

园林绿化项目施工质量控制探讨

韩永寿 刘益亮

青海普兰生态科技有限责任公司

DOI:10.12238/as.v4i3.2051

[摘要] 园林绿化项目对于提高城市绿色面积有着非常重要的作用,而园林绿化项目的施工质量对于整体绿化效果来说也是非常重要的因素。因此,为了使园林绿化项目更好的发挥其在城市发展中的作用,就需要加强对园林绿化项目施工质量的控制。但是从园林绿化项目施工质量控制的实际情况来看,仍然存在一些不足,影响了园林绿化项目进一步的发展。针对此情况,本文主要探讨了园林绿化项目施工质量控制,希望能够为园林绿化施工质量的提高带来一定的帮助。

[关键词] 园林绿化项目; 施工质量控制; 措施

中图分类号: TV523 文献标识码: A

Discussion on construction quality control of landscaping project

Yongshou Han Yiliang Liu

Qinghai Pulan Ecological Technology Co., Ltd

[Abstract] Landscaping project plays a very important role in improving urban green area, and the construction quality of landscaping project is also a very important factor for the overall greening effect. Therefore, in order to make the landscaping project better play its role in urban development, it is necessary to strengthen the control of the construction quality of the landscaping project. However, from the actual situation of the construction quality control of landscaping project, there are still some deficiencies in the construction quality control, which affects the further development of landscaping project. In view of this situation, this paper mainly discusses the construction quality control of landscaping project, hoping to bring some help to the improvement of landscaping construction quality.

[Key words] Landscaping project; Construction quality control; measures

引言

随着社会经济的快速发展,以及城市化建设水平的不断提高,园林绿化项目的整体施工效果也越来越重要。只有确保园林绿化项目能够拥有较高的施工质量,才能够充分发挥出园林绿化在城市发展中的重要作用,确保城市能够形成绿色、生态的城市环境,有效的提高城市的品味和档次。因此,在进行园林绿化项目施工时,要加强对施工质量的控制,不断的提高园林绿化项目的整体质量和绿化效果,促进城市与生态的和谐发展,为城市的发展提供充足的动力。

1 园林绿化项目施工质量控制的重要性

在整个园林绿化项目建设过程中,

施工质量一直是整个工程项目的重要工作内容,园林绿化项目施工质量的好坏直接影响了整体园林绿化项目的效果和后期养护工作。加强对园林绿化项目施工质量的控制,不仅能够有效的提高整体工程项目的质量,而且还能够为园林绿化项目的后期养护打下良好的基础,从而使园林绿化项目能够获得更大的经济效益。进行园林绿化项目施工质量控制,需要从整个建设过程入手,设计、施工、管理、后期养护等等所有的环节都要做好质量控制,才能够从根本上解决施工质量控制过程中存在的问题,提高园林绿化项目的整体质量。园林绿化项目并不只是简单的栽种植物,该工作是一项专业性较强的工作,对于施工人员

也有着很高的要求。因此,管理人员要意识到园林绿化项目施工质量控制的重要性,在园林绿化项目建设过程中积极运用有效的质量控制措施,为园林绿化项目施工质量的提高带来一定的助力。

2 园林绿化项目施工质量控制现状

2.1 施工质量控制体系不健全

园林绿化项目的建设需要多个部门间的配合,因此在实际施工过程中需要建立施工质量体系,并且利用科学化的管理手段对施工过程进行管理和控制,从而更好的协调各个部门间的工作。但是在实际的园林绿化项目施工过程中,部门间缺乏有效的沟通,这就导致园林绿化项目施工的各个环节不能够形成紧

密的连接,从而导致施工与设计出现一定的偏差,还会导致施工工期的延迟。造成这种问题的主要原因就是施工质量控制体系不健全,从而使得施工质量控制和管理过程较为混乱,这也是导致园林绿化项目施工质量控制存在问题的一个重要因素。

2.2 从业人员施工质量控制意识淡薄

园林绿化项目施工质量的好坏很大程度上取决于施工人员的专业水平,施工人员质量控制意识淡薄也是施工水平低下的一种表现。有的施工单位在进行施工人员的招聘时,并没有制定完善的招聘流程,大部分施工人员都没有进行过园林绿化项目施工的有关学习和培训,从而导致很多施工人员的专业水平较低,而且对于施工质量控制也没有详细的了解过,更不会具备施工质量控制意识,这就造成园林绿化项目施工质量控制很难取得应有的成果。

2.3 未能发挥施工质量监管的作用

园林绿化项目施工质量管理要详细掌握有关园林绿化施工的知识,并且还要对施工的所有环节有一个大致的了解,只有这样才能够及时发现施工过程中存在的质量隐患。但是有的施工质量管理并不具备这些专业职能,也就无法发挥出园林绿化工程质量管理和控制的作用和价值。因此,要配备相应的施工质量监理人员来对施工质量控制过程进行监督和管理。但是有的监理人员缺乏专业的园林绿化工程监理知识和经验,不能够对施工质量控制给与足够的帮助,从而导致园林绿化项目施工质量控制无法取得应有的成果。

3 园林绿化项目施工质量控制措施

3.1 加强对施工材料质量的控制

加强对园林绿化项目施工材料质量的控制,对于园林绿化整个项目施工质量控制来说是非常重要的,而且也是能

够从根本上提高施工质量的措施。施工材料的采买一定要按照施工设计方案的要求进行,并且还对要施工材料的质量进行严格的审查,同时还要对施工材料供应商的资质进行相应的审核,有效的保证施工材料的质量能够符合施工要求和施工标准。采购人员在进行施工材料的采买时,要根据施工的要求制定合理的施工材料采买清单,并且明确需要的材料数量。另外,还要加强对施工材料的保管,定期对材料的质量和性能进行检查,确保材料不会遭到破坏,更好的保障园林绿化项目施工质量。

3.2 加强对施工设计方案科学性的控制

在进行园林绿化项目施工设计方案的制定时,设计人员要提前对施工现场进行详细的勘察和分析,详细记录施工现场的相关信息,并对这些数据信息进行分析,从而为施工设计方案的制定提供科学的依据。同时,各个部门与相关人员还要共同参与到施工设计方案分析过程中,明确每个部门和人员应该承担的具体职责。另外,还要对园林绿化项目施工方案的可行性进行论证,确保施工设计方案的科学性和可靠性,为施工质量的提高打下坚实的基础。

3.3 加强对工作人员的培训

在园林绿化项目施工质量控制过程中,影响施工质量控制成果的因素有很多种。其中相关工作人员的专业能力水平也是非常重要的一种影响因素。为了更好的改善工作人员对施工质量控制的影响,施工单位就要根据工作人员的情况开展相关的培训活动,不断的提高工作人员的专业技能和综合素质。首先,针对管理人员,施工单位可以进行相关管理方面的培训,使他们能够掌握更加先进的管理理念和管理办法,从而更好的保证施工质量控制能够取得良好的成果。其次,针对施工人员,可以以施工技

术和施工质量意识的培养为培训的核心,使施工人员的施工技术水平得到质的提升,更好的为施工质量控制做服务。

3.4 制定合理的施工规划

园林绿化项目的建设要与城市的发展方向相符合,这也是对园林绿化项目进行施工质量控制的前提。因此,在进行园林绿化项目施工时,要对当地的自然特点以及人文特征进行分析,充分结合当地的特点,使施工规划更加科学、合理,并且还要因地制宜的选择更加适合当地的施工档案,从而有效的保障园林绿化项目的建设能够与当地的自然环境更加协调、统一。另外,园林绿化项目的建设不只是为了获得一定的生态效益,还要确保园林绿化项目能够满足城市人们对审美的需求,从而实现一定的经济效益,更好的带动城市的发展。

4 结束语

综上所述,园林绿化项目的施工过程需要依靠专业性的技术支撑,并且还要保证园林绿化项目能够完美的体现出其艺术特点。园林绿化项目的施工质量的好坏能够直接影响园林绿化项目的整个绿化效果,并且还关乎城市生态环境的改善。因此,在园林绿化项目施工过程中,要加强对施工质量的控制,避免各种因素对施工质量的影响,确保园林绿化项目的质量,更好的发挥出园林绿化项目的价值和作用,为城市实现可持续发展奠定基础。

[参考文献]

- [1]耿祥.园林绿化工程施工质量控制探讨[J].花卉,2020(010):49-50.
- [2]徐鹏.园林绿化工程施工质量控制探讨[J].农家科技,2020(001):146.
- [3]廖嘉颖.浅谈园林绿化工程施工过程的质量控制[J].花卉,2019(2):118-119.
- [4]刘健.试论园林绿化工程施工质量控制途径及思路[J].消费导刊,2019(016):185.