吊装作业安全风险防控清单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 确认内容 | 确认结果 | 确认人 |
| 1 | 是否制定作业方案，作业方案是否经本单位相关人员审核和批准 |  |  |
| 2 | 是否明确现场负责人、监护人员和作业人员及其安全职责 |  |  |
| 3 | 作业现场是否有作业审批表，审批项目是否齐全，是否经审批负责人签字同意 |  |  |
| 4 | 作业安全防护设备、个体防护用品和应急救援装备是否齐全、有效 |  |  |
| 5 | 作业前是否进行安全交底，交底内容是否全面，交底人员及被交底人员是否签字确认 |  |  |
| 6 | 作业现场是否设置围挡设施，是否设置符合要求的安全警示标志或安全告知牌 |  |  |
| 7 | 是否已核实货物准确质量，是否已考虑吊装附件引起起吊重量增加，是否符合起重机额定载荷 |  |  |
| 8 | 吊装角度是否合适（考虑货物最差角度） |  |  |
| 9 | 检查作业人员是否经过培训，是否已按规定对起重机进行了各类检查和维护 |  |  |
| 10 | 已核实吊索具及其附件满足吊装能力需要，已检查吊索具及其附件有无缺陷 |  |  |
| 11 | 是否已清楚货物的规格尺寸及重心，是否已明确货物的捆绑和固定方式，是否已制定吊挂货物的方法，货物支撑物是否合适 |  |  |
| 12 | 是否明确货物吊运路线，是否明确如何运输货物，是否明确货物放置地点 |  |  |
| 13 | 是否考虑货物吊装时的平衡方法，是否需要引绳（或拉钩） |  |  |
| 14 | 是否需要货物缓冲防震保护，是否已考虑强风下操作的货物稳定措施 |  |  |
| 15 | 是否是带有突出物的货物，是否需要路障和警告标识，是否需要梯子或脚手架，是否需要无线电通讯工具 |  |  |
| 16 | 设置区域是否涵盖货物旋转半径，是否已考虑辅助工具和设备，货物吊装、移动过程中是否有障碍 |  |  |
| 17 | 是否已确定作业人员的任务，是否已确定吊装作业负责人，起重机司机的身体和心理状况是否良好，起重机司机是否持有效资格证上岗 |  |  |
| 18 | 起重机操作室中能否清楚看到指挥信号，起重机司机是否有克服吊装盲点的措施 |  |  |
| 19 | 是否对相关人员进行吊装计划交底培训 |  |  |
| 20 | 是否已明确指挥信号，是否已明确唯一的吊装指挥人员，吊装指挥人员是否持有效资格证上岗 |  |  |
| 21 | 支腿处的地面是否平整、坚实，支腿支撑加固措施是否落实 |  |  |
| 22 | 天气情况是否适合吊装，是否确认已落实应急措施 |  |  |
| 23 | 是否已制定关键性吊装作业计划，是否已指定监护人员 |  |  |
| 24 | 是否确认操作区域附近的电线及防护措施，是否确认操作区域附近的管道及防护措施 |  |  |