附件6

杭州市绿色金融支持绿色低碳建筑项目

评估（设计阶段）申请表

（装配式建筑）

项目名称：

申请单位： （盖章）

申请时间：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 一、项目基本信息 | | | |
| 1.项目名称 |  | | |
| 2.项目地址 |  | | |
| 3.装配式建筑等级 | □A级 □AA级 □AAA级 | | |
| 4.建筑类型 | □居建 □公建 □住宅、公建都有 | | |
| 5.建筑规模 | 项目总用地面积 | ㎡ | |
| 项目总建筑面积 | ㎡ | |
| 项目申报建筑面积 | ㎡ | |
| 建筑栋数及栋号 | 栋 | |
| 6.项目进度 | 立项时间 | 年 月 日 | |
| 规划选址意见书.用地条件 | 年 月 日 | |
| 施工图审查合格证时间 | 年 月 日 | |
| 开工时间 | 年 月 日 | |
| 竣工时间 | 年 月 日 | |
| 7.项目审批文件 | 土地使用证/不动产登记证书编号 |  | |
| 建设工程规划许可证编号 |  | |
| 建筑工程施工许可证编号 |  | |
| 8.装配率 | 主体结构指标得分  （不得低于20分） |  | |
| 围护墙和内隔墙指标得分  （不得低于10分） |  | |
| 装修与设备管线指标得分 |  | |
| 9.建设单位 |  | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 10.设计单位 |  | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 11.能评单位 |  | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 14.施工单位 |  | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 15.监理单位 |  | | |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 二、专项技术方案简述 | | | |
| 1.主体结构  （柱、支撑、承重墙、延性墙板等竖向部件以及梁、板、楼梯、阳台、空调板等水平部件应用预制构件或采用高精度模板技术应用情况）  2.围护墙和内隔墙  （非承重围护墙非砌筑，围护墙与保温、隔热、装饰一体化，围护墙与保温、隔热一体化，内隔墙非砌筑，内隔墙与管线、装修一体化，内隔墙与管线一体化等技术应用情况）  3.装修和设备管线  （全装修、干式工法楼地面、集成厨房、集成卫生间、管线分离等技术应用情况）  4.其他实施内容  〔是否实施全装修、应用建筑信息模型（BIM）技术等〕  5.综合效益分析 | | | |
| 三、提交资料清单 | | | |
| 1.项目立项文件、项目选址意见书或用地条件；  2.施工图设计文件及相关图纸、施工图设计文件审查合格证书；  3.浙江省装配式建筑评价表（设计阶段）、装配率计算书（满足《浙江省装配式建筑评价认定管理办法》要求 | | | |
| 四、承诺书  1.申请提交的所有资料均依据相关项目申报要求，据实提供，未弄虚作假。  2.项目在评估通过后将严格按照申报的方案、相关标准进行建设。  3.如违背以上承诺，愿意承担相关责任，同意有关主管部门将相关失信信息记入其信用记录。  申请单位（盖章）  年 月 日 | | | |

|  |
| --- |
| 内容必须包括：建筑及设备现状，碳排放现状分析，能耗使用中存在的问题及原因分析，绿色化改造内容及方案、具体改造内容（实施包括暖通空调系统、电气照明系统、给水排水系统、室内外环境、可再生能源系统、环境友好性、绿色施工主要系统类别的改造）的各项技术措施及主要指标、改造后碳排放量指标、投资效益分析） |
| 三、提交资料清单  1.改造实施方案；  2.第三方机构能源审计报告 |
| 四、承诺书  1.申请提交的所有资料均依据相关项目申报要求，据实提供，未弄虚作假。  2.项目在评估通过后将严格按照申报的方案、相关标准进行改造和运维。  3.如违背以上承诺，愿意承担相关责任，同意有关主管部门将相关失信信息记入其信用记录。  申请单位（盖章）  年 月 日 |