**附件2：**

**建筑起重机械专项检查自查自纠表**

 检查日期：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 |  | 建设单位 |  |
| 施工单位 |  | 监理单位 |  |
| 安拆单位 |  | 产权单位 |  |
| 设备型号 |  | 设备位置 |  | 产权备案号 |  |
| 序号 | 检查内容 | 发现问题 | 整改情况 |
| 1 | 项目部是否开展建筑起重机械自查自纠工作。 |  |  |
| 2 | 是否办理产权备案、安拆告知、使用登记手续并签订相关合同及安全协议。 |  |  |
| 3 | 是否按规定进行设备进场验收、自检、检验检测、综合验收。 |  |  |
| 4 | 是否使用属国家明令淘汰或禁止、超过安全技术标准或制造厂家规定使用年限的，经检验达不到安全技术标准规定、没有完整安全技术档案的建筑起重机械。 |  |  |
| 5 | 是否按规定配备设备专职管理人员，特种作业人员是否持有效证件（安装拆卸工、司机、司索信号工）。 |  |  |
| 6 | 是否按照要求进行有针对性的安全教育及安全施工技术交底。 |  |  |
| 7 | 建筑起重机械的安装拆卸及起重吊装作业工程专项施工方案编制、论证及安装（顶升、附着)、拆除作业是否严格按照专项施工方案和操作规程实施。 |  |  |
| 8 | 是否落实建筑起重机械定期安全检查、维修保养制度。 |  |  |
| 9 | 是否制定群塔防碰撞、外电防护措施，设备临时用电是否符合规范要求。 |  |  |
| 10 | 垂直度、自由端高度和附墙间距是否超标及附墙装置是否符合要求。 |  |  |
| 11 | 建筑起重机械联接螺栓、销轴是否齐全有效，结构是否开焊和开裂，连接件是否磨损和塑性变形，主要部件是否混装、漏装，基础预埋件是否有合格证明。 |  |  |
| 12 | 建筑起重机械安全限位、保险装置是否完好灵敏,钢丝绳和绳端固定是否符合标准。 |  |  |
| 13 | 是否在设备醒目位置张挂特种作业人员证书、检验合格证、使用登记证、安全警示标志等信息。 |  |  |
| 14 | 监理单位有关建筑起重机械的监理实施细则旁站监理记录、日常巡视检查记录是否齐全。 |  |  |
| 15 | 建筑起重机械施工过程中影像化管理要求的落实情况。 |  |  |
| 自查自纠结论：□符合要求； □不符合要求， 日内整改完毕； □不符合要求，暂停使用并整改，整改结果经建设、施工、监理三方认可后方可使用；安拆单位项目负责人（签章)： 维保单位项目负责人（签章）： 项目经理（签章）：   总监理工程师（签章）： 建设单位负责人（签章）：  |

备注：本表按照机械设备单台套进行自查填报。（一机一表，所有印章需为企业公章）