

焦作市人民防空办公室文件

焦防办〔2020〕34号

签发人：杨树亮

焦作市人民防空办公室 关于开展合并办理人防工程相关审批手续 试点的请示

河南省人民防空办公室：

根据《焦作市人民政府办公室关于转发河南省深化投资审批“三个一”改革实施方案的通知》（焦政办明电〔2020〕59号）文件第四条第三项“优化再造审批流程”中的“合并审批方面，对同一部门实施的管理内容相近或属于同一阶段办理的多个审批事项，整合为一个审批事项，原则上只出一个批文”的要求，结合2020年省防办下发九个专项中“完善政策法规提升‘放管服’质量效能专项”第13条“将人防工程质量监督手续所需材料纳入施工许可材料清单，确保人防工程质量

监督工作的落实和有序开展。”我办梳理了河南政务服务网上审批事项清单后考虑到：由于施工许可阶段的审批主事项“人民防空工程质量监督手续办理(可以与施工许可证合并办理)”申请材料清单与“新建民用建筑防空地下室同步建设审批、城市地下交通干线及其他地下工程兼顾人民防空需要审查、单独修建的人民防空工程报建审批”(以下简称“三项审批”)中对应审批子项目的申请材料清单基本一致。宜取消审批事项“人民防空工程质量监督手续办理(可以与施工许可证合并办理)”，将其申请材料合并纳入“三项审批”对应审批子项目中。同时，针对“三项审批”对应审批子项目的申请材料进行优化(详见附件)。现我办现申请对上述工作进行试点。



附件 1:

审批事项合并前后对比

原审批事项（现政务服务网材料清单）			申请合并后审批事项(申请实际执行材料清单)		
合并前 2 个事项	质 量 监 督 手 续	经审查合格的人民防空工程施工图设计文件、平战转换方案及其审查意见	合并后 1 个事项	新建民用建筑防空地下室同步建设审批	经批准的规划总平面图（人防）
		河南省人民防空工程质量监督登记表			新建民用建筑防空地下室同步建设审批申请表
		人民防空工程质量保证体系审查表			
		《建设工程五方责任主体项目负责人质量终身责任追究暂行办法》表格文件			经审查合格的人民防空工程施工图设计文件、平战转换方案及其审查意见
	新建民用建筑防空地下室同步建设审批	《建设工程五方责任主体项目负责人质量终身责任追究暂行办法》表格文件			人防工程质量保证体系登记表(由原登记表、体系表、计划书等、委托书、授权书等内容压缩,见附件 2)
		人民防空工程质量保证体系审查表			
		经审查合格的防空地下室施工图设计文件、平战转换方案及其审查意见			
		新建民用建筑防空地下室同步建设审批申请表			
		经批准的规划总平面图（人防）			
		河南省人民防空工程质量监督登记表			

附件 2

人防工程质量保证体系 登记表

焦作市人民防空办公室编制

人防工程质量监督登记表（建设单位）

建设单位			单位地址		
项目名称	xxxx 人防工程		工程地点		
设计条件核定 告知书编号			设计方案审查 告知书编号		
该项目通过设计 方案审查人防工 程总建筑面积	m²	人防 层次	负 x 层	平时用途	
				战时用途	
本次施工图审 查面积	m²		图审时间	年 月 日	
办理本次质监 手续人防工程 内容及面积	此处应填写本次施工图审查合格后的面积，且需按照人防工程战时平面图图纸轴线区域填写。填写示例： xx-xx/xx-xx 共 xxx m²。此项由建设单位按照统一标准填写。（和登记表总表一致）				
<div>法人授权书</div> <p>本人 xxx，作为建设单位法定代表人，现授权我单位 <u>xxx</u> 担任该项目上述人防工程项目负责人，对本次报监的人防工程建设实施组织管理，依据国家有关法律法规、行业标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。本授权书自授权之日起生效。</p> <div>法人签章：授权单位（盖章）</div> <div>xx 年 xx 月 xx 日</div>					
项目负责人		身份证号		联系电话	
		专业职称		资格证书编号	
质量负责人		专业职称		资格证书编号	
<div>项目负责人人防工程质量终身责任承诺书</div> <p>本人受 xxx 单位法定代表人 xxx 授权，担任该项目上述人防工程建设单位项目负责人，对上述部分人防工程建设实施组织管理。本人承诺严格依据国家有关法律法规及行业标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任（后附签署《工程质量终身责任承诺书》视频）。</p> <div>承诺人签字：</div> <div>签字日期： 年 月 日</div>					

备注：该表一式两份，内容要求机打、不能手工修改，且需打印到一张 A4 上，可以根据实际内容调整字体大小和行间距。

建设单位：（盖章）

人防质量监督受理专用章：

人防工程质量监督登记表（勘察单位）

建设单位			单位地址		
项目名称	XXXXX 人防工程		工程地点		
设计条件核定 告知书编号			设计方案审查 告知书编号		
该项目通过设计 方案审查人防工 程建筑总面积	m²	人防 层次	负 x 层	战时用途	
				平时用途	
本次施工图审 查面积	m²		图审日期	年 月 日	
勘察单位			单位地址		
办理本次质监 手续人防工程 内容及面积	此处应填写本次施工图审查合格后的面积，且需按照人防工程战时平面图图纸轴线区域填写。填写示例： xx-xx/xx-xx 共 xxx m²，此项由建设单位按照统一标准填写（和登记表总表一致）				
<div>法人授权书</div> <p>本人 xxx，作为勘察单位法定代表人，现授权我单位 <u>xxx</u> 担任该项目上述人防工程项目负责人，对本次报监的人防工程建设实施组织管理，依据国家有关法律法规、行业标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。本授权书自授权之日起生效。</p> <div>法人签章：授权单位（盖章）</div> <div>xx 年 xx 月 xx 日</div>					
项目负责人		身份证号		联系电话	
		专业职称		执业资格证书编号	
勘察工程师		专业职称		执业资格证书编号	
<div>项目负责人人防工程质量终身责任承诺书</div> <p>本人受 xxx 单位法定代表人 xxx 授权，担任该项目人防工程勘察单位项目负责人，对上述人防工程建设勘察工作实施组织管理。本人承诺严格依据国家有关法律法规及行业标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任（后附签署《工程质量终身责任承诺书》视频）。</p> <div>承诺人签字：</div> <div>签字日期： 年 月 日</div>					

备注：该表一式两份，内容要求机打、不能手工修改，且需打印到一张 A4 上，可以根据实际内容调整字体大小和行间距。

勘察单位：（盖章）

人防质量监督受理专用章：

人防工程质量监督登记表（设计单位）

建设单位			单位地址		
项目名称	XXXXX 人防工程		工程地点		
设计条件核定 告知书编号			设计方案审查 告知书编号		
该项目通过设计 方案审查人防工 程总建筑面积	m²	人防层 次	负 x 层	平时用途	
				战时用途	
本次施工图审 查面积	m²		图审时间	年 月 日	
设计单位			单位地址		
办理本次质监 手续人防工程 内容及面积	此处应填写本次施工图审查合格后的面积，且需按照人防工程战时平面图图纸轴线区域填写。填写示例： xx-xx/xx-xx 共 xxx m²。此项由建设单位按照统一标准填写（和登记表总表一致）				
<div>法人授权书</div> <p>本人 xxx，作为设计单位法定代表人，现授权我单位 <u>xxx</u> 担任该项目人防工程的项目负责人，对本次报监的人防工程建设实施组织管理，依据国家有关法律法规、行业标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。本授权书自授权之日起生效。</p> <div>法人签章：授权单位（盖章） xx 年 xx 月 xx 日</div>					
项目负责人		身份证号		联系电话	
		专业职称		执业资格证书编号	
建筑设计师		专业职称		证书编号	
结构设计师		专业职称		证书编号	
防护设计师		专业职称		证书编号	
防电磁脉冲设计师		专业职称		证书编号	
暖通设计师		专业职称		证书编号	
通信设计师		专业职称		证书编号	
电气专业设计师		专业职称		证书编号	
给排水设计师		专业职称		证书编号	
<div>项目负责人人防工程质量终身责任承诺书</div> <p>本人受 xxx 单位法定代表人 xxx 授权，担任该项目人防工程的设计单位项目负责人，对上述人防工程设计工作实施组织管理，并保证上述参与设计人员符合行业资质和人防专业资质。本人承诺严格依据国家有关法律法规及行业标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任（后附签署《工程质量终身责任承诺书》视频）。</p> <div>承诺人签字：签字日期： 年 月 日</div>					

备注：该表一式两份，内容要求机打、不能手工修改，且需打印到一张 A4 上，可以根据实际内容调整字体大小和行间距。

设计单位：（盖章）

人防质量监督受理专用章：

人防工程质量监督登记表（施工单位）

建设单位			单位地址		
项目名称	XXXXX 人防工程		工程地点		
设计条件核定 告知书编号			设计方案审查 告知书编号		
该项目通过设计 方案审查人防工 程总建筑面积	m²	人防层 次	负 x 层	平时用途	
				战时用途	
本次施工图审 查面积	m²		图审时间	年 月 日	
施工单位			单位地址		
办理本次质监 手续人防工程 内容及面积	(此处应填写本次施工图审查合格后的面积，建设单位应特别注意，本次图审合格后的人防工程如果分为两个标段两个施工单位，此表需要两份，每份对应一个施工单位和一个轴线区域)。填写示例： xx~xx/xx~xx 共 xxx m²，此项由建设单位按照统一标准填写，(和登记表总表一致)				
<div>法人授权书</div> <p>本人 xxx，作为施工单位法定代表人，现授权我单位 xxx 担任该项目人防工程项目负责人，对本次报监的人防工程建设实施组织管理，依据国家有关法律法规、行业标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。本授权书自授权之日起生效。</p> <div>法人签章：授权单位（盖章） xx 年 xx 月 xx 日</div>					
项目负责人		身份证号		联系电话	
		专业职称		执业资格证书编号	
技术负责人		专业职称		证书编号	
质量负责人		专业职称		证书编号	
防护负责人		专业职称		证书编号	
取 样 员		专业职称		证书编号	
专职质监员		专业职称		证书编号	
专职质监员		专业职称		证书编号	
专职质监员		专业职称		证书编号	
技术负责人		专业职称		证书编号	
<div>项目负责人人防工程质量终身责任承诺书</div> <p>本人受 xxx 单位法定代表人 xxx 授权，担任该项目人防工程施工单位项目负责人，对上述人防工程施工工作实施组织管理。并保证上述参与施工人员符合行业标准资质。本人承诺严格依据国家有关法律法规及行业标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任（后附签署《工程质量终身责任承诺书》视频）。</p> <div>承诺人签字：签字日期： 年 月 日</div>					

备注：该表一式两份，内容要求机打、不能手工修改，且需打印到一张 A4 上，可以根据实际内容调整字体大小和行间距。

施工单位：（盖章）

人防质量监督受理专用章：

人防工程质量监督登记表（监理单位）

建设单位			单位地址		
项目名称	XXXXX 人防工程		工程地点		
设计条件核定 告知书编号			设计方案审查 告知书编号		
该项目通过设计 方案审查人防工 程总建筑面积	m²	人防层 次	负 x 层	平时用途	
				战时用途	
本次施工图审 查面积	m²		图审时间	年 月 日	
监理单位			单位地址		
办理本次质监 手续人防工程 内容及面积	填写说明：此处应填写本次施工图审查合格后的面积，且需按照人防工程战时平面图图纸轴线区域填写。 填写示例：xx-xx/xx-xx 共 xxx m²，此项由建设单位按照统一标准填写（和登记表总表一致）				

法人授权书

本人 xxx，作为监理单位法定代表人，现授权我单位 xxx 担任该项目人防工程总监理工程师，对本次报监的人防工程建设监理工作实施组织管理，依据国家有关法律法规和行业标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。本授权书自授权之日起生效。

法人签章：

授权单位（盖章）
xx 年 xx 月 xx 日

总监理工程师	身份证号		联系电话	
	专业职称		注册监理工程师证书	
	人防证书专业	（土建或安装）	人防监理工程师证书	
人防监理工程师（土建）	专业职称		人防监理工程师证书	
人防监理工程师（安装）	专业职称		人防监理工程师证书	
人防监理员	专业职称		人防监理员证书	
见证取样员	专业职称		二维码证书编号	

说明 1、人防工程受监面积大于 10000 m² 时，至少需配备 3 名专业监理工程师（含总监），其中土建专业监理工程师不少于 2 人（证书有国家人民防空办公室的印章，且证书编号为“国人防建监字第 xxx”开头，证书上专业为工民建、房建或者土木工程等），设备安装专业监理工程师不少于 1 人（人防监理证书上专业为电气或给排水或暖通）；根据需要也可配备若干监理员（经过人防部门组织的培训，考试合格并取得人防主管部门颁发的人防工程监理员证书）。
2、人防工程受监面积小于 10000 m²，土建专业监理工程师不少于 1 人（含总监），设备专业监理工程师不少于 1 人。根据需要也可配备若干监理员（经过人防部门组织的培训，考试合格并取得人防主管部门颁发的人防工程监理员证书）。（此行仅为填表说明，在出正式文件时删除此行）

项目负责人人防工程质量终身责任承诺书

本人受 xxx 单位法定代表人 xxx 授权，担任该项目人防工程总监理工程师，对上述人防工程的建设监理工作实施组织管理，并保证上述参与监理的人员符合行业标准资质和人防专业资质。本人承诺严格依据国家有关法律法规及标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任（后附签署《工程质量终身责任承诺书》视频）。

承诺人签字：

签字日期： 年 月 日

备注：该表一式两份，内容要求机打、不能手工修改，且需打印到一张 A4 上，可以根据实际内容调整字体大小和行间距。

监理单位：（盖章）

人防质量监督受理专用章：

人防工程质量监督登记表（检测单位）

建设单位			单位地址		
项目名称	XXXXX 人防工程		工程地点		
设计条件核定 告知书编号			设计方案审查 告知书编号		
该项目通过设计 方案审查人防工 程总建筑面积	m²	人防层 次	负 x 层	平时用途	
				战时用途	
本次施工图审 查面积	m²		图审时间	年 月 日	
检测单位			单位地址		
办理本次质监 手续人防工程 内容及面积	此处应填写本次施工图审查合格后的面积，且需按照人防工程战时平面图图纸轴线区域填写。填写示例： xx-xx/xx-xx 共 xxx m²。此项由建设单位按照统一标准填写（和登记表总表一致）				
<div>项目负责人法人授权书</div> <p>本人 xxx，作为检测单位法定代表人，现授权我单位 xxx 担任该项目人防工程项目负责人，对本次报监的人防工程质量检测工作实施组织管理，依据国家有关法律法规和行业标准规范履行职责，并依法对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。本授权书自授权之日起生效。</p> <div>法人签章：授权单位（盖章） xx 年 xx 月 xx 日</div>					
检测负责人		身份证号		联系电话	
		专业职称		执业证书编号	
<div>项目负责人人防工程质量终身责任承诺书</div> <p>本人受 xxx 单位法定代表人 xxx 授权，担任该项目人防工程检测单位项目负责人，对上述人防工程质量检测工作实施组织管理。本人承诺严格依据国家有关法律法规及行业标准规范履行职责，并对设计使用年限内的工程质量承担相应终身责任。</p> <div>承诺人签字：签字日期： 年 月 日</div>					

备注：该表一式两份，内容要求机打、不能手工修改，且需打印到一张 A4 上，可以根据实际内容调整字体大小和行间距。

检测单位：（盖章）

人防质量监督受理专用章：