附件2

宁夏装配式建筑示范项目

（房屋建筑类）

申  报  书

 **项目名称**

**申报单位              （盖章）**

**申报时间    年   月   日**

**宁夏住房和城乡建设厅 宁夏财政厅  监制**

说  明

  1．申报表一律采用小四号仿宋字体填报、A4纸打印。每项内容打印不完，可加页。

2．示范项目应由具有独立法人资格的项目建设（开发）单位、工程总承包单位，或由开发、设计、施工总承包等单位联合申报，装配式部品构件生产企业申报，同一个示范工程项目只能有一个申报单位。

3．项目设计、施工、监理、部品构件生产单位均指参与示范工程项目建设、设计、施工、监理、部品构件生产的单位；未确定的可填写“无”。

4．项目起止时间应按照“年月日”的顺序填写。

5．进度计划安排中“阶段”分为以下几种情况：

⑴设计阶段：初步设计，施工图设计;

⑵建设准备阶段：施工图设计审查，建设条件准备，项目招标等;

⑶建设实施阶段：土建施工（基础、主体结构、装饰、室外绿化等）、设备安装等;

⑷竣工验收阶段。

|  |
| --- |
| 一、项目基本情况 |
| 1. 项目类型 □商品住宅 □公租房 □安置房 □农民新村 □公共建筑 □公益性建筑

 □市政工程 □其他\_\_\_\_(选项打√，下同) |
| 2.占地面积: 万m2  | 总建筑面积: 万m2 | 地上建筑面积: 万m2 |
| 3.装配式类型 | □混凝土建筑 □钢结构建筑 □木结构建筑 | 建筑结构类型： | □框架结构 □框剪结构 □剪力墙结构 □其他结构 |
| 4.示范规模 | 共 幢， 共 万m2 | 单体工程装配率：（列出计算式%） |
| 5.项目管辖权限 | □自治区 □市、县 |
| 6.项目所在地 |   | 项目阶段 |  □新建 □改建 □扩建 |
| 7.采用的装配部品部件类型 | □预制钢筋混凝土外墙 □预制剪力墙 □预制夹心剪力墙 □预制叠合剪力墙 □预制梁 □预制柱 □钢结构梁 □钢结构柱 □钢筋桁架自承板 □预制叠合楼板 □预制楼梯 □预制阳台 □预制女儿墙 □预制空调板 □集成卫生间 □集成厨房 □非钢筋混凝土预制外墙板 □预制遮阳板 □预制内墙隔板 □其他\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1. 采用的装配部品部件应用

比例(%) |  评价项 | 比例（%） |
| 主体结构 | 柱、支撑、承重墙、延性墙板等竖向构件（体积比） |  |
| 梁、板、楼梯、阳台、空调板等构件（面积比） |  |
| 围护墙和内隔墙 | 非承重围护墙非砌筑（面积比） |  |
| 围护墙与保温、隔热、装饰一体化（面积比） |  |
| 内隔墙非砌筑（面积比） |  |
| 内隔墙与管线、装修一体化（面积比） |  |
| 装修和设备管线 | 全装修 |  |
| 干式工法楼面、地面（面积比） |  |
| 集成厨房（数量比） |  |
| 集成卫生间（数量比） |  |
| 管线分离（长度比） |  |
| 9．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 |   |
| 10．设计单位 |   | 传真 |   |
| 通讯地址 |   | 邮编 |   |
| 负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 项目负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 11．施工单位 |   | 传真 |   |
| 通讯地址 |   | 邮编 |   |
| 负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 项目负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 12．装修单位 |   | 传真 |   |
| 通讯地址 |   | 邮编 |   |
| 负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 项目经理 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 13．监理单位 |   | 传真 |   |
| 通讯地址 |   | 邮编 |   |
| 负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 总监理工程师 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 14．部品构件生产单位 |   | 传真 |   |
| 通讯地址 |   | 邮编 |   |
| 构件类型 |   | 设计用量 |   |
| 负责人 |   | 电话 |   | 手机 |   |
| 注：多家部品构件生产单位（可另附页） |
| 二、进度计划安排（按照填表说明正确填写） |
| 阶段 | 起止时间 | 具体内容说明 |
| 设计阶段 |   |   |
| 建设准备阶段 |   |   |
| 建设实施阶段 |   |   |
| 竣工验收阶段 |   |   |
| 三、1.工程项目采用符合装配式的主要技术内容（包括工程项目所采用的技术种类和预制构件、部品情况，主要节点构造，施工组织方案和质量控制措施，应详细说明楼号、栋数，对应单体地上建筑面积、层数、结构类型和预制装配率、预制构件具体部位和总量等。）2.其他技术应用情况（可另附页）(如绿色建筑技术、BIM技术、减隔震技术、被动式超低能耗建筑技术等)1. 相关图纸、附件（可另附页）
 |
| 四、申报单位意见： （公章） 法定代表人（签字）：                                      年   月   日 |
| 五、项目所在地市县（区）住房和城乡建设主管部门推荐意见： （公章） 负责人（签字）： 年   月   日 | 六、项目所在地市县（区）财政主管部门推荐意见：   （公章） 负责人（签字）：  年   月   日 |