

浅析园林绿化工程施工现场管理措施要点

张李军

新疆奎屯市园林管理处

摘要: 园林建设工程是城市化建设的重要组成部分,其对于城市生态环境的保护起到十分积极的作用,从现阶段发展而言,对于园林工程来说,施工现场的管理工作是其中非常重要的一项内容。为了提升工程开展的实际效果,相关人员应加强现场的管理工作,以此确保企业可以在激烈的市场竞争中站稳脚跟。因此本文将解释现场施工管理中存在的问题,并提出有利的对策建议。

关键词: 园林绿化; 施工现场; 管理

引言

对于自然生态而言,园林绿化工程一直在其中扮演着非常重要的角色。施工管理的工作将会直接对施工整体质量造成影响。为此,相关人员应提高对于现场管理的重视程度,提升项目开展的实际效果。据此,主要描述了园林工程现场管理存在的问题,并对于加强园林工程现场管理的方法发表一些个人的观点和看法。

一、园林绿化工程施工现场管理的重要性

改善城市环境质量,城市建设和发展过程中它可以通过优化美化工程建设计划得到改善。这个城市提供了发展城市园林绿化工程发展的重要机遇。然而,降解和景观建设工程的现场管理的破坏提供了其发展的一个显著的挑战。只有提高企业的管理水平,保证了网站,因为景观的质量,公司主要涉及施工现场直接管理,可以确保园林绿化工程的施工质量和项目按照进度完成。建设成本同时最小化。^[1]

二、当前园林绿化工程施工现场管理现状

(一) 管理模式缺乏科学创新问题

与其他发达国家相比,中国的景观项目起步较晚,尚未建立自己的特色和管理模式,在园林项目的实施中,他们普遍采用现有的管理方式。但是,中国的地理因素相对较大,如气候和环境,地形相对复杂。

(二) 管理者综合水平素质偏低

景观工作有其他传统的培养方法,但对专业素质要求较高,更注重科学和艺术。熟练的基本机动性所以每个人都做得不好。正是这种考虑,中国园林的项目管理缓慢,管理者的整体素质低,他们往往依赖和管理他们以前的工作经验。所有的花园都是一样的,没有考虑到花园的特点,不了解专业的园林管理技巧,相关技术的管理也不能满足要求。项目不足的一个主要因素并不是它有助于景观工程的长期发展。

(三) 施工阶段缺乏规范性

准备工作完成后,有必要正式进入施工阶段,不仅浪费技术水平较低的资金和物资,而且目前的施工方法相对落后,也拖延了整个施工的进度。如果目前工人的专业知识不好,施工队伍很少,但施工正在进行中,那么非标准化园林项目的建设就会出现质量问题,项目进展将会延迟。^[2]

三、园林绿化工程施工现场的管理措施

(一) 建立完善的施工方案

尽管任何项目的建设或规划,科学合理的施工方案可以是施工质量的重要保证。这基本上是一个为施工图,许多环节的管理和规划非常全面和包容性,包括各种元素,建筑材料,机械设备,施工方法和工艺属于所有部门。在该领域中使用的器械,机器必须避免使用质量或意外中断,以保持连续使用的正常运行被充分调试。您还需要大量的调整,并根据现场的施工前的地形地

质测量,因为对自然环境和地形地质工程总监一显著的影响。

(二) 加强质量监管

对于施工项目的负责人来说,还需要进一步加强监管的工作。首要工作便是设置监督制度,确保其做到层次分明。管理人员自己拥有较强的责任意识以及安全意识,对制度内容进行认真落实。在开展项目管理工作的時候,每一个员工都需要严格遵循操作的要求,对于各类材料展开严格检查,确保施工项目的开展可以满足规定要求。一般来说,企业可以通过组建巡查小组的方式,让其按照上级的要求展开巡查工作。如果发现有任何违法行为存在,应当立刻予以制止,并给予严厉的惩罚。^[3]

(三) 严格按照施工工艺和技术要求进行施工

你必须清理美化工程前的施工现场。泥及污物在田间耕地进行被放宽,平整,表土将根据设计要求铺设。设置沿着结构决定植付的位置,并准备挖栽植穴线。如果数字不匹配的场地条件,必须按规定遵循,以防止改变的设计变更过程中是不允许的,如果有需要调整的变化与及时的理事单位联络。减少水分流失将种植树苗,以平衡树的可能性,并提高生存率重新切割。在菌落常用将寒冷拓展直形成下一层的方法,并种植幼苗在孔土球苗,然后把树直立竖直杆。起重和伸展的树根,只要土壤层是满的,一旦被压缩,直到它满是污垢。覆盖在根部的土壤的表面都不得有超越苗床深度在20~30mm,并判断树的第一次移植后直立。铝土矿植物的直径制成比环状水坝体孔不能放松的直径稍大,有必要压缩。后栽直水草。当种植完成后,应该是第一个24小时内的给树木浇水,因为它们吸收水分的土壤,这是对根系的生长发育有益的组成部分。

(四) 加强施工管理团队的综合能力

当你做了美化要加强整体质量和施工管理团队的综合能力第一。在选择施工单位时,应选择具有良好记录,以便有资格为适当的测试和招标生存合理选择一家建筑公司。它仅限于建立了良好的信誉和高品质的建筑公司。保证了园林绿化工程的整体质量。同时,施工人员正被录取工作,施工单位是由他们的专业知识,并定期培训和施工人员的评估,以学习新技能,也进行了不断丰富。当园的建设,看着时间流,以适应形势,必须能够适应当地的条件和合理的与你的合理要求,艺术和审美的要求建造的。另外要优先实时记录,以节省施工人员正在有效地显示,同时有利于协商在施工过程中建设情况,并为未来的建设的经验和帮助。它提供了可能产生的纠纷的基础。^[4]

结语

总之,园林绿化项目是保护环境的基础建设项目,非常实用。园林绿化工程施工现场管理是维持生态性和环保性的重要内容,同时也在一定程度上促进工程质量的提升。所以,施工企业在进行项目施工的过程中,理应将现场的多方面因素考虑进来,可以有效提升项目的整体水平。

参考文献

- [1] 陆灿敏. 浅探园林工程项目施工现场管理要点与难点[J]. 建材与装饰, 2018(45): 51-52.
- [2] 费斌溢. 园林绿化工程施工现场管理要点分析[J]. 城市建设理论研究(电子版), 2017(24): 38-39.
- [3] 刘智勇. 园林绿化工程施工现场项目管理存在的问题及对策[J]. 绿色科技, 2017(09): 74+76.
- [4] 迟明霞. 园林绿化工程施工现场管理与绿化树木花卉管理[J]. 农业与技术, 2016, 36(24): 203.