

标段编号： 2507-440303-04-01-294539001001

深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称： 布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中交第一公路勘察设计研究院有限公司

日期： 2025年09月28日

资信标

★请各投标人注意：

资信标书/业绩标书格式请按照以下要求进行编制

目 录

- 1、投标函；
- 2、投标报价一览表；
- 3、投标人基本情况；
- 4、投标人企业所有制情况；
- 5、投标人近 5 年类似工程设计业绩情况；
- 6、投标人近 5 年类似工程勘察业绩情况；
- 7、投标人近 5 年（国家、省、市、区（县）级）获奖情况；
- 8、投标人拟派项目总负责人履历表及业绩情况；
- 9、项目团队人员配置情况；
- 10、投标人控股及管理关系情况；
- 11、廉洁投标承诺书。

其他（投标人认为有必要提供的其他证明材料，如投标人控股及管理关系情况申报表等）。

1、投标函

(提示：本投标函中除明确由“招标人填写”外，其余空格均应由投标人填写完整。投标人一旦中标，该投标函将作为有关部门后续监管的依据。)

投标函

致招标人：深圳市罗湖区建筑工务署

为确保贵方招标项目布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以自主报价方式，投标总报价暂定为 367.64 万元(含税) (其中设计费 255.62 万元(含税)，设计费下浮率为：39%；勘察费 76.69 万元(含税))，勘察费下浮率为：39%；建筑信息模型(BIM)技术应用费(设计阶段) 19.71 万元(含税))，建筑信息模型(BIM)技术应用费(设计阶段)下浮率为：39%；可行性研究报告编制费 15.62 万元(含税))，可行性研究报告编制费下浮率为：39%；按实际完成的、由业主审核签认合格的工程量进行计算。(投标人填写)

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

4、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容(与招标文件中招标范围一致)：与招标文件中招标范围一致

5、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要勘察设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》(投标附件 6)和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》(投标附件 7)。我方一旦中标，则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时，须事先征得贵方批准同意。我方若因非正当理由变更招标公告已规定且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减勘察费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

6、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

7、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门(或相关主管部门)处以的不良行为记录或行政处罚。

8、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人(单位公章)：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

投标人法定代表人签章：王学勤

单位地址：陕西省西安市高新区科技四路 205 号

邮政编码：710075 电话：029-61322888 传真：029-61153000

2025 年 9 月 28 日



2. 投标报价一览表

投标报价一览表

序号	项目名称	投标报价 (含税) (人民币: 元)	计算说明
01	布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计	总价: <u>3676400</u> 元 其中: (1) 设计费: <u>2556200</u> 元 设计费下浮率为: <u>39</u> % (2) 勘察费: <u>766900</u> 元 勘察费下浮率为: <u>39</u> % (3) 建筑信息模型 (BIM) 技术应用费(设计阶段): <u>197100</u> 元 建筑信息模型 (BIM) 技术应用费 (设计阶段) 下浮率为: <u>39</u> % (4) 可行性研究报告编制费: <u>156200</u> 元 可行性研究报告编制费下浮率为: <u>39</u> %	投标人所报的此投标报价为含税总价, 含税总价包含本项目招标所有成果的咨询费、编制费、评审费、制作费、运输费、技术服务费、技术培训费、三维动画等多媒体制作费 (如需)、各项相关税费等完成本项目所有任务全部工作的一切费用; 对于未列入报价清单的项目, 被认为已包含在报价中。



投标人: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 (单位公章)

投标人法定代表人或授权委托人: 王学刚 (签字或盖章)

2025 年 9 月 28 日

3. 投标人基本情况

投标人基础信息情况表

企业名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	企业注册资本	215065.3261 万元
企业注册地址	陕西省西安市高新区科技四路 205 号		
企业法定代表人姓名	王学军	企业技术负责人姓名	富志鹏
符合本工程设计（或勘察）资质类别及等级	工程设计综合资质甲级 工程勘察综合资质甲级	取得符合本工程要求的设计（或勘察）资质时间	2010 年 3 月 12 日 2010 年 10 月 13 日
在深办公地址	广东省深圳市福田区下梅林通业大厦 703、705 室	在深负责人姓名	李星
在深办公人数	110 人		
符合本工程要求的资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	244 人
备注			

注：1、投标人应如实准确填写表格内容；

2、填写《投标人基础信息情况表》，并附上营业执照、相关资质、资格证书等扫描件。注册资金以国家市场监督管理总局的“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果为准。

营业执照



营业执照

统一社会信用代码
916100002205333358

扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息



名称 中交第一公路勘察设计研究院有限公司
类型 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
法定代表人 王学军
经营范围 一般项目：园林绿化工程施工；规划设计管理；公路水运工程试验检测服务；工程管理服务；工程造价咨询业务；对外承包工程；货物进出口；以自有资金从事投资活动；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；工程和技术研究与试验发展；新材料技术研发；非居住房地产租赁；旅游开发项目策划咨询。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可项目：建设工程设计；建设工程施工；测绘服务；国土空间规划编制；地质灾害治理工程；建设工程设计；建设工程监理；公路工程施工；公路管理与养护。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）

注册资本 贰拾壹亿伍仟零陆拾伍万叁仟贰佰陆拾壹元人民币
成立日期 1996年12月19日
住所 陕西省西安市高新区科技四路205号

经营范围



登记机关

2025年07月04日

企业资质证书

工程设计资质证书

企业名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司		
详细地址	陕西省西安市高新区科技二路63号		
建立时间	1996年12月19日		
注册资本金	85565.3261万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	916100002205333358		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	A161001242-10/1		
有效期	至2028年12月22日		
法定代表人	吴明光	职务	董事长
单位负责人	王学军	职务	总经理
技术负责人	李海	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注:	原资质证书编号: 260011-sj 原发证日期: 2010年03月12日		

业务范围

工程设计综合资质甲级。
可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****



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	
注册资质证书: 8556.324 变更为: 215065.3261 法定代表人由: 吴羽光, 变更为: 王首军 企业负责人由: 王首军, 变更为: 王佐 技术负责人由: 王佐, 变更为: 王佐	变更核准机关(章) 2024年 1 月 25 日
经该机构申请, 技术负责人由: 王佐, 变更为: 富志鹏; 技术负责人职称或执业资格由: 正高, 变更为: 正高级工程师。	变更核准机关(章) 2025年 3 月 27 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

持证说明

- 1.《工程设计资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。
- 2.《工程设计资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。
- 3.此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。
- 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。
- 5.在资格有效期满前60天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。
- 6.企业在领取新的《工程设计资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。
- 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。

工程勘察资质证书

企业名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司		
详细地址	陕西省西安市高新区科技二路63号		
建立时间	1996年12月19日		
注册资本金	215065.3261万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	916100002205333358		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B161001242-10/1		
有效期	至2029年12月17日		
法定代表人	王学军	职务	董事长
单位负责人	张博	职务	总经理
技术负责人	变更	职称或执业资格	变更
备注	发证日期: 2010年10月13日 原资质证书编号: 260011-kj		

业务范围

工程勘察综合资质甲级。
可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****



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	
经该机构申请,技术负责人由:王佐,变更为:富志鹏,技术负责人职称或执业资格由:正高,变更为:正高级工程师。	
	变更核准机关(章) 2025年3月27日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

企 业 变 更 栏	
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日
	变更核准机关(章) 年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

动态监管记录栏

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

记录机关(章)

年 月 日

持证说明

- 1.《工程勘察资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。
- 2.《工程勘察资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。
- 3.此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。
- 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。
- 5.在资格有效期满前60天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。
- 6.企业在领取新的《工程勘察资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。
- 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。



统一社会信用代码
91440300892260915F

营业执照 (副本)



名称 中交第一公路勘察设计研究院有限公司深圳分院

类型 有限责任公司分公司

负责人 李星

成立日期 1995年06月05日

营业场所 深圳市福田区下梅林通业大厦703、705室

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”或扫描左上方的二维码查询。
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



2021年12月24日

本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓名 王学军

Name

性别 男

Sex

出生年月 1966.3

Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘
察设计研究院有
限公司

Company Name

编号

Number 1191444

系列名称

Category 工程系列

专业名称

Speciality 道路与桥梁工程

资格名称

Competent for 正高级工程师

评审时间

Date of Appraisal 2019.10.23

中国交通建设集团有限
公司
专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

中国交通建设集团有限公司

China Communications
Construction Group (Ltd.)



正高级专业技术
资格证书

QUALIFICATION CERTIFICATE
OF SPECIALITY AND TECHNOLOGY

本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓名 高志鹏
Name

性别 男
Sex

出生年月 1975.10
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘
察设计研究院有
Company Name 限公司

编号 1191423
Number

系列名称
Category 工程系列

专业名称
Speciality 公路工程

资格名称
Competent for 正高级工程师

评审时间
Date of Appraisal 2019.10.23

专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中国
交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the
Ministry of Human Resources and Social Security of
the People's Republic of China and is uniformly
printed by China Communications Construction
Group and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder has
been appraised and duly approved thereafter by the said
Committee and found to have met the prescribed
professional and technical requirements and thus
have the competence for jobs relating thereto.



姓名 李星
Name

性别 男
Sex

出生年月 1984.8
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设计
Company Name 计研究院有限公司

编号 1220237
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 道路与桥梁
Speciality

评审时间 2022.09.23
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group



中交第一公路勘察设计研究院有限公司

开业

统一社会信用代码: 916100002205333358

注册号:

法定代表人: 王学军

登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

成立日期: 1996年12月19日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

· 统一社会信用代码: 916100002205333358

· 注册号:

· 类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

· 注册资本: 215065.326100万人民币

· 登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

· 住所: 陕西省西安市高新区科技四路205号

· 经营范围: 一般项目: 园林绿化工程施工; 规划设计管理; 公路水运工程试验检测服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 对外承包工程; 货物进出口; 以自有资金从事投资活动; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 工程和技术研究和试验发展; 新材料技术研发; 非居住房地产租赁; 旅游开发项目策划咨询。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘察; 地质灾害治理工程设计; 建设工程施工; 测绘服务; 国土空间规划编制; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 建设工程监理; 公路工程监理; 公路管理与养护。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

· 企业名称: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司

· 法定代表人: 王学军

· 成立日期: 1996年12月19日

· 核准日期: 2025年07月04日

· 登记状态: 开业

营业期限信息

· 营业期限自: 1996年12月19日

· 营业期限至:

4、投标人企业所有制情况

投标人企业所有制情况申报表

致:深圳市罗湖区建筑工务署

我方参加布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计的投标,根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下,并承担申报不实责任。

申报人姓名	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	中交设计咨询集团股份有限公司	出资比(100)%
非控股股东/投资人	无	出资比()%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注:1.本表后需附投标人的股权证明材料,如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图,如未提供,造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

2.管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位;

3.如为联合体投标,只需提供联合体牵头单位的申报表。

4.如无相关情况,请在相应栏中填写“无”。



中交第一公路勘察设计研究院有限公司

开业

统一社会信用代码: 916100002205333358

注册号:

法定代表人: 王学军

登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

成立日期: 1996年12月19日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 916100002205333358

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 215065.326100万人民币

登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

住所: 陕西省西安市高新区科技四路205号

经营范围: 一般项目: 园林绿化工程施工; 规划设计管理; 公路水运工程试验检测服务; 工程管理服务; 工程造价咨询业务; 对外承包工程; 货物进出口; 以自有资金从事投资活动; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 工程和技术研究和试验发展; 新材料技术研发; 非居住房地产租赁; 旅游开发项目策划咨询。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)许可项目: 建设工程设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程勘查; 地质灾害治理工程设计; 建设工程施工; 测绘服务; 国土空间规划编制; 建设工程质量检测; 检验检测服务; 建设工程监理; 公路工程监理; 公路管理与养护。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以审批结果为准)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

企业名称: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司

法定代表人: 王学军

成立日期: 1996年12月19日

核准日期: 2025年07月04日

登记状态: 开业

营业期限信息

营业期限自: 1996年12月19日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中交设计咨询集团股份有限公司	法人股东	企业法人营业执照(公司)	916200002243685683	查看

共查询到1条记录 共1页

首页 上一页 1 下一页 末页

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中交设计咨询集团股份有限公司
认缴额(万元)	215065.3261
实缴额(万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	215065.3261	2023年11月3日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

5. 投标人近 5 年类似工程设计业绩情况

投标人设计业绩情况一览表

近 5 年类似工程设计业绩（不超过 5 项）	1	项目名称：增城西站片区-福宁大道(广汕公路至沙宁路段)及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程(先行段)设计施工总承包 合同金额：45661.74071 万元 合同签订时间：2023. 5. 21
	2	项目名称：胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程设计 合同金额：69.45 万元 合同签订时间：2024. 9. 11
	3	项目名称：宝鹏通道工程（广深高速-侨城东路北延）勘察设计 合同金额：15764.95 万元 合同签订时间：2022. 9. 23
	4	项目名称：滨海-沙河西立交改造工程勘察设计 合同金额：3255.72 万元 合同签订时间：2023. 8. 10
	5	项目名称：107 国道市政化改造工程（南头关-西乡大道）勘察设计 合同金额：15668.64 万元 合同签订时间：2023. 8. 15

说明：

提供投标人（如投标人为联合体，由提供设计服务的单位提供）近 5 年（从本工程招标公告的第一次发布开始时间倒推，以合同签订时间为准）不超过 5 项最具代表性的同类工程设计项目业绩证明材料，（若所提供设计业绩超过 5 项，统计时只计取《投标人设计业绩情况一览表》前 5 项业绩，如一个中标通知书签订多个合同的（如打包招标或批量招标等项目），每个合同均单独记为一项业绩，其后的业绩排序依次后推）

证明材料：（1）以合同签订时间为准并提供中标通知书（如有）、合同关键页（应包括封面、承包范围、合同额、签订时间、盖章页）。

（2）如合同未体现新建、改建地下管沟(管廊)或电力(管线)改迁或包含上述市政管网实施内容的道路工程工作内容的，可提供建设单位出具的证明资料或相关管理部门批复。

（3）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、《增城西站片区-福宁大道（广汕公路至沙宁路段）及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程（先行段）设计施工总承包》合同关键页

正本

增城西站片区-福宁大道(广汕公路至沙宁路段)
及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程(先行段)

设计施工总承包合同

发包人：广州市增城区地方公路管理总站

承包人：（主）广州市市政集团有限公司

（成）中交第一公路勘察设计研究院有限公司

合同协议书

广州市增城区地方公路管理总站(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施增城西站片区-福宁大道(广汕公路至沙宁路段)及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程(先行段)设计施工总承包(项目名称),已接受广州市市政集团有限公司、中交第一公路勘察设计研究院有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对承接该项目设计施工总承包,其中广州市市政集团有限公司为本项目施工单位,中交第一公路勘察设计研究院有限公司为本项目设计单位,中交第一公路勘察设计研究院有限公司为本项目勘察单位。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程概况:

工程名称:增城西站片区-福宁大道(广汕公路至沙宁路段)及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程(先行段)设计施工总承包

工程地点:中新镇,增城西站片区-福宁大道(先行段)。

工程立项:增发改投〔2019〕153号,规划批准文件号:

资金来源:区财政资金。

招标内容、规模:本次招标范围主要为增城西站片区-福宁大道(广汕公路至沙宁路段)及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程(先行段),福宁大道先行段位于中新镇,北接广汕公路,自北向南,终点接福宁大道跨铁路桥互通起点,实施范围全长约2.97千米,包含大桥(4*30m)一座。道路标准宽度为40米,双向6车道,设计速度80千米/小时,设计标准一级公路兼城市主干道。

主要建设内容含道路、桥涵、交通、给排水、照明、电力、通信和绿化等工程。项目概算总投资约73577.8125万元(其中本次招标范围建安费约43191.1007万元)。工程内容以主管部门最终审核确认的为准。

招标范围:设计施工总承包,具体包括施工图设计阶段勘察(含工程测量、工程物探、岩土勘探)、施工图设计(由于先行段与其衔接的立交、隧道等有密切联系。因此,设计单位需完成相衔接的其他标段(含立交、隧道等)的总体设计。工作内容包括但不限于:道路的平纵横、路基设计、含绿化工程设计专篇、历史风貌建筑及古树名木保护方案、施工图预算等,使其达到施工图设计深度)、配合用地报批、工程报建、施工期施工、竣工验收以及缺陷责任期保修工作等。

2. 组成合同的各项文件应互相解释,互为说明。除专用条款另有约定外,解释合同文件的优先顺序如下:

- (1) 国家和广东省、广州市的有关法律法规、规章;
- (2) 合同协议书(含补充协议)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);
- (3) 中标通知书;

- (4) 补遗书（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (5) 投标函及投标函附录；
- (6) 专用合同条款；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 技术规范及国家、广东省、广州市的有关标准、规范；
- (9) 发包人要求（招标文件、初步设计文件、发包人针对本建设项目管理的各项制度、规定）；
- (10) 施工图纸；
- (11) 价格清单（经审核的施工图预算）；
- (12) 承包人建议书（承包人实施方案）；
- (13) 其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准。

4. 签约合同价（即中标价，也就是本工程总承包费用）：人民币（大写）肆亿伍仟陆佰陆拾壹万柒仟肆佰零柒元壹角整（¥ 456617407.10 元）。其中：施工图勘察设计费¥5334958.21 元【其中工程勘察费¥831695.48 元（含物探费¥246695.48 元），施工图设计费¥4503262.73 元（含施工图设计阶段建设项目 BIM 信息化费¥675749.10 元）】，建筑安装工程费¥421912545.89 元【其中工程费¥420378974.24 元（含安全生产经费¥3424388.00 元，绿色施工安全防护措施费¥33746207.60 元），工程保险费¥1533571.65 元】，预备费 ¥29369903.00 元。合同另有约定的情况除外。

5. 承包人项目经理：王雄强；项目设计负责人：吴明先；项目总工：姚欣灿。

监理单位：_____；总监理工程师：_____。

发包人代表：_____。

6. 工程质量符合的标准和要求：设计要求的质量标准：设计深度执行《公路工程基本建设项目设计文件编制办法》的要求，且应符合现行设计规范，并通过交通运输行业主管部门的审查。施工要求的质量标准：标段工程交工验收的质量评定合格，竣工验收的质量评定合格；设计安全目标：符合法律法规及安全标准，防止因设计不合理导致生产安全事故，设计成果满足安全使用标准。施工安全目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。

7. 投标下浮率：2.5%，承包人在编制结算时须结合投标下浮率计算。

8. 中标价：承包人中标价分为工程勘察费报价、施工图设计费报价、建筑安装工程费和预备费四部分，其中：工程勘察费报价=工程勘察费招标控制价×工程勘察费报价费率；施工图设计费报价=施工图设计费招标控制价×施工图设计费报价费率；建筑安装工程费报价=建筑安装工程费招标控制价×建筑安装工程费报价费率；其中安全生产经费、绿色施工安全防护措施费、预备费按招标控制价



(本页为合同签署页)

发包人：广州市增城区地方公路管理总站
(盖单位章)

地址：广州市增城区光明西路18号

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

签约地点：广州市增城区

2023年5月21日



承包人(主)：广州市市政集团有限公司
(盖单位章)

地址：广州市越秀区环市东路338号

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

开户名：广东华兴银行股份有限公司广州增城开发区支行

银行账号：210000037205

签约地点：广州市增城区

2023年5月21日



承包人(成)：中交第一公路勘察设计研究院有限公司 (盖单位章)

地址：陕西省西安市高新区科技二路63号

法定代表人或其委托代理人：
(签字或盖章)

开户名：中国农业银行股份有限公司西安科技二路支行

银行账号：26127101040000725

签约地点：广州市增城区

2023年5月21日

第三节 合同附件格式

附件一：联合体协议

附件 1:

联合体协议书

广州市市政集团有限公司、中交第一公路勘察设计研究院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加增城西站片区-福宁大道（广汕公路至沙宁路段）及纵一路、纵二路跨铁路桥建设工程（先行段）设计施工总承包招标投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 广州市市政集团有限公司（某成员单位名称）为联合体牵头人。中交第一公路勘察设计研究院有限公司（某成员单位名称）为联合体设计主办单位。
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：广州市市政集团有限公司（牵头人名称）承担 本项目施工方面 专业工程；中交第一公路勘察设计研究院有限公司（成员名称）承担 本项目勘察、设计方面 专业工程。
5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 本协议书自所有成员单位法定代表人签字或盖章并加盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
7. 本协议书一式 叁 份：联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：广州市市政集团有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

联合体成员名称：中交第一公路勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

2022 年 12 月 29 日

2、《胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程设计》合同关键页

石家庄市交投工程项目管理有限公司

胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程
设计

合同协议书

甲方：石家庄市交投工程项目管理有限公司

乙方：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

2024 年 9 月

合同协议书

石家庄市交投工程项目管理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程设计（项目名称），已接受中交第一公路勘察设计研究院有限公司（设计人名称，以下简称“设计人”）对该项目设计投标。

发包人和设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中选通知书；
- (2) 比选申请函；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 设计费用清单；
- (7) 设计方案；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）陆拾玖万肆仟伍佰元整（¥694500.00）。

4. 项目负责人：周家文。

5. 设计工作质量符合的标准和要求：合格，满足现行的国家规范及图集。

6. 设计人承诺按合同约定承担工程的设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。

8. 合同签订后7日内提交初步设计文件，初步设计批复后7日内提交施工图设计文件。

9. 本合同协议书一式捌份，合同双方各执肆份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：石家庄市交投工程项目
管理有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：____（签字）

2024年9月11日

设计人：中交第一公路勘察设计研究
院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：____（签字）

2024年9月11日



石家庄市行政审批局

石行审投资〔2024〕328号

石家庄市行政审批局 关于胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程 可行性研究报告（代初步设计）的批复

石家庄市交投工程项目管理有限公司：

你单位报送的《关于胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程可行性研究报告（代初步设计）的请示》（石交投工管公司〔2024〕7号）及有关材料收悉。根据石家庄市建设项目评审评估中心《关于胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程可行性研究报告（代初步设计）的评审评估意见》（石评概〔2024〕188号），现就有关事项批复如下：

一、项目名称

胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程。

二、建设单位

石家庄市交投工程项目管理有限公司。

三、建设地址

项目位于石家庄市裕华区和桥西区，北起仓顺路南至仓盛路。

四、建设规模及主要建设内容

本项目道路等级为城市主干路，全长552米，红线宽45-52米，设计速度为50千米/小时，三幅路。建设内容包括拆除原下穿南货场

铁路桥填平地工程，道路工程、雨水工程、污水工程、交通工程、机电工程、智慧交通工程、照明工程、绿化工程等。

五、估算总投资及资金来源

项目估算总投资 2525.03 万元，资金来源由市财政筹措解决。



固定资产投资项 目

2409-130100-89-01-258638

3、《宝鹏通道工程（广深高速-侨城东路北延）勘察设计》合同关键页

合同编号：

宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)
勘察设计合同

工程名称：宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)

工程地点：深圳市宝安区、南山区

甲 方：深圳市交通公用设施建设中心

乙 方：中交第一公路勘察设计研究院有限公司(牵头单位)
上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司(成
员单位)

云基智慧工程股份有限公司(成员单位)

日期： 2022 年 9 月

一、合同书

本合同书由深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“甲方”)与中交第一公路勘察设计研究院有限公司、上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、云基智慧工程股份有限公司(以下简称“乙方”)于2022年9月23日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、投标书;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、招标文件;
- 7、技术标准与规范;
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况:深圳市交通运输局开展了《前海及西部港区货运交通组织优化方案》工作。2021年4月22日,《优化方案》经市政府六届二百六十一一次常务会议审议通过,要求市交通运输局会同前海管理局开展宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)、妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程方案研究工作,并原则同意对市政府六届一百四十三次常务会议审议通过的《宝鹏通道交通设计方案》进行调整。现市交通运输局已会同前海管理局完成相关规划调整工作,宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)已要求提上日程加快建设,未来由妈湾跨海通道-宝鹏通道疏解往中、东部货运交通。根据规划方案,宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)拟采用快速路标准,全长约18公里,隧道段约11.4公里(含盾构隧道4.4公里),桥梁段4公里,路基段1.8公里,全线采用双向6车道(局部双8)。

本次招标以规划的广深高速立交为界将宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)分为2个标段,即宝鹏通道工程(妈湾跨海通道-广深高速)和宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)两个标段分别进行勘察设计的招标,其中宝鹏通道-广深高速立交节点纳入宝鹏通道工程(妈湾跨海通

道-广深高速)勘察设计招标范围。宝鹏通道(广深高速-侨城东路北延)全长约10km,隧道总长约7km。项目总投资预估约620847.32万元,建安费预估约513857.38万元。

2、工作范围:本次招标内容包括但不限于:项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、设计所需要的专题研究,可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察,项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定),提供相应成果文件(包含BIM勘察设计成果)、技术资料、及后续服务等工作。

注:专题研究包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期初步安排

1、项目建议书(如需):自领取中标通知书之日起30天内提交项目建议书送审稿;

2、方案设计阶段:自项目建议书通过或领取中标通知书之日起30天内提交方案设计送审稿;送审稿评审通过后10天内提交修改后的正式方案设计文件。

3、工程可行性研究报告阶段:自方案设计批复之日起30天内提交工程可行性研究报告文件;

4、工程勘察阶段:需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

5、初步设计阶段(含初步设计概算):工程可行性研究报告批复后45天内提交初步设计及概算文件送审稿;初步设计及概算文件送审稿评审通过后15天内提交修改后的正式初步设计文件。

6、施工图设计阶段(含施工图预算):乙方应在出具正式初步设计文件后30天内提交施工图送审稿,收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后,20天内完成修改送审版图纸;乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后30天内提交正式的施工图文件。

施工图预算编制:在甲方下达施工图预算编制通知后30天内,完成施工图预算编制。

7、后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

8、竣工图编制(如需):工程竣工验收后20天内完成。

注:1)以上勘察设计周期,如因政府或主管部门原因需要进行调整,乙方应无条件接受并相应调整其工作计划,积极配合甲方进行施工招标工作,提供施工招标图纸及其他文件,且乙方不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

2)上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间,以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

3)乙方必须在甲方书面指令下开展工作,否则有关工作量不予认定。如因市政府决策或者政策原因取消该项目,中标人不得要求索赔,依合同条款按实清算。按照“技术与审批双流程推进”开展前期工作,严格控制各阶段技术工作时限。包含征求意见、内部审查、修改完善等环节,项目建议书不超一个月,方案设计与工可报告不超三个月,初步设计不超两个月,施工图设计不超三个月。从方案设计到初步设计,以及从初步设计到施工图设计,各有两周时间用于工作衔接。勘察单位必须认真谋划,精细安排,综合施策开展工作,以满足设计单位各阶段工作需要。

四、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：**合同价**暂定为人民币(¥15764.95万元)，其中**勘察费**暂定为人民币(¥4183.55万元)，**设计费**暂定为人民币(¥10360.40万元)。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、各阶段服务要求及成果文件数量

1. 勘察阶段：勘察工作分为工可阶段勘察、初步设计勘察及详细勘察三个阶段，乙方需按甲方要求的工期提交符合要求的勘察成果文件及后续服务等工作。

1.1 勘察工作具体内容主要包括(但不限于)以下内容：

(1)查明沿线区域地质、构造、地貌、地层、水文地质条件，调查地下有害气体情况；

(2)查明不良地质作用和地质灾害、特殊性岩土类型、分布、性质及对隧道工程的影响，提出防治措施的建议。

(3)查明沿线的地表水、地下水条件，评价对隧道施工的影响；

(4)确定沿线沿途施工工程分级、围岩分级，提出围岩的物理力学性质参数，评价洞室围岩的稳定性；

(5)评价进出洞口、竖(斜)井、导坑、横洞等位置的工程地质条件以及岩土体稳定性，提出工程防护措施的建议；

(6)进行本项目地质灾害评估工作，阐明工程建设区和规划区的地质环境条件基本特征；分析论证工程建设区和规划区各种地质灾害的危险性，进行现状评估、预测评估和综合评估；提出防止地质灾害措施与建议，并作出建设场地适宜性评价结论。

(7)甲方要求办理的与本工程勘察、测绘及地质灾害评估工作有关的其他一切事物。

2、其他各阶段服务要求及成果文件数量：

(1)各设计阶段设计文件均达到国家和地方有关设计文件编制深度规定相应阶段要求。

(2)乙方提交的设计成果：设计方案及施工图设计成果以国家标准及当地报审要求为设计深度。

(3)本项目涉及的法律法规、国家强制性标准、行业标准及相关规定中关于工程设计标准及要求有所更新的，以最新为准；相关法律法规标准冲突，以标准高的为准。

(4)乙方应按合同约定时间完成设计工作，并向甲方申请验收，甲方应组织召开验收会议，甲方验收过程中如有更改意见，乙方应根据双方协商一致的方案和时限，修改完善设计文件。

(5)双方在对设计方案和图纸进行验收确认后，甲方应签字认可，乙方必须将按约定整套设计文件交给甲方并办理交接手续。

(6)包括但不限于：项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、设计所需要的专题研究，项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需

甲 方

深圳市交通公用设施建设
中心



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:

花宗金

(签字)

时 间 : 2022 年 9 月 23 日

乙方 (牵头单位):

中交第一公路勘察设计研
究院有限公司



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:



(签字)

时 间 : 年 月 日

乙方 (成员单位)

上海市城市建设设计研究
总院 (集团) 有限公司



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:



(签字)

时 间 : 年 月 日

乙方 (成员单位):

云基智慧工程股份有限公
司



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:

陈凯军

(签字)

时 间 : 年 月 日

附件 2

联合体协议及项目组成员名单

联合体协议书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司、上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、云基智慧工程股份有限公司自愿组成联合体,参加宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)勘察设计的投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中交第一公路勘察设计研究院有限公司为联合体主办人,上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、云基智慧工程股份有限公司为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下:

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的资质等级、业务能力、工作业绩等资料进行统一汇总后一并提交给招标人,联合体主办人所提交的资质等级、业务能力、工作业绩等资料已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责;联合体主办人合法代表联合体提交并签署投标文件,联合体主办人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,执行一切合同文件,共同承担合同规定的一切义务和责任,同时按照内部职责的划分,承担自身所负的责任和风险,在法律上承担连带责任。

(4) 联合体主办人工作内容:承担总体协调,可行性研究的勘察、初勘、详勘(含 BIM 勘察),以及方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算),设计所需要的专题研究,项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定),提供相应成果文件(包含 BIM 勘察设计成果)、技术资料、及后续服务(含竣工图编制(如需))等工作的部分设计(包括但不限于道路工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电力通信及改迁工程、照明工程、绿化工程、交通设施及监控工程、水土保持工程等的初步设计、施工图设计,管线改迁与管线保护设计,施工期间的交通组织(交通疏解)设计,节能措施和其他附属工程设计, BIM 设计,专题研究(包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等),技术论证工作(如需)等)。联合体成员工作内容:上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司主要承担方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算),设计所需要的专题研究,项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定),提供相应成果文件(包含 BIM 勘察设计成果)、技术资料、及后续服务(含竣工图编制(如需))等工作的部分设计(包括但不限于道路工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电力通信及改迁工程、照明工程、绿化工程、交通设施及监控工程、水土保持工程等的初步设计、施工图设计,管线改迁与管线保护设计,施工期间的交通组织(交通疏解)设计,节能措施和其他附属工程设计, BIM 设计,专题研究(包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等),技术论证工作(如需)等),云基智慧工程股份有限公司承担咨询工作(包括但不限于项目建议书(如需)、工程可行性研究报告编制等)。

(5) 如中标,联合体内部将遵守以下规定:

- a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同书,并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任;
- b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知,并且在整个合同实施过程

中的全部事宜(包括支付)均由联合体主办人负责;

(6) 投标工作和联合体在中标后设计过程中的有关费用按各自承担的工作量或双方的约定分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效, 在上述(5)a所述的合同书规定的期限之后自行失效。

4. 本协议书一式十四份, 送交业主八份, 联合体主办人及成员共六份。

甲单位名称:	中交第一公路勘察设计研究院有限公司(全称) (盖章) 董事长(职务) 吴明先(姓名)	乙单位名称:	上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司 (全称) (盖章) 党委书记兼董事长(职务) 蒋应红(姓名)
--------	---	--------	--

法定代表人:	 (签字或盖章)	法定代表人:	 (签字或盖章)
--------	--	--------	---

日期:	2022年6月16日	日期:	2022年6月16日
-----	------------	-----	------------

丙单位名称:	云基智慧工程股份有限公司(全称) (盖章) 董事长(职务) 蔡成果(姓名)
--------	--

法定代表人:	 (签字或盖章)
--------	--

日期:	2022年6月16日
-----	------------

4、《滨海-沙河西立交改造工程勘察设计》合同关键页

合同编号: BHSH-2023-0001

滨海-沙河西立交改造工程勘察设计合同

工程名称: 滨海-沙河西立交改造工程勘察设计

工程地点: 深圳市

甲 方: 深圳市交通公用设施建设中心

乙 方: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 (联合体主办人)

云基智慧工程股份有限公司 (联合体成员)

日期: 2023 年 8 月

一、合同书

本合同书由深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“甲方”)与中交第一公路勘察设计研究院有限公司(联合体主办人)、云基智慧工程股份有限公司(联合体成员)(以下简称“乙方”)于2023年 月 日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件);
- 2、中标通知书;
- 3、招标文件;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、投标文件;
- 7、技术标准与规范;
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况:滨海-沙河西立交位于南山区,是滨海大道与沙河西路相交节点。滨海大道现状为东西向城市快速路,是联系福田、南山中心区南部重要的快速客运通道;沙河西路现状为南北向城市快速路,是南山中北部、南山半岛(蛇口、后海)东部边缘重要的快速客运通道。项目基本维持现状蝶式立交不变,不拆现状高架,新建北往南主线桥,往东改造南往北地面主线,新建南转东和东转南定向匝道桥,新建桥梁总长约1.8km,改造路基段约3km。

2、工作范围:包括但不限于:项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、施工配合(设计变更)、工程勘察设计以及项目行政审批所需要的各类专题研究,可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察,提供相应成果文件(包含各阶段勘察设计BIM技术应用成果)、依托项目编制的有关标准等技术成果、技术资料及后续服务等工作。

注:专题研究包括但不限于社会稳定风险评估、环评、各类安全评估、动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期安排:见附件工期计划表。

四、甲方和乙双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价:合同价暂定为人民币叁仟贰佰伍拾伍万柒仟贰佰元整(¥3255.72万元),其中**勘察费**暂定为人民币陆佰叁拾捌万零捌佰元整(¥638.08万元),**设计费**暂定为人民币壹仟玖佰零壹万柒仟柒佰元

整(¥1901.77万元),其他技术事项费用暂定为人民币柒佰壹拾伍万捌仟柒佰元整(¥715.87万元)。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、各阶段服务要求及成果文件数量

1. 成果文件要求

(1) 各设计阶段设计文件均达到国家和地方有关设计文件编制深度规定相应阶段要求。

(2) 乙方提交的设计成果:设计方案及施工图设计成果以国家标准及当地报审要求为设计深度。

(3) 本项目涉及的法律法规、国家强制性标准、行业标准及相关规定中关于工程设计标准及要求有所更新的,以最新为准;相关法律法规标准不同的,以标准高的为准。

(4) 乙方应按合同约定时间完成设计工作,并向甲方申请验收,甲方应组织召开验收会议,甲方验收过程中如有更改意见,乙方应根据双方协商一致的方案和时限,修改完善设计文件。

(5) 双方在对设计方案和图纸进行验收确认后,甲方应签字认可,乙方必须将按约定整套设计文件交给甲方并办理交接手续。

(6) 勘察阶段:勘察工作分为工可阶段勘察、初步设计勘察及详细勘察三个阶段,乙方需按甲方要求的工期提交符合要求的勘察成果文件及后续服务等工作,勘察期限应满足相应设计期限要求。

(7) 勘察单位应按经甲方批准的设计人要求的时间、数量和类别分批、分阶段向甲方和设计人提供勘察测量成果,并满足设计需要;所有勘察测量工作完成后,再向甲方提交所有正式勘察测量成果。

2. 成果文件数量

(1) 项目建议书阶段(如有)

■项目建议书文件	12_套	项目建议书送审稿
	12_套	正式项目建议书文件

(2) 方案设计阶段

■方案设计文件	12_套	方案设计文件送审稿
	12_套	正式方案设计文件
■工程估算	12_套	
■有关电子文档	12_套	含效果图、方案设计和估算
■彩色效果图	1_套	展示用
□整体模型	___套	

(3) 工程可行性研究报告编制阶段

■工程可行性研究报告文件	12_套	工程可行性研究报告送审稿
	12_套	正式工程可行性勘察报告送审稿
	12_套	正式工程可行性研究报告
	12_套	正式工程可行性勘察报告

(4) 初步设计阶段及施工图设计阶段

十、本合同书一式十四份，甲方八份，乙方六份，具有同等法律效力。

甲 方 : 深圳市交通公用
设施建设中心
(盖章)

乙方(联合体主办人): 中交第一公路勘察设计
研究院有限公司
(盖章)

法 定 代 表 人
或
其授权的代理人: 张荣生
(签字/签章)

法 定 代 表 人
或
其授权的代理人: 先吴印
(签字/签章)

时 间 : 2023年8月10日

时 间 : 2023年8月10日

乙方(联合体成员): 云基智慧工程股份
有限公司
(盖章)

法 定 代 表 人
或
其授权的代理人: 李国平
(签字/签章)

时 间 : 2023年8月10日

联合体协议书

联合体协议书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司（甲单位名称）、云基智慧工程股份有限公司（乙单位名称）自愿组成联合体，参加滨海-沙河立交改造工程勘察设计的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1. 中交第一公路勘察设计研究院有限公司（甲单位名称）为联合体主办人，云基智慧工程股份有限公司（乙单位名称）为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下：

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的资质等级、业务能力、工作业绩等资料进行统一汇总后一并提交给招标人，联合体主办人所提交的资质等级、业务能力、工作业绩等资料已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责；联合体主办人合法代表联合体提交并签署投标文件，联合体主办人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

(4) 联合体主办人工作内容：项目建议书（如需）、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、工程设计以及项目行政审批所需要的各类专题研究、BIM 技术应用及后续服务等工作，联合体成员工作内容：项目建议书（如需）、工程可行性研究报告、部分设计、可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察、工程勘察以及项目行政审批所需要的各类专题研究、BIM 技术应用及后续服务等工作。

(5) 如中标，联合体内部将遵守以下规定：

a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同书，并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任；
b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中全部事宜（包括支付）均由联合体主办人负责；

(6) 投标工作和联合体在中标后设计过程中的有关费用按各自承担的工作量或双方的约定分摊。

3. 本协议自签署之日起生效，在上述(5)a所述的合同书规定的期限之后自行失效。

4. 本协议一式十四份，送交业主八份，联合体主办人及成员共六份。



甲单位名称：



中交设计研究院有限公司(全称)
(盖章)

乙单位名称：



云南公路工程股份有限公司(全称)
(盖章)

董事长(职务)

吴明先(姓名)

董事长(职务)

蔡成果(姓名)

法定代表人：



(签字或盖章)

法定代表人：



(签字或盖章)

日期：2023年5月12日

日期：2023年5月12日

注：1、联合体各单位须提供法人证明书作为附件，格式自拟。

2、本项目勘察工作仅允许一家单位承担，若联合体协议中分工承担设计工作内容的，按照资质等级较低的成员确定资质等级。



5、《107 国道市政化改造工程（南头关-西乡大道）勘察设计》合同关键页

合同编号:107NTXX-2023-0001

107 国道市政化改造工程(南头关-西乡大道)
勘察设计合同

工程名称: 107 国道市政化改造工程(南头关-西乡大道)勘察设计

工程地点: 深圳市宝安区

甲 方: 深圳市交通公用设施建设中心

乙 方: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司（联合体主办人）

云基智慧工程股份有限公司（联合体成员）

日期: 2023 年 08 月

一、合同书

本合同书由深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“甲方”)与中交第一公路勘察设计研究院有限公司(联合体主办人)、云基智慧工程股份有限公司(联合体成员) (以下简称“乙方”)于 2023 年 月 日 签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件);
- 2、中标通知书;
- 3、招标文件;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、投标文件;
- 7、技术标准与规范;
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况: 107 国道市政化改造工程(南头关-西乡大道)项目起于南头关,终点至西乡大道,道路全长 5.6km,城市主干道,设计时速 60km/h,主要采用隧道与路基形式,全线共设置下沉隧道约 2.9km,沿线设置多处菱形立交转换节点,含 5km 综合管廊。

2、工作范围: 包括但不限于:项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、施工配合(设计变更)、工程勘察设计以及项目行政审批所需要的各类专题研究,可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察,提供相应成果文件(包含各阶段勘察设计 BIM 技术应用成果)、依托项目编制的有关标准等技术成果、技术资料及后续服务等工作。

注:专题研究包括但不限于社会稳定风险评估、环评、各类安全评估、动漫、交通仿真模拟及交通疏散专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期安排:见附件工期计划表。

四、甲方和乙双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币壹亿伍仟陆佰陆拾捌万陆仟肆佰元整（¥15668.64万元），其中勘察费暂定为人民币贰仟柒佰玖拾叁万壹仟壹佰元整（¥2793.11万元），设计费暂定为人民币壹亿零叁佰柒拾万零壹佰元整（¥10370.01万元），其他技术事项费用暂定为人民币贰仟伍佰零伍万伍仟贰佰元整（¥2505.52万元）。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、各阶段服务要求及成果文件数量

1. 成果文件要求

(1) 各设计阶段设计文件均达到国家和地方有关设计文件编制深度规定相应阶段要求。

(2) 乙方提交的设计成果：设计方案及施工图设计成果以国家标准及当地报审要求为设计深度。

(3) 本项目涉及的法律法规、国家强制性标准、行业标准及相关规定中关于工程设计标准及要求有所更新的，以最新为准；相关法律法规标准不同的，以标准高的为准。

(4) 乙方应按合同约定时间完成设计工作，并向甲方申请验收，甲方应组织召开验收会议，甲方验收过程中如有更改意见，乙方应根据双方协商一致的方案和时限，修改完善设计文件。

(5) 双方在对设计方案和图纸进行验收确认后，甲方应签字认可，乙方必须将按约定整套设计文件交给甲方并办理交接手续。

(6) 勘察阶段：勘察工作分为工可阶段勘察、初步设计勘察及详细勘察三个阶段，乙方需按甲方要求的工期提交符合要求的勘察成果文件及后续服务等工作，勘察期限应满足相应设计期限要求。

(7) 勘察单位应按经甲方批准的设计人要求的时间、数量和类别分批、分阶段向甲方和设计人提供勘察测量成果，并满足设计需要；所有勘察测量工作完成后，再向甲方提交所有正式勘察测量成果。

2. 成果文件数量

(1) 项目建议书阶段（如有）

■项目建议书文件	12_套	项目建议书送审稿
	12_套	正式项目建议书文件

(2) 方案设计阶段

■方案设计文件	12_套	方案设计文件送审稿
	12_套	正式方案设计文件

■工程估算	12_套	
-------	------	--

■有关电子文档	12_套	含效果图、方案设计和估算
---------	------	--------------

■彩色效果图	1_套	展示用
--------	-----	-----

加晒图纸时，乙方只收取晒图成本费。

(2) 设计图纸及说明应采用中文。

(3) 各阶段的所有成果及最终成果，包括书面计算书、全部存档图纸等光盘为不加密、可编辑并不限制使用时间，含*.DWG 文件格式。

(4) 乙方必须全面落实 BIM 应用的各项要求，采用 BIM 开展技术工作（含技术研究、沟通汇报、报审报批、正向设计等），提交各阶段勘察设计 BIM 成果，满足相关勘察设计信息模型交付标准要求，并通过相关专项验收。

八、本合同书未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同书经双方代表签字并加盖公章后即产生法律效力，合同费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

十、本合同书一式十四份，甲方八份，乙方六份，具有同等法律效力。

甲 方

深圳市交通公用
设施建设中心

(盖章)

乙方(联合体主办人):

中交第一公路勘察设计
研究院有限公司

(盖章)

法定 代表 人
或
其 授 权 的 代 理 人:

杜荣全

(签字/签章)

法定 代表 人
或
其 授 权 的 代 理 人:

先吴印明

(签字/签章)

时 间 : 2023 年 8 月 15 日 时 间 : 2023 年 8 月 15 日

乙方(联合体成员):

云基智慧工程股份
有限公司

(盖章)

法定 代表 人
或
其 授 权 的 代 理 人:

陈国军

(签字/签章)

时 间 : 2023 年 8 月 15 日

附件 2

联合体协议书



联合体协议书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司（甲单位名称）、云基智慧工程股份有限公司（乙单位名称）自愿组成联合体，参加 107 国道市政化改造工程（南头关-西乡大道）勘察设计的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1. 中交第一公路勘察设计研究院有限公司（甲单位名称）为联合体主办人，云基智慧工程股份有限公司（乙单位名称）为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下：

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的资质等级、业务能力、工作业绩等资料进行统一汇总后一并提交给招标人，联合体主办人所提交的资质等级、业务能力、工作业绩等资料已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责；联合体主办人合法代表联合体提交并签署投标文件，联合体主办人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

(4) 联合体主办人工作内容：项目建议书（如需）、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计（含施工图预算）、工程设计以及项目行政审批所需要的各类专题研究、BIM 技术应用及后续服务等工作，联合体成员工作内容：可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察、工程勘察以及项目行政审批所需要的各类专题研究、BIM 技术应用及后续服务等工作。

(5) 如中标，联合体内部将遵守以下规定：

a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同书，并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任；

b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付）均由联合体主办人负责；

(6) 投标工作和联合体在中标后设计过程中的有关费用按各自承担的工作量或双方的约定分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效，在上述(5)a所述的合同书规定的期限之后自行失效。

4. 本协议书一式十四份，送交业主八份，联合体主办人及成员共六份。

<p>甲单位名称：<u>中交第一公路勘察设计研究院有限公司(全称)</u> (盖章)</p> <p>董事长(职务) <u>吴明先(姓名)</u></p> <p>法定代表人：<u>先吴印明</u> (签字或盖章)</p> <p>日期：<u>2023</u>年<u>5</u>月<u>12</u>日</p>	<p>乙单位名称：<u>云基智慧工程股份有限公司(全称)</u> (盖章)</p> <p>董事长(职务) <u>蔡成果(姓名)</u></p> <p>法定代表人：<u>果蔡印成</u> (签字或盖章)</p> <p>日期：<u>2023</u>年<u>5</u>月<u>12</u>日</p>
---	--

注：1、联合体各单位须提供法人证明书作为附件，格式自拟。

2、本项目勘察工作仅允许一家单位承担，若联合体协议中分工承担设计工作内容的，按照资质等级较低的成员确定资质等级。

6. 投标人近 5 年类似工程勘察业绩情况

投标人勘察业绩情况一览表

近 5 年类似工程勘察业绩（不超过 3 项）	1	项目名称：宝鹏通道工程（广深高速-侨城东路北延）勘察设计 合同金额：15764.95 万元 合同签订时间：2022.9.23
	2	项目名称：成业路工程勘察设计（第 2 次） 合同金额：935.9264 万元 合同签订时间：2022.6.30
	3	项目名称：省道 S272 线华安路至育德街口段（建设路）扩建工程（K98+000-K103+30）勘察设计 合同金额：3483.1518 万元 合同签订时间：2021.9.3
<p>说明： 提供投标人（如投标人为联合体，由提供勘察服务的单位提供）近 5 年（从本工程招标公告的第一次发布开始时间倒推，以合同签订时间为准）不超过 3 项最具代表性的市政类勘察业绩情况。（若所提供勘察业绩超过 3 项，统计时只计取《投标人勘察业绩情况一览表》前 3 项业绩，如一个中标通知书签订多个合同的（如打包招标或批量招标等项目），每个合同均单独记为一项业绩，其后的业绩排序依次后推） 证明材料：（1）以合同签订时间为准并提供中标通知书（如有）、合同关键页（应包括封面、承包范围、合同额、签订时间、盖章页）。 （2）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。</p>		

1、《宝鹏通道工程（广深高速-侨城东路北延）勘察设计》合同关键页

合同编号：

宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)

勘察设计合同

工程名称：宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)

工程地点：深圳市宝安区、南山区

甲方：深圳市交通公用设施建设中心

乙方：中交第一公路勘察设计研究院有限公司(牵头单位)

上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司(成
员单位)

云基智慧工程股份有限公司(成员单位)

日期： 2022 年 9 月

一、合同书

本合同书由深圳市交通公用设施建设中心(以下简称“甲方”)与中交第一公路勘察设计研究院有限公司、上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、云基智慧工程股份有限公司(以下简称“乙方”)于2022年9月23日签署。

依照《中华人民共和国民法典》和国家的其他有关法律、法规及规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经双方友好协商,达成如下条款:

一、下列文件应作为本合同的组成部分:

- 1、合同书及附件(含澄清文件,如果有);
- 2、中标通知书;
- 3、投标书;
- 4、合同专用条款;
- 5、合同通用条款;
- 6、招标文件;
- 7、技术标准与规范;
- 8、标价的工程量清单及说明(如果有);
- 9、项目负责人及项目主要参与人员的基本情况;
- 10、技术建议书。

上述文件应认为是互为补充和理解的,但如有含义不清或互相矛盾处,以上面所列顺序在前的为准。

二、工程概况及工作范围

1、工程概况:深圳市交通运输局开展了《前海及西部港区货运交通组织优化方案》工作。2021年4月22日,《优化方案》经市政府六届二百六十一一次常务会议审议通过,要求市交通运输局会同前海管理局开展宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)、妈湾跨海通道蛇口-赤湾连接线工程方案研究工作,并原则同意对市政府六届一百四十三次常务会议审议通过的《宝鹏通道交通设计方案》进行调整。现市交通运输局已会同前海管理局完成相关规划调整工作,宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)已要求提上日程加快建设,未来由妈湾跨海通道-宝鹏通道疏解往中、东部货运交通。根据规划方案,宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)拟采用快速路标准,全长约18公里,隧道段约11.4公里(含盾构隧道4.4公里),桥梁段4公里,路基段1.8公里,全线采用双向6车道(局部双8)。

本次招标以规划的广深高速立交为界将宝鹏通道宝安、南山段(妈湾跨海通道-侨城东路北延)分为2个标段,即宝鹏通道工程(妈湾跨海通道-广深高速)和宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)两个标段分别进行勘察设计的招标,其中宝鹏通道-广深高速立交节点纳入宝鹏通道工程(妈湾跨海通

道-广深高速)勘察设计招标范围。宝鹏通道(广深高速-侨城东路北延)全长约10km,隧道总长约7km。项目总投资预估约620847.32万元,建安费预估约513857.38万元。

2、工作范围:本次招标内容包括但不限于:项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、设计所需要的专题研究,可行性研究勘察、初步勘察及详细勘察,项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定),提供相应成果文件(包含BIM勘察设计成果)、技术资料、及后续服务等工作。

注:专题研究包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等。

三、工作周期初步安排

1、项目建议书(如需):自领取中标通知书之日起30天内提交项目建议书送审稿;

2、方案设计阶段:自项目建议书通过或领取中标通知书之日起30天内提交方案设计送审稿;送审稿评审通过后10天内提交修改后的正式方案设计文件。

3、工程可行性研究报告阶段:自方案设计批复之日起30天内提交工程可行性研究报告文件;

4、工程勘察阶段:需根据设计进度要求控制自身的工作进度。

5、初步设计阶段(含初步设计概算):工程可行性研究报告批复后45天内提交初步设计及概算文件送审稿;初步设计及概算文件送审稿评审通过后15天内提交修改后的正式初步设计文件。

6、施工图设计阶段(含施工图预算):乙方应在出具正式初步设计文件后30天内提交施工图送审稿,收到审图单位及相关职能部门意见并征得甲方同意后,20天内完成修改送审版图纸;乙方应在收到甲方要求出具正式的施工图后30天内提交正式的施工图文件。

施工图预算编制:在甲方下达施工图预算编制通知后30天内,完成施工图预算编制。

7、后续服务:从提供正式施工图文件至工程通过竣工验收。

8、竣工图编制(如需):工程竣工验收后20天内完成。

注:1)以上勘察设计周期,如因政府或主管部门原因需要进行调整,乙方应无条件接受并相应调整其工作计划,积极配合甲方进行施工招标工作,提供施工招标图纸及其他文件,且乙方不得因该原因而提出索赔或补偿要求。

2)上述各时间段均不包含专家评审或主管部门的评审、审批时间,以及按专家评审或主管部门的评审或审批要求修改成果、进行专项评估、评价、专题研究及技术论证的时间。

3)乙方必须在甲方书面指令下开展工作,否则有关工作量不予认定。如因市政府决策或者政策原因取消该项目,中标人不得要求索赔,依合同条款按实清算。按照“技术与审批双流程推进”开展前期工作,严格控制各阶段技术工作时限。包含征求意见、内部审查、修改完善等环节,项目建议书不超一个月,方案设计与工可报告不超三个月,初步设计不超两个月,施工图设计不超三个月。从方案设计到初步设计,以及从初步设计到施工图设计,各有两周时间用于工作衔接。勘察单位必须认真谋划,精细安排,综合施策开展工作,以满足设计单位各阶段工作需要。

四、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照合同条款的规定。

五、合同价：合同价暂定为人民币(¥15764.95 万元)，其中**勘察费**暂定为人民币(¥4183.55 万元)，**设计费**暂定为人民币(¥10360.40 万元)。合同价款的计算方法见合同专用条款第七条。

六、合同价款的支付程序和时间见合同专用条款第七条。

七、各阶段服务要求及成果文件数量

1. 勘察阶段：勘察工作分为工可阶段勘察、初步设计勘察及详细勘察三个阶段，乙方需按甲方要求的工期提交符合要求的勘察成果文件及后续服务等工作。

1.1 勘察工作具体内容主要包括(但不限于)以下内容：

(1)查明沿线区域地质、构造、地貌、地层、水文地质条件，调查地下有害气体情况；

(2)查明不良地质作用和地质灾害、特殊性岩土类型、分布、性质及对隧道工程的影响，提出防治措施的建议。

(3)查明沿线的地表水、地下水条件，评价对隧道施工的影响；

(4)确定沿线沿途施工工程分级、围岩分级，提出围岩的物理力学性质参数，评价洞室围岩的稳定性；

(5)评价进出洞口、竖(斜)井、导坑、横洞等位置的工程地质条件以及岩土体稳定性，提出工程防护措施的建议；

(6)进行本项目地质灾害评估工作，阐明工程建设区和规划区的地质环境条件基本特征；分析论证工程建设区和规划区各种地质灾害的危险性，进行现状评估、预测评估和综合评估；提出防止地质灾害措施与建议，并作出建设场地适宜性评价结论。

(7)甲方要求办理的与本工程勘察、测绘及地质灾害评估工作有关的其他一切事物。

2、其他各阶段服务要求及成果文件数量：

(1)各设计阶段设计文件均达到国家和地方有关设计文件编制深度规定相应阶段要求。

(2)乙方提交的设计成果：设计方案及施工图设计成果以国家标准及当地报审要求为设计深度。

(3)本项目涉及的法律法规、国家强制性标准、行业标准及相关规定中关于工程设计标准及要求有所更新的，以最新为准；相关法律法规标准冲突，以标准高的为准。

(4)乙方应按合同约定时间完成设计工作，并向甲方申请验收，甲方应组织召开验收会议，甲方验收过程中如有更改意见，乙方应根据双方协商一致的方案和时限，修改完善设计文件。

(5)双方在对设计方案和图纸进行验收确认后，甲方应签字认可，乙方必须将按约定整套设计文件交给甲方并办理交接手续。

(6)包括但不限于：项目建议书(如需)、方案设计、工程可行性研究报告、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算)、设计所需要的专题研究，项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需

甲 方

深圳市交通公用设施建设
中心



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:

花宗金

(签字)

时 间 : 2022 年 9 月 23 日

乙方 (成员单位)

上海市城市建设设计研究
总院 (集团) 有限公司



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:

应蒋红

(签字)

时 间 : 年 月 日

乙方 (牵头单位)

中交第一公路勘察设计研
究院有限公司



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:

先吴印明

(签字)

时 间 : 年 月 日

乙方 (成员单位)

云基智慧工程股份有限公
司



(盖章)

法定 代表 人
或
其授权的代理人:

刘凯

(签字)

时 间 : 年 月 日

附件 2

联合体协议及项目组成员名单

联合体协议书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司、上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、云基智慧工程股份有限公司自愿组成联合体,参加宝鹏通道工程(广深高速-侨城东路北延)勘察设计的投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中交第一公路勘察设计研究院有限公司为联合体主办人,上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司、云基智慧工程股份有限公司为联合体成员。

2. 联合体内部有关事项规定如下:

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的资质等级、业务能力、工作业绩等资料进行统一汇总后一并提交给招标人,联合体主办人所提交的资质等级、业务能力、工作业绩等资料已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责;联合体主办人合法代表联合体提交并签署投标文件,联合体主办人在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求,递交投标文件,执行一切合同文件,共同承担合同规定的一切义务和责任,同时按照内部职责的划分,承担自身所负的责任和风险,在法律上承担连带责任。

(4) 联合体主办人工作内容:承担总体协调,可行性研究的勘察、初勘、详勘(含 BIM 勘察),以及方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算),设计所需要的专题研究,项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定),提供相应成果文件(包含 BIM 勘察设计成果)、技术资料、及后续服务(含竣工图编制(如需))等工作的部分设计(包括但不限于道路工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电力通信及改迁工程、照明工程、绿化工程、交通设施及监控工程、水土保持工程等的初步设计、施工图设计,管线改迁与管线保护设计,施工期间的交通组织(交通疏解)设计,节能措施和其他附属工程设计, BIM 设计,专题研究(包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等),技术论证工作(如需)等)。联合体成员工作内容:上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司主要承担方案设计、初步设计(含初步设计概算)、施工图设计(含施工图预算),设计所需要的专题研究,项目前期设计专著(概算批复后或复函后)及依托本项目编制并印发有关技术报告或地方标准等技术成果文件(视项目及需求情况而定),提供相应成果文件(包含 BIM 勘察设计成果)、技术资料、及后续服务(含竣工图编制(如需))等工作的部分设计(包括但不限于道路工程、桥涵工程、隧道工程、给排水工程、电力通信及改迁工程、照明工程、绿化工程、交通设施及监控工程、水土保持工程等的初步设计、施工图设计,管线改迁与管线保护设计,施工期间的交通组织(交通疏解)设计,节能措施和其他附属工程设计, BIM 设计,专题研究(包括但不限于动漫、交通仿真模拟及交通疏解专题研究、效果图、航拍摄影等),技术论证工作(如需)等),云基智慧工程股份有限公司承担咨询工作(包括但不限于项目建议书(如需)、工程可行性研究报告编制等)。

(5) 如中标,联合体内部将遵守以下规定:

- a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同书,并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任;
- b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知,并且在整个合同实施过程

中的全部事宜(包括支付)均由联合体主办人负责;

(6) 投标工作和联合体在中标后设计过程中的有关费用按各自承担的工作量或双方的约定分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效, 在上述(5)a所述的合同书规定的期限之后自行失效。

4. 本协议书一式十四份, 送交业主八份, 联合体主办人及成员共六份。

甲单位名称: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司(全称)
(盖章)
董事长(职务)
吴明先(姓名)

乙单位名称: 上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司
(全称)
(盖章)
党委书记兼董事长(职务)
蒋应红(姓名)

法定代表人: 先吴
(签字或盖章)

法定代表人: 应蒋
(签字或盖章)

日期: 2022年6月16日

日期: 2022年6月16日

丙单位名称: 云基智慧工程股份有限公司(全称)
(盖章)
董事长(职务)
蔡成果(姓名)

法定代表人: 蔡成果
(签字或盖章)

日期: 2022年6月16日

2、《成业路工程勘察设计（第2次）》合同关键页

合同登记编号：

建设工程设计合同

工程名称：成业路工程勘察设计（第2次）合同

工程地点：中山市

合同编号：

项目业主：中山市交通发展集团有限公司

业主委托管理人：中山市交通项目建设有限公司

设计人：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

签订日期：2022年6月30日

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：中山市交通发展集团有限公司

甲方委托管理人：中山市交通项目建设有限工程

承包人（乙方）：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就成业路工程勘察设计（第2次）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：成业路工程勘察设计（第2次）。

2.工程批准、核准或备案文号：中发改招投标核准〔2022〕11号

3.工程内容及规模：本项目路线全长3.428km，对现状道路进行扩建改造，将现状双向4车道改造为双向6车道。采用城市干路技术标准设计，设计速度为60km/h，路基标准宽度为36m，沥青混凝土路面结构。全线设涵洞2道，项目设平面交叉6处，采用灯控平交处理。

建设内容包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、燃气工程、电气工程、交通工程、绿化工程等。本项目估算总投资为100929.01万元，本项目招标预算价为1465.2001万元，招标上限价为1172.1601万元。

上述建设方案及工程规模为暂定，最终以上级部门批复为准。

4.工程所在地详细地址：中山市黄圃镇。

5.工程投资估算：100929.01万元。

6.工程进度安排：详见“附件5”。

7.工程主要技术标准：现行的国家、省、地方性法律法规、政策文件、规范、行业标准等。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1.工程勘察设计范围：详见招标文件第五章“勘察设计任务书”。

2.工程勘察设计阶段：勘察和测量、初步设计及施工图设计等。

3.工程勘察设计服务内容勘察和测量、初步设计、施工图设计、施工现场设计指导与监督、工程调整和工程竣工验收设计服务等。

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、工程勘察设计周期

计划开始日期：2022年5月19日。

计划完成日期：2022年8月1日。

(共75个日历天)具体工程勘察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：总价合同；

2.签约合同价为：

人民币(大写)玖佰叁拾伍万玖仟贰佰陆拾肆元整(¥9359264元)

其中勘察暂定价：捌拾伍万肆仟贰佰捌拾肆元整(¥854284元)，

设计暂定价：柒佰柒拾叁万壹仟捌佰元整(¥7731800元)

BIM暂定价：柒拾柒万叁仟壹佰捌拾元整(¥773180元)

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 中山市 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 双方签字盖章后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 拾 份，甲乙双方各执 伍 份，均具有同等法律效力。

甲方：中山市交通发展集团有限公司 乙方(盖章)：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

甲方委托管理人(盖章)：中山市交通项目建设有限公司

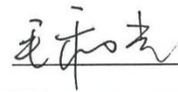
法定代表人或其授权的委托

法定代表人或其授权的委托

代理人(签字)：



代理人(签字)：



统一社会信用代码：

统一社会信用代码：：

91442000663372163C

916100002205333358

住所：中山市东区起湾道竹苑广场7楼

住所：

陕西省西安市高新区

科技二路63号

邮政编码：528400

开户银行：中国建设银行股份有限公司

西安长安路支行

电 话：0760-88368822

银行帐号：61050172001500000202

传 真：0760-88368073

邮政编码：710075

电子信箱：gdzsdjb@163.com

电 话：029-88322888

传 真：029-88323210

日期：2022年6月30日

3、《省道 S272 线华安路至育德街口段（建设路）扩建工程（K98+000-K103+30）勘察设计》
合同关键页

省道 S272 线华安路至育德街口段（建设路）
扩建工程（K98+000-K103+300）

勘察设计合同协议书

发包人： 江门市公路事务中心

设计人： 中交第一公路勘察设计研究院有限公司

2021 年 9 月



合同协议书

江门市公路事务中心（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施省道 S272 线华安路至育德街路口段（建设路）扩建工程（K98+000-K103+300）（项目名称），已接受中交第一公路勘察设计研究院有限公司（设计人名称，以下简称“设计人”）对该项目 L 标段勘察设计的投标。发包人和设计人共同达成如下协议。

1. 第 L 标段由 K98+000 至 K103+300，长约 5.3km，公路等级为一级公路兼城市主干路，设计速度为 60km/h，沥青混凝土路面。暂定总投资 21.42 亿元，暂定建安费 15.01 亿元。

2. 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；设计人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划等）；

（2）中标通知书；

（3）投标函；

（4）专用合同条款；

（5）通用合同条款；

（6）发包人要求；

（7）勘察设计费用清单；

（8）设计人有关人员投入的承诺；

（9）其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）叁仟肆佰捌拾叁万壹仟伍佰壹拾捌元整（¥34831518.00）。

4. 项目负责人：赵小由。

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求：设计文件质量满足国家、省、市及行业（公路、市政）相关规范要求。

6. 设计人承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作，包括：

1) 里程范围的路线、路基、路面、桥涵、隧道、综合管廊、雨污水、绿化景观、路线交叉、公共交通（如 BRT 快速公交系统）、智慧交通等的勘察设计；

2) 里程范围的交通工程（包括通信、监控、沿线供配电系统、照明系统及通信管道工程等）、隧道通风、消防、照明、紧急救援等附属设施的勘察设计；

3) 交通安全设施（含声屏障等降噪音环保设计），管理、服务、养护及相应的绿化景

观工程等沿线设施的勘察设计；

4) 基于大数据的江门市城市交通洞察与 S272 线交通需求及节点立交方案专题研究（以下简称“交通专题研究”），包括现状交通调研与资料收集、基于多源大数据的江门市中心城区交通特征分析、既有交通规划的解析及相关案例分析、交通预测与评估、交通改善建议及结论等内容。

上述勘察设计包括初勘、初测、物探、初步设计（含技术设计，如有）、详勘、定测、检测（现状桥涵）、基于大数据的江门市城市交通洞察与 S272 线交通需求及节点立交方案专题研究报告、其他专题研究报告（如有）、施工图设计、概算、预算（含施工图预算及清单预算）、施工招标工程量清单文件（含三级清单）预算和工程量清单（含清单预算）及施工专用技术规范文件编制、交通组织措施方案设计、征地拆迁图编绘、施工配合服务及后续服务工作等。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。

8. 设计人计划开始勘察设计日期：签订合同后，实际勘察设计时间按照签订合同之后一天起计。

勘察设计服务期限如下：

(1) 合同签订后 30 个日历天内，提交初步设计文件送审稿（含勘察、测量、物探、检测等外业工作专题报告、初步设计（含建设方案整体效果展示，沿线景观、慢行系统、智慧交通、公共交通、地下管线综合等平面效果图）及工程概算等）；

(2) 根据咨询单位、发包人、专家评审及上级主管部门审查意见，对各设计文件进行修改完善，在收到审查意见之日起 7 天（日历日）内提交初步设计文件最终稿（含概算）20 份；

(3) 初步设计文件批复后 30 个日历天内，提交施工图设计文件（含勘察外业工作以及初步设计评审后修编工作、施工图、施工组织方案设计、施工图设计（含建设方案整体效果展示，沿线景观、慢行系统、智慧交通、公共交通、地下管线综合等实施平面效果图）、预算（含施工图预算及工程量清单预算）送审稿 20 份；

(4) 施工图设计评审后，对施工图设计文件进行修编，在收到施工图设计评审意见之日起 7 天（日历日）内提交最终稿施工图设计文件 20 份，预算（含施工图预算、清单预算）、施工招标工程量清单文件（含三级清单）20 份；

(5) 初步设计文件批复后 10 天内完成征地拆迁图编绘；

(6) 基于大数据的江门市城市交通洞察与 S272 线交通需求及节点立交方案专题研究，须密切配合设计工作进度，应在初步设计专家评审前完成研究，出具研究成果报告；

(7) 施工现场配合服务：从项目开工至项目竣工验收，施工期暂定 3 年（以实际工期为准）；缺陷责任期 2 年。

9. 本协议书在设计人提供履约保证金后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。设计人完成全部勘察设计工作且勘察设计费用结清后失效。

10. 本协议书正本 2 份、副本 6 份，合同双方各执正本 1 份，副本 3 份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：江门市公路事务中心（盖单位章）

设计人：中交第一公路勘察设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：


马法（签字）


李响（签字）

2021 年 9 月 3 日

2021 年 9 月 3 日

7、投标人近5年（国家、省、市、区（县）级）获奖情况

投标人近5年（国家、省、市、区（县）级）获奖情况

近5年最具代表性的奖项（上限5项）				
序号	项目名称	奖项名称	获奖时间	授奖机构
1	荆州市城北快速路(引江济汉渠—上海大道)建设工程	国家优质工程奖	2023.12	中国施工企业管理协会
2	贡北路工程	2023年度市政工程最高质量水平评价	2023.9	中国市政工程协会
3	苏州高新区何山路西延工程	2023年度市政工程最高质量水平评价	2023.9	中国市政工程协会
4	塔山南路(通世南路—竹林南路段)市政工程	2022年度市政工程最高质量水平评价	2022.12	中国市政工程协会
5	盐城市南环路快速路工程	2020年度陕西省优秀工程设计奖(工业)	2020.7	陕西省住房和城乡建设厅

提供投标人（如投标人为联合体，则联合体牵头单位与联合体成员单位均可提供）近5年（从本工程招标公告的第一次发布开始时间倒推，以获奖证书时间为准）投标人自认为最具代表性（国家、省、市、区（县）级）的市政类（道路或桥梁或隧道）设计奖项资料。

注：提供最具代表性的项目（国家、省、市、区级）获奖证书，若超过5项，按提供证明材料顺序审查前5项，同一工程有多个奖项，按最高奖项计。

证明文件：提供获奖证书扫描件以及其他能反映获奖时间、获奖项目名称、授奖机构等证明材料。



中交第一公路勘察设计研究院有限公司

你单位勘察及设计的荆州市城北快速路（引江济汉渠-上海大道）建设工程 荣获
2022-2023年度国家优质工程奖。

特发此证。

中国施工企业管理协会
二〇二三年十二月



证书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司：

你单位勘察及设计的 贡北路工程 通过 2023 年度市政工程
最高质量水平评价。

中国市政工程协会
二零二三年九月

编号：233706103

江苏省苏州市高新区中交一院



证书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司：

你单位勘察及设计的 苏州高新区何山路西延工程 通过
2023 年度市政工程最高质量水平评价。

编号：233202804

中国市政工程协会
二零二三年九月



证书

中交第一公路勘察设计研究院有限公司：

你单位勘察及设计的 塔山南路（通世南路-竹林南路段）市
政工程施工（二标段：山海路至胜利路市政工程施工）工程 通过
2022 年度市政工程最高质量水平评价。

编号：223705303

中国市政工程协会
二零二二年十二月

2020年度陕西省优秀工程设计

工业类

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

盐城市南环路快速路工程

二等 奖

丁小军 武明 朱晶 马韶华 姜志雨
蔡丽丽 刘博 张开金 李洁 胡玮
马胜贤 尹常青 石建霞 黄志斌 李欣

陕西省住房和城乡建设厅

二〇二〇年七月



8、投标人拟派项目总负责人履历表及业绩情况；

拟派项目总负责人情况一览表

<p>资历</p>	<p>姓名：周家文 年龄：35岁 学历：硕士研究生 执业资格：注册土木工程师（道路工程） 6个月社保：<input checked="" type="checkbox"/>有 <input type="checkbox"/>无</p>
<p>近5年类似项目业绩 （上限2项）</p>	<p>项目名称：胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程设计 合同金额：69.45万元 合同签订时间：2024.9.11 在该业绩担任岗位：项目负责人</p> <p>项目名称：嘉华路(塔坛大街-胜利南大街)道路工程设计 合同金额：79.5万元 合同签订时间：2024.9.11 在该业绩担任岗位：项目负责人</p>
<p>说明： 若为联合体投标，项目总负责人由联合体牵头单位拟派。 1) 提供注册证书、职称证书、毕业证书及相关证明材料； 2) 提供社保证明：所在投标单位最近6个月的社保证明（自招标公告截止之日起倒推，社保部门网页或窗口打印资料均可）； 3) 作为项目总负责人（或设计负责人）近5年（从本工程招标公告的第一次发布开始时间倒推，以合同签订时间为准）不超过2项最具代表性的同类工程设计项目业绩情况，（若所提供设计业绩超过2项，统计时只计取前2项业绩，如一个中标通知书签订多个合同的（如打包招标或批量招标等项目），每个合同均单独记为一项业绩，其后的业绩排序依次后推） 证明材料：（1）提供合同等材料原件扫描件（要求体现合同盖章关键页、合同范围、合同金额、合同签订时间），原件备查。如上述证明材料不能体现项目总负责人（或设计负责人）姓名的，则还须提供发包人单位出具的职务证明（业绩证明如无注明项目总负责人（或设计负责人）姓名及职务，则不予认可。）。 （2）如合同未体现新建、改扩建地下管沟(管廊)或电力(管线)改迁或包含上述市政管网实施内容的道路工程工作内容的，可提供建设单位出具的证明资料或相关管理部门批复。 （3）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。</p>	

周家文证明材料

姓名 周家文
性别 男 民族 汉
出生 1990 年 1 月 24 日
住址 西安市碑林区友谊西路
259号A户
公民身份号码 371325199001243450



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西安市公安局碑林分局
有效期限 2016.09.14-2036.09.14



硕士研究生
毕业证书



研究生 周家文 性别 男，一九九〇年一月廿四日生，于二〇一二年九月至二〇一五年六月在道路与铁道工程专业学习，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：长安大学
校(院、所)长：禹建

证书编号：107101201502000779
二〇一五年六月廿六日

经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中国
交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the
Ministry of Human Resources and Social Security of
the People's Republic of China and is uniformly
printed by China Communications Construction
Group and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder has
been appraised and duly approved thereafter by the said
Committee and found to have met the prescribed
professional and technical requirements and thus
have the competence for jobs relating thereto.



姓名 周家文
Name

性别 男
Sex

出生年月 1990.1
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设计
Company Name研究院有限公司

编号 4221867
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 公路工程

评审时间
Date of Appraisal 2022.09.07



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

36

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 周家文

证书编号 AD246100015



NO. AD0003824

发证日期

2024年06月20日

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203269



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:周家文

身份证号:371325199001243450

个人编号:61019901759780

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2015	201507-201512	1632	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
2	2016	201601-201612	3033.6	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
3	2017	201701-201712	3341.76	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
4	2018	201801-201812	3673.84	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
5	2019	201901-201912	4800	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
6	2020	202001-202012	5280	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
7	2021	202101-202112	5760	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
8	2022	202201-202212	6720	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
9	2023	202301-202312	6720	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
10	2024	202401-202412	6720	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
11	2025	202501-202509	5040	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2024-09-28 14:52:50

第1页/共24页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描右上角二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明-参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2025年11月27日,有效期内验证编号可多次使用。



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

周家文

证件类型	居民身份证	证件号码	371325*****50	性别	男
注册证书所在单位名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司				

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: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: AD246100015 注册编号/执业印章号: 6100124-AD005
注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

2024-05-31 - 初始申请
中交第一公路勘察设计研究院有限公司

[查看证书变更记录 \(1\)](#) ^

一级注册造价工程师

注册单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: 建[造]11216100003669 注册编号/执业印章号: B11216100003669
注册专业: 土建 有效期: 2029年07月07日

[查看证书变更记录 \(2\)](#) v

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: AY206100804 电子证书编号: AY20206100804 注册编号/执业印章号: 6100124-AY043
注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(2\)](#) v

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

网站访问数量

2 5 8 2 6 2 9 7 7 9



1、《胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程设计》合同关键页

石家庄市交投工程项目管理有限公司

胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程
设计

合同协议书

甲方：石家庄市交投工程项目管理有限公司

乙方：中交第一公路勘察设计研究院有限公司

2024 年 9 月

合同协议书

石家庄市交投工程项目管理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程设计（项目名称），已接受中交第一公路勘察设计研究院有限公司（设计人名称，以下简称“设计人”）对该项目设计投标。

发包人和设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中选通知书；
- (2) 比选申请函；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 设计费用清单；
- (7) 设计方案；
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）陆拾玖万肆仟伍佰元整（¥694500.00）。

4. 项目负责人：周家文。

5. 设计工作质量符合的标准和要求：合格，满足现行的国家规范及图集。

6. 设计人承诺按合同约定承担工程的设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。

8. 合同签订后7日内提交初步设计文件，初步设计批复后7日内提交施工图设计文件。

9. 本合同协议书一式捌份，合同双方各执肆份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：石家庄市交投工程项目
管理有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：____（签字）

2024年9月11日

设计人：中交第一公路勘察设计研究
院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：____（签字）

2024年9月11日



石家庄市行政审批局

石行审投资〔2024〕328号

石家庄市行政审批局 关于胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程 可行性研究报告（代初步设计）的批复

石家庄市交投工程项目管理有限公司：

你单位报送的《关于胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程可行性研究报告（代初步设计）的请示》（石交投工管公司〔2024〕7号）及有关材料收悉。根据石家庄市建设项目评审评估中心《关于胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程可行性研究报告（代初步设计）的评审评估意见》（石评概〔2024〕188号），现就有关事项批复如下：

一、项目名称

胜利南大街铁路桥拆除及地道填平工程。

二、建设单位

石家庄市交投工程项目管理有限公司。

三、建设地址

项目位于石家庄市裕华区和桥西区，北起仓顺路南至仓盛路。

四、建设规模及主要建设内容

本项目道路等级为城市主干路，全长552米，红线宽45-52米，设计速度为50千米/小时，三幅路。建设内容包括拆除原下穿南货场

铁路桥填平地工程，道路工程、雨水工程、污水工程、交通工程、机电工程、智慧交通工程、照明工程、绿化工程等。

五、估算总投资及资金来源

项目估算总投资 2525.03 万元，资金来源由市财政筹措解决。



固定资产投资项 目

2409-130100-89-01-258638

2、《嘉华路(塔坛大街-胜利南大街)道路工程设计》合同关键页

合同协议书

石家庄市交投工程项目管理有限公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施嘉华路(塔坛大街-胜利南大街)道路工程设计(项目名称),已接受中交第一公路勘察设计研究院有限公司(设计人名称,以下简称“设计人”)对该项目设计投标。

发包人和设计人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中选通知书;
- (2) 比选申请函;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 发包人要求;
- (6) 设计费用清单;
- (7) 设计方案;
- (8) 其他合同文件。

2. 上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处,以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价:人民币(大写)柒拾玖万伍仟元整(¥795000.00)。

4. 项目负责人:周家文。

5. 设计工作质量符合的标准和要求:合格,满足现行的国家规范及图集。

6. 设计人承诺按合同约定承担工程的设计工作。

7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向设计人支付合同价款。

8. 合同签订后7日内提交初步设计文件,初步设计批复后7日内提交施工图设计文件。

9. 本合同协议书一式捌份,合同双方各执肆份。

10. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：石家庄市交投工程项目
管理有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：_____（签字）



2024年9月11日

设计人：中交第一公路勘察设计研究
院有限公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：_____（签字）



2024年9月11日

石家庄市行政审批局

石行审投资〔2024〕335号

石家庄市行政审批局 关于嘉华路（塔坛大街-胜利南大街）道路工程 可行性研究报告（代初步设计）的批复

石家庄市交投工程项目管理有限公司：

你单位报送的《关于嘉华路（塔坛大街-胜利南大街）道路工程可行性研究报告（代初步设计）的请示》（石交投工管公司〔2024〕6号）及有关材料收悉。根据石家庄市建设项目评审评估中心《关于嘉华路（塔坛大街-胜利南大街）道路工程可行性研究报告（代初步设计）的评审评估意见》（石评概〔2024〕181号），现就有关事项批复如下：

一、项目名称

嘉华路（塔坛大街-胜利南大街）道路工程。

二、建设单位

石家庄市交投工程项目管理有限公司。

三、建设地址

项目位于南位路以南，起于塔坛大街，止于规划胜利南大街。

四、建设规模及主要建设内容

本项目道路等级为城市次干路，道路全长约 1106 米，规划红线宽 30 米。建设内容包括道路工程、交通工程、照明工程、绿化工程、排水工程等。

五、估算总投资及资金来源

项目估算总投资 4653.53 万元，资金来源由市财政筹措解决。



固定资产投资项目

2409-130100-89-01-269890

9、项目团队人员配置情况：

项目团队人员配置情况一览表

序号	拟任项目机构岗位职务	姓名	技术职称	注册执业资格类别	注册专业	备注
1	项目总负责人	周家文	公路工程高级工程师	注册土木工程师	道路工程	
2	勘察负责人	罗聪	岩土工程高级工程师	注册土木工程师	岩土	
3	道路工程专业负责人	徐佳	公路与市政道路设计高级工程师	无	无	
4	桥梁工程专业负责人	殷旭东	桥梁工程正高级工程师	无	无	
5	隧道工程专业负责人	卢晓玲	隧道工程正高级工程师	无	无	
6	交通工程专业负责人	盖轶婷	交通工程高级工程师	无	无	
7	给排水工程专业负责人	苏志敏	给排水工程高级工程师	无	无	
8	电气工程专业负责人	鲍国栋	电气工程高级工程师	无	无	
9	景观绿化工程专业负责人	仝晓辉	公路环境保护与景观设计高级工程师	无	无	
10	造价专业负责人	胡蔓宁	工程造价正高级工程师	无	无	

共计 10 人，其中：

1. 拟投入的团队人员是否都提供本单位 6 个月社保证明： 是； 否，____人无社保证明
2. 高级职称 10 人、中级职称 0 人

证明材料：

- 1、提供项目机构人员注册证、职称证等证明文件；
- 2、提供项目机构人员本单位近6个月社保证明扫描件（从招标公告发布时间的当月或上一个月起倒推）。

1、周家文

姓名 周家文
性别 男 民族 汉
出生 1990 年 1 月 24 日
住址 西安市碑林区友谊西路
259号A户
公民身份号码 371325199001243450

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西安市公安局碑林分局
有效期限 2016.09.14-2036.09.14

硕士研究生
毕业证书

研究生 周家文 性别 男，一九九〇年一月廿四日生，于二〇一二年九月至二〇一五年六月在道路与铁道工程专业学习，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：长安大学
校(院、所)长： 禹建

证书编号：107101201502000779
二〇一五年六月廿六日

经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中国
交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the
Ministry of Human Resources and Social Security of
the People's Republic of China and is uniformly
printed by China Communications Construction
Group and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder has
been appraised and duly approved thereafter by the said
Committee and found to have met the prescribed
professional and technical requirements and thus
have the competence for jobs relating thereto.



姓名 周家文
Name

性别 男
Sex

出生年月 1990.1
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设计
Company Name研究院有限公司

编号 4221867
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 公路工程

评审时间
Date of Appraisal 2022.09.07



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

36

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



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 周家文

证书编号 AD246100015



NO. AD0003824

发证日期

2024年06月20日

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203269



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:周家文

身份证号:371325199001243450

个人编号:61019901759780

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
1	2015	201507-201512	1632	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
2	2016	201601-201612	3033.6	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
3	2017	201701-201712	3341.76	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
4	2018	201801-201812	3673.84	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
5	2019	201901-201912	4800	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
6	2020	202001-202012	5280	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
7	2021	202101-202112	5760	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
8	2022	202201-202212	6720	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
9	2023	202301-202312	6720	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
10	2024	202401-202412	6720	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
11	2025	202501-202509	5040	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2024-09-28 14:52:50

第1页/共24页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描右上角二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明-参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2025年11月27日,有效期内验证编号可多次使用。



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

周家文

证件类型	居民身份证	证件号码	371325*****50	性别	男
注册证书所在单位名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司				

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: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: AD246100015 注册编号/执业印章号: 6100124-AD005
注册专业: 不分专业 有效期: 2027年06月30日

2024-05-31 - 初始申请
中交第一公路勘察设计研究院有限公司

[查看证书变更记录 \(1\)](#)

一级注册造价工程师

注册单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: 建[造]11216100003669 注册编号/执业印章号: B11216100003669
注册专业: 土建 有效期: 2029年07月07日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

注册土木工程师 (岩土)

注册单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: AY206100804 电子证书编号: AY20206100804 注册编号/执业印章号: 6100124-AY043
注册专业: 不分专业 有效期: 2026年12月31日

[查看证书变更记录 \(2\)](#)

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

网站访问数量

2 5 8 2 6 2 9 7 7 9



2、罗聪

姓名 罗聪
性别 男 民族 汉
出生 1985年6月18日
住址 西安市碑林区友谊西路
259号A户
公民身份号码 362302198506184513



中交一公院

中华人民共和国居民身份证
中交一公院



签发机关 西安市公安局碑林分局
有效期限 2012.09.03-2032.09.03

硕士研究生
毕业证书



研究生 **罗聪** 性别 男， 1985年 6月 18日生，于
二〇〇六年 九 月至二〇〇九年 六 月在 岩土工程
专业学习，学制 叁 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：中国地质大学

校(院、所)长：张锦文

证书编号：104911200902005493

二〇〇九年 六 月 二十 二 日

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 **罗瑞**
Name

性别 **男**
Sex

出生年月 **1985.6**
Date of Birth

工作单位 **中交第一公路勘察设计研究院有限公司**
Company Name

编号 **4161694**
Number

系列名称 **工程系列**
Category

专业名称 **岩土工程**
Speciality

资格名称 **高级工程师**
Competent for

评审时间 **2016.09.29**
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd

使用有效期: 2025年06月20日
- 2025年12月17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: 罗聪

性别: 男

出生日期: 1985年06月18日

注册编号: AY20135100785

聘用单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司

注册有效期: 2025年03月18日-2028年03月17日



罗聪

个人签名:

罗聪

签名日期:

2025.6.20

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年03月18日



罗聪

证件类型	居民身份证	证件号码	362302*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司				

注册土木工程师（岩土）

注册单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司 证书编号: AY135100785 电子证书编号: AY20135100785 注册编号/执业印章号: 6100124-AY016

注册专业: 不分专业 有效期: 2028年03月17日

- 2025-03-18 - 延续申请
中交第一公路勘察设计研究院有限公司
- 2022-06-02 - 延续申请
中交第一公路勘察设计研究院有限公司
- 2019-06-21 - 延续申请
中交第一公路勘察设计研究院有限公司
- 2018-12-29 - 变更申请
中交第一公路勘察设计研究院有限公司
- 2018-11-27 - 变更申请
广东航鑫咨询有限公司
- 2016-04-01 - 延续申请
四川煤田一四一建设投资有限公司
- 2013-02-16 - 初始申请
四川煤田一四一建设投资有限公司

陕西省城镇职工基本养老保险
参保缴费证明

验证编号:10025092890203274



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:罗聪

身份证号:362302198506184513

个人编号:61019900263786

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
12	2020	202001-202012	16079.04	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
13	2021	202101-202112	17432.64	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
14	2022	202201-202212	18844.8	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
15	2023	202301-202312	4800	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
16	2024	202401-202412	4800	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
17	2025	202501-202509	3600	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:52:51

第3页/共24页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描右上角二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2025年11月27日, 有效期内验证编号可多次使用。

3、徐佳



系列名称 工程系列
Category
专业名称 公路与市政道路设计
Speciality
资格名称 高级工程师
Competent for
评审时间 2014. 11. 21
Date of Appraisal

中国交通建设股份有限公司
专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 徐佳
Name

性别 女
Sex

出生年月 1981. 11
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设计院有限公司
Company Name

编号 2140996
Number

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203284



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:徐佳

身份证号:130204198111010028

个人编号:61010001021728

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
12	2015	201501-201512	9600	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
13	2016	201601-201612	9600	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
14	2017	201701-201712	12960	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
15	2018	201801-201812	12960	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
16	2019	201901-201912	12960	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
17	2020	202001-202012	12960	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
18	2021	202101-202112	12960	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
19	2022	202201-202212	12960	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
20	2023	202301-202312	15360	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
21	2024	202401-202412	15360	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
22	2025	202501-202509	11520	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:52:53

第5页/共24页

说明:1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式,不再加盖鲜章。如需查验真伪,可通过扫描左上角二维码,下载“陕西社会保险”APP,点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效,验证有效期至2025年11月27日,有效期内验证编号可多次使用。

4、殷旭东



经中华人民共和国人力资源
和社会保障部授权批准，由中国
交通建设集团有限公司统一印制
本证书。它表明持证人通过颁发
单位专业技术职务任职资格评审
委员会评审，由评审单位颁发，
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the
Ministry of Human Resources and Social Security of
the People's Republic of China and is uniformly
printed by China Communications Construction
Group and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder has
been appraised and duly approved thereafter by the said
Committee and found to have met the prescribed
professional and technical requirements and thus
have the competence for jobs relating thereto.



姓名 殷旭东
Name

性别 男
Sex

出生年月 1977.11
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设
计研究院有限公司
Company Name

编号 1210206
Number

系列名称 工程系列
Category

资格名称 正高级工程师
Competent for

专业名称 桥梁工程
Speciality

评审时间 2021.11.05
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发
Designed and Issued by
China Communications Construction Group

5、卢晓玲



本证书由中国交通建设集团有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Group (Ltd.) and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 卢晓玲
Name

性别 女
Sex

出生年月 1974.10
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设计院有限公司
Company Name

编号 1191487
Number

系列名称

Category 工程系列

专业名称

Speciality 隧道工程

资格名称

Competent for 正高级工程师

评审时间

Date of Appraisal 2019.10.23

Date of Appraisal

专业技术资格
评审委员会

(章) 评审委员会

APPAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203299



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:卢晓玲

身份证号:610324197410161820

个人编号:61010000901631

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
23	2023	202301-202312	20160	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
24	2024	202401-202412	21883.2	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
25	2025	202501-202509	16412.4	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:52:57

第11页/共24页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描右上角二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2025年11月27日, 有效期内验证编号可多次使用。

6、盖轶婷

姓名 盖轶婷
性别 女 民族 汉
出生 1976 年 1 月 11 日
住址 西安市碑林区友谊西路八十七号23号楼2层216号
公民身份号码 610113197601110444



中华人民共和国
居民身份证



签发机关 西安市公安局碑林分局
有效期限 2006.06.30-2026.06.30

硕士研究生
毕业证书



中华人民共和国教育部制
No. 00226334

研究生 盖轶婷 性别 女，
一九七六年一月十一日生，于一九九九年九月至二〇〇二年六月在
交通运输规划与管理 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。

校(院)所长: 周绪红
培养单位: 长安大学
二〇〇二年六月二十三日
编号: 11941120020200120



本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 盖秋婷
Name

性别 女
Sex

出生年月 1976.1
Date of Birth

工作单位 中交-公院
Company Name

编号 208420
Number

系列名称 工程系列
Category

专业名称 交通工程
Speciality

资格名称 高级工程师
Competent for

评审时间 2008.11.21
Date of Appraisal

中国交通建设股份有限公司
专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设股份有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Company Ltd.

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203303



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:盖轶婷

身份证号:610113197601110444

个人编号:61010000775317

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
23	2024	202401-202412	14708.16	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
24	2025	202501-202509	11031.12	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:52:59

第14页/共24页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描右上角二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2025年11月27日, 有效期内验证编号可多次使用。

7、苏志敏



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓名 苏志敏

Name

性别 男

Sex

出生年月 1987.8

Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设

Company Name 计研究院有限公司

编号 4201837

Number

系列名称 工程系列

Category

专业名称 给排水工程

Speciality

资格名称 高级工程师

Competent for

评审时间 2020.10.16

Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

陕西省城镇职工基本养老保险
参保缴费证明

验证编号:10025092890203307



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:苏志敏

身份证号:15262719870811581X

个人编号:61014001023185

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
12	2020	202001-202012	7680	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
13	2021	202101-202112	7680	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
14	2022	202201-202212	9600	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
15	2023	202301-202312	7680	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
16	2024	202401-202412	7680	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
17	2025	202501-202509	5400	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:53:00

第16页/共24页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描左上角二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2025年11月27日, 有效期内验证编号可多次使用。

8、鲍国栋



本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓名 鲍国栋

Name

性别 男

Sex

出生年月 1987.4

Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘察设
计研究院有限公司

Company Name

编号 4202265

Number

系列名称 工程系列

Category

专业名称 电气工程

Speciality

资格名称 高级工程师

Competent for

评审时间 2020.10.16

Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203313



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:鲍国栋

身份证号:652324198704015937

个人编号:61010201871208

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
12	2022	202201-202212	9600	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
13	2023	202301-202312	7680	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
14	2024	202401-202412	7680	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
15	2025	202501-202509	5400	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:53:02

第18页/共24页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描右上角二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2025年11月27日, 有效期内验证编号可多次使用。

9、全晓辉

姓名 全晓辉
性别 男 民族 汉
出生 1982 年 9 月 18 日
住址 西安市碑林区友谊西路八十五号6号楼西单元1层2号
公民身份号码 410327198209187013

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西安市公安局碑林分局
有效期限 2016.03.31-2036.03.31

北京林业大学
毕业证书

学生 全晓辉 性别 男 ，
一九八二年九月十八日生，于
二零零零年九月至二零零四年
七月在本校 资源与环境 学院
环境科学 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。

北京林业大学
校 长: 

北京林业大学制
No. 0137

二零零四年七月一日
证书编号:100221200405000123

This certifies that the holder is qualified, as the result of an appraisal by the Committee of Technical Post Qualification, for the coverages or endorsements listed hereby.



持证人签名

Signature of the holder

编号



No. 0 1 3 0 0 6 0

姓名 仝晓辉
Name

批准文号 陕人社职字【2015】472号
Approval number

身份证号 410327198209187013
ID

授予时间 2014-12-27
Approval date

工作单位 陕西省交通规划设计研究院
Employer

发证时间 2015-09-02
Issue date

资格名称 高级工程师
Category

专业名称 公路环境保护与景观设计
Speciality



10、胡蔓宁

姓名 胡蔓宁
性别 女 民族 汉
出生 1973 年 12 月 4 日
住址 西安市碑林区边西街5号
1号楼1单元2层2号
公民身份号码 610102197312040022

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 西安市公安局碑林分局
有效期限 2007.01.31-2027.01.31

普通高等学校
毕业证书

学生胡蔓宁性别女，一九七三年十二月 日生，于一九九二年九月至一九九六年七月在本校建筑学院总图设计与运输工程专业肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 何保康
校 名: 西安科技大学
一九九六年七月三日
学校编号: 960309

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00032428

本证书由中国交通建设集团
有限公司统一印制，由评审
单位颁发。它表明持证人通过
颁发单位专业技术职务任职
资格评审委员会评审，具有相
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by
China Communications Construction Group
(Ltd.) and issued by the Competent Appraising
and Approval Committee, proving the holder
has been appraised and duly approved thereafter
by the said Committee and found to have met
the prescribed professional and technical
requirements and thus have the competence for
jobs relating thereto.



姓 名 胡蔓宁
Name

性 别 女
Sex

出生年月 1973.12
Date of Birth

工作单位 中交第一公路勘
察设计研究院有
限公司
Company Name

编 号 1191479
Number

系列名称

Category 工程系列

专业名称

Speciality 工程造价

资格名称

Competent for 正高级工程师

评审时间

Date of Appraisal 2019.10.23

专业技术资格
评审委员会
(章)

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by
China Communications Construction Group (Ltd.)

陕西省城镇职工基本养老保险 参保缴费证明

验证编号:10025092890203338



验证二维码



"陕西养老保险"APP

姓名:胡蔓宁

身份证号:610102197312040022

个人编号:61010000901584

现缴费单位名称:中交第一公路勘察设计研究院有限公司

序号	缴费年度	缴费月份	个人缴费	对应缴费单位名称	经办机构
23	2022	202201-202212	1884.8	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
24	2023	202301-202312	20160	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
25	2024	202401-202412	21883.2	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处
26	2025	202501-202509	16412.4	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	西安市养老保险经办处

现参保经办机构:西安市养老保险经办处



打印时间:2025-09-28 14:53:06

第24页/共24页

说明: 1、本证明作为陕西省城镇职工基本养老保险参保缴费证明。2、本证明采用电子验证方式, 不再加盖鲜章。如需查验真伪, 可通过扫描右上角二维码, 下载“陕西社会保险”APP, 点击“我要证明—参保证明真伪验证”查验。3、本证明复印有效, 验证有效期至2025年11月27日, 有效期内验证编号可多次使用。

10、企业信用截图



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面限制高消费令惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
孟金金	4114221984****0340
杨春玲	3326251958****582X
张刚	5102251976****4930
王桂来	1326231959****4058
胡超	1302811989****0219
*****	440404005****1000

失信被执行人(组织)公布

姓名/名称	证件号码
司	
北京东方易美装饰有限公司	75333755-6
北京大家网教育科技有限公司	78618779-3
重庆市厦坤建设(集团)有限公司	9150011820****8966
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
安徽江淮电缆集团有限公司	15371204-1

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码: 

查询结果

在全国范围内没有找到 916100002205333358 中交第一公路勘察设计研究院有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,社会各界通



信用中国

WWW.CREDITCHINA.GOV.CN

信用信息 ▾ 请输入主体名称或者统一社会信用代码

搜索

信息公示

信用动态

信用立法

政策法规

信用承诺

城市信用

走进信用

首页 > 信息公示 > 行政管理信息查询

行政管理信息查询

行政许可

行政处罚

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

查询

查询结果



很抱歉，没有找到您搜索数据



中交第一公路勘察设计研究院有限公司 开业

统一社会信用代码: 916100002205333358

注册号:

法定代表人: 王学军

登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

成立日期: 1996年12月19日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | **行政处罚信息** | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



中交第一公路勘察设计研究院有限公司 开业

统一社会信用代码: 916100002205333358

注册号:

法定代表人: 王学军

登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

成立日期: 1996年12月19日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | **列入经营异常名录信息** | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



中交第一公路勘察设计研究院有限公司 开业

统一社会信用代码: 916100002205333358

注册号:

法定代表人: 王学军

登记机关: 西安市市场监督管理局高新区分局

成立日期: 1996年12月19日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | **列入严重违法失信名单(黑名单)信息** | 公告信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	916100002205333358	企业法定代表人	王学军
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市高新区科技二路63号		



企业资质资格 | 注册人员 | 工程项目 | 业绩技术指标 | 不良行为 | 良好行为 | 黑名单记录 | 失信联合惩戒记录 | 变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A161001242	工程设计综合资质甲级	2023-12-22	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B161001242	工程勘察综合资质甲级	2024-12-17	2029-12-17		证书信息
3		D161020836	公路工程施工总承包一级	2023-12-30	2028-12-11		证书信息
4	建筑业企业资质	D261082009	市政公用工程施工总承包二级	2025-02-26	2029-09-03	陕西省住房和城乡建设厅	证书信息
5		D361560201	建筑工程施工总承包二级	2024-11-25	2025-11-25	西安市住房和城乡建设局	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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	916100002205333358	企业法定代表人	王学军
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市高新区科技二路63号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

诚信记录主体及编号

决定内容

实施部门

决定日期与有效期

操作



暂无数据



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	916100002205333358	企业法定代表人	王学军
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市高新区科技二路63号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 失信联合惩戒记录 变更记录

黑名单记录主体及编号

黑名单认定依据

认定部门

决定日期与有效期



暂无数据



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 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

陕西省-西安市

统一社会信用代码	916100002205333358	企业法定代表人	王学军
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	陕西省-西安市
企业经营地址	陕西省西安市高新区科技二路63号		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录 **失信联合惩戒记录** 变更记录

失信记录编号	失信联合惩戒记录主体	法人姓名	列入名单事由	认定部门	列入日期
--------	------------	------	--------	------	------



暂无数据

今天是2025年7月8日，星期二，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6

无障碍

进入关怀版

繁体版

手机版



深圳市住房和建设局

首页

信息公开

政务服务

互动交流

请输入关键词



当前位置: 首页 > 信息公开 > 专题专栏 > 信用信息双公示

深圳市住房和建设局信用信息双公示专栏

行政处罚

行政许可

行政处罚信用修复流程

中交第一公路勘察设计研究院有限公司

查询

异议申请 查看事项目录 数据下载: [行政处罚基本信息.xls](#)

案件名称 (行政相对人)	处罚决定日期	发布日期
没有找到你要查询的记录		

显示 1 到 0 共 0 记录



深圳市住房和建设局

[首页](#)

[信息公开](#)

[政务服务](#)

[互动交流](#)

请输入关键词



当前位置: [首页](#) > [工程建设服务](#) > [其他信息查询](#) > [红色警示](#)

[返回主题](#)

红色警示

企业名称: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司

[查询](#)

[导出xls](#) [导出json](#) [导出xml](#)

序号	责任主体	警示期限	警示事由	警示部门
没有找到你要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

11、投标人控股及管理关系情况、廉洁投标承诺书

投标人控股及管理关系情况申报表

致：深圳市罗湖区建筑工务署（招标人）

我方参加布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计的投标，根据法律法规维护投标公正性的相关规定，特就本单位控股及管理关系情况申报如下，并承担申报不实责任。

申报人名称	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
法定代表人/单位负责人	姓名	王学军
	身份证号	32010219660315283X
控股股东/投资人名称及出资比例	中交设计咨询集团股份有限公司，出资比例 100%	
非控股股东/投资人名称及出资比例	无	
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注：1、控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）。

2、管理关系单位是指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3、本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4、如为联合体投标，提供联合体各方均须提供控股及管理关系情况申报表。

5、如未有相关情况，请在相应栏填写“无”。

6、本表编入资信标书中，同时提供工商部门网站股东控股情况查询截图。



对外投资信息

西安立德公路工程咨询有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610131710137589G

西安中文土木科技有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610131578437110M

西安众合公路改建养护工程技术有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610131757838112R

西安同舟公路工程咨询有限责任公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610103710139306G

西安方舟工程咨询有限责任公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610131294466999G

西安中文—公院瑞通科研试验检测有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610131MAB0TNBB84

西安中交环境工程有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 916101310973729932

西安中交公路岩土工程有限责任公司

·统一社会信用代码/注册号: 91610131742837862E

—公院节能技术(重庆)有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91500110MACUU2QG18

中交瑞通路桥养护科技有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 916100000648203663

中交—公院(深圳)环境技术工程有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91440300MA5F3PEN1X

西安金路交通工程科技发展有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 916101316340175338

上海城兴市政工程设计有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91310104132698885W

中交—公院(深圳)工程设计咨询有限公司

·统一社会信用代码/注册号: 91440300MA5HC9PH9W

12、廉洁投标承诺书

廉洁投标承诺书

致：深圳市罗湖区建筑工务署

为积极配合贵单位进行的 布心城市更新片区配套电力基础设施建设项目勘察设计 招标/采购工作，有效遏制不公平竞争和违规违纪问题的发生，确保招标/采购工作的公平、公正、公开，根据《中华人民共和国招标投标法》等有关法律、法规，以及政府及相关主管部门的有关条例、规定、办法等，本单位特此承诺：

一、自觉遵守招标投标相关法律法规。

二、主动遵照执行深圳市罗湖区建筑工务署的招投标及采购规定，积极配合深圳市罗湖区建筑工务署在招标及采购领域中的廉洁风险防控。

三、不采用不正当竞争手段妨碍、排挤其它投标单位或串通投标。

四、按照招标文件规定的方式进行投标，不隐瞒本单位投标资质的真实情况。

五、在投标活动中不行贿，不给予或暗示给予招标工作人员任何不正当利益，不进行可能影响招投标公平、公正的任何活动。

六、在投标活动中自觉抵制来自招标工作人员的索贿行为。

七、本单位若有违反承诺内容的行为，自愿接受相应处罚，并承担由此产生的所有的法律责任；如因此给贵单位造成损失的将承担损害赔偿责任。

投标人：中交第一公路勘察设计研究院有限公司（单位公章）

法定代表人或授权委托人：王学勤（签字或盖章）

日期：2025 年 9 月 28 日