

建筑工程施工现场安全管理问题的处理措施

徐 炯

江苏声立方环保科技有限公司, 中国·江苏 南京 210000

【摘要】随着我国的经济持续增长、城市的扩张、农村城镇化等等这些因素,使得城市建筑引起人们越来越多的关注,城市在大规模的建设中,一些建筑工程管理问题就浮出了水面,导致出现许许多多的安全问题浮出水面,这些问题主要集中在施工人员的安全管理意识不到位,建设单位没有一个安全管理体系,监管不到位等等,加上制度的不完善,使得工程建筑在管理和质量上都不尽如人意,为了提高工程现场安全管理就要使各项目之间实际无障碍的沟通以及强化监督功能,对现场管理人员的安全意识要加强,这样才能提就现场安全,保证工程的质量。

【关键词】 建筑工程; 安全管理; 解决措施

社会的高速发展带动了建筑工程的高速发展,随着人民群众生活水平的不断提高,对建筑工程也提出了更高的要求,然而在当下的建筑行业,传统的安全管理模式已经不适应了当代社会的发展,只有不断地改变管理模式,创新思路,才能使建筑工程的管理以及质量上升一个台阶,本文着重阐述提高建筑工程质量安全监督管理问题和建议,使建筑工程管理及安全控制更加地科学化和规范化。建筑行业的规模逐年扩大,无论是对于一座城市还是一个国家而言,当达到一定的规模之后,就会出现一些管理上的问题,建筑行业也不例外,在建筑行业首先要注意的是质量问题,其次是安全问题,如果管理问题不到位,那么建筑质量问题就会浮出水面,出现许多安全事故,管理水平的高低,影响着事故的发生概率,这是一种因果关系。在建筑管理的范围内,在城市的建设中,建筑工程管理要在管理过程当中不断完善管理,对在建筑工程项目中发挥力量,使得建筑工程项目的质量和安全能够得到很好的提升。

1 建筑工程施工现场安全管理的问题

1.1 管理方面的问题

许多建筑企业重技术轻管理,导致在管理方面出现许多问题,管理体制的不完善,使问题更加突出,由于在承包过程当中有层层分包的现象,就会使得管理失去应有的作用,在分包中,许多承接单位并没有相关的资质进行工程施工,使工程质量就大打折扣,分包带来的问题有许多,其中在承包的范围中有着模糊的认定,有些地方存在共同的范围,但有些地方却有双方都不认的范围,使得在管理上出现空白。再一个,从承包的个体利益着想,每个承包的企业都想在施工期间干最少的活而得到最多的利益,使得在众多被分包的企业中,矛盾重重,加剧现场安全管理的问题突出,使许多工序该做的不去做,不是忘记就是扯皮,加大了管理难度。^[1]另外,管理人员的素质低也是一个方面,大多数建筑企业管理者当中,专业管理人才相对来说偏少,低素质管理者无法协调各承包企业之间的矛盾,最终加大管理的难度。

1.2 对施工人员没有做到安全教育

在一些建筑企业管理层对安全意识本身就不强,所以对施工人员的安全教育就无从抓起,在建筑工程的施工现场施工人员大多来自农村,他们安全意识淡薄,一个不能够很好地保护自己,二是对现场的工程施工中对设备的操作也缺乏相应的专业性,常常因操作失误而造成事故的发生,还有这些施工人员的专业素质差,没有团队意识,常常在各个工序之间穿插进行,导致管理的难度增加,这些都是安全管理存在的漏洞。

2 提高工程施工现场安全管理的措施

2.1 安全管理体系要完善

建筑工程管理体制要实行岗位责任制,将各职能部门相互串联起来,避开独自为政的现象,杜绝分层承包的现象,对不符合市场准入的企业,严控把关,有些企业由于缺乏施工所需要的必

备条件,在拿到分包合同后,随手又以更低的价格转包出去,使工程在成本支出中大幅缩水,质量无法得到保证,有些企业甚至明目张胆地用假的资质证明来充当施工资质的,制定完善的管理体制,就是为了防止这些企业通过层层分包的方法得到施工的资格,这对工程质量来说不但得不到保证,同样也对工程安全带来一定的隐患。

2.2 强化各部门的合作

层层分包的现象导致各个部门之间没有一有效的合作机制,一个工程在施工的过程当中,会出现许多个衔接处。^[2]为了使这种衔接更加顺畅,就要加强各部门之间的合作,在切实履行各部门的职责之外,就必须明确各自的工作范围,避免发生推诿扯皮的现象,另外,各部门之间的人际关系不可发生矛盾的现象,积极有效地沟通,相互进行一些必要的技术交流,对于交叉工序承担起共同的责任,使材料的供应不能因为由于交接而发生脱节的现象。在一个建筑工程当中,个人的力量有一定的作用,但不能完全依靠个人的力量来决定工程的质,组织的力量非常重要,在组织下完成各项规划有序进行,这样就会避免由于个人的主观因素而造成的误差。

2.3 建筑现场对危险源的控制

对能够引发建筑事故的隐患要及时排查和消除,现场管理要做到检查仔细,对可能发生的危险的地方要深入检查,对可能发生的安全问题全面分析,考虑到更多不确定因素,所有的设备要在检查合格之后才能进行施工作业,对危险源进行分析和控制,只有这样才能够最大限度地提高现场管理的安全性。

3 结束语

建筑工程施工现场安全管理的问题主要出现在施工单位对进入工程施工人员的安全教育不够到位。建筑工程施工人员。大多数来自农村,这些人的安全意识淡薄,文化水平低,对自身的保护不够,同时在操作设备的时候也没有专业性,容易发生安全事故。二是施工单位没有建立完善的现场安全管理体系,这是一个问题,如果没有这个体系,就会使施工过程中的安全生产管理问题层出不穷,因此,解决施工现场安全管理问题,首先要对施工人员进行安全教育,其次要加强生产安全管理体系的建设,避免造成现场安全管理问题的发生,对进入施工现场的危险源进行控制,这些危险源包括设备不合格、施工人员素质问题等,建筑施工单位要不断地研究施工现场的安全管理问题,加强施工现场的安全管理体系,这样才能保证工程顺利进行。

参考文献:

[1]叶朝辉.建筑工程施工现场安全管理问题分析及其处理措施探讨[J].建筑工程技术与设计,2018,000(025):1598.

[2]金钦云.建筑施工现场安全管理存在的问题及对策分析[J].城市建筑,2019,v.16;No.335(30):197-198.

作者简介:徐炯(1972.04-),男,汉族,江苏南京人,大专,中工,研究方向:工程管理。