

建筑施工企业会计对工程项目成本核算的处理研究

陈亚倩

身份证号码: 6403811986****0325

摘要: 在建筑业发展的带动下, 建筑企业逐渐将重心转向成本核算, 从多个角度改进工程成本核算。建筑公司会计在工程成本核算的处理中起着重要作用。在此基础上, 对建筑企业的成本会计进行了探讨。针对建筑公司账务成本核算过程中存在的问题, 说明作用, 提出合理的建议和改进措施, 旨在优化建筑物的施工业务成本的效率和质量。

关键词: 建筑施工企业; 会计; 成本核算处理研究

工程成本核算是建筑企业会计技术的重要组成部分, 有效的成本核算可以促进企业平稳有序的经营, 但正在建设中建筑企业在实际经营管理过程中, 存在许多亟待解决的核算问题。所以公司也进一步提高了会计成本核算水平。因此相关的建筑施工企业需要增加他们对成本核算的理解, 以便成本核算可以在公司生产经营中发挥实际作用。

一、进行成本核算对施工企业的重要作用

在建筑公司的经营管理过程中, 是无法离开施工设计、材料采办, 工程材料预算以及各种分包商计划的, 这些环节都会产生相应的工程费用, 而这些费用就是工程的成本费用之中的几项。工程施工的过程当中, 所有材料均是进过精密的计算的, 所有数据都具有一定的准确性, 所以在建筑施工项目当中进行成本的计算对工程是有非常大的作用的。而成本核算主要是进行工程的直接成本以及间接成本的核算过程, 主要是材料成本、人工成本、工程设备成本、供货单以及其他费用。在建筑工程当中, 由于其建设周期较长, 人工使用, 材料运用都非常大, 所以资金的规模是非常大的。因为这种原因, 所以导致在进行成本核算的过程难度是非常大的, 项目核算是工程建设中核算的难点以及重点。正确的成本核算是能够使当前工程建设的过程产生的所有费用都能够清晰可见一目了然, 通过成本指标数据对比能够了解施工进度, 为施工企业领导的决策提供科学的资料参考, 更好地分配建设资源, 实现建筑资源优化。并且能够提高企业资源的合理利用, 为建筑工程企业的再生产扩大、利润的提高做出了极大的贡献, 并且最大化的奠定了坚实的公司财务效率基础。而且在一个工程项目的建设过程当中还存着很多其他的财务风险的因素, 而会计进行成本核算, 可以加强公司总成本的透明化, 并且可以对公司未来资金的使用起到规划作用, 可以通过科学的方式有效的提高建筑行业的企业竞争能力, 有效的防范市场风险, 帮助企业应对建筑材料价格与企业发展规律, 从而为保障建筑企业经济效益打下良好的坚实的基础。最大程度保障建筑企业的效率最大化。

二、工程项目成本核算的问题

1. 成本核算程序不完善

工程项目事项较多, 资金流动大, 资金数量涉及也较

大。所以如果想要保障工程项目的成本核算具有一定程度的准确性, 则需要进行工程核算程序的完善。在进行相关的工程成本核算当中必须要按照相关的规定, 严格的进行核算的过程。从而对项目工程产生的成本进行完善的科学的管理以及计算, 同样也由于工程项目的资金涉及过多也导致了工程项目资金核算的滞后性, 以及工程项目核算的复杂性, 这也导致在核算的过程当中以及核算过后出现核算问题的几率是非常大的。同时由于相关部门的工作不到位的原因, 也造成了工程成本核算缺乏可控性以及可操作性, 导致项目工程的核算质量管理质量均有很大的问题。此外员工的专业技能会存在一定程度上的不足, 这也造成了工程项目管理的工作质量严重的问题, 增加了工程项目的成本。

2. 会计制度不完善

在进行工程核算的过程当中, 部分的建筑公司仍然采用传统的会计核算系统, 旧版的系统无法满足现今的工程项目的核算, 导致了成本核算出现诸多问题, 并在核算的过程会计制度不完善也会导致建设成本低效, 进而影响建筑公司的利益。此外, 由于施工建筑企业发展呈现多元化趋势, 使得现有的核算方式对当今建筑企业的发展缺乏适应性, 从而对企业产生影响。

三、进行工程成本核算的具体措施

1. 提升会计工作人员的专业技能水平与素质

在建筑公司中工作的会计工作人员必须不断的进行自身的专业技能水平以及自身职业素质的提高。扎实自身成本核算的技能基础, 更深程度的了解施工参与编制具体项目以及施工过程的施工组织计划。详细的进行建筑材料数量以及人工费用等等多个方面的了解, 确保项目的综合的成本的流程, 工作人员必须打造强大的业务能力, 并且公司也要建立强大的会计核算团队, 并通过整体的培训交流促进核算人员的综合能力水平。加强对会计工作人员的重视, 从而提高会计工作效率, 进行充足的岗前培训, 优化会计人员的专业水平, 通过培训的方式提高会计师的专业能力, 进行项目成本核算的激励机制, 促进会计工作热情, 从而提高成本核算的质量, 进而帮助工程项目进行良好的发展过程。

2. 通过信息化建设优化核算程序

当前现代化设备发展的今天,企业也要与时俱进,积极地利用现代化设备进行工作中的运用,便利工作,提高工作效率。尤其是工程核算,信息化设备可以帮助会计工作人员处理庞大的复杂的工程数据,有效的提高了工程核算的效率,并且能够通过信息化设备的精密计算过程形成核算质量的严格把控。加强了工程效率。并且工程公司要积极的引导工作人员进行先进的信息化设备的学习,熟练的掌握使用方法,并在具体的工作过程当中进行应用,从而在根本上提高工程成本核算的质量。同时要加强会计人员的法律意识,保障整个工程在遵守法律的基础上进行。

3. 进行当前成本核算的规划

建筑企业要根据实际情况明确建立成本核算的相关的程序,并要求会计核算人员进行密切的成本核算以及成本流向的监控过程,确保成本核算的标准化的程序和成本核算结果的高度准确性。为保证施工企业成本核算工作的效率,有必要明确成本核算流程,确保会计成本核算业务的高效开展,并在开展过程当中找出成本核算的相关问题,并进行及时优化以及处理,将成本核算过程进行高效高质量的落实。降低成本核算中可能出现的问题的发生率。提高了施工企业的核算成本工作品质。并且,在当前的成本核算过程中,我们可以调整各种费用以更精细的方式参与成本核算。例如在特定的施工阶段的成本核算过程当中,可以通过计算直接成本和间接材料成本根据具体项目类型分账与收益,方便施工建筑公司根据会计成本计算结果及时确认和预测项目当前

具体环节出现的具体问题,并及时进行问题调整,从而扩大公司利润增长空间,充分发挥会计对工程的作用以及账户核算的有效性。

4. 重视会计核算过程

在建筑企业的领导者追求扩大企业利润的同时还要认识到成本核算对企业发展的重要影响,重视会计核算在技术的实际落实,引进专业的会计核算人员不断延续业务成本核算内容,彻底审查施工过程,并进行建筑方案制定以及项目提交等环节的成本核算过程,避免发生相关方面的问题,从而确保公司的长远发展。

四、结束语

所以建筑施工行业要重视成本核算的过程,重视优秀人才的引进以及培养,通过落实成本核算的方式,最大化的发展公司效益,提升行业中的竞争水平。领导人员要进行成本核算方面的管理制度、核算流程、新技术应用程度等方面的具体落实,提高会计人员的工作效率以及工作质量,优化企业项目的进行过程,促进企业的发展。

参考文献:

- [1] 李学帅. 建筑施工企业会计对工程项目成本核算研究 [J]. 今日财富 (中国知识产权), 2019(03):154.
- [2] 李雪. 建筑企业会计对工程项目成本核算的处理 [J]. 企业改革与管理, 2018(01):138-139.
- [3] 刘丽. 建筑施工企业会计对工程项目成本核算的处理分析 [J]. 现代国企研究, 2017(18):96+98.