**附件2**

建设项目竣工联合验收申请表

项目编号：

|  |  |
| --- | --- |
| 统一社会信用/组织机构代码 |  |
| 法人类型 |  | 法定代表人 |  |
| 项目负责人 |  | 身份证号码 |  | 移动电话 |  |
| 经办人 |  | 电子邮箱 |  | 移动电话 |  |
| 通讯地址 | 区 路（街） 号 | 邮政编码 |  |
| 工程名称 |  | 本次申报验收范围 |  |
| 项目代码 |  | 重点项目 |  |
| 项目地址 |  区 路（街） 号 |
| 四维范围 | 东至 |  | 西至 |  |
| 南至 |  | 北至 |  |
| 投资类型 |  | 土地来源 |  |
| 工程类别 | 民用建筑、公共建筑、工业建筑、城市基础设施、其他 | 工程性质 | □新建 □扩建 □改建 □装修 □其他 |
| 开工日期 |  | 竣工日期 |  |
| 建设用地规划许可编号 |  | 规划用地性质 |  |
| 建设工程规划许可证编号 |  | 规划许可面积 |  |
| 开工前验线 |  | 正负0验线 |  |
| 配套设施建设情况 |  |
| 发放施工许可证部门 |  | 施工许可证编号 |  |
| 人防工程概况（如无不填写)  | 人防建筑面积 |  ㎡ | 工程抗力(防化)级别 |  核/常 防化级 |
| 地下室层数 |  | 工程类别 | 1.单建；□2.结建；□3.兼顾工程地面层数： |
| 人防所在层 |  | □1.新建；□２.扩建；□３.改建；□４.加固改造；□5.其他 |
| 工程用途 | 平时 |  | 人防审批文号 |  |
| 战时 |  |
| 单位类别 | 单位名称 | 资质等级 |  法定代表人 | 项目负责人 | 联系电话 |
| 设计单位 |  |  |  |  |  |
| 勘察单位 |  |  |  |  |  |
| 施工单位 |  |  |  |  |  |
| 施工单位 |  |  |  |  |  |
| 施工单位 |  |  |  |  |  |
| 施工单位 |  |  |  |  |  |
| 监理单位 |  |  |  |  |  |
| 全过程工程咨询企业（如无不填)  |  |  |  |  |  |
| 工程总承包单位（如无不填） |  |  |  |  |  |
| 人防设计单位（如无不填) |  |  |  |  |  |
| 人防防护（化）设备生产企业（如无不填） |  |  |  |  |  |
| 人防监理单位（如无不填)  |  |  |  |  |  |
| 施工图审查机构 |  |  |  |  |  |
| 工程质量监督机构 |  | 项目负责人 |  |
| 类 别 | □新建 □扩建 □改建（□装修 □建筑保温 □改变用途） |
| 《建设工程消防设计审查意见书》文号 |  | 审查日期 |  |
| 单体建筑名称 | 结构类型 | 耐火等级 | 层 数 | 建筑高度（m） | 占地面积（㎡） | 建筑面积（㎡） |
| 地上 | 地下 | 地上 | 地下 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 储罐 | 设置位置 |  | 总容量（m³） |  |
| 设置型式 | 浮顶罐（□外 □内） □固定顶罐 □卧式罐球形罐（□液体 □气体） 可燃气体储罐（□干式 □湿式） □其他 |
| 储存形式 | □地上 □半地下 □地下 | 储存物质名称 |  |
| 堆场 | 储 量 |  | 储存物质名称 |  |
| □建筑保温 | 材料类别 | □A □B1 □B2 | 保温层数 |  |
| 使用性质 |  | 原有用途 |  |
| □装修工程 | 装修部位 | □顶棚 □墙面 □地面 □隔断 □固定家具 □装饰织物 □其他 |
| 装修面积（m2） |  | 装修层数 |  |
| 使用性质 |  | 原有用途 |  |
| 单体建筑名称 | 结构类型 | 新型墙体 | 外墙保温 | 屋顶节能 | 不采暖地下室顶板 | 节能门窗 | 采暖方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 联合验收建筑规模 | 房屋建筑  工程 | 总建筑面积 ㎡ | 地上建筑面积  |  ㎡ |
| 地下建筑面积  | ㎡ |
| 城市基础 设施工程 | 建筑规模 米（ 平方米） |
| 其他构筑物等 | (简要说明) |
| 主流程事项 | □建设工程消防验收或备案 □建设工程竣工规划核实□建设工程城建档案验收 □人民防空工程竣工验收备案 □建设工程竣工验收备案 □市政工程竣工验收 □抗震设防竣工验收 |
| 并联办理事项 | □涉及国家安全事项的建设项目竣工验收 □电信基础设置验收□房地产开发项目竣工综合验收备案 □电力竣工置验收□城市供水、排水竣工验收□燃气、热力设施建设工程验收备案 |
| 备注 | 联合验收申请前，已完成部分专项验收的情况请对已验收事项和验收时间予以说明。 |
| 建设单位申请联合验收应具备以下条件：（一）建设单位按照规划及建设条件要求建设完成；（二）工程建设项目主体工程、辅助工程、配套设施已按施工合同约定完工，并经建设单位组织勘察、设计、施工、监理单位等责任主体单位验收合格；（三）消防、人防等设施按设计要求完工，消防设施经有资质的单位检测，符合国家或地方规定标准；（四）给水、排水、电力、燃气、热力、通信等市政公用服务单位按要求完工并验收接入；（五）道路、管线按设计要求完成；（六）档案资料整理完毕；（七）其他法律法规要求验收的事项达到验收条件。  |

**注：本表适用于政府投资建筑工程（含市政场站设施）、社会投资民用建筑工程、社会投资工业建筑工程、线性市政工程、中小型社会投资建筑工程、带方案出让土地的工业建设项目。**