附件2

建筑起重机械安全管理资料检查用表

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 抽查设备名称 |  | 备案编号 |  |
| 租赁单位 |  | 项目负责人 |  |
| 总包单位 |  | 项目负责人 |  |
| 监理单位 |  | 项目总监 |  |
| 安装单位 |  | 项目负责人 |  |
| 维保单位 |  | 项目负责人 |  |
| 序号 | 责任主体 | 检查内容 | 检查指南 | 检查结果 |
| 1 | 租赁单位 | 备案证明 | 是否在当地主管部门备案，且备案机械与现场一致 |  |
| 2 | 租赁合同 | 提供双方签订的租赁合同，并明确双方安全责任 |  |
| 3 | 安全技术档案 | 包括购销合同、制造许可证、产品合格证、制造监督检验证明、安装使用说明书，以及定期检验报告、定期自行检查记录、定期维护保养记录、维修和技术改造记录、运行故障和生产安全事故记录、累计运转记录和历次安装验收资料 |  |
| 4 | 保证租赁机械合格 | 不得出租、使用属国家明令淘汰或者禁止使用的；超过安全技术标准或者制造厂家规定的使用年限的；经检验达不到安全技术标准规定的；没有完整安全技术档案的；没有齐全有效的安全保护装置的 |  |
| 5 | 安拆单位 | 资质证书 | 取得建设主管部门颁发的相应资质，并在其资质许可范围内承揽建筑起重机械安装、拆卸工程 |  |
| 6 | 安全生产许可证 | 取得建筑施工企业安全生产许可证，并在有效期内 |  |
| 7 | 安拆合同 | 与使用单位签订安拆合同，并明确双方的安全生产责任 |  |
| 8 | 安全协议书 | 实行工程总承包的，施工单位应当与安装单位签订建筑起重机械安装、拆卸工程安全协议书 |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 |  | 专项施工方案 | 起重机械安拆纳入危大工程，专项施工方案应由施工单位技术负责人审核签字，总监理工程师审查签字，超过一定规模的起重机械安拆工程应由施工单位组织专家论证 |  |
| 10 | 技术交底及持证上岗 | 组织安全技术交底，并签字确认，特种人员配备、持证上岗及教育培训 |  |
| 11 | 应急救援预案 | 应制定建筑起重机械安装、拆卸工程生产安全事故应急救援预案 |  |
| 12 | 安拆告知 | 应提供主管部门出具的安拆告知办理证明 |  |
| 13 | 自检合格证明 | 安装完毕后，应进行自检、调试和试运转，并出具自检合格证明 |  |
| 14 | 使用单位 | 联合验收 | 起重机械安装完毕后，使用单位应组织出租、安装、监理等有关单位进行验收，或者委托相应资质的检验机构验收 |  |
| 15 | 使用登记 | 应提供主管部门出具的使用登记证明 |  |
| 16 | 应急救援预案 | 应制定起重机械生产安全事故应急救援预案 |  |
| 17 | 定期检查、维保 | 应提供对起重机械及其安全保护装置、吊具、锁具等定期检查、维护和保养记录 |  |
| 18 | 多塔作业方案 | 施工现场有多台塔式起重机作业时，应组织制定多塔作业防碰撞措施 |  |
| 19 | 审核安拆、租赁单位的安全管理资料 | 施工总承包单位对安拆、租赁单位的安全管理资料负有审核责任 |  |
| 20 | 安全管理机构及机械安管人员、特种人员管理 | 设置设备管理机构和配备专职设备管理人员，指定专职安全生产管理人员监督检查建筑起重机械安拆、使用情况，特种人员持证上岗及教育情况 |  |
| 21 | 监理单位 | 审核安拆、租赁单位的安全管理资料 | 监理单位对安拆、租赁单位的安全管理资料负有审核责任 |  |
| 22 | 监理实施细则 | 应针对起重机械安拆工程，编制监理专项实施细则，并进行专项巡视检查 |  |
| 23 | 检测单位 | 机构资质 | 检验机构是否具有起重机械检验资质 |  |
| 24 | 人员注册公示 | 检验报告中的检验、审核、批准人员是否在中国特种设备检验协会进行公示 |  |
| 25 | 执业注册 | 已注册公示的检验人员及数量是否持续满足许可条件 |  |
| 26 | 检验报告 | 检验结果（数据）或结论是否存在与设备（现场）实际不符的情况 |  |
| 27 | 其他 |  |
| 处理意见 |  |
| 检查人：年月日 | 被检查单位负责人（各方）：年月日 |

注：检查结果应注明未编制、未记录、拒不提供资料、违反标准规定等情况