

固定资产折旧对固定资产管理的影响分析

王天娇

河北省建筑科学研究院有限公司, 中国·河北 石家庄 050227

【摘要】在企业中固定资产是重要组成部分,同时也是极为重要的一个资产,固定资产的折旧对企业所得税费用会造成很大影响,随之企业受益受到影响,折旧也是非付现成本,企业现金流转也会受到不同程度影响。基于此,固定资产折旧方法的选择就显得格外重要。

【关键词】固定资产; 折旧; 管理

Analysis of the Influence of Fixed Assets Depreciation on Fixed Assets Management

Wang Tianjiao

Hebei Academy of Building Research Co. Ltd., Shijiazhuang, Hebei, China 050227

[Abstract] Fixed assets are an important part of an enterprise, and it is also an extremely important asset. The depreciation of fixed assets will have a great impact on corporate income tax expenses, and then the benefits of the enterprise will be affected. Depreciation is also a non-cash cost. Cash flow will also be affected to varying degrees. Based on this, the choice of depreciation method for fixed assets is particularly important.

[Key words] fixed assets; depreciation; management

通过“双驱动”来支撑“双循环”的国策正在进一步实施过程中,期内企业的创新投入尤其是研发制造企业的科研投入不断加大,企业固定资产的数量与价值呈现出上升趋势^[1],长期使用的固定资产台账管理已经不再适用,更不能满足企业的发展需求。从宏观层面看固定资产折旧的意义,企业折旧金额的积累对企业投资规模与结构会造成一定影响,进而影响到国民经济核算指标,对固定资产折旧问题进行分析,然后科学合理的安排固定资产投资规模与结构,可以平衡国民经济^[2]。从微观层面看固定资产折旧的意义,在企业资产管理中固定资产折旧是重要组成,与固定资产地经济寿命与使用效益有着密切关系,同时与企业地设备更新与技术进步也有一定关联,建设出健全合理的固定资产折旧制度在加强资产管理等方面意义重大。

1 固定资产管理中的不足

1.1 缺乏约束性

在企业固定资产管理规范中,有一个很重要的特征就是约束性,约束性的管理规范才可以保证固定资产管理各项工作的彻底落实^[3]。企业固定资产管理方面主体理念缺失的问题是存在已久的,同时也有着导向价值不明确等问题,导致在固定资产成本核算等方面中没有彻底发挥其价值。一部分固定资产管理缺乏规划,也就不能从宏观层面完成固定资产管理工作,让资产处置流于形成等等。

1.2 固定资产管理手段单一

现代科学技术发展速度比较快,也为企业的固定资产管理提供了高科技的技术手段,弥补了传统固定资产管理模式的不足。以目前情况来说,一部分企业并没有引进现代信息技术,固定资产管理的软硬件建设程度比较低,管理软件及系统方面不是很完善,以静态信息管理为主,固定资产有关数据资料不能实现共享,随之也就不能彻底实现动态化的管理,固定资产的录入等受到了一定限制。此外,固定资产的购置计划有着一定盲目性,重复购置等问题屡见不鲜。

1.3 固定资产管理制度贯彻执行差

固定资产的管理过程中会涉及到多个部门、业务等,不确定因素也比较多,有的因素有着很明显的隐性化特征,一旦没有辨识,再加上防控出现问题,就会出现固定资产管理水平低的情

况。个别企业在固定资产管理制度推行贯彻执行的过程中,系统宣传不到位,并没有形成良好的固定资产管理发展格局,有的员工根本不了解固定资产配置标准等,对于固定资产管理有着事不关己的态度,没有认识到固定资产管理的全方位价值。

2 企业固定资产折旧的方法

2.1 影响折旧的原因

企业计提对固定资产折旧的依据是固定资产的磨损程度,但是对于剂量固定资产磨损程度却有着一定难度^[4]。所以通过对折旧的影响原因进行分析,并且使用一定计算方式来评估。对折旧产生的主要原因有以下几点:

2.1.1 计提固定资产折旧的基数。计提固定资产折旧的基数其实就是固定资源原始价值,也就是固定资产的取得本钱,是固定资产在有效使用时间段耗损价值最高边界,所以对计提固定资产进行折旧通常会将原始价值作为基数。

2.1.2 固定资产预计使用寿命。固定资产预计使用寿命主要是指固定资产估计可以使用的时间,一些固定资产的预预计使用寿命也能以其产生的产品或者提供服务数量来代表,例如估计生产总量、工作时间等等。固定资产预计使用寿命是长还是短会对各个阶段应提折旧额造成很大影响,对固定资产使用寿命进行明确时,需要考虑到:①固定资产预计生产能力或者实物产量;②固定资产产生的有形损耗,例如设备在使用阶段出现的磨损等等;③固定资产产生的无形损耗,例如出现新技术以后使得现有技术变得陈旧等等;④有的资产采取的法律。对于以上因素企业需要进行综合的考量,根据不同固定资产的性质、所在环境等因素正确的判定出固定资产的预计使用寿命。

2.2 计算方法

企业需要按照与固定资产相关的经济利益与其实现方式,科学合理的选择固定资产折旧方法,目前使用的折旧方法有年限平均法、年数总和法、工作量法等等,一旦明确了固定资产折旧的方法,那么是不能肆意改变的。企业需要在每年的末期复核固定资产使用寿命、预计净残值折方法,复核的内容有:①使用寿命预计数与原先估计数之间有着一定差异,固定资产使用寿命需要进行适当的调整;②预计净残值计算与原先估计数之间有着一定差异,预计净残值需要作出适当调整;与固定资产相关的

经济利益预期实现方法在有变动时, 固定资产折旧的方法也要适当做出调整。固定资产的使用寿命, 改变预计净残值及折旧方法被视为会计估计变更。固定资产折旧方法有以下几种:

2.2.1 直线法: 直线法也被称之为平均年限法, 是把固定资产应提折旧额均匀的分摊到各期的一个方式, 计算的是每期折旧额相等。

2.2.2 工作量法: 工作量法主要是指根据固定资产预计所完成的工作总量计提折旧的一种方式, 假设固定资产的价值会伴随着使用程度而磨损, 所以, 固定资产的原始价值需平分到固定资产提供的各个工作量中。工作量法计算的单位工作量计提的折旧额是相等的。

2.2.3 双倍余额递减法。双倍余额递减法主要是把固定资产预期账面价值乘以不考虑残值的状况下直线折旧率的两倍来计算各期固定资产折旧额的一种方式。实施双倍余额递减法是为了不会出现固定资产账面净值低于它的预计净残值下, 通常会在固定资产使用年限到期前的两年内进行, 把固定资产净值扣除预计净残值之后的净额均分就可以改为直线法。

3 固定资产的折旧计划

在企业财务计划中固定资产折旧是很重要的一项工作, 可以将企业计划期间内折旧固定资产价值损耗情况体现出来。对固定资产折旧计划的编制是预估企业计划年度固定资产增减变动的一个状况, 同时将计划年度应提固定资产基本折旧额计算出来, 从而对资金展开合理的调度与精准的计算出产品成品, 以确保企业固定资产的再生产, 向企业制定成本等提供依据。

3.1 预计这就固定资产总值

对固定资产折旧计划进行编制时, 最重要的是要先确定计提折旧固定资产的范围, 对计划期中需要折旧固定资产总值的期初数、增减数、期末数确定下来。期初需对固定资产总值进行折旧, 在确定时需要按照计划期初固定资产总值与应计折旧固定资产范畴进行。本期的增加与减少应计折旧固定资产总值, 需要按照计划期内增加及减少的固定资产总值及应计折旧固定资产范畴, 应该通过分析来明确。通常, 固定资产总值的增加或者减少应该与增加或减少的应计折旧固定资产总值是相同的, 然而在实际中也会出现不相同的情况。比方说在调出没有使用过及不需要的固定资产时, 固定资产总值虽然有所减少, 实际上应计折旧固定资产总值却没有变化。当企业内部的固定资产使用状况有所变化时, 因没有使用改变成为了使用或者是使用改变成为了没有使用, 这种情况下, 固定资产总值虽然并没变化, 但是就计折旧固定资产总值发生了改变。

3.2 应计折旧固定资产平均总值

企业应计折旧固定资产在计划期中或许会出现增减的变化, 变动时间也有先后之分, 所以在明确应计折旧额时并不能根据全部增减价值来明确, 而是需要按照固定资产增减具体时间进行确定。在相关制度中有着明确的规定, 当月增加的固定资产在当月是不能折旧的, 当月减少的固定资产在当月可正常进行折旧, 下月则终止计提折旧。

4 选择折旧的方法

4.1 盈利企业

针对盈利的企业来说在选择折旧的方法上, 可以选最低的折旧年限, 这样做的目的可以加速固定资产投资的回收, 让计入成本的折旧费用前移, 纳税取得额向后移, 等同于在国家的手中得到了一笔没有利息的贷款。纳税人的税负明显下降。

4.2 亏损企业

4.2.1 固定资产比较少且价值均不是很高的亏损企业, 使用情况比较均衡的小规模企业可选用简单且易操作的平均年限法计提折旧。

4.2.2 在市场上眼前财务轻不是很好的企业, 比如处于发展期企业、经营困难企业等等, 对于这类企业来说可以通过从外部引入资金的方式来解决自己资金不足的情况, 基于此企业的

财务报表一定要具有吸引力, 选择加速折旧法的话会出现前期折旧费用高、低利润的情况。

5 固定资产计提折旧产生的影响

目前企业的管理模式及管理机制已经不能在满足现有资产管理要求, 经固定资产计提折旧的方式来核实、树立企业固定资产实际状况, 将企业固定资产的潜力彻底挖出来, 尽可能提高使用频率, 以适应目前企业预算管理 & 绩效考核发展的需求。

5.1 合理配置国有资产, 挖掘使用潜力

在收付实现制下, 较为重视存量的管理, 对流量管理有所忽视, 部分企业的固定资产规模是有限的, 针对损毁、没有使用价值的资产也不会轻易的做出报废处理。在日后对固定资产实施折旧与计提时, 因没有了解固定资产价值实时变化, 所以就不能及时有效的对固定资产进行增值、保持, 在不清楚自己具体财产的情况下为了能够扩大规模, 会出现重复购置资产的情况, 进而产生购置资产随意性强等问题, 固定资产应有使用效能并没有彻底发挥出来, 管理方面有着很大失误。经固定资产计提折旧, 可以一次且全面的清楚全部情况, 梳理出固定资产使用不清、管理不当的情况。在清楚自己财产情况下, 可以科学合理的配置资产, 按照现有资产状况作出采购计划, 然后再进行科学的论证, 对于固定资产的需求要合理的进行匹配, 严禁出现重复购置的情况。按照现有价值合理且及时的对盘亏资产、毁损资产等进行淘汰, 针对账面净值是零的资产, 在没有使用价值时实施资产处置, 对于账面堆积不清的陈年旧账需要作出处理, 让账面一目了然。针对已计提折旧报废的固定资产, 可将其使用潜力挖掘出来, 发挥出最后的“余热”。

5.2 将固定资产价值水平反映出来, 固定资产使用率提升

企业每天都有损耗, 在长时间的堆积下, 固定资产损耗费用极高。在没有计提折旧固定资产时有的企业会有“虚增”固定资产原值现象。经实提折旧, 能降低在固定资产管理中有偏差的情况, 精准的计算出固定资产的价值损耗, 将固定资产价值真实的反映出来, 全方面的了解运行成本, 固定资产使用率有所提升。

5.3 建立信息共享机制, 提高固定资产信息化管理水平

固定资产计提折旧, 政府会计制度体系对固定资产核算也有着新的要求。固定资产想要有效核算, 资产处及财务处应紧密配合, 建立起信息技术共享机制, 不仅要及时的传递数据, 更要共享实时数据。固定资产管理体系与财务体系要有效衔接在一起, 突破固定资产管理系统及财务系统孤立的问题。通过数据库, 准确的了解固定资产数据资料, 建设数据分析机制, 动态的对固定资产进行管理, 固定资产管理的信息化水平提高明显。建立起信息共享机制, 支撑着预算管理及绩效考核, 企业预算管理及绩效考核发展需求得到了彻底落实。

6 结束语

我国科技与经济处于快速发展的阶段, 固定资产折旧方面的研究也受到了广泛关注, 固定资产折旧作为企业资产管理重要组成部分, 与固定资产地经济寿命、经济效益有着直接的关系, 更关系到企业地设备的更新能力、生产效率, 企业地经营成果与经济效益受到了很大影响。折旧方法的选择取决去企业财务情况, 选择折旧不同方法针对某一期间的财务运作所产生的影响也是不同的, 企业需要按照各类折旧方法适用的条件等因素, 在结合企业整体情况后选择科学合理的折旧方法。

参考文献:

- [1] 潘素梅. 基于固定资产折旧会计估计变更的盈余管理分析[J]. 商业会计, 2021(3): 76-79.
- [2] 李双. 浅谈固定资产折旧对固定资产管理的影响——以W高职院校为例[J]. 中国商论, 2020(4): 141-142.
- [3] 李敏. 固定资产累计折旧实务浅析[J]. 农村财务会计, 2022(3): 15-17.
- [4] 辛艳艳. 公立医院固定资产入库管理存在的问题及对策研究[J]. 商业故事, 2022(6): 223-225.