

业务手册

- 一、名称：人防工程质量监督登记
- 二、编号：B9937068300035390J4370143003000
- 三、标志：其他权利
- 四、发布日期：2020-12-26

目录

一、前言	2
二、审批要素	2
三、审批流程	5
四、投诉举报	6
五、表单及文书	7

一、前言

本业务手册根据《中华人民共和国行政许可法》、《中华人民共和国人民防空法》、《山东省实施〈中华人民共和国人民防空法〉办法》及行政审批制度改革有关规定要求编写。主要内容包括审批要素、审批流程、投诉举报、表单及文书等。

二、审批要素

（一）事项名称和编码

事项名称：人防工程质量监督登记

编码：B9937068300035390J4370143003000

（二）实施机构：莱州市行政审批服务局

（该事项在划转过渡期，2020年12月底前由莱州市住房和城乡建设管理局实施，2021年1月1日后由行政审批服务局实施）

（三）审批对象：企业法人、事业法人、社团法人、行政机关、其他组织。

（四）审批依据：

1. 《建设工程质量管理条例》（中华人民共和国国务院令 第279号）第四十三条：“国家实行建设工程质量监督管理制度。国务院建设行政主管部门对全国的建设工程质量实施统一监督管理。国务院铁路、交通、水利等有关部门按照国务院规定的职责分工，负责对全国的有关专业建设工程质量的监督管理。县级以上地方人民政府建设行政主管部门对本行政区域内的建设工程质量实施监督管理。县级以上地方人民政府交通、水利

等有关部门在各自的职责范围内，负责对本行政区域内的专业建设工程质量的监督管理。”

2. 《山东省人民防空工程质量监督管理办法》（鲁防发〔2018〕9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）人防工程质量监督注册申请表及相关单位质量保证体系报告表；（二）监理、施工合同，依法通过招标方式发包项目的中标通知书；（三）审查合格的施工图设计文件及其审查意见；（四）建设、勘察、设计、施工、监理、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；（五）其他相关的文件资料。”

（五）审查材料

1、人防工程质监注册申报材料审查表（一份）（文号 RFZJ01-11）；

2、山东省人防工程质量监督注册申报材料（文号：RFZJ01）；

3、山东省人防工程质量监督注册申报表（文号：RFZJ01-01）；

4、建设单位质量责任制度报告表、工程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（文号：RFZJ01-02-01、RFZJ01-02-02）；

5、勘察单位质量责任制度报告表、工程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（文号：RFZJ01-03-01、RFZJ01-03-02）；

6、人防设计单位质量责任制度报告表、工程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（文号：RFZ

J01-04-01、RFZJ01-04-02)；

7、监理单位质量责任制度报告表、工程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（文号：RFZJ01-05-01、RFZJ01-05-02）；

8、施工总承包单位质量责任制度报告表、工程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（文号：RFZJ01-06-01、RFZJ01-06-02）；

9、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（文号：RFZJ01-07）；

10、防护、防化设备定点生产企业质量保证体系报告表（文号：RFZJ01-08）；

11、检测单位质量责任制度报告表、工程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（文号：RFZJ01-09-01，RFZJ01-09-02）；

12、人防监理单位企业资质证书复印件、总监理工程师执业资格证书、总监理工程师人防工程监理资格证书、人防工程监理资格证书复印件（各一份）；

13、施工总承包合同、人防工程监理合同、防护、防化设备购物合同复印件一份（合同中须包含购物清单）；

14、民用建筑修建防空地下室审查意见书复印件（一份）；

15、烟台市人防工程施工图设计文件技术性审查合格书复印件（一份）；

16、建设工程现场各责任主体负责人信息及项目进展情况一览表（文号 RFZJ01-16）（一份）；

17、刻录光盘一张，内容包括：经人防审图机构技术性审查通过后的人防电子版工程图纸一套（建筑、结构、风、水、电）及现场一段不少于 20 秒的视频影像资料（能够反映人防工程现场实际情况）；

备注：第 2 项至第 11 项按顺序装订成册，共计四份，提供给我单位两份，建设单位留存一份，盖章单位留存一份。以上文号表格请登录烟台市人民防空办公室网站-网上办事-资料下载一栏自行下载打印。

（六）审批证件：《山东省人防工程质量监督注册登记证书及监督计划资料》（有效期：永久）。

（七）审批时限。

法定时限：5 个工作日

承诺时限：即办

（八）审批收费：本事项不收费。

（九）审批咨询：莱州市为民街 598 号莱州市政务服务中心三楼，负责对申请人咨询、疑问给予解释答复，对有明确规定的按规定答复，没有明确规定或不便当场答复的做好记录，及时协调提出答复意见并告知咨询人。

三、审批流程

（一）收件签收

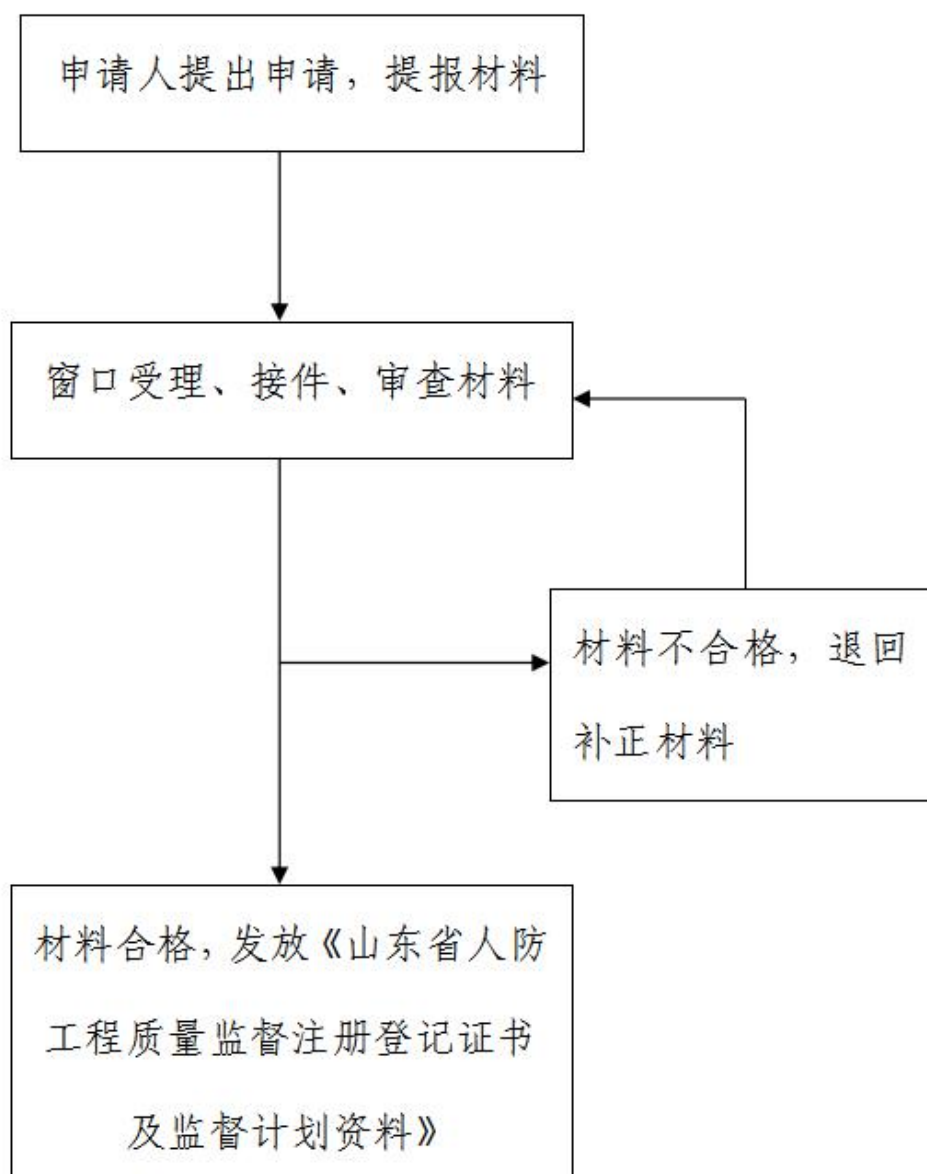
1. 受理：审批窗口对申报材料进行审查，对照审批条件和审查材料审核申请材料准确性和完整性，申请材料不齐全或不符法定形式，明确一次性告知申请人。符合受理条件的，审批窗口进行受理。

2. 审核：对申报资料进行审查，出具《山东省人防工程质量监督注册登记证书及监督计划资料》。

3. 办结：发放《山东省人防工程质量监督注册登记证书及监督计划资料》。

（二）审批流程图

人防工程质量监督登记流程图



（三）归档

项目办结后由责任人负责装订归档。材料实行年终一次性集中存放制度。

四、投诉举报

（一）受理岗位和职责：莱州市政务服务中心监督考核科

负责行政相对人违纪违法投诉举报事项的协调处理。

（二）投诉举报的处理

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。

五、表单及文书

附件：

1. 人防工程质监注册申报资料审查表（RFZJ01-11）；
2. 山东省人防工程质量监督注册申请表（RFZJ01-01）；
3. 建设单位质量责任制度报告表（RFZJ01-02-01）；
4. 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（RFZJ01-02-02）；
5. 勘察单位质量责任制度报告表（RFZJ01-03-01）；
6. 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（RFZJ01-03-02）；
7. 人防工程设计单位质量责任制度报告表（RFZJ01-04-01）；
8. 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（RFZJ01-04-02）；
9. 人防工程监理单位质量责任制度报告表（RFZJ01-05-01）；

10. 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（RFZJ01-05-02）；
11. 施工总承包单位质量责任制度报告表（RFZJ01-06-01）；
12. 施工总承包单位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（RFZJ01-06-02）；
13. 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（RFZJ01-07）；
14. 防护设备定点生产企业质量保证体系报告表（RFZJ01-08）；
15. 检测单位质量责任制度报告表（RFZJ01-09-01）；
16. 检测单位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（RFZJ01-09-02）；
17. 建设工程现场各责任主体负责人信息及项目进展情况一览表（RFZJ01-16）

人防工程质监注册申报资料审查表

工程名称			
建设单位			
提交资料审查情况			
序号	审查项目	资料审查情况	备注
1	人防工程施工图设计文件审查合格书	有/无	
2	监理合同	有/无	
3	人防工程建设监理企业资质证书	有/无	
4	总监理工程师人防工程监理资格证书	有/无	
5	施工合同	有/无	
6	建设、勘察(单建工程)、设计、施工、 监理、检测等单位质量责任制度及质量 保证体系报告表	有/无	
7	建设、勘察(单建工程)、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	有/无	
审查意见	注册申报资料齐全，可以办理监督登记手续。 监督机构资料审查人：(签字) 通过审查日期： 年 月 日		

上述资料档案中留存原件或复印件加盖建设单位公章

RFZJ01-02-01

建设单位质量责任制度报告表

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	<p>授权单位： 注册地址： 兹授权我单位_____同志为_____</p> <p>_____工程项目负责人，对该项目的_____工作承担质量终身责任。</p> <p>本授权自签发之日起生效。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人：（签字、盖执业资格章） 身份证号：_____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工 程 质 量 终 身 责 任 承 诺 书	<p>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。</p> <ol style="list-style-type: none"> 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。 <p>承诺人签名： 单位盖章： _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

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。

勘察单位质量责任制度报告表

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
项目负责人				
技术负责人				
质量 责任 制度	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p style="text-align: right;">勘察单位（公章）：</p> <p>法人代表：（签字、盖章）</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>			

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	<p>授权单位： 注册地址： 兹授权我单位_____同志为_____</p> <p>_____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。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人签名：项目负责人执业资格印章：</p> <p>身份证号：_____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工 程 质 量 终 身 责 任 承 诺 书	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>5. 认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。</p> <p>承诺人签名：单位盖章：_____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

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。

人防工程设计单位质量责任制度报告表

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
项目设计 负责人				
质量 责任 制度	<p>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。</p> <p>2. 工程项目实行项目法人负责制，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，负责本专业的的设计质量。</p> <p>3. 实行设计校审制度，校审人员各负校审责任。</p> <p>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《建筑工程质量管理条例》和《工程勘察设计管理条例》，遵守本单位的有关规章制度。</p> <p style="text-align: center;">设计单位（公章）： 法人代表：（签字、盖章） 年 月 日</p>			

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	<p>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。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人签名：项目负责人执业资格章：</p> <p>身份证号：_____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工 程 质 量 终 身 责 任 承 诺 书	<p>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。</p> <ol style="list-style-type: none"> 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： <p>。承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日</p>

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。

人防工程监理单位质量保证体系报告表

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	<p>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。</p> <p style="text-align: center;">监理单位（公章）： 法人代表：（签字、盖章） 年月日</p>			

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	<p>授权单位： 注册地址： 兹授权我单位_____同志为_____</p> <p>_____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。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人签名： 项目负责人执业资格章：</p> <p>身份证号： _____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工程质量终身责任承诺书	<p>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。</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 严格按照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和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： 。 <p>承诺人签名： 单位盖章： 年 月 日</p>

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

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	<p>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。</p> <p style="text-align: right;"> 施工单位（公章）： 法人代表：（签字、盖章） 年月日 </p>			

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	<p>授权单位： 注册地址： 兹授权我单位_____同志为_____</p> <p>_____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。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人签名：项目负责人执业资格章：</p> <p>身份证号：_____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工 程 质 量 终 身 责 任 承 诺 书	<p>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。</p> <ol style="list-style-type: none"> 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. 严格按照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，不得擅自修改工程设计，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、预拌砂浆严格按照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： <p>承诺人签名： 单位盖章： _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

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。

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	<p>授权单位：</p> <p>注册地址：</p> <p>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。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人签名：项目负责人执业资格章：</p> <p>身份证号：_____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工程质量 终身责任 承诺书	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>5. 认真履行其他有关的法定职责，承担相应终身责任。</p> <p>6. 本单位在本工程项目承担下列图审业务：</p> <p>承诺人签名：单位盖章：_____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

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。

防护设备定点生产企业质量保证体系报告表

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	<p>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 and 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。</p> <p style="text-align: center;">生产企业（公章）： 法人代表：（签字、盖章） 年 月 日</p>			

一式四份

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	<p>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。</p> <p style="text-align: center;">检测机构（公章）： 技术负责人（签字、盖章）： 年 月 日</p>			

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。

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	<p>授权单位：</p> <p>注册地址：</p> <p>兹授权我单位_____同志为_____</p> <p>_____工程项目负责人，对该项目的_____工作承担质量终身责任。</p> <p>本授权自签发之日起生效。</p> <p>授权单位：（盖章） 法定代表人：（签字、盖章）</p> <p>项目负责人签名：项目负责人执业资格章：</p> <p>身份证号：_____</p> <p style="text-align: right;">签发日期： 年 月 日</p>
工程质量终身责任承诺书	<p>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。</p> <ol style="list-style-type: none"> 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： <p>承诺人签名： 单位盖章：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

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。

建设工程现场各责任主体负责人信息及项目进展情况一览表

责任主体	现场主要负责人	职务	联系方式
建设单位			
监理单位			
设计单位			
施工总承包			
防护设备			
防化设备			
现场项目进展情况:			
施工总承包单位 (公章) 日期:	监理单位 (公章) 日期:	建设单位 (公章) 日期:	

注：现场项目进展情况至多可填写为窗口报建之日前三天的现场