**绿色建筑工程专项验收备案查验申请表**

|  |
| --- |
| 一、工 程 概 况 |
| 项目名称 |  | 项目地址 |  |
| 单位（子单位）工程急名称 |  | 工程分部验收时间 | 20\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 |
| 工程项目开工时间 | 20\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 | 专项验收自评估时间 | 20\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日 |
| 建设单位 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 设计单位 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 图审机构 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 施工单位 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 监理单位 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 勘察单位 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 咨询单位 |  | 联系人 |  | 电话 |  |
| 绿色建筑建设目标：国标 □基本级 □一星 □二星 □三星 省标 □基本级 □一星 □二星 □三星建筑类型：□居住建筑 □公共建筑 □综合功能建筑结构类型：□框架 □剪力墙 □框架－剪力墙 □钢结构 □砖混 □其他： 交楼标准：□毛坯 □精装修用地面积： ㎡； 项目总建筑面积： ㎡ 单位（子单位）建筑面积： ㎡ ；建筑高度： m ； 层数：地上 ，地下  |
| 二、绿色建筑专项验收备案文件资料核查 |
| 序号 | 文件资料内容清单 | 核查结果 |
| 1 | 建设工程规划许可证 | □符合 □不符合  |
| 2 | 建筑工程施工许可证 | □符合 □不符合  |
| 3 | 施工图审查合格书 | □符合 □不符合  |
| 4 | 绿色建筑设计专篇（建筑节能设计专编） | □符合 □不符合  |
| 5 | 绿色建筑预评价报告 | □符合 □不符合  |
| 6 | 建筑节能与绿色建筑工程分部验收质量技术资料监督抽查记录 | □符合 □不符合  |
| 7 | 房屋市政工程分部验收质量技术资料监督抽查意见书 | □符合 □不符合  |
| 8 | 博罗县建筑工程墙体节能隐蔽工程验收抽查记录表 |  |

`

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9 | 绿色建筑现场实体质量检测方案及其相应的检测报告，包括但不限于：墙体节能构造钻芯检测报告、建筑门窗（幕墙）玻璃光学性能现场检测报告、室内空气隔声检测报告、楼板撞击声检测报告、建筑设备节能性能检测报告、室内环境质量检测报告 | □符合 □不符合  |
| 10 | 绿色建筑材料、构配件、设备进场复试检测报告，包括但不限于：墙体（墙面）、屋面保温材料检测报告，门窗玻璃光学性能检测报告，照明灯具性能检测报告，机电设备及配件节能性能检测报告等 | □符 合 □不符合  |
| 11 | 可再生能源应用工程使用凭证（限于设计使用可再生能源的单位工程） | □符合 □不符合 □不涉及 |
| 12 | 建筑节能与绿色建筑工程分部（子分部）质量验收记录表 | □符合 □不符合  |
| 13 | 建筑节能与绿色工程质量控制资料（包括但不限于建筑节能与绿色建筑工程检验批施工质量验收记录、隐蔽工程施工质量验收记录、分项工程施工质量验收记录、设备安全和功能检验资料核查及主要功能抽查记录、设备施工技术管理和质量控制资料核查记录、围护结构及环境安全和功能检验资料及主要功能抽查记录等） | □符合 □不符合  |
| 14 | 绿色建筑设计文件质量检查报告 | □符合 □不符合  |
| 15 | 绿色建筑工程质量评估报告 | □符合 □不符合 □不涉及 |
| 16 | 绿色建筑专项施工方案 | □符合 □不符合  |
| 17 | 绿色建筑专项监理方案 | □符合 □不符合  |
| 18 | 绿色建筑专项验收报告 | □符合 □不符合  |
| 19 | 绿色建筑工程专项验收备案查验申请表 | □符合 □不符合  |
| 20 | 绿色建筑专项验收备案登记表 | □符合 □不符合  |
| 21 | 绿色建筑工程验收专家评审意见（限二星级以下绿色建筑提交） | □符合 □不符合 □不涉及 |
| 22 | 绿色建筑工程验收承诺书（限于承诺竣工后申请绿色标识评审项目） | □符合 □不符合 □不涉及 |
| 三、申报告意见 |
| 经核查， 单位工程绿色建筑专项验收备案法定文件和技术资料合法、齐全、有效，可申请备案查验（见本表“核查结果”）。总监理工程师签名（建设单位项目负责人）：年 月 日 |
| 我司建设 单位工程经组织绿色建筑标准专项验收，施工质量合格，验收通过。现提交绿色建筑专项验收报告、法定文件和施工技术资料等，申请验收备案登记手续。 建设单位项目负责人签名： （公章）年 月 日 |