

# 延津县工程建设项目审批制度改革 领导小组办公室文件

延工改办〔2019〕12号

---

## 延津县工程建设项目审批制度改革领导小组办公室关于印发《延津县房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段并联审批实施意见》的通知

各乡（镇）人民政府，产业集聚区、工程建设项目审批制度改革领导小组各成员单位：

为落实《河南省人民政府办公厅关于印发河南省工程建设项目审批制度改革实施方案的通知》（豫政办〔2019〕38号）《新乡市工程建设项目审批制度改革实施方案》（新政办〔2019〕34号）《新乡市房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段并联审批实施意见》（新工改办〔2019〕12号）要求，现将《延津县房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段并联审批实施意见》印发给你们，请结合实际认真贯彻执行。

附件：

延津县房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段并联审批实施意见；

2019年7月29日

附件：

## **延津县房屋建筑及市政基础设施工程 施工许可阶段并联审批实施意见**

根据《国务院办公厅关于全面开展工程建设项目审批制度改革的实施意见》（国办发〔2019〕11号）及《河南省人民政府办公厅关于印发河南省工程建设项目审批制度改革实施方案的通知》（豫政办〔2019〕38号）和《新乡市人民政府推进政府职能转变和“放管服”改革协调小组关于印发新乡市工程建设项目审批制度改革工作推进方案的通知》（新“放管服”〔2019〕1号）文件精神，为贯彻落实关于深化“放管服”改革和优化营商环境的工作部署，提高建设项目审批效率和便利化程度，促进建设项目及时开工建设，结合我县实际，制定本实施意见。

### **一、实施原则**

房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段实行并联审批，切实减少建设单位多头申报、各部门多头审批，促使建设项目早日开工建设。

施工许可阶段并联审批以不增设审批环节、不增加审批时限为前提，坚持“谁审批、谁监管、谁负责”的原则。

施工许可阶段并联审批按照“一份办事指南，一张申请表单，一套申报材料，完成多项审批”的运行模式，采取“项目信息网上申报、申请材料一窗受理、审批过程并行协同、审批结果关联共享”等方式，延津县投资项目综合服务窗口（以下简称“工改专区综合服务窗口”）统一接件、发件，相关审批办理部门依托新乡市工程建设项目审批管理系统（以下简称“审批管理系统”）同

步审批办理。

## 二、适用范围

延津县行政区域内新建、改建、扩建房屋建筑(含室内外装饰装修工程)和市政基础设施工程，不包括人防指挥工程及涉军、涉密工程等特殊工程和交通、水利、能源等领域的重大工程。

## 三、实施内容及实施部门

施工许可阶段并联审批事项包括施工许可证核发、特殊建设工程消防设计审查、防空地下室建设审查批准、防空地下室易地建设审批。工程质量监督登记(含人防、消防工程质量监督登记)、工程安全监督备案、工程直接发包、工程合同备案等与施工许可证核发合并办理，不再作为申请事项、实行一次性告知书制度。

## 四、申报材料

- (一) 建筑工程施工许可并联审批申请表；
- (二) 建设工程规划许可证；
- (三) 房屋建筑工程需提供土地证或不动产权证；
- (四) 建设工程中标通知书或直接发包通知书；
- (五) 施工合同；
- (六) 施工图设计文件审查合格书(含人防和消防审查意见)；
- (七) 工程项目安全施工组织设计方案、工程安全组织机构及人员名册、危险性较大工程清单及其安全管理措施，工程质量组织机构及人员名册(含人防)、责任主体工程质量终身责任承诺书(含人防)；
- (八) 特殊建设工程的消防设计文件；
- (九) 人防工程平战转换方案、易地建设人防工程的项目还

需提供防空地下室易地建设决定书;

(十) 申请施工许可承诺书。

## 五、办理流程

施工许可阶段并联审批由县住建局牵头，人防办等部门应配合牵头单位，在规定时间内办理审查工作，及时提出审查意见。

### (一) 网上申报

建设单位应通过审批管理系统网上申报平台，按办事指南要求上传电子申请资料，进行施工许可并联审批阶段的网上申报。

### (二) 窗口受理

建设单位完成网上申报后，将与电子申报材料一致的纸质资料送至工改专区综合服务窗口。综合服务窗口进行统一接件登记后，将纸质材料送至各并联审批部门窗口，同时在审批管理系统推送电子资料至参与并联审批部门窗口。部门窗口工作人员应当场进行形式审查，提出受理意见并推送给综合服务窗口，由综合服务窗口通知申请人。

对申请材料齐全且符合法定形式的，应当场受理并出具受理决定书；申请材料不齐全或不符法定形式的，应一次性告知补正意见及出具补正材料通知书。

### (三) 部门办结

对涉及有人防工程的项目，人防部门和建设行政主管部门同步审批，在 1 个工作日内出具相关批文和施工许可证，并将电子批文或证照（加盖电子印章）上传至审批管理系统。由综合服务窗口工作人员打印并通知申请人领取，申请人也可登录审批管理系统自行下载打印电子批文。（阶段时限：1 工作日）

## 六、相关单位工作职责

施工许可阶段并联审批由建设行政主管部门牵头，人防等部门为配合单位，（图审机构为环节内涉及的中介服务机构）。施工许可办理实行“一家牵头、并联审批、限时办结”。

### （一）延津县住房和城乡建设局工作职责

1、梳理并公布审批阶段办事指南，整合阶段内各部门审批申请表的基本要素及各类指标，统一制定成《房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段申请表》用于并联申报。施工许可审批阶段只需申请人提交一套申报材料，凡是能通过系统共享复用的材料及能通过网络核验的信息，不得要求申请人重复提交。

2、协调阶段内各部门严格按照限定时间完成审批。

3、协调本阶段并联审批工作中存在问题，必要时会同延津县政务服务和大数据管理局业务部门协调。

### （二）人防办工作职责

1、制定本部门审查工作细则。明确审查内容、审查标准，配合牵头部门简化并联审批阶段办事指南和申请表单。

2、严格按照办事指南的承诺时限进行审查，及时出具审查意见或办理结果，服从牵头单位的协调安排。

3、并联审批过程中遇到问题或意见不统一时，主动与阶段牵头部门及审批责任部门做好沟通协调工作，无法协调解决或涉及多个部门，提请牵头单位协调解决。

4、人防部门按审批工作建立审批部门联动机制。

### （三）延津县政务服务和大数据管理局工作职责；

1、为并联审批提供建管系统支持，根据并联审批需求优化调

整建管系统功能。

2、配合效能督查部门、牵头单位对并联审批工作落实情况进行检查考核，对施工许可并联审批实施全过程监督。

## 七、加强事中事后监管

延津县住房和城乡建设局、人防办等部门按各自职责加强事中事后监管，要坚持建设工程“双随机、一公开”执法检查、信用记录、监管警示和约谈制度，按照“全覆盖、零容忍、严执法、重实效”的要求，及时发现存在问题，并抄报主管部门，提高监管效率。具体事中事后监管办法（包括抽查方法、抽查比例、公示方式等）由各部门根据工作实际另行制定。

## 八、其他事项

施工许可阶段并联审批办理应建立审批部门联动机制，确保在规定时间内办理完成。供水、燃气、热力、供电、广播电视、通信等公用设施的报装可根据项目建设单位需求在项目开工前选择办理。各乡（镇）、产业聚集区施工许可阶段并联审批办理照本意见实施。

本实施意见自发布之日起实施。

附件 1：施工许可并联审批告知书（办事指南）；

附件 2：施工许可并联审批申请表

附件 3：施工许可并联审批承诺书

附件 4：施工许可并联审批申请材料清单

附件 5：关于建筑工程施工许可和工程质量监督登记（含人防工程）、工程安全监督备案合并办理的通知

附件 1:

**申请办理建筑工程《施工许可核准》**

**并联审批/合并办理**

**告  
知  
书**

**(办事指南)**

**延津县住房和城乡建设局**

**2022 年 02 月 06 日**

# 房屋建筑和市政基础设施工程施工许可 并联审批/合并办理程序步骤说明指南 (仅供参考)

一、依据：河南省住房和城乡建设厅《关于实行建筑工程一站式办理》的通知、豫建[2018]180号，新乡市人民政府办公室关于印发《新乡市工程建设项目审批制度改革实施方案》的通知；新政办[2019]34号，《新乡市工程建设许可阶段并联审批实施细则（试行）》的通知；新工改办[2019]10号，延津县人民政府办公室关于印发《延津县工程建设项目审批制度改革实施方案（试行）》的通知、延政办[2020]10号，等有关文件精神、结合我县实际情况。将建设工程施工许可联合审批、并联办理核准发证‘分为两步’的方式进行；第一步；建设单位申请‘并联审批事项’；第二步；建设单位申请‘合并办理事项，核准发证’。切实做到；一窗受理、一张表格、一次申请、同步审批、限时办结的具体要求。

第一步：建设单位申请施工许可‘并联审批’（一次申请、一窗受理、同步审批）；

1、建设单位获得；发改委项目立项备案、土地证或不动产权证、项目立项用地规划许可证、建设工程规划许可证等有关文件材料；

2、建设单位应根据项目工程实际情况确定申请并联审批事项；

例如；并联审批事项(如；施工许可核发、特殊建设工程消防设计审查、防空地下室建设审查批准、防空地下室易地建设审批、临时排水、污水排入管网、垃圾渣土清运、用水、用电、用气、用热等并联

审批事项);

3、建设单位确定并联审批事项后、按确定需要并联审批的事项提供所需要的材料(如;施工许可核发、特殊消防审查、人防等并联审批事项)、到市民服务中心(工改窗口)一次申请,窗口收件分派派件,各主管部门同步审批、限时办结;不在需要建设单位重复提交申请材料、跨部门来回跑路、办理相关手续,

4、各主管部门审批结果应在规定的时间内反馈到工改窗口、由建设单位在工改窗口统一领取(或邮寄)审批结果;

第二步;建设单位申请施工许可‘合并办理事项’(一张表格、一份材料);

1、主管部门依据河南省住房和城乡建设厅《关于实行建筑工程一站式办理》的通知、豫建[2018]180号等有关文件要求、并联办理有关事项、核准发证;

合并办理事项(如;把质量监督手续、安全监督手续、消防监督手续、人防监督手续、建设工程项目规划验线、建设工程合同备案、建设工程直接发包等事项合并到施工许可一并办理、实行一次性告知书制度、上门对接服务,不在需要建设单位重复提交申请材料、多部门(多科室)来回跑路、办理相关手续,切实做到、一个窗口、一张表格、一次申请、一份材料、只跑一次的具体要求)。

二、分阶段办理施工许可;

1、建设单位也可按传统模式分一个阶段整体办理施工许可证。

2、建设单位也可分二个阶段办理施工许可;

(1)、土方开挖、基坑支护、地下室±0.0以下(基础部分);

(2)、±0.0以上(主体部分)分别办理施工许可证;

3、建设单位也可分三个阶段办理施工许可;

(1)、土方开挖、基坑支护;

(2)、地下室±0.0以下;

(3)、±0.0以上(主体部分)分别办理施工许可证;

4、以划拨方式取得土地的办理完成国有土地划拨决定书后、以出让方式取得土地的在签订土地确认书后、由建设、设计单位出具图纸符合规范要求、工程质量安全承诺书,可先行办理、土方开挖、基坑支护施工许可。规划设计方案经规划部门出具初步审查合格意见后、作为规划手续、由建设单位和涉及参建各方出具资金、工程质量、安全生产承诺书,可申请办理地下室±0.0以下(基础部分)施工许可。建设单位取得建设工程规划许可证后、作为正式规划手续、申请办理±0.0以上(主体部分)施工许可证。

三、水、电、气、暖一件事并联审批办理资料 ;

(一)、单位用水报装; 1、申请表;

(二)、用电(高压)报装; 1、主体证明 ; 2、产权证明;

(三)、燃气用户报装;

1、燃气用户拟用气报装申请表; 2、庭院总平面图; 3、用气建筑的平,立面图

4、用气间用气设备的平面布置图(工商业用户提供)

5、用气设备说明书一份（工商业用户提供）

6、《建筑工程规划许可证》含附件（居民用户提供）

（四）、供热用户报装；

1、供热报装申请表； 2、供热基本情况登记表； 3、建设工程规划许可证

4、供热用户报装图纸

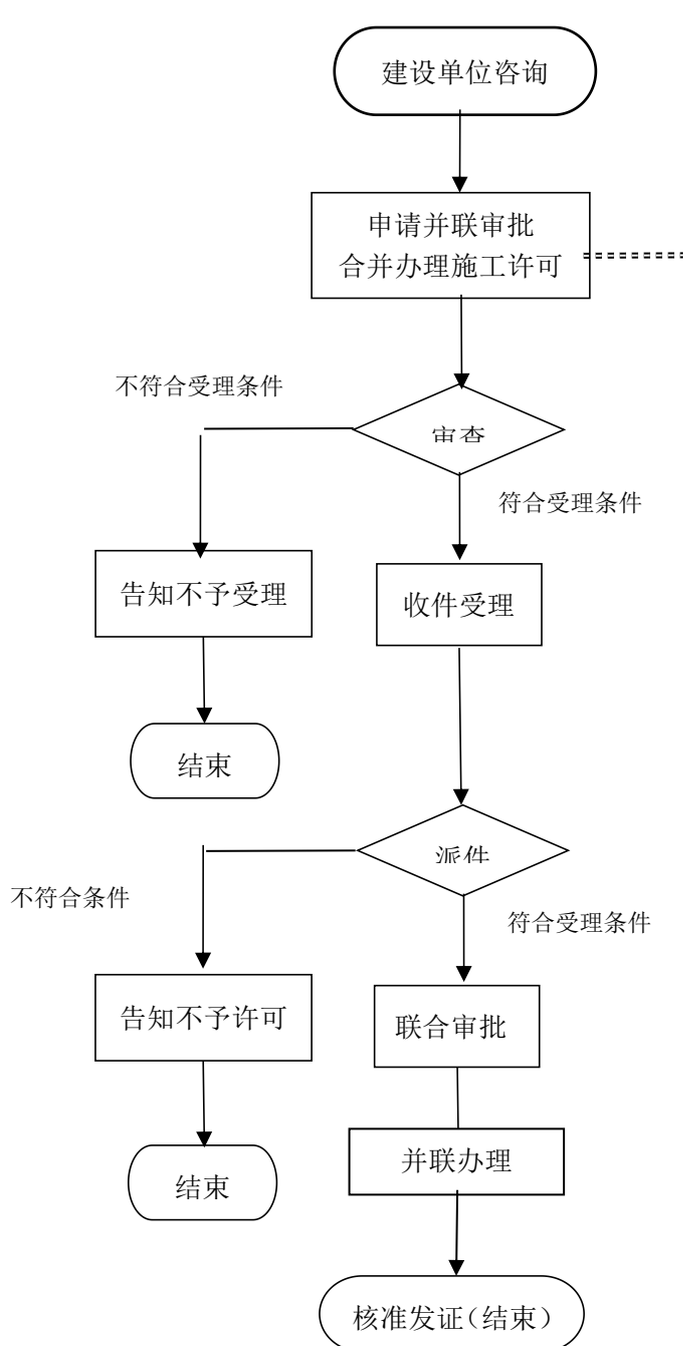
备注；可依据营商环境的相关要求及企业自身的信用等级和建设项目自身情况、申请告知承诺制容缺办理施工许可证书。

# 建筑工程项目类型目录

- 1、政府投资房屋建筑类项目；
  - 2、政府投资基础设施线性工程类项目
  - 3、社会投资类项目（除带方案出让及社会投资房屋建筑类项目）；
  - 4、社会投资房屋建筑类项目；
  - 5、社会投资带方案出让类项目；
  - 6、社会投资一般住宅项目；
  - 7、社会投资一般工业建筑项目；
  - 8、社会投资标准化厂房项目；  
（该项目类型；系统未授权前三阶段申请内容、建议不要选择此项）；
  - 9、社会投资小型低风险仓储项目；
  - 10、社会投资既有建筑装饰装修项目；
  - 11、政府投资既有建筑装饰装修项目；
  - 12、社会投资保障性租赁住房建筑项目；
  - 13、政府投资保障性租赁住房建筑项目；
  - 14、政府投资既有建筑加装电梯项目；
  - 15、水利工程类项目；
  - 16、公路、水运工程类项目；
  - 17、35-500 千伏电网工程类项目；
- 备注：建设单位填施工许可写申请表项目类型一栏时、应按项目实际情况选择项目类型如实填写。

# 建设单位申请建筑工程施工许可核准 《并联审批/合并办理》流程图

建筑许可（第三阶段）施工许可核准承诺办理时限 1 个工作日；



## 一、申请《施工许可证》需如下材料：

- 1、建筑工程(第三阶段)施工许可证申请表；
- 2、国有土地证或(不动产权证书)；
- 3、建设工程规划许可证；
- 4、中标通知书或直接发包申请表及通知书；
- 5、申请建筑工程施工许可承诺书；
- 6、施工图设计文件审查合格书；
- 7、特殊建设工程消防设计文件；
- 8、施工合同及监理合同；
- 9、建设工程质量安全保证方案；
- 10、人防工程平战转换方案、易地建设人防工程的项目还需提供防空地下室易地建设决定书；

## 二、单位用水报装；

- 1、申请表

## 三、用电（高压）报装；

- 1、主体证明； 2、产权证明；

## 四、燃气用户报装；

- 1、燃气用户拟用气报装申请表
- 2、总平面图； 3、用气建筑的平、立面图；
- 4、用气设备的平面布置图（工商业用户提供）
- 5、用气设备说明书一份（工商业用户提供）
- 6、《规划许可证》含附件（居民用户提供）

## 五、供热用户报装；

- 1、供热报装申请表； 2、供热情况登记表；
- 3、规划许可证； 4、供热用户报装图纸；

说明：以上重复列举申请材料可以共享、无需重复提供、不涉及事项无需提供；

附件 2:

建筑工程施工许可阶段第三阶段(并联审批/合并办理)申请表;

# 建筑工程施工许可(核准)阶段

## 申请表

申请单位:

工程名称:

延津县住房和城乡建设局监制

年 月 日

第 1 页共 9 页

# 建筑工程施工许可阶段申请表

项目名称			
项目代码（必填项）			
项目建设单位			
法定代表人	身份证号	联系电话	
项目负责人		联系电话	
证件类型	<input checked="" type="checkbox"/> 身份证 <input type="checkbox"/> 军人证 <input type="checkbox"/> 护照 <input type="checkbox"/> 港澳通行证 <input type="checkbox"/> 其他	证件号码	
单位性质	<input type="checkbox"/> 行政机关 <input type="checkbox"/> 事业单位 <input type="checkbox"/> 企业单位 <input type="checkbox"/> 部队 <input type="checkbox"/> 其他		
组织机构代码证号或 统一信用代码证号		邮政编码	
被委托人姓名 (选填)	身份证号		联系方式
建设单位地址		用地位置	
申请事项 (选填项)	住建局	<input checked="" type="checkbox"/> 建筑工程施工许可证（重点建设项目开工报告）； <input type="checkbox"/> 建筑工程消防设计审查（特殊建设工程）；	
	人防办	<input type="checkbox"/> 防空地下室建设审查批准； <input type="checkbox"/> 防空地下室易地建设审批； <input type="checkbox"/> 城市地下空间开发利用兼顾人防要求建设审查批准	
	自来水公司	<input checked="" type="radio"/> 新装	通信公司 <input checked="" type="radio"/> 新装
	供电公司	<input checked="" type="radio"/> 新装	有线电视 <input checked="" type="radio"/> 新装
	燃气公司	<input checked="" type="radio"/> 新装	其他 <input checked="" type="radio"/> 新装
	热力公司	<input checked="" type="radio"/> 新装	其他 <input checked="" type="radio"/> 新装

工程名称		建设规模 (平方米)	
建设地址		工程类别 (必填项)	
建设性质		工程用途	
审图完成日期	年 月 日	招标方式	
中标日期	年 月 日	中标金额 (万元)	
中标通知书编号		施工图审查 合格证书编号	
面 积 (平方米)		长 度 (米)	
跨 度 (米)		施工许可证 编 号	-----
结构形式		基坑深度 (米)	
合同类别		合同签订日期	年 月 日
合同工期 (日历天)	年 月 日	合同价格 (万元)	
合同开工时间	年 月 日	合同竣工时间	年 月 日
土地证编号或 不动产权证编号		建设工程规划 许可证编号	
建设用地规划许可证编号			

勘察单位	统一社会信用代码	
	项目负责人	
	联系电话	
设计单位	统一社会信用代码	
	项目负责人	
	联系电话	
人防设计单位 (若人防工程由专业设计单位完成..填此项)	统一社会信用代码	
	项目负责人	
	联系电话	
施工总承包单位(或工程总承包单位)	统一社会信用代码	
	项目负责人(建造师)	
	身份证号	
	联系电话	
监理单位	统一社会信用代码	
	总监理工程师	
	身份证号	
	联系电话	
人防监理单位 (若人防工程由专业设计单位完成填此项)	统一社会信用代码	
	总监理工程师	
	身份证号	
	联系电话	

建筑工程项目明细						
建筑工程名称	建筑面积（平方米/米）		总建筑 面积	层数		是否需要办理 消防设计审查
	地上	地下		地上	地下	
						<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
						<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
						<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
						<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
						<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
合 计				-----	-----	-----

建筑工程项目明细			
市政工程名称	建设内容	工 程 造 价 (万元)	是否需要办理 消防设计审查
	桥梁;		<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
	道路;		<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
	雨.污水		<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否
	.....		<input type="radio"/> 是 <input type="radio"/> 否

人防工程项目明细（若有）

防空地下室建设审查批准（地下空间开发利用兼顾人防要求建设审查批准）					
应建防空地下 室面积（m <sup>2</sup> ）		设计防空地下 室面积（m <sup>2</sup> ）		人防工程位置	
<input type="checkbox"/>	防空地下室功能	防空地下室面积（m <sup>2</sup> ）	防护级别	防化等级	平时功能
<input type="checkbox"/>	第一防护单元				
<input type="checkbox"/>	第二防护单元				

防空地下室易地建设审批	异地建设防空地下室面积(m <sup>2</sup> )		应征缴易地建设费(万元)		
	申请易地建设的原因在以下五条原因中画√标注;	<input checked="" type="checkbox"/> 1.采用桩基且桩基承台顶面埋置深度小于3米(或不足规定的地下室空间净高)的; <input type="checkbox"/> 2.按照规定指标应建防空地下室的面积只占地面建筑面积首层的首部,结构和基础处理困难,且经济不合理的; <input type="checkbox"/> 3.建在流沙,暗河基岩埋深很浅等地段的项目,因地质条件不适合修建的; <input type="checkbox"/> 4.因建设地段房屋或地下管道设施密集,防空地下室不能施工或难以采取措施保证施工安全的; <input type="checkbox"/> 5.应配建人防工程面积小于一个防护单元1000平方米,且建设单位提出缴纳易地建设费申请的;			
	免建防空地下室	<input type="checkbox"/> ( ) 工业厂房及生产性配套设施			
用水报装申请填写明细					
申请种类	<input type="checkbox"/> 1 新装 <input type="checkbox"/> 2 改表 <input type="checkbox"/> 3 分表 <input type="checkbox"/> 4 移表 <input type="checkbox"/> 5 移管线				
用水性质	<input type="checkbox"/> 居民生活 <input type="checkbox"/> 合表居民 <input type="checkbox"/> 非居民生活 <input type="checkbox"/> 特种行业				
高压用电客户用电登记表					
用电需求信息					
业务类型	<input checked="" type="checkbox"/> 新装 <input checked="" type="checkbox"/> 增容 <input type="checkbox"/> 临时用电				
用电类别	<input type="checkbox"/> 工业 <input type="checkbox"/> 非工业 <input type="checkbox"/> 商业 <input type="checkbox"/> 农业 <input type="checkbox"/> 居民小区 <input type="checkbox"/> 其它				
第一路电源容量	千瓦	原有容量	千伏安	申请容量	千伏安
第二路电源容量	千瓦	原有容量	千伏安	申请容量	千伏安
自备电源	<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无	容量			千瓦
非线性负荷		<input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无			
供电企业	受理人		申请编号		
	受理日期		年 月 日		

燃气报装信息采集明细								
一：居民客户								
(一) 报装户数								
(二) 报装范围 (楼号)								
(三)	是否含有小户型	<input type="checkbox"/> 是	户	<input type="checkbox"/> 否	是否含有公/廉租房	<input type="checkbox"/> 是	户	<input type="checkbox"/> 否
	是否含有安置房	<input type="checkbox"/> 是	户	<input type="checkbox"/> 否	是否含有庭院预留	<input type="checkbox"/> 是	户	<input type="checkbox"/> 否
(四)	选择安装方式	<input checked="" type="radio"/> 毛坯房安装 <input type="checkbox"/> 精装房暗埋						
二：工..商业用户(用气设备及技术参数)								
(一) 用气性质		<input type="checkbox"/> 餐饮 <input type="checkbox"/> 单位食堂 <input type="checkbox"/> 工业设备 <input type="checkbox"/> 锅炉 <input type="checkbox"/> 直燃机 <input type="checkbox"/> 其它						
(二) 用气设备数量	序号	设备名称	台数	单台额定流量				
	1	燃烧机 (例)	4 (例)	50/时 (例)				
	2	大锅台 (例)	3 (例)	6/时 (例)				
	.		.	.				
热力报装信息采集明细								
安装类别		<input type="checkbox"/> 居民类在建 <input type="checkbox"/> 居民类既有 <input type="checkbox"/> 公建类在建 <input type="checkbox"/> 公建类既有						
项目概况		该项目总规划面积(m <sup>2</sup> )						
项目分期		该项目共分	期	本次申请为	期	号楼		
规划建筑面积(m <sup>2</sup> )			申请入网面积(m <sup>2</sup> )					
热力配套费缴纳面积(m <sup>2</sup> )			热力配套费缴纳金额(元)					
供热设施建设情况		换热站 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否    庭院管网建设 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否						
拟用热时间		热费缴纳			<input type="checkbox"/> 按面积 <input type="checkbox"/> 按计量			

计量表安装情况	热量表是否安装 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否		
计量表安装品牌		计量表安装数量	
备注：用户需持规划许可证（副本、及复印件加盖公章）、小区规划平面图（复印件加盖公章）、用热面积表（原件加盖公章）、配套费缴纳票据及分项单（复印件加盖公章）、所有资料齐全后报装。			
通信报装信息采集明细			
户数		楼宇数量	
电信间个数		电信间总面积(m <sup>2</sup> )	
地下通信管道孔数		地下通信管道孔径	
地下通信管道是否与市政规划通信管道对接	<input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	地下通信管道长度(米)	
光缆交接箱型号及台数		光缆交接箱总容量	
计划完成光缆到户备案时间	年   月   日		
有线电视报装信息采集明细			
项目概况	填写项目用途、覆盖户数、建筑面积等基本情况；		
审核证明材料	1、建筑内管道布局图纸；		
	2、建筑平面图纸；		
	3、楼宇内部图纸；		
	4、有线电视工程配套设施（含地下管道、配线管网、配线间房、楼内设备安装箱、墙内暗管及配套电源等）设计文件		
审核意见	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		
建设单位	建设单位（盖章）		
经办人联系电话		日期	年 月 日

送达方式	<input checked="" type="checkbox"/> 自行取件 <input type="checkbox"/> 邮寄送达		
邮寄地址		收件人	联系电话
<p>根据有关法律法规规定，申请人应如实提交有关材料和反映真实情况，并对申请材料实质内容的真实性负责。以虚报、瞒报、造假等不正当手段取得批准文件的，将依法予以撤销。</p>		<p>我单位已阅知有关填写须知，并承诺对申报材料及数据的准确性（含电子文件与图纸等纸质材料的一致性）负责、自愿承担虚报、瞒报、造假等不正当手段而产生的一切法律责任及任何处罚。</p> <p>法定代表人（签字）；</p> <p style="text-align: right;">（单位公章）</p> <p style="text-align: right;">年    月    日</p>	
备注	<p>1、此表请按建设单位所需申请事项内容填写完整、工程类别为必填项。</p> <p>2、建设项目用水、电、气、暖必须如实填写、项目不涉及事项可不填写。</p> <p>3、此表加盖单位骑缝印章及公章。</p>		

附件3:

## 申请建筑工程施工许可承诺书

本人\_\_\_\_\_，身份证号\_\_\_\_\_，是\_\_\_\_\_法定代表人。我已经知晓并全面理解申请建筑工程施工许可事项的有关要求，现代表我单位（公司）就\_\_\_\_\_项目申请建筑工程施工许可事项做出以下承诺：

1. 该项目已经具备施工条件，需要征收房屋的，其进度符合施工要求；

2. 该项目建设资金已到位，金额为\_\_\_\_\_万元；

3. 该项目有保证工程质量安全的具体措施；

4. 我单位（公司）所提供材料内容合法、真实、有效；

5. 若有违反承诺及国家有关法律法规和提供虚假材料的情况，我单位（公司）自愿承担一切责任并接受行政处罚。

建设单位法定代表人（签字）

建设单位（公章）：

日期：          年      月      日

备注：本表一式三份；

附件4:

# 建筑工程施工许可阶段并联审批 材料清单

- (一) 建筑工程施工许可并联审批申请表;
- (二) 建设工程规划许可证;
- (三) 房屋建筑工程需提供土地证或不动产权证;
- (四) 建设工程中标通知书或直接发包通知书;
- (五) 施工合同;
- (六) 施工图设计文件审查合格书 (含人防和消防审查意见);
- (七) 工程项目安全施工组织设计方案、工程安全组织机构及人员名册、危险性较大工程清单及其安全管理措施, 工程质量组织机构及人员名册 (含人防)、责任主体工程质量终身责任承诺书 (含人防);
- (八) 特殊建设工程的消防设计文件;
- (九) 人防工程平战转换方案、易地建设人防工程的项目还需提供防空地下室易地建设决定书;
- (十) 申请施工许可承诺书。

附件 5:

## 关于建筑工程施工许可阶段并联审批 合并办理事项的通知

为贯彻落实关于深化“放管服”改革和优化营商环境的工作部署，提高建设项目审批效率和便利化程度，施工许可阶段并联审批以不增设审批环节、不增加审批时限为前提，坚持“谁审批、谁监管、谁负责”的原则。按照“一份办事指南，一张申请表单，一套申报材料，切实减少建设单位多头申报、各部门多头审批，促使建设项目早日开工建设。现结合我县实际，延津县房屋建筑及市政基础设施工程施工许可阶段实行并联审批。 ，

施工许可阶段并联审批事项包括施工许可证核发、特殊建设工程消防设计审查、防空地下室建设审查批准、防空地下室易地建设审批。工程质量监督登记(含人防、消防工程质量监督登记)、工程安全监督备案、工程直接发包、工程合同备案等与施工许可证核发并联审批合并办理。

特此通知；

延津县住房和城乡建设局

年 月 日