

龙川县龙川新城未来社区道路网基础设施及基础  
配套工程全过程工程咨询工程

投标文件

业绩（资信）文件

项目编号： 2604-440300-04-01-900004001

投标人名称： 苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、

深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员）

投标人代表： 翟玉文

投标日期： 2026 年 5 月 25 日

# 业绩文件（资信标）文件目录

1. 企业基本情况；	2
2. 投标人同类工程全过程工程咨询业绩；	14
3. 项目总负责人同类工程全过程工程咨询业绩；	84
4. 设计负责人同类工程设计业绩	112
5. 企业获奖情况	140
6. 拟派项目团队主要人员情况	144

注：资信文件按照以下附表列明的格式进行填报，相关证明材料统一附在对应表格之后，投标人须严格响应《资信标要求一览表》内容。



## 1. 企业基本情况表

投标人名称	苏交科集团股份有限公司		
企业性质	股份有限公司(上市、自然人投资或控股)	是否为中小企业	否
投标人简介	<p><b>【发展沿革】</b>            苏交科集团股份有限公司（以下简称“苏交科”）是基础设施领域综合解决方案提供商，始终致力于提供创新性、引领性解决方案，努力打造国际化科技企业集团，高质量可持续发展。公司成立于 1978 年，2012 年 1 月 10 日苏交科首次公开发行 A 股股票并在深圳证券交易所正式挂牌上市(股票代码：300284)。2015 年 5 月，“苏交科集团股份有限公司”正式揭牌。2016 年，跨国并购了全球领先的工程设计咨询服务商——Eptisa Servicios de Ingenieria,S.L.（简称“Eptisa”）公司。</p> <p>目前集团拥有 130 余家子公司，在全球 20 多个国家设立分支机构，60 多个国家开展项目。</p> <p><b>【业务范围】</b>            苏交科致力于为客户提供创新性、引领性的一站式综合解决方案。业务涉及公路、市政、水运、铁路、城市轨道交通、环境、航空和水利、建筑、电力等行业，提供包括投融资、项目投资分析、规划咨询、勘察设计、施工监理、工程检测、安全咨询、数字化智能化、项目管理、运营维护、资产管理、新材料研发的全产业链服务。</p> <p><b>【企业资质】</b>            苏交科拥有工程行业各领域最高等级资质，包括工程设计综合甲级资质；工程勘察综合甲级资质；城乡规划甲级资质；工程咨询综合甲级资质；工程咨询专业、专项甲级资质（公路、铁路、城市轨道交通、水运（含港口河海工程）、市政公用工程、水文地质、工程测量、岩土工程、生态建设和环境工程、城市规划、电子、信息工程（含通信、广电、信息化）、政府和社会资本合作 PPP 咨询）；测绘甲级资质；公路工程 and 市政公用工程施工总承包一级资质；公路工程、水运工程、市政公用工程监理甲级资质；公路工程综合、公路工程桥隧工程、交通工程、水运工程材料类和水运工程结构甲级试验检测资质。</p> <p><b>【企业使命&amp;愿景、价值观】</b>            使命：最具活力 值得信赖 勾画新世界            愿景：成为基础设施领域全球领先的科技企业            价值观：关注客户、发展员工、崇尚合作、鼓励创新、重视绩效</p> <p><b>【主要荣誉&amp;行业排名】</b>            苏交科是国家高新技术企业，2011 年被国家科学技术部、国务院国资委和中华全国总工会三部门联合授予“创新型企业”称号；2017 年被国家知识产权局授予“国家知识产权示范企业”称号；2018 年被国家发展改革委、科学技术部、财政部、海关总署、国家税务总局认定为“国家企业技术中心”等。2022 年，获得江苏省人民政府颁发的“江苏省省长质量奖”成为十家荣获省长质量奖的企业之一，系江苏省交通领域第一家获得该荣誉的企业。</p> <p>2025 年，在美国《工程新闻记录》(ENR) “全球工程设计公司 150 强”和“国际工程设计公司 225 强”榜单中，苏交科分别位列第 72 位和第 90 位。</p> <p><b>【人才团队】</b>            集团坚持以奋斗者为本、高绩效高薪酬的价值趋动体系，激发员工活力和创造力，打造了一支包括享受国务院特殊津贴、新世纪十百千人才计划、“六大高峰人才”高层次人才、“333 工程”培养对象、江苏省“双创计划”的人才队伍；构筑敏捷文化，提升员工自我发展动能，集聚全球优秀的知识、能力和资源，持续创新，为客户创造价值。</p>		

2006 年苏交科成为国家人事部批准的首批设立“博士后科研工作站”的省级科研院所，2009 年被江苏省科技厅、江苏省科学技术协会列为“江苏省企业院士工作站”建设单位。

**【科技创新】**

苏交科坚持自主科技创新，先后申请并获准成立了两个国家级科研平台：“新型道路材料国家工程研究中心”、“长大桥梁安全长寿与健康运维全国重点实验室”，同时拥有 40 余个部省市级科研平台，覆盖了公路、城轨、环境、节能减排、水运、地下工程及智能交通等领域。

依托科研平台承担了大量的国家和省级重点科研攻关、试验检测和产品开发工作，获得国家和部、省级以上的成果奖励 500 余项；拥有国家授权专利 1200 余项；先后组织、参与了 200 余项国家、行业以及地方标准的编制工作。一批具有国际、国内领先水平的科技成果被广泛应用于京沪高速、沪宁高速、宁杭高速、南京地铁、润扬长江大桥、江阴长江大桥、苏通长江大桥、港珠澳大桥等国家级、省级重点工程。

**【国际交流与合作】**

苏交科坚持开展国际交流与合作，拥有国家外国专家局授予的“国家引进智力示范单位”称号。苏交科先后引进了全套美国 SHRP、GTM 等试验设备，涉及 SMA、Superpave、OGFC、改进的 AC 等沥青混合料技术。通过对国外先进沥青路面综合技术的积极引进、消化及大胆创新、持续改进，相关技术在国内交通领域应用后形成了良好的社会效益和经济效益。苏交科还与丹麦科威、日本阪神道路公团、日本 PASCO 株式会社、德国轨道技术研究院等达成战略合作协议，实现与高端资源的对接，积极开展应用基础研究、重大关键技术研究、前瞻性技术研究及相关共性技术研究工作，为公司技术创新的持续发展与突破奠定了坚实的基础。

**【国际化能力】**

公司在 2009 年设立了第一家海外子公司——安哥拉公司，此后又相继设立了马来西亚、斯里兰卡等海外分支机构，2013 年成立了海外部；2016 年完成了对国际知名企业——西班牙 Eptisa 公司的跨国并购。

西班牙 Eptisa 公司成立于 1956 年，是西班牙历史最悠久的工程咨询服务公司之一，也是全球领先的工程咨询公司，公司业务涵盖水利、环境、交通、社会经济发展、信息化、工业建筑和能源等。在全球超过 20 多个国家设有分支机构，60 多个国家开展项目，同时是欧洲开发银行、世界银行、亚洲开发银行等国际开发金融机构的长期合作伙伴。Eptisa 在西亚、东欧、南亚地区运营多年，尤其在“一带一路”地区拥有较为完善的布局，十分熟悉当地的投资环境与运行准则。

未来，苏交科将持续立足本地、放眼全球，以数据底座、正向设计打造业务中台，以管理知识及能力沉淀为管理中台，以数字化、产业化为双助推器，突破能力上限，打造行业内最具影响力的智库型科技平台，助推行业高质量可持续发展。

联系方式	法定代表人：何淼	身份证号码：42011119761128559X	电话：15050555643
	项目总负责人：严玥	身份证号码：320102197102111620	电话：13813843264
	设计负责人：白兰兰	身份证号码：41032919820326202X	电话：13675135062
	总监理工程师：陈利	身份证号码：511025197102041197	电话：0755-82095522
	投标员：翟玉文	身份证号码：321284199006210223	电话：15195961796
	电子邮箱：zyw356@jsti.com	邮编：210017	

注：1. 如为联合体投标，只需牵头单位提供资料。



联合体成员：深圳市银建安工程项目管理有限公司



# 营业执照

(副本)

统一社会信用代码  
914403001923249228



名称 深圳市银建安工程项目管理有限公司  
类型 有限责任公司  
法定代表人 张建功

成立日期 1995年03月25日  
住所 深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101



**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。



登记机关

2025年08月20日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

资质证书  
联合体牵头人：苏交科集团股份有限公司

使用有效期：2026年02月05日  
- 2026年08月04日



# 工程设计资质证书

**企业名称：**苏交科集团股份有限公司

**详细地址：**南京市水西门大街223号

**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号)：91320000741339087U **经济性质：**股份有限公司(上市、自然人投资或控股)

**证书编号：**A132A01740

**资质类别及等级：**  
工程设计综合资质甲级2028年12月22日



**发证机关：**

2026年02月04日



中华人民共和国住房和城乡建设部制

投标人在全国投资项目在线审批监管平台（以下简称在线平台）的备案网页截图复印件；

查询网址：<https://new.tzxm.gov.cn/#>



查询网址：<https://new.tzxm.gov.cn/tzpt/statics/html/consult/1.shtml>



工程咨询单位名录

## 工程咨询单位名录

苏交科集团股份有限公司 注册地 备案专业 咨询工程师(投资)人数: 人  
开始从事工程咨询业务时间 统一社会信用代码  
备案编号 备案时间: 导出 重置 查询

单位名称	注册地	备案专业个数	咨询工程师(投资)个数	开始从事工程咨询业务时间	备案编号	备案时间
苏交科集团股份有限公司	江苏	20	114	2002年	91320000741339087U-18	2018-02-08

网站地图 | 加入收藏

联系我们

网站主办单位: 国家信息中心 网站标识码: bm04000010 京ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号  
国家信息中心 版权所有, 如需转载, 请注明来源 推荐浏览器版本: IE11, IE8, 谷歌, 360极速版



关注微信服务号



工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
苏交科集团股份有限公司	江苏	114	江苏省南京市建邺区富春江东街8号	2018-02-08

### 联系人信息

联系人	电话
徐安萍	025-86575411

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
公路	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
水运（含港口河海工程）	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
机械（含智能制造）	√	√	√	√
电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
建材	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
其他（综合经济）	√	√	√	√
民航	√	√	√	√
轻工、纺织	√	√	√	√
其他（旅游工程）	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
其他（工程技术经济）	√	√	√	√
其他（PPP）	√	√	√	√
其他（风景园林）	√	√	√	√




关闭

联合体成员：深圳市银建安工程项目管理有限公司






企业名称	深圳市银建安工程项目管理有限公司		
详细地址	深圳市宝安区福永街道怀德社区翠岗工业三区A9栋210		
建立时间	2023年03月22日		
注册资本金	500万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914403001923249228		
经济性质	有限责任公司		
证书编号	E144006563-4/2		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	张建刚	职务	法人代表
单位负责人	张建刚	职务	总经理
技术负责人	曲福进	职称或执业资格	高级工程师/ 注册监理工程师
备注:	原发证日期: 2009年01月08日		

业 务 范 围
房屋建筑工程监理甲级; 市政公用工程监理甲级。 可以开展相应类别建设工程的项目管理、技术咨询等业务。*****
 发证机关(章) 2023 No. 0281273



证 书 延 期
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至____年____月____日
核准机关(章)
年 月 日

企 业 变 更 栏
详细地址变更为: 广东省深圳市宝安区福永街道兴围社区兴华路北106号创业城238。 *****
 变更核准机关(章) 管理专用章 2024年 08月 10日
技术负责人变更为: 段晓立。 *****
 变更核准机关(章) 管理专用章 2024年 08月 28日
详细地址变更为: 深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路42号1栋101。 *****
 变更核准机关(章) 管理专用章 2025年 08月 27日

查询网址: <https://new.tzxm.gov.cn/#>



查询网址:

<https://new.tzxm.gov.cn//tzpt/statics/html/consult/1.shtml>

单位名称	注册地	备案专业个数	咨询工程师(投资)个数	开始从事工程咨询业务时间	备案编号	备案时间
深圳市银建安工程项目管理有限公司	深圳	4	0	1995年	914403001923249228-23	2023-07-21

网站地图 | 加入收藏 | 联系我们

网站主办单位: 国家信息中心 网站标识码: bm04000010 京ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号

国家信息中心 版权所有, 如需转载, 请注明来源 推荐浏览器版本: IE11, IEB, 谷歌, 360极速版

政府网站 找错

关注微信服务号



工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师(投资)人数	通信地址	备案时间
深圳市银建安工程项目管理有限公司	深圳市	0	广东省深圳市宝安区新安街道兴东社区72区创业二路461号筑巢(前海)公寓二楼	2023-07-21

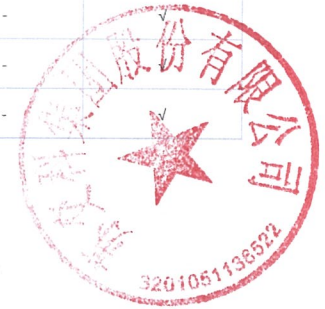
### 联系人信息

联系人	电话
罗晓	0755-82095522

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
建筑	-	-	-	√
市政公用工程	-	-	-	
电力(含火电、水电、核电、新能源)	-	-	-	
电子、信息工程(含通信、广电、信息化)	-	-	-	

关闭



网站地图 | 加入收藏

联系我们

网站主办单位: 国家信息中心 网站标识码: bm04000010 京ICP备05052393号-7 京公网安备 11010202007736号

国家信息中心 版权所有, 如需转载, 请注明来源 推荐浏览器版本: IE11, IE8, 谷歌, 360极速版



政府网站  
找错



关注微信服务号

## (6) 联合体共同投标协议

致深圳市龙新开发建设有限公司：

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标牵头人（盖章）：苏交科集团股份有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：南京市水西门大街 223 号

邮编：210017

联系电话：13813843264

传真：025-8657666

分工内容：投标牵头人苏交科集团股份有限公司承担：1、项目管理：协助招标人开展勘察管理、设计管理、技术管理、进度管理、投资管理、质量管理、项目组织协调管理、招标采购管理、合同管理、档案管理、报批报建管理、信息管理、竣工验收收尾及移交管理、工程结（决）算管理等项目管理工作；2、设计：方案设计（如需）、初步设计、施工图设计与工程相关的设计服务工作。

投标人不拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作，招标人保留调整发包范围的权利，投标人不提出异议。

联合体成员（盖章）：深圳市银建安工程项目管理有限公司

法定代表人（签字或盖章）：

授权委托人（签字或盖章）：

单位地址：深圳市大鹏新区南澳街道南隆社区海滨南路 42 号 1 栋 101 邮编：518100

联系电话：0755-82095522 传真：0755-82095522

分工内容：联合体成员深圳市银建安工程项目管理有限公司承担工程监理：施工阶段监理、保修监理及后续服务管理以及与工程监理相关的其他工作（不含电力迁改公变电部分）。

投标人不拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作，招标人保留调整发包范围的权利，投标人不得提出异议。

签订日期：2026 年 5 月 24 日

## 2. 投标人近五年自认为最具代表性的全过程工程咨询业绩表 (数量上限为 5 项)

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员）

填报日期：2026 年 5 月 25 日

序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工程地点	建设单位	工程重要指标描述	备注
1	宿徐现代产业园区片区开发项目全过程工程咨询服务	工程费用下浮率：3.30%；年化投资回报率8.50%（7648.88万元）	2022年7月	宿州市埇桥区	宿州埇信国有资本投资运营集团有限公司	项目四至：规划面积约 34.1km <sup>2</sup> ，北至徐州市行政边界，西至埇桥区行政边界，南至望洲河，东至奎河。具体范围根据批复的规划确定。建设内容：项目建设分为三期，其中一期主要包括合作区域范围内厂房、消防站、垃圾中转站、市政道路及配套管网、医疗综合体、学前教育、人居环境整治等。二期主要包括合作区域范围内景观绿化工程、市政道路及配套管网、客运中心、污水处理厂、人居环境整治、学校、医院等。三期主要包括合作区域范围内景观绿化工程、市政道路及配套管网等。投资估算金额：项目估算总投资为 1299750.77 万元。一期项目估算总投资为 252389.02 万元(工程费用约 192969.04 万元)。二期项目估算总投资为 583700.79 万元(工程费用约 468754.06 万元)三期项目估算总投资为 463660.96 万元(工程费用约 406600.00 万元)。咨询人向委托人提供的全过程工程咨询服务范围为：负责宿徐产业园区的规划策划(包括不限于产业策划、政策规划)；本项目范围内的投融资咨询(编制项目总体运作方案和实施方案、协助制订项目投融资方案等)、前期咨询(项目建议书编制与报批、可行性研究报告编制与报批、项目申请报告/资金申请报告编制与报批(如有)、项目用地预审与选址、环境影响、节能、社会稳定风险、水土保持、交通影响等专项报告或评价报告的编制与报批、 <b>项目管理</b> (为委托人提供项目管理服务)、项目公司招标采购代理(含招标控制价等的编制和/或审核)、项目公司政策法律咨询、工程勘察、 <b>工程设计</b> 、工程造价咨询(编制项目投资估算、初步设计概算、施工图预算、项目公司工程量清单；项目公司施工阶段全过程工程造价控制；结算审核)、工程检测等全过程咨询服务。	/
2	南阳市方城县潘河以西老城区地区更新项目全过	费率：97.96%（70	2023年10月10日	方城县境内	南阳弘裕投资控股有限公司	本项目建设总用地面积约 9.16 平方公里，主要涉及区域内土地综合整治工程、道路工程、居住工程、公共管理与公共服务设施工程、商业服务业设施工程、物流仓储工程、社会停车场工程、社会福利工程、城中村改造工程、体育设施工程、	/

	程工程咨询服务	00 万元)			公司	环卫设施工程、雨水泵站工程、学校工程、公交场站工程、交通信号灯工程、产业导入等。投资估算金额:投资匡算约 82 亿元。(一) 咨询人向委托人提供的全过程工程咨询服务范围包括但不限于: <u>(1) 项目管理</u> (2) 项目建议书和可行性研究报告编制等(3) 工程勘察 <u>(4) 工程设计</u> (5) 招标采购咨询 (6) 全过程工程造价咨询 (7) 工程监理。	
3	魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询	156.8 万元	2023 年 5 月 29 日	萧县	萧县重点工程建设管理中心	本项目为共包含中联络、顺民路东段、朝阳路东段、魏楼公共通道东段、连石路北延五条道路。中联络为公园路至魏楼公共通道东段,南北道路全长 894m, 红线宽度 18m, 城市支路;顺民路东段为东外环至中联络, 东西道路全长 395.67m, 红线宽度 12m, 城市支路;朝阳路东段为东外环至中联络, 东西道路全长 388.5m, 红线宽度 12m, 城市支路;魏楼公共通道东段为东外环至中联络东西道路全长 404m, 红线宽度 18m, 城市支路;连石路北延为公园路以北, 南北道路全长约 275m, 红线宽度 18m, 城市支路, 合计总投资约 4700 万元。全过程工程咨询服务内容: <u>(1) 项目管理</u> <u>(2) 勘察、设计咨询</u> (3) 全过程造价咨询 (4) 监理	/
4	萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询	153.5 万元	2023 年 4 月 7 日	萧县	萧县重点工程建设管理中心	项目安排在萧县龙城镇, 本项目共包含丁山路、顺民路、朝阳路三条道路。丁山路(魏楼公共通道-公园路)项目, 为城市支路, 道路起点魏楼公共通道, 经过顺民路与朝阳路, 终点公园路, 全长约 806 米, 道路红线宽度 12 米;顺民路(东外环绿化带-连石路)项目, 为城市支路, 道路起点东外环绿化带, 经过丁山路, 终点连石路, 全长约 423 米, 道路红线宽度 12 米;朝阳路(东外环-连石路)项目, 为城市支路, 道路起点东外环, 经过丁山路, 终点连石路, 全长约 450 米, 道路红线宽度 12 米。合计总投资约 3807.78 万元。全过程工程咨询服务内容: <u>(1) 项目管理</u> <u>(2) 勘察、设计咨询</u> (3) 全过程造价咨询 (4) 监理。	/
5	潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程(龙岭老厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目)——A 区改造项目全过程	5116.174 2 万元	2022 年 10 月	位于两英镇龙岭老厂房片区南片区西侧	汕头市潮南南山智慧产业片区投资建设有限公司	建设规模:项目总用地面积 114413.82 平方米(含 171.62 亩), 主要新建标准厂房、科技孵化等产业载体用房、配套设施用房等, 总建筑面积约 406291.8 平方米, 其中标准厂房建筑面积约 329356 平方米;配套建设园区市政道路等工程, 总长约 2.55 公里。本合同工作内容具体包括: 1. <u>项目全过程咨询管理(协助发包人进行项目全生命周期的策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调、绿色建筑咨询)</u> ; 2. 工程勘察; <u>3. 工程设计(含初步设计、施工图设计(绿色建筑工程设计标准一星), 竣工图编制)</u> ; 4. 工程监理(含施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、	

	工程咨询					保修阶段进行质量控制、安全控制、投资控制、造价控制、进度控制、合同管理、信息管理、组织协调等建设阶段监理工作,以及协调建设单位和工程建设有关各方的工作关系等); 5. 全过程造价咨询;6. 编制水土保持方案。
6	方城县给排水工程(方城县城区污水综合整治项目和第三供水厂工程)全过程工程咨询	1439.832万元	2023年6月8日	方城县	方城县住房和城乡建设局	本项目总投资约为5.42亿元,估算建安费为4.08亿元。(项目最终工程结算价以工程竣工决算审计结果为准。)包括(一)城区污水综合整治项目:项目总投资约为27324.96万元。建设内容主要包括:1.新建第三污水处理厂,规模为2.0万m <sup>3</sup> /d;2.共新建污水管网12.52km。其中,一污新建配套污水管网4.859km,管径DN500;三污新建配套污水管网7.661km,管径DN500~DN1000。3.新建再生水利用工程总规模为6.4万m <sup>3</sup> /d,其中,第一污水处理厂再生水利用规模4.8万m <sup>3</sup> /d,第三污水处理厂再生水利用规模1.6万m <sup>3</sup> /d,配套再生水管道18.059km,管径DN200~DN800;4.新建一座方城县污泥处理处置厂,污泥处理能力为100吨/日(含水率80%计)。(二)第三供水厂建设项目:第三供水厂选址位于广安路和梓潼路交叉口西北角。水厂征占地面积5.2476公顷(78.71亩)。总规模为10万m <sup>3</sup> /d,分两期建设,近期建设规模5.0万m <sup>3</sup> /d,水源为南水北调水源;建设输水管道长度8.42公里,配水管道长度37.64公里,近期建设工程估算总投资约为26865万元。全过程工程咨询服务,内容包括: <b>1. 项目建设管理</b> (特许经营实施方案及特许经营协议、项目管理策划、合同管理、设计与技术管理、资源管理、进度管理、质量管理、成本管理、安全生产管理、沟通管理、收尾管理); <b>2. 勘察设计</b> (勘察、可行性研究报告、初步设计报告、施工图、竣工图);3. 招标代理服务;4. 工程量清单及招标控制价;5. 工程监理咨询服务

备注:

1. 提供**全过程工程咨询业绩**(联合体投标的,以联合体牵头单位的证明材料为准);
2. 投标人提供的业绩信息越多,越有利于招标人对投标人的了解,但业绩数量上限为5项,若超过5项,招标人在清标时仅考虑表中的前5项;
3. 时间以合同签订日期为准;
4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料:提供合同关键页(含项目名称、合同范围、合同金额、合同签订时间、双方签字盖章等)扫描件。若未附证明材料或表格中填写的内容(如合同金额,合同签订时间等)与证明材料不一致,招标人有可能作出对投标人不利的判断。



1、宿徐现代产业园区片区开发项目全过程工程咨询服务

# 中标通知书

安徽建工集团股份有限公司(联合体牵头人)  
安徽省第二建筑工程有限公司(联合体成员)  
苏文科集团股份有限公司(联合体成员):

经评标委员会评定,你单位在我公司组织的宿徐现代产业园片区开发项目(采购编号:YQQT2022015)中被确定为中标人。

项目概况:项目位于宿州市埇桥区。北至徐州市行政边界,西至埇桥区行政边界,南至望洲河,东至奎河,项目估算投资1299750.77万元。

工程费用下浮率:3.30%。

年化投资回报率:8.50%。

请你单位自本通知书发出之日起三十日内与招标人签订书面合同,无故逾期视为自动放弃中标资格。

特此通知。



2022年3月22日





001-2022-003-D30-1221  
苏交科集团股份有限公司

001 2022 1221  
合同 D30 62

22060349  
7648-88w

宿徐现代产业园区片区开发项目  
全过程工程咨询服务合同

高新

2022年7月



## 目 录

第一部分 合同协议书	2
一、项目概况	2
二、服务范围	2
三、委托人代表与咨询项目总负责人	3
四、服务费用	3
五、服务期限	3
六、合同文件的组成	3
七、双方承诺	4
八、词语含义	4
九、合同订立和生效	4
第二部分 通用合同条件	6
第1条 一般规定	6
1.1 定义和解释	6
1.2 合同文件的优先顺序	8
1.3 语言文字	8
1.4 法律和标准	8
1.5 通信交流	9
1.6 保密	9
1.7 发布	10
1.8 严禁贿赂	10
1.9 利益冲突	10
1.10 合同修改	10



第 2 条	委托人.....	10
2.1	委托人一般义务.....	10
2.2	委托人决定.....	11
2.3	支付担保.....	11
2.4	委托人代表.....	11
2.5	委托人员.....	12
第 3 条	咨询人.....	12
3.1	咨询人一般义务.....	12
3.2	咨询项目总负责人.....	13
3.3	咨询人员.....	13
3.4	转让和交由其他咨询单位实施咨询服务.....	14
3.5	联合体.....	14
第 4 条	服务要求和服务成果.....	15
4.1	咨询服务的依据.....	15
4.2	对服务成果的要求.....	15
4.3	服务成果的交付.....	16
4.4	服务成果的审查.....	16
4.5	管理和配合服务.....	17
第 5 条	进度计划、延误和暂停.....	18
5.1	服务的开始和完成.....	18
5.2	服务进度计划.....	19
5.3	服务进度的延误.....	19
5.4	服务的暂停.....	20
第 6 条	服务费用和支付.....	21



6.1	服务费用.....	21
6.2	支付程序和方式.....	21
6.3	有争议部分的付款.....	22
6.4	结算和审核.....	22
第 7 条	变更和服务费用调整.....	23
7.1	变更情形.....	23
7.2	变更程序.....	23
7.3	价格调整和变更影响.....	24
第 8 条	知识产权.....	24
8.1	知识产权归属和许可.....	24
8.2	知识产权保证.....	25
8.3	知识产权许可的撤销.....	25
第 9 条	保险.....	25
9.1	咨询人应投保的保险.....	25
9.2	保险的其他约定.....	25
第 10 条	不可抗力.....	26
10.1	不可抗力的确认.....	26
10.2	不可抗力的通知.....	26
10.3	不可抗力的后果.....	26
第 11 条	违约责任.....	27
11.1	委托人违约.....	27
11.2	咨询人违约.....	27
11.3	责任期限.....	28
11.4	责任限制.....	28



第 12 条	合同解除.....	29
12.1	协商一致解除合同.....	29
12.2	由委托人解除合同.....	29
12.3	由咨询人解除合同.....	29
12.4	合同解除的后果.....	29
第 13 条	争议解决.....	30
13.1	和解.....	30
13.2	调解.....	30
13.3	争议评审.....	30
13.4	仲裁或诉讼.....	31
13.5	争议解决条款效力.....	31
第三部分	专用合同条件.....	32
第 1 条	一般规定.....	32
第 2 条	委托人.....	33
第 3 条	咨询人.....	33
第 4 条	服务要求和服务成果.....	36
第 5 条	进度计划、延误和暂停.....	36
第 6 条	服务费用和支付.....	37
第 7 条	变更和服务费用调整.....	38
第 8 条	知识产权.....	38
第 9 条	保险.....	38
第 10 条	不可抗力.....	38
第 11 条	违约责任.....	39
第 12 条	合同解除.....	39



第 13 条	争议解决.....	39
附件 1	服务范围.....	41
附件 2	服务费用和支付.....	44
附件 3	进度计划.....	48
附件 4	咨询人主要咨询人员.....	49



## 第一部分 合同协议书

委托人 1（全称）：宿州埇信国有资本投资运营集团有限公司

委托人 2（全称）：安徽建工集团宿徐投资有限公司(项目公司)

咨询人（全称）：苏交科集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计市场管理规定》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循自愿、平等、公平和诚信的原则，双方就以下全过程工程咨询服务及有关事项协商一致，订立本合同。

### 一、项目概况

1.项目名称：宿徐现代产业园片区开发项目。

2.项目地点：宿州市埇桥区。

3.项目四至：规划面积约 34.1km<sup>2</sup>，北至徐州市行政边界，西至埇桥区行政边界，南至望洲河，东至奎河。具体范围根据批复的规划确定。

4.建设内容：项目建设分为三期，其中一期主要包括合作区域范围内厂房、消防站、垃圾中转站、市政道路及配套管网、医疗综合体、学前教育、人居环境整治等。二期主要包括合作区域范围内景观绿化工程、市政道路及配套管网、客运中心、污水处理厂、人居环境整治、学校、医院等。三期主要包括合作区域范围内景观绿化工程、市政道路及配套管网等。

5.建设规模：根据项目实际实施规模确定。

6.投资估算金额：项目估算总投资为 1299750.77 万元。一期项目估算总投资为 252389.02 万元(工程费用约 192969.04 万元)。二期项目估算总投资为 583700.79 万元(工程费用约 468754.06 万元)。三期项目估算总投资为 463660.96 万元(工程费用约 406600.00 万元)。

7.资金来源：项目公司股东自筹。

8.项目周期：合作期 10 年。

### 二、服务范围

咨询人向委托人提供的全过程工程咨询服务范围为：负责宿徐产业园区的规划策划(包括但不限于产业策划、政策规划)；本项目范围内的投融资咨询(编制项目总体运作方案



和实施方案、协助制订项目投融资方案等)、前期咨询(项目建议书编制与报批、可行性研究报告编制与报批、项目申请报告/资金申请报告编制与报批(如有))、项目用地预审与选址、环境影响、节能、社会稳定风险、水土保持、交通影响等专项报告或评价报告的编制与报批、项目管理(为委托人提供项目管理服务)、项目公司招标采购代理(含招标控制价等的编制和/或审核)、项目公司政策法律咨询、工程勘察、工程设计、工程造价咨询(编制项目投资估算、初步设计概算、施工图预算、项目公司工程量清单;项目公司施工阶段全过程工程造价控制;结算审核)、工程检测等全过程咨询服务。

### 三、委托人代表与咨询项目总负责人

1. 委托人代表: 王敬东。

2. 咨询项目总负责人: 凌晨。

3. 咨询版块一负责人: 李庆亮。负责宿徐产业园的规划策划(包括但不限于产业策划、政策规划); 本项目范围内投融资咨询(编制项目总体运作方案和实施方案、协助制订项目投融资方案等)、项目申请报告/资金申请报告编制与报批(如有)、项目用地预审与选址、项目管理(为委托人提供项目管理服务)、项目公司招标采购代理(含招标控制价等的编制和/或审核)、项目公司政策法律咨询、工程造价咨询(编制项目投资估算、初步设计概算、施工图预算、项目公司工程量清单;项目公司施工阶段全过程工程造价控制;结算审核)。

4. 咨询版块二负责人: 张捷报。负责本项目范围内的前期咨询(项目建议书编制与报批、可行性研究报告编制与报批); 环境影响、节能、社会稳定风险、水土保持、交通影响等专项报告或评价报告的编制与报批; 工程勘察、工程设计、检测服务。

### 四、服务费用

本项目全过程工程咨询服务费用签约价为: 根据附件 2 各单项服务费用计取标准计算。

具体的服务费用计取和支付方式详见附件 2 [服务费用和支付]。

### 五、服务期限

服务期限计划自 2022 年 3 月 18 日起至项目建设期结束止。

具体的服务期限和服务进度计划详见专用合同条件及附件 3 [进度计划]。

### 六、合同文件的组成

组成本合同的合同文件包括:

1. 本协议书;



- 2.专用合同条件及其附件；
- 3.通用合同条件；
- 4.中标通知书（如有）；
- 5.投标函及其附录（如有）；
- 6.技术标准和要求；
- 7.其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

#### 七、双方承诺

1.咨询人向委托人承诺，按照法律和技术标准以及合同约定提供全过程工程咨询服务。

2.委托人向咨询人承诺，按照本合同约定派遣相应的工作对接人员，提供咨询服务所需的资料和条件，并按照合同约定的期限和方式支付服务费用和其他应支付款项。

#### 八、词语含义

合同协议书中的词语含义与通用合同条件和专用合同条件中赋予的含义相同。

#### 九、合同订立和生效

1. 合同订立时间：2022年\_\_\_\_月\_\_\_\_日
2. 合同订立地点：安徽省宿州市
3. 本合同一式玖份，具有同等法律效力，各方各执叁份。
4. 本合同经各方签字和盖章后生效。

(此页无正文)



(本页为签署页, 无正文)



委托人1: (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



委托人2: (公章)

法定代表人或其委托代理人: (签字)



统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

咨询人: \_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人: (签字)

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地址: \_\_\_\_\_

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_



## 2、南阳市方城县潘河以西老城地区更新项目全过程工程咨询服务

苏文科集团股份有限公司（联合体牵头人）  
中韵天隆工程集团有限公司（联合体成员）；

根据 南阳市方城县潘河以西老城地区更新项目全过程工程咨询服务项目

招标文件和你公司于 2023 年 4 月 24 日提交的投标文件，  
经评标委员会按照《中华人民共和国招标投标法》和招标文件确定的评标标准和方法，已完成评审和中标公示，确定你公司中标。请收到本通知书后 30 天内，签订建设工程合同。

招标人：  （盖章）

法定代表人：  （盖章）

2023 年 5 月 6 日

项目名称	南阳市方城县潘河以西老城地区更新项目全过程工程咨询服务		
项目编号	JZ-G-20230331-017		
招标方式	公开招标		
招标人	南阳弘裕投资控股有限公司		
工程地点	方城县		
招标代理机构	河南招标采购服务有限公司		
中标人	苏文科集团股份有限公司（联合体牵头人） 中韵天隆工程集团有限公司（联合体成员）		
中标内容	本项目的全过程工程咨询服务，包括但不限于：（1）项目管理；（2）项目建设和可行性研究及报批手续；（3）工程造价；（4）工程设计；（5）采购管理；（6）全过程工程咨询服务；（7）工程监理。除上述已标注的服务内容外，该项目全过程工程咨询服务内容，参照国家相关部门发布的建设工程全过程工程咨询服务标准予以补充。		
中标价 <万元>	费率：97.96%	工期天数	签订合同之日起，至竣工验收合格并取得国内的全部咨询服务为止
建设规模		质量目标	按照国家标准、规范和标准，质量合格，安全、成本无劣等项，质量合格率100%
结构类型		安全目标	
注册建造师 项目总负责人	梅峰岚	注册建造师 证书编号	晋登1120121200162
项目技术负责人		职 称	

方城县住房和城乡建设局（盖章）

方城县公共资源交易中心（盖章）

2023 年 5 月 6 日

001	2023	1622
合同	D30	65

# 南阳市方城县潘河以西老城地区更新项目

## 全过程工程咨询合同

23030522  
7000 w



001-2023-003-D30-1622  
苏交科集团股份有限公司

高新

委托方：南阳弘裕投资控股有限公司  
咨询方一：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）  
咨询方二：中韵天隆工程集团有限公司（联合体成员）  
签订时间：2023年10月10日  
签订地点：方城县



目录

第一部分 合同协议书.....	3
第二部分 通用合同条件.....	10
第三部分 专用合同条件.....	32
附件1 服务范围.....	49
附件2 服务费用和支付.....	51
附件3 进度计划.....	55
附件4 咨询人主要咨询人员.....	56
附件5 联合体协议.....	56
附件6 项目范围图.....	57
附件7 中标通知书.....	58
附件8 会议纪要.....	59
附件9 项目主体变更三方协议.....	61
专用合同条款及其附件签字盖章页.....	63



## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：南阳弘裕投资控股有限公司

咨询人一：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）

咨询人二：中韵天隆工程集团有限公司（联合体成员）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规与规范性文件，遵循自愿、平等、公平和诚信的原则，双方就以下全过程工程咨询服务及有关事宜协商一致，订立本合同。

### 一、项目概况

1. 项目名称：南阳市方城县潘河以西老城地区更新项目全过程工程咨询服务。

2. 招标编号：JZ-G-20230331-017

3. 项目地点：方城县境内。

4. 建设内容：本项目建设总用地面积约9.16平方公里，主要涉及区域内土地综合整治工程、道路工程、居住工程、公共管理与公共服务设施工程、商业服务业设施工程、物流仓储工程、社会停车场工程、社会福利工程、城中村改造工程、体育设施工程、环卫设施工程、雨水泵站工程、学校工程、公交场站工程、交通信号灯工程、产业导入等。

5. 投资估算金额：投资匡算约82亿元。

6. 资金来源：自筹资金。

7. 项目周期：暂定五年（以实际建设周期为准）。

8. 质量要求：项目定位精准，布局合理，项目进度、安全、成本有序可控，质量合格且达到招标人要求。

### 二、服务范围

（一）咨询人向委托人提供的全过程工程咨询服务范围包括但不限于：

（1）项目管理：建设项目策划管理；项目报批；合同管理；组织协调管理；勘察管理；设计管理；投资管理；进度管理；招标采购管理；质量管理；安全



生产管理；信息管理；档案管理（包括电子和声像档案的收集、整理、移交工作）、风险管理；收尾管理；后评价和运营维护管理；产业导入；投融资咨询；BIM咨询服务等。专项咨询评价：主要包括规划选址、土地预审、环境影响评价、水土保持评价、地震评价、文物影响评价、地质灾害危险性评价、节能影响评价、社会稳定性风险评价等评价管理。以及招标人要求的其他服务内容。在项目所在地组建项目部，相关人员全程驻场服务。

（2）项目建议书和可行性研究报告编制等；

（3）工程勘察：完成满足符合项目技术要求的所有勘察工作（初勘、详勘，测量等）勘察定界，提交符合国家规范要求的勘察报告，并为后续工程设计、建设施工等过程提供服务；

（4）工程设计：初步设计（含概算文本）、施工图设计（含施工图预算）及施工配合等（包括项目实施期间的驻场咨询服务、设计变更、参与主要材料及设备认质认价、参与各项验收、提供技术支撑服务等）并出具图纸审查合格证；

（5）招标采购咨询：完成招标人委托该项目的工程、货物及服务招标采购工作，协助签订合同、审核及合同履行等；

（6）全过程工程造价咨询：本项目全部及各类工程预算编制、工程量清单编制及招标控制价编制，项目竣工结算编制和审核。审查初步设计概算，参与设计阶段设计成果文件评审、提出成本优化建议、目标成本测算；实施阶段工程造价控制，工程预付款、工程进度款支付审核；各项变更、签证、索赔等费用的预算编制与审核；确定投资控制目标，制订投资管理制度、措施和工作程序，做好决策、设计、招标、施工、结算各阶段的投资控制；

（7）工程监理：本项目的施工准备阶段、施工阶段各分部分项、各工序各部位工程等监理，以及工程竣工验收通知书取得、工程结算、配合工程审计工作、质量保修期工作以及签发缺陷责任终止证书的**全过程旁站式**监理工作。



除上述已标注的服务内容外，该项目全过程工程咨询服务未尽事宜，参照国家相关部门发布的建设项目全过程工程咨询标准予以补充。

## （二）工程咨询方分工

工程咨询方：苏交科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团有限公司。以下苏交科集团股份有限公司简称为设计方，中韵天隆工程集团有限公司简称为监理方。

### 1、设计方工作内容：

（1）项目建议书和可行性研究报告编制等工作。

（2）勘察设计：包括勘察、可行性研究报告、初步设计、施工图设计及施工服务（包括项目实施期间的驻场咨询服务、设计变更、参与主要材料及设备认质认价、参与各项验收、提供技术支持服务）等所有工作，设计内容具体以主合同与业主的约定为准，并提交符合国家规范要求的勘察报告及后续工程设计、建设施工等过程提供服务。

（3）项目管理：建设项目策划管理；项目报批；合同管理；组织协调管理；勘察管理；设计管理；投资管理；进度管理；招标采购管理；质量管理；安全生产管理；信息管理；档案管理（包括电子和声像档案的收集、整理、移交工作）；风险管理；收尾管理；后评价和运营维护管理；产业导入；投融资咨询；BIM咨询服务等。专项咨询评价：主要包括规划选址、土地预审、环境影响评价、水土保持评价、地震评价、文物影响评价、地质灾害危险性评价、节能影响评价、社会稳定性风险评价等。以及招标人要求的其他服务内容。在项目所在地组建项目部，相关人员全程驻场服务。

（4）全过程工程造价咨询：本项目全部及各类工程预算编制、工程量清单编制及招标控制价编制，项目竣工结算编制和审核。审查初步设计概算，参与设计阶段设计成果文件评审、提出成本优化建议、目标成本测算；实施阶段工程造价控制，工程预付款、工程进度款支付审核；各项变更、签证、索赔等费用的预算编制与审核，确定投资控制目标，制订投资管理制度、措施和工作程序，做好决策、设计、招标、施工、



结算各阶段的投资控制。

(5)招标代理服务:完成招标人委托该项目的工程、货物及服务招标采购工作,协助签订合同、审核及合同履行等所有代理工作。

## 2、 监理方工作内容:

(1)工程监理:负责本项目的施工准备阶段、施工阶段各分部分项、各工序各部位工程等监理,以及工程竣工验收通知书取得、工程结算、配合工程审计工作、质量保修期工作以及签发缺陷责任终止证书的全过程旁站式监理工作,并对该项目施工阶段的工程质量、造价、进度进行控制,对合同、信息进行管理,对本项目相关方关系进行协调及履行建设工程安全生产管理法定职责的服务。

除上述已标注的服务内容外,该项目全过程工程咨询服务未尽事宜,参照国家相关部门发布的建设项目全过程工程咨询标准予以签订补充协议。

## 三、 委托人代表与咨询项目总负责人

1. 委托人代表:
2. 咨询项目总负责人:杨曙岚,证书编号:咨登 1120121200162
3. 勘察负责人:白兰兰,证书编号:AY123200942
4. 设计负责人:俞琦,证书编号:S123202956
5. 造价咨询负责人:卢拥军,证书编号:建[造]11083200004908
6. 监理负责人:陈广艳,证书编号:00382625

## 四、 服务费用

本项目全过程工程咨询服务费投标报价为:97.96%,最终服务费根据项目最终审计结算后的建安工程费为基数计算确定;项目未结束前,过程付费上限为费率计取表中最低费率1.81%为准。过程付费计算方式以各子项目建安工程费为依据。

费率计取表

工程投资额 (元)	全过程工程咨询费率 (%)	服务内容
10亿以下	2.64	本项目规模较大,后期会分成相应的子项目进行分别实施,按照整体项目实际完成总投资确定费率,进行支付全过程工程咨询费用。项目管理占比15.14%(专题报告占比25%,其他占比75%);项目建议书和可行性研究报告编制占比1.08%;工程勘察占比21.62%;工程设计占比22.7%;全过程工程造价咨询占比5.41%;工程监理占比34.05%。
10~30亿	2.35	
30~60亿	2.05	
60亿以上	1.81	

具体的服务费用计取和支付方式详见附件2 [服务费用和支付]。

#### 五、 服务期限

自合同签订之日起,至完成本项目招标范围内的全部咨询服务内容止。

具体的服务期限和服务进度计划详见专用合同条件及附件3 [进度计划]。

#### 六、 合同文件的组成

组成本合同的合同文件包括:

- (1) 本协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及其附录;
- (4) 专用合同条件及其附件;
- (5) 通用合同条件;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 其他合同文件。



在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

#### 七、 双方承诺

1. 咨询人向委托人承诺,按照法律和技术标准以及合同约定提供全过程工程咨询服务。

2. 委托人向咨询人承诺,按照法律法规履行项目许可、核准或备案手续,按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据,提供咨询服务所需的资料和条件,并按照合同约定的期限和方式支付服务费用和其他应支付款项。

#### 八、 词语含义

合同协议书中的词语含义与通用合同条件和专用合同条件中赋予的含义相同。

#### 九、 合同订立和生效

1. 合同订立时间: 2023年10月10日

2. 合同订立地点: 河南省南阳市方城县

3. 本合同一式壹拾贰份,具有同等法律效力,委托人执陆份,咨询人执陆份。

4. 本合同双方约定: 委托人和受托人的法定代表人或其授权受托人在协议书上签字并盖单位章 后本合同生效。

5. 合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文)





## 附件5 联合体协议

### 五、联合体协议书

苏文科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成 苏文科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团有限公司（联合体名称）联合体，共同参加 南阳市方城县潘河以西老城地区更新项目全过程工程咨询服务，项目编号：JZ-G-20230331-017（项目名称、招标编号）投标。现就联合体工作事宜订立如下协议：

1、苏文科集团股份有限公司（某成员单位名称）为 苏文科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3、联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：苏文科集团股份有限公司承担：本项目的全过程工程咨询服务。包括但不限于：（1）项目管理；（2）项目建议书和可行性研究报告编制等；（3）工程勘察；（4）工程设计；（5）招标采购咨询；（6）全过程工程造价咨询；中韵天隆工程集团有限公司承担本项目的（7）工程监理工作。（除上述已标注的服务内容外，该项目全过程工程咨询服务未尽事宜，参照国家相关部门发布的建设项目全过程工程咨询标准予以补充。）

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式贰份，联合体成员各执壹份，具有同等法律效力。

联合体牵头人名称：苏文科集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：浩党印秀（签字或盖章）

联合体成员名称：中韵天隆工程集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：浩党印秀（签字或盖章）

2023年04月04日

备注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。如投标人为联合体投标，本协议为原件扫描件。

## 设计费计算过程

### 一、审核依据：

- (1)、国家计委、建设部《工程勘察设计收费管理规定》(计价格【2002】10号)；
- (2)、对相关行业的市场调查；
- (3)、已审定工程的招标控制价费率。

二、审核说明：按照《规定》服务收费标准，结合项目工程概况，对该项目工程的收费基价及计算系数进行取定：

设计相关系数：设计收费按合同规定费率1.81%计取。

设计费按建安费600000万元计算

设计费=600000 万元（估算建安费）×1.81%（费率）=10860 万元

本项目为全过程咨询，扣除监理费用 34.05%，本次设计报价为  $10860 \times (1-34.05\%) = 7162.17$  万元，取整计算暂定为 7000 万元。

### 三、审核结果：

全过程咨询费用为人民币7000万元

部门负责人（签字）：



3、魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询

工程建设招标投标中标通知书



2023年05月22日	标段(包)编号: EP-XXGC20230510101	
苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司: 你单位在魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询招标中, 经评标委组综合评定, 确定你单位为中标单位。中标金额: 壹佰伍拾陆万捌仟元整(小写: 1568000元); 中标工期: 1095日历天; 请你单位在收到中标通知书后, 25日内到萧县重点工程建设管理中心签订合同, 无故逾期视为自动放弃中标资格。 工程名称: 魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询 工程地点: 萧县 中标范围: 魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询 工程负责人: 严玥		
建设单位	工程招标代理机构	公共资源交易中心
 盖章	 盖章	 盖章

宿州市公共资源交易中心 制



001-2023-030-0914  
合同 030 55

正本

合同编号: 23030728

108w

2309017

48w

# 建设工程全过程咨询合同



001-2023-003-D30-0914

苏交科集团股份有限公司

工程名称: 魏楼棚户周边基础设施配套工程建设二期项目全过程  
咨询

工程地点: 萧县

合同编号:

(由设计人编填)

委托人: 萧县重点工程建设管理中心

咨询人: 苏交科集团股份有限公司

联合体成员: 江苏燕宁工程咨询有限公司

签订日期: 2023年05月29日



## 第一节 合同协议书

委托人（全称）：萧县重点工程建设管理中心

咨询人（全称）：苏交科集团股份有限公司

联合体成员（全称）：江苏燕宁工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规和规章规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询。

2. 工程地点：萧县。

3. 工程概况：本项目为共包含中联络、顺民路东段、朝阳路东段、魏楼公共通道东段、连石路北延五条道路。中联络为公园路至魏楼公共通道东段，南北道路全长 894m，红线宽度 18m，城市支路；顺民路东段为东外环至中联络，东西道路全长 395.67m，红线宽度 12m，城市支路；朝阳路东段为东外环至中联络，东西道路全长 388.5m，红线宽度 12m，城市支路；魏楼公共通道东段为东外环至中联络东西道路全长 404m，红线宽度 18m，城市支路；连石路北延为公园路以北，南北道路全长约 275m，红线宽度 18m，城市支路，合计总投资约 4700 万元。

### 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1. 全过程工程咨询服务范围：魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询服务。

2. 全过程工程咨询服务内容：(1) 项目管理

项目管理服务范围包括但不限于：项目建设期、质量缺陷责任期全过程（前期合法性手续资料的编制及协助办理、设计阶段、施工阶段、竣工及结算移交阶段、项目组织协调等）。

项目管理服务内容包括但不限于：代表招标人审核施工单位设备材料招标文件，代表招标人审查所有工程合同等。

手续办理服务内容包括但不限于：代表建设单位履行包括但不限于立项、建议书、可研、水土保持（含检测和验收）、洪评、林地报批、林木砍伐许可、规划许可、环评、交评、安评、土地、建设许可、节能及绿建评审、施工图审查、消防人防审查、竣工验收备案等所有手续。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。注：林评报批第三方编制单位需熟悉萧县林业分布。

协助事项服务范围包括但不限于：通水、通电、通气、通信、有线电视、自动弃取等。



工程管控服务范围包括但不限于：编制工程进度计划，制定工程质量安全保障方案，监督监理单位履职到位，发现和解决施工全过程出现的质量安全问题，监督施工企业整改到位。

工程协调服务范围包括但不限于：安排调度设计、造价、跟审人员与施工单位做好各项工作衔接、组织工程协调会，代表招标人参加施工和监理会议，协调联系有关部门、镇村，解决所有工程问题和矛盾。

工程档案服务范围包括但不限于：按照不低于城市建设档案馆的综合验收标准和清单，提交工程所有全过程档案资料。

跟踪审计服务范围包括但不限于：分析合同价款，编制资金使用计划。负责对施工单位上报的已完成工作量月报进行审核并提供当月付款建议书。协助招标人及时审核设计变更、现场签证等发生的费用，相应调整造价。参与材料设备询价，对设备、材料等的采购是否符合设计要求和合同进行检查。负责及时核定分阶段完工的分部工程结算，提供完整的工程结算审核报告。参与工程造价鉴定及仲裁，承发包双方提出索赔时，负责工程结算争议部分复核和解释工作并为招标人提供咨询意见。跟踪审计单位出具的最后结算审核报告须依法复审。应招标人要求，随时提供项目施工过程中日常咨询服务。按照政府审计部门要求履行有关工作，接受监督检查。

### (2) 勘察、设计咨询

包括但不限于：勘察（初勘、详勘及施工勘察）、测绘、定点交桩、规划设计方案、初步设计（含设计概算）及施工图设计（桥涵、土石方工程、绿化、人行道铺装、各类边坡支护、横穿排水系统（箱涵、管涵等）、交通设施、路灯、监控及交通信号设施及其配套设施，满足联网要求等其他相关内容）、第三方图审等项目前期所有必要性工作。设计深度均按照《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013年版）》（建设行政主管部门如有新规定标准则执行新规定标准）的要求执行并根据需要为后续各阶段及各专业提供对接等服务。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

在符合国家规范标准范围内，开展地勘、测绘、施工图设计等工作并提出工程优化设计方案，实现功能优化，降低工程造价。在图审后，对招标人和施工单位提出的变更设计方案，进行审查并作出是否变更、如何变更的意见，报招标人审批。对招标人、施工单位、监理单位提出的工程问题及时作出实施预案，协助处理施工单位、监理单位遇到的各项工程问题并提出意见。参加设计交底、图纸答疑、工程分部分项验收和竣工验收，参与工程合同审核，参与并提出工程总承包项目清单编制意见。收集复核工程竣工图，整理并提交所有工程全过程设计成果文件和变更资料。

### (3) 全过程造价咨询

包括但不限于：查看图纸全部内容并结合图纸到施工现场进行全程踏勘。与图纸设计单位进行对接沟通，对图纸中标注不清楚或不明确的地方，可能影响到工程量或价格计算的，须及时向建设单位



反映情况。制定询价方案，编制工程量清单及控制价并交由第三方审核；控制价审核费用由中标人承担。对照复核施工单位工程量清单及控制价。向招标人汇报工程造价情况并对招标人提出的修改意见及时调整。定稿后，出具成果文件并到造价主管部门进行成果文件备案；手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

#### (4) 监理

包括但不限于：依据监理工作职能履行监理职责。

**说明：①因政策等原因调整，导致增加的工作量，不再另行增加费用；因政策等原因调整，导致减少的工作量，招标人按比例从合同价款中扣除，若因政策等原因调整，暂缓实施部分工程，招标人按实际完成工程量比例付款。**

具体服务范围与服务内容详见专用合同条款附件 1。

#### 三、全过程工程咨询服务期

全过程工程咨询服务期：自签订合同之日起至本项目缺陷责任期满为止（设计及造价编制期限为 2 个月，同时完成土地报批的前期工作，截止 2023 年 8 月初具备施工招标条件），从合同签订日开始起计。

计划开始服务日期：合同签订日。

计划完成服务日期：项目竣工验收完成日止。

缺陷责任期：项目工程竣工验收之日起 2 年。

具体全过程工程咨询服务期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：固定总价；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰伍拾陆万捌仟元（¥ 1568000 元）。

3. 付款方式：本项目分为中联络、顺民路东段、朝阳路东段、魏楼公共通道东段、连石路北延五条道路，根据相应道路服务进度付款；

付款计算方式：单条道路控制价/五条道路总控制价\*中标金额\*付款比例。

单条道路付款方式：施工图完成并图审合格、施工进场后付至合同价款的 40%，工程竣工付至服务价款的 70%，工程竣工验收合格审计完成后付至合同审定价款的 97%，余款在质量缺陷责任期满后付清。

（本合同为固定总价合同，因政策等原因调整，导致增加的工作量，不再另行增加费用；因政策等原因调整，导致减少的工作量，招标人按比例从合同价款中扣除，若因政策等原因调整，暂缓实施部分工程，招标人按实际完成工程量比例付款。）



## 五、委托人代表与咨询人项目负责人

委托人代表：\_\_\_\_\_陈树海\_\_\_\_\_。

咨询人项目负责人：\_\_\_\_\_严玥\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 委托人要求（含技术标准）；
- (6) 发包人提供的相关资料（如果有）；
- (7) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

1. 委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在萧县重点工程建设管理中心签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自合同双方盖章之日生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式6份、副本一式8份，均具有同等法律效力，委托人执正本3份、副本3份，咨询人执正本3份、副本5份。



委托人: (盖章)  
萧县重点工程建设管理中心

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 陈树海

徐信昆  
张秋忠

咨询人: (盖章)  
苏交科集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 王云华

联合体成员: (盖章)  
江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字) 龙尊

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地 址: 萧县龙城镇行政大道 429

邮政编码: 235200

法定代表人: 程浩

委托代理人: 陈树海

电 话: 18755701790

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: xxzdzx2021@163.com

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

统一社会信用代码: 91320000741339087U

地 址: 南京市水西门大街 223 号

邮政编码: 210017

法定代表人: 李大鹏

委托代理人: 张立波

电 话: 025-86577858

传 真: 025-86576666

电子信箱: 20371916@qq.com

开户银行: 中国工商银行南京市江东门分理处

账 号: 4301013909100055340



### 三、联合体协议书

(不接受联合体投标或未组成联合体投标, 无需此件)

牵头人(成员一)名称: 苏交科集团股份有限公司

法定代表人: 李大鹏

法定住所: 南京市水西门大街223号

成员二名称: 江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人: 赵耸

法定住所: 南京市建邺区水西门大街223号

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商, 自愿组成苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司(联合体名称)联合体, 共同参加萧县重点工程建设管理中心(招标人名称)(以下简称招标人)魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询(项目名称)(以下简称本项目)的投标并争取赢得本项目全过程工程咨询委托合同(以下简称合同)。现就联合体投标事宜订立如下协议:

1. 苏交科集团股份有限公司(某成员单位名称)为苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司(联合体名称)牵头人。

2. 在本工程投标阶段, 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动, 代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与投标和中标有关的一切事务; 联合体中标后, 联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行投标义务和中标后的合同, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 联合体各成员单位按照内部职责的部分, 承担各自所负的责任和风险, 并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:

牵头人(成员一)名称: 苏交科集团股份有限公司, 具有工程设计综合资质甲级资格, 承担项目管理、勘察设计咨询、全过程造价咨询专业工程;

成员二名称: 江苏燕宁工程咨询有限公司, 具有市政公用工程专业乙级监理资格, 承担市政公用工程专业监理工作;

.....



5. 投标工作和联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。
7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_ （签字或盖章）

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司（盖单位章）

法定代表人：\_\_\_\_\_ （签字或盖章）

.....

2023 年 05 月 15 日





4、萧县魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询

附件 13：中标通知书

工程建设招标投标中标通知书



2023年04月01日	标段(包)编号：EP-XXGC20230170101	
苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司： 你单位在萧县魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询招标中，经评标委组综合评定，确定你单位为中标单位。中标金额：1535000.00元； 中标工期：730日历天； 请你单位在收到中标通知书后，25日内到萧县重点工程建设管理中心签订合同，无故逾期视为自动放弃中标资格。 工程名称：萧县魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询 工程地点：萧县境内 中标范围：招标文件要求的全部内容。 工程负责人：严玥		
建设单位	工程招标代理机构	公共资源交易中心
 盖章	 盖章	 盖章

宿州市公共资源交易中心 制



001 2023 480  
001 53

正本



001-2023-003-D30-0480  
苏文科集团股份有限公司

合同编号: 23060200

120.5w

# 建设工程全过程咨询合同

重  
点  
工  
程  
建  
设  
管  
理  
中  
心

工程名称: 萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程  
咨询

工程地点: 萧县

合同编号: \_\_\_\_\_

(由设计人编填)

委托人: 萧县重点工程建设管理中心

咨询人: 苏文科集团股份有限公司

联合体成员: 江苏燕宁工程咨询有限公司

签订日期: 2023年04月07日



## 第一节 合同协议书

委托人（全称）：萧县重点工程建设管理中心

咨询人（全称）：苏交科集团股份有限公司

联合体成员（全称）：江苏燕宁工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规和规章规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询。

2. 工程地点：萧县境内。

3. 工程概况：项目安排在萧县龙城镇，本项目共包含丁山路、顺民路、朝阳路三条道路。丁山路（魏楼公共通道-公园路）项目，为城市支路，道路起点魏楼公共通道，经过顺民路与朝阳路，终点公园路，全长约 806 米，道路红线宽度 12 米；顺民路（东外环绿化带-连石路）项目，为城市支路，道路起点东外环绿化带，经过丁山路，终点连石路，全长约 423 米，道路红线宽度 12 米；朝阳路（东外环-连石路）项目，为城市支路，道路起点东外环，经过丁山路，终点连石路，全长约 450 米，道路红线宽度 12 米。合计总投资约 3807.78 万元。

### 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1. 全过程工程咨询服务范围：萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询服务。

2. 全过程工程咨询服务内容：

#### (1) 项目管理

项目管理服务范围包括但不限于：项目建设期、质量缺陷责任期全过程（前期合法性手续资料的编制及协助办理、设计阶段、施工阶段、竣工及结算移交阶段、项目组织协调等）。

项目管理服务内容包括但不限于：代表招标人审核施工单位设备材料招标文件，代表招标人审查所有工程合同等。

手续办理服务内容包括但不限于：代表建设单位履行包括但不限于立项、建议书、可研、水土保持（含检测和验收）、洪评、林地报批、林木砍伐许可、规划许可、环评、交评、安评、土地、建设许可、节能及绿建评审、施工图审查、消防人防审查、竣工验收备案等所有手续。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。注：林评报批第三方编制单位需熟悉萧县林业分布。



协助事项服务范围包括但不限于：通水、通电、通气、通信、有线电视、土方弃取等。

工程管控服务范围包括但不限于：编制工程进度计划，制定工程质量安全保障方案，监督监理单位履职到位，发现和解决施工全过程出现的质量安全问题，监督施工企业整改到位。

工程协调服务范围包括但不限于：安排调度设计、造价、跟审人员与施工单位做好各项工作衔接、组织工程协调会，代表招标人参加施工和监理会议，协调联系有关部门、镇村，解决所有工程问题和矛盾。

工程档案服务范围包括但不限于：按照不低于城市建设档案馆的综合验收标准和清单，提交工程所有全过程档案资料。

跟踪审计服务范围包括但不限于：分析合同价款，编制资金使用计划。负责对施工单位上报的已完成工作量月报进行审核并提供当月付款建议书。协助招标人及时审核设计变更、现场签证等发生的费用，相应调整造价。参与材料设备询价，对设备、材料等的采购是否符合设计要求和合同进行检查。负责及时核定分阶段完工的分部工程结算，提供完整的工程结算审核报告。参与工程造价鉴定及仲裁，承包双方提出索赔时，负责工程结算争议部分复核和解释工作并为招标人提供咨询意见。跟踪审计单位出具的最后结算审核报告须依法复审。应招标人要求，随时提供项目施工过程中日常咨询服务。按照政府审计部门要求履行有关工作，接受监督检查。

## (2) 勘察、设计咨询

包括但不限于：勘察（初勘、详勘及施工勘察）、测绘、定点交桩、规划设计方案、初步设计（含设计概算）及施工图设计（路基工程、路面工程、桥涵、土石方工程、人行道铺装、人行道绿化、各类边坡支护、横穿排水系统（箱涵、管涵等）、道路交通设施、道路绿化、路灯、道路监控及交通信号设施及其配套设施，满足县交警大队联网等其他相关内容）、第三方图审等项目前期所有必要性工作。设计深度均按照《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013年版）》（建设行政主管部门如有新规定标准则执行新规定标准）的要求执行并根据需要为后续各阶段及各专业提供对接等服务。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

在符合国家规范标准范围内，开展地勘、测绘、施工图设计等工作并提出工程优化设计方案，实现功能优化，降低工程造价。在图审后，对招标人和施工单位提出的变更设计方案，进行审查并作出是否变更、如何变更的意见，报招标人审批。对招标人、施工单位、监理单位提出的工程问题及时作出实施预案，协助处理施工单位、监理单位遇到的各项工程问题并提出意见。参加设计交底、图纸答疑、工程分部分项验收和竣工验收，参与工程合同审核，参与并提出工程总承包项目清单编制意见。收集复核工程竣工图，整理并提交所有工程全过程设计成果文件和变更资料。

## (3) 全过程造价咨询



包括但不限于：查看图纸全部内容并结合图纸到施工现场进行全程踏勘。与图纸设计单位进行对接沟通，对图纸中标注不清楚或不明确的地方，可能影响到工程量或价格计算的，须及时向建设单位反映情况。制定询价方案，编制工程量清单及控制价并交由第三方审核，控制价审核费用由中标人承担。对照复核施工单位工程量清单及控制价。向招标人汇报工程造价情况并对招标人提出的修改意见及时调整。定稿后，出具成果文件并到造价主管部门进行成果文件备案；手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

#### (4) 监理

包括但不限于：依据监理工作职能履行监理职责。

具体服务范围与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、全过程工程咨询服务期

全过程工程咨询服务期：自签订合同之日起至本项目缺陷责任期满为止（设计及造价编制期限为 2 个月，同时完成土地报批的前期工作，截止 2023 年 6 月初具备施工招标条件），从合同签订日开始起计。

计划开始服务日期：2023 年 4 月 7 日。

计划完成服务日期：本项目缺陷责任期满为止。

缺陷责任期：项目工程竣工验收之日起 2 年。

具体全过程工程咨询服务期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：固定总价；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰伍拾叁万伍仟元（¥1535000 元）。

3. 支付方式：施工图完成并图审合格、施工进场后付至合同价款的 40%，工程竣工付至合同价款的 70%，工程竣工验收合格审计完成后付至合同审定价款的 97%，余款在质量缺陷责任期满后付清。（本合同为固定总价合同，因政策等原因调整，导致增加的工作量，不再另行增加费用；因政策等原因调整，导致减少的工作量，招标人按比例从合同价款中扣除，若因政策等原因调整，暂缓实施部分工程，招标人按实际完成工程量比例付款。）

### 五、委托人代表与咨询人项目负责人

委托人代表：赵国全。

咨询人项目负责人：严玥。

### 六、合同文件构成



本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 委托人要求（含技术标准）；
- (6) 发包人提供的相关资料（如果有）；
- (7) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

#### 七、承诺

1. 委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在萧县重点工程建设管理中心签订。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同自合同双方盖章之日生效。

#### 十二、合同份数

本合同正本一式6份、副本一式8份，均具有同等法律效力，委托人执正本3份、副本3份，咨询人执正本3份、副本5份。



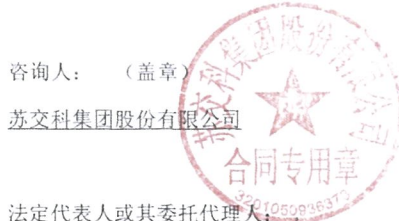


委托人 (盖章)  
萧县重点工程建设管理中心

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)



统一社会信用代码: \_\_\_\_\_  
地 址: \_\_\_\_\_  
邮政编码: \_\_\_\_\_  
法定代表人: \_\_\_\_\_  
委托代理人: \_\_\_\_\_  
电 话: \_\_\_\_\_  
传 真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账 号: \_\_\_\_\_



咨询人: (盖章)  
苏交科集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人:  
(签字) *Handwritten signature*



联合体成员: (盖章)  
江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人:  
(签字) *Handwritten signature*

统一社会信用代码: 91320000741339087U  
地 址: 南京市水西门大街 223 号  
邮政编码: 210017  
法定代表人: 李大鹏  
委托代理人: 张立波  
电 话: 025-86577858  
传 真: 025-86576666  
电子信箱: 20371916@qq.com  
开户银行: 中国工商银行南京市江东门分理处  
账 号: 4301013909100055340



### 三、联合体协议书

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司

法定代表人：李大鹏

法定住所：南京市水西门大街223号

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人：叶小虎

法定住所：南京市建邺区水西门大街223号

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司（联合体名称）联合体，共同参加萧县重点工程建设管理中心（招标人名称）（以下简称招标人）萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询（项目名称）（以下简称本项目）的投标并争取赢得本项目全过程工程咨询委托合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 苏交科集团股份有限公司（某成员单位名称）为苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司，具有工程设计综合资质甲级资格，承担项目管理，勘察设计咨询，全过程造价咨询专业工程；

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司，具有市政公用工程专业乙级资格，承担市政公用工程专业工作；

.....

5. 投标工作和联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人：李鹏（签字或盖章）

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司（盖单位章）

法定代表人：叶（签字或盖章）

2023 年 3 月 27 日



5、潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程（龙岭老厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目）——A区改造项目全过程工程咨询

中标通知书

(正本-牵头人)

交易项目编号：汕潮南公资交建20220910058

工程名称	潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程（龙岭老厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目）——A区改造项目全过程工程咨询		
招标人	汕头市潮南南山智慧产业片区投资建设有限公司		
招标代理机构	广东重工建设监理有限公司		
建设规模	项目总用地面积114413.82平方米（含171.62亩），主要新建标准厂房、科技孵化等产业载体用房、配套设施用房等，总建筑面积约406291.8平方米，其中标准厂房建筑面积约329356平方米；配套建设园区市政道路等工程，总长约2.55公里。 工程估算总投资163002.50万元，其中：建设工程费用126889.25万元，工程建设其他费用28351.22万元，预备费7762.02万元。		
招标内容	本次招标内容为全过程工程咨询服务招标，具体包含以下内容： 1. 项目全过程咨询管理（协助发包人进行项目全生命周期的策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调、绿色建筑工程咨询）； 2. 工程勘察； 3. 工程设计（含初步设计、施工图设计（绿色建筑工程设计标准一星），竣工图编制）； 4. 工程监理（含施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、保修阶段进行质量控制、安全控制、投资控制、造价控制、进度控制、合同管理、信息管理、组织协调等建设阶段监理工作，以及协调建设单位和工程建设有关各方的工作关系等）； 5. 全过程造价咨询； 6. 编制水土保持方案。		
中标单位	联合体：广东凯信工程造价咨询有限公司（牵头人）、苏交科集团股份有限公司（成员）、广东鲁班行技术管理有限公司（成员）		
中标下浮率	0.15%		
中标价	51161742.10元（大写：伍仟壹佰壹拾陆万壹仟柒佰肆拾贰元壹角）		
质量要求	符合国家现行标准和国家、省、市、项目主管部门颁布的法律、法规及相关标准、定额、规范等规定，并符合本项目相关文件。		
工期	<p>(1) 前期咨询工作工期：前期咨询工作包括项目全过程咨询管理、编制水土保持方案，签订合同后10日历天内完成上述工作。</p> <p>(2) 勘察工期：发出中标通知书之日起14日内完成勘察工作并提交发包人。设计单位提出勘察要求，勘察单位提出具体勘察方案，经发包人审定后予以执行。</p> <p>(3) 设计周期：自勘察报告出具之日起7日内提交初步设计、概算书等文件初稿；征求有关部门意见并通过专家评审后，5日内提交成果文件，施工图设计自初步设计批复后21日内完成。施工图审查通过后的5日内完成施工图预算送审稿编制，并配合施工图预算财政审核工作；施工现场配合应满足业主施工期间需要，服务期应至工程竣工验收。</p> <p>(4) 监理服务期限：自招标人的书面进场通知之日起至工程竣工验收合格交付使用后以及质量保修期满止，（保修期为工程竣工通过验收之日起两年，并办理完成保修期满验收手续）。</p> <p>(5) 其他工作服务期：自合同签订之日起至合同工作全部履行完毕。</p>		
递交履约保证金截止时间	在合同签订前提交。	履约保证金金额（元）	2558087.11
拟派项目负责人姓名	吴炼楷	执业资格	注册造价工程师
		注册号	建[造]06440007915
办理退还投标保证金时限	招标人在《中标通知书》发出之日起5日内将投标保证金退回中标候选人以外的投标人，在书面合同订立之日起5日内将投标保证金退回中标人和其他中标候选人。		
法定代表人：(签名或盖章)			
招标人：(公章)			
			
			

备注：本《中标通知书》正本叁份发给中标单位；副本叁份由招标人、招标代理机构、区交易中心各执壹份仅作存档。

001/2022 1796  
合同 D30 58

正本

潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程（龙岭老  
厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目）——A区改造项目全过程工程咨询

22032100

2697.018v



P01-2022-003-LJ0-1796  
苏交科集团股份有限公司



新

### 全过程工程咨询合同

发包人：汕头市潮南南山智慧产业片区投资建设有限公司

咨询人：广东凯信工程造价咨询有限公司（牵头人）、苏交科集团股份有限公司（成员单位）、广东鲁班行技术管理有限公司（成员单位）

二〇二二年十月

## 第一部分 协议书

发包人（全称）：汕头市潮南南山智慧产业片区投资建设有限公司

咨询人（全称）：广东凯信工程造价咨询有限公司（牵头人）、苏交科集团股份有限公司（成员单位）、广东鲁班行技术管理有限公司（成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，以及国家和广东省、汕头市人民政府及有关主管部门的有关文件，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程（龙岭老厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目）——A区改造项目全过程工程咨询服务及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 项目名称：潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程（龙岭老厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目）——A区改造项目全过程工程咨询。

2. 项目地点：位于两英镇龙岭老厂房片区南片区西侧。

3. 建设内容：主要新建标准厂房、科技孵化等产业载体用房、配套设施用房、配套建设园区市政道路等工程。

4. 建设规模：项目总用地面积 114413.82 平方米（含 171.62 亩），主要新建标准厂房、科技孵化等产业载体用房、配套设施用房等，总建筑面积约 406291.8 平方米，其中标准厂房建筑面积约 329356 平方米；配套建设园区市政道路等工程，总长约 2.55 公里。

5. 投资估算金额：工程估算总投资 163002.50 万元，其中：建设工程费用 126889.25 万元，工程建设其他费用 28351.22 万元，预备费 7762.02 万元。

6. 资金来源：专项债及区财政统筹安排。

7. 项目周期：730 日。

### 二、词语限定

协议书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

### 三、服务范围及工作内容

#### 1. 工作内容

本合同工作内容具体包括：

1. 项目全过程咨询管理（协助发包人进行项目全生命周期的策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调、绿色建筑工程咨询）；

2. 工程勘察；

3. 工程设计（含初步设计、施工图设计（绿色建筑工程设计标准一星），竣工图编制）；

4. 工程监理（含施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、保修阶段进行质量控制、安全控制、投资控制、造价控制、进度控制、合同管理、信息管理、组织协调等建设阶段监理工作，以及协调建设单位和工程建设有关各方的工作关系等）；

5. 全过程造价咨询；

6. 编制水土保持方案。

## 2. 工作范围

### 2.1 全过程工程咨询管理工作内容：

2.1.1 包括但不限于项目报批、勘察设计管理、合同管理、投资管理、进度管理、现场管理、参建单位管理、验收管理、运营保修管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调工作。

### 2.2 工程勘察工作内容：

2.2.1 本项目勘察主要为场地设计提供资料，要求采用地质调查、钻探、室内实验及原位测试等方法来查明场地的工程地质和水文地质情况。勘察应有针对性，应符合勘探目的，既能达到预期的技术效果又力求经济合理。

2.2.2 搜集区域地质、地形地貌、地震、场地附近的工程地质、岩土工程和建筑经验等资料；

2.2.3 查明有无不良地质现象，不良地质作用的类型、成因、分布范围、发展趋势和危害程度，提供不良地质现象防治工程所需的岩土技术参数和整治方案建议；

2.2.4 细查明场地内岩土层的类型、深度、地层结构、分布、均匀性、岩土的物理力学性质，计算和评价地基的稳定性和承载力；



2.2.5 查明基岩岩性、构造、岩面变化、风化程度，确定其坚硬程度、完整程度和基本质量等级，判定有无洞穴、临空面、破碎岩体或软弱岩层；

2.2.6 划分场地土类型和场地类别，分析预测地震效应，判定饱和砂土或饱和粉土的地震液化，并应确定液化指数和液化等级；

2.2.7 按规定对场地和地基的地震效应作出评价，提供场地的地震设防烈度和地基土的卓越周期；

2.2.8 查明地下水的性质、补给条件、各土层的渗透性及水流量，提供降水设计所需的计算参数和方案建议；提供地下水位及其变化幅度，提供地下水的设防设计水位；评价地下水对桩基设计和施工的影响，判定环境水和土对混凝土和金属材料的腐蚀性；

2.2.9 查明埋藏的河道、沟浜、墓穴、防空洞和孤石等对工程不利的埋藏物；

2.2.10 对建筑场地和地基做出岩土工程评价，并对地基类型、基础形式、地基处理、基坑支护等提出建议及依据。提供地基变形计算参数，预测建筑物的变形特征；提供桩基设计所需的岩土技术参数，提出桩的类型、长度、单桩承载和施工方法等建议，评价成桩的可能性，论证桩的施工条件及其对环境的影响；

2.2.11 提供设计所需的岩土物理力学参数和所需的水文地质参数；

2.2.12 勘察成果包括勘察设计大纲、勘察报告、综合说明等，提出初步设计地质勘察建议书，按照约定的时间、份数、组成向发包人提交工程勘察成果文件。

2.2.13 根据发包人要求，勘察单位应留 1-2 位勘察人员于施工期驻场确认项目地质情况，驻场人员必须是本勘察工作的主要技术人员。

2.2.14 驻场人员在本项目地下工程完成后，经发包人同意方可撤离。

2.2.15 勘察单位应自行申报相关许可手续，勘察单位的人员应配合发包人的开展相关工作。

2.2.16 具体勘察方案由勘察人提出，发包人审定后予执行。

### 2.3 工程设计工作内容：

含初步设计、施工图设计（绿色建筑工程设计标准一星），竣工图编制包括但不限于以下内容：

按照国家现有的有关法律、法规和规章等、项目相关设计要求和需求、各专项报建批文和批复意见等其它依据对工程进行初步设计及概算编制、施工图设计



工作，形成初步设计及概算成果、施工图设计文件，含设计说明书(包括设计总说明和各专业的的设计说明书)、设计图纸、主要设备及材料表等。施工结算阶段施工结算阶段竣工图编制。

#### 2.4 施工阶段全过程造价控制工作内容：

含概、预算编制、进度款审核、结算初审、专项债券资金使用管理及配合审计等工作。

按照国家、广东省及汕头市相关法规和政策，对初步设计阶段、施工图设计阶段、施工阶段、施工结算阶段等开展全过程造价管理，实现整个建设项目工程造价有效控制，保障建设项目总投资目标的实现。在上述各阶段服务过程中，需协助发包人完成预算价、结算价有关工作及备案手续，按发包人要求提供工程造价咨询相关服务成果的纸质文件及电子文件，进行工程造价咨询服务的资料整理和归档等工作。本项目的所有造价相关费用已含在投标报价中。

序号	阶段	投资控制项目	工作内容
1	初步设计阶段	投资费用优化	按批准的项目规模、内容、功能、标准和投资规划等指导和控制设计工作的开展。组织设计方案竞赛进行方案比选和优化，并编制及审查初步设计概算。采用各种技术方法控制初步设计阶段所形成拟建项目的投资费用。
2	施工图设计阶段	设计优化	1、配合进行设计方案的比选，复核各方案的指标； 2、从投资的角度提出优化建议； 3、对设计中采用的主材、设备等提供市场信息，进行方案比较，提出优化建议； 4、参加相应的设计方案论证会议、工程图纸会审、设计变更方案论证专题会，从投资管理角度提出意见。

3		施工图预算	编制施工图预算；分析主要工程量、分项（专项）工程造价指标的合理性、合规性；配合财政管理部门的评审。
4	施工阶段	中期支付	审核工程量及进度支付报告。
5		设计变更	1. 审核变更预算，进行总造价影响及成本控制分析； 2. 配合变更方案比选，提出合理化建议。
6		合同及索赔管理	1、参与处理合同索赔，维护招标人的合法权益； 2、对索赔报告进行审查分析，收集反索赔的理由和证据，复核索赔值，提出反索赔报告。
7		资料管理	建立与更新：合同台帐、支付台账、设计变更和签证台账、资料收发台帐、索赔及反索赔台帐。
8		投资计划	审核项目总体投资进度计划、年度投资计划、月度投资计划。
9		投资总控	建立及并动态更新投资总控表，并与目标投资对比，及时提交项目造价控制意见。
10		现场会议	委派造价人员参与例会，并定期召开造价控制会议，解决施工过程中各类造价问题。
11	施工结算阶段	结算审核	1. 审核资料的完整性和符合性（根据合同及结算资料） 2. 根据合同及结算资料，对结算价格进行初步审核，并配合财政管理部门的评审； 3. 审核各类服务、采购及供货合同结算。
12		项目审计	配合项目审计
13	各阶段	完成招标人委托的其他工作	

具体工作如下表：

注：1) 咨询人在收到经审查合格的完整图纸后，在 30 天内须完成预算编制初稿并提交给发包人；在收到发包人答复后，15 天内须完成正式稿提交给发包人，并协助发包人报财政部门进行审查。

2) 结算初审工作需在工程竣工验收后一个月内出报告书并协助发包人完成结算工作。

## 2.5 工程监理工作内容:

监理范围包括:按现行的建设工程施工监理规范的规定,对施工准备阶段、施工阶段、工程竣工验收、缺陷责任期阶段、质量保修期阶段等过程的提供监理服务,包括但不限于本工程项目的质量控制、安全生产、投资控制、进度控制、绿色施工控制、合同管理、信息管理、组织协调等监理工作;

### 2.5.1 施工准备阶段的监理工作(包括但不限于以下内容):

A. 在设计交底前,总监理工程师应组织监理人员熟悉设计文件,并对图纸中存在的问题通过发包人向设计单位提出书面意见和建议。

B. 项目监理人员应参加由发包人组织的设计技术交底会,总监理工程师应组织人员编写设计技术交底会议纪要并提交给发包人。

C. 图纸会审由发包人组织,总监理工程师应组织人员做好图纸会审记录并提交给发包人。

D. 工程项目开工前,总监理工程师应组织专业监理工程师审查承包人报送的施工组织设计(方案)报审表,提出审查意见,并经总监理工程师核准、签认后报发包人。

E. 工程项目开工前,总监理工程师应审查承包人现场项目管理机构的质量、安全文明等管理体系、施工组织设计,经总监理工程师核准、签认后报发包人。

F. 专业监理工程师应按以下要求对承包人报送的测量放线控制方案成果及保护措施进行检查,符合要求时,专业监理工程师对承包人报送的施工测量资料予以签认报发包人;检查承包人专职测量人员的岗位证书及测量设备检定证书;审核承包人提交的控制测量方案;复核控制桩的校核成果、控制桩的保护措施以及平面控制网、高程控制网和临时水准点的测量成果。

G. 专业监理工程师应审查承包人报送的工程开工报审表及相关资料,具备以下开工条件时,由总监理工程师审核后报发包人批准后签发:承包人现场管理人员已到位,机具、施工人员已进场,主要工程材料已落实;进场道路及水、电、通讯等已满足开工要求;施工测量、技术交底、作业指导书等各项技术准备工作是否已经完成。

H. 工程项目开工前,监理人员应参加由发包人主持召开的第一次工地会议。工地会议应包括以下主要内容:发包人、承包人和监理人分别介绍各自驻现场的

组织机构、人员及其分工；发包人根据委托监理合同宣布对总监理工程师的授权；发包人介绍工程开工准备情况；承包人介绍施工准备情况；发包人和总监理工程师对施工准备情况提出意见和要求；总监理工程师介绍监理规划的主要内容；研究确定各方在施工过程中参加工地例会的主要人员，召开工地例会周期、地点及主要议题；工程分部分项的划分。监理人员的权限及签字规范。第一次工地会议纪要应由项目监理机构负责起草，并经与会各方代表会签。

1. 制定监理规划：监理规划的编制应针对项目的实际情况、发包人相关管理办法规定及各顾问咨询单位的要求，明确项目监理机构的工作目标，确定具体的监理工作制度、程序、方法和措施，并应具有可操作性；

#### 2.5.2 施工阶段的监理工作

- A. 工程质量控制工作
- B. 工程造价控制工作
- C. 工程进度控制工作
- D. 工程安全管理工作
- E. 工程合同信息管理工作
- F. 工程项目内外部组织协调工作
- G. 施工阶段的其他监理工作

#### 2.5.3 工程收尾阶段的监理工作（包括但不限于以下内容）

- A. 工程收尾阶段包括竣工扫尾、验收、整改、移交、结算等方面的管理
- B. 竣工验收
- C. 审核竣工结算

### 2.6 水土保持方案编制：

#### 2.6.1 水土保持方案编制。

2.6.2 严格按照国家、省、市现行的法律法规和技术标准，完成水土保持方案的编制，提交审核，并及时修改完善，通过审核。

### 3. 工作目标

本项目全过程工程咨询服务的工作目标包括：

投资控制目标：在包含完整批复初步设计概算全部建设内容的前提下，确保投资控制在政府批准的初步设计概算内。



质量控制目标：符合国家现行标准和国家、省、市、项目主管部门颁布的法律、法规及相关标准、定额、规范等规定，并结合本项目相关文件。

进度控制目标：工程建设进度须符合本项目招标要求。

### 三、服务期限

1. 全过程工程咨询管理服务期：自合同签订之日起至合同工作全部履行完毕。

2. 工程勘察服务期：发出中标通知书之日起 14 日内完成勘察工作并提交发包人。设计单位提出勘察要求，勘察单位提出具体勘察方案，经发包人审定后予以执行。服务期从签订合同生效之日起至工程竣工验收合格。

3. 工程设计服务期：自勘察报告出具之日起 7 日内提交初步设计、概算书等文件初稿；征求有关部门意见并通过专家评审后，5 日内提交成果文件，施工图设计自初步设计批复后 5 日内完成。施工图审查通过后的 21 日内完成施工图预算送审稿编制，并配合施工图预算财政审核工作；施工现场配合应满足业主施工期间需要，服务期应至工程竣工验收。

4. 施工阶段全过程造价控制服务期：自合同生效之日起至本项目竣工结算和全部服务履行完毕。

5. 工程监理服务期：自招标人的书面进场通知之日起至工程竣工验收合格交付使用后以及质量保修期满止，（保修期为工程竣工通过验收之日起两年，并办理完成保修期满验收手续）。

6. 其他工作服务期：自合同签订之日起至合同工作全部履行完毕。

### 四、合同价款及结算原则

暂定合同价：全过程工程咨询费的中标价为人民币伍仟壹佰壹拾陆万壹仟柒佰肆拾贰元壹角（小写：¥51161742.10元）；中标下浮率：0.15%。

全过程工程咨询费列入计费服务内容和标准：

列入计费的服务内容包括：全过程工程咨询管理；工程勘察；工程设计（绿色建筑一星级）、竣工图编制；施工阶段全过程造价控制；工程监理；水土保持方案编制。

暂定合同价明细表

序号	服务内容	费用
1	全过程工程咨询管理费	人民币（大写）：伍佰玖拾叁万零伍佰玖拾元柒角伍分

		(¥5930590.75 元)
2	工程勘察费	人民币(大写): 陆佰贰拾捌万肆仟贰佰伍拾玖元肆角伍分 (¥6284259.45 元)
3	设计费(包括含初步设计、施工图设计(绿色建筑工程设计标准一星), 竣工图编制)	人民币(大写): 贰仟零陆拾捌万伍仟玖佰贰拾肆元伍角整 (¥20685924.50 元)
4	施工阶段全过程造价控制费(含概、预算编制、进度款审核、结算初审、专项债券资金使用管理及配合审计等工作)	人民币(大写): 伍佰陆拾万零壹仟肆佰捌拾伍元壹角伍分 (¥5601485.15 元)
5	工程监理费	人民币(大写): 壹仟壹佰叁拾叁万陆仟零柒拾元叁角伍分 (¥11336070.35 元)
6	水土保持方案编制费用	人民币(大写): 壹佰叁拾贰万叁仟肆佰壹拾壹元玖角整 (¥1323411.90 元)

序号	服务内容	计费标准及结算原则
1	全过程工程咨询管理	结算时以财政部门结算审核未下浮的工程建设费作为计算基数, 参照国家财政部《基本建设项目建设成本管理规定》(财建(2016)504号)的规定先下浮38%后结合中标下浮率进行计算。
2	工程勘察	参照国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费管理规定》(计价格(2002)10号)的规定计算。结算时以实际工作量为准, 最终以财政部门的结算审核价先下浮38%后结合中标下浮率计算。
3	设计费, 含初步设计、施工图设计(绿色建筑工程设计标准一星), 竣工图编制	结算时以财政部门结算审核未下浮的工程建设费作为计算基数, 参照国家发展计划委员会、建设部《工程勘察设计收费管理规定》(计价格(2002)10号)、《绿色建筑咨询、设计、施工图审查收费标准(试行)》(粤建节协[2013]09号)的规定先下浮38%后结合中标下浮率计算。
4	施工阶段全过程造价控制	结算时以财政部门结算审核未下浮的工程建设费作为计算基数, 参照广东省建设工程造价咨询服务收

		费项目和收费标准（粤价函[2011]742号）先下浮38%后结合中标下浮率进行计算。
5	工程监理	结算时以财政部门结算审核未下浮的工程建设费作为计算基数，参照国家发改委、建设部《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格〔2007〕670号）的规定先下浮38%后结合中标下浮率进行计算。
6	水土保持方案编制	结算时以财政部门结算审核未下浮的工程建设费作为计算基数，参照水保监[2005]22号的规定先下浮38%后再结合中标下浮率进行计算。

结算价：全过程工程咨询费结算时，参照《建设项目全过程工程咨询服务指引（投资人版）》（征求意见稿），对实际发生服务项目采取“1+N”叠加模式，先按各项服务内容财政部门审核的未下浮结算价先下浮38%后，再结合中标下浮率计算最终各项服务内容结算价（结算价=财政部门审核未下浮的结算价\*(1-38%)\*(1-中标下浮率)）。

#### 五、咨询人项目负责人及项目分项负责人

咨询团队人员的专业配套要求（据实配备）：

专业咨询人员最低配套要求：咨询人员满足建设规模和招标内容，配套人员包括但不限于项目负责人、勘察分项负责人、设计分项负责人、造价咨询分项负责人、监理分项负责人等。涉及的专业配置专业人员必须有相应的执业证书。

项目负责人姓名：吴炼楷，执业资格：注册造价工程师，身份证号码：440524197408020016。

勘察分项负责人：钟金良，执业资格：注册土木工程师（岩土），身份证号码：320112196309050456。

设计分项负责人：陈尚峰，执业资格：一级注册建筑师，身份证号码：320902197812101017。

造价咨询分项负责人：吴炼楷，执业资格：注册造价工程师，身份证号码：440524197408020016。

监理分项负责人：黄俊和，执业资格：监理工程师，身份证号码：440582198410227014。

## 六、合同文件的构成

下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

(1) 本合同协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；

(2) 中标通知书；

(3) 投标函；

(4) 合同条款及其附件；

(5) 各项服务和违约责任专项合同条款；

(6) 投标文件及附件；

(7) 双方有关工程的补充协议或文件；

(8) 其他合同文件。

(9) 在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、履约担保

(1) 履约担保的形式：履约保函或履约担保函或履约保证保险合同（或保险单）。

(2) 履约担保的金额：暂定合同价的 5%。

(3) 咨询人应在合同签订前，向发包人提交由企业注册所在地或项目所在地国有四大银行（中国银行、工商银行、农业银行、建设银行）之一出具的履约保函，或建设项目所在地融资性担保公司提供的履约担保函，或建设项目所在地保险公司签订的履约保证保险合同（或保险单）履约担保有效期应不少于合同服务期。履约担保函在咨询服务完成后或有效期满后 14 日内退还。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供全过程工程咨询依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

## 九、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分合同条款中赋予的含义相同。

#### 十、签订地点

本合同在 汕头市潮南南山智慧产业片区投资建设有限公司 签订。

#### 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十二、合同生效

本合同自 发包人、咨询人双方法定代表人（或其授权委托人）签名并加盖公章之日起生效。

#### 十三、合同份数

本合同正本一式 肆 份、副本一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 壹 份、副本 肆 份，咨询人执正本 叁 份（如为联合体的，牵头人执 壹 份，成员执 壹 份）、副本 肆 份（如为联合体的，牵头人执 贰 份，成员执 壹 份）。

#### 十四、争议解决

因合同及合同有关事项发生的争议，按下列第 (1) 种方式解决：

- (1) 向 汕头 仲裁委员会申请仲裁；
- (2) 向 汕头市 人民法院起诉。

#### 十五、附件

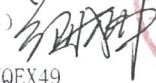
本合同附件为本合同必要的组成部分。

(以下无正文)



(此页无正文，仅为《全过程工程咨询合同》签署页)

发包人：汕头市潮南南山智慧产业片区投资建设有限公司 (盖章)

法定代表人或其授权委托人：(签字) 

统一社会信用代码：91440514MA55UQEX49

地址：汕头市潮南区两英镇雷英北路 23 号

邮政编码：515141

电话：0754-85592519

传真：0754-85581729

电子信箱：475649000@qq.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司汕头潮阳两英支行

账号：44111501040013305

时间：2022年10月26日



咨询人：广东凯信工程造价咨询有限公司 (联合体牵头单位，盖章)

法定代表人或其授权委托人：(签字) 

统一社会信用代码：91440500668217015T

地址：汕头市金平区金沙路友谊国际大厦九楼 901 房之 C 单元

邮政编码：515041

电话：0754-83622033

传真：0754-83622033

电子信箱：kaixin22033@163.com

开户银行：中国工商银行汕头长江支行


账号：2003022209200103686

时间：2022年10月26日



(此页无正文，仅为《全过程工程咨询合同》签署页)

咨询人：苏交科集团股份有限公司（联合体成员单位，盖章）

法定代表人或其委托代理人：(签字) 

统一社会信用代码：91320000741339087U

地址：南京市水西门街 223 号

邮政编码：210017

电话：025-86576531

传真：025-86576531

电子邮箱：yhb779@jsti.com

开户银行：工商银行江东门分理处

账号：4301013909100055340

时间：2022 年 10 月 26 日

咨询人：广东鲁班行技术管理有限公司（联合体成员单位，盖章）

法定代表人或其委托代理人：(签字) 

统一社会信用代码：9144030019229134XR

地址：深圳市龙华新区大浪街道高峰社区和平西路部九窝龙军花园 A1A2 栋 2 单元 405

邮政编码：518109

电话：0755-25009369

传真：0755-25009369

电子邮箱：gdlbhjy@sina.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司汕头城西分理处

账号：44050165021400000011

时间：2022 年 10 月 26 日

⑥ 《联合体协议书》原件（联合体投标需提供）。

联合体协议书

广东凯信工程造价咨询有限公司（联合体牵头单位名称）和苏交科集团股份有限公司、广东鲁班行技术管理有限公司（联合体成员单位名称）自愿组成广东凯信工程造价咨询有限公司和苏交科集团股份有限公司、广东鲁班行技术管理有限公司的联合体，共同参加潮南区南山智慧产业片区配套项目一期工程（龙岭老厂房片区首期产业升级改造及配套基础设施建设项目）——A区改造项目全过程工程咨询投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 广东凯信工程造价咨询有限公司为广东凯信工程造价咨询有限公司和苏交科集团股份有限公司、广东鲁班行技术管理有限公司的联合体的牵头人，负责本项目的项目全过程咨询管理（协助发包人进行项目全生命周期的策划管理、报建报批、勘察管理、设计管理、合同管理、投资管理、招标采购管理、施工组织管理、参建单位管理、验收管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调、绿色建筑工程咨询）；全过程造价咨询；编制水土保持方案工作。

2. 苏交科集团股份有限公司为广东凯信工程造价咨询有限公司和苏交科集团股份有限公司、广东鲁班行技术管理有限公司的联合体的成员单位，负责本项目的工程勘察；工程设计（含初步设计、施工图设计（绿色建筑工程设计标准一星），竣工图编制）工作。

广东鲁班行技术管理有限公司为广东凯信工程造价咨询有限公司和苏交科集团股份有限公司、广东鲁班行技术管理有限公司的联合体的成员单位，负责本项目的工程监理（含施工准备阶段、施工阶段、竣工结算阶段、保修阶段进行质量控制、安全控制、投资控制、造价控制、进度控制、合同管理、信息管理、组织协调等建设阶段监理工作，以及协调建设单位和工程建设有关各方的工作关系等）工作。

3. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，代表联合体提交和接受相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责共同实施阶段的组织和协调工作。

4. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

5. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式四份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人名称：（公章）广东凯信工程造价咨询有限公司

法定代表人：（签名）

成员1名称：（公章）苏交科集团股份有限公司

法定代表人：（签名）

成员2名称：（公章）广东鲁班行技术管理有限公司

法定代表人：（签名）

2022年9月22日

6、方城县给排水工程(方城县城区污水综合整治项目和第三供水厂工程)全过程工程咨询

苏文科集团股份有限公司(联合体牵头人)

中韵天隆工程集团有限公司(联合体成员方):

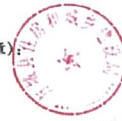
方城县城区污水综合整治项目和第三供水厂全过程咨询服务项目经过公开招标方式,根据《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规规定,经评标委员会按照招标文件的评审标准和方法,对各投标单位的投标文件进行评审,已完成评审工作,现确定你单位为中标人。

特此通知!

中标的主要内容及条件

项目名称	方城县城区污水综合整治项目和第三供水厂全过程咨询服务项目
中标价格(%)	全过程工程咨询服务费总价: <u>3.529%</u> 其中: 项目建设管理服务: <u>0.500%</u> 工程勘察服务: <u>0.408%</u> 工程设计服务: <u>1.509%</u> 工程量清单及招标控制价编制服务: <u>0.230%</u> 工程监理服务: <u>0.882%</u>
项目总负责人	王浩坦
注册证号	CS103200042/注册公用设备工程师(给水排水)
服务质量	满足现行国家、行业及项目所在地规范、标准和规程的要求
服务期限	自本项目合同生效之日起至本项目全面验收结束、审计结算全部完成及缺陷责任期满为止

招标人(盖章):



招标代理机构(盖章):



2023年4月25日



CS 扫描全能王  
3亿人都在用的扫描App

001	2023	9.9
合同	D30	47

23030291  
929.976w

# 方城县给排水工程

## （方城县城区污水综合整治项目和 第三供水厂工程）

### 全过程工程咨询合同



001-2023-003-D30-0919  
苏交科集团股份有限公司

委托方：方城县住房和城乡建设局

工程咨询方：苏交科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团  
股份有限公司

二〇二三年六月

## 目 录

1 工程咨询服务协议书 .....	1
2 通用条件 .....	7
3 专用合同条款 .....	23
4 附件 .....	30



# 1 工程咨询服务协议书

方城县住房和城乡建设局（以下简称“委托方”）与苏交科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团股份有限公司（以下简称“工程咨询方”）经过双方协商一致，签订本协议。

一、委托方委托工程咨询方提供本项目全过程工程咨询服务，内容包括：1. 项目建设管理（特许经营实施方案及特许经营协议、项目管理策划、合同管理、设计与技术管理、资源管理、进度管理、质量管理、成本管理、安全生产管理、沟通管理、收尾管理）；2. 勘察设计（勘察、可行性研究报告、初步设计报告、施工图、竣工图）；3. 招标代理服务；4. 工程量清单及招标控制价；5. 工程监理咨询服务，并接受工程咨询方为履行该服务所提出的建议书和其他报价等文件。

## 二、项目概况

1. 项目名称：方城县给排水工程
2. 建设单位：方城县住房和城乡建设局
3. 项目建设内容及投资

本项目总投资约为5.42亿元，估算建安费为4.08亿元。（项目最终工程结算价以工程竣工决算审计结果为准。）包括（一）城区污水综合整治项目：项目总投资约为27324.96万元。建设内容主要包括：1. 新建第三污水处理厂，规模为2.0万m<sup>3</sup>/d；2. 共新建污水管网12.52km。其中，一污新建配套污水管网4.859km，管径DN500；三污新建配套污水管网7.661km，管径DN500~DN1000。3. 新建再生水利用工程总规模为6.4万m<sup>3</sup>/d，其中，第一污水处理厂再生水利用规模4.8万m<sup>3</sup>/d，第三污水处理厂再生水利用规模1.6万m<sup>3</sup>/d，配套再生水管道18.059km，管径DN200~DN800；4. 新建一座方城县污泥处理处置厂，污泥处理能力为100吨/日（含水率80%计）。（二）第三供水厂建设项目：第三供水厂选址位于广安路和梓潼路交叉口西北角。水厂征地面积5.2476公顷（78.71亩）。总规模为10万m<sup>3</sup>/d，分两期建设，近期建设规模5.0万m<sup>3</sup>/d，水源为南水北调水源；建设输水管道长度8.42公里，配水管道长度37.64公里，近期建设工程估算总投资约为26865万元。

三、本协议书中的词语与所属的服务协议书条件及有关附件同义。

四、下列文件均为本协议书的组成部分：

- ①委托函或中标通知书；
- ②工程咨询服务协议书通用条件；



③工程咨询服务协议书专用条件；

④项目名称变更说明；

⑤附件，即：

附件 A——委托工程咨询服务范围；

附件 B——委托方提供的职员、设备、设施和其他人员的服务；

附件 C——报酬和支付；

⑥在实施过程中共同签署的补充和修正文件。

五、工程咨询方向委托方承诺，按照本协议约定提供工程咨询相关服务。

六、委托方向工程咨询方承诺，按照本协议约定派遣相应的人员，提供房屋、资料、设备，并按本合同约定支付酬金。

## 七、计价方式及分配

### 1. 计价依据

(1) 《国家发展改革委 住房城乡建设部关于推进全过程工程咨询服务发展的指导意见》（发改投资规〔2019〕515号）；

(2) 《国家计委关于印发〈招标代理服务收费管理暂行办法〉的通知》（计价格〔2002〕1980号）；

(3) 《市政工程投资估算编制办法》（中华人民共和国建设部建标〔2007〕164号）；

(4) 《国家发改委建设部关于印发〈建设工程监理与相关服务收费管理规定〉的通知》（发改价格〔2007〕670号）；

(5) 工程勘察设计收费标准（2002年修订本）。

### 2. 计价方式及分配

全过程工程咨询服务费按建安费用的3.529%计。按估算建安费为4.08亿元，全过程工程咨询服务费暂定为1439.832万元。具体计算见附件D。

其中：

1、项目管理按建安费用的0.5%计；按估算建安费为4.08亿元，暂定为 204万元。（其中中韵天隆工程集团股份有限公司占比73.53%，暂定150万元，苏交科集团股份有限公司占比26.47，暂定54万元）。

2、工程勘察服务费按建安费用的0.408%计；按估算建安费为4.08亿元，暂定为 166.464万元。

3、工程设计服务费按建安费用的1.509%计；按估算建安费为4.08亿元，



暂定为 615.672 万元。

4、工程量清单及招标控制价编制服务费按建安费用的 0.23 %计；按估算建安费为4.08亿元，暂定为 93.84 万元。

5、工程工程监理费按建安费用的 0.882 %计；按估算建安费为4.08亿元，暂定为 359.856 万元。

6、工程招标代理服务费用，此项费用由后期相关中标人支付。

以上最终金额以工程竣工决算审计的建安费乘以费率为准。

#### 八、合同变更

1、除不可抗力外，因非全过程服务人原因导致本合同期限延长时，附加工作酬金按下列方法确定：

附加工作酬金=本合同期限延长时间（天）×正常工作酬金÷协议书约定的全过程咨询与相关服务期限（天）

2、附加工作酬金按下列方法确定：

附加工作酬金=善后工作及恢复服务的准备工作时间（天）×正常工作酬金÷协议书约定的全过程咨询与相关服务期限（天）

3、正常工作酬金增加额按下列方法确定：

正常工作酬金增加额=工程投资额或建筑安装工程费增加额×正常工作酬金÷工程概算投资额（或建筑安装工程费）

#### 九、工程咨询方分工

工程咨询方：苏交科集团股份有限公司、中韵天隆工程集团股份有限公司。以下苏交科集团股份有限公司简称为设计方，中韵天隆工程集团股份有限公司简称为监理方。

设计方承担本项目勘察设计、工程量清单及招标控制价工作；监理方承担本项目的工程监理，并配合业主完成结算审计、质量保修期内的缺陷修复、招标代理等相关工作。双方共同承担本项目的项目管理工作，其中设计方主要负责项目管理的项目可行性研究报告、特许经营实施方案及特许经营协议、项目管理策划、设计与技术管理、资源管理；监理方主要负责项目管理的合同管理、进度管理、质量管理、成本管理、安全生产管理、沟通管理、收尾管理。

##### 1、设计方工作内容：

(1) 项目管理:与项目相关的双方工作的全过程,包括但不限于特许经营实施方案及特许经营协议、项目管理策划、设计与技术管理、资源管理。

(2) 勘察设计:包括勘察、可行性研究报告、初步设计、施工图设计及施工服务等设计工作;设计内容:具体以主合同与业主的约定为准。

(3) 工程量清单及招标控制价:对工程量清单进行审核,并出具招标控制价。

## 2、监理方工作内容:

(1) 项目管理:与项目相关的双方工作的全过程,包括但不限于合同管理、进度管理、质量管理、成本管理、安全生产管理、沟通管理、收尾管理。自双方进场开工时始至工程竣工且保修期时止,乙方对其进行管理。对工程的质量、进度及安全文明施工等进行控制,对工程的合同、信息等进行管理;并负责协调有关参建各方及相关单位。

(2) 工程监理:在施工阶段对该项目工程质量、造价、进度进行控制,对合同、信息进行管理,对本项目相关方关系进行协调,并履行建设工程安全生产管理法定职责的服务。

(3) 招标代理服务:完成本项目内的所有招标代理工作。

1、项目管理服务费:项目公司成立社会资本金注入后1月内支付项目管理服务费的30%。完成项目总工程进度的20%,支付项目管理服务费的20%,完成项目总工程进度的50%,支付项目管理服务费的20%,完成项目总工程进度的70%,支付项目管理服务费的15%,完成项目总工程进度的100%,支付项目管理服务费的5%,审计后支付剩余的10%。

2、勘察费用:项目公司成立社会资本金注入后1月内支付勘察费用的30%。按项目计,勘察报告初稿出具后支付 50%,出具正式报告并报甲方认可后支付 20%。

3、设计费用:项目公司成立社会资本金注入后1月内支付设计费用的30%。按项目计,初步设计文件通过审查后支付20%,施工图通过审查后支付 20%,完工后支付15%,竣工后支付15%。

4、工程量清单及招标控制价编制服务费:施工图出具后,招标控制价编制完成,招标挂网后支付100%。

5、工程监理:第一次支付,监理人员进场后15个工作支付监理酬金暂定总额的15%;后期每2个月支付一次,每次支付监理酬金为:监理酬金暂定总额82%÷(24



月÷2)：剩余10%竣工验收合格1年后的15个工作日支付完。

6、工程招标代理服务费用，此项费用由后期相关中标人领取中标通知书前或合同签订前支付。

十一、全过程服务期2年，自甲方通知进场之日起。

十二、合同订立

本协议书正本一式三份，具有同等法律效力，双方各执一份。副本九份，各执三份。本协议书经各方代表签字并加盖单位公章后生效。

订立时间：2023年6月8日。

订立地点河南省南阳市方城县。（本页无正文）



本页为签署页

委托方：方城县住房和城乡建设局

工程咨询方1：苏交科集团股份有限公司

委托方授权代表：

委托方授权代表：

法定代表人：

法定代表人：

地址：河南省方城县县城育才路 215 号

地址：南京市建邺区富春江东街8号

开户银行：

开户银行：工商银行江东门分理处

账号：

账号：4301013909100055340

邮编：

邮编：

电话：

电话：025-86576531

签于：2023 年 6 月 8 日

签于：2023 年 6 月 8 日

工程咨询方2：中韵天峰工程集团股份有限公司

委托方授权代表：

法定代表人：

地址：郑州市金水区青年路 145 号 6 号楼 2601

开户银行：交行郑州商都路支行

账号：411062000018010210502

邮编：

电话：0371-88885542

签于：2023 年 6 月 8 日



Handwritten signature in black ink.



### 3. 投标人近五年自认为最具代表性的项目总负责人同类工程全过程工程咨询业绩表（数量上限为 5 项）

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员）

填报日期：2026 年 5 月 25 日

序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工程地点	建设单位	工程重要指标描述	备注
1	魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询	156.8 万元	2023 年 5 月 29 日	萧县	萧县重点工程建设管理中心	本项目为共包含中联络、顺民路东段、朝阳路东段、魏楼公共通道东段、连石路北延五条道路。中联络为公园路至魏楼公共通道东段，南北道路全长 894m，红线宽度 18m，城市支路；顺民路东段为东外环至中联络，东西道路全长 395.67m，红线宽度 12m，城市支路；朝阳路东段为东外环至中联络，东西道路全长 388.5m，红线宽度 12m，城市支路；魏楼公共通道东段为东外环至中联络东西道路全长 404m，红线宽度 18m，城市支路；连石路北延为公园路以北，南北道路全长约 275m，红线宽度 18m，城市支路，合计总投资约 4700 万元。全过程工程咨询服务内容： <u>(1)项目管理</u> <u>(2)勘察、设计咨询</u> (3) 全过程造价咨询 (4) 监理	/
2	萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询	153.5 万元	2023 年 4 月 7 日	萧县	萧县重点工程建设管理中心	项目安排在萧县龙城镇，本项目共包含丁山路、顺民路、朝阳路三条道路。丁山路（魏楼公共通道-公园路）项目，为城市支路，道路起点魏楼公共通道，经过顺民路与朝阳路，终点公园路，全长约 806 米，道路红线宽度 12 米；顺民路（东外环绿化带-连石路）项目，为城市支路，道路起点东外环绿化带，经过丁山路，终点连石路，全长约 423 米，道路红线宽度 12 米；朝阳路（东外环-连石路）项目，为城市支路，道路起点东外环，经过丁山路，终点连石路，全长约 450 米，道路红线宽度 12 米。合计总投资约 3807.78 万元。全过程工程咨询服务内容： <u>(1)项目管理</u> <u>(2)勘察、设计咨询</u> (3) 全过程造价咨询 (4) 监理。	/
3	霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期(崇儒畲族乡)全过程工程咨询服务	58.54 万元	2025 年 5 月 8 日	霞浦县崇儒畲族乡(溪边村等 18 个村)	霞浦县崇儒畲族乡人民政府	新建污水主管 2342m，接户支管 DN65~DN150 管道 5942m，污水处理站 1 座，共 60m <sup>3</sup> /d，大型三格化粪池 6 座，共 55m <sup>3</sup> ，化粪池 18 座，共 36m <sup>3</sup> ，崇儒畲族乡总投资 671.4100 万元，其中：工程费用 545.93 万元。全过程工程咨询服务内容： <u>项目管理</u> 、 <u>监理</u> 、 <u>设计</u> 、 <u>工程勘察</u> 、 <u>造价</u> 及其他专项咨询。	
4							

5							
---	--	--	--	--	--	--	--

备注：

1. 提供“项目负责人或项目总负责人”身份承担最具代表性的同类工程（城市道路类）全过程工程咨询业绩（全过程工程咨询业绩至少包含项目管理、设计两项工作内容）；
2. 投标人提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 5 项，若超过 5 项，招标人在清标时仅考虑表中的前 5 项；
3. 时间以合同签订日期为准；
4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：（1）提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、项目负责人任职信息、合同签订时间、双方签字盖章等）；（2）若合同关键页未体现人员任职信息，可补充提供其他有效证明资料（如履约评价等）。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，合同签订时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。



1、魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询

工程建设招标投标中标通知书



2023年05月22日		标段(包)编号: EP-XXGC20230510101	
苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司: 你单位在魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询招标中,经评标委组综合评定,确定你单位为中标单位。中标金额:壹佰伍拾陆万捌仟元整(小写:1568000元);中标工期:1095日历天; 请你单位在收到中标通知书后,25日内到萧县重点工程建设管理中心签订合同,无故逾期视为自动放弃中标资格。 工程名称:魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询 工程地点:萧县 中标范围:魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询 工程负责人:严玥			
建设单位	工程招标代理机构	公共资源交易中心	
 盖章	 盖章	 盖章	

宿州市公共资源交易中心 制

001-2023-030-0914  
合同030 55

正本

合同编号: 23030728

108w

2309017

108w

# 建设工程全过程咨询合同



001-2023-003-D30-0914

苏交科集团股份有限公司



工程名称: 魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程  
咨询

工程地点: 萧县

合同编号:

(由设计人编填)

委托人: 萧县重点工程建设管理中心

咨询人: 苏交科集团股份有限公司

联合体成员: 江苏燕宁工程咨询有限公司

签订日期: 2023年05月29日

## 第一节 合同协议书

委托人（全称）：萧县重点工程建设管理中心

咨询人（全称）：苏交科集团股份有限公司

联合体成员（全称）：江苏燕宁工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规和规章规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询。

2. 工程地点：萧县。

3. 工程概况：本项目为共包含中联络、顺民路东段、朝阳路东段、魏楼公共通道东段、连石路北延五条道路。中联络为公园路至魏楼公共通道东段，南北道路全长 894m，红线宽度 18m，城市支路；顺民路东段为东外环至中联络，东西道路全长 395.67m，红线宽度 12m，城市支路；朝阳路东段为东外环至中联络，东西道路全长 388.5m，红线宽度 12m，城市支路；魏楼公共通道东段为东外环至中联络东西道路全长 404m，红线宽度 18m，城市支路；连石路北延为公园路以北，南北道路全长约 275m，红线宽度 18m，城市支路，合计总投资约 4700 万元。

### 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1. 全过程工程咨询服务范围：魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询服务

2. 全过程工程咨询服务内容：(1) 项目管理

项目管理服务范围包括但不限于：项目建设期、质量缺陷责任期全过程前期合法性手续资料的编制及协助办理、设计阶段、施工阶段、竣工及结算移交阶段、项目组织协调等

项目管理服务内容包括但不限于：代表招标人审核施工单位设备材料招标文件，代表招标人审查所有工程合同等。

手续办理服务内容包括但不限于：代表建设单位履行包括但不限于立项、建议书、可研、水土保持（含检测和验收）、洪评、林地报批、林木砍伐许可、规划许可、环评、交评、安评、土地、建设许可、节能及绿建评审、施工图审查、消防人防审查、竣工验收备案等所有手续。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。注：林评报批第三方编制单位需熟悉萧县林业分布。

协助事项服务范围包括但不限于：通水、通电、通气、通信、有线电视、土方弃取等。



工程管控服务范围包括但不限于：编制工程进度计划，制定工程质量安全保障方案，监督监理单位履职到位，发现和解决施工全过程出现的质量安全问题，监督施工企业整改到位。

工程协调服务范围包括但不限于：安排调度设计、造价、跟审人员与施工单位做好各项工作衔接、组织工程协调会，代表招标人参加施工和监理会议，协调联系有关部门、镇村，解决所有工程问题和矛盾。

工程档案服务范围包括但不限于：按照不低于城市建设档案馆的综合验收标准和清单，提交工程所有全过程档案资料。

跟踪审计服务范围包括但不限于：分析合同价款，编制资金使用计划。负责对施工单位上报的已完成工作量月报进行审核并提供当月付款建议书。协助招标人及时审核设计变更、现场签证等发生的费用，相应调整造价。参与材料设备询价，对设备、材料等的采购是否符合设计要求和合同进行检查。负责及时核定分阶段完工的分部工程结算，提供完整的工程结算审核报告。参与工程造价鉴定及仲裁，承发包双方提出索赔时，负责工程结算争议部分复核和解释工作并为招标人提供咨询意见。跟踪审计单位出具的最后结算审核报告须依法复审。应招标人要求，随时提供项目施工过程中日常咨询服务。按照政府审计部门要求履行有关工作，接受监督检查。

### (2) 勘察、设计咨询

包括但不限于：勘察（初勘、详勘及施工勘察）、测绘、定点交桩、规划设计方案、初步设计（含设计概算）及施工图设计（桥涵、土石方工程、绿化、人行道铺装、各类边坡支护、横穿排水系统（箱涵、管涵等）、交通设施、路灯、监控及交通信号设施及其配套设施，满足联网要求等其他相关内容）、第三方图审等项目前期所有必要性工作。设计深度均按照《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013年版）》（建设行政主管部门如有新规定标准则执行新规定标准）的要求执行并根据需要为后续各阶段及各专业提供对接等服务。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

在符合国家规范标准范围内，开展地勘、测绘、施工图设计等工作并提出工程优化设计方案，实现功能优化，降低工程造价。在图审后，对招标人和施工单位提出的变更设计方案，进行审核并作出是否变更、如何变更的意见，报招标人审批。对招标人、施工单位、监理单位提出的工程问题及时作出实施预案，协助处理施工单位、监理单位遇到的各项工程问题并提出意见。参加设计交底、图纸答疑、工程分部分项验收和竣工验收，参与工程合同审核，参与并提出工程总承包项目清单编制意见。收集复核工程竣工图，整理并提交所有工程全过程设计成果文件和变更资料。

### (3) 全过程造价咨询

包括但不限于：查看图纸全部内容并结合图纸到施工现场进行全程踏勘。与图纸设计单位进行对接沟通，对图纸中标注不清楚或不明确的地方，可能影响到工程量或价格计算的，须及时向建设单位

反映情况。制定询价方案，编制工程量清单及控制价并交由第三方审核，控制价审核费用由中标人承担。对照复核施工单位工程量清单及控制价。向招标人汇报工程造价情况并对招标人提出的修改意见及时调整。定稿后，出具成果文件并到造价主管部门进行成果文件备案；手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

#### (4) 监理

包括但不限于：依据监理工作职能履行监理职责。

**说明：①因政策等原因调整，导致增加的工作量，不再另行增加费用；因政策等原因调整，导致减少的工作量，招标人按比例从合同价款中扣除，若因政策等原因调整，暂缓实施部分工程，招标人按实际完成工程量比例付款。**

具体服务范围与服务内容详见专用合同条款附件 1。

#### 三、全过程工程咨询服务期

全过程工程咨询服务期：自签订合同之日起至本项目缺陷责任期满为止（设计及造价编制期限为 2 个月，同时完成土地报批的前期工作，截止 2023 年 8 月初具备施工招标条件），从合同签订日开始起计。

计划开始服务日期：合同签订日。

计划完成服务日期：项目竣工验收完成日止。

缺陷责任期：项目工程竣工验收之日起 2 年。

具体全过程工程咨询服务期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：固定总价；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰伍拾陆万捌仟元（¥ 1568000 元）。

3. 付款方式：本项目分为中联路、顺民路东段、朝阳路东段、魏楼公共通道东段、堆石路北延五条道路，根据相应道路服务进度付款；

付款计算方式：单条道路控制价/五条道路总控制价\*中标金额\*付款比例。

单条道路付款方式：施工图完成并图审合格、施工进场后付至合同价款的 40%，工程竣工付至服务价款的 70%，工程竣工验收合格审计完成后付至合同审定价款的 97%，余款在质量缺陷责任期满后付清。

（本合同为固定总价合同，因政策等原因调整，导致增加的工作量，不再另行增加费用；因政策等原因调整，导致减少的工作量，招标人按比例从合同价款中扣除，若因政策等原因调整，暂缓实施部分工程，招标人按实际完成工程量比例付款。）



## 五、委托人代表与咨询人项目负责人

委托人代表：\_\_\_\_\_陈树海\_\_\_\_\_。

咨询人项目负责人：\_\_\_\_\_严玥\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 委托人要求（含技术标准）；
- (6) 发包人提供的相关资料（如果有）；
- (7) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

1. 委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在萧县重点工程建设管理中心签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自合同双方盖章之日生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式6份、副本一式8份，均具有同等法律效力，委托人执正本3份、副本3份，咨询人执正本3份、副本5份。



委托人：(盖章)  
萧县重点工程建设管理中心

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

陈树海  
徐保昆  
张秋忠

咨询人：(盖章)  
苏交科集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

联合体成员：(盖章)  
江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地 址：萧县龙城镇行政大道 429

邮政编码：235200

法定代表人：程浩

委托代理人：陈树海

电 话：18755701790

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：xxzdzx2021@163.com

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：91320000741339087U

地 址：南京市水西门大街 223 号

邮政编码：210017

法定代表人：李大鹏

委托代理人：张立波

电 话：025-86577858

传 真：025-86576666

电子信箱：20371916@qq.com

开户银行：中国工商银行南京市江东门分理处

账 号：4301013909100055340



### 三、联合体协议书

(不接受联合体投标或未组成联合体投标, 无需此件)

牵头人(成员一)名称: 苏交科集团股份有限公司

法定代表人: 李大鹏

法定住所: 南京市水西门大街223号

成员二名称: 江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人: 赵耸

法定住所: 南京市建邺区水西门大街223号

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商, 自愿组成苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司(联合体名称)联合体, 共同参加萧县重点工程建设管理中心(招标人名称)(以下简称招标人)魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询(项目名称)(以下简称本项目)的投标并争取赢得本项目全过程工程咨询委托合同(以下简称合同)。现就联合体投标事宜订立如下协议:

1. 苏交科集团股份有限公司(某成员单位名称)为苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司(联合体名称)牵头人。

2. 在本工程投标阶段, 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动, 代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与投标和中标有关的一切事务; 联合体中标后, 联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行投标义务和中标后的合同, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 联合体各成员单位按照内部职责的部分, 承担各自所负的责任和风险, 并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:

牵头人(成员一)名称: 苏交科集团股份有限公司, 具有工程设计综合资质甲级资格, 承担项目管理、勘察设计咨询、全过程造价咨询专业工程;

成员二名称: 江苏燕宁工程咨询有限公司, 具有市政公用工程专业乙级监理资格, 承担市政公用工程专业监理工作;

.....。

5. 投标工作和联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。
7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式叁份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司（盖单位章）  
法定代表人：\_\_\_\_\_ （签字或盖章）

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司（盖单位章）  
法定代表人：\_\_\_\_\_ （签字或盖章）  
.....

2023 年 05 月 15 日



2、萧县魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询

附件 13：中标通知书

工程建设招标投标中标通知书



2023年04月01日	标段(包)编号: EP-XXGC2023097059436522	
苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司： 你单位在萧县魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询招标中，经评标委组综合评定，确定你单位为中标单位。中标金额：1535000.00元； 中标工期：730日历天； 请你单位在收到中标通知书后，25日内到萧县重点工程建设管理中心签订合同，无故逾期视为自动放弃中标资格。 工程名称：萧县魏楼棚户户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询 工程地点：萧县境内 中标范围：招标文件要求的全部内容。 工程负责人：严玥		
建设单位	工程招标代理机构	公共资源交易中心
盖章	盖章	盖章

宿州市公共资源交易中心 制



001 2023 480  
合同 030 53

正本



001-2023-003-D30-0480  
苏交科集团股份有限公司

合同编号: 23060200

120.5w

# 建设工程全过程咨询合同

合同编号

工程名称: 萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程  
咨询

工程地点: 萧县

合同编号:

(由设计人编填)

委托人: 萧县重点工程建设管理中心

咨询人: 苏交科集团股份有限公司

联合体成员: 江苏燕宁工程咨询有限公司

签订日期: 2023年04月07日



## 第一节 合同协议书

委托人（全称）：萧县重点工程建设管理中心

咨询人（全称）：苏交科集团股份有限公司

联合体成员（全称）：江苏燕宁工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国招标投标法》及有关法律、法规和规章规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询。

2. 工程地点：萧县境内。

3. 工程概况：项目安排在萧县龙城镇，本项目共包含丁山路、顺民路、朝阳路三条道路。丁山路（魏楼公共通道-公园路）项目，为城市支路，道路起点魏楼公共通道，经过顺民路与朝阳路，终点公园路，全长约 806 米，道路红线宽度 12 米；顺民路（东外环绿化带-连石路）项目，为城市支路，道路起点东外环绿化带，经过丁山路，终点连石路，全长约 423 米，道路红线宽度 12 米；朝阳路（东外环-连石路）项目，为城市支路，道路起点东外环，经过丁山路，终点连石路，全长约 450 米，道路红线宽度 12 米。合计总投资约 3807.78 万元。

### 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1. 全过程工程咨询服务范围：萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询服务。

2. 全过程工程咨询服务内容：

#### (1) 项目管理

项目管理服务范围包括但不限于：项目建设期、质量缺陷责任期全过程（前期合法性手续资料的编制及协助办理、设计阶段、施工阶段、竣工及结算移交阶段、项目组织协调等）  
项目管理服务内容包括但不限于：代表招标人审核施工单位设备材料招标文件，代表招标人审查所有工程合同等。

手续办理服务内容包括但不限于：代表建设单位履行包括但不限于立项、建议书、可研、水土保持（含检测和验收）、洪评、林地报批、林木砍伐许可、规划许可、环评、交评、安评、土地、建设许可、节能及绿建评审、施工图审查、消防人防审查、竣工验收备案等所有手续。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。注：林评报批第三方编制单位需熟悉萧县林业分布。



协助事项服务范围包括但不限于：通水、通电、通气、通信、有线电视、土方弃取等。

工程管控服务范围包括但不限于：编制工程进度计划，制定工程质量安全保障方案，监督监理单位履职到位，发现和解决施工全过程出现的质量安全问题，监督施工企业整改到位。

工程协调服务范围包括但不限于：安排调度设计、造价、跟审人员与施工单位做好各项工作衔接、组织工程协调会，代表招标人参加施工和监理会议，协调联系有关部门、镇村，解决所有工程问题和矛盾。

工程档案服务范围包括但不限于：按照不低于城市建设档案馆的综合验收标准和清单，提交工程所有全过程档案资料。

跟踪审计服务范围包括但不限于：分析合同价款，编制资金使用计划。负责对施工单位上报的已完成工作量月报进行审核并提供当月付款建议书。协助招标人及时审核设计变更、现场签证等发生的费用，相应调整造价。参与材料设备询价，对设备、材料等的采购是否符合设计要求和合同进行检查。负责及时核定分阶段完工的分部工程结算，提供完整的工程结算审核报告。参与工程造价鉴定及仲裁，承包双方提出索赔时，负责工程结算争议部分复核和解释工作并为招标人提供咨询意见。跟踪审计单位出具的最后结算审核报告须依法复审。应招标人要求，随时提供项目施工过程中日常咨询服务。按照政府审计部门要求履行有关工作，接受监督检查。

### (2) 勘察、设计咨询

包括但不限于：勘察（初勘、详勘及施工勘察）、测绘、定点交桩、规划设计方案、初步设计（含设计概算）及施工图设计（路基工程、路面工程、桥涵、土石方工程、人行道铺装、人行道绿化、各类边坡支护、横穿排水系统（箱涵、管涵等）、道路交通设施、道路绿化、路灯、道路监控及交通信号设施及其配套设施，满足县交警大队联网等其他相关内容）、第三方图审等项目前期所有必要性工作。设计深度均按照《市政公用工程设计文件编制深度规定（2013年版）》（建设行政主管部门如有新规定标准则执行新规定标准）的要求执行并根据需要为后续各阶段及各专业提供对接等服务。手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

在符合国家规范标准范围内，开展地勘、测绘、施工图设计等工作并提出工程优化设计方案，实现功能优化，降低工程造价。在图审后，对招标人和施工单位提出的变更设计方案，进行审查并作出是否变更、如何变更的意见，报招标人审批。对招标人、施工单位、监理单位提出的工程问题及时作出实施预案，协助处理施工单位、监理单位遇到的各项工程问题并提出意见。参加设计交底、图纸答疑、工程分部分项验收和竣工验收，参与工程合同审核，参与并提出工程总承包项目清单编制意见。收集复核工程竣工图，整理并提交所有工程全过程设计成果文件和变更资料。

### (3) 全过程造价咨询

包括但不限于：查看图纸全部内容并结合图纸到施工现场进行全程踏勘。与图纸设计单位进行对接沟通，对图纸中标注不清楚或不明确的地方，可能影响到工程量或价格计算的，须及时向建设单位反映情况。制定询价方案，编制工程量清单及控制价并交由第三方审核，控制价审核费用由中标人承担。对照复核施工单位工程量清单及控制价。向招标人汇报工程造价情况并对招标人提出的修改意见及时调整。定稿后，出具成果文件并到造价主管部门进行成果文件备案；手续办理过程中按规定所需缴纳的编制、报审及评审费用由中标人承担。

#### (4) 监理

包括但不限于：依据监理工作职能履行监理职责。

具体服务范围与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、全过程工程咨询服务期

全过程工程咨询服务期：自签订合同之日起至本项目缺陷责任期满为止（设计及造价编制期限为 2 个月，同时完成土地报批的前期工作，截止 2023 年 6 月初具备施工招标条件），从合同签订日开始起计。

计划开始服务日期：2023 年 4 月 7 日。

计划完成服务日期：本项目缺陷责任期满为止。

缺陷责任期：项目工程竣工验收之日起 2 年。

具体全过程工程咨询服务期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：固定总价；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰伍拾叁万伍仟元（¥1535000 元）。

3. 支付方式：施工图完成并图审合格、施工进场后付至合同价款的 40%，工程竣工付至合同价款的 70%，工程竣工验收合格审计完成后付至合同审定价款的 97%，余款在质量缺陷责任期满后付清。（本合同为固定总价合同，因政策等原因调整，导致增加的工作量，不再另行增加费用；因政策等原因调整，导致减少的工作量，招标人按比例从合同价款中扣除，若因政策等原因调整，暂缓实施部分工程，招标人按实际完成工程量比例付款。）

### 五、委托人代表与咨询人项目负责人

委托人代表：赵国全。

咨询人项目负责人：严玥。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 委托人要求（含技术标准）；
- (6) 发包人提供的相关资料（如果有）；
- (7) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

#### 七、承诺

1. 委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在    萧县重点工程建设管理中心    签订。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同自    合同双方盖章之日    生效。

#### 十二、合同份数

本合同正本一式    6    份、副本一式    8    份，均具有同等法律效力，委托人执正本    3    份、副本    3    份，咨询人执正本    3    份、副本    5    份。



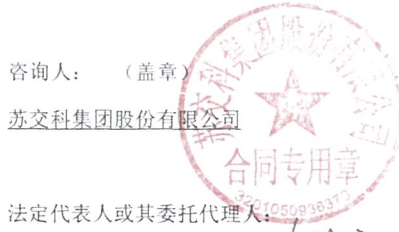


委托人 (盖章)  
萧县重点工程建设管理中心

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

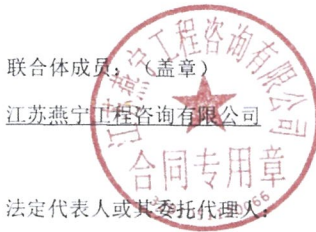


统一社会信用代码: \_\_\_\_\_  
地 址: \_\_\_\_\_  
邮政编码: \_\_\_\_\_  
法定代表人: \_\_\_\_\_  
委托代理人: \_\_\_\_\_  
电 话: \_\_\_\_\_  
传 真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账 号: \_\_\_\_\_



咨询人: (盖章)  
苏交科集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人:  
(签字) *Handwritten signature*



联合体成员: (盖章)  
江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人或其委托代理人:  
(签字) *Handwritten signature*

统一社会信用代码: 91320000741339087U  
地 址: 南京市水西门大街 223 号  
邮政编码: 210017  
法定代表人: 李大鹏  
委托代理人: 张立波  
电 话: 025-86577858  
传 真: 025-86576666  
电子信箱: 20371916@qq.com  
开户银行: 中国工商银行南京市江浦门分理处  
账 号: 4301013909100055340



### 三、联合体协议书

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司

法定代表人：李大鹏

法定住所：南京市水西门大街223号

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司

法定代表人：叶小虎

法定住所：南京市建邺区水西门大街223号

……

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司（联合体名称）联合体，共同参加萧县重点工程建设管理中心（招标人名称）（以下简称招标人）萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询（项目名称）（以下简称本项目）的投标并争取赢得本项目全过程工程咨询委托合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 苏交科集团股份有限公司（某成员单位名称）为苏交科集团股份有限公司、江苏燕宁工程咨询有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本项目投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：

牵头人（成员一）名称：苏交科集团股份有限公司，具有工程设计综合资质甲级资格，承担项目管理，勘察设计咨询，全过程造价咨询专业工程；

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司，具有市政公用工程专业乙级资格，承担市政公用工程专业工作；

……。

5. 投标工作和联合体在中标后项目实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。

7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标时合同履行完毕后自动失效。

8. 本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

牵头人（成员一）名称：苏友科集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人：李鹏（签字或盖章）

成员二名称：江苏燕宁工程咨询有限公司（盖单位章）

法定代表人：叶小飞（签字或盖章）

2023 年 3 月 27 日



3、霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期（崇儒畲族乡）全过程工程咨询服务

001	2023	1510
合同	D30	72

001	2025	1510
003	D30	72

25030484 - 盖章 30.124

2503078 - 厦门

## 霞浦县乡镇污水处理提升改造工程 二期（崇儒畲族乡）

### 全过程工程咨询服务合同



001-2025-003-D30-1510

苏交科集团股份有限公司



委托人：霞浦县崇儒畲族乡人民政府



咨询人：苏交科集团股份有限公司（牵头人）



联合体：厦门市市政工程设计院有限公司（联合体成员）

福建创实工程咨询有限公司（联合体成员）

2025年5月8日

## 第一部分 合同协议书

委托人(全称): 霞浦县崇儒畲族乡人民政府

咨询人(全称): 苏交科集团股份有限公司、厦门市市政工程设计院有限公司、福建创实工程咨询有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》等有关法律法规及福建省的相关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,各方就霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期(崇儒畲族乡)全过程工程咨询及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期(崇儒畲族乡)全过程工程咨询服务。

2. 工程地点: 霞浦县崇儒畲族乡(溪边村等18个村)。

3. 工程概况: 新建污水主管2342m, 接户支管DN65~DN150管道5942m, 污水处理站1座, 共60m<sup>3</sup>/d, 大型三格化粪池6座, 共55m<sup>3</sup>, 化粪池18座, 共36m<sup>3</sup>, 崇儒畲族乡总投资671.4100万元, 其中: 工程费用545.93万元。

### 二、全过程工程咨询服务范围与服务内容

1. 全过程工程咨询服务范围: 霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期(崇儒畲族乡)的全过程工程咨询服务。

2. 全过程工程咨询服务内容: 项目管理、监理、设计、工程勘察、造价及其他专项咨询。

项目管理: 包括但不限于对本项目全生命周期的报建、相关手续报批、勘察设计管理、合同管理、投资管理、进度管理、招标和采购管理、现场管理、参建单位管理、验收管理、保修管理以及质量、计划、安全、信息、沟通、风险、人力资源等管理与协调。

工程勘察: 满足设计和规范所要求的全部勘察报告和资料, 以及工程施工、验收、备案所需要的配合服务, 包括但不限于收集资料, 现场踏勘, 制定勘察纲要, 进行测绘、勘探、取样、试验、测试、工程测量等勘察作业, 编制工程勘察文件, 与业单  
位、设计单位、施工单位的配合服务、管线测量等、设计过程需探明的其它内容); 拟保护与改造提升工程的测绘(相关调查、测量和报告编制, 应标注清楚以满足设计

要求)；以及与设计单位(勘察成果应能满足设计要求)、施工单位的配合等。

设计咨询：包括但不限于建设规划红线图内的初步设计、初步设计深化、施工图设计、服务和配合工作及项目后续阶段相关配合服务，设计成果符合国家规定的设计深度要求及当地主管部门技术审查要求。

工程监理：包括但不限于准备阶段监理(勘察阶段、设计阶段)、施工阶段监理、竣工验收阶段、保修阶段监理及相关工程档案归档和结算完成。

造价咨询：包括但不限于施工图预算(招标控制价)编制、施工进度款审核、造价管理等造价咨询服务结算审查预审(不含结算审核)。

其他专项咨询：其他咨询服务内容根据招标人的需要提供服务。

(具体服务范围与服务内容详见专用合同条款附件1全过程工程咨询主要服务内容  
内容及成果文件。)

### 三、全过程工程咨询服务期

全过程工程咨询服务期：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目财务决算、审计(若有)及缺陷责任期结束之日止的全过程工程咨询服务，总服务期暂定2年，从签订合同之日起开始起计。

项目管理服务期限：从签订本项目全过程工程咨询服务合同之日起至本项目财务决算、审计(若有)及缺陷责任期结束之日止的全过程工程咨询服务。

工程勘察服务期限：合同签订起10日历天应提供符合设计规范及勘察规范要求的岩土工程勘察成果报告。

设计咨询服务期限：初步设计深化、施工图深化设计、施工过程设计配合：合同签订后20日历日内提交深化初步设计文件内提交深化初步设计文件。初步设计文件及概算经相关部门审核通过批复后，30日历日内完成施工图深化设计，施工过程设计配合直至竣工验收。

工程监理服务期限：从签订委托合同之日起至竣工验收档案移交结束，且不应超过施工合同工期。施工阶段监理服务期及包括保修阶段服务期。

造价咨询服务期限：提供经图审的施工图后，10天内完成清单控制价编制，施工过程成本控制及完成过程结算至竣工验收，待最终结算审核认定出具结算审核报告为止。



#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：投标总价；

2. 签约合同价为：

投标总价形式：人民币（大写）伍拾捌万伍仟肆佰元整（¥ 585400 元）。

（1）项目管理：参照闽发改法规【2015】613号制定的收费标准下浮20%，项目管理费暂定10.74万元作为招标控制价，最终收费以工程结算审核价为基数，同口径计取结算，下浮率保持不变。

（2）工程勘察：依据《工程勘察设计收费标准（计价格[2002]10号）》的下浮20%，工程勘察费暂按总投资的1.0%计算，工程勘察费暂估价5.3万元作为招标控制价，最终收费以招标人现场签证的“实际完成工作量”为准，同口径计取结算，下浮率保持不变。

（3）设计咨询：按《国家计委、建设部关于发布〈工程勘察设计收费管理规定〉的通知》（计价格[2002]10号）下浮20%，专业调整系数1.0，工程复杂程度调整系数1.0，附加调整系数1.0即18万元作为招标控制价，最终收费以建安费财审价为基数，同口径计取结算，下浮率保持不变。

（4）工程监理：按《建设工程监理与相关服务收费管理规定》（发改价格[2007]670号）收费标准下浮20%，专业调整系数1.0，工程复杂程度调整系数1.15，附加调整系数1.0即16.3万元作为招标控制价，最终收费结算以工程结算审核价为基数，同口径计取结算，下浮率保持不变。

（5）造价咨询：全过程造价咨询费按《关于招标代理、工程造价咨询行业服务收费的指导意见》（闽招协[2021]32号）专业调整系数0.7收费标准下浮20%，造价咨询费约1.5万元作为招标控制价，最终收费以建安费财审价为基数，同口径计取结算，下浮率保持不变。

（6）其他专项咨询：暂估价为6.7万元，包括相关测量测绘、招标代理等，具体服务费用按实际服务内容、工作量进行结算。招标代理可参照国家福建省相关收费标准80%计取。无相关收费标准的由委托人与咨询人以市场询价、谈判或招标等方式确定。具体根据实际情况和招标人的要求实施，最终以实际完成工作量按实结算。



## 五、委托人代表与咨询人项目总负责人

委托人代表：许益耀 身份证号码：352225197206181057。

咨询人项目总负责人：严玥 身份证号码：320102197102111620，执业资格注册土木工程师（道路工程），注册号：AD243200531。

工程项目管理负责人：李洪璐 身份证号码：350525198708080079，执业资格给水排水高级工程师，注册号：闽 G209-09883。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件；
- (6) 委托人要求；
- (7) 技术标准；
- (8) 工程量清单或预算书（如果有）；
- (9) 委托人提供的相关资料（如果有）；
- (10) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，如有不明确或不一致之处，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

1. 委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供开展全过程工程咨询服务活动的依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 咨询人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供全过程工程咨询服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、合同签订

1. 合同签订时间：2025 年 5 月 8 日



---

2. 合同签订地点：宁德市霞浦县

**十、补充协议**

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

**十一、合同生效**

本合同经双方签字或盖章后成立，并自各方签订之日起生效。

**十二、合同份数**

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，委托人执叁份、咨询人执玖份。

（以下无正文）



(合同签署页)

委托人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码证号:

地址: \_\_\_\_\_  
邮政编码: \_\_\_\_\_  
电话: \_\_\_\_\_  
传真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账号: \_\_\_\_\_

联合体: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码证号:

地址: \_\_\_\_\_  
邮政编码: \_\_\_\_\_  
电话: \_\_\_\_\_  
传真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账号: \_\_\_\_\_

咨询人: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码证号:

地址: \_\_\_\_\_  
邮政编码: \_\_\_\_\_  
电话: \_\_\_\_\_  
传真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账号: \_\_\_\_\_

联合体: (盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码证号:

地址: \_\_\_\_\_  
邮政编码: \_\_\_\_\_  
电话: \_\_\_\_\_  
传真: \_\_\_\_\_  
电子信箱: \_\_\_\_\_  
开户银行: \_\_\_\_\_  
账号: \_\_\_\_\_

## 六、联合体协议书

苏交科集团股份有限公司、厦门市市政工程设计院有限公司、福建创实工程咨询有限公司（所有成员单位名称）自愿组成苏交科集团股份有限公司、厦门市市政工程设计院有限公司、福建创实工程咨询有限公司（联合体名称）联合体，共同参加霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期一（崇儒畲族乡）全过程工程咨询服务（项目名称）全过程工程咨询服务项目招标的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 苏交科集团股份有限公司（某成员单位名称）为苏交科集团股份有限公司、厦门市市政工程设计院有限公司、福建创实工程咨询有限公司（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本招标项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：苏交科集团股份有限公司承担本项目的工程管理、设计咨询、其他咨询服务；厦门市市政工程设计院有限公司承担本项目的工程勘察、全过程工程造价咨询；福建创实工程咨询有限公司承担本项目的工程监理。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖单位公章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：苏交科集团股份有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：李大鹏（签字）

联合体成员名称：厦门市市政工程设计院有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：陈谦（签字）

联合体成员名称：福建创实工程咨询有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：陈志勇（签字）

.....

#### 4. 投标人近五年自认为最具代表性的设计负责人同类工程设计业绩表（数量上限为3项）

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员）

填报日期：2026年5月25日



序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同签订时间	工程地点	建设单位	工程重要指标描述	备注
1	大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计	中标价：1121.150万元，其中签约合同价：设计费：896.7700万元	2024年5月27日	潮州市潮安区登塘镇及古巷镇镇区	潮州市潮安区信和城乡建设投资有限公司	包括项目的岩土勘察（包括但不限于工程范围内岩土勘察（初步勘察、详细勘察））：工程设计（包括但不限于初步设计、概算编制、施工图设计、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图等）。 大岭山产业园开发片区一共分为三期。其中，一二期项目为A、B区产业园开发。三期（本项目）为D区产业园开发。项目建设地点位于登塘镇及古巷镇镇区。建设总用地面积为126.65公顷，涉及10条道路。总长约11km。本项目主要建设内容包括场地平整、 <b>道路工程</b> 、排水工程、给水工程、交通工程、照明工程、电力管线工程、通信管线工程、环境整治工程等基础设施建设。其中给水管网、雨水管网、污水管网和通信管沟沿规划道路铺设。项目新征用地主要为农林用地。项目总投资87864.22万元。其中工程建安费用72006.91万元。	/
2	政和大道西延(凤翔路-惠洲大道)新建工程二期(惠澄大道-石洲路)工程设计	608.73万元	2025年5月	无锡市惠山区	无锡惠山科技城发展有限公司	政和大道西延(凤翔路-惠洲大道)新建工程二期(惠澄大道-石洲路)工程，全长约1.38km，红线宽47-57m，设计车速60km/h，道路等级为 <b>城市主干道</b> 。此工程起点位于石洲路，向西延伸，终于惠澄大道，工程范围包含交叉口上跨桥梁及相关引桥，同步建设雨污水、电力、信息等管线。除了高架桥梁（主跨桥梁大于40m，全长大于100m）以外，拟新建新开A河桥、郑巷新河、杨家圩中心河、新开河桥等四座桥。工程内容包括： <b>道路</b> 、管线、桥梁、交通、照明、绿化、海绵及相关附属设施。	/
3	高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程设计	123.8073万元	2024年4月2日	高州市金山街道广东高州金山经济开发区	高州产业转移工业园管理委员会	工程估算总投资约8976.71万元。本项目为高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程，项目拟对高州产业转移工业园金辉大道进行提升改造建设。道路规划长度约4.75千米，规划红线宽度为42米，由原双向四车道拓展为双向六	/

						车道，设计速度为 40 千米/小时，拟按 <b>城市次干路</b> 标准设计、本次改造采用沥青混凝土路面结构。包括 <b>道路工程</b> 、桥涵工程、交通工程、人行道工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、电力及综合通讯管线工程等。	
4							
5							

备注：

1. 提供“设计负责人”身份承担最具代表性的同类工程（城市道路类）设计业绩（联合体投标的，须由承担设计服务的单位提供）；
2. 投标人提供的业绩信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但业绩数量上限为 3 项，若超过 3 项，招标人在清标时仅考虑表中的**前 3 项**；
3. 时间以合同签订日期为准；
4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：（1）提供合同关键页（含项目名称、合同范围、合同金额、设计负责人任职信息、合同签订时间、双方签字盖章等）；（2）若合同关键页未体现人员任职信息，可补充提供其他有效证明资料（如履约评价、设计图纸等）。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额，合同签订时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。



1、大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计

中标通知书

潮公易建中字【2024】第(68)号

招标人	潮州市潮安区信和城乡建设投资有限公司		
中标人	(主) 苏交科集团股份有限公司、(成) 西北综合勘察设计研究院		
工程名称	大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计		
工程地点	潮州市潮安区登塘镇及古巷镇镇区		
建设规模	<p>大岭山产业园开发片区一共分为三期。其中,一二期项目为A、B区产业园开发,三期(本项目)为D区产业园开发。项目建设地点位于登塘镇及古巷镇镇区,建设总用地面积为126.65公顷,涉及10条道路,总长约11km。本项目主要建设内容包括场地平整、道路工程、排水工程、给水工程、交通工程、照明工程、电力管线工程、通信管线工程、环境整治工程等基础设施建设。其中,给水管网、雨水管网、污水管网和通信管沟沿规划道路铺设。项目新征用地主要为农林用地。</p> <p>项目总投资87864.22万元,其中工程建安费用72006.91万元,勘察费275.99588万元,设计费用1103.0378万元。</p>		
发包工程内容	包括项目的岩土勘察(包括但不限于工程范围内岩土勘察(初步勘察、详细勘察));工程设计(包括但不限于初步设计、概算编制、施工图设计、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图等)。		
承包方式	以财政部门审定金额为准		
招标控制价(元)	13790336.80		
中标价(元)	11211500.00(壹仟壹佰贰拾壹万壹仟伍佰)		
项目负责人及证书编号	白兰兰 市政路桥设计正高级工程师 /202120700179	质量标准	符合勘察、设计国家、行业现行规范、规程的质量标准。
工期	<p>勘察工期:自合同签订之日起30日历天内完成本项目勘察工作并提交成果(不含审批时间)。</p> <p>设计工期:自合同签订之日起30日历天内完成初步设计;初步设计批复后30日历天内完成施工图设计;施工图修订应在施工图审查意见10天内完成。施工现场配合应满足业主施工期间需要,服务期应至工程竣工验收。(不含审批时间)</p>		
招标人	招标代理机构	潮州市公共资源交易中心	
(盖章) 2024年5月16日	(盖章) 2024年5月16日	(盖章) 2024年5月16日	



001	2024	287
合同	D30	30



001-2024-003-D30-0287  
苏交科集团股份有限公司

合同编号: 24030528

896.77w

## 建设工程设计合同 (专业建设工程)

工程名称: 大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计  
工程地点: 潮州市潮安区登塘镇及古巷镇镇区  
证书等级: 工程设计综合资质甲级  
发 包 人: 潮州市潮安区信和城乡建设投资有限公司  
承 包 人: 苏交科集团股份有限公司  
签订日期: 2024年5月27日

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：潮州市潮安区信和城乡建设投资有限公司

设计人（全称）：苏交科集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计

2.工程批准、核准或备案文号：安发改投审[2023]89号。

3.工程规模：大岭山产业园开发片区一共分为三期。其中，一二期项目为A、B区产业园开发，三期（本项目）为D区产业园开发。项目建设地点位于登塘镇及古巷镇镇区，建设总用地面积为126.65公顷，涉及10条道路，总长约11km。本项目主要建设内容包括场地平整、道路工程、排水工程、给水工程、交通工程、照明工程、电力管线工程、通信管线工程、环境整治工程等基础设施建设。其中，给水管网、雨水管网、污水管网和通信管沟沿规划道路铺设。项目新征用地主要为农林用地。

4.工程所在地详细地址：潮州市潮安区登塘镇及古巷镇镇区。

5.项目估算总投资87864.22万元，其中工程建安费用72006.91万元，勘察费275.99588万元，设计费用1103.0378万元。

6.工程主要技术标准：按国家相关规定、规范及发包人要求、招投标文件所规定的要求，并满足后续阶段所需。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

#### 1.设计依据：

(1)《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《中华人民共和国招标投标法》《建设工程勘察设计管理条例》；

(2)国家及项目所在地有关建设工程勘察设计管理法规和规章；

(3)相关建设工程批准文件；

(4)发包人要求及招投标文件；

(5)发包人提供的其他有关资料及文件；

(6)发包人对设计人设计成果提出的设计修改意见。

2.工程设计范围：工程设计（包括但不限于初步设计、概算编制、施工图设计、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、配合完成审核竣工图等）。



三、工程设计周期：自合同签订之日起 30 日历天内完成初步设计；初步设计批复后 30 日历天内完成施工图设计；施工图修订应在施工图审查意见 10 天内完成。施工现场配合应满足业主施工期间需要，服务期应至工程竣工验收。（不含审批时间）

#### 四、合同价格形式、签约合同价及支付

1、设计费结算时，最终以财政部门审定为准。

在设计阶段应充分满足发包人的限额设计要求，主动采取各种优化设计，确保设计概算价不超估算价，设计人应完成本工程初步设计及概算编制工作，上述费用已包含在合同价款中，发包人不再另行支付。

设计人按本合同收取的设计费包含完成本项目设计服务等全部合同义务所需的一切费用（包括但不限于设计费、咨询服务费、劳务费、人工成本、文印费、文件制作费、通讯费、交通费、差旅费、人员加班费、保险费、税金、利润等）除本合同另有约定外，设计费不做任何调整。

2.签约合同价为：

设计费按中标价暂定合同价人民币（大写） 捌佰玖拾陆万柒仟柒佰元整

（¥ 8967700.00 元）。

3.支付时间

发包人保证按下列规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。设计人保证按合同规定全面完成各项勘察设计工作，并承担合同规定的设计人的全部义务和责任。

勘察设计费的支付方式(如中标人为联合体，则勘察费、设计费分别支付至负责相应任务的单位)：

发包人保证按下列规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。设计人保证按合同规定全面完成各项勘察设计工作，并承担合同规定的设计人的全部义务和责任。

勘察设计费的支付方式(如中标人为联合体，则勘察费、设计费分别支付至负责相应任务的单位)：

(1) 在具备实施条件的前提下，发包人应在双方签订合同后一个月内或不迟于约定的实施日期前 7 日内按签约勘察设计费合同价的 10%(若项目债券资金或上级专项资金到位，可提高至 30%以内)向承包人支付勘察设计费预付款；

(2) 承包人提交全部初步设计成果文件并经审查合格批准，由发包人确认后 14 日内扣回预付款后向承包人支付至勘察设计”费合同金额的 60%；

(3) 承包人提交全部施工图设计成果文件并经审查合格批准，由发包人确认后 14 日内向承包人支付至勘察设计费合同金额的 80%；

(4) 工程勘察设计费结算审定后 14 日内支付至勘察设计费审定结算价的 97%，余 3%作为质量保证金，服务期满之日起 14 日内不计利息付清。

注：所有付款时点以财政拨款到账为准。



#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：陈锦涛。

设计人项目负责人：白兰兰。

#### 六、合同文件构成即优先解释顺序

下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 招标文件；
- (6) 投标函及其附录；
- (7) 发包人要求；
- (8) 技术标准；
- (9) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (10) 其他合同文件。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在潮州市签订。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同自双方 法定代表人或授权代表签字或盖章并加盖公章之日起生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 8 份，具有同等法律效力，发包人执 4 份，设计人执 4 份。

（以下无正文）



发包人：（印章）

法定代表人：

（签字或盖章）

或其委托代理人：

地址：潮州市潮安区古巷镇横溪前古水路旁

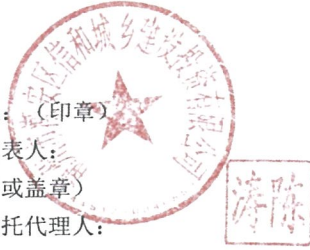
邮政编码：515647

电话：0768-2188209

传真：

开户银行：

账号：



设计人：（印章）

法定代表人：

（签字或盖章）

或其委托代理人：

地址：南京市水西门大街 223 号

邮政编码：210017

电话：025-86576542

传真：025-86576666

开户银行：中国工商银行南京市江

东门分理处

账号：4301013909100055340



2、政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程设计

## 中标通知书

WXHS202105004-X10

苏交科集团股份有限公司：

无锡惠山科技城发展有限公司(项目业主)(招标人)的政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程(项目名称)二期（惠澄大道~石洲路）工程设计(标段名称)的评标工作已结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

请你方派代表于2025年06月20日前至无锡惠山科技城发展有限公司与我方洽谈合同。

中标范围	本项目为政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道~石洲路）工程设计，以及为取得方案设计（含估算）、初步设计（含概算编制）和施工图设计审查与批复可能发生的各项评估评价。1.设计内容：涵盖规划范围内的道路、桥梁、管线（包括雨水、污水及管线综合）、绿化、海绵城市、交通、照明等内容的工程设计，需包含深基坑专项设计，并负责协调各相关工作，并进行交评、安评、水土保持（如需）、海绵等的编制及报批工作。但不包含勘察、测量、管线物探等任务。2.设计阶段：方案设计（含估算）、初步设计（含概算编制）、施工图设计及后续服务。后续服务包括：各阶段招标配合和施工现场配合服务，施工期间派驻现场设计代表、设计修改、变更、参与隐蔽工程和竣工验收等服务工作。中标人必须配合建设方做好相关报建及验收工作，配合组织专家论证，并确保各类审图及时顺利通过。		
中标价(元)	6087300.00	中标工期(天)	70
中标费率		中标质量	合格
其中暂估价(万元)	工程		0
	材料		0
以暂估价形式包括在总承包范围内的建设工程以及与建设工程有关的货物、服务，属于依法必须招标的项目范围且达到国家规定规模标准的，应当依法进行招标。			
项目负责人	白兰兰	证书编号	AD243200008

招标人：（公章）

招标代理机构：（公章）

法定代表人：（签名或盖章）

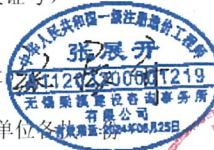
代理项目负责人：（签名及证号）

张展开

张展开

2025年05月21日

说明：本通知招标投标管理、建设单位、招标代理机构、中标单位



001	2025	478
合同	D30	38

25030373  
608.73w

# 建设工程设计合同



001-2025-003-D30-0478

苏交科集团股份有限公司

工 程 名 称：政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程  
二期（惠澄大道-石洲路）工程设计

工 程 地 点：无锡市惠山区

合 同 编 号：25030373

设计证书等级：工程设计综合甲级资质

发 包 人：无锡惠山科技城发展有限公司

设 计 人：苏交科集团股份有限公司

签 订 日 期：2025 年 05 月

住房和城乡建设部  
江苏省工商行政管理局



## 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：无锡惠山科技城发展有限公司（建设单位）

设计人（全称）：苏交科集团股份有限公司（设计单位）

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》《建设工程勘察设计管理条例》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1、工程名称：政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程设计。

2、工程地点：无锡市惠山区。

3、设计面积（下列内容有委托的涂黑为■）。

■其他：政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程，全长约 1.38km，红线宽 47~57m，设计车速 60km/h。

4、建筑功能：道路等级为城市主干道。

5、工程造价估算：约 27200 万元 人民币。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1、委托人委托设计人承担本项目的设计，政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程，全长约 1.38km，红线宽 47-57m，设计车速 60km/h，道路等级为城市主干道。此工程起点位于石洲路，向西延伸，终于惠澄大道，工程范围包含交叉口上跨桥梁及相关引桥，同步建设雨污水、电力、信息等管线。除了高架桥梁（主跨桥梁大于40m，全长大于100m）以外，拟新建新开A河桥、郑巷新河、杨家圩中心河、新开河桥等四座桥。工程内容包括：道路、管线、桥梁、交通、照明、绿化、海绵及相关附属设施。

设计内容：涵盖规划范围内的道路、桥梁、管线（包括雨水、污水及管线综合）、绿化、海绵城市、交通、照明等内容的工程设计，需包含深基坑专项设计，并负责协调

各相关工作,并进行交评、安评、水土保持（如需）、海绵等的编制及报批工作。但不包含勘察、测量、管线物探等任务。

本合同设计为（下列内容有委托的涂黑为■）：

■设计总承包：方案设计（含估算）、初步设计（含概算编制）、施工图设计及后续服务。后续服务包括：各阶段招标配合和施工现场配合服务，施工期间派驻现场设计代表、设计修改、变更、参与隐蔽工程和竣工验收等服务工作。设计人必须配合委托人做好相关报建及验收工作，配合组织专家论证，并确保各类审图及时顺利通过。初步设计深度要求满足相关文件规范及相关部门审批的要求，施工图设计文件应当满足相关文件规范及相关部门审批的要求。合同实施过程中委托人有根据设计人完成设计的进度和质量情况酌情调整的权利。

2、主要建设内容：政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程，全长约1.38km，红线宽47-57m，设计车速60km/h，道路等级为城市主干道。此工程起点位于石洲路，向西延伸，终于惠澄大道，工程范围包含交叉口上跨桥梁及相关引桥，同步建设雨污水、电力、信息等管线。除了高架桥梁（主跨桥梁大于40m，全长大于100m）以外，拟新建新开A河桥、郑巷新河、杨家圩中心河、新开河桥等四座桥。工程内容包括：道路、管线、桥梁、交通、照明、绿化、海绵及相关附属设施。除以上主要建设内容外，其他政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程项目建设必须设置的常规内容均属于建设内容，投标应根据自己对政和大道西延（凤翔路-惠洲大道）新建工程二期（惠澄大道-石洲路）工程设计规范的理解和经验在本次设计中予以表达。

3、工程设计阶段及服务内容（下列内容有委托的涂黑为■）。

■方案设计阶段：

（1）深入研究项目基础资料，充分了解现场各种条件及现状。

（2）完成方案设计，提供满足深度的方案设计图纸，并制作符合政府部门和规划意见书要求的设计方案报批文件，协助委托人进行报批工作；

（3）根据政府部门的审批意见在本合同约定的范围内对设计方案进行修改和必要



的调整，以通过政府部门审查批准；

（4）景观造型设计（如有）具有美观性，与周边环境协调；

（5）综合考虑周边现有道路，确保人、车、物流线路清晰；

（6）协调各专业的工作，对其设计方案和技术经济指标进行审核，提供咨询意见。

在保证与该项目总体方案设计相一致的情况下，接受委托人的合理化建议并对方案进行调整；

（7）设计人对于建设用地范围的现场实测和现状场地标高的实测工作。

（8）进行交评、安评、水土保持（如需）、海绵等的编制及报批工作。

（9）委派设计代表，配合委托人协调相关设计及咨询工作。

■初步设计阶段：

（1）负责完成并制作相关专业的初步设计文件，设计内容应满足国家、省、地方相关规定，设计深度应满足主管部门审批要求；

（2）制作报政府相关部门进行初步设计审查的设计图纸，安排专人配合委托人进行各部门的报审工作及概算审批工作，提供相关的工程指标参数，并负责有关解释和修改。

（3）委派设计代表，配合委托人协调相关设计及咨询工作，并配合委托人完成扩初报审。

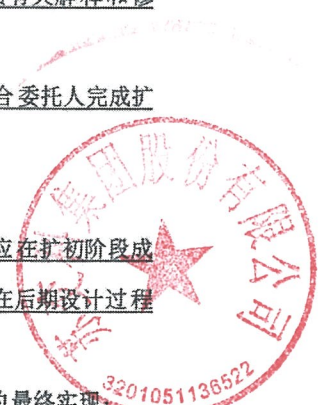
■施工图设计阶段：

（1）设计人在扩初方案通过审查后，进行施工图设计，施工图纸应在扩初阶段成果上深化完成，并达到施工要求。控制设计意图、设计效果，设计意图在后期设计过程中不变形；

（2）对委托人的审核修改意见进行修改、完善，保证其设计意图的最终实现；

（3）如委托人对本项目的工程有创优要求，设计人应根据委托人的具体创优标准使本项目的工程设计取得省、市城乡建设系统或协会颁发的相应的勘察设计奖项（如需），但不因此增加设计费用，由设计人在投标报价时综合考虑。

（4）根据项目进度要求及时提供各阶段报审图纸，安排专人协助委托人进行报审



工作，根据审查结果在本合同约定的范围内进行修改调整，直至审查通过，并最终向委托人提交正式的施工图设计文件：

- (5) 协助完成施工图预算编制；
- (6) 协助委托人进行工程招标答疑。
- (7) 委派设计代表，配合委托人协调相关设计及咨询工作。

■ 施工配合阶段

(1) 负责工程设计交底，解答施工过程中施工设计人有关施工图及技术相关的问题，项目负责人及各专业设计负责人，及时对施工中与设计有关的问题做出回应，保证设计满足施工要求，设计人应对其所提交的图纸进行有计划有系统的设计交底。设计交底的主要内容应包括：

- 1) 施工图是否符合可研、初步设计原则，是否正确、合理、可靠、完善，是否明确、可行；
- 2) 施工图与设备、特殊材料的技术要求是否一致；
- 3) 设计与施工主要技术方案是否能相适应，对现场条件有无特殊要求；
- 4) 图纸表达深度和设计范围能否满足施工要求；
- 5) 预制构件、设备组件现场加工要求是否符合现场施工的实际能力；
- 6) 各专业之间、设备和系统施工图设计之间是否相符，例如设备外形尺寸和基础尺寸、设备与系统部位、管线之间相互关系等；
- 7) 设计采用的新结构、新材料、新设备、新工艺和新技术是否经过鉴定与评审，在施工技术、机具和物资供应上有无困难；
- 8) 各专业施工图之间、总图和分图之间是否有错、漏、碰、缺。总体尺寸与分部尺寸之间是否吻合；
- 9) 能否满足生产运行安全、经济的要求和检修、维护作业的合理需要。
- 10) 设计人应就以上问题提供设计交底资料并做好书面交底记录。设计人未有书面设计交底记录或记录不完整的，委托人将对设计人处以合同价的 5% 的违约金。
- 11) 协调各专业的工作，对其设计方案和技术经济指标进行审核，提供咨询意见。



在保证与该项目总体方案设计相一致的情况下，接受委托人的合理化建议并对方案进行调整。

(2) 根据委托人要求，及时参加与设计有关的专题会，现场解决技术问题；

(3) 协助委托人处理工程洽商和设计变更，负责有关设计修改，及时办理相关手续；

(4) 参与与设计人相关的必要的验收以及项目竣工验收工作，并及时办理相关手续；

(5) 设计人应全程跟踪项目过程，配合委托人完成图纸交底、材料考察、施工封样、苗木考察及确认（如需）、景观造型等艺术品的确认（如需）等工作；提供产品选型、设备加工订货、材料选择以及分包商考察等技术咨询工作；

(6) 应委托人要求协助审核各分包商的设计文件是否满足接口条件并签署意见，以保证其与总体设计协调一致，并满足工程要求；

(7) 施工期间，设计人应委派相应人员常赴现场进行施工配合工作，整个施工过程中提供不少于1次/月的现场服务配合工作；其中方案负责人及各专业设计负责人应保证不少于1次/周现场监管及配合；初步设计相关人员应保证不少于2次/周现场配合，并根据委托人要求进行现场配合工作。如根据实际施工需要增加现场配合专业人员或现场服务次数的，设计人应该积极配合并落实。

(8) 委派驻场设计代表（姓名：谭阳，联系电话：13951562837）协调处理施工现场的各项设计工作。

4、工程设计范围（下列内容有委托的涂黑为■）。

勘察范围：为满足勘察设计需要而进行的勘察测量及地下管线物探工作；后续服务包括协助初步设计概算审查、组织初步设计等。合同实施过程中委托人有根据设计人完成设计的进度和质量情况酌情调整的权利。

设计范围：方案设计（含估算）、初步设计（含概算编制）、施工图设计及后续服务。后续服务包括：各阶段招标配合和施工现场配合服务，施工期间派驻现场设计代表、设计修改、变更、参与隐蔽工程和竣工验收等服务工作。设计人必须配合委托人做



好相关报建及验收工作，配合组织专家论证，并确保各类审图及时顺利通过。并进行交评、安评、水土保持（如需）、海绵等的编制及报批工作。

施工图概算；

竣工图整理：配合复核确认；

绿色建筑标识申领有关检测（如土壤氡浓度检测、电磁辐射测试、地灾评估、噪声检测等）及专家评审费的缴纳。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2025年5月23日（以合同签订之日为准）（必填）。

计划完成设计日期：2025年8月01日（以项目实际竣工之日为准）（必填）。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1、合同价格形式（选填，选择部分涂黑为■）

固定总价合同

各专项咨询费采用固定总价，合同实施期间费用不调整。

固定单价合同

单价为（必填）元/m<sup>2</sup>（面积指（必填）），面积暂定为（必填）m<sup>2</sup>，合计（必填）元；  
结算时设计总价按最终规划实测建筑面积为准，结算时单价不再调整。即设计费=最终规划实测建筑面积×设计人（中标人）投标报价的单价或合同约定的单价。

固定费率合同

设计费用折算成固定综合费率（2.2379%），固定综合费率（2.2379%）=设计费报价608.73万元/27200万元（暂定建安工程造价），精确到小数点后四位。设计费最终结算价=经批准的设计概算中的建安工程费×固定综合费率（2.2379%）。固定综合费率（2.2379%）在合同实施期间不予调整。如最终结算价≥设计费投标报价的，按投标报价计算；如最终结算价<设计费投标报价的，按最终结算价结算。

2、签约合同价为：

合同总价暂定为人民币（大写）陆佰零捌万柒仟叁佰元整（¥ 6087300 元）。

3、付款方式：

(1) 设计费支付：

1) 初步设计完成并取得初步设计概算批复后，支付经批准的设计概算中的建安工程费×固定综合费率（2.2379%）的 30%—累计违约金（如发生）；

2) 施工图通过建设主管部门以及相关职能部门审查，递交完整的设计成果文件，支付至经批准的设计概算中的建安工程费×固定综合费率（2.2379%）的 60%—累计违约金（如发生）；

3) 工程竣工验收合格，支付至经批准的设计概算中的建安工程费×固定综合费率（2.2379%）的 90%—累计违约金（如发生）；

4) 余款自工程结算审计结束后一次性付清。

5) 如延期支付，委托人不承担利息或违约金。每次支付前，设计人均应提供符合委托人财务要求的等额的税务发票。

6) 合同价内包含与本项目有关的专项咨询费，所有审查、咨询、研讨等场地费、专家评审费、各专项评审费等一切会务费（含税费）。

(2) 委托人按照本合同约定的付款方式将合同款项支付给设计人指定的账户，即视为委托人完成付款义务，如设计人为联合体的，设计人指定的账户应为联合体牵头单位的账户。如后续联合体牵头单位及联合体成员单位由此产生争议，由联合体各方自行协商解决，与委托人无关。

注：委托人付款前，设计人应向委托人开具满足委托人财务要求的合法、有效、等额的专用可抵扣增值税发票，如设计人未按约定开具发票的，或开具的发票不符合规定的，委托人有权延迟付款，且该延迟付款不视为委托人违约，如逾期送达造成的损失由设计人承担。所有付款均不考虑利息。

4、合同风险

费率包含的风险范围：设计费投标报价应是招标文件所确定的设计范围、服务期限内的全部设计工作的体现。设计费中包含完成合同规定范围内所有责任和义务（包括但不限于现场调查、一般性资料搜集、多方案论证、各种报告及图纸、文件整理并

按统一格式编写成电子文件和书面文件后提交委托人），以及工程前期咨询、施工招标配合、设备招标配合、施工配合、审计配合等服务。设计费并已包含方案、初步设计等相关专家评审费等其他费用。

风险费用的计算方法：设计变更费用已包含在本次报价中，投标人在投标报价中须充分考虑。如发生重大设计变更，则由双方协商解决。委托人变更委托设计项目、规模、条件，或因提交的资料有较大错误，或要求对已获得委托人确认或政府有关审批部门的正式批准后的设计文件进行修改，以致造成重大修改（指因修改发生的工作量超过总工作量的10%或该专业设计总工作量的30%），经委托人书面确认后视为额外的设计服务。此时，双方可另行协商签订补充协议（或另订合同），确定额外设计服务的费用，最高计取金额不得超过设计费报价的8%。若额外设计服务对设计工期造成重大影响，则相关设计时限应予延长，一并在补充协议中规定。但因设计人原因造成本条规定的设计修改的，均不能视为额外的设计服务。

设计人应先对工程现场和周围环境进行现场考察，以获取须设计人自己负责的有关编制投标和签署合同所需的所有资料及任何足以影响投标报价的因素，并在报价中予以考虑。任何因忽视或误解现场情况而导致的成本增加或设计工期延长的申请将不获委托人批准。

风险范围以外合同价格的调整方法：设计费报价包括了人员的工资、差旅费、税金，设计人因自身原因造成的修改调整设计、合理赶工措施费等所有费用。设计人因本项目申报任何设计奖项的，委托人不另行支付奖励费。除设计费用报价外，委托人不再为本项目向设计人支付其他费用。

#### 五、委托人代表与设计人项目负责人

委托人代表：\_\_\_\_\_。

设计项目负责人：白兰兰。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；



- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 委托人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 委托人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

#### 七、承诺

1、委托人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2、设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订地点

本合同在 无锡惠山科技城发展有限公司 签订。

#### 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

#### 十一、合同生效

本合同自 各方盖章并签字后 生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，委托人 执肆 份，设计人 执肆 份。

（下页为签字页）



委托人：无锡惠山科技城发展有限公司  
(公章)

设计人：苏交科集团股份有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人(签字)

林张  
印海

法定代表人或其委托代理人(签字)



统一社会信用代码：91320206MA1MEB8J1F

统一社会信用代码：91320000741339087U

地址：无锡市惠山区中惠大道1777号  
奥凯城市广场（城铁惠山站区）

地址：南京市建邺区水西门大街223号

邮政编码：214000

邮政编码：210017

法定代表人：张海林

法定代表人：李大鹏

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：翟玉文

电话：\_\_\_\_\_

电话：025-86577883

传真：\_\_\_\_\_

传真：025-86576666

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：工商银行南京市江东门分理处

账号：\_\_\_\_\_

账号：4301013909100055340



### 3、高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程设计

## 建设工程中标通知书

苏交科集团股份有限公司：

高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程设计招标，工程建设地点位于高州市金山街道广东高州金山经济开发区，根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《住房和城乡建设部关于进一步加强房屋建筑和市政基础设施工程招标投标监管的指导意见》（建市规[2019]11号），于2024年3月12日在高州市公共资源交易中心开标、评标，2024年3月13日在高州市公共资源交易中心经定标委员会票决定标，2024年3月14日至2024年3月18日公示中标候选人，现确定你单位为中标人。中标基本情况如下：

一、中标价为人民币：（大写）壹佰贰拾叁万捌仟零柒拾叁元整（¥1238073.00元）；中标下浮率为：设计费下浮率30.50%。

二、建设规模：工程估算总投资约8976.71万元。本项目为高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程，项目拟对高州产业转移工业园金辉大道进行提升改造建设。道路规划长度约4.75千米，规划红线宽度为42米，由原双向四车道拓展为双向六车道，设计速度为40千米/小时，拟按城市次干路标准设计、本次改造采用沥青混凝土路面结构。包括道路工程、桥涵工程、交通工程、人行道工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、电力及综合通讯管线工程等。

三、设计工期：总工期：40日历天；其中方案设计周期为合同签订后10日历天；初步设计周期为方案批准后15日历天；施工图的设计同期为初步设计批准后15日历天。

四、工程质量：设计按现行相关规范要求设计完成，报送政府相关主管部门审查，并取得主管部门批复为设计成果要求。

五、项目负责人：白美芳，证书号：201910020320000900。

请你方在接到本中标通知书30日内，按照招标文件和投标文件依法与招标人签订合同。

招标人盖章：

法定代表人或其委托代理人签章：

2024年3月21日

招标代理机构盖章：

法定代表人或其委托代理大签章：

2024年3月21日

注：本中标通知书一式十份，公共资源交易中心一份，招标人九份。

001	2024	241
合同	D30	69

合同编号: 24030323

123.8033  
友邦  
加



001-2024-003-D30-0241  
苏交科集团股份有限公司



# 技术服务合同书

(勘察设计类业务)

项 目 名 称 高州产业转移工业园金辉大道提升  
改造项目工程设计

委 托 方 (甲方) 高州产业转移工业园管理委员会

受 托 方 (乙方) 苏交科集团股份有限公司



签订日期: 2024 年 4 月 2 日

签订地点: 高州

## 目 录

第一部分 合同协议书.....	1
第二部分 专用合同条款及其附件.....	7
第三部分 通用合同条款.....	31
第四部分 中标通知书.....	53
第五部分 投标函.....	55
第六部分 发包人要求.....	57
第七部分 技术标准.....	61
第八部分 发包人提供的上一阶段图纸.....	63
第九部分 其他合同文件.....	65



## 合同协议书

发包人（全称）：高州产业转移工业园管理委员会

设计人（全称）：苏交科集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就茂名市央厨（高州）产业园项目设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程设计

2. 工程批准、核准或备案文号：2401-440981-18-01-942090

3. 工程内容及规模：工程估算总投资约 8976.71 万元。本项目为高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程，项目拟对高州产业转移工业园金辉大道进行提升改造建设。道路规划长度约 4.75 千米，规划红线宽度为 42 米，由原双向四车道拓展为双向六车道，设计速度为 40 千米/小时，拟按城市次干路标准设计、本次改造采用沥青混凝土路面结构。包括道路工程、桥涵工程、交通工程、人行道工程、给排水工程、照明工程、绿化工程、电力及综合通讯管线工程等。

4. 工程所在地详细地址：高州市金山街道广东高州金山经济开发区

5. 工程投资估算：8976.71 万元

6. 工程进度安排：40 日历天

7. 工程主要技术标准：国家及广东省相关线性规范标准。

### 二、工程初步设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：本项目范围内的方案设计、初步设计及工程投资概算文件的编制、施工图设计、后续服务（含施工配合）等本项目所需要设计的所有工程。（详见招标文件）

2. 工程设计阶段：全过程设计。

3. 工程设计服务内容：负责本项目范围内的方案设计、初步设计及工程投资概算文件的编制、施工图设计、后续服务（含施工配合）等本项目所需要设计的所有工程。设计成果深度必须满足现行国家规范及广东省有关规定要求，工作完成后报送政府相关主管部门审批，审批通过后报请相关主管部门批复。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2024年3月20日。

计划完成设计日期：2024年4月30日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：本工程 设计费招标控制价为¥178.14 万元，中标下浮率为 30.05%；

完成设计范围内的全部内容，设计费以投资审核中心审定的概算建安费作为计费额，依据 2002 年修订本《工程勘察设计收费标准》（计价格[2002]10 号）的相应标准计算设计收费并结合中标下浮率进行计算，即 工程设计收费=设计收费基价（以投资审核中心审定的建安费为计费额）×（1-中标下浮率）。

1) 确定计费额（以投资审核中心审定的概算建安费为计费额）；

2) 按收费基价表用直线内插法计算工程设计收费基价；

3) 基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数(0.9)×工程复杂程度调整系数(1.0)×附加调整系数(1.0)；

注：所有的调整系数，须按 2002 年修订本《工程勘察设计收费标准》的相应标准计算，调整系数不得高于收费标准。

4) 工程设计收费基准价 =（基本设计收费+其他设计收费）

5) 工程设计收费= 工程设计收费基准价×（1-中标下浮率）

6) 工程设计收费不能高于投资审核中心审定价，即工程设计收费高于投资审核中心审定价时，以投资审核中心审定价为工程设计收费。

2. 签约合同价为：

暂定为人民币（大写）壹佰贰拾叁万捌仟零柒拾叁元（¥ 1238073.0 元），最终以投资审核中心审定价为准。

3. 资金来源：由地方专项债券及省级园区帮扶资金统筹解决。

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：郑德湛。

设计人项目负责人：白兰兰。

### 六、合同文件构成



本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

#### 七、知识产权

本合同项下的所有成果文件的知识产权均归甲方所有。双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件修改、复制或向第三人或用于本合同项目外的项目，也不得在互联网上传输含有地形图数据等涉密的文件，如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

本项目采用乙方所有知识产权如下：

序号	知识产权名称	(专利/著作权)号	类型
1	一种工程图纸处理方法	201010560424.5	发明
2	CAD 图纸自动批量处理方法	201010594408.8	发明

#### 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 九、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 十、签订地点

本合同在广东省茂名市高州市签订。



十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人签字且加盖公章后 生效。

十三、合同份数

本合同正本一式贰份、副本一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执正本壹份、副本肆份，设计人执正本壹份、副本肆份。



发包人：  (盖章)  
法定代表人或委托代理人：  
(签字) 

组织机构代码： 11440981MB2D652216

纳税人识别号： 11440981MB2D652216

地 址： 高州市中山路59号市府大院2号楼

邮政编码： 525299

法定代表人： 廖华剑

委托代理人： 彭进安

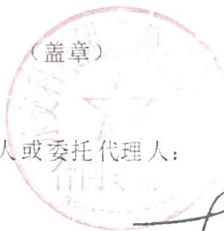

电 话： 0668 6698379

传 真： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账 号： \_\_\_\_\_

时 间： 2024年4月2日

设计人： (盖章)   
法定代表人或委托代理人：  
(签字) 

组织机构代码： 9132000074133987U

纳税人识别号： 9132000074133987U

地 址： 南京市建邺区富春江东街8号

邮政编码： 210019

法定代表人： 李大鹏

委托代理人： 张立波

电 话： 025-86577858

传 真： 025-86576666

开户银行： 工商银行江东门分理处

账 号： 4301013909100055340

时 间： 2024年4月2日



## 5. 投标人近五年获得市政工程咨询类或规划设计类奖项情况表（数量上限为2项）

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员）

填报日期：2026年5月25日



序号	投标人名称	奖项名称	获奖项目名称	获奖证书签发日期	获奖证书颁发单位	备注
1	苏交科集团股份有限公司	2025年度全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程设计三等奖	扬子江大道快速化改造工程	2025年11月	中国勘察设计协会	/
2	苏交科集团股份有限公司	2025年度全国优秀工程勘察设计奖市政公用工程设计三等奖	淮安市快速路一期建设工程HA-KSL-SJ1标勘察设计	2025年11月	中国勘察设计协会	/
3	苏交科集团股份有限公司	市政公用工程设计一等成果	横江大道(纬三路-城南河路段)快速化改造工程二标段项目	2026年1月30日	江苏省勘察设计行业协会	/
4	苏交科集团股份有限公司	市政公用工程设计一等成果	沿山大道一期(泰工路至浦镇大街段)交通及环境提升工程项目	2026年1月30日	江苏省勘察设计行业协会	/
5	苏交科集团股份有限公司	全国优秀工程咨询成果奖二等奖(2022年度)	建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程可行性研究	2023年12月	中国工程咨询协会	/

备注：

1. 投标人提供的获奖信息越多，越有利于招标人对投标人的了解，但获奖数量上限为2项，若超过2项，招标人在清标时仅考虑表中的前2项；
3. 时间以获奖证书颁发时间为准；
4. 需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：（1）提供获奖证书或获奖证明文件扫描件，须能体现投标人名称、奖项名称、获奖项目名称、获奖证书签发日期、获奖证书颁发单位等主要信息。若未附证明材料或表格中填写的内容（如奖项名称、获奖项目名称、获奖证书签发日期等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。

项目编号：2025-D0096



全国优秀工程勘察设计奖

# 获奖证书

苏交科集团股份有限公司：

你单位 扬子江大道快速化改造工程 被评为2025年度全国优秀工程勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



项目编号：2025-D0337



全国优秀工程勘察设计奖

# 获奖证书

苏交科集团股份有限公司：

你单位 淮安市快速路一期建设工程HA-KSL-SJ1标勘察设计 被评为2025年度全国优秀工程勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



# 证书

苏交科集团股份有限公司：

你单位的横江大道（纬三路-城南河路段）快速化改造工程二标段项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

江苏省勘察设计行业协会

二〇二六年一月三十日



# 证书

苏交科集团股份有限公司：

你单位的沿山大道一期（泰工路至浦镇大街段）交通及环境提升工程项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

合作单位：  
华设计集团股份有限公司

江苏省勘察设计行业协会

二〇二六年一月三十日



QUANGUOYOUXIU GONGCHENG ZIXUN CHENGGUOJIANG QUANGUOYOUXIU GONGCHENG ZIXUN CHENGGUOJIANG

# 全国优秀工程咨询成果奖

(2022年度)

## 二等奖

项目名称：建宁西路过江通道江南连接线-主线隧道东延工程可行性研究

完成单位：苏文科集团股份有限公司、上海市隧道工程轨道交通设计研究院

主要完成人：黄俊 赵光 郭映飞 杜恭榜 严萍 朱晓宁 余江



中国工程咨询协会

2023年12月

QUANGUOYOUXIU GONGCHENG ZIXUN CHENGGUOJIANG QUANGUOYOUXIU GONGCHENG ZIXUN CHENGGUOJIANG



## 6. 拟派项目团队主要人员情况

### 项目管理人員配备表

姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
严玥	1971年	公路与城市道路工程	本科	院副总工程师	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程)	项目总负责人
方睿	1981年	土木工程	本科	副所长	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程)	审核人(道路专业)
邢福东	1978年	岩土工程	硕士研究生	院副总工程师	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程)	审定人(道路专业)

### 项目投入设计人員安排表

姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
白兰兰	1982年	岩土工程	硕士研究生	主任工程师	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程) / 注册土木工程师(岩土)	设计负责人
黄兰可	1977年	交通土建工程	本科	院副总工程师	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程)	道路设计专业负责人
王浩坦	1974年	给水排水工程	本科	院副总工程师	正高级工程师(给水排水)	注册公用设备工程师(给水排水)	给水排水设计专业负责人
杨春辉	1984年	电气工程及其自动化	本科	主任工程师	高级工程师(电气工程)	注册电气工程师(供配电)	电气设计专业负责人
乐卫洪	1980年	电气工程及其自动化	本科	主任工程师	正高级工程师(智能交通工程)	/	交通设计专业负责人
俞琦	1977年	防灾减灾工程及防护工程	硕士研究生	院副总工程师	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程)、一级注册结构工程师	结构设计专业负责人
王卫强	1983年	岩土工程	硕士研究生	主任工程师	正高级工程师(公路·道路与桥隧工程·勘察、设计)	注册土木工程师(岩土)	岩土设计专业负责人
毛冉	1984年	园林	本科	主任工程师	正高级工程师(工程设计-园林景观绿化)	/	景观设计专业负责人
刘淑敏	1974年	交通土建工程	本科	院副总工程师	正高级工程师(工程设计-市政路桥设计)	注册土木工程师(道路工程)、一级注册造价工程师	造价专业负责人

监理人员配置表

序号	拟任项目机构 岗位职务	姓名	技术职称	专业特长	执业资格类别	注册/登记专业	注册/登记 证书编号	监理服务 工作年限	进退场时间
1	总监理工程师	陈利	高级工程师	市政公用工程	国家注册监 理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	23005250	32年	根据需要进退场
2	道路工程专业监 理工程师	赵学习	中级工程师	工程路桥	广东省专业 监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	B19060560	30年	根据需要进退场
3	市政公用工程/给 排水专业监 理工程师	徐诗勇	中级工程师	市政公用工程	广东省专业 监理工程师	市政公用工程 房屋建筑工程	B18060499	29年	根据需要进退场
4	安装/电气监 理工程师	李廷喜	中级工程师	机电工程	广东省专业 监理工程师	电力工程	B14010083	31年	同时负责安全 监 理工程； 根据需要进退场
5	监理员	欧振伟	无	市政公用工程	深圳市监 理员、 广东省安 全监 理员	房屋建筑工 程 市政公 用工程	C20230250 A23090203	3年	根据需要进退场
6	监理员	蔡春龙	初级工程师	市政公用工程	广东省安 全监 理员、 广东省 专业 监 理 工 程 师	市政公 用工程、 房屋建 筑工程	A24070280、 B24110543	4年	根据需要进退场
7	监理员	曹维	无	市政公用工程	深圳市监 理员	建筑工 程技术	C20230511	3年	根据需要进退场
8	监理员	李刘继	无	市政公用工程	广东省监 理员、 广东省 安 全 监 理 员	市政公 用工程 房屋建 筑工程	C25081282 A25081426	1年	根据需要进退场



## 拟派项目主要人员的简历表

项目总负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	严玥	性别	女	年龄	55岁	学历	本科
毕业院校	东南大学			毕业时间	1992年6月30日	所学专业	公路与城市道路工程
行业工作年限	34年			投标人企业工作年限	34年	职称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师（道路工程）			执业资格证书编号及注册专业		AD243200531 注册土木工程师（道路工程）	
专业职称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个人获奖情况	①横江大道(纬三路-城南河路段)快速化改造工程二标段项目,通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定,获得市政公用工程设计一等成果。江苏省勘察设计行业协会(2026年1月30日)						
主要工作经历	1、2023年, 萧县魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设项目全过程咨询(担任项目负责人) 2、2023年, 魏楼棚户区周边基础设施配套工程建设二期项目全过程咨询(担任项目负责人) 3、2025年, 霞浦县乡镇污水处理提升改造工程二期(崇儒畲族乡)全过程工程咨询服务(担任项目负责人)						

备注:

1. 投标人如实填写相关信息, 表中所有空格均要求填写, 若表内项目没有内容填写的, 则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供, 每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。

姓名 严玥  
性别 女 民族 汉  
出生 1971年2月11日  
住址 南京市建邺区恒山路130号10幢1101室  
公民身份号码 320102197102111620



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 南京市公安局建邺分局  
有效期限 2024.10.15-长期



毕业证书

学生严玥系江苏省江阴市人，一九七一年二月生。自一九八八年九月起至一九九二年七月止，在本校交通运输工程系公路与城市道路工程专业(四年制)学习，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

东南大学  
校长 袁继

一九九二年六月三十日

证书登记(92)第 881499 号



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：严玥  
性 别：女  
出生年月：19710211  
身份证号：320102197102111620  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计-市政路桥设计

证书号：202120700598

取得资格时间：20211107

文件号：苏职称办〔2021〕72号

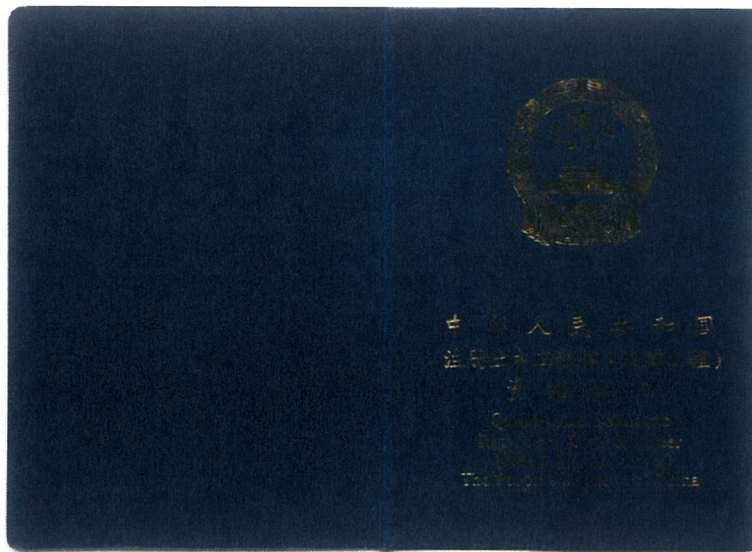


在线证书信息



盖单位电子印章

职称专用章



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师(道路工程)资格。  
 This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Engineer of Civil Engineering(Road Engineering).



Ministry of Human Resources and Social Security  
 The People's Republic of China



approved & authorized by  
 Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
 The People's Republic of China



approved & authorized by  
 Ministry of Transport  
 The People's Republic of China

编号: 0000835  
 No. 0000835



持证人签名:  
 Signature of the Bearer

管理号:  
 File No.:



姓名: 严玥  
 Full Name  
 性别: 女  
 Sex  
 出生年月: 1971年12月  
 Date of Birth  
 专业类别:  
 Professional Type  
 批准日期: 2009年07月02日  
 Approval Date  
 签发单位盖章:  
 Issued by  
 签发日期: 2009年07月02日  
 Issued on

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 严玥

证书编号 AD243200531



NO. AD0008446

发证日期 2024年08月06日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录  
招标投标管理 招标投标监管 招标投标信用 招标投标信用

搜索

- 首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

严玥

证件类型 居民身份证

证件号码 320102\*\*\*\*\*20

性别 女

注册证书所在单位名称 苏文科集团股份有限公司

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：苏文科集团股份有限公司

证书编号：AD243200531

注册编号/执业印章号：3200646-AD074

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (1)

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量

# 证书

严玥同志：

你参加的横江大道（纬三路-城南河路段）快速化改造工程二标段项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

1.严玥 2.夏东 3.黄兰可 4.黄俊 5.杨素超  
6.杨再福 7.万欣 8.涂圣武 9.胡勇宾 10.白兰兰  
11.张忠宇 12.吴哲娜 13.李志远 14.刘楠 15.高海斐  
16.靳坤 17.练海洋 18.张勇 19.周浩 20.肖汉川

江苏省勘察设计行业协会  
二〇二六年一月三十日



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		1648	1648	1648
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP 扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 审核人（道路专业）

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	方睿	性别	男	年龄	45岁	学历	本科
毕业院校	东南大学			毕业时间	2004年6月30日	所学专业	土木工程
行业工作年限	22年			投标人企业工作年限	22年	职称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师（道路工程）			执业资格证书编号及注册专业		AD243200588（注册土木工程师（道路工程））	
专业职称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2024年，大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计（担任分项负责人）						

**备注：**

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。



# 东南大学

## 毕业证书



学生 方睿 性别 男，一九八一年九月十九日生，于二零零零年九月至二零零四年六月在本校土木工程 专业 四年普通全日制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

电子注册号: 102861200405000848

校长

顾冠群

No. 0114964

二零零四年六月三十日

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：方睿

性 别：男

出生年月：1981-09-19

身份证号：511002198109190013

工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：江苏省南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会  
(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·市政路桥设计

证书号：233201002071120069

取得资格时间：2023-11-12

文件号：宁人社职〔2023〕56号



在线证书信息







中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态
- 动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

## 方睿

证件类型 居民身份证 证件号码 511002\*\*\*\*\*13 性别 男

注册证书所在单位名称 苏文科集团股份有限公司

- 执业注册信息
- 个人工程业绩
- 个人业绩技术指标
- 不良行为
- 良好行为
- 黑名单记录

### 注册土木工程师(道路工程)

注册单位: 苏文科集团股份有限公司

证书编号: AD243200588

注册编号/执业印章号: 3200646-AD078

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年12月31日



[查看证书变更记录 \(1\)](#)

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心

#### 各省级一体化平台

北京、天津、河北、山西、内蒙古、辽宁、吉林、黑龙江、上海、江苏、浙江、安徽、福建、江西、山东、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、重庆

#### 网站访问量

2 4 5 9 8 5 9 8 5 6

# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		1648	1648	1648
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 审定人（道路专业）

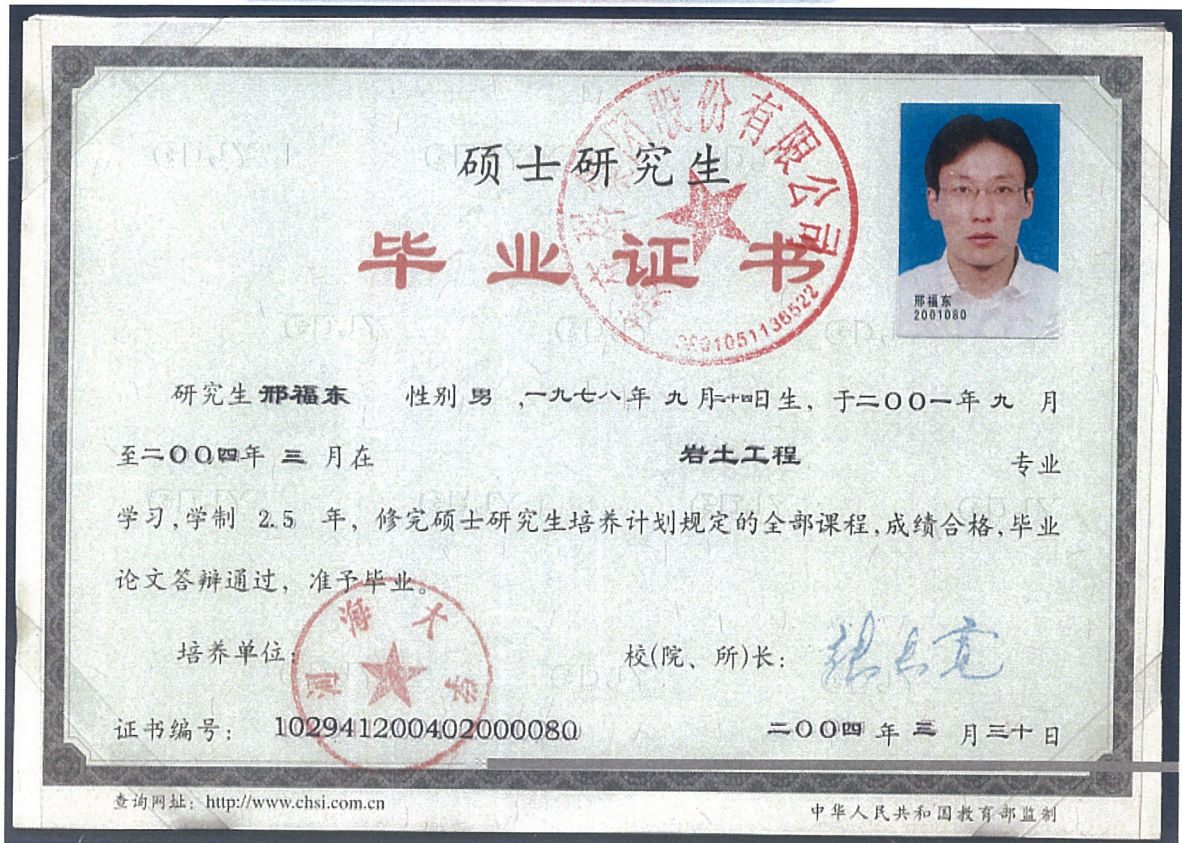
企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	邢福东	性别	男	年龄	48岁	学历	硕士研究生
毕业院校	河海大学		毕业时间	2004年3月30日	所学专业	岩土工程	
行业工作年限	22年		投标人企业工作年限	22年	职称	正高级工程师	
执业资格类型	注册土木工程师（道路工程）		执业资格证书编号及注册专业			AD243200170（注册土木工程师（道路工程））	
专业职称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2020-2023年，天府新区经眉山至乐山高速公路工可、勘察设计（担任主要负责人）						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：邢福东  
性 别：男  
出生年月：1978-09-24  
身份证号：420502197809240093  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：江苏省南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·市政路桥设计

证书号：243201002071140085

取得资格时间：2024-11-11

文件号：宁人社职〔2024〕78号



在线证书信息



姓名: 邢福东

证件号码: 420502197809240093

性别: 男

出生年月: 1978年09月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020320000904

247

**注册土木工程师  
(道路工程)**  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)



中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部  
中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。

298

**中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)**

**注册执业证书**

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 是中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 邢福东

证书编号 AD243200170

中华人民共和国住房和城乡建设部  
中华人民共和国交通运输部

NO. AD0000894

发证日期 2024年06月20日



### 邢福东

证件类型	居民身份证	证件号码	420502*****93	性别	男
注册证书所在单位名称	苏交科集团股份有限公司				

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

#### 注册土木工程师（道路工程）

注册单位：苏交科集团股份有限公司	证书编号：AD243200170	注册编号/执业印章号：3200646-AD026
注册专业：不分专业	有效期：2027年06月30日	

[查看证书变更记录 \(1\)](#)



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表 设计负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	白兰兰	性别	女	年龄	44岁	学历	硕士研究生
毕业院校	河海大学			毕业时间	2007年3月30日	所学专业	岩土工程
行业工作年限	19年			投标人企业工作年限	19年	职称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师（道路工程）/注册土木工程师（岩土）			执业资格证书编号及注册专业		AD243200008（注册土木工程师（道路工程）） AY20123200942（注册土木工程师（岩土））	
专业职称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个人获奖情况	①横江大道(纬三路-城南河路段)快速化改造工程二标段项目,通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定,获得市政公用工程设计一等成果。江苏省勘察设计行业协会(2026年1月30日) ②沿山大道一期(泰工路至浦镇大街段)交通及环境提升工程项目,通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定,获得市政公用工程设计一等成果。江苏省勘察设计行业协会(2026年1月30日)						
主要工作经历	1、2024年,大岭山省级产业园基础设施建设项目(三期)勘察设计(担任项目负责人) 2、2025年,政和大道西延(凤翔路-惠洲大道)新建工程二期(惠澄大道-石洲路)工程设计(担任项目负责人) 3、2024年,高州产业转移工业园金辉大道提升改造项目工程设计(担任项目负责人)						

备注:

1. 投标人如实填写相关信息,表中所有空格均要求填写,若表内项目没有内容填写的,则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供,每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。

<p>姓名 白兰兰</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1982 年 3 月 26 日</p> <p>住址 南京市建邺区松花江西街 69号11幢一单元1402室</p> <p>公民身份号码 41032919820326202X</p>	 <h2 style="text-align: center;">中华人民共和国 居民身份证</h2> <p>签发机关 南京市公安局建邺分局</p> <p>有效期限 2014.08.18-2034.08.18</p>
--	---

### 硕士研究生 毕业证书

研究生 白兰兰 性别 女，一九八二年 三 月 二十六日生，于  
二〇〇四年 九 月至二〇〇七年 三 月在 岩土工程  
专业学习，学制 2.5 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位  河海大学

证书编号：102941200702000091



白兰兰  
0430402001

校(院、所)长: 

二〇〇七年 三 月 三十 日

中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

仅供本次投标

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：白兰兰  
性 别：女  
出生年月：19820326  
身份证号：41032919820326202X  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计-市政路桥设计

证书号：202120700179

取得资格时间：20211107

文件号：苏职称办〔2021〕72号



在线证书信息



盖单位电子印章

姓名: 白兰兰

证件号码: 41032919820326202X

性别: 女

出生年月: 1982年03月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020320000900

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)






本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。



330

中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 是中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 白兰兰

证书编号 AD243200008




NO. AD0000732

发证日期 2024年06月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

白兰兰

证件类型	居民身份证	证件号码	410329*****2X	性别	女
注册证书所在单位名称	苏交科集团股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：苏交科集团股份有限公司

证书编号：AD243200008

注册编号 执业印章号：3200646-AD001

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1)

注册土木工程师（岩土）

注册单位：苏交科集团股份有限公司

电子证书编号：AY20123200942

注册编号 执业印章号：3200646-AY002

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (5)





持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 11083220101210210  
File No.:

姓名: 白兰兰  
Full Name  
性别: 女  
Sex  
出生年月: 1982年03月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2011年09月  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2012年04月23日  
Issued on



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).



approved & authorized  
by  
Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



approved & authorized  
Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: 0014479  
No.:

使用有效期: 2026年02月03日  
- 2026年08月02日



## 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 白兰兰

性别: 女

出生日期: 1982年03月26日

注册编号: AY20123200942

聘用单位: 苏交科集团股份有限公司

注册有效期: 2024年12月18日-2027年12月31日



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



白兰兰

个人签名:

签名日期: 2026.2.3

发证日期: 2024年12月18日

# 证书

白兰兰 同志：

你参加的横江大道（纬三路-城南河路段）快速化改造工程二标段项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

- 1.严玥
- 2.夏东
- 3.黄兰可
- 4.黄俊
- 5.杨素超
- 6.杨再福
- 7.万欣
- 8.涂圣武
- 9.胡勇宾
- 10.白兰兰
- 11.张忠宇
- 12.吴哲娜
- 13.李志远
- 14.刘楠
- 15.高海斐
- 16.靳坤
- 17.练海洋
- 18.张勇
- 19.周浩
- 20.肖汉川

江苏省勘察设计行业协会  
二〇二六年一月三十日



# 证书

白兰兰 同志：

你参加的沿山大道一期（泰工路至浦镇大街段）交通及环境提升工程项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

- 1.夏东
- 2.杨再福
- 3.黄兰可
- 4.邢冬冬
- 5.李钰春
- 6.刘楠
- 7.陈林
- 8.杨素超
- 9.白兰兰
- 10.吴杰
- 11.黄俊
- 12.练海洋
- 13.杨春辉
- 14.时勇
- 15.王芳
- 16.鞠冬冬
- 17.贾鹏飞
- 18.蒋尧
- 19.梁兴胜
- 20.胡岐涛

江苏省勘察设计行业协会  
二〇二六年一月三十日



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 道路设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	黄兰可	性别	女	年龄	49岁	学历	本科
毕业院校	东南大学			毕业时间	2001年6月30日	所学专业	交通土建工程
行业工作年限	25年			投标人企业工作年限	25年	职称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师（道路工程）			执业资格证书编号及注册专业			AD243200135 注册土木工程师（道路工程）
专业职称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个人获奖情况	①横江大道(纬三路-城南河路段)快速化改造工程二标段项目,通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定,获得市政公用工程设计一等成果。江苏省勘察设计行业协会(2026年1月30日) ②沿山大道一期(泰工路至浦镇大街段)交通及环境提升工程项目,通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定,获得市政公用工程设计一等成果。江苏省勘察设计行业协会(2026年1月30日)						
主要工作经历	2023年,温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路(瓯扬路、雁波中路)勘察设计(城市主干路,合同价1186万元)担任技术负责人						

备注:

1. 投标人如实填写相关信息,表中所有空格均要求填写,若表内项目没有内容填写的,则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供,每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：黄兰可  
性 别：女  
出生年月：19771127  
身份证号：512223197711270023  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计-市政路桥设计

证书号：202120700420

取得资格时间：20211107

文件号：苏职称办〔2021〕72号



在线证书信息



盖单位电子印章

姓名：黄兰可

证件号码：512223197711270023

性别：女

出生年月：1977年11月

批准日期：2019年10月20日

管理号：201910020320000335

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)






中华人民共和国人力资源和社会保障部  
中华人民共和国住房和城乡建设部  
中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（道路工程）的执业资格。



778

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 黄兰可

证书编号 AD243200135




中华人民共和国住房和城乡建设部  
中华人民共和国交通运输部

NO. AD0000859

发证日期 2024年06月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态 动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

黄兰可

证件类型 居民身份证

证件号码 512223\*\*\*\*\*23

性别 女

注册证书所在单位名称 苏文科集团股份有限公司

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师 (道路工程)

注册单位: 苏文科集团股份有限公司

证书编号: AD243200135

注册编号/执业印章号: 3200646-AD015

注册专业: 不分专业

有效期: 2027年06月30日

查看证书变更记录 (1)



# 证书

黄兰可 同志：

你参加的横江大道（纬三路-城南河路段）快速化改造工程二标段项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

1.严玥 2.夏东 3.黄兰可 4.黄俊 5.杨素超  
6.杨再福 7.万欣 8.涂圣武 9.胡勇宾 10.白兰兰  
11.张忠宇 12.吴哲娜 13.李志远 14.刘楠 15.高海斐  
16.靳坤 17.练海洋 18.张勇 19.周浩 20.肖汉川

江苏省勘察设计行业协会  
二〇二六年一月三十日



# 证书

黄兰可 同志：

你参加的沿山大道一期（泰工路至浦镇大街段）交通及环境提升工程项目，通过了2025年度江苏省优秀工程勘察设计技术成果评定，获得市政公用工程设计一等成果。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

1.夏东 2.杨再福 3.黄兰可 4.邢冬冬 5.李钰春  
6.刘楠 7.陈林 8.杨素超 9.白兰兰 10.吴杰 11.黄俊  
12.练海洋 13.杨春辉 14.时勇 15.王芳 16.鞠冬冬  
17.贾鹏飞 18.蒋尧 19.梁兴胜 20.胡峻涛

江苏省勘察设计行业协会  
二〇二六年一月三十日



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 给水排水设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	王浩坦	性别	男	年龄	52岁	学历	本科
毕业院校	扬州大学			毕业时间	1996年6月20日	所学专业	给水排水工程
行业工作年限	30年			投标人企业工作年限	15年	职称	正高级工程师
执业资格类型	注册公用设备工程师 (给水排水)			执业资格证书编号及注册专业		CS2010320004 2注册公用设备工程师(给水排水)	
专业职称	正高级工程师(给水排水)						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2023年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路(瓯扬路、雁波中路)勘察设计(城市主干路，合同价1186万元)担任排水工程分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。

姓名 王浩坦  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1974 年 3 月 29 日  
 住址 南京市建邺区恒山路141号3幢一单元1502室  
 公民身份号码 321002197403291878



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 南京市公安局建邺分局  
 有效期限 2014.01.03-2034.01.03




普通高等学校  
 毕业证书

学生王浩坦性别男，一九七四年三月二十九日生，于一九九六年七月在本校工学院给水排水工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 顾铭洪  
 校 名: 扬州大学  
 一九九六年六月二十日  
 学校编号: 9630160



中华人民共和国国家教育委员会印制  
 No. 00052852

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：王浩坦  
性 别：男  
出生年月：19740329  
身份证号：321002197403291878  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：江苏省南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：给水排水

证书号：201920701690

取得资格时间：20191106

文件号：苏职称办〔2020〕5号



在线证书信息



盖单位电子印章

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发，它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册公用设备工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Utility Engineer.



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号: 0014512  
No.:



姓名: 王浩坤  
Full Name: 王浩坤  
性别: 男  
Sex: 男

出生年月: 1974年03月  
Date of Birth: 1974年03月

专业类别: 给水排水  
Professional Type: Water Supply & Drainage

批准日期: 2006年09月  
Approval Date: 2006年09月



签发单位盖章: 江苏省水利厅  
Issued by: 江苏省水利厅  
签发日期: 2007年02月09日  
Issued on: 2007年02月09日



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 06133220113024711  
File No.:

使用有效期: 2025年12月15日  
-2026年06月13日



## 中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师  
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和  
注册有效期内执业。

姓名: 王浩坦

性别: 男

出生日期: 1974年03月29日

注册编号: CS20103200042

聘用单位: 苏交科集团股份有限公司

注册有效期: 2025年12月10日-2028年12月09日



中华人民共和国  
住房和城乡建设部



王浩坦

个人签名: 王浩坦

签名日期: 2025.12.15

发证日期: 2025年12月10日

首页 > 人员数据 > 人员列表

手机查看

王浩坦

证件类型	居民身份证	证件号码	321002*****78	性别	男
注册证书所在单位名称	苏文科集团股份有限公司				

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

**注册公用设备工程师（给水排水）**

注册单位：苏文科集团股份有限公司      电子证书编号：CS20103200042      注册编号/执业印章号：3200646-CS005  
 注册专业：不分专业      有效期：2028年12月09日

[查看证书变更记录 \(7\)](#)

<p><b>相关网站导航</b></p> <p> <a href="#">中华人民共和国住房和城乡建设部</a>  <a href="#">国家工程建设标准化信息网</a>  <a href="#">住房和城乡建设部执业资格注册中心</a>  <a href="#">全国建筑工人管理服务信息平台</a> </p>	<p><b>各省级一体化平台</b></p> <p>           北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆         </p>	<p><b>网站访问量</b></p> <p>2 8 9 5 1 6 7 8 7 6</p> <p> <a href="#">网站地图</a> <a href="#">联系我们</a> <a href="#">管理系统</a> </p>
---	--	--



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 电气设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	杨春辉	性别	男	年龄	42岁	学历	本科
毕业院校	西安建筑科技大学			毕业时间	2006年7月3日	所学专业	电气工程及其自动化
行业工作年限	20年			投标人企业工作年限	5年	职称	高级工程师
执业资格类型	注册电气工程师(供配电)			执业资格证书编号及注册专业		DG20143101013 注册电气工程师 (供配电)	
专业职称	高级工程师（电气工程）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2023年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路(瓯扬路、雁波中路)勘察设计（城市主干路，合同价1186万元）担任分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的(缴纳社保单位须与投标单位名称一致)近6个月(从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月)社保清单扫描件。

姓名 杨春辉  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1984 年 5 月 5 日  
 住址 南京市雨花台区雨花南路  
 53号3幢104室  
 公民身份号码 610502198405054817



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 南京市公安局雨花台分局  
 有效期限 2017.08.26-2037.08.26




普通高等学校

**毕业证书**



学生 杨春辉 性别 男 一九八四年五月五日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 电气工程及其自动化 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 西安建筑科技大学 校（院）长： 陈德龙

证书编号：107031200605001042 二〇〇六年七月三日



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：杨春辉

性 别：男

出生年月：19840505

身份证号：610502198405054817

工作单位：南京市水利规划设计院股份有限公司

评委会名称：南京市机械工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：高级工程师

系列(专业)：机械工程

专业(学科)：电气工程

证书号：202020800059

取得资格时间：20201122

文件号：苏职称办〔2020〕84号



在线证书信息



盖发单位电子印章

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发，它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册电气工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Electrical Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: DP 00019726  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名: 杨春辉  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1984年05月  
Date of Birth  
专业类别: 供配电  
Professional Type Distribution  
批准日期: 2013年09月  
Approval Date



签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2014年04月29日  
Issued on



管理号: 2013012320122013320157000636  
File No.

使用有效期: 2026年01月06日  
- 2026年07月05日



## 中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 杨春辉

性别: 男

出生日期: 1984年05月05日

注册编号: DG20143101013

聘用单位: 苏交科集团股份有限公司

注册有效期: 2024年06月26日-2027年06月30日



杨春辉

个人签名: 杨春辉

签名日期: 2026.1.6

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年06月26日



### 杨春辉

证件类型 居民身份证 证件号码 610502\*\*\*\*\*17 性别 男

注册证书所在单位名称 苏文科集团股份有限公司

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

#### 注册电气工程师（供配电）

注册单位：苏文科集团股份有限公司

电子证书编号：DG20143101013

注册编号/执业印章号：3200646-DG010

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

[查看证书变更记录 \(6\)](#)

#### 相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)  
[国际工程建设标准化信息网](#)

#### 各省级一体化平台

[北京](#) / [天津](#) / [河北](#) / [山西](#) / [内蒙古](#) / [辽宁](#) / [吉林](#)  
[黑龙江](#) / [上海](#) / [江苏](#) / [浙江](#) / [安徽](#) / [福建](#) / [江西](#)

#### 网站访问量

2 9 0 4 5 5 6 2 4 0



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		1648	1648	1648
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 交通设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日



姓名	乐卫洪	性别	男	年龄	46岁	学历	本科
毕业院校	南京工业大学		毕业时间	2003年6月23日		所学专业	电气工程及其自动化
行业工作年限	23年		投标人企业工作年限	23年		职称	正高级工程师
执业资格类型	/		执业资格证书编号及注册专业			/	
专业职称	正高级工程师（智能交通工程）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2023年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路（瓯扬路、雁波中路）勘察设计（城市主干路，合同价1186万元）担任分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。

姓名 乐卫洪  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1980 年 5 月 20 日  
 住址 南京市建邺区嵩山路127号11幢二单元404室



公民身份号码 320423198005207818



中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 南京市公安局建邺分局  
 有效期限 2015.10.09-2035.10.09

普通高等学校  
**毕业证书**



学生 乐卫洪 性别 男  
 一九八〇 年五 月二十 日生，于一九九九年  
 九 月至 二〇〇三 年六 月在本校  
 自动化学院 电气工程及其自动化 专业  
 四年制本科学习，修完教学计划规定的  
 的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 欧阳年凯  
 校 名: 南京工业大学  
 二〇〇三 年六 月十三日  
 学校编号: 10291420030501452

中华人民共和国教育部监制  
 No. 02546810



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：乐卫洪  
性 别：男  
出生年月：1980-05-20  
身份证号：320423198005207818  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：江苏省数字经济（智能交通）工程高级专业技术资格

资格名称：正高级工程师  
系列（专业）：数字经济（智能交通）工程  
专业（学科）：智能交通工程  
证书号：223200000611120003  
取得资格时间：2022-12-30  
文件号：苏交学〔2023〕8号



在线证书信息



盖单位电子印章

# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 结构设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日



姓名	俞琦	性别	男	年龄	49岁	学历	硕士研究生
毕业院校	重庆交通大学			毕业时间	2007年4月30日	所学专业	防灾减灾工程及防护工程
行业工作年限	19年			投标人企业工作年限	19年	职称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师（道路工程）、一级注册结构工程师			执业资格证书编号及注册专业		AD243200013 注册土木工程师（道路工程）、 S20123202956 一级注册结构工程师	
专业职称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2023年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路（瓯扬路、雁波中路）勘察设计（城市主干路，合同价1186万元）担任分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。

姓名 俞琦

性别 男 民族 汉

出生 1977年10月5日

住址 南京市鼓楼区虎丘路6号  
一单元403室



公民身份号码 320103197710050274



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 南京市公安局鼓楼分局

有效期限 2025.10.29-长期



## 硕士研究生

# 毕业证书



研究生 俞琦 性别 男， 一九七七年 十月 五 日生，于  
二零零四年 九 月至 二零零七年 四 月在 防灾减灾工程及防护工程  
专业学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：

校(院、所)长：

证书编号： 106181200702000214

二零零七年 四 月 三十 日



中华人民共和国教育部学历证书查询网站：<http://www.chsi.com.cn>

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：俞琦

性 别：男

出生年月：1977-10-05

身份证号：320103197710050274

工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·市政路桥设计

证书号：223201002071120092

取得资格时间：2022-11-05

文件号：苏职称办〔2022〕114号



在线证书信息



盖发单位电子印章

职称专用章

姓名: 俞琦

证件号码: 320103197710050274

性别: 男

出生年月: 1977年10月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020320000036

注册土木工程师  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)

中华人民共和国人力资源和社会保障部

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 表明持证人通过国家统一组织的考试, 取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。





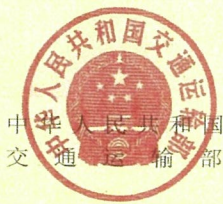

中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发, 是中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 俞琦

证书编号 AD243200013



NO. AD0000737

发证日期 2024年06月20日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级注册结构工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Class 1 Registered Structural Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: 0018620  
No.:



持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名: 俞琦  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1977年10月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2010年09月  
Approval Date



签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2011年 02 月 18日  
Issued on

管理号: 10033210214025223  
File No.:

使用有效期: 2026年01月09日  
- 2026年07月08日



## 中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 俞琦

性别: 男

出生日期: 1977年10月05日

注册编号: S20123202956

聘用单位: 苏交科集团股份有限公司

注册有效期: 2024年12月09日-2027年12月31日



俞琦

个人签名:

俞琦

签名日期:

2026.11.9

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态
- 动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

### 俞琦

证件类型 居民身份证 证件号码 320103\*\*\*\*\*74 性别 男

注册证书所在单位名称 苏交科集团股份有限公司

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 注册土木工程师（道路工程）

注册单位：苏交科集团股份有限公司 证书编号：AD243200013 注册编号/执业印章号：3200646-AD002

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1) ▾



#### 一级注册结构工程师

注册单位：苏交科集团股份有限公司 电子证书编号：S20123202956 注册编号/执业印章号：3200646-S003

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

查看证书变更记录 (5) ▾

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南重庆 /  
四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃青海 / 宁夏 /  
新疆

#### 网站访问量

2 8 9 5 2 7 7 5 0 1

网站地图

联系我们

管理系统

©2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位：中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码：bm18000002 备案编号：京ICP备10036409号 技术支持：安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司



## 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页, 第1页

单位参保险种		养老保险	工伤保险	失业保险
缴费总人数		1648	1648	1648
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明:

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息, 单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章, 不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内(6个月), 如需核对真伪, 请使用江苏智慧人社APP, 扫描右上方二维码进行验证(可多次验证)。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 岩土设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日



姓名	王卫强	性别	男	年龄	43岁	学历	硕士研究生
毕业院校	东南大学		毕业时间	2008年3月20日		所学专业	岩土工程
行业工作年限	18年		投标人企业工作年限	18年		职称	正高级工程师
执业资格类型	注册土木工程师（岩土）		执业资格证书编号及注册专业			AY20153201213 注册土木工程师（岩土）	
专业职称	正高级工程师（公路·道路与桥隧工程·勘察、设计）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2023年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路（瓯扬路、雁波中路）勘察设计（城市主干路，合同价1186万元）担任分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。

姓名 王卫强  
性别 男 民族 汉  
出生 1983 年 9 月 17 日  
住址 南京市栖霞区仙隐北路21  
号亚东城学海馨园21幢  
1702室  
公民身份号码 321322198309173054



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 南京市公安局栖霞分局  
有效期限 2018.02.05-2038.02.05



硕士研究生  
毕业证书

研究生 王卫强 性别 男, 1983 年 09 月 17 日生, 于  
2005 年 09 月至 2008 年 03 月在 岩土工程  
专业学习, 学制 2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,  
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 东南大学 校 长: 

证书编号: 102861200802000840 2008 年 03 月 20 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> 东南大学监制



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术资格

姓名：王卫强  
性别：男  
出生年月：1983-09-17  
身份证号：321322198309173054  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：江苏省交通运输工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：交通运输工程

专业(学科)：公路·道路与桥隧工程·勘察、设计

证书号：243200000131140020

取得资格时间：2024-11-24

文件号：苏交政〔2024〕30号



在线证书信息



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geo-technical).



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: MY 00017390  
No.



MY00017390 王卫强

持证人签名:  
Signature of the Bearer

2014008320082014320159000706

管理号:  
File No.

姓名: 王卫强  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1983年09月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2014年09月  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2015年05月20日  
Issued on



使用有效期: 2026年01月23日  
- 2026年07月22日



## 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 王卫强

性别: 男

出生日期: 1983年09月17日

注册编号: AY20153201213

聘用单位: 苏交科集团股份有限公司

注册有效期: 2024年12月18日-2027年12月31日



个人签名:

王卫强

签名日期:

2026.1.23

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2024年12月18日

首页 人员数据 人员列表

手机查看

王卫强

证件类型	居民身份证	证件号码	321322*****54	性别	男
注册证书所在单位名称	苏文科集团股份有限公司				

[执业注册信息](#)
[个人工程业绩](#)
[个人业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)

**注册土木工程师（道路工程）**

注册单位: 苏文科集团股份有限公司 证书编号: AD243200210 注册编号/执业印章号: 3200646-AD035  
 注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

[查看证书变更记录 \(1\) ▾](#)

**注册土木工程师（岩土）**

注册单位: 苏文科集团股份有限公司 电子证书编号: AY20153201213 注册编号/执业印章号: 3200646-AY014  
 注册专业: 不分专业 有效期: 2027年12月31日

[查看证书变更记录 \(4\) ▾](#)



**相关网站导航**

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)  
[国家工程建设标准化信息网](#)  
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)  
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

**各省级一体化平台**

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 /  
 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 /  
 新疆

**网站访问量**

2 8 9 5 1 6 6 8 3 1

[网站地图](#)
[联系我们](#)
[管理系统](#)

# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 景观设计专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓 名	毛冉	性别	男	年龄	42岁	学历	本科
毕 业 院 校	南京林业大学			毕业 时间	2006年6月16日	所学 专业	园林
行业 工作年限	20年			投标人企业 工作年限	20年	职称	正高级工程师
执业资格类型	/			执业资格证书编号及注册专业			/
专业职称	正高级工程师（工程设计-园林绿化设计）						
个人获奖 情况	无						
主要工作 经历	2023年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路（瓯扬路、雁波中路）勘察设计（城市主干路，合同价1186万元）担任分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。

姓名 毛冉  
 性别 男 民族 汉  
 出生 1984年5月7日  
 住址 南京市秦淮区张家街14号  
 公民身份号码 32010319840507053X

中华人民共和国  
 居民身份证

签发机关 南京市公安局秦淮分局  
 有效期限 2011.06.07-2031.06.07



普通高等学校

**毕业证书**

学生 毛冉 性别 男，1984年05月07日生，于2002年9月至2006年6月在本校 园林 专业  
 4年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：南京林业大学 校(院)长：余兴袁

证书编号：102981200605000436 二〇〇六年六月十六日




中华人民共和国教育部学历证书查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：毛冉

性 别：男

出生年月：1984-05-07

身份证号：32010319840507053X

工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：江苏省南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会(市城乡建设委员会)

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计·园林绿化设计

证书号：253201002071140099

取得资格时间：2025-10-19

文件号：宁人社职〔2025〕33号



在线证书信息



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页, 第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明:

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息, 单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章, 不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内(6个月), 如需核对真伪, 请使用江苏智慧人社APP, 扫描右上方二维码进行验证(可多次验证)。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 造价专业负责人

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓 名	刘淑敏	性别	女	年 龄	52 岁	学 历	本 科
毕 业 院 校	苏州城市建设环境保护学院		毕 业 时 间	1998年6月24日		所 学 专 业	交通土建工程
行 业 工 作 年 限	28 年		投 标 人 企 业 工 作 年 限	28 年		职 称	正高级工程师
执 业 资 格 类 型	注册土木工程师（道路工程）、一级注册造价工程师		执 业 资 格 证 书 编 号 及 注 册 专 业			AD243200093 注册土木工程师（道路工程）、 建 [造]11163200004896 一级注册造价工程师	
专 业 职 称	正高级工程师（工程设计-市政路桥设计）						
个 人 获 奖 情 况	无						
主 要 工 作 经 历	2023 年，温州海洋经济发展示范区配套基础设施项目一期项目产业园配套道路（瓯扬路、雁波中路）勘察设计（城市主干路，合同价 1186 万元） 担任分项负责人						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。



# 江苏省高级专业技术资格 证书

此证表明持证人具有担任相应专业技术职务的任职资格

姓 名：刘淑敏  
性 别：女  
出生年月：19741231  
身份证号：320501197412311025  
工作单位：苏交科集团股份有限公司



评委会名称：南京市建设工程高级专业技术资格评审委员会

资格名称：正高级工程师

系列(专业)：建设工程

专业(学科)：工程设计-市政路桥设计

证书号：202120701169

取得资格时间：20211107

文件号：苏职称办〔2021〕72号



在线证书信息



盖单位电子印章

姓名: 刘淑敏

证件号码: 320501197412311025

性别: 女

出生年月: 1974年12月

批准日期: 2019年10月20日

管理号: 201910020320000091



**注册土木工程师**  
(道路工程)  
Registered Engineer of Civil Engineering  
(Road Engineering)



中华人民共和国人力资源和社会保障部



中华人民共和国住房和城乡建设部



中华人民共和国交通运输部

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册土木工程师(道路工程)的执业资格。



中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)



**注册执业证书**

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发,是中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 刘淑敏

证书编号 AD243200093



中华人民共和国住房和城乡建设部



中华人民共和国交通运输部

---

NO. AD0000817

发证日期 2024年06月20日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得造价工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Cost Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: 0103883  
No.:



持证人签名:

Signature of the Bearer

管理号: 10233242309322394  
File No.:

姓名: 刘淑敏  
Full Name  
性别: 女  
Sex  
出生年月: 1974年12月  
Date of Birth  
专业类别: 土建  
Professional Type  
批准日期: 2010年10月  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2011年03月10日  
Issued on



使用有效期: 2026年05月20日  
- 2026年08月18日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 刘淑敏  
性 别: 女  
出 生 日 期: 1974年12月31日  
专 业: 土木工程  
证 书 编 号: 建[造]111163200004896  
有 效 期: 2025年01月01日-2028年12月31日  
聘 用 单 位: 苏交科集团股份有限公司



个人签名:

刘淑敏

签名日期:

2026.5.20

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

发证日期: 2024年12月16日





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词 例如企业名称 统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态
- 动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

## 刘淑敏

证件类型	居民身份证	证件号码	320501*****25	性别	女
注册证书所在单位名称	苏文科集团股份有限公司				

- 执业注册信息
- 个人工程业绩
- 个人业绩技术指标
- 不良行为
- 良好行为
- 黑名单记录

### 注册土木工程师（道路工程）

注册单位：苏文科集团股份有限公司      证书编号：AD243200093      注册编号/执业印章号：3200646-AD013

注册专业：不分专业      有效期：2027年06月30日

查看证书变更记录 (1)

### 注册监理工程师

注册单位：苏文科集团股份有限公司      证书编号：00361842      注册编号/执业印章号：32014390

注册专业：公路工程      有效期：2027年12月12日

查看证书变更记录 (7)

### 一级注册造价工程师

注册单位：苏文科集团股份有限公司      证书编号：建(造)11163200004896      注册编号/执业印章号：B11163200004896

注册专业：土建      有效期：2028年12月31日

查看证书变更记录 (6)



#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 9 1 8 7 9 6 9 8 3

网站地图

联系我们

管理系统



# 江苏省社会保险权益记录单 (参保单位)



请使用官方江苏智慧人社APP扫描验证

参保单位全称： 苏交科集团股份有限公司

现参保地： 南京市市本级

统一社会信用代码： 91320000741339087U

查询时间： 202501-202605

共1页，第1页

单位参保险种	养老保险	工伤保险	失业保险	
缴费总人数	1648	1648	1648	
序号	姓名	公民身份号码(社会保障号)	缴费起止年月	缴费月数
1	白兰兰	41032919820326202X	202501 - 202605	17
2	乐卫洪	320423198005207818	202501 - 202605	17
3	杨曙岚	320102197603273329	202501 - 202605	17
4	严玥	320102197102111620	202501 - 202605	17
5	俞琦	320103197710050274	202501 - 202605	17
6	王浩坦	321002197403291878	202501 - 202605	17
7	杨春辉	610502198405054817	202501 - 202605	17
8	黄兰可	512223197711270023	202501 - 202605	17
9	王卫强	321322198309173054	202501 - 202605	17
10	邢福东	420502197809240093	202501 - 202605	17
11	方睿	511002198109190013	202501 - 202605	17
12	毛冉	32010319840507053X	202501 - 202605	17
13	刘淑敏	320501197412311025	202501 - 202605	17

说明：

1. 本权益单涉及单位及参保职工个人信息，单位应妥善保管。
2. 本权益单为打印时参保情况。
3. 本权益单已签具电子印章，不再加盖鲜章。
4. 本权益单记录单出具后有效期内（6个月），如需核对真伪，请使用江苏智慧人社APP，扫描右上方二维码进行验证（可多次验证）。



## 拟派项目主要人员的简历表

### 总监理工程师

企业名称：苏交科集团股份有限公司（联合体牵头人）、深圳市银建安工程项目管理有限公司（联合体成员方）

填报日期：2026年5月25日

姓名	陈利	性别	男	年龄	55岁	学历	本科
毕业院校	重庆建筑工程学院			毕业时间	1994.7	所学专业	工业与民用建筑
行业工作年限	32年			投标人企业工作年限	16年	职称	高级工程师
执业资格类型	国家注册监理工程师			执业资格证书编号及注册专业		23005250 市政公用工程 房屋建筑工程	
专业职称	高级工程师（建筑工程管理）						
个人获奖情况	无						
主要工作经历	2010-至今任职于深圳市银建安工程项目管理有限公司，现岗位为总监。 主要业绩：阿里巴巴江苏云计算数据中心南通金属园项目，建设规模12.4228万平方米。项目范围内的土建工程（不限于土方、桩基、围护、主体结构、建筑、屋面、幕墙、装修、钢结构等）、机电安装工程（不限于给排水、暖通、电气、智能化、消防、电梯等）、室外小市政、油罐、道路、围墙围挡、景观绿化及相关附属设施工程等涉及到的所有工程工程监理。						

备注：

1. 投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”。
2. 以上表格项目总负责人、设计负责人、总监理工程师均需提供，每个负责人分开填报。
3. 提供各负责人的职称证书、资格证书扫描件。
4. 提供拟派各负责人社保局出具的（缴纳社保单位须与投标单位名称一致）近6个月（从招标公告发布的前1个月开始倒推6个月）社保清单扫描件。

附1 总监理工程师：陈利



# 江西省高级专业技术 资格证书



所在单位 江西省第二建筑工程公司

从事专业 建筑工程管理

专业技术资格 高级工程师

评审通过时间 2008年12月8日

评审组织 赣人职字[2008]72号



姓名 陈利

身份证号码 511025197102041197

证书编号 DF3602304058052

发证单位 江西省人事厅

发证时间 2008年12月15日(002)

资格证书已电子注册





使用有效期: 2026年04月20日  
- 2026年10月17日

# 中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 陈利

性别: 男

出生日期: 1971年02月04日

注册编号: 23005250

注册执业单位: 深圳市银建安工程项目管理有限公司

注册有效期: 2028年11月06日

注册专业: 房屋建筑工程  
市政公用工程



陈利

个人签名: 陈利

签名日期: 2026.5.13



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

行政审批专用章  
(3)

发证日期: 2025年09月18日

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得监理工程师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Consultant Engineer.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: JL 00212237  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

陈利

管理号:  
File No. 2015021440212013440218000172

姓名: 陈利  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1971年02月  
Date of Birth  
专业类别:  
Professional Type  
批准日期: 2015年05月24日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by  
签发日期: 2015年08月28日  
Issued on





中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

# 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

动态核查

首页 人员数据 人员列表

手机查看

## 陈利

证件类型	居民身份证	证件号码	511025*****97	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市银建安工程项目管理有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

### 注册监理工程师

注册单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司 注册编号/执业印章号：23005250

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2028年11月06日

注册专业：市政公用工程 有效期：2028年11月06日

查看证书变更记录 (9)

相关网站导航

各省级一体化平台

网站访问数量



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈利 社保电话号：604296171 身份证号码：511025197102041197 页码：1  
 参保单位名称：深圳市银建安工程项目管理有限公司 单位编号：280745 计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	04	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	05	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	06	280745	4492.0	718.72	359.36	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	07	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	08	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	09	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	10	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	04	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	05	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			10560.16	5280.08			5047.95	1894.64			471.23						98.7



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b63a3b2641d ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/大学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：280745  
 单位名称：深圳市银建安工程项目管理有限公司



附 2 道路工程专业监理工程师：赵学习

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

This is to certify the median qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisal.



持证人签名: \_\_\_\_\_



Approved & authorized by  
China Railway Construction Corporation

普通高等学校  
毕业证书


学生赵学习 性别男, 一九七四年一月廿日生, 于一九七三年九月至一九七六年七月在本校桥梁工程专业三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长: 冒瑞林  
校名: 石家庄铁道学院  
学校编号: 960275

中华人民共和国国家教育委员会印制  
No: 00921565



姓名: 赵学习  
性别: 男  
出生年月: 1974年1月  
系列: 工程技术  
专业: 工程路桥  
评审通过时间: 2001年10月  
签发日期: 2002年3月  
任职资格: 工程师  
工作单位: 中铁十八局集团公司



编号: 18061068

广东省建设监理协会  
广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。

姓名: 赵学习  
性别: 男  
身份证号: 422725197401300811  
专业 1: 房屋建筑工程  
专业 2: 市政公用工程  
工作单位: 深圳市镇建安工程项目管理有限公司  
有效期至: 2028年05月29日




证书编号: B19060560




社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵学习      社保电脑号: 612991794      身份证号码: 422725197401300811      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司      单位编号: 280745      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	04	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	05	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			5348.0	2674.0			706.55	235.54			235.54		84.0	268.0			42.0



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 33927b63a4525a18 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 280745      单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司



附 3 市政公用工程/给排水专业监理工程师：徐诗勇

广东省建设监理协会

### 广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发，它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



姓名：徐诗勇  
 性别：男  
 身份证号：430422197501109613  
 专业 1：房屋建筑工程  
 专业 2：市政公用工程  
 工作单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司  
 有效期至：2027 年 05 月 29 日

证书编号：D118000498



### 中级专业技术职务 资格证书



湖南省人事厅

### 普通高等学校 毕业证书

学生徐诗勇 性别 男，一九七五年一月十日生，于一九九〇年九月至一九九二年六月在本校工业与民用建筑专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长：张楚廷  
 校 名：湖南大学  
 一九九二年六月廿日  
 学校编号：570601126

中华人民共和国国家教育委员会印制  
 No: 03644176



姓名：徐诗勇  
 性别：男  
 身份证号：430422197501109613  
 任职资格：工程师  
 专业类别：工民建  
 批准日期：2000年08月29日  
 工作单位：衡南县第二建筑工程公司  
 系统编码：B01030810000000448

持证人签名：徐诗勇



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：徐诗勇

社保电脑号：804508547

身份证号码：430422197501109613

页码：1

参保单位名称：深圳市银建安工程项目管理有限公司

单位编号：280745

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	04	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	05	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			5348.0	2674.0			706.55	235.54			235.54		84.0		688.0		42.0



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b63a3b4addf ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴，带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时间段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 280745  
单位名称 深圳市银建安工程项目管理有限公司



附 4 安装/电气监理工程师：李廷喜

广东省建设监理协会

### 广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发，它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



姓名：李廷喜  
性别：男  
身份证号：440506197305010015  
专业1：电力工程  
专业2：  
工作单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司  
有效期至：2029年01月29日



证书编号：B14010083



普通高等学校

### 毕业证书



学生 李廷喜 性别 男 现年 22 岁  
于一九九二年九月至一九九五年七月在  
本校 机电工程系电气工程及其自动化 专业  
三年制专科学习，修完教学计划规定的  
全部课程，成绩合格，准予毕业。



校 名  
校(院)长 刘师  
一九九五年十月十日  
证书编号：

中华人民共和国国家教育委员会印制  
NO. 0009736924



李廷喜 于二〇〇一年  
五月，经汕头市电气工程中  
级专业技术资格  
评审委员会评审通过，  
具备 电气工程师  
资格。特发此证。



粤中取证字第 0102001100387 号



发证机关：  
二〇〇一年 八月 十日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李廷喜      社保账号: 632066106      身份证号: 440506197305010015      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司      单位编号: 280745      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险			失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	基数	单位交
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	04	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
2026	05	280745	4775.0	764.0	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3000	12.0	3000	24.0	6.0
合计			5348.0	2674.0			2691.4	942.02			235.54				168.0	42.0	




备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 33927b63a3b4e6as ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段, 该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 280745  
 单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司



附 5 监理员：欧振伟

岗位类别：  监理员  



姓 名：  欧振伟    
 性 别：  男    
 身份证号：  44028119850206001X    
 学 历：  大专    
 所学专业：  工商管理    
 技术职称：  无    
 从业单位：  深圳市银建安工程项目管理有  
  限公司  

核发机构：  深圳市建设工程协会    
 核发日期：  2025  年  12  月  12  日  
 核发编号：  C20230250  

广东省建设监理协会

### 广东省安全监理员证书



本证书由广东省建设监理协会与广东省建筑安全协会联合颁发，它表明持证人通过安全监理员培训并考试合格。

姓 名：  欧振伟    
 性 别：  男    
 身份证号：  44028119850206001X    
 专 业 1：  房屋建筑工程    
 专 业 2：  市政公用工程    
 工作单位：  深圳市银建安工程项目管理有  
  限公司    
 有效期至：  2026年08月30日  

证书编号：  A23990C03  

施工安全监理知识年度继续教育贴签页

已参加2024年度工程建设安全生产管理知识教育培训

已参加2025年度工程建设安全生产管理知识教育培训

已参加2026年度工程建设安全生产管理知识教育培训

廉洁自律惩戒记录页

已接受2024年度危大工程安全管理的监理业务培训

已接受2025年度危大工程安全管理的监理业务培训

已接受2026年度危大工程安全管理的监理业务培训

成人高等教育

## 毕业证书



学生   欧振伟   性别   男  ，一九八五年二月六日生，于二〇二〇年三月至二〇二三年一月在本校   工商管理   专业   函授   学习，修完高中起点专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：  华南师范大学   校（院）长：  王思科  

批准文号：  (86)教高三字004号    
 书编号：  105745202306000047   二〇二三年一月十日

个人信用年审贴签页

已通过2024年度深圳市监理工程师协会会员年审

已通过2025年度深圳市监理工程师协会会员年审

已通过2026年度深圳市监理工程师协会会员年审

综合信用知识年度继续教育贴签页

已参加2024年度工程监理单位综合知识继续教育培训

已参加2025年度工程监理单位综合知识继续教育培训

已参加2026年度工程监理单位综合知识继续教育培训



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：欧振伟

社保电脑号：812313497

身份证号码：44028119850206001X

页码：1

参保单位名称：深圳市银建安工程项目管理有限公司

单位编号：280745

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	04	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
2026	05	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	2520	10.08	2520	20.16	5.04
合计			5348.0	2674.0			706.55	235.54			235.54		10.36		41.12	35.28	



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33927b63a3b504ce ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：280745  
单位名称：深圳市银建安工程项目管理有限公司



附 6 监理员：蔡春龙

广东省建设监理协会

### 广东省安全监理员证书

本证书由广东省建设监理协会与广东省建筑安全协会联合颁发。它表明持证人通过安全监理员培训并考试合格。



姓名：蔡春龙  
性别：男  
身份证号：52242620000215507X  
专业 1：房屋建筑工程  
专业 2：市政公用工程  
工作单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司  
有效期至：2027 年 07 月 10 日

证书编号：\24070280





广东省建设监理协会

### 广东省专业监理工程师证书

本证书由广东省建设监理协会颁发。它表明持证人通过专业监理工程师培训并考试合格。



姓名：蔡春龙  
性别：男  
身份证号：52242620000215507X  
专业 1：房屋建筑工程  
专业 2：市政公用工程  
工作单位：深圳市银建安工程项目管理有限公司  
有效期至：2027 年 07 月 10 日

证书编号：B24110543




成人高等教育

## 毕业证书



学生 蔡春龙 性别男，二〇〇〇年二月十五日，生于二〇二〇年三月至二〇二二年六月在本校 建筑智能化工程技术专业 业余 学习，修完 专 科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名 湖南机电职业技术学院 校(院)长：杨翠明

批准文号：  
证书编号：130336202206201116 二〇二二年六月廿日



### 河南省专业技术人员 职称证书 (初级)

本证书由河南省人力资源和社会保障厅统一编号制发。

河南省人力资源和社会保障厅制

编号：N01513016

从事专业 岩土工程

取得职称名称 助理工程师

取得职称级别 助理级

取得方式 考核认定

评审组别 (认定部门) 河南省人力资源和社会保障厅

通过时间 2025.06

发证单位 河南省人力资源和社会保障厅



姓名 蔡春龙 性别 男

出生年月 2000.02

工作单位 河南旭科建设工程有限公司

证书编号 D20250900018100284

2025 年 06 月





附 7 监理员：曹维

<p>岗位类别： 监理员</p>  <p>姓名： 曹维</p> <p>性别： 男</p> <p>身份证号： 431023200203251515</p> <p>学历： 大专</p> <p>所学专业： 建筑工程技术</p> <p>技术职称： 无</p> <p>从业单位： 深圳市银建安工程项目管理有 限公司</p> <p>核发机构： 深圳市监理工程师协会</p> <p>核发日期： 2023 年 7 月 13 日</p> <p>核发编号： 22023051</p>	<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p>	<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p>	<p>施工安全监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>已参加2025年度工程建设 安全生产管理知识教育培训</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p>
<p>个人信用年审贴签页</p> <p>已通过2024年度深圳市 监理工程师协会会员年审</p> <p>已通过2025年度深圳市 监理工程师协会会员年审</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p>	<p>综合监理知识年度继续教育贴签页</p> <p>已参加2024年度工程监理 综合知识继续教育贴签页</p> <p>已参加2025年度工程监理 综合知识继续教育贴签页</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p> <p>有效日期： _____</p>	<p>普通高等学校</p>  <h2 style="text-align: center;">毕业证书</h2> <p>学生 曹维 性别男，二〇〇二年三月廿五日生，于二〇二〇年九月至二〇二三年六月在本校 建筑工程技术专业 三年制 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校 名： 湖南三一工业职业技术学院 校（院）长： </p> <p>证书编号： 143221202306002158 二〇二三年六月三十日</p> <p style="text-align: right;"><small>中华人民共和国教育部学历证书查询网站：http://www.chsi.com.cn</small></p>	

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 曹维 社保电脑号: 813170319 身份证号码: 431023200203251515 页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司 单位编号: 280745 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2025	11	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2025	12	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6733	336.65	134.66	1	6733	33.67	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	01	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	02	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	03	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	04	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
2026	05	280745	4775.0	811.75	382.0	1	6727	403.62	134.54	1	6727	33.64	3523	14.09	3523	28.18	7.05
合计			5682.25	2674.0			2691.4	942.02			235.54			98.68	397.26	49.35	



备注:  
 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vip/>, 输入下列验证码 ( 33927b63a3b951bz ) 核查, 验证码有效期三个月。  
 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。  
 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。  
 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。  
 5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。  
 6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。  
 7. 单位编号对应的单位名称: 单位名称  
 单位编号 280745 深圳市银建安工程项目管理有限公司



附 8 监理员：李刘继

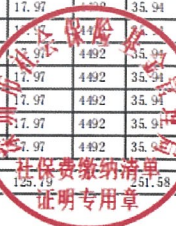


社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 李刘继      社保电码号: 817536515      身份证号码: 43122200306024731      页码: 1  
 参保单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司      单位编号: 280745      计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2025	11	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2025	12	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6733	101.0	33.67	1	6733	33.67	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	01	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	02	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	03	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	04	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
2026	05	280745	4775.0	764.0	382.0	2	6727	100.91	33.64	1	6727	33.64	4492	17.97	4492	35.94	8.98
合计			5348.0	2674.0			706.55	235.54			235.54				251.58		62.96



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
 网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vip/>, 输入下列验证码 ( 33927b63a3b9e2d1 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴, 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段, 该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称:  
 单位编号: 280745      单位名称: 深圳市银建安工程项目管理有限公司

