附件3：

**绿色科技施工基本规定评价表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | 工程所在地 |  |
| 施工总承包单位名称 | |  | 填表编号 |  |
| 施工阶段 | |  | 填表日期 |  |
| 标准  编号 | 基本内容 | | 判定方法 | 结论 |
| 3.3.2 | 绿色施工项目应符合以下规定： | | 措施到位, 全 部满足 《 基 本内容 》 要 求时，进入“ 五节一环保” 的要素评价 流程 ； 否则 , 为 非 绿 色 施工项目。 | / |
| 1 | 应建立健全绿色施工管理体系和制度； | |  |
| 2 | 应具有齐全的绿色施工策划文件； | |  |
| 3 | 现场应设立清晰醒目的绿色施工宣传标识； | |  |
| 4 | 应建立专业培训和岗位培训相结合的绿色施工培训 制度，并有实施记录； | |  |
| 5 | 应开展绿色施工批次和阶段评价，并记录完整，评 价频次符合要求； | |  |
| 6 | 在实施过程中，应注重采集和保存绿色施工典型图 片或影像资料，覆盖面满足要求； | |  |
| 7 | 应保存齐全的批次和阶段评价中持续改进的资料； | |  |
| 8 | 应推广应用建筑业十项新技术，重视四新技术应用  ; | |  |
| 9 | 签订分包或劳务合同时，应包含绿色施工指标要求 ; | |  |
| 10 | 应建立信息化管理制度、组织架构和职能分工。 | |  |
| 3.3.3 | 发生下列事故之一，不得评为绿色施工合格项目 | | “ 全部未发生 ” 即没有发生 任何一项事 故, 全部满足 要 求 时 ， 进 入“ 五节一环 保” 的要素评 价流程 ； 否 则 ， 为非绿 色 施 工项 目  。 | / |
| 1 | 工程施工中发生一般及其以上等级质量或安全事故 ; | |  |
| 2 | 发生群体传染病、食物中毒等责任事故； | |  |
| 3 | 施工中因“环境保护与资源节约 ”问题被政府管理 部门处罚； | |  |
| 4 | 违反国家有关“环境保护与资源节约 ”的法律法规 , 造成社会影响； | |  |
| 5 | 施工扰民造成社会影响。 | |  |

注： 符合 “ √ ”; 不符合 “ × ”