人防质监报告〔〕第 号

人防工程质量监督报告

单位工程名称：

建设单位名称：

监督报告日期：

人防工程质量监督机构（盖章）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程名称 | |  | | | | | | | | | | |
| 工程地点： | |  | | | | | 地下层数 | | |  | | |
| 报监建筑面积 | |  | | | | | 竣工建筑面积 | | |  | | |
| 平时用途 | |  | | | | | 战时用途 | | |  | | |
| 工程防护等级 | |  | | | | | 工程类型（单建、附建） | | | |  | |
| 人防主管部门行政许可批准文号 | | | | | （防空地下室行政审批或单建式人防工程开工报告批文） | | | | | | | |
| 开工日期 | |  | | | | | 竣工验收日期 | | |  | | |
| 建设单位 | |  | | | | | | 项目负责人 | | | |  |
| 勘察单位 | |  | | | | | | 项目负责人 | | | |  |
| 设计单位 | |  | | | | | | 项目负责人 | | | |  |
| 施工单位 | |  | | | | | | 项目负责人 | | | |  |
| 监理单位 | |  | | | | | | 总监理工程师 | | | |  |
| 防护设备企业 | |  | | | | | | 项目负责人 | | | |  |
| 质量监督申报时间 | | |  | | | 监督方案文号 | | |  | | | |
| 工程开工前质量监督情况：  （主要记录工程开工前技术交底和各参建单位资质、人员资格、人员配备情况；施工组织设计和监理实施细则等技术文件情况） | | | | | | | | | | | | |
| 施工过程中质量监督情况：  （主要记录对实体质量监督检查的方式、方法、频次以及对责任主体质量行为的监管情况） | | | | | | | | | | | | |
| 施工单位、防护（化）设备企业和监理单位执行国家强制性标准、质量行为及质量责任制履行情况：  （主要记录工程质量监督过程中的是否有设计变更、是否存在违反强制性条文的质量问题、历次质量检查是否符合图纸和规范要求，材料检测资料和质量评定档案是否齐全有效等） | | | | | | | | | | | | |
| 工程竣工技术资料抽查情况：（记录工程质量内业资料规范、完整情况） | | | | | | | | | | | | |
| 竣工质量检测、试验抽查情况：  （记录工程因技术缺陷，需要检测机构检测鉴定方可验收的情况） | | | | | | | | | | | | |
| 工程质量情况及施工中出现质量问题整改情况：  （记录工程各质量控制点监督检查过程中出现的质量问题，是否有按规范要求进行整改，是否有文字和照片的整改反馈材料） | | | | | | | | | | | | |
| 防空地下室设计变更情况  （记录工程需设计变更，才能达到质量要求；或因设计变更造成防空地下室建设规模、防护标准调整的情况） | | | | | | | | | | | | |
| 对工程中遗留质量缺陷的监督意见：  （记录工程有永久性技术缺陷，但在返修、加固处理后仍可满足安全使用的处理情况） | | | | | | | | | | | | |
| 工程竣工验收监督意见：  （记录工程竣工的组织形式、程序和验收结论情况） | | | | | | | | | | | | |
| 《人防工程竣工验收资料收件单）编号： | | | | | | | | | | | | |
| 质量监督组成员 | 姓 名 | | | 监督人员证书编号 | | | | 职务栏 | | | | |
|  | | |  | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | |  | | | | |
| 本项目经建设单位组织竣工验收，结论为 ，人防工程竣工验收资料已报本机构备案。  人防工程质量监督机构（公章）  年 月 日 | | | | | | | | | | | | |

注：本报告一式二份，一份由人防工程质量监督机构存档，一份报人防主管部门竣工验收备案。