**办理项编号：3709001005103**

**其他权力**

**单建人防工程质量监督登记**

**服 务 指 南**

泰安市人民防空办公室发布

目 录

[一、办理要素 4](#_Toc426743633)

[（一）事项名称、办理项名称及编码 4](#_Toc426743634)

[（二）实施机构 4](#_Toc426743635)

[（三）申请主体 4](#_Toc426743636)

[（四）受理地点 4](#_Toc426743637)

[（五）办理依据 4](#_Toc426743638)

[（六）办理条件 6](#_Toc426743639)

[（七）申请材料 7](#_Toc426743640)

[（八）办理时限 7](#_Toc426743641)

[（九）是否为贴心代办事项 8](#_Toc426743641)

[（十）收费标准 8](#_Toc426743641)

[（十一）咨询服务 8](#_Toc426743642)

[二、办理流程 8](#_Toc426743643)

[（一）申请 8](#_Toc426743644)

[（二）受理 8](#_Toc426743645)

[（三）办理进程查询 9](#_Toc426743646)

[（四）获取审批决定书 9](#_Toc426743647)

[（五）流程图 9](#_Toc426743648)

[三、救济途径 9](#_Toc426743649)

[（一）投诉 9](#_Toc426743650)

[（二）行政复议或行政诉讼 10](#_Toc426743651)

[四、表单填写 11](#_Toc426743652)

[五、有关说明 11](#_Toc426743654)

一、办理要素

**（一）事项名称、办理项名称及编码**

事项名称：人防工程质量监督登记

办理项名称：单建人防工程质量监督登记

编码：**3709001005103**

（二）实施机构

泰安市人民防空办公室

（三）申请主体

在泰安市城市市区建设单建人防工程的单位或个人。

（四）受理地点

泰安市人民防空办公室611房间

（五）办理依据

1.《人民防空法》（1996年10月通过） 第二十三条：人民防空工程建设的设计、施工、质量必须符合国家规定的防护标准和质量标准。

2.《建设工程质量管理条例》（2000年1月30日国务院令第279号）第十三条：建设单位在领取施工许可证或者开工报告前，应当按照国家有关规定办理工程质量监督手续。第四十六条：建设工程质量监督管理，可以由建设行政主管部门或者其他有关部门委托的建设工程质量监督机构具体实施；

3.《人民防空工程建设管理规定》（2003年2月21日国人防办字[2003]第18号）第三条：人防工程质量监督是人民防空主管部门或者其委托的人防工程质量监督机构根据国家有关法律、法规和人防工程建设强制性标准，对人防工程责任主体履行质量责任的行为、工程实体和防护设备质量进行监督检查的行政执法行为；第八条省、自治区、直辖市和人民防空重点城市人防质量监督机构在本级人民防人主管部门领导下，负责本行政区内人防工程质量监督工作，履行以下职责：㈠、贯彻国家有关人防工程质量监督管理的法律、法规和政策规定，制定本地区人防工程质量监督工作实施细则；㈡、监督检查参建人防工程的勘察、设计、监理、施工单位和防护设备生产安装企业以及防护设备质量检测机构履行质量责任的行为；㈢、监督检查受监人防工程实体质量、防护设备质量和工程资料；第三十条：人民防空工程建设实行监督管理制度。国家人民防空主管部门对全国人民防空工程质量实施监督管理。县级以上人民政府人民防空主管部门对本行政区域内的人民防空工程质量实施监督管理；

4.《人民防空工程质量监督管理规定》（2010年7月23日国人防[2010]288号）第九条：人防工程建设单位应在申请领取施工许可证前，按规定向人防工程质量监督机构申请办理工程质量监督手续，提交以下资料：

（一）人民防空主管部门批准的有关文件；

（二）监理、施工中标通知书和合同；

（三）勘察、设计、监理、施工等单位的资质证书；

（四）工程地质勘察报告、施工图设计及其审查文件；

（五）其他规定的文件资料。

5.《山东省人民防空工程质量监督管理办法》（鲁防发〔2015〕12号）第十条  人防工程建设单位应在申请领取施工许可证或开工报告前，按规定向工程所在地人防工程质量监督机构申请办理工程质量监督手续，提交下列资料：

（一）人民防空主管部门批准的有关文件；

（二）监理、施工中标通知书和合同；

（三）勘察、设计、人防工程施工图审查、工程监理、施工等单位的资质等级证书；

（四）审查合格的施工图设计文件及其审查意见；

（五）建设、勘察、设计、施工、监理、人防工程施工图审查、检测等单位项目负责人的法定代表人授权书、工程质量终身责任承诺书；

（六）其他相关的文件资料。

6.《泰安市人民防空工程建设管理办法》（2013年政府令第165号）第十六条：人防主管部门及其质量监督机构按照国家有关法律、法规和人防工程建设强制性标准、规范及设计文件等，对单建式人防工程进行全面的质量监督；对防空地下室防护方面的质量进行监管。

**（六）办理条件**

单建人防工程在申领施工许可或开工报告前提出申请，报监资料齐全。

（七）申请材料

1、山东省人防工程质量监督注册申请资料（原件2份，纸质）

2、人防工程建设监理企业资质证书（申报单位盖章复印件1份，纸质，验原件）

3、总监理工程师人防工程监理资格证书（申报单位盖章复印件1份，纸质，验原件）

4、施工、监理合同（申报单位盖章复印件1份，纸质，验原件）

5、建设、勘察、设计、施工、监理、检测等单位质量责任制度或质量保证体系报告表（原件各1份，纸质）

6、建设、勘察、设计、施工、监理、检测等单位项目负责人的法定代表人授权书、工程质量终身责任承诺书（申报单位盖章复印件各1份，纸质，验原件）

**（**八）办理时限

承诺时限：3个工作日。

法定时限：20个工作日。

《行政许可法》第四十二条 除可以当场作出行政许可决定的外，行政机关应当自受理行政许可申请之日起二十日内作出行政许可决定。二十日内不能作出决定的，经本行政机关负责人批准，可以延长十日，并应当将延长期限的理由告知申请人。但是，法律、法规另有规定的，依照其规定。

**（**九）**是否为贴心代办事项**

否

（十）收费标准

不收费

（十一）咨询服务

泰安市人民防空办公室对申请人咨询、疑问给予解释答复。

咨询窗口地址：泰安市人民防空办公室

咨询电话：0538-6986798

二、办理流程

（一）申请

提交方式

1.书面提交。泰安市人民防空办公室611房间，地址：泰安市望岳东路10号，联系电话：0538-6986798

2.网上提报。向tarfzjz@163.com 提报有关文件扫描件，进行网上审查。

（二）受理

1.材料补正

属于窗口受理的，受理人当场发现申请材料不齐全或不符合法定形式的，能当场补正的告知申请人当场补正，并予以协助。不能当场补正的，做出补正材料通知单，列明需补正的材料内容、补正期限以及逾期不补正作退件处理的规定。

2.获取受理（不予受理）通知书

（1）经审查符合受理条件的，办理人员下达受理通知书。

（2）经审核不符合受理条件的，办理人员制作不予受理决定书，决定书内容要包括不予受理的理由、有权受理的其他机关的名称、法律救济等。

（3）容缺受理的，列清容缺受理材料目录。

通知书的获取方式同补正材料的方式。

（三）办理进程查询

1、查询电话号码：0538-6986798

（四）获取审批决定书

1.获取方式：自行领取或EMS邮寄

（根据申请人领取事项决定书实际方式进行编写）

2.证书类型：《山东省人防工程质量监督注册登记证书及监督计划》。

（五）流程图

见附件1

**三、救济途径**

**（一）投诉**

1.投诉受理：

向市行政审批服务局监督考核科进行投诉，市行政审批服务局监督考核科负责对投诉事项进行协调处理。

2.投诉时限:对一般投诉要及时办理，并于3日内将办理结果反馈给投诉人。重要投诉在3日内不能办理完毕的，可延长15日，在30日内将办理结果反馈给投诉人。

3.投诉处理

①对信函投诉举报做到逐件拆阅、登记，及时处理；

②对网络投诉举报应当及时登录收阅、打印登记，及时处理；

③对当面投诉举报应当分别单独进行，接待人员应当做好笔录；

④对投诉电话做到细心接听，询问清楚，如实记录。

4.投诉渠道

市人防办综合科电话：0538-6986701。

信箱：泰安市人民防空办公室。

邮编：271000。

（二）行政复议或行政诉讼

1.行政复议受理机关

山东省人民防空办公室，地址：洄龙路1号，联系电话：0531-67625888

泰安市人民政府，地址：泰安市望岳东路3号，联系

电话：0538-6991055

2、行政诉讼受理机关

泰山区人民法院，地址：泰安市东岳大街5号，邮政

编码：271000

四、表单填写

申请书示范文本

《山东省人防工程质量监督注册申报资料》

见附件2

五、有关说明

本服务指南根据法律法规规章相关内容的修改变动情况和工作实际要求，予以实时更新。

附件1： **单建人防工程质量监督登记工作流程图**

1、山东省人防工程质量监督注册申请资料（原件2份，纸质）

2、人防工程建设监理企业资质证书（申报单位盖章复印件1份，纸质，验原件）

3、总监理工程师人防工程监理资格证书（申报单位盖章复印件1份，纸质，验原件）

4、施工、监理合同（申报单位盖章复印件1份，纸质，验原件）

5、建设、勘察、设计、施工、监理、检测等单位质量责任制度或质量保证体系报告表（原件各1份，纸质）

6、建设、勘察、设计、施工、监理、检测等单位项目负责人的法定代表人授权书、工程质量终身责任承诺书（申报单位盖章复印件各1份，纸质，验原件）

申请人提出申请

需要提

一次性告知申请人需补正的全部资料，发《补正资料通知书》

资料不全

市人防办窗口对申报资料进行形式审查

交资料

资料补全

符 合 受 理 条 件

市人防办窗口提出审批意见（必要时组织现场踏勘），经集体审议，报办领导审批

批准后，向申请单位出具批复文件

市人防办登记

附件2：

 RFZJ01

山东省人防工程

质量监督注册申报资料

**工程项目名称：**

**监督注册编号：**

 **年 月 日**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 工程概况 | 单位工程名称 |  | 人防建筑面积 |  M2 |
| 工程地点 | XX 区（县）XXXXXXXXX | 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 |
| 预计开工时间 |  年 月 日 |
| 工程用途 | 平时 |  | 人防审批文号 |  |
| 战时 |  |
| 人防 设计 单位 | 单位全称 |  | 资质等级 |  |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 人防监理单位 | 单位全称 |  | 资质等级 |  |
| 总监理工程师 |  | 联系电话 |  |
| 施工单位 | 单位全称 |  | 资质等级 |  |
| 项目经理 |  | 联系电话 |  |
| 勘察 单位 （单建工程） | 单位全称 |  | 资质等级 |  |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
|   市（县区）人民防空工程质量监督站：依据《中华人民共和国人民防空法》、《建设工程质量管理条例》、《人民防空工程建设管理规定》和《山东省人民防空工程质量监督管理办法》等法律、法规的规定，按照人防工程建设的法定程序，兹向你站申报 　　　　　 　　人防工程质量监督。我单位对所提供的有关文件、资料的真实性负责，同时对人防工程质量依法承担责任与义务。  建设单位（公章）年 月 日 |

 RFZJ01-01

山东省人防工程质量监督注册申请表

 RFZJ01-02-01

|  |  |
| --- | --- |
| 单位名称 |  |
| 单位地址 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称、职务） | 联系方式 |
| 项目负责人 |  |  |  |
| 项目组人员 |  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
| 质量责任制度 | 1.严格遵守国家人防工程审批程序办理工程有关手续。2.严格执行《建筑法》、《中华人民共和国人民防空法》和《建设工程质量管理条例》的有关规定。3. 严格按照有关规范标准对工程进行监督、检查，保证工程顺利完成。 建设单位（公章）：法人代表：（签字、盖章） 年 月 日 |

建设单位质量责任制度报告表

RFZJ01-02-02

建设单位项目负责人法定代表人

授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人授权书** | 授权单位：注册地址：兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　　工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人：（签字、盖执业资格章）身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| **工程质量终身责任承诺书** | **本人承诺：**在 　 工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1.工程建设坚持先勘察、后设计、再施工的原则。向勘察、设计、施工、监理、检测和施工图审查等单位提供真实、准确、齐全的建设项目相关的原始材料。2.及时办理项目选址、用地规划许可、建设工程规划许可、项目施工图审查和备案、质量安全监督、合同备案、开工安全生产条件审查等手续，领取施工许可证后方开工建设。3.工程发包给具有相应资质等级的施工、监理、勘察、设计、检测和施工图审查等单位，对规定必须招标的工程项目严格依法依规进行招标，没有将建设工程肢解发包，不迫使承包方以低于成本价竞标情况，不任意压缩合理工期。向施工现场提供经施工图审查机构审查合格并加盖了专用章的施工用图和设计变更等相关设计文件。4.不明示或暗示勘察、设计、施工、检测等单位违反工程建设强制性标准或使用不合格的建筑材料、建筑配件和设备，降低工程质量。5.我单位将严格按照《建设工程文件归档规范》(GB/T50328-2014)，及时整理文件资料，建立健全工程项目档案，确保档案资料的真实、准确和完整。工程竣工验收备案前，向人防工程档案管理机构报送《质量责任信息档案》和验收工程资料。 6.对在保修期内出现的质量问题，我单位将按照国家相关规定承诺负责进行返修。7.认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。承诺人签名： 单位盖章：年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 单位名称 |  |
| 资质等级 |  |
| 证书编号 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称） | 证书编号 | 联系方式 |
| 项目负责人 |  |  |  |  |
| 技术负责人 |  |  |  |  |
| 质量责任制度 | 1.我院实行法人、总工、技术负责人、项目负责人为主的工程质量终身制。2. 对工程实行法人牵头， 总工把关， 技术负责人及项目负责人负责的管理制度。 3.严格执行国家现行规范《岩土工程勘察规范》、 《建筑地基基础设计规范》、 《建筑抗震设计规范》等，并按规范严格施工。 4.工程实施过程中的未尽事宜由勘察单位项目负责人具体负责。勘察单位（公章）： 法人代表：（签字、盖章） 年 月 日 |

 RFZJ01-03-01

勘察单位质量责任制度报告表

RFZJ01-03-02

勘察单位项目负责人法定代表人

授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人授权书** | 授权单位：注册地址：兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　 　工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人签名： 项目负责人执业资格印章：身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| **工程质量终身责任承诺书** | **本人承诺：**在 　 工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1．严格按照本单位核定的工程勘察资质等级和业务范围开展勘察业务，不越级和超范围勘察或以其他工程勘察单位的名义承揽勘察业务，不转包或违法分包所承揽的勘察业务。依法签订工程勘察业务合同，自觉执行国家规定的工程勘察收费标准，不恶性压价竞争。2．严格执行工程勘察标准和工程勘察现场见证制度，坚决杜绝偷工减料、弄虚作假行为，不提供虚假的勘察成果资料。3．在勘察过程中及时整理、核对工程勘察工作的原始记录，确保取样、记录的真实、准确，不离开现场追记或者补记资料。4．本单位确保向业主提供的勘察文件真实、准确，相关的签字、盖章手续齐全，符合国家规定的勘察文件编制深度要求，并及时将勘察报告及相关原始资料归档保存。5．认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。

RFZJ01-04-01

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 单位名称 |  |
| 资质等级 |  |
| 证书编号 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称） | 证书编号 | 联系方式 |
| 项目设计负责人 |  |  |  |  |
| 质量责任制度 | 1.我公司实行经理负责的质量责任制度，对本公司工作全面负责。2.工程项目实行项目法人责任制，负责项目技术管理及组织协调。建筑、结构专业实行专业负责制，设计人及专业负责人负责本专业设计质量。其它各专业各设专业负责人，负责本专业的设计质量。3.实行设计校审制度，校审人员各负校审责任。4.各责任人应认真执行有关法律、法规、强制性标准及上级的有关规定，遵守《建设工程质量管理条例》和《工程勘察设计管理条例》，遵守本单位的有关规章制度。设计单位（公章）：法人代表：（签字、盖章） 年 月 日 |

人防工程设计单位质量责任制度报告表

RFZJ01-04-02

人防工程设计单位项目负责人法定代表人

 授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人授权书** | 授权单位：注册地址：兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　 　工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人签名： 项目负责人执业资格章：身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| **工程质量终身责任承诺书** | **本人承诺：**在 　 工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1.严格按照核定的工程设计资质等级和业务范围开展设计业务，不越级和超范围设计或以其他工程设计单位的名义承揽设计业务，依法签订工程设计业务合同，不转包或违法分包所承揽的设计业务。自觉执行国家规定的工程设计收费标准，不恶性压价竞争。2.严格按照工程建设强制性标准和相关工程建设规范、标准进行设计。施工图设计严格按经现场见证的勘察成果、批准的初步设计文件进行。3.本单位确保提供的设计文件经过严格的内部审核校对程序，相关的签字、盖章手续齐全，符合国家规定的文件编制深度要求，并及时将设计文件及相关资料归档保存。4.督促建设单位及时送审并向施工单位交付经审查合格的图纸用于施工，对于建设单位使用未经审查合格的图纸的情况，我单位将不予进行验收。5.向相关单位提供加盖有设计单位出图专用章、执业人员印章和审查机构专用章的合法有效的施工图纸。按规定向施工单位和监理单位做好设计交底，积极做好设计后续服务。6.严格按照相关规定进行设计变更。涉及到建设规模、行业标准、工艺流程等重大变更，均由建设单位报原初步设计审批机关批准后才进行设计变更修改；涉及到工程建设强制性标准、地基基础和主体结构安全性等方面的重大变更，均经原施工图审查机构重新审查合格，并加盖审查机构专用章，涉及以上内容的设计变更均体现在加盖原审查机构专用章的设计图纸上，不向建设、施工、监理单位提供涉及以上内容的设计变更单。7.及时将设计图纸及相关原始资料归档保存。8.认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。9.本单位在本工程项目承担下列设计业务： 。承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。

 RFZJ01-05-01

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 单位名称 |  |
| 人防监理资质等级 |  |
| 证书编号 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称） | 人防监理资格（上岗）证书编号 | 联系方式 |
| 总监理工程师 |  |  |  |  |
| 监理工程师 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 质量保证体系 | 为了保证工程质量，实行项目总监负责制，成立专业监理工程师组成的监理班子，对工程关键工序、关键部位实行旁站式监理，建立质量检查制度，成立质量检查小组，对工程进行月检、季检、年检，确保工程达到合同要求。 监理单位（公章）：法人代表：（签字、盖章） 年 月 日 |

人防工程监理单位质量保证体系报告表

RFZJ01-05-02

人防工程监理单位项目负责人法定代表人 授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人授权书** | 授权单位：注册地址：兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　 　工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人签名： 项目负责人执业资格章：身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| **工程质量终身责任承诺书** | **本人承诺：**在 　 工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1．严格按照资质等级和业务范围承担监理任务，与本工程施工单位以及建筑材料、建筑构配件和设备供应单位无隶属关系或其他利害关系。2．严格按规定配备现场监理部关键岗位人员，所有人员按规定到岗履职。3．认真编制监理规划，规划中将明确质量要求和标准。认真审查施工单位的质量保证技术措施。4．严格依照法律、法规以及有关技术标准、经施工图审查机构审查合格并加盖了专用章的设计文件和监理合同约定对施工质量实施监理，对施工全过程质量进行严格监督检查采取旁站、巡视和平行检验等形式，对工程的建设过程进行监理，并确保所有质量签证及时、真实、准确，承担质量监理责任。5．发现施工过程参与工程建设各方责任主体的违法违规和违反工程建设强制性标准行为及时制止，拒不整改的报告住房城乡建设主管部门及其工程质量监督机构。6．本工程资料收集真实、准确完整，签章手续齐全，及时整理移交建设单位归档。7．认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。8．本单位在本工程项目承担下列监理业务： 。承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。

RFZJ01-06-01

施工总承包单位质量保证体系报告表

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 单位名称 |  |
| 资质等级 |  |
| 证书编号 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称） | 证书编号 | 联系方式 |
| 项目经理 |  |  |  |  |
|  技术负责人 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 专职质检员 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 质量保证体系情况 |  公 司 建 立 以 经 理 为 首 的 质 量 保 证 体 系， 制定 质 量 目 标 计 划， 依据 公 司 质 量 责 任 制 逐 层 落 实。技 术 经 理 对 经 理 负 责，项 目 经 理 及 项 目 技 术 负 责 人 对 技 术 经 理 负 责，项 目 质 检 员、 技术 员 对 项 目 技 术 负 责 人 负 责， 各 工 种、各 班 组 负 责 人 对 项 目 技 术 员 与 质 检 员 负 责 。 施工单位（公章）：法人代表：（签字、盖章） 年 月 日 |

RFZJ01-06-02

施工总承包单位项目负责人法定代表人

授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人授权书** | 授权单位：注册地址： 兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　　 工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人签名： 项目负责人执业资格章：身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| **工程质量终身责任承诺书** | **本人承诺：**在 　 工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1．在资质等级许可的业务范围承揽工程，承揽工程后依法签订承包合同，在领取施工许可证后，方进行施工。2．严格按规定配备施工项目部关键岗位人员，所有人员按规定到岗履职。3．严格按照经施工图审查机构审查合格并加盖了专用章的工程设计文件以及施工技术标准和合同约定的质量标准精心组织施工，不擅自修改工程设计，不偷工减料。对施工中采用的建筑材料、建筑构配件、设备和商品混凝土、预拌砂浆严格按规定进行见证取样检验，签字盖章，并进行书面记录；未经检验或者检验不合格的，不使用于工程。4．严格执行质量检查验收制度，严格工序管理。隐蔽工程在隐蔽前，及时通知建设、监理单位检查验收，验收合格后方进行下道工序施工。5．对施工中出现的质量问题承诺进行返修。工程完工后向建设单位出具质量保修书，保修书中明确建设工程的保修范围、保修期限和保修责任等。建设工程在保修范围和期限内发生质量问题，我单位将严格依法依规履行保修义务，并对造成的损失承担赔偿责任。6．本工程资料收集真实、准确完整，签章手续齐全，及时整理移交建设单位归档。7．认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。8．本单位在本工程项目承担下列施工业务： 承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。

RFZJ01-07

人防工程施工图审查机构项目负责人法定代表人

授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| **法定代表人授权书** | 授权单位：注册地址： 兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　 　工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人签名： 项目负责人执业资格章：身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| **工程质量终身责任承诺书** | **本人承诺：**在 　　　 　 人防工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1．严格按照认定的审查机构类别和认定范围开展施工图审查业务，不越级和超范围审查业务，本单位与所审项目的建设单位、勘察、设计企业无隶属关系或其他利害关系，使用经认定符合相关条件的审查人员，且与所审项目的相关单位无隶属关系或其他利害关系。依法签订了施工图委托审查合同（协议书），自觉执行国家和省规定的委托审查收费标准，不恶性压价竞争。2．严格按照相关规定进行政策性审查和技术审查，确保经审查合格的施工图符合工程建设强制性标准，地基基础和主体结构设计安全，勘察设计企业和注册执业人员以及相关人员按规定在施工图上加盖相应的图章和签字；法律、法规、规章规定必须审查的其他内容。3．认真履行审查职责，不出具虚假审查报告。各专业审查人员的审查记录齐全，出具的审查报告签字、盖章手续完善，审查记录、审查合格书、全套施工图纸等有关资料及时归档并长期保存。4．严格对施工图设计文件变更的审查管理。设计单位对项目开工前审查机构提出的审查意见的修改以及施工过程中的设计变更，将体现在施工图上并经审查合格后，方才加盖审查合格专用章，不在设计修改单和设计变更通知单上加盖审查合格专用章。5．认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。6．本单位在本工程项目承担下列图审业务：  承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。

RFZJ01-08

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 生产企业名称 |  |
| 证书编号 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称） | 证书编号 | 联系方式 |
| 项目负责人 |  |  |  |  |
|  安装质量负责人 |  |  |  |  |
| 质量保证体系情况 | 我公司是人防工程防护设备定点生产安装企业。公司严格按照国家人防主管部门批准的图纸和标准从事人防工程防护设备的生产、销售和安装。公司设有专门的生产（工艺）部门和质检部门，配备专职质量检验员，针对拟生产的各类防护设备产品，制定全面、严格的生产工艺流程和质检操作规程，对产品质量进行全过程监控，对产品建议完成的质检档案，每樘防护设备都有一套完整的生产和安装质检纪律。产品出厂时，附有使用维护说明书，在产品的显著位置固定标有厂名、产品型号等内容的铭牌，严格按照有关规定比例进行抽样送检。 生产企业（公章）：法人代表：（签字、盖章） 年 月 日 |

防护设备定点生产企业质量保证体系报告表

RFZJ01-09-01

检测单位质量责任制度报告表

|  |  |
| --- | --- |
| 工程名称 |  |
| 检测机构名称 |  |
| 资质等级证书编号 |  | 法人代表 |  |
| 计量认证证书编号 |  |
| 职 务 | 姓 名 | 资格级别（或职称） | 证书编号 | 联系方式 |
| 技术负责人 |  |  |  |  |
| 质量责任制度 | 我公司严格质量责任制，明确与质量活动有关的部门和人员职责，对违背《质量手册》、《程序文件》和有关规章制度，对检测质量产生不良影响的行为，均要追究质量责任。 设置了与检验工作规章相适应的管理机构和试验部门， 配备与检验工作相适应的经过培训、考核合格的各级专业技术人员和鉴定合格的检验仪器设备， 并保证各项检验工作严格按法定的检验技术标准检验。 对于上述各条，本公司接受上级有关部门社会各界的监督。 检测机构（公章）：技术负责人（签字、盖章）： 年 月 日 |

注：开展防护设备质量检测的项目，此表应同时报送建安工程质量检测单位与防护设备质量检测机构。

RFZJ01-09-02

检测单位项目负责人法定代表人

授权书及工程质量终身责任承诺书

|  |  |
| --- | --- |
| 法定代表人授权书 | 授权单位：注册地址： 兹授权我单位　　　　同志为　　　　　　　　　　　　　 　工程项目负责人，对该项目的　　　　　　工作承担质量终身责任。本授权自签发之日起生效。授权单位：（盖章）　 　　法定代表人：（签字、盖章）项目负责人签名： 项目负责人执业资格章：身份证号：　　　　　　　　　　　签发日期：　　　年　　月　　日 |
| 工程质量终身责任承诺书 | **本人承诺：**在 　　　 工程建设过程中将认真履行下列职责，并承担相应终身质量责任。1．严格按照资质等级和业务范围承担检测任务，不转让检测业务;与建设单位签订书面委托合同，并依据合同开展检测业务。2．认真编制检测方案，明确质量要求和执行标准，并报工程质量监督机构登记。3．从事本工程检测业务的检测人员均具有相应资格，出具的检测报告签章手续齐全，不出具虚假检测报告，本单位对所出具的检测报告的真实性负责。4．按照国家有关法律法规和工程建设强制性标准实施工程质量检测，对发现的违法违规和违反工程建设强制性标准行为以及检测不合格事项及时通告工程项目建设、监理单位并报告工程质量监督机构。5．认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。6．本单位在本工程项目承担下列检测业务：  承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日 |

本承诺书一式五份，一份授权单位留存，一份提交给工程质量监督机构备案，三份由建设单位纳入工程质量终身责任信息档案。