导致自身融资成本、运营成本的增大。所以需做到对融资方式的合理选择。同时,需重视对融资方的择优选择,避免因项目资金突然撤出影响到项目开展效果,甚至对新能源企业的发展产生不利影响。

### 4.2 加强政府政策支持

上文提及,现阶段我国新能源企业虽然受到相关政策的扶持与照顾,但是因政策稳定性的相对匮乏,使得新能源企业发展仍受到

诸多财务风险的影响<sup>[4]</sup>。鉴于此,我国政府部门需做到在充分明确现阶段新能源行业发展现状的前提下,落实出契合新能源企业发展的相关政策文件。如针对企业融资开展进行制度完善,或者是加强对民间借贷机构的规范化管理,确保企业融资的顺利开展,避免因财务风险的存在使得企业受到损失和影响,进而为新能源项目的开展提供支持。

### 4.3 提升管理风险意识

风险管理意识的提升有助于降低企业财务风险的发生概率,明确掌握融资阶段可能出现的风险问题,并做到在融资前制定科学风险应对计划,避免因风险问题存在影响到企业融资效果。同时,融资后企业还需将风险控制贯穿于新能源项目开展全过程中,通过对相关管控措施的实施来提升资金利用率,坚决杜绝项目期间出现资金浪费、资金挪用等问题,避免在项目开展期间出现资金撤资、资金无力偿还等现象。在实际容器过程中,企业可依据对发展需求的分析,构建完善的融资风险控制流程:第一,构建以董事会、风险管控委员会为核心的控制组织架构,并要求企业所有部门参与到财务风险控制中;第二,依据其项目开展需求进行风险控制目标的适当放宽,切忌出现肆意放宽目标的现象;第三,依据其融资情况进行警戒值标准的确定,并在此基础上进行风险预警机制的完善构建,实现将融资风险抑制在萌芽阶段;第四,风险控制机构确定风险控制决策,并强调在融资全过程中进行落实,分析比对预警财务风险处理与实际风险处理之间存在差异,在此基础上进行风险控制制度的持续优化;第五,依据企业融资开展进行风险管控情况的反馈与监督,挖掘现阶段风险管控中存在问题,并采取针对性措施进行风险管控强化。

## 5 结束语

综上所述,融资开展是否顺利与新能源企业稳定发展以及新能源项目开展成效之间存在直接联系。所以为避免财务风险的存在影响到企业融资成效,企业需深入分析现阶段融资开展存在问题,在此基础上采取科学措施进行风险控制优化,以此降低新能源企业融资过程中出现财务风险的概率,保证其新能源项目的顺利进行。

### 参考文献

- [1]于鲲.新能源企业融资的财务风险分析及控制制度设计[J].行政事业资产与财务,2020(17):119-120.
- [2]张荔平.新能源企业融资的财务风险控制研究[J].中国中小企业,2019,No.288(11):161-162.
- [3]余俐华.新能源企业融资过程中财务风险控制策略研究[J].中国科技投资,2019,000(027):137.
- [4]李金根.企业融资中的财务风险分析及应对策略简析[J].投资与创业,2018,000(012):101-102.

**作者简介:**王双龙(1975,6-),女,籍贯:湖北宜昌,汉,最高学历:大专,研究方向:中小企业融资。