监督注册号:

**建 设 工 程 质 量 监 督**

# 注 册 表

**工程名称：XX花园1-6号住宅楼**

**建设单位：XXX房地产开发公司 （盖章）**

**填表日期：XXXX年XX月XX日**

**说 明**

1.本表由建设单位填写，随办理施工许可手续一并上报，提交一式四份原件（监督站2份，建设单位和建设行政主管部门各1份）。

2.填写内容必须工整、准确，若有更改必须加盖公章或校正章。

3.建设、施工、监理单位必须签章。

4.工程有关各方及各方有关人员发生变化必须按规定办理变更手续。

5.报监项目≥2个单位工程的，应填写附表《工程项目明细表》。

（此说明请打印在封面页背面,打印时此行删除）

1. **工程概况**

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 | **XX花园1-6号住宅楼** |
| 工程地点 | **惠东县平海镇** | 工程类别 | 房屋建筑工程 □市政基础设施工程 |
| 建筑面积 | **78000** m2 | 合同总造价 |  **8888.99**万元 | 结构层数 | 地上 ：**23/28**层 地下 ：**1** 层 |
| 基础类型 |  **桩基础** | 结构类型 | **框架剪力墙** | 最大跨度 |  m | 总长度 | km |
| 投资性质 | □财政投入 □国有资本 □集体资本民营资本 □外商投资 □混合经济 | 计划工期 | **20XX- XX- XX**至 **20XX- XX- XX** |
| 申报监督内容 | 房屋建筑工程 | □公共建筑 商品房 □工业建筑 □保障性住房□基坑工程 地基基础 主体结构 装饰装修 建筑屋面 给水排水 建筑电气 □智能建筑 □通风空调 建筑节能 □室外安装 □室外建筑环境 □其它\_\_\_\_\_\_\_\_  |
| 市政基础设施工程 | □基坑工程 □城市道路 □城市桥梁 □城市给水 □城市排水 □隧道 □其它\_\_\_\_\_\_\_\_（道路的路基、路面、电气、交通设备安装等工程单独报监的，应注明） |
| □地铁工程□基坑工程 □车站工程 □区间 □配套房屋建筑 □设备工程 □轨道工程□附属工程 □其他\_\_\_\_\_\_\_\_（地基处理、桩基、二次装修、电气设备安装工程等单独报监的，应注明） |
| 附 注 | **惠东自资建证字（\*\*）\*\*\*** |

**二、建设单位工程项目质量管理组织架构**

统一社会信用代码：**91441\*\*\*\*\*\*\*49617X8** 法人代表：**李贤** 联系电话：**133\*\*\*\*\*\*\*\***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | 职 务 | 职 称 | 专 业 | 手 机 号 码 |
| **张一** | 项目负责人 | **无,可不填** | **无,可不填** | **137\*\*\*\*\*\*\*\*** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**三、 其他质量责任主体机构资质、人员资格情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 施工单位名称 | **XXX东升建筑工程公司** | 统一社会信用代码 | **9144\*\*\*\*\*\*1927946T** |
| 资质等级 | **施工总承包\*级** | 资质证书号 | **1235124** |
| 项目负责人姓名 | **李四全** | 资质等级 | **注册\*级建造师** |
| 联系电话 | **XXX** | 证书号码 | **GD001654** |
| 企业工商注册所在地 | 省内 | □中央企业 □省属企业市属企业 □其它 | 省外 | □中央企业 □地方企业□其它 |
| 勘察单位名称 | **XXX建工地质勘察院** | 统一社会信用代码 | **9144\*\*\*\*\*\*5586288912** |
| 资质等级 | **工程勘察\*级** | 资质证书号 | **67666653** |
| 项目负责人姓名 | **古里基** | 证书号码 | **12312456** |
| 联系电话 | **XXX** |
| 企业工商注册所在地 | 省内 | 中央企业 □省属企业□市属企业 □其它 | 省外 | □中央企业 □地方企业□其它 |
| 设计单位名称 | **XXX建筑设计研究院** | 统一社会信用代码 | **9144\*\*\*\*\*\*556789H** |
| 资质等级 | **建筑工程设计\*级** | 资质证书号 | **7667443** |
| 项目负责人姓名 | **陈大明** | 资质等级 | **注册\*级\*\*师** |
| 联系电话 | **XXX** | 证书号码 | **23214741** |
| 企业工商注册所在地 | 省内 | □中央企业 □省属企业□市属企业 □其它 | 省外 | □中央企业 地方企业□其它 |
| 监理单位名称 | **XXX建设工程监理公司** | 统一社会信用代码 | **9144\*\*\*\*\*\*449467H** |
| 资质等级 | **建筑工程监理\*级** | 资质证书号 | **12465750** |
| 总监理工程师姓名 | **李全四** | 注册证书号 | **13247320** |
| 联系电话 | **XXX** |
| 企业工商注册所在地 | 省内 | □中央企业省属企业□市属企业 □其它 | 省外 | □中央企业 □地方企业□其它 |

**四、注册资料**

**必备资料：**

1.工程质量监督登记（注册）表（原件4份）；

2.建设工程规划许可文件（复印件2份）；

3.施工图设计文件审查合格证（含审查意见单，复印件1份）；

4.施工合同（复印件各1份）；

5.勘察、设计、施工、监理中标通知书（限依法应进行招标投标工程项目复印件各1份）。

**可容缺资料**（如需容缺的在前面方框内打勾，受监后30天内补齐资料）**：**

1.监理、勘察、设计合同（复印件各1份）；

2.施工、监理单位派驻项目施工管理、监理人员的任命（聘任）文件（原件各1份）及其相应执业资格证书（复印件各1份）；

3.施工组织设计（含基桩、建筑节能工程专项施工方案）和监理规划（含旁站监理方案和基桩、建筑节能工程监理细则）（原件各1份，已审批）；

□4.整套施工图设计文件和地质勘察报告（盖有图纸审查章，原件各1份）；

5.已审批的《建筑工程施工许可申请表》和《建筑工程施工许可证》（复印件各1份）。

**五、建设、监理及施工单位签章**

**建 设 单 位：**（盖章） 年 月 日

**如需容缺资料，承诺按期补齐。法定代表人（签字）：**

**监 理 单 位：**（盖章） 年 月 日

**施 工 单 位：**（盖章） 年 月 日

**六、监督机构意见**

经审阅，建设单位提交的文件、资料等情况符合建设工程质量监督注册有关规定，同意建设单位申请的 在我站监督注册。

该工程监督注册号为：

审阅人：

审核人：

负责人： **监 督 机 构**（盖章）

年 月 日

**七、其它：**

监督机构自签署日起至签发工程质量监督报告之日止，受建设行政主管部门委托，对该工程实施监督抽查。参与该工程建设活动的建设、勘察、设计、施工、监理等单位和检测机构须接受监督机构的监督。

监督机构地址： 惠东县平山街道河南路148号 邮政编码：516300

联系人及电话： 余丽华 0752-8892800

附表

工 程 项 目 明 细 表

|  |
| --- |
| 工程项目名称：**XX花园1-6号住宅楼** 建设单位：**XXX房地产开发公司** （盖章） |
| 序号 | 单位工程名称 | 层数 | 建筑面积（㎡） | 总建筑面积（㎡） | 结构形式 | 基础类型 | 备注 |
| 地下 | 地上 | 地下 | 地上 |
| 1 | **XX花园1号住宅楼** | **1** | **28** |  | **12450** | **12450** | **框架剪力墙** | **预应力管桩** |  |
| 2 | **XX花园2号住宅楼** | **1** | **28** |  | **13720** | **13720** | **框架剪力墙** | **预应力管桩** |  |
| 3 | **XX花园3号住宅楼** | **1** | **28** |  | **12750** | **12750** | **框架剪力墙** | **预应力管桩** |  |
| 4 | **XX花园4号住宅楼** | **1** | **28** |  | **12930** | **12930** | **框架剪力墙** | **预应力管桩** |  |
| 5 | **XX花园5号住宅楼** | **1** | **28** |  | **13490** | **13490** | **框架剪力墙** | **预应力管桩** |  |
| 6 | **XX花园6号住宅楼** | **1** | **28** |  | **12660** | **12660** | **框架剪力墙** | **预应力管桩** |  |
| 7 | **XX花园地下室** | **1** |  | **8170** |  | **8170** | **框架/框剪** | **天然基础** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 合 计 |  |  |  |  | **78000** |  |  |  |