附件2

**建筑起重机械安装（拆卸）作业安全条件审核表**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | 总承包单位 |  | | |
| 安装单位 | |  | 监理单位 |  | | |
| 规格型号 | |  | 自编号 |  | | |
| 安装高度 | | 米 | 作业时间 | 年 月 日 午 | | |
| 安全条件审核内容 | | | | 审核确认情况 | | |
| 建筑起重机械的产权资料，机械制造许可证、产品合格证、产权备案证、安装使用说明书等应齐全 | | | |  | | |
| 安装拆卸单位的资质和等级必须符合要求 | | | |  | | |
| 总承包单位与安装拆卸单位应签订安装拆卸合同及安全协议书 | | | |  | | |
| 建筑起重机械安装（拆卸）前应按规定办理安装（拆卸）告知 | | | |  | | |
| 建筑起重机械安装前，应编制专项基础方案，并验收合格 | | | |  | | |
| 建筑起重机械安装拆卸专项施工方案应按照规定编制、审核及审批 | | | |  | | |
| 应编制安装拆卸应急预案，建立应急救援工作体系，配备应急救援物资 | | | |  | | |
| 天气情况是否满足建筑起重机械安装（拆卸）作业要求 | | | |  | | |
| 检查起重机械机械液压系统、运转系统是否正常 | | | |  | | |
| 检查起重机械机械主要结构件可追溯性编码表是否符合要求 | | | |  | | |
| 辅助起重机械（汽车吊）是否具有合格检测报告 | | | |  | | |
| 辅助起重机械（汽车吊）司机、指挥人员持证是否满足要求 | | | | 司机：  指挥： | | |
| 安装单位技术人员、安全人员是否到位 | | | | 技术人员：  安全人员： | | |
| 作业工人数量及持证是否满足要求 | | | | 司机：  指挥：  安装工：  电工： | | |
| 建筑起重机械安装（拆卸）前，应有项目技术负责人或方案编制人员根据专项方案和有关规范、标准的要求，对现场的管理人员、作业人员进行方案交底、技术交底，履行签字手续 | | | |  | | |
| 作业区域是否设置规范警戒 | | | |  | | |
| 作业工人个人安全防护用品是否配备 | | | |  | | |
| 总承包单位专职机械管理人员是否到位 | | | |  | | |
| 监理单位旁站监督人员是否到位 | | | |  | | |
| 结论：  确认时间： | | | | | | |
| 参与  审核  确认  人员 | 施工总承包单位公司层级 | | 施工总承包单位项目层级 | | 安装单位 | 监理单位 |
| 机械管理人员： | | 项目经理： | | 项目负责人： | 总监理工程师： |
| 指令 | | 🞎同意🞎不同意年月日午（建筑起重机械名称）🞎安装🞎拆除作业。  总监理工程师签字： | | | | |

**备注：本表审核通过后应悬挂于作业现场，本表中提供审核的复印件须加盖公章。**