项目评价

1.郑州市装配式建筑项目评价申报书；

2.装配式建筑设计方案及设计变更文件（包括装配率计算书、外墙预制部分建筑面积计算书）；

3.部品部件的相关资料：

（1）供货（采购）合同

（2）产品合格证书

（3）检验检测报告

（4）构件详图及设计变更文件

（5）相关过程影像资料

（6）其他资料。

附件1：

**郑州市装配式建筑项目评价**

**申请表**

**项目名称:**

**申报单位（盖章）:**

**主管部门:**

**申报时间: 年 月 日**

**郑州市城乡建设局制**

填写说明

1．申报表一律采用小四号仿宋字体填写，以A4纸打印，一式四份。

2．申报表封面的“项目名称”与施工许可证的“工程名称”应一致。

3. 请严格按照本说明的要求如实填写申报书，并提供真实、完整的申报材料。如有虚假，一经查实，将取消申报资格。

|  |
| --- |
| 一、项目基本情况 |
| 建筑类型 | □居住建筑□公共建筑□其他（选项打☑，下同） |
| 项目名称 |  |
| 项目所在地 |  |
| 实施装配式建造情况 | 装配式建筑栋号 | 结构类型 | 建筑面积（m2） | 主体结构Q1得分 | 围护墙和内隔墙Q2得分 | 装修与设备管线Q3得分 | 提高与创新加分项Q4得分 | 单体建筑装配率（%） | 申请评价等级 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **建设单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| **代建单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| **设计单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| **深化设计单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| **施工单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| **监理单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| **部品部件生产单位** |  | 传真 |  |
| 通讯地址 |  | 邮编 |  |
| 负责人 |  | 电话 |  | 手机 |  |
| 联系人 |  | 电话 |  | 手机 |  |

|  |
| --- |
| 二、进度安排 |
| **阶段** | **起止时间** | **安排内容** |
| 设计阶段 |  |  |
| 建设准备阶段 |  |  |
| 建设实施阶段 | 装配阶段 |  |  |
| 全装修阶段 |  |  |
| 三、单位工程概况 |
|  |

|  |
| --- |
| 四、评价内容简介 |
| 1．主体结构应用情况（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．围护墙和内隔墙应用情况（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．装修和设备管线应用情况（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．提高与创新加分项应用情况（BIM技术、承包模式、技术创新、超低能耗、绿色施工等技术应用情况） |
| 五、申报单位概况（包括人员组成、技术力量、设备条件、固定资产、年产值、负债以及对装配式建筑项目实施的贡献、承担的工作内容等。多个单位联合申报的，应分别介绍。） |
|  |
| 六、项目主要参加人员（包括建设、代建、工程总承包、设计、主要构件生产、施工、监理、咨询单位技术负责人） |
| 姓名 | 职务 | 职称 | 承担主要工作 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 七、项目综合效益分析（包括项目推广价值等） |
|  |
| 八、申报单位意见 |
| （盖章）年 月 日 |
| 九、区县(市)建设局意见 |
| 年 月 日 |
| 十、专家组意见 |
| 结论：签字：（盖章）年 月 日 |
| 十一、郑州市城乡建设主管部门意见 |
| （盖章）年 月 日 |

附件2：

 （装配式建筑栋号）预制部品部件装配量统计表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 预制部品部件应用部位 | 预制部品部件应用楼层 | 总量 | 预制部品部件装配量 | 预制部品部件应用比例（%） |
| 主体结构竖向构件体积（m3） |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计（m3） |  |  |  |
| 主体结构水平构件投影面积（㎡） |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 合计（㎡） |  |  |  |
| 围护墙与内隔墙表面积（㎡） |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 全装修面积（㎡）和管线分离长度（m） |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |