2006年监理工程师质量建设控制考试辅导(五) PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/92/2021_2022_2006_E5_B9_B 4 E7 9B 91 c59 92417.htm 第三章 工程施工的质量控制第一 节 概述 第二节 施工准备阶段的质量控制 第三节施工过程质 量控制 大纲要求: 了解:施工质量控制的系统过程、控制依 据 熟悉:施工单位资质核查。质量控制点的设置;施工阶段 质量控制手段 掌握:施工准备阶段质量控制的主要内容;施 工组织设计的审查;施工过程中质量控制的主要内容;见证 取样送检.工程变更的控制;隐蔽工程验收、质量检验和不合 格的处理。 第一节 概述 工程施工是使工程设计意图最终实现 并形成工程实体的阶段, 也是最终形成工程产品质量和工程 项目使用价值的重要阶段。 1.施工质量控制的系统过程 2.施 工质量控制的依据 1)。工程合同文件 2).设计文件 3). 国家及政府有关部门颁布的有关质量管理方面的法律、法规 性文件4).有关质量检验与控制的专门技术法规性文件第 二节 施工准备的质量控制 1.施工承包单位资质的核查 1)施工 承包单位资质的分类 施工企业按照其承包工程能力,划分为 施工总承包、专业承包和劳务分包三个序列。(1)施工总承包 企业 每一个资质类别又分成特级、一、二、三级。 (2)专业承 包企业每一个资质类别又分为一、二、三级。(3)劳务分包企 业 2) 监理工程师对施工承包单位资质的审核 (1)招投标阶段 对承包单位资质的审查 根据工程的类型、规模和特点,确 定参与投标企业的资质等级,并取得招投标管理部门的认可 对符合参与投标承包企业的考核 a查对《营业执照》及 《建筑业企业资质证书》。并了解其实际的建设业绩、人员

素质、管理水平、资金情况、技术装备等。 b考核承包企业 近期的表现,查对年检情况,资质升降级情况,了解其有否 工程质量、施工安全、现场管理等方面的问题,企业管理的 发展趋势,质量是否是上升趋势,选择向上发展的企业。c查 对近期承建工程,实地参观考核工程质量情况及现场管理水 平。在全面了解的基础上,重点考核与拟建工程类型、规模 和特点相似或接近的工程。优先选取创出名牌优质工程的企 业。(2)对中标进场从事项目施工的承包企业质量管理体系的 核查 了解企业的质量意识,质量管理情况,重点了解企业 质量管理的基础工作、工程项目管理和质量控制的情况。 贯彻IS09000标准、体系建立和通过认证的情况。 企业领导 班子的质量意识及质量管理机构落实、质量管理权限实施的 情况等。 审查承包单位现场项目经理部的质量管理体系。 (04年考试题)监理工程师在查对参与投标企业近期承建工 程的情况时,在全面了解的基础上,应重点考核()。 2.施工 组织设计(质量计划)的审查 质量计划是质量策划结果的一项 管理文件。质量计划应包括下列内容:编制依据;项目概况 ; 质量目标; 组织机构; 质量控制及管理组织协调的系统描 述;必要的质量控制手段,检验和试验程序等。1)质量计 划与施工组织设计的异同 质量计划与现行施工管理中的施工 组织设计有相同的地方,又存在着差别:(1)对象相同(2)形 式相同 (3)作用既相同又存在区别 (4)编制的原理不同 (5)在内 容上各有侧重点(04年考试题)审查施工组织设计是施工准 备阶段监理工程师进行质量控制的重要工作,这项工作的内 容应包括()。3.现场施工准备的质量控制1)工程定位及标高 基准控制 2) 施工平面布置的控制 3) 材料构配件采购订货的

控制 4)施工机械配置的控制 5)分包单位资格的审核确认 6)设计交底与施工图纸的现场核对(04年考试题)监理工程师对承包单位的现场施工准备所进行的质量控制工作包括()。100Test 下载频道开通,各类考试题目直接下载。详细请访问www.100test.com