

# 政 府 采 购 文 件

采购项目编号：金诚采单[2020]005号

采购项目名称：关于《常州市新北区综合立体交通网规划编制》

项目采购人名称：常州国家高新技术产业开发区（新北区）住房和城乡建设局

常州金诚招投标有限公司

二〇二〇年八月

## 前附表

项号	内 容 规 格
1	项目名称：关于《常州市新北区综合立体交通网规划编制》 项目编号：金诚采单[2020]005号
2	采购文件费用：人民币伍佰元整（谈判前缴纳） 谈判保证金数额为：人民币柒仟元整（2020年8月21日前缴纳，不收现金，合同签订后5个工作日内退还） 户名：常州金诚招投标有限公司 开户银行：中国农业银行常州新北支行 账号：10615101040236369
3	答疑会：无 采购人联系方式：/ 地点：/ 现场踏勘：本项目不组织现场踏勘
4	响应文件份数：正本壹份、副本贰份
5	响应文件提交接收时间：2020年8月21日上午9:00-9:30（北京时间） 响应文件提交截止时间：2020年8月21日上午9:30（北京时间） 响应文件提交地点：常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室 联系人：陆莹 联系电话：0519-85185550
6	谈判会议时间：2020年8月21日上午9:30（北京时间） 地 点：常州市新北区汉江路368号金城大厦1515室 常州金诚招投标有限公司
7	代理机构服务费用：详见采购费用。

# 目录

采购项目 .....	4
预算控制价 .....	4
响应文件编制要求 .....	2
采购费用 .....	5
谈判会议时间 .....	5
授予合同，合同条款 .....	5
附件一：法定代表人资格证明书 .....	6
附件二：授权委托书 .....	7
附件三：开标一览表 .....	8
附件四：分项报价表 .....	9
附件五：参加本项目小组成员一览表 .....	10
附件六：相关业绩案例一览表 .....	11
附件七：合同主要条款 .....	12
附件八：采购内容及要求 .....	13

一、 **采购项目：** 关于《常州市新北区综合立体交通网规划编制》

二、 **预算控制价：** 35 万人民币

三、 **响应文件编制要求：**

响应文件一式 叁 份，一份正本， 贰 份副本。响应文件应当符合采购文件的要求，并应包括但不限于下列内容。

**1、 供应商情况说明：**

供应商简介（含供应商规模、银行资信、技术能力及装备水平等）、人员情况、典型项目介绍。

**2、 供应商资格审查材料：**

- 1) 法定代表人资格证明书（附件一），法定代表人的身份证复印件；
- 2) 授权委托书（附件二），委托代理人的身份证复印件；
- 3) 有效的营业执照（事业单位的可提供组织机构代码证）；
- 4) 其它材料。

**3、 项目报价：**

1) 项目总价为含税报价，包括项目编制服务费及其他费用支出（如差旅、长途电话、传真、快递、绘图及印刷、专家咨询论证费用等），以及为完成招标文件规定的各项服务工作所涉及的一切相关费用。

2) 供应商应按照采购文件中提供的格式完整、正确填写开标一览表。开标一览表中的项目总价应与分项报价表的总价完全一致，如有不一致的，以开标一览表的报价为准。

报价货币为人民币，谈判时以人民币为准。

- 3) 供应商应按照采购文件规定格式填报投分项报价表。
- 4) 供应商需对每部分报价包含的服务内容进行明确说明。如有特别承诺，也需明确说明。

**4、 项目技术和实施方案，应当包括但不限于如下主题：**

- 1) 对本项目背景的解读与理解程度的深度、针对性及准确性；
- 2) 对本次规划关键技术问题的把握；
- 3) 工作大纲、研究方法及技术路线综述；
- 4) 投入本项目的项目负责及主要技术人员的素质、专业人员素质及投入数量；
- 5) 其他内容。

**5、 其他评审相关材料：**

- 1) 联合体协议书；
- 2) 典型项目合同；

3) 供应商参与本项目的技术人员一览表（提供姓名、学历、年龄、资质证书情况、以往参加类似项目情况、在本项目中的责任等），明确项目负责人，提供相关人员的职称或资格证书复印件，提供项目负责人、本项目技术人员的社保缴费记录证明；

- 3) 供应商相关荣誉证书资料;
- 4) 其他相关材料。

#### 四、 采购费用:

1. 供应商应自行承担其编制、递交响应文件以及参加单一来源采购过程所产生之一切费用, 无论单一来源采购过程中的做法和结果如何(包括采购单位决定取消采购的), 采购人和采购代理机构对上述费用不负任何责任。

##### 2. 代理机构服务费

1) 服务费按照下列标准收取并由成交供应商承担, 成交供应商应在领取成交通知书时将代理机构服务费付至采购代理机构收取谈判保证金的帐户。该费用含在投标总报价中。

2) 代理服务收费标准: 成交供应商按其成交金额 1.5% 计算并支付成交服务费。

3) 服务收费按上述计算方法不足人民币叁仟元的, 按人民币叁仟元收取。

#### 五、 谈判会议时间:

谈判会议时间: 2020 年 8 月 21 日上午 9:30 (北京时间)

谈判会议地点: 常州金诚招投标有限公司 (常州市新北区汉江路 368 号金城大厦 1515 室)。

联系人: 陆莹

联系电话: 0519-85185550

#### 六、 授予合同, 合同条款

1、 成交人应当在谈判成交之日起的三十日内与采购人签订合同。

2、 成交人应按采购人要求的时间、地点派代表前来与采购人具体商谈签订合同。采购文件、成交人的响应文件及澄清文件等, 均为签订合同的依据。

3、 采购人在授予合同时有权对“响应文件”中的服务在合法范围内进行调整。

4、 成交人因不可抗力导致无法按期签订合同的, 应当在不可抗力发生之日起 5 日内提出, 并提供书面证据, 采购人及成交人互不承担任何责任及损失。如成交人无正当理由未按期签订合同的, 视为自动放弃中标资格, 并承担违约责任。

附件一：

## 法定代表人资格证明书

单位名称：

地址：

姓名：            性别：            年龄：            职务：

系\_\_\_\_\_的法定代表人。为实施 \_\_\_\_\_（项目编号）的工作，签署上述项目的响应文件、进行合同谈判、签署合同和处理与之有关的一切事务。

特此证明。

供应商：（公章）

法定代表人签字或盖章：

日期：    年    月    日

法定代表人身份证

（复印件）粘贴处

附件二：

## 授权委托书

本授权委托书声明：\_\_\_\_\_（供应商名称）的\_\_\_\_\_（法定代表人姓名、职务）代表供应商授权\_\_\_\_\_（被授权人的姓名、职务）为\_\_\_\_\_（项目编号）项目采购活动的合法代理人，全权负责参加本次政府采购项目的采购活动、签订合同以及与之相关的各项工作。本供应商对代理人的签名负全部责任。

本授权书于\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日签字生效，特此声明。

法定代表人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

委托代理人签字或盖章：

日期：

职务：

联系电话：

单位名称：

地址：

身份证号码：

供应商公章：

地址：

电话：

传真：

邮编：

开户行：

帐号：

代理人身份证

（复印件）粘贴处

- 1、法定代表人参加谈判会议时，提供法人资格证明和本人身份证原件。
- 2、委托代理人参加谈判会议时，提供法人资格证明，授权委托书和本人身份证原件。

附件三:

### 开标一览表

供应商名称（公章）: \_\_\_\_\_

项目编号: \_\_\_\_\_

单位: 人民币（元）

项目名称	项目总价

法定代表人或代理人（签字或盖章）: \_\_\_\_\_

日期: \_\_\_\_\_



附件四：

## 分项报价表

投标人名称（公章）：

分项报价表格式自拟

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

项目编号：\_\_\_\_\_

附件五:

### 参加本项目小组成员一览表

项目编号: \_\_\_\_\_

序号	姓名	性别	年龄	毕业学校和学历	专业	职称	专业培训及证书	责任或分工	项目经历或主要工作业绩

注：参加本项目人员须是供应商正式职工，并提供近三个月社保证明。

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

附件六：

### 相关业绩案例一览表

项目编号：\_\_\_\_\_

年度	项目建设单位	项目名称	合同金额	单位地址	联系电话

注：附合同复印件、验收报告或用户使用意见书。

供应商名称（公章）：

法定代表人或代理人（签字或盖章）：

附件七:

## 合同主要条款

项目委托方（甲方）：常州国家高新技术产业开发区（新北区）住房和城乡建设局

项目承担方（乙方）：

采购代理机构：常州金诚招投标有限公司

项目位置：常州市新北区

签订时间：2019年 月 日

根据常州金诚招投标有限公司 年 月 日进行的 号单一来源谈判，甲、乙三双方就成交的 \_\_\_\_\_ 项目，根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国合同法》及有关法律法规，经协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 项目基本情况

第二条 项目进度和成果要求

第三条 合同价款与支付方式

第四条 双方责任

4.1 甲方责任

4.1.1 甲方有责任为乙方完成本合同规定工作任务提供必要的支持。

4.1.2 甲方应按照本合同相关规定支付费用。

4.2 乙方责任

4.2.1 乙方的分工

4.2.2 乙方提交的成果应符合国家有关标准、 号单一来源采购文件及响应文件的要求。

4.2.3 乙方应按本合同相关规定交付成果（当出现有关交付文档顺延的情况除外），对提交成果的深度、及时性、完整性、正确性等负责。

4.2.3 乙方应参加成果交流、论证、审查、验收等会议，并根据会议意见负责不超出本合同规定的工作任务范围内的必要调整及补充。

第五条 成果权属及保密

第六条 违约责任

第七条 合同变更、解除和终止

第八条 争议处理

第九条 合同生效及其他

附件八：

## 采购内容及要求

### 一、项目名称

常州市新北区综合立体交通网规划（2021-2050）

### 二、目的意义

按照交通强国建设纲要的统一部署，交通运输部会同相关部门开展了《国家综合立体交通网规划纲要（2021-2050年）》（以下简称《国家规划纲要》）编制工作，于2019年4月9日召开《国家规划纲要》编制工作启动会，并印发编制工作指导意见。

根据交通运输部相关工作部署，江苏省交通运输厅规划开展《江苏省综合立体交通网规划（2021-2050年）》（以下简称《江苏规划》）的编制工作，建立“1+6+13+13”规划内容体系，包括1个省级规划文本、6个省级专项研究报告、13个市级研究报告和13个县级研究报告，要求各设区市编制综合立体交通网规划研究报告，及时将阶段性规划研究成果、规划研究过程中的重大问题向《江苏规划》编制组、工作专班报告。

为进一步落实交通强国战略，构建全市面向2050的综合交通发展顶层设计，探索建立省、市、县规划融合新模式，推动市域深化完善交通运输规划，按照江苏省交通运输厅关于印发组织开展市县综合立体交通网规划研究工作的要求，根据常州市委、市政府总体工作部署，开展常州市新北区综合立体交通网规划编制工作。

### 三、规划（设计、研究）内容

#### （一）总体要求

#### 1、指导思想

以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以交通强国和“强富美高”新江苏建设提供支撑和保障为目标，以满足设区市、县（市）经济社会发展和人民美好生活需要为导向，以深化交通运输行业供给侧结构性改革为主线，以提供更优质更均等的运输服务为着力点，统筹各种运输规划建设，充分发挥各自的比较优势和组合效率，着力完善综合交通运输网络，推动2035年全省交通运输基本实现现代化，服务和支撑交通强省建设和高质量发展。

#### 2、定位作用

常州市新北区综合立体交通网规划将作为常州市新北区综合交通基础设施空间布局的顶层设计，范围上覆盖全区，时间上与“第二个百年”奋斗目标相对应，对各运输方式基础设施进行空间布局 and 结构优化，提出未来三十年新北区综合立体交通网的总体要求、规划目标、规模结构、布局

方案和保障措施，是落实国家战略、优化城市资源配置、布局重大工程项目、引导社会资本投向、制定相关政策的重要依据。

### 3、工作原则

(1) 规划理念上，坚持集约绿色。充分考虑市域资源禀赋条件及环境承载能力，将绿色生态理念融合交通基础设施规划建设运营管理全周期，注重节约集约利用土地、岸线、水域、空域、跨江通道等资源，做好交通与国土空间规划、生态环境保护规划的衔接，形成科学绿色可持续发展模式。全面提升交通基础设施供给能力、质量和效率，实现交通供给与需求更高水平的动态平衡。

(2) 编制内容上，坚持统筹融合。常州市新北区综合立体交通网规划要从传统的先做各运输方式规划再叠加形成综合交通规划的思路向统筹融合转变，第一，要从顶层设计层面做好总规划与各运输方式、各运输方式内部之间的协同；第二，要协调与长三角、上海大都市圈等区域规划的关系，第三，要与市综合交通运输发展方向和重点契合。要立足目标导向、问题导向、行动导向，科学设定综合立体交通网战略目标，探索最佳实现路径与规划方案，实现战略引领与分步实施相结合、全面规划与突出重点相协调。

#### (二) 规划（设计、研究）期限

规划期限为 2050 年；中期为 2035 年，聚焦主要行动。

#### (三) 规划（设计、研究）范围

本次规划范围为常州市新北区行政范围，从区域角度统筹研究新北区综合立体交通网发展战略与目标。

#### (四) 规划（设计、研究）任务

常州市新北区综合立体交通网规划：常州市新北区综合立体交通网规划将落实国家、区域、省域层面发展战略，重在构建面向 2050 的综合交通发展顶层设计，强化规划的战略引领、资源统筹等方面。

1、现状分析与评价。从社会经济发展、国土空间开发、国家与区域战略实施等全局角度出发，分析现有综合交通网络的效率、服务效果、安全性，审视各运输方式的发展现状，识别发展优势与短板。

2、趋势分析与需求预测。科学预判未来常州市新北区综合交通运输需求，分析 2035 年和 2050 年经济、社会、人口、城镇化、产业布局等方面的态势和对交通的作用肌理，研究新北区综合交通在全市体系中的作用。研究新的生活生产和流通方式、科技创新可能对交通网络格局产生的影响，强化对新技术的前瞻性预判。

3、目标与指标体系构建。围绕综合立体交通网布局、规模、结构、形态、功能、效率、服务等构建综合评价指标及规划目标体系，准确把握目标指标的内涵和要求，做好目标分解和细化。

4、规模和结构研究。科学分析各运输方式基础设施规模的天花板问题，以及结构的合理性问题。

5、综合立体交通网布局方案。从顶层设计层面做好总规划与各运输方式、各运输方式内部之间的协同，提出综合立体交通“一张网”布局方案，强化交通通道与枢纽布局研究。

## 四、工作组织

### （一）工作架构

#### 1、组织领导

成立常州市新北区综合立体交通网编制工作领导小组，主要负责对接省交通厅和市交通局，协调市有关部门和各区县，协调组织各参编单位共同开展工作；负责研究决策规划过程中遇到的重大问题，审定规划成果等。

#### 2、编制技术团队

由常州市规划设计院组建技术支持团队，负责常州市新北区综合立体交通网规划具体编制内容。

### （二）工作进度要求

根据江苏省交通运输厅进度安排，本次规划编制工作的进度安排如下：

1、第一阶段：2020年7月中旬-7月底，建立工作机构。召开规划编制工作启动会，成立规划编制工作领导小组和办公室；7月底前，各责任部门（单位）分别制定实施方案，提交领导小组办公室备案。

2、第二阶段：2020年8月初-10月底，完成规划编制初稿及专题研究初步成果，报领导小组审议，与市交通局进行对接。

4、第三阶段：2020年11月-12月底，完成综合立体交通网上报稿。其中，11月底前，形成征求意见稿；12月底前，完成征求意见、专家评审，经领导小组审议通过，上报市交通局。

5、第四阶段：2021年1月-6月，按照省交通运输厅和市交通局有关要求，对规划进行深化完善，履行报批程序。

规划编制过程中，可根据省厅、交通运输局、新北区交通运输局实际工作安排和推进情况，酌情调整进度安排。调整情况由领导小组办公室通知牵头部门和责任单位。

## 五、付款方式

投标供应商在中间成果提交汇报初审且甲方收到有效付款发票后15个工作日内，支付50%费用；全部成果提交，并经甲方组织验收合格后支付剩余50%费用