附件2

施工工地扬尘治理检查表

施工单位： 工程名称：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检查项目 | | 是否达标 | 整改内容 | 整改期限 |
| 1 | 扬尘治理措施 | 施工现场周边采取围挡措施，门前及围挡附近及时清扫 |  |  |  |
| 2 | 施工现场主要道路及场地按要求进行硬化处理 |  |  |  |
| 3 | 施工现场裸露地面、土堆按要求进行覆盖、固化或绿化 |  |  |  |
| 4 | 外脚手架按要求采用密目网进行封闭 |  |  |  |
| 5 | 施工现场按要求洒水降尘。易产生扬尘的机械应配备降尘防尘装置，易产生扬尘的建材按要求存放在库房或者严密遮盖 |  |  |  |
| 6 | 建筑垃圾土方砂石运输车辆应采取措施防止车辆运输遗撒，手续齐全 |  |  |  |
| 7 | 楼内清理垃圾须采用密闭式专用垃圾道或采用容器吊运 |  |  |  |
| 8 | 施工现场按要求安装远程视频监控系统 |  |  |  |
| 9 | 施工现场按要求设置密闭式垃圾站，按规定及时清运 |  |  |  |
| 10 | 施工现场按要求使用预拌混凝土和预拌砂浆 |  |  |  |
| 11 | 施工现场按要求设置专业化洗车设备或设置冲洗车辆的设施 |  |  |  |
| 12 | 有限制施工基础降水和非传统水源再利用措施 |  |  |  |
| 13 | 强噪声施工机具采取封闭措施，夜间施工不违规，噪声排放不超标，有监测记录 |  |  |  |
| 14 | 现场设备、设施及器具有节能和降耗措施 |  |  |  |
| 15 | 现场料具码放整齐，有减少资源消耗和材料节约再利用措施 |  |  |  |
| 16 | 食堂安装油烟净化装置，并保持有效 |  |  |  |
| 17 | 对施工区域内的遗址文物、古树名木、土地植被有保护方案和措施 |  |  |  |
| 18 | 施工现场办公区、生活区应与施工区分开设置，保持安全距离 |  |  |  |
| 19 | 资料 | 工程项目建立绿色施工管理组织机构、制度、措施 |  |  |  |
| 20 | 绿色施工培训教育、检查整改及各项记录 |  |  |  |

检查员签字： 年 月 日