附件2：

扬尘防控建筑工地巡查记录表

建筑工地：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 序号 | 测评标准 | 检查情况 |
| 资料检查 | 1 | 在施工出入口单独设置扬尘控制公示牌，明确管理负责人，主管部门及举报电话。 |  |
| 2 | 施工单位应编制扬尘控制专项方案，制定空气重污染应急预案，并根据扬尘控制专项方案组织施工，定期对施工扬尘控制措施的落实情况进行检查并形成检查记录。 |  |
| 3 | 监理单位应编制施工扬尘控制实施细则，并对施工扬尘控制措施的落实情况进行检查并形成检查记录。 |  |
| 监控系统安装 | 4 | 5000平方米以上土石方工地工程（建筑占地面积），扬尘在线监控系统安装应安装到位。 |  |
| 现场扬尘措施检查 | 5 | 在土石方开挖时，应严格落实湿法作业措施，围档喷雾降尘系统、雾炮应全程运行；在回填、运输等施工过程中有起尘的应采取喷水、洒水措施。 |  |
| 6 | 施工围挡高度符合要求（主要路段不低于2.5m，一般路段不低于1.8m)，外围墙应设置自动喷雾降尘系统。 |  |
| 7 | 脚手架周边外侧应全部使用密目式安全网封闭，网目数不低于2000目/100cm²，悬挑脚手架底部应水平封堵密实。 |  |
| 8 | 砂、石等散状材料应集中分类堆放，并采取覆盖或洒水降尘，粉状材料应封闭存放。 |  |
| 9 | 车辆出入口、场内运输通道、生产加工区及材料设备堆场、办公区、生活区路面应按规定进行硬化处理，场内未硬化运输道路应铺养护毯,定期洒水保持湿润。 |  |
| 10 | 长期裸露土方应采取覆盖或固化或绿化或喷洒抑尘剂等扬尘控制措施。 |  |
| 11 | 应设置过水池，工地出入口整洁有序，无脏乱差现象，并落实门前三包，土方运输车辆货车应封闭，出场地必须有专人负责清洗干净。 |  |
| 12 | 主体装饰阶段，围墙、外架喷雾系统应在每天8：30、10:00、12:00、14:00、16:00、17:00定期运行20分钟（雨天除外），喷淋角度应朝向场内，土方作业、装卸干混砂浆时全程开启，场内主要道路应每天冲洗一次以上。 |  |

注：1.因场地限制无法按规定硬化道路、设置或拆除过水池项目需报质量安全监督机构审批后实施；2.雾炮配置要求：沿场内运输道路每隔80米设置一台，线形工程在每个土石方施工作业点位配置；土方作业面、基坑上坡处必须各设置一台，在作业时段全程开启，土石方工地不少于2台；3.在主体阶段外架应设置喷雾系统；4.场地运输通道在土石方阶段设置硬化路面为过水池通往施工作业面20m以上；土方作业完毕后场地运输通道应全部硬化；5.开挖七天后的土方视为长期裸露土方；6.采用覆盖的材料应采用可降解环保材料，防止二次污染现象。

检查人员： 日期：