

标段编号： 2304-440310-04-01-226952001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 坪山区秋田路（兴创路-联创路）市政工程（施工）

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中交路桥建设有限公司

日期： 2025年03月11日

工程编号： 2304-440310-04-01-226952001001

# 深圳市建设工程施工招标

## 投标文件

工程名称： 坪山区秋田路（兴创路-联创路）市政工程（施工）

投标文件内容： 资信标

投标人： 中交路桥建设有限公司

日期： 2025 年 03 月 11 日

# 资信标目录

- 一、企业基本信息；
- 二、投标人市政工程施工业绩；
- 三、投标人市政工程施工获奖；
- 四、安全生产管理水平及安全生产记录情况；
- 五、投标人企业性质承诺。

企业基本信息

## 企业基础信息情况表

企业名称	中交路桥建设有限公司		企业曾用名 (如有)	路桥集团国际建设股份有限公司	
统一社会信用代码	9111000059062789XU		企业类型	其他有限责任公司	
注册资金(万元)	397393.053353		注册地址	北京市通州区潞城镇武兴路7号 216室	
成立时间	2012年02月23日		在深办公场所 情况	(填写面积,并提供证明材料)	
法定代表人	赵天法	联系方式	010-64181166	企业股东信息 (主要)	
主项资质	公路工程施工总承包特级				
企业总人数	7501人				
企业总资产(亿元)	892.6247257615				
年营业额	2021年	5000656.664556万元		2022年	31797182.06万元
	2022年	5324398.032391万元		2023年	3050390.09万元
	2023年	5506803.158788万元		2024年	14472879.13元

备注:

- 1、近三年(2022年1月1日至2024年12月31日,如2024年纳税证明未出具,则提供2021年1月1日至2023年12月31日)纳税情况,以税务部门提供的纳税证明为准。
- 2、投标人应按本表所填营业收入和纳税年份的顺序放置纳税证明扫描件。

营业执照



# 营业执照

统一社会信用代码  
9111000059062789XU



扫描市场主体身份码  
了解更多登记、备案、许可、  
监管信息，体验更多应用服务。

(副本) (13-2)

名称 中交路桥建设有限公司  
类型 其他有限责任公司  
法定代表人 赵天法

注册资本 397399.053353万元

成立日期 2012年02月23日

住所 北京市通州区潞城镇武兴路7号216室

经营范围 建设工程项目管理；工程勘察设计；承包与公司实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；施工总承包；专业承包；城市园林绿化；开发、销售机械设备、计算机软件；设备租赁；项目投资；资产管理；技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让；经济信息咨询；公路管理、养护；货物进出口；代理进出口；技术进出口；水污染治理；出租办公用房（不得作为有形市场经营用房）。（“1、未经有关部门批准，不得以公开方式募集资金；2、不得公开发行证券类产品；3、不得进行金融衍生品交易活动；4、不得对所投资企业以外的其他企业提供担保；5、不得向投资者承诺投资本金不受损失或者承诺最低收益”；市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）



2023年10月24日

登记机关

国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>  
市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制



# 建筑业企业资质证书

(副本)

**企业名称:**中交路桥建设有限公司

**详细地址:**北京市通州区潞城镇武兴路7号216室

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 9111000059062789XU

**法定代表人:**赵天法

**注册资本:**397393.053353万元人民币

**经济性质:**其他有限责任公司

**证书编号:**D111020785

**有效期:**2028年12月22日

**资质类别及等级:**

公路工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

建筑工程施工总承包壹级;

铁路工程施工总承包壹级;

市政公用工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

公路交通工程(公路安全设施)专业承包壹级;

公路交通工程(公路机电工程)专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



# 建筑业企业资质证书

企业名称：中交路桥建设有限公司

详细地址：北京市通州区潞城镇武兴路7号216室

统一社会信用代码：9111000059062789XU 法定代表人：赵天法

注册资本：397393.053353 万元 经济性质：其他有限责任公司  
人民币

证书编号：D211123128 有效期：2028年12月20日

资质类别及等级：

钢结构工程专业承包贰级 2018/05/21;  
特种工程(结构补强)专业承包不分等级 2016/06/21;  
电力工程施工总承包贰级 2024/12/17;  
环保工程专业承包贰级 2024/06/19;

\*\*\*\*\*

本使用件仅用于：用于投标使用

使用期限：2025-03-07至2025-06-06 备注：上述标注红色贰级资质为叁级换贰级，有效期至  
2025/06/18;



企业最新信息  
可通过扫描二维码查询

发证机关：



安全生产许可证



统一社会信用代码： 9111000059062789XU

# 安全生产许可证

编号：(京)JZ安许证字〔2022〕106831

企业名称： 中交路桥建设有限公司  
 法定代表人： 赵天法  
 单位地址： 北京市通州区潞城镇武兴路7号216室  
 经济类型： 其他有限责任公司  
 许可范围： 建筑施工  
 有效期： 2022年10月24日至 2025年10月23日



2022 年度完税证明



中华人民共和国  
税收完税证明

23(0207)11证明 90004155

税务机关 国家税务总局北京市通州区税务局 填发日期 2023年02月07日

纳税人名称 中交路桥建设有限公司 纳税人识别号 9111000059062789XU

税种	税款所属时期	实缴(退)税额	
增值税	2022-01-01至2022-12-31	1154998.80	
增值税	2022-02-01至2022-07-31	-89784158.49	
企业所得税	2022-01-01至2022-12-31	107587072.32	
城市维护建设税	2022-01-01至2022-12-31	57749.94	
印花税	2022-01-01至2022-12-31	12665504.04	
车辆购置税	2022-03-28至2022-04-12	58265.48	手 写 无 效
教育费附加	2022-01-01至2022-12-31	34649.98	
地方教育附加	2022-01-01至2022-12-31	23099.99	

以下内容为空

金额合计(大写) 叁仟壹佰柒拾玖万柒仟壹佰捌拾贰元 零陆分 Y 31797182.06



备注: 税收完税证明(文书式)  
) 23(0207)11证明90004155

填票人 系统管理员国家税务总局北京市通州区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

2023 年度完税证明



中华人民共和国  
税收完税证明

24(0201)11证明 00002158

税务机关 国家税务总局北京市通州区税务局 填发日期 2024年02月01日

纳税人名称 中交路桥建设有限公司 纳税人识别号 9111000059062789XU

税种	税款所属时期	实缴(退)税额
增值税	2023-01-01至2023-12-31	1220051.69
增值税	2023-03-01至2023-08-31	-70144804.63
企业所得税	2023-01-01至2023-12-31	55800452.81
城市维护建设税	2023-01-01至2023-12-31	61002.59
城市维护建设税	2023-08-01至2023-08-31	-4927.00
印花稅	2023-01-01至2023-12-31	15884875.29
车辆购置税	2023-03-10至2023-10-30	177663.73
教育费附加	2023-01-01至2023-12-31	36601.55
教育费附加	2023-08-01至2023-08-31	-2956.19
地方教育附加	2023-01-01至2023-12-31	24401.04
地方教育附加	2023-08-01至2023-08-31	-1970.79

妥善  
保管

手  
写  
无  
效

以下内容为空

金额合计(大写) 叁佰零伍万零叁佰玖拾元零玖分 ¥3050390.09



备注: 税收完税证明(文书式)  
) 24(0201)11证明00002158  
填票人 系统管理员国家税务总局北京市通州区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证  
系统税票号码: 320240201090015069

2024 年度完税证明

中华人民共和国  
税收完税证明

25(0213)11 证明 00000504

税务机关 国家税务总局北京市通州区税务局 填发日期 2025-02-13

纳税人名称 中交路桥建设有限公司 纳税人识别号 9111000059062789XU

妥善  
保管

手  
写  
无  
效

税种	税款所属时期	入(退)库日期	实缴(退)金额
增值税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥1223136.77
增值税	2024-03-01 至 2024-08-31	2024-10-08	¥-67473474.14
企业所得税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-10-25	¥54225903.44
城市维护建设税	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥61156.83
房产税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-18	¥4097229.97
印花税	2024-01-02 至 2024-11-20	2024-09-18	¥22140993.86
印花税	2024-03-21 至 2024-03-21	2024-06-05	¥-78974.74
城镇土地使用税	2024-01-01 至 2024-12-31	2024-04-18	¥72909.60
车辆购置税	2024-02-26 至 2024-12-02	2024-12-03	¥142840.71
教育费附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥36694.09
地方教育附加	2024-01-01 至 2024-12-31	2025-01-15	¥24462.74

金额合计(大写) 壹仟肆佰肆拾柒万贰仟捌佰柒拾玖元壹角叁分 ¥14472879.13



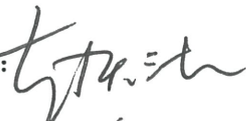
备注

填票人 电子税务局

第 1 页, 总共 1 页

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

## 建设工程不转包挂靠承诺书

建设项目名称	坪山区秋田路（兴创路-联创路）市政工程（施工）	
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心	
投标单位	中交路桥建设有限公司	
工程详细地址	深圳市坪山区	
不转包挂靠的承诺	<p>我司承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第 104 号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118 号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标人有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。</p>	
投标单位盖章	<div style="text-align: center;">  </div> <p>单位（公章）：中交路桥建设有限公司                      时间：2025 年 03 月 11 日</p>	
投标单位董事长//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长：                      时间：2025 年 03 月 11 日</p> <p>法定代表人：                      时间：2025 年 03 月 11 日</p>	

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。



统一社会信用代码

9111000059062789XU

# 营业执照

(副本) (13-2)



扫描市场主体身份码到了解更多登记、备案、许可、监管信息，体验更多应用服务。

名称 中交路桥建设有限公司

注册资本 397393.0533533万元

类型 其他有限责任公司

成立日期 2012年02月23日

法定代表人 赵天法

住所 北京市通州区潞城镇武兴路7号216室

经营范围

建设工程项目管理；工程勘察设计；承包与公司实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；施工总承包；专业承包；城市园林绿化；开发、销售机械设备、计算机软件；设备租赁；项目投资；资产管理；技术开发、技术咨询、技术服务、技术转让；经济信息咨询；公路管理、养护；货物进出口；代理进出口；技术进出口；水污染治理；出租办公用房（不得作为有形市场经营用房）。（“1、未经有关部门批准，不得以公开方式募集资金；2、不得公开开展证券类产品和金融衍生品交易活动；3、不得发放贷款；4、不得对所投资企业以外的其他企业提供担保；5、不得向投资者承诺投资本金不受损失或者承诺最低收益”；市场主体依法自主选择经营项目，开展经营活动；领取本执照后，应到住房城乡建设委员会取得行政许可。依法须经批准的项目，经相关部门批准后依批准的内容开展经营活动；不得从事国家和本市产业政策禁止和限制类项目的经营活动。）



登记机关

2023年10月24日

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告。

国家市场监督管理总局监制

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

127

# 中交路桥建设有限公司章程

## 第一章 总则

第一条 为规范中交路桥建设有限公司（以下简称公司）的组织和行为，坚持和加强党的全面领导，完善公司法人治理结构，建设中国特色现代国有企业制度，维护股东、公司、债权人的合法权益，根据《中华人民共和国公司法》（以下简称《公司法》）、《中国共产党国有企业基层组织工作条例（试行）》等法律、行政法规、规章和规范性文件，由公司股东共同制定本章程。

第二条 公司名称：

中文全称：中交路桥建设有限公司

中文简称：中交路建

英文全称：Road & Bridge International.ltd

第三条 公司住所：北京市通州区潞城镇武兴路7号216室

第四条 公司的注册资本为人民币 397,323.05 万元。

第五条 公司董事长为公司的法定代表人。

第六条 公司为有限责任公司，依法在市场监督管理机关注册登记，取得法人营业执照。

第七条 公司依法自主经营、独立核算、自负盈亏、独立承担民事责任。公司的股东以其认缴的出资额为限对公司承



14

担责任，公司以其全部财产对公司的债务承担责任。

第八条 根据《中国共产党章程》规定，设立中国共产党的组织，开展党的活动，建立党的工作机构，配齐配强党务工作人员，保障党组织的工作经费。

第九条 公司坚持依法治企，努力打造治理完善、经营合规、管理规范、守法诚信的法治企业。

第十条 本章程对股东、公司、党委委员、董事、监事、高级管理人员具有法律约束力。

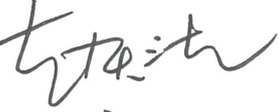
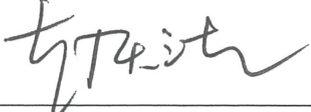
## 第二章 经营宗旨、范围和期限

第十一条 公司经营宗旨：公司秉承“恪守诚信、崇尚业绩、注重创新”的核心价值观，践行“让世界更畅通，让城市更宜居，让生活更美好”的企业使命，不断优化业务结构，提升经营质量，致力于打造一流竞争力的基础设施建设价值链集成商。

第十二条 公司经营范围：建设工程项目管理；工程勘察设计；承包与公司实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；施工总承包；专业承包；城市园林绿化；开发、销售机械设备、计算机配件；设备租赁；项目投资；投资管理；资产管理；技术咨询、技术服务、技术转让；经济信息咨询；公路管理、养护；货物进出口；代理进出口；技术进出口；水污染治理；出租办公用房（不得作为有形市场经营用房）。（以市场监督管理机关核定的经营范围为准）



## 拟投入项目经理不得更换承诺书

建设项目名称	坪山区秋田路（兴创路-联创路）市政工程（施工）	
建设单位	深圳市坪山区轨道交通管理中心	
投标单位	中交路桥建设有限公司	
工程详细地址	深圳市坪山区	
拟投入项目经理不得更换的承诺	<p>我司承诺：</p> <p>1. 承包人应严格按照招标文件的要求配备项目负责人（项目经理）并及时任命，确保及时到岗到位。</p> <p>2. 原则上项目经理不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘等不能履行职责及招标人要求更换的情形外，还需要支付违约金，即每次支付中标价的 1%。</p>	
投标单位盖章	 单位（公章）：中交路桥建设有限公司      时间：2025年03月11日	
投标单位董事长//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重声明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长：      时间：2025年03月11日</p> <p>法定代表人：      时间：2025年03月11日</p>	

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需在两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

## 无行贿犯罪记录承诺书

致深圳市坪山区轨道交通管理中心：

我方承诺，近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：9111000059062789XU（统一社会信用代码或营业执照注册号），法定代表人：赵天法，440623196604196419（姓名，身份证号），均无行贿犯罪记录。

若贵方核查出我方存在行贿犯罪记录的，贵方有权取消我方中标资格。我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：中交路桥建设有限公司

法定代表人（签署）：



投标人市政工程施工业绩

投标人近五年（2020年1月1日至截标之日）自认为最具代表性

市政工程施工业绩表

（不超过5项，超过5项的取列表序号前5项）

序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同交(竣)工日期 或签订日期	项目类别	项目所在地	备注：“在建”或“完工”
1	济宁市内环高架及连接线项目-西外环(金宇路至济宁大道段)施工总承包-快速路十三标段	99502.00	2022年06月24日	市政工程	山东省济宁市	完工
2	高新互通(金琴路口~兴业路口)立交工程 GXSG1 标段施工	49623.4721	2022年12月28日	市政工程	广东省珠海市	完工
3	吉利路(江二路)(汉南大道-兴城大道)建设工程施工	43002.928887	2023年04月24日	市政工程	湖北省武汉市	完工
4	自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)	449304.6	2023年06月20日	市政工程	四川省自贡市	完工
5	福安市栖云桥工程	15882.6330	2022年12月13日	市政工程	福建省宁德市	完工

备注：

1、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；

2、时间以合同签订日期或交(竣)工验收报告时间为准；

3、需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书(如有)、施工合同和(或)交(竣)工验收报告关键页扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面；交(竣)工验收报告关键页是指交(竣)工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字盖章页，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容(如合同金额，交(竣)工验收时间等)与证明材料不一致，招标人有可能作出不利于投标人的判断。】；

4、市政工程业绩类型按《建筑业企业资质标准》(建市〔2014〕159号)市政工程认定。

## 业绩 1

济宁市内环高架及连接线项目-西外环(金宇路至济宁大道段)  
施工总承包-快速路十三标段

## 中标通知书

### 中标通知书

项目编号: 2019-002145 0801-431-04

档案编号: E3708010374005275001

中交路桥建设有限公司:

济宁公用快速路建设工程有限公司的济宁市内环高架及连接线项目-西外环(金宇路至济宁大道段)施工总承包-快速路十三标段, 建筑规模 / 平方米, 层数 / 层, 于 2019-07-19 09:00:00 公开开标后, 已完成评标工作, 并向招投标监管部门提交工程招投标书面报告, 现确定你单位为中标人, 中标价为人民币 995019999.57 (玖亿玖仟伍佰零壹万玖仟玖佰玖拾玖元伍角柒分)元, 工程项目负责人谢全福, 中标工期为 450 日历天, 工程质量要求 工程被评为山东省市政金杯示范工程或泰山杯 标准。

请你单位收到本中标通知书后, 在 30 日内与招标人签订承包合同。

姓名	岗位	证书编号	执(职)业资格
谢全福	项目经理	00398621	一级注册建造师 高级工程师
石兆斌	技术负责人	1180111	教授级高级工程师
李 勇	项目副经理	00822451	高级工程师
张文韬	施工员	11151040005372	施工员
陈长升	施工员	11151040005370	施工员
周利国	施工员	11151040005367	施工员
高晓雯	质检员	11151090004385	质检员
韩 苹	质检员	11151090004383	质检员
李鸿哲	质检员	11151090004381	质检员
任东昕	安全员	京建安 C (2019) 0290354	安全员
沈书建	安全员	京建安 C (2015) 0185867	安全员
宁武强	安全员	京建安 C (2019) 0290355 京交安 C (17) G00506	安全员
土粉莲	造价员	建【造】19110018073	造价工程师
吕小龙	材料员	11151110025739	材料员
李海港	资料员	考 051-0028927	资料员
李文勇	合同商务负责人	4161217	高级工程师

招标人(盖章):

招标代理机构(盖章):

交易中心(盖章):

行政监管部门(盖章):

日期: 2019 年 8 月 5 日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：济宁公用快速路建设工程有限公司

承包人（全称）：中交路桥建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就济宁市内环高架及连接线项目-西外环（金宇路至济宁大道段）施工总承包-快速路十三标段施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：济宁市内环高架及连接线项目-西外环（金宇路至济宁大道段）施工总承包-快速路十三标段。

2. 工程地点：济宁市任城区安居街道。

3. 工程立项批准文号：济审政投【2019】18号。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：安居互通立交段，包含快速路互通立交匝道和地面辅路（含配套的排水、泵站）两大部分。互通立交环向主线部分已纳入快速路五标段，互通立交匝道西接济宁大道西延工程，南与西外环南延现状路顺接，东侧互通立交环线相接。设计内容包含互通立交匝道 7.9km、西外环辅路（英慧路至西外环南延）、济宁大道辅路（济宁大道西延至京杭运河西岸），辅路全长约 4.9km。项目包含地面辅路、立交匝道、排水管线、泵房及人行天桥等工程。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件 1）。

### 6. 工程承包范围：

路交通工程，桥梁工程（桥梁结构内所有预埋件）、排水工程等，具体详见图纸及工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期：2019年8月29日。

计划竣工日期：2020年11月20日。

工期总日历天数：450天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 合同协议书 2/4

### 三、质量标准

工程质量符合工程被评为山东省市政金杯示范工程或泰山杯标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）玖亿玖仟伍佰零壹万玖仟玖佰玖拾玖元伍角柒分  
(¥ 995019999.57 元)；（其中合同金额¥912862384.93 元、增值税税额  
¥82157614.64 元），增值税税率为 9%；

其中：

#### (1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰仟柒佰肆拾万零陆仟壹佰柒拾贰元肆角肆分  
(¥ 27406172.44 元)；

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）    /     (¥     /     元)；

#### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）    /     (¥     /     元)；

#### (4) 暂列金额：

人民币（大写）    /     (¥     /     元)。

#### 2. 合同价格形式：固定单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：谢全福。

### 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) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 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。

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。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

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、签订时间

本合同于 2019 年 8 月 26 日签订。

十、签订地点

本合同在 山东省 济宁市 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 双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 柒 份，承包人执 伍 份。

合同协议书 4/4



发包人: (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字或签章)

组织机构代码:

91370800MA3NRCRQ84

地 址: 山东省济宁北湖省级  
旅游度假区荷花路京投总部大  
厦 A 座 1204 室

邮政编码: 272100

法定代表人: 李鲁

委托代理人: 丁磊

电 话: 0537-2356756

传 真: 0537-2356756

电子信箱: KSL2019@126.com

开户银行: 农行济宁市中支行

账 号: 15461101040025627



承包人: 中交路桥建设有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字或签章)

组织机构代码:

9111000059062789XU

地 址: 北京市通州区潞城镇通胡  
大街 8 号 1 层 001 室

邮政编码: 1001149

法定代表人: 弓天云

委托代理人:

电 话: 010-64181166

传 真: 010-64182080

电子信箱: zjljnxwh13@sina.com

开户银行: 交通银行股份有限公司  
北京德胜门支行

账 号: 11006022418010055393

# 竣工验收证书

表E-07 工程竣工验收证书

工程名称	济宁市内环高架及连接线项目-西外环（金宇路至济宁大道段）施工总承包-快速路十三标段	开工日期	2020年4月27日	对工程的质量评价
施工单位	中交路桥建设有限公司	竣工日期	2022年6月24日	经检查，该工程施工质量、竣工条件符合设计和规范要求，质量合格，同意验收。
合同造价 (万元)	99502	施工造价 (万元)		
验收范围及数量：				
<p>济宁市内环高架及连接线项目十三标段为城市快速路，由道路工程、桥梁工程（安居互通立交），天桥工程，给水排水管道工程，给水排水构筑物工程，安装工程，海绵城市等组成。</p> <p>道路工程全长4.95km，路基土石方271676.45m<sup>3</sup>，挖土方78967.46m<sup>3</sup>，6%灰土填方172090.83m<sup>3</sup>。基层机动车道水稳共800126.67m<sup>3</sup>，非机动车道水稳共665544.33m<sup>3</sup>。面层为沥青混凝土AC-25C，非机动车道面层为AC-16C+7cm粗粒式沥青混凝土AC-13C+6cm中粒式沥青混凝土AC-20C，机动车道面层为415284.2m<sup>3</sup>，非机动车道面层共48245.35m<sup>3</sup>。人行步道采用10cm透水级配碎石+15cm透水混凝土+3cm砂垫层+6cm透水砖。</p> <p>桥梁工程（安居互通立交）全长7.9km，由10条匝道组成，最大跨径55m。其中桩基1475根，承台265个，现浇墩柱242根（最高墩高31.67m），桥台3个，预制墩柱37根，现浇墩柱共4829.185m（跨径17.35~40m），箱梁桥墩共776.95m（跨径约34.6~47m），箱梁组合梁墩共55m，预制混凝土小箱梁229片共1387m（跨径约24~31m），桥面铺装共72953.51m<sup>2</sup>。</p> <p>给水排水管道工程：雨水管共5421m，污水管共8697m，雨水管文管共7984.7m，顶管共221m，圆管涵共2991m。检查井共415座，砖砌雨水口1578座，雨水箱涵共1278米。</p> <p>给水排水构筑物工程（加压泵站）：新建一体化泵站一座，由泵房主体、进水泵、泵房主体、配水池及非水箱涵组成。</p> <p>天桥工程（西外环人行天桥）：桩基50根，承台21个，钢管柱21根，桥台4个，上部结构及桥墩均采用钢管架及钢制梯梁。</p> <p>立交工程：0.1m单跨龙门桥共2套，10.1m单跨龙门桥共3套，13.3m单跨龙门桥共4套，22.9m单跨龙门桥共5套，25.9m单跨龙门桥共5套，600*3000mm标志板6块，400*3000mm标志板10块，600*1200mm标志板10块，1000*1600mm标志板3块，600*800mm标志板2块，220*400mm标志板35块，△1100标志板6块，△3500标志板6块，3000*3000mm标志板3块，4500*2500mm标志板2块，1500*1800mm标志板15块，3500*2100标志板1块，3500*2100标志板1块，反白热熔标线共8373.65m<sup>2</sup>，黄色热熔标线208.68m<sup>2</sup>，白色热熔标线279m<sup>2</sup>，白色热熔标线30m<sup>2</sup>，防撞墩58处。反白热熔标线265个，防撞墩510m，防撞墩110m，太阳能轮廓标8处，轮廓标650个。</p> <p>海绵城市：海绵城市共47064m<sup>2</sup>。</p>				
建设单位	同意见收	监理单位	工程质量和资料齐全有效，同意验收。	参加竣工验收单位意见
设计单位	符合设计要求，同意验收。	施工单位	同意验收。	竣工日期
监理单位	工程质量和资料齐全有效，同意验收。	勘察单位	符合勘察设计要求，同意验收。	2022年6月24日
勘察单位	符合勘察设计要求，同意验收。			

## 业绩 2

高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程 GXSG1 标段施工



合同编号：LQ-52-9-2019-1

正本

高新互通（金琴路口～兴业路口）  
立交工程 GXSG1 标段



施工合同

住房城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

高新互通（金琴路口～兴业路口）立交工程 GXSG1 标段施工合同

## 一、合同协议书

发包人（全称）：珠海交通集团路桥开发建设有限公司

承包人（全称）：中交路桥建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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，双方就高新互通（金琴路口～兴业路口）立交工程 GXSG1 标段施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：高新互通（金琴路口～兴业路口）立交工程 GXSG1 标段。

2. 工程地点：珠海市高新区。

3. 工程立项批准文号：珠发改建（2018）84 号。

4. 资金来源：全部使用财政性资金。

5. 工程内容：珠海市高新互通（金琴路口～兴业路口），设计起点位于现状金凤北路-港湾大道交叉路口西侧，起点桩号 GWK4+730.076，与京珠高速连接工程相接，项目起点新建金琴快线立交与金琴快线工程和金琴北延段工程衔接，设计线位沿现状港湾大道至哈工大路-港湾大道交叉口往南转至哈工大路，沿现状哈工大路线位南行，在规划金园路交叉口中南侧新建菱形立交，路线终点至金唐东路北侧，终点桩号 XYK1+815.004，与兴业快线工程衔接，哈工大路-港湾大道交叉口新建哈工大路立交。路线全长约 3683.198m，道路等级：港湾大道段和哈工大路为城市快速路；金琴快线（港湾大道以南段）为城市主干路，金琴快线（港湾大道以北段）为城市快速路。本标段的金琴快线主线、D 匝道及污水管线等工程在 K97+051.153、K96+756.382 及 K96+843.663 等处下穿广珠城际铁路。

本合同涉及工程范围为 GXSG1 标段：哈工大路地面辅道桩号 HGK0+273.128 以北段；哈工大路立交及哈工大路地面交叉口；港湾大道主线及其地面辅道；金琴快线立交；金琴快线本项目段。

6. 工程承包范围：GXSG1 标段的施工招标，包括道路工程、岩土工程、桥梁工程、管线工程、照明工程、绿化景观工程、桥梁亮化工程等。具体内容以工程量清单及施工图纸为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2019 年 3 月 15 日。

## 合同协议书 3/5

高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程 GXSG1 标段施工合同

计划竣工日期：2021 年 3 月 3 日。

工期总日历天数：720 个日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。实际工期计算从开工令发出之日开始计算。

### 三、质量标准

工程质量符合国家、广东省、珠海市现行验收评审标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆亿玖仟陆佰贰拾叁万肆仟柒佰贰拾元柒角柒分（¥ 496234720.77 元），包括暂列金额：人民币（大写）贰仟肆佰叁拾万元整（¥ 24300000.00 元）。

2. 合同价格形式：总价承包。

### 五、项目经理

承包人项目经理：孙智。

### 六、合同文件构成

下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

1. 合同实施期间发包人与承包人签署的合同补充协议或修正文件；
  2. 本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）；
  3. 中标通知书；
  4. 投标函及投标函附录；
  5. 专用合同条款及其附件；
  6. 通用合同条款；
  7. 技术标准和要求；
  8. 图纸；
  9. 已标价工程量清单或预算书；
  10. 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
  11. 在专用合同条款中可能规定构成本合同组成部分的其他文件。
- 在本合同工程实施期间，发包人和承包人针对本合同达成的补充协议或发包人

高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程 GXSG1 标段施工合同

下达的正式公文或书面指令均作为合同文件的组成部分，对合同当事人具有约束力。

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。

**七、承诺**

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

**八、词语含义**

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

**九、签订时间**

本合同于 2019 年 3 月 8 日签订。

**十、签订地点**

本合同在 珠海市 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 发包人和承包人双方签字盖章后生效。

**十三、合同份数**

本合同一式二十份，均具有同等法律效力，其中正本三份，甲方执两份，乙方执一份，副本十七份，备案部门两份，发包人十份，承包人五份。

合同协议书 5/5

高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程 GXSG1 标段施工合同

（签署页，以下无正文）

发包人：珠海交通集团路桥开发建设  
有限公司（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_

或

其委托代理人：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地 址：珠海市南湾北路1号

邮政编码：519000

承包人：中交路桥建设有限公司

（公章）

法定代表人：\_\_\_\_\_

或

其委托代理人：\_\_\_\_\_

统一社会信用代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告



工程名称： 高新互通（金琴路口~兴业路口）立交  
工程GXSG1标段

建设单位（公章）： 珠海交通集团路桥开发建设有限公司

竣工验收日期： 2022年12月28日

发出日期： \_\_\_\_\_

市政基础设施工程

填写说明

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写,向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实,语言简练,字迹清楚。
- 3、工程竣工报告一式五份,建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

一  
建  
一

### 竣工验收报告 3/4

#### 市政基础设施工程

工程名称	高新互通（金琴路口~兴业路口） 立交工程GXSG1标段	工程地点	珠海市高新区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2241米	工程造价（万元）	49632.47
结构类型	市政道路工程	开工日期	2019年6月6日
施工许可证号	440408201906040102	竣工日期	2022年12月28日
监督单位	珠海市建设工程质量监督检测站	监督登记号	S19003101
建设单位	珠海交通集团路桥开发建设有限公司	总承包单位	中交路桥建设有限公司
勘察单位	四川省川建勘察设计院	施工单位（土建）	中交路桥建设有限公司
设计单位	珠海市规划设计研究院	施工单位（设备安装）	/
监理单位	珠海市工程监理有限公司	工程检测单位	/
			/
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
	/		/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位） 工程质量验收记录	2022年11月21日	市政竣·通-10	合格，同意验收
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	齐全		
施工图设计文件 审查意见	齐全		
工程竣工报告	齐全		
工程质量评估报告	齐全		
勘察质量检查报告	齐全		
设计质量检查报告	齐全		
工程质量保修书	齐全		



## 竣工验收报告 4/4

### 市政基础设施工程

工程完成情况	合同内容除受涉铁段工程无法开展施工，其余内容已全部完成施工并通过验收。		
工程质量情况	土建	质量优良	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  年 月 日	(公章) 总监理工程师段 (执业资格印章) 注册号4401147 有效期2023.03.29 珠海市工程监理有限公司 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  年 月 日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日

### 业绩 3

吉利路（江二路）（汉南大道-兴城大道）建设工程施工

武汉市房屋建筑和市政基础设施工程施工招标

# 中 标 通 知 书

武汉市建设工程招标投标管理办公室



武汉市建设工程招标投标管理办公室制

中标通知书 2/2

致：中交路桥建设有限公司

武汉车都集团有限公司 的 吉利路(江二路)(汉南大道-兴城大道) 建设工程施工招标 工程，建筑面积 / 平方米，招标范围 吉利路(江二路) 为城市主干路，道路红线宽 50m，双向八车道，全长约 3743m。建设内容主要包括道路工程、交通工程、给水工程、雨污水工程(含支护工程)、照明工程、电力工程、电信工程、绿化工程、专项工程等。具体详见施工图、工程量清单等。于 2021 年 12 月 23 日开标后，已完成评标工作和向招投标管理机构提交施工招标投标情况的书面报告工作，现确定你单位中标。中标价为人民币 43002.928887 万元，中标工期 900 日历天，工程质量等级目标 合格，项目经理 雷云 市政公用工程国家一级注册建造师。请接通知后，于 2022 年 1 月 28 日 11:00 时前到 武汉车都集团有限公司 (地点) 与招标人签订承包合同。限期内不来草拟合同作放弃中标处理。

2021/12/28  
中标结果已公示

招标人(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)  
日期：2021年12月28日



华赵印永

招标代理机构(盖章)：  
法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)  
日期：2021年12月28日



其宋印世

## 第一部分 协议书

发包人（甲方）：（全称） 武汉车都集团有限公司

承包人（乙方）：（全称） 中交路桥建设有限公司

依照《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》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用原则，双方就本建设工程施工有关事项协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：吉利路（江二路）（汉南大道-兴城大道）建设工程

工程地点：武汉经济技术开发区（汉南区）

工程规模：吉利路（江二路）（汉南大道~兴城大道）建设工程项目北起汉南大道，南至兴城大道，位于吉利整车项目地块西南侧，道路红线宽度 50m，为城市主干路。

工程内容包括道路工程、排水箱涵工程、给排水管道铺设工程、电力工程、通信工程、交通工程(含标识标线)、照明工程、智能交通工程、绿化工程、电力管线迁改、给水管道迁改、燃气管道迁改、10KV 电源申报及实施、架空线线迁改等。

工程初设批复文号：武经开发改计【2021】211 号

资金来源：自筹和专项债资金

### 二、工程承包范围

工程内容主要为:新建水泥混凝土道路、排水箱涵工程、给排水管道铺设工程、电力工程、通信工程、交通工程、照明工程、智能交通工程、绿化工程、电力管线迁改、给水管道迁改、燃气管道迁改、10KV 电源申报及实施、架空线线迁改等。具体详见设计施工图及工程量清单。

### 三、合同工期

开工日期：       年        月        日（具体以甲方或监理开工令下达时间为准）

竣工日期：       年        月        日

合同工期总日历天数：900 日历天。

### 四、工程质量

工程质量标准：合格

### 五、合同价款

合同价款：

（大写）：人民币：肆亿叁仟零贰万玖仟贰佰捌拾捌元捌角柒分；

(小写)：¥430029288.87 元 \_\_\_\_\_；

其中：安全防护、文明施工措施费：

(大写)：人民币：柒佰玖拾捌万陆仟叁佰伍拾柒元柒角壹分 \_\_\_\_\_；

(小写)：¥ 7986357.71 元 \_\_\_\_\_；

其他约定：合同价款为暂定，具体按以下方式以及本工程招标文件及答疑、本合同专用条款第 55 款及 60 款约定予以结算。根据清单中标单价、实际完工工程量据实结算；工程变更引起已标价工程量清单项目或其工程数量发生变化时，应按下述规定调整：

1、已标价工程量清单中有适用于变更工程项目的，应采用该项目的单价；但当工程变更导致该清单项目的工程数量发生变化，且工程量偏差超过 15%时，该项目单价应按照 2013 清单计价规范 9.6.2 条的规定调整；

2、已标价工程量清单中没有适用但有类似于变更工程项目的，可在合理范围内参照类似项目的单价；

3、合同中没有适用或类似于变更工程的综合单价的，按照 2013 年颁发的《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）及配套的各专业计算规范、2018 年湖北省系列定额执行，材料、机械台班、取费标准参照投标时的报价水平，原投标报价中没有的材料或机械价格按照施工当期的市场价格确定。本工程人工费执行“湖北省住房和城乡建设厅关于调整我省现行建设工程计价依据定额人工单价的通知（鄂建办〔2020〕42 号文）”。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件与本合同第二部分通用条款和第三部分专用条款的第 2.1 款赋予的规定一致。

#### 七、发包人承诺

发包人向承包人承诺按照本合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

#### 八、承包人承诺

1、承包人向发包人承诺按照本合同约定施工、竣工，在质量保修期内承担工程质量保修责任，履行本合同所约定的全部义务。

#### 九、合同生效

本合同订立时间：2022 年 1 月 6 日

本合同订立地点：武汉经济技术开发区（汉南区）

双方约定本合同自各方法定代表人或委托代理人签字盖章之日起 生效。

十、合同备案

本合同生效后必须送 / \_\_\_\_\_ 备案。

发包人：(公章)：  
法定代表人：  
委托代理人：  
地 址：  
电 话：(027) 84958820  
传 真：(027) 84958820  
开户银行：/  
银行行号：/  
开户账号：/



承包人：(公章)：  
法定代表人：  
委托代理人：  
地 址：  
电 话：  
传 真：  
开户银行：  
银行行号：  
开户账号：



表 A13

# 工程竣工验收证书

工程编号: 武经开发改计【2021】211号

工程名称: 吉利路(江二路)(汉南大道-兴城大道)建设工程

施工单位: 中交路桥建设有限公司

资质等级证书号: D111020785

年 月 日

<p><b>工程质量自评结论</b></p> <p>对于工程质量,强调过程控制,从材料进场就严格按照规范要求要求进行监理见证取样送检,所使用的水泥、砂石、人行道砖、商品砼、沥青砼及砂浆等材料均在监理见证的情况下,从施工现场按规定随机抽取,送往试验室复试,只有经试验合格后,方可使用。原材料合格证、试验资料齐全、有效,见证取样检测资料齐全,每一道工序都认真执行三检制度及报验手续,隐蔽记录真实完整,轴线、高程等均在允许偏差范围内,各项工序试验资料齐全合格。工程质量自评合格,符合验收规范要求。</p>	
<p><b>参加竣工验收单位意见</b></p>	
建设单位	设计单位
 项目负责人: <u>袁秋芳</u> (盖章)	 项目负责人: <u>袁秋芳</u> (盖章)
勘察单位	监理单位
 项目负责人: <u>袁秋芳</u> (盖章)	 总监: <u>袁秋芳</u> (盖章)
施工单位	设施管理单位
 项目经理: <u>袁秋芳</u> (盖章)	 项目经理: <u>袁秋芳</u> (盖章)
<p>竣工验收时间: <u>2021年6月24日</u></p>	
<p>竣工验收地点: <u>汉南大道-兴城大道</u></p>	

## 竣工验收证书 2/2

<p><b>工程概况:</b></p> <p>吉利路(江二路)(汉南大道-兴城大道)建设工程施工招标为新建工程,地点位于湖北省武汉市经济开发区,北起于现状的汉南大道,由北向南与通江一路、通江二路、幸福园路和通江四路交叉后,止于现状的兴城大道,道路全线为直线,实际施工起点 K0+009.257,实际施工终点 K3+731.324,全长 3722.067m,城市主干路,道路红线宽度 50m。</p> <p><b>主要工程量:</b></p> <p>道路工程、给排水工程、结构工程、岩土工程、交通工程、照明工程、绿化工程。包含机非混行道、人行道及绿化带,配套设施建设、排水、给水、电力电信、照明、绿化等工程内容。</p>	<p style="text-align: center;"><b>存在问题及处理意见</b></p> <p>本工程按照设计规范施工,并已竣工验收要求,无质量问题及质量缺陷,无遗留问题。</p>
---	---

	赵天法	
经理(法人代表)	卢冠楠	
总工程师	肖向荣	
公司技术部门负责人	韩晓飞	
公司质检部门负责人	雷云	
项目经理	宋满忠	
项目技术负责人		
工程名称	汉南大道(江二路)(汉南大道-兴城大道)建设工程	汉南区吉利路(汉南大道-兴城大道)
工程造价(万元)	43002.929	施工决算(万元)
开工日期	2022年2月24日	完工日期
合同工期	900天	竣工日期
		2023年4月21日
		2023年4月24日
验收范围及主要工程量		

## 业绩 4

自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目（C、D 段）

中标通知书

## 中标（成交）通知书

采购编号：自政采招 2018-12 号

中交路桥建设有限公司：

贵公司在自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D 段)工程社会资本采购项目中，经法定程序，被采购人确定为该项目中标人；  
中标金额：（1）合理利润率：7.95%；（2）贷款利率上限：中国人民银行中长期（5 年期以上）贷款基准利率为基数，上浮 10%；（3）建筑安装工程费下浮率 5.21%；（4）勘察设计费下浮率：60.00%。

请贵公司按照政府采购有关规定尽快与采购人联系办理签订政府采购合同事宜，合同签订后两个工作日内上传到交易平台编号。

特此通知。



抄送：采购人、本项目同级财政部门。

合同编号: ZGRFCCRHD (2019) 001 号

自贡市富荣产城融合带基础设施  
建设项目 (C、D 段)



建设工程施工合同

发包人: 中交自贡城市建设发展有限公司

承包人: 中交路桥建设有限公司



## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：中交自贡城市建设发展有限公司

承包人（全称）：中交路桥建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就自  
贡市富荣产城融合带基础设施建设项目(C、D段)工程施工及有关事  
项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 建设工程项目名称：自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目  
(C、D段)工程。

2. 工程地点：四川省自贡市。

3. 工程建设内容规模：本次建设的C、D段，道路等级为城市主  
干路，道路长 24.653km（其中C段起于成佳航空园区，止于贡井区  
长土镇，长 8.74km；D段起于贡井区长土镇，止于东环线交叉口，长  
15.913km），宽 32~57m（其中C段车行道宽 30m，中央绿化带宽 2m；  
D段主车道宽 30m，辅道各宽 7.5m，中央绿化带宽 2m，分隔带各宽  
5m）。

主要建设内容包括道路、桥涵、排水、照明、绿化、交通、综  
合管廊、生态修复及配套服务设施等。

主要工程规模如下：

建设路线长 24.653km，宽 32-57m；并对沿线相交路网进一步优化调整；新建桥梁 4 座（含一座跨高速桥梁、一座跨铁路桥梁），新建地下通道 1603.3m；

改造现状交叉口约 30 个，其中改造全互通立交 1 座、新建全互通立交 3 座、新建分离式立交 5 座、平交口约 21 个；新建综合管廊长度 9998.167m，其中  $BXH=(4.3+2.2)\times 3.1\text{m}$  的管廊为 7936.666m、 $BXH=(4.3+3.8)\times 3.1\text{m}$  的管廊为 2061.501m 及附属监控中心等设施；新建雨、污排水管线约 96km；新建 90km 电力电缆；完善沿线智能监控及交安设施；完善沿线公交基础设施。

生态修复面积约 120.46 万  $\text{m}^2$ ，其中郊区 C 段生态修复绿化面积为 56.81 万  $\text{m}^2$ ，城区 D 段生态修复绿化面积为 63.65 万  $\text{m}^2$ ，建设内容包括人行游步道、厕所、驿站等设施，并应用海绵城市理念。

具体的工程建设内容以经审核通过的施工图为准。

## 二、合同工期

工期：36 个月。

具体开工时间：以监理单位发出的符合法律规定的开工通知中载明的开工日期为准。

缺陷责任期为：自实际交工日期起计算 2 年。

## 三、质量标准

工程质量按国家有关施工质量验收规范要求，应确保达到单位工

## 合同协议书 4/7

程与综合验收合格，质量的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。

### 四、签约合同价与合同价格形式

签约合同价金额为（人民币大写）：伍拾叁亿贰仟捌佰陆拾贰万零捌仟元整，此合同价款暂为合同价款，最终合同价款以批复施工图工程量及已批复变更实施的变更工程量为准，并以《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、相应的 2013 工程量计算规范、2015《四川省建设工程工程量清单计价定额》及配套文件等计算。

序号	工程或费用名称	金额（万元）
1	第一部分 建筑安装工程费	449304.6
2	第三部分 工程建设其他费用	11681.92
2.1	场地准备及临时设施费	8986.09
2.2	建设期缴纳的工程保险费	2695.83
3	第一、三部分费用合计(1+2)	460986.52
4	预备费	71876.28
4.1	基本预备费：[(I)+(II)]×10%	46098.65
4.2	涨价预备费（f=2%）	25777.63
	合计	532862.80

发包人供应材料、设备的要求：所有桥梁支座、伸缩缝。

工程结算时按照固定综合单价方式按实结算，后因物价波动引起的价格调整应根据当地造价信息相应调整（其中人工费调整和材

料价格调整参照相关文件执行)。

计价依据包括但不限于以下配套文件：

人工费调整类：人工费率按四川省建设工程造价管理总站发布人工费调整的相关文件执行；

安全文明施工费类：《四川省建设工程安全文明施工费计价管理办法》（川建发〔2017〕5号）；

营业税改增值税类：按国家相应的调税政策文件执行；

定额解释说明类：四川省建设工程造价管理总站对15定额做出的补充解释；

材料类调整：四川省行业主管部门已发布的最新政策文件、计价调价依据为基准，其中《自贡建设》当期材料信息价格的平均价（不含税价格）为基准价，自贡地区没有的信息价参照周边市建设工程造价信息。

在工程实施过程中，如果建设主管部门或上级单位对价格调整有新的管理办法或规定等，本项目将按新的管理办法或规定通知执行。涉及工程变更的，参照市、区相关变更管理办法执行。

## 五、项目经理

承包人项目经理：李川。

## 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. 本合同协议条款；

2. 中标通知书；
3. 专用条款；
4. 通用条款；
5. 招标文件（含补遗书及答疑纪要）；
6. 标准、规范和其它有关技术资料、技术要求；
7. 工程量清单或确定工程造价的工程预算书和图纸；
8. 承包人投标文件及其附件；
9. 合同要求的其它内容。

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。

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，应以签署时间时序最近的为准。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过直接委托形式签订合同，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

### 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、签订时间

本合同于 2019 年 8 月 30 日签订。

### 十、签订地点

本合同在四川省自贡市沿滩区签订。

### 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

本合同自签字、盖章之日起生效。

### 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人执肆份。

发包人：中交自贡城市建设发展有限公司（盖章） 承包人：中交路桥建设有限公司（盖章）

法定代表人：[Signature] 法定代表人：[Signature]  
或委托代理人（签字）： 或委托代理人（签字）

签订日期：2019 年 8 月 30 日 签订日期：2019 年 8 月 30 日

# 竣工验收证书

## 竣工验收证书

施管表2

工程名称	自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 (C、D段) 工程		开工日期	2020年05月27日	对工程的质量评定：  该工程施工质量符合设计及施工规范要求，完成设计要求及合同约定的所有施工内容，质报资料齐全，符合竣工验收要求，质量等级为合格。
施工单位	中交路桥建设有限公司		竣工日期	2023年06月20日	
合同造价 (万元)	449304.6		施工决算 (万元)		
验收范围及数量：	自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 (C、D段) 工程主要包括道路工程、桥梁工程、A、B、C段综合管廊工程、下穿车行通道、交通安全设施工程、照明工程、排水工程及5#泵站工程、智能交通工程、生态修复 (景观) 工程。具体内容如下： 1、道路工程：全长24.5km，为城市主干道，设计时速60km/h；涵洞1880.4m <sup>2</sup> /21座，人行地下通道2524.3m <sup>2</sup> /27座。 2、桥梁工程：分离式立交桥梁8座 (其中航空大道分离式立交桥梁384.4m，上部结构主跨 (30+50+30) 采用预应力混凝土连续梁，其余采用桥面连续梁)；互通式立交桥梁2座 (其中梁家坝互通立交和各匝道共计12条，主线桥梁374.86m，A匝道长223.93m，B匝道长243.93m，C匝道长255.93m，D匝道长223.9m，E匝道长247.9m，F匝道长217.9m，G匝道长187.9m，H匝道长247.9m，全桥上部结构共计40联，预应力混凝土桥面连续小箱梁)；跨线桥梁4座 (其中重滩河大桥长104.4m，桥跨组合为 (30+40+30) m，上部结构为预应力混凝土组合 (25+3×28.5)+ (25.7+29.2+25.7) + (3×28+27) + (30+30+31) + (2×24+24.7) + (22.1+34.2+29) m，主桥长553.6m)。 3、综合管廊工程：其中A段为单仓预制拼装管廊采用矩形管廊断面并采用明挖预制拼装施工工艺，综合管廊断面尺寸B×H=3.3×3.1m，A段长度2629.7m，B、C段为双仓综合管廊采用矩形管廊断面并采用明挖现浇施工工艺，分为综合舱与电力舱管廊断面尺寸B×H= (4.0+1.6) ×3.1m，B段长度2115米，C段长度634.1米。入廊管线类型包括给水、中水、电力、通信。 4、下穿车行通道：共2座，跨径为净2-16.75×6.2m，紫荆街车行通道长200.5米，贡井连接线车行通道长96m。 5、交通安全设施工程：主要内容包含交通标志、交通标线、防撞设施，交通安全设施等级为B级。 6、照明工程：全线安装路灯间距35米双侧对称布置，灯体总高14米，照明光源为LED模组，主车道路旁为1×240W、辅道1×120W，外加2×60W辅助照明，照度设计值30lx。 7、排水工程：为道路配套雨、污水管道，下穿隧道雨水一体化提升泵站、初期雨水调节池及综合管廊横穿道路预埋套管。雨水管径为DN600~DN1500，新建雨、污水管径1211km；一体化泵站1座。 8、智能交通工程：包含智能灯控系统、电子警察卡口系统、视频监控、高空监控系统、视频流量检测系统、信息发布系统、卡口测速系统、智能行人过街系统、环境监测系统等9个系统。 9、生态修复 (景观) 工程：主要内容包含景观绿化、园林绿化附属设施中的景观照明、人行道、步道、给排水管道工程，生态修复面积120.46万m <sup>2</sup> 。  存在问题及处理意见：				
建设单位	 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 签名：_____ (盖章)	监理单位	 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 签名：_____ (盖章)	设计单位	 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 签名：_____ (盖章)
竣工验收日期	2023年06月20日		参加竣工验收单位意见	 自贡市富荣产城融合带基础设施建设项目 签名：_____ (盖章)	

业绩 5  
福安市栖云桥工程

## 中标通知书

# 中标通知书

(招标编号：AHAZ001)

中交路桥建设有限公司、中交公路规划设计院有限公司、福建省地质工程研究院联合体：

你方于2019年7月22日所递交的福安市栖云桥工程EPC项目投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：(1) 勘察费报价参照《工程勘察设计收费标准管理规定》规定的收费标准的50%计取，最终以“实际完成工程量结算”方式计算结果为计算基数；(2) 设计费报价参照《工程勘察设计收费标准管理规定》规定的收费标准的70%计取，最终设计收费的计费额以经过批准的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费为准；(3) 施工工程费报价按有权部门审核的施工图预算造价中可竞争项目造价下浮7.00%

项目总负责人：赵富立

请你方在接到本通知书后，在招标文件规定的时间内到福安市棠兴路806号（秦溪洋游乐场附近）市民服务中心大楼20层与我方签订合同协议书，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.4款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：福安市城市建设项目管理有限公司（盖单位章）

招标代理：安徽安兆工程技术咨询有限公司（盖单位章）

交易中心：福安市公共资源交易中心

日期：2019年8月7日

## 联合体协议书

### 三、联合体协议书

中交路桥建设有限公司、中交公路规划设计院有限公司、福建省地质工程研究院（所有成员单位名称）自愿组成中交路桥建设有限公司与中交公路规划设计院有限公司与福建省地质工程研究院（联合体名称）联合体，共同参加福安市栖云桥工程 EPC 项目（项目名称）设计施工总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中交路桥建设有限公司（某成员单位名称）为中交路桥建设有限公司与中交公路规划设计院有限公司与福建省地质工程研究院（联合体名称）牵头人。

2. 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，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责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，履行合同，并对外承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中交路桥建设有限公司为联合体牵头人，负责本项目的采购与施工等，中交公路规划设计院有限公司为联合体成员方，负责本项目的方案设计、初步设计、概算、施工图设计、后续设计服务等相关设计；福建省地质工程研究院为联合体成员方负责本项目的工程初步勘察和详细勘察勘察等相关工作。

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. 本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

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。

牵头人名称：中交路桥建设有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：马天军（签字）

成员一名称：中交公路规划设计院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李（签字）

成员二名称：福建省地质工程研究院（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李（签字）

2019年6月18日

# 建设工程总承包合同

工 程 名 称：福安市栖云桥工程 EPC 项目

发包人（全称）：福安市城市建设项目管理有限公司

承包人（全称）：中交路桥建设有限公司、中交公路规划设计院  
有限公司、福建省地质工程研究院（联合体）

签订日期：2019 年 09 月 06 日

## 第一节 合同协议书

发包人名称福安市城市建设项目管理有限公司（以下简称“发包人”）为实施福安市栖云桥工程 EPC 项目，已接受中交路桥建设有限公司、中交公路规划设计院有限公司、福建省地质工程研究院（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目勘察、设计、采购、施工总承包投标。

发包人和承包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) 合同履行中双方签署的补充协议；
- (2) 合同协议书；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及投标函附录
- (5) 发包人要求和技术任务书；
- (6) 专用合同条款；
- (7) 通用合同条款；
- (8) 招标文件(除专用合同条款、通用合同条款外)及澄清、补充通知等；
- (9) 投标文件；
- (10) 技术标准和规范；
- (11) 其他合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，按时间判定，以授权代表签署、盖章生效和发布的时间在后者为准。

3. 本工程签约合同价约定如下：

3.1 勘察费暂定金额为人民币（大写）：贰佰万元（小写金额：2000000 元）。

设计费暂定金额为人民币（大写）：叁佰伍拾万元（小写金额：3500000 元）。

**勘察费：**投标人的勘察费投标报价参照《工程勘察设计收费标准管理规定》（计价格（2002）10 号）规定的收费标准的 50% 计取。勘察费按“实际完成工程量结算”方式计算，应根据要求进行钻探，超过的部分不予计取，该勘察费已包含完成工程初步勘察、详细勘察、全部勘察报告和资料以及工程施工所需要的配合服务，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、测试等勘察作业，编制工程勘察文件，与相关单位的配合服务等内容和施工过程中的补充勘察（除工程设计变更原因外）费用。

**设计费：**投标人的设计费投标报价参照《工程勘察设计收费标准管理规定》（计价格〔2002〕10号）规定的收费标准的70%计取。最终设计收费的计费额以经过批准的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费为准，设计费浮动幅度、计算公式、相关系数均不变（专业调整系数：1.1，工程复杂程度调整系数：1.0，附加调整系数：/，无其他设计费），设计费用还包含方案设计优化、初步设计评审会务费及建设项目安全设施设计评审费用等设计相关费用，发包人不再另行支付。

### 3.2 施工工程费：

**施工工程费暂定金额为人民币（大写）：**壹亿伍仟捌佰捌拾贰万陆仟叁佰叁拾元（小写金额：158826330元）。

按照工程费用投资限额 $\times$ （1-下浮率7%）为中标价，中标价仅作为暂定施工工程费。发包人于施工图设计完成并经施工图审查通过后编制预算（预算造价不得高于工程费用投资限额），经合同双方核对后的预算送有权部门审核，经审核后的施工图预算并按投标时所填报的下浮率计算下浮后的金额作为施工工程费合同价款|施工工程费合同价=发包人委托工程造价咨询机构编制，经审核后最终确定的造价文件中可竞争部分项目 $\times$ （1-下浮率7%）+不可竞争项目造价；经有权部门审核后的施工图预算与工程费用投资限额（也不得突破概算中的工程费用）相比较，取其低值为本项目审定后的预算。

### 3.4 预算编制及对账要求

- 1) 承包人提供发包人审核的预算书、决算书，应一式贰份，均应附完整的计算书、EXCEL文档、晨曦软件格式文档。
- 2) 在预算对账与结算对账过程中，双方有异议之处，应本着公平公正的原则，遵照合同约定，实事求是地进行核对。
- 3) 预算价格经核对确认后，双方签订补充协议。
4. 承包人项目总负责人（项目经理）：赵富立；勘察负责人：饶如龙；设计负责人：孟凡超；施工负责人：赵富立。

### 5. 工程质量符合的标准和要求：

- 1) 勘察要求的质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求；

合同协议书 4/4

- 2) 设计要求的质量标准: 符合现行国家、地方及行业相关设计规范要求, 能顺利通过施工图审查机构等有关部门的审查;
- 3) 施工要求的质量标准: 符合国家、行业及地方相关施工验收规范合格标准。
- 4) 设备、材料质量标准: 符合国家相关设备、材料管理条例及相关规范合格标准。
6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、采购、施工、竣工及缺陷修复。
7. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
8. 工期: 总工期: 24 个月 (合同签订后 24 个月内完成勘察、设计、采购、施工并经相关部门验收合格并达到交付使用条件)。
9. 本协议书一式壹拾陆份, 发包人执陆份, 承包人执拾份。
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: 福安市城市建设项目管理  
有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

铃苏  
印绍

承包人: 中交路桥建设有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

云天  
印

承包人: 中交公路规划设计院  
有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

宋  
印

承包人: 福建省地质工程研究院  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

云天  
印

日期: 2019 年 9 月 6 日

# 福建省市政基础设施工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

## 填 表 说 明

- 1、竣工验收报告由建设单位负责填写。
- 2、竣工验收报告一式四份，一律用钢笔书写，字迹要清晰工整。建设单位、施工单位、建设档案部门、建设行政主管部门各存一份。
- 3、报告内容必须真实可靠，如发现虚假情况，不予备案。
- 4、报告须经建设、设计、施工、工程监理单位法定代表人或其委托代理人签字，并加盖单位公章后方为有效。
- 5、工程竣工验收报告应附下列复印件：
  - (1) 施工许可证；
  - (2) 工程勘察成果及施工图设计文件审查批准书；
  - (3) 施工单位的工程竣工报告；  
    监理单位的工程质量评估报告；  
    勘察、设计单位的质量检查报告；
  - (4) 规划等部门出具的认可文件或准许使用文件；
  - (5) 施工单位签署的工程质量保修书。

## 竣工项目审查

表 1

工程名称	福安市栖云桥工程	工程地址	福安市阳头片区
建设单位	福安市城市建设项目管理有限公司		
勘察单位	福建省地质工程研究院	结构形式	桥拱梁、现浇混凝土路面结构
设计单位	中公路规划设计院有限公司	工程规模	道路全长760m, 拱桥至平道, 桥梁长度353.6m, 桥梁最大跨度18m。
监理单位	福州科尊建设发展有限公司	开工日期	2020年3月28日
施工单位	中公路建设有限公司	竣工日期	2022年12月13日
施工许可证号	35226202002270102 350981202109070102	总造价	15882.633万元
审查项目及内容	审查情况		
<p>一、完成设计项目情况</p> <p>(一) 道路工程</p> <p>1、路基部位</p> <p>2、结构层部位</p> <p>3、路面部位</p> <p>4、附属工程</p> <p>(二) 桥梁工程</p> <p>1、基础部位</p> <p>2、下部结构</p> <p>3、上部结构</p> <p>4、桥面结构</p> <p>5、附属工程</p> <p>(三) 排水工程</p> <p>1、雨水工程</p> <p>2、污水工程</p> <p>(四) 其他专业</p> <p>1、电力工程</p> <p>2、电信工程</p> <p>3、路灯工程</p> <p>4、给水工程</p> <p>5、燃气工程</p> <p>6、灯光工程</p> <p>7、其他工程</p>	<p>已按批准的设计文件和合同约定竣工, 工程质量满足设计使用要求。</p>		

竣工验收证书 4/7

续表 1

二、完成合同约定情况 (一) 总包合同约定 (二) 分包合同约定 (三) 专业承包合同约定	已完成
三、技术档案和施工管理资料 (一) 建设前期、施工图设计文件 审查等技术档案 (二) 监理技术档案和管理资料 (三) 施工技术档案和管理资料	资料完整; 手续齐全; 符合要求。
四、进场试验报告 (一) 主要建筑材料 (二) 构配件 (三) 设备 (四) 工程质量检测和功能性试验资料	符合施工质量验收规范的要求
五、质量评价文件 (一) 勘察单位质量检查报告 (二) 设计单位质量检查报告 (三) 施工单位竣工报告 (四) 监理单位质量评估报告	报告齐全
六、工程质量保修书 (一) 总、分包单位 (二) 专业承包单位	符合规定
七、建设单位是否已按合同约定支付工程款	是
八、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否全部整改完毕	是
<p>审查结论:</p> <p>经审查,以上验收项目及内容的审查意见和情况属实。该工程建设程序及验收程序均符合相关规定要求。工程质量合格,竣工档案文件系统完整,同意竣工验收。</p> <p>建设单位工程负责人: 陈智斌</p> <p>2022年12月13日</p>	

## 竣工验收组织实施情况

### 一、验收机构

#### (一) 领导层

表2

主任	李少文
副主任	张成春
成员	陈铭健、叶江华、林迪锦、赵富立、柴伟

#### (二) 专业组

验收专业组	组长	组员
道路工程		
桥梁工程		
排水工程		
给水工程		
电信工程		
电力工程		
路灯工程		
燃气工程		
灯光工程		

注：建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组，外聘专家应注明职务、职称。

### 二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言，对各专业工程是否合格做出明确结论，建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况，做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

竣工验收证书 6/7

工程质量评定

表 3

各专业工程名称	评定等级	质量保证资料评定	观感质量评定
道路工程	合格	共核查 8 项， 其中符合要求 8 项，经鉴定符合 要求 项 结论：合格	应 得 分  实 得 分 得分率 %
桥梁工程	合格		
给水工程	合格		
排水工程	合格		
电力工程	合格		
电信工程	合格		
路灯工程	合格		
燃气工程			
灯光工程	合格		
单位工程评定等级  该单位工程等级评定为合格			
(公章) 建设单位工程负责人:  2022年 12 月 13 日			
执 行 标 准	道路工程	城镇道路工程施工与质量验收规范(CJ)1-2008)	
	桥梁工程	城市桥梁工程施工与质量验收规范(CJ)2-2008)	
	给、排水工程	给水排水管道工程施工及验收规范(GB50268-2008)	
	电力、电信工程	通信管道工程施工及验收标准(GB/T50574-2018) 建筑电气工程 施工质量验收规范(GB50303-2015)	
	路灯、灯光工程	城市道路照明工程施工及验收规范(CJ)89-2012)	
	燃气工程		

竣工验收证书 7/7

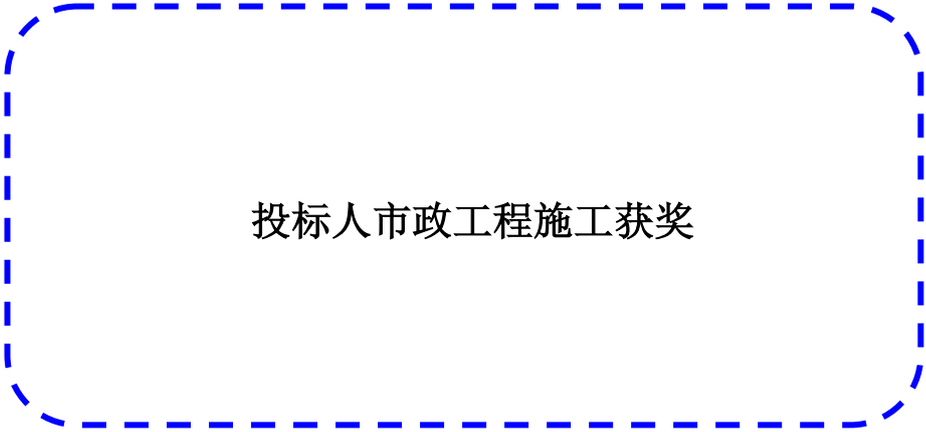
续表 3

验收机构意见	建设单位	符合要求, 同意验收。
	勘察单位	符合要求, 同意验收。
	设计单位	符合要求, 同意验收。
	施工单位	符合要求, 同意验收。
	监理单位	符合要求, 同意验收。

竣工验收结论:

本工程已按合同约定内容、设计图纸施工完成。单位工程质量评定合格。内业资料齐全、有效, 同意验收。

建设单位 (公章) 项目负责人: (签字) 陈铭生 2022年12月13日	勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字) [Signature] 2022年12月13日	设计单位 (公章) 项目负责人: (签字) 林廷健 2022年12月13日	监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字) [Signature] 2022年12月13日	施工单位 (公章) 项目经理: (签字) 赵富立 2022年12月13日
--	--	--	---	---



投标人市政工程施工获奖

**投标人近五年（2020年1月1日至截标之日）所承接市政工程施工  
获奖情况表  
（不超过5项，超过5项的取列表序号前5项）**

序号	工程名称	工程类别	工程造价 (万元)	获奖情况						其他
				国家级奖项			省级奖项			
				奖项名称	评选奖项的 组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的 组织机构	获奖时间	
1	吉安市新井冈山大桥工程	市政工程	74251.20	荣获 2020-2021 年度国家 优质工程 奖	中国施 工企业 管理协 会	2021年 12月				
2	高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程	市政工程	49623.4721				荣获 2023年 度广东 市政金 奖	广东省 市政行 业协会	2024年 11月	
3	济宁市主城区内环高架项目及崇文大道跨宁安大道项目	市政工程	99502.00				荣获 2021年 度“山东 省建筑 工程优 质结构”	山东省 住房和 城乡建 设厅	2022年 08月	
4	烟台市塔山南路市政工程（舍塔山南路市政工程施工（观海路至通世南路）工程、烟台市塔山南路（通世南路至外夹河段）市政工程）	市政工程	8023.48				荣获 2021年 度“山东 省工程 建设泰 山杯奖” 一等奖	山东省 住房和 城乡建 设厅	2022年 04月	
5	成都轨道交通17号线一期工程PPP项目	市政工程	49000	荣获 2022-2023 年度国家 优质工程 奖	中国施 工企业 管理协 会	2023年 12月				

备注：

1、以工程项目为单位填报，一个工程项目的获奖情况应在一行填报完成，同个项目获奖多次只按最高奖项计取；

2、本表优先填报投标人市政工程获得以下奖项：中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》、中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》、中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程》、中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》、国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金质奖、银质奖》、中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》、中国建筑学会评选的《梁思成建筑奖》、中国建筑设计研究院评选的《华夏建设科学技术奖》、中华人民共和国住房和城乡建设部评选的《全国绿色建筑创新奖》、中国建筑业协会建筑安全分会评选的《建设工程项目施工安全生产标准化建设工地》、中国勘察设计协会和中国工程咨询协会评选的

《工程项目管理优秀奖》、《工程总承包金钥匙奖》、《工程总承包银钥匙奖》、《工程总承包优秀奖》、中国冶金协会评选的《全国冶金协会工程质量成果奖》；广东省建筑业协会评选的《广东省建设工程金匠奖》、《广东省建设工程优质奖》、《广东省建设工程优质结构奖》、《广东省建筑业绿色施工示范工程》、广东省市政行业协会评选的《广东省市政优良样板工程奖》、《广东省市政工程安全文明施工示范工地》、广东省建筑安全协会评选的《安全生产文明施工示范工地奖》、《建设工程项目 AA 级安全文明标准化诚信工地奖》、广东省土木建筑学会颁发的《广东省土木工程詹天佑故乡杯》；

3、获奖时间以获奖证书载明时间为准；

4、在本表后附上表中所列奖项的获奖证书原件扫描件，若有必要，投标人须提供获奖证书原件供招标人核实；

5、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；

6、必须按规定的格式和对应的奖项填报，证明材料应清晰可辨认，否则有可能作出不利于投标人的判断。

7、市政业绩类型按《建筑业企业资质标准》（建市〔2014〕159 号）市政工程认定。



获奖 1

职称证

经验与做法,牢固树立质量第一的强烈意识,深入实施质量强国战略,争创优质工程,造福社会人民,为实现第二个百年奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献!

# 中国施工企业管理协会文件

附件: 2020—2021 年度国家优质工程奖获奖名单

中施企协字〔2021〕107 号



## 关于表彰 2020—2021 年度 国家优质工程奖的决定

各关联协会,获奖单位,有关单位:

2020—2021 年度国家优质工程奖评选结果已揭晓,依据《国家优质工程奖评选办法》,中国施工企业管理协会决定授予“舟山 500 千伏联网输电工程”等 43 项工程为国家优质工程金奖,“春风油田排 612 块产能建设工程”等 687 项工程为国家优质工程奖,现予以表彰。

希望获奖单位珍惜荣誉,再接再厉,深入学习贯彻党的十九届六中全会精神,在习近平新时代中国特色社会主义思想的指引下,践行新发展理念,大力弘扬“追求卓越、铸就经典”的国优精神,当好工程建设企业的表率,切实发挥引领行业发展的积极作用,推动高质量发展。广大工程建设企业要学习获奖单位的成功

附件

2020—2021 年度国家优质工程奖获奖名单

国家优质工程金奖

(排名不分先后,“\*”为主申报单位)

勘察及设计单位: 浙江华东建设工程有限公司  
中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司  
工程监理单位: 浙江致远工程管理有限公司  
施工总承包单位: 宇杰集团股份有限公司  
**110、吉安市新井冈山大桥工程**  
建设单位: 吉安市新庐陵投资发展有限公司  
勘察及设计单位: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司  
工程监理单位: 武汉大通工程建设有限公司  
施工总承包单位: 中交路桥建设有限公司(\*)  
111、赣州市上犹江引水工程一期暨龙华水厂工程  
建设单位: 赣州水务股份有限公司  
工程总承包单位: 中国建筑第五工程局有限公司(\*)  
上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司  
勘察单位: 江西赣南地质工程勘察院  
设计单位: 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司  
工程监理单位: 宁波交通工程咨询有限公司  
施工总承包单位: 中国建筑第五工程局有限公司  
参建单位: 中建五局土木工程有限公司  
中建五局第三建设有限公司  
112、桂林市临桂新区市民公园  
建设单位: 桂林市新中投资发展有限公司  
勘察及设计单位: 桂林矿产地质研究院工程有限公司  
桂林市城市规划研究院  
工程监理单位: 广西隆成建设监理有限公司(\*)  
施工总承包单位: 广西桂川建设集团有限公司(\*)  
广西碧虹建设集团有限公司  
安徽禹舜建设工程有限公司  
参建单位: 广西华业建筑工程有限公司  
广西川洋建筑工程有限公司  
广西云厦建设有限公司  
113、梧州至柳州高速公路  
建设单位: 中国水电水电第七工程局有限公司(\*)  
勘察及设计单位: 陕西省交通规划设计研究院  
中交通力建设股份有限公司

境内工程:

1、舟山500千伏联网输电工程  
建设单位: 国网浙江省电力有限公司建设分公司(\*)  
勘察及设计单位: 中国能源建设集团浙江省电力设计院有限公司  
中国能源建设集团江苏省电力设计院有限公司  
工程监理单位: 浙江电力建设工程咨询有限公司  
参建单位: 浙江省送变电工程有限公司  
江苏省送变电有限公司  
中国能源建设集团浙江火电建设有限公司  
中国浙江省送变电工程有限公司  
国网浙江省电力有限公司电力科学研究院  
国网浙江省电力有限公司检修分公司  
江苏省送变电有限公司  
运行单位: 国网浙江省电力有限公司宁波供电公司  
国网浙江省电力有限公司舟山供电公司  
2、四川大渡河猴子岩水电站  
建设单位: 国能大渡河猴子岩发电有限公司(\*)  
勘察及设计单位: 中国电建集团成都勘测设计研究院有限公司  
工程监理单位: 四川二滩国际工程咨询有限公司  
中国水利水电建设集团北京有限公司  
长江勘测规划设计研究院有限责任公司  
参建单位: 中国水利水电第七工程局有限公司  
中国葛洲坝集团第一工程有限公司  
中国葛洲坝集团机械船舶有限公司

获奖 1

### 中国社会组织公共服务平台查询网页查询截图



首页 社会组织 微信扫一扫

中国施工企业管理协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51100000500016316Y 法定代表人: 尚润涛 成立时间: 1994-04-29

- 页面打印
- 信息下载
- 提出异议

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年检(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

#### 登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500016316Y	社会组织名称	中国施工企业管理协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中央社会工作部		
证书有效期	2021-08-13至2026-08-13	登记管理机关	中华人民共和国民政部		
法定代表人	尚润涛	成立登记日期	1994-04-29	注册资金	30万元
业务范围	咨询服务 交流推广 专业培训 业务培训 信息发布 国际合作 书刊编辑 展览展示 团体标准制定				
住所	北京市海淀区北小马厂6号第四层				

#### 中央财政支持项目

项目编号	项目名称	立项资金(万元)	年度
暂无数据			
到底了			

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有  
ICP备案编号: 京ICP备13012430号



中国政府网  
中华人民共和国民政部



慈善中国



政府网站  
找错

竣工验收证书

工程名称	吉安市新井冈山大桥主体工程	开工日期	2013年11月11日	对工程的质量评价					
施工单位	中交路桥建设有限公司	竣工日期	2019年11月21日	该工程施工质量符合设计及施工规范要求，完成了设计要求及合同约定的所有施工内容，质保资料齐全，符合竣工验收要求，质量等级为优。					
合同造价 (万元)	74251.20	施工决算 (万元)		竣工验收日期					
<p>新井冈山大桥位于江西省吉安市城区，横跨赣江，是衔接吉州区工业园区和青原区的主要通道，全长3547.093m，其中特大桥一座，桥长约1217m，主线桥全桥跨径布置：西引桥岸上段3+(30+30)m+(32+33.5+33.5+32)m+水中段34m简支箱梁+(2×70)mT型刚构=368m；主桥(150+150)m钢混叠合梁斜拉桥，东引桥水中段(3×40)m+(2×41)+跨大堤(25+33+55+33+28)m+陆上段(26+28+26)m+(3×30)m+3=549m。</p> <p>1、东岸引道长度约904m，西岸引道长度约1427m，东岸设滨江大道立交，西岸设沿江北路立交，草坪路与G105平面交叉工程1处。道路等级城市主干路；设计车速：主线60km/h，立交匝道30km/h；桥梁设计荷载：汽车荷载为城-A级；设计洪水频率1/300；通航要求：按照《内河通航标准》III-(3)级航道，通航净空高度10m；桥梁设计基准期：100年；设计安全等级：一级。</p> <p>2、路基工程：挖方564469m<sup>3</sup>，填方917828m<sup>3</sup>，软基处理24.3万方，采用抛石填筑、片石、铣刨料、右渣等。</p> <p>3、路面工程：15cm级配碎石基层107684m<sup>3</sup>，水泥稳定碎石基层397915m<sup>3</sup>，厚度18+18cm；液体沥青AL(M)-2透层119042m<sup>2</sup>，乳化沥青PC-3粘层197336m<sup>2</sup>，乳化沥青封层119042m<sup>2</sup>，4cmAC-13C改性沥青上面层113373m<sup>2</sup>，6cmAC-20C沥青混合料中面层99663m<sup>2</sup>，8cmAC-25C沥青混凝土下面层97673m<sup>2</sup>。</p> <p>4、桥梁工程：特大桥1座，桥长约1.217km，横跨赣江，单塔双索面支撑体系钢叠合梁与混凝土相结合的斜拉桥，最深水深：18m；主桥为桥宽38m，跨径150+150m，塔高124.29m人字钻石型索塔，塔柱内侧倾角2.387:1，外侧倾角3.442:1；引桥桥宽32.5~58m，辅助通航孔为70+70m预应力混凝土T形刚构桥，引桥为单箱多室变截面预应力混凝土箱梁。主墩承台结构为尖端倒圆角截面，采用双壁无底钢围堰施工。钢围堰长55.03m，宽19.50m，壁厚1.2m。围堰底部刃脚按拟合后实际河床起伏情况设计而成，做成不等高结构，围堰最大高度17.5m，平均高度16.5m。8#墩承台为尖端矩形整体式承台，承台顶标高41.5m，顺桥向10.5m，横桥向40.3m，厚度4.5m。承台顶设置0.75m×0.75m倒角以防止船撞时混凝土剥落。承台采用C30混凝土，共计1790.9m<sup>3</sup>，采用钢围堰施工，Pm8#墩围堰为无底双壁钢围堰，平面尺寸为42.8m×13.0m，根据承台结构形式设计，围堰底部刃脚按拟合后实际河床起伏情况设计而成，做成不等高结构，最大高度18m，9#墩承台施工采用单壁型钢围堰，钢围堰采用底板侧板结构形式。Pm7、11-15#墩承台施工采用拉森IV型钢板桩，截面尺寸为：宽400mm，高185mm，厚度16.1mm，长度为L=9m和12m。</p> <p>本项目主要履约人员如下：项目经理：刘国波、辜力武、肖冰，项目技术负责人：应虹、宋满忠、裴剑铃，项目副经理：李志忠、张宁，项目副总监：黄少兵、黄利。</p>				参加竣工验收单位意见					
建设单位		监理单位		设计单位		施工单位		邀请单位	

存在问题及处理意见：

获奖 2

获奖证书

# 荣誉证书

证书编号: SZJJ2023074

中交路桥建设有限公司:

贵单位承建的高新互通(金琴路口~兴业路口)立交工程 GXSG1 标段, 荣获 2023 年度广东市政金奖。

特发此证。

广东省市政行业协会  
二〇二四年一月

获奖 2

中国社会组织公共服务平台查询网页查询截图

民政一体化政务服务平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页

社会组织

微信扫一扫

广东省市政行业协会

正常

行业协会商会

页面打印

统一社会信用代码: 51440000C03635359T

法定代表人: 段木子

成立时间: 1989-06-19

信息下载

提出异议

基础信息

行政许可信息

年检(年报)信息

评估信息

表彰信息

行政处罚信息

失信信息

## 登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会		
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记		
证书有效期	2024-11-14至2028-11-13	登记管理机关	广东省民政厅		
法定代表人	段木子	成立登记日期	1989-06-19	注册资金	5万元
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。				
住所	广州市天河北路618号广东社会科学中心A座1203-1206				

## 中央财政支持项目

项目编号	项目名称	立项资金(万元)	年度
------	------	----------	----

暂无数据

点击或者下拉加载更多



### 关于公布2023年度广东市政金奖获奖名单的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2024-02-01 14:25:53 浏览次数: 7631

各有关单位:

我会根据《广东市政金奖评定办法》，完成了广东市政金奖的全部评定流程，现对46个获得2023年度广东市政金奖的项目予以公布。

通知正文: [关于公布2023年度广东市政金奖获奖名单的通知](#)

附件: [1.2023年度广东市政金奖获奖名单](#)

[2.证书领取、奖杯订做登记](#)

广东省市政行业协会  
2024年2月1日

### 2023年度广东市政金奖获奖名单

序号	工程名称	建设单位名称	设计单位名称	监理单位名称	施工单位名称	参建单位名称
13	梧桐山河及其支流(茂仔水、赤水洞水)碧道工程(施工)	深圳市罗湖区水务局	深圳市水务规划设计院股份有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司	深圳市建工建设集团有限公司	/
14	高新互通(金琴路口~兴业路口)立交工程GXSG1标段	珠海交通集团路桥开发建设有限公司	珠海市规划设计研究院	珠海市工程监理有限公司	中交路桥建设有限公司	中交路桥华南工程有限公司
15	高新互通(金琴路口~兴业路口)立交工程GXSG2标段	珠海交通集团路桥开发建设有限公司	珠海市规划设计研究院	珠海市工程监理有限公司	广东长正建设有限公司	佛山市中凯路桥工程有限公司
16	珠海市香海大桥工程XHTJ1标段	珠海香海大桥有限公司	华设计集团股份有限公司	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	广州市市政集团有限公司	广州一建建设集团有限公司
17	汕头市沈海高速中阳大道出入口改造工程	汕头市政府投资项目代建管理中心	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	中新凯瑞工程咨询有限公司	广州市市政集团有限公司	佛山市四方建业建筑工程有限公司、广东龙源建设工程有限公司
18	佛山市城市轨道交通三号线工程土建工程3204-1标	佛山市城市轨道交通三号线发展有限公司	广州地铁设计研究院股份有限公司	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	广东华隧建设集团股份有限公司	/
19	佛山市城市轨道交通三号线工程3204-2标	佛山市城市轨道交通三号线发展有限公司	广州地铁设计研究院股份有限公司	中铁二院(成都)咨询监理有限责任公司	广东省基础工程集团有限公司	/

市政竣·通-11

市政基础设施工程

填写说明

- 1、工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2、填写要求内容真实，语言简练，字迹清楚。
- 3、工程竣工验收一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工企业及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

1  
1  
1



工程名称： 高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程GXS01标段

建设单位（公章）： 珠海交通集团路桥开发建设有限公司



竣工验收日期： 2022年12月28日

发出日期： \_\_\_\_\_

市政基础设施工程

工程名称	高新互通（金琴路口~兴业路口）立交工程CSG1标段	工程地点	珠海市高新区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	2241米	工程造价（万元）	49632.47
结构类型	市政道路工程	开工日期	2019年6月6日
施工许可证号	440408201906040102	竣工日期	2022年12月28日
监理单位	珠海市建设工程质量监督检测站	监督注册号	S19003101
建设单位	珠海交通集团路桥开发建设有限公司	总承包单位	中交路桥建设有限公司
勘察单位	四川省川建勘察设计院	施工单位（土建）	中交路桥建设有限公司
设计单位	珠海市规划设计研究院	施工单位（设备安装）	/
监理单位	珠海市工程监理有限公司	工程检测单位	/
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/

专项验收情况

专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量验收记录	2022年11月21日	市政竣·通-10	合格，同意验收
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		

附有关证明文件

施工许可证	齐全
施工图设计文件审查意见	齐全
工程竣工报告	齐全
工程质量评估报告	齐全
勘察质量检查报告	齐全
设计质量检查报告	齐全
工程质量保修书	齐全

市政基础设施工程

工程完成情况	合同内容除受涉铁段工程无法开展施工，其余内容已全部完成施工并通过验收。	
工程	质量优良	
质量情况	设备安装	
工程未达到使用功能的部位（范围）	  	
参加验收单位	建设单位 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日	监理单位 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日
	分包单位 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日	勘察单位 项目负责人: (执业资格证件) 年 月 日

获奖 3

获奖证书



获奖 3

获奖网页查询截图



获奖 3

获奖查询

序号	单位工程名称	工程类型	主承建单位		工程质量管理责任单位 (建设、监理、勘察、设计)		项目负责人
			名称	名称	名称	名称	
济南市							
1	新建学生公寓群项目建设工程 (学生公寓餐厅)	公共建筑	济南一建集团有限公司	吴鹏	济南市历城第五中学	张洪飞	张洪飞
2	南北康片区北康中项目 、2、3#教学楼	公共建筑	济南一建集团有限公司	王洪印	济南市市政工程设计研究院(集团)有限公司	李正印	李正印
3	凤桥大厦	公共建筑	山东三箭建设工程股份有限公司	赵志峰	济南三箭物业管理有限公司	魏付华	魏付华
4	三箭和平广场1、4#楼	公共建筑	山东三箭建设工程股份有限公司	杨坤	山东三箭物业管理有限公司	董明华	董明华
5	济南护理职业学院2#、6#、7#、8#学生公寓	公共建筑	山东三箭建设工程股份有限公司	张琳	山东三箭物业管理有限公司	吕金凤	吕金凤
6	中国药科大学电大研究所先进 电机驱动技术研究院高新区 项目二标段、2#-2#研发 大厦	公共建筑	济南四建(集团)有限公司	许建	济南四建(集团)有限公司	周雨雪	周雨雪
7	济南护理职业学院大德科技 术技能产教融合实训基地	公共建筑	济南四建(集团)有限公司	王川	山东泰山工程集团有限公司	董利	董利
8	济南超算中心科技园项目二 期工程地质勘察、1#	公共建筑	济南四建(集团)有限公司	李峰林	中勘冶金勘察设计研究院有限公司	李峰林	李峰林
9	山东高等技术研究院上院区 项目(含1#-3#实验楼) 山 东省公共实训基地(实训区 项目)工程地质勘察、1#	公共建筑	济南四建(集团)有限公司	马昕	中勘冶金勘察设计研究院有限公司	何晓堂	何晓堂
10	新华鲁信集团山东鲁信教育 产业项目1#、0#4、3、5、1#、 3-12#学生宿舍	公共建筑	山东鲁信建设(集团)有限公司	薛超	新华鲁信集团山东鲁信教育 产业项目1#、0#4、3、5、1#、 3-12#学生宿舍	李东旭	李东旭
11	莱芜高新区鹏泉街道办事处卫 生服务中心工程	公共建筑	山东鲁信建设(集团)有限公司	张亮亮	莱芜高新区鹏泉街道办事处卫 生服务中心工程	徐军	徐军
12	燕山区区委党校改造提升项目 综合楼	公共建筑	山东鲁信建设(集团)有限公司	吕军	中国共产主义青年团山东省委党校(山东行政学 院)	朱坤峰	朱坤峰
13	新建济南市应急急救准备中 心项目(济南应急急救服 务中心)	公共建筑	山东鲁信建设(集团)有限公司	郭云港	济南市应急急救准备中 心项目(济南应急急救服 务中心)	李海建	李海建

序号	单位工程名称	工程类型	主承建单位		工程质量管理责任单位 (建设、监理、勘察、设计)		项目负责人
			名称	名称	名称	名称	
8	环湾路—长沙路立交新工程 工程	市政工程	青岛海德工程集团股份有限公司、中青 建安建设集团有限公司联合体	孙成山	青岛海德工程集团股份有限公司	刘波	刘波
9	辽阳路(南京路-福州路)段 交通疏堵工程	市政工程	青岛城建集团有限公司	孙林林	青岛城建集团有限公司	任江波	任江波
10	响山湾国际生态健康城污水 厂净化厂项目	市政工程	青岛海德工程集团股份有限公司	巩光磊	青岛海德工程集团股份有限公司	曲健	曲健
11	青岛市小清河生态治理工程改 扩建青岛海泊河生态治理工 程特许经营项目	市政工程	青岛海德工程集团股份有限公司、上海市政 政工程设计与研究总院(集团)有限公司	魏洪波 魏海兵 刘文涛 丁仲琳 王增胜	青岛海德工程集团股份有限公司	卢义斌 魏洪波 魏海兵 刘文涛 丁仲琳 王增胜	卢义斌
12	淄博市城市快速路网建设项 目(一期)	市政工程	中建建工集团有限公司、中建八局第一 建设有限公司、山东省路桥集团有限公 司、中铁十四局集团有限公司、北京建 工集团有限公司	王志福 苏爱兴	中建建工集团有限公司	王宗强 陈明品 周华伟	王宗强
13	北二路道路建设工程	市政工程	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	王志福 苏爱兴	中电建路桥集团有限公司	陈少花 郭星亮 孔繁洪 林唯	陈少花
14	崂山路(广利河至南二路 段)及两侧侧道生态修复工 程	市政工程	郑州市公路工程总公司、济南城建集团 有限公司	卢玉峰 姜昊	郑州市公路工程总公司	吴怀波	吴怀波
15	宝通街快速路工程(一、二 标段)	市政工程	中交第四公路工程局有限公司 山东鲁信建设(集团)有限公司 二标段、山东鲁信建设(集团)有限公司 一标段、山东鲁信建设(集团)有限公司 一标段、山东鲁信建设(集团)有限公司	徐东阳 魏洪波	中交第四公路工程局有限公司	苏俊军 张丙军 张丙军 张佳	苏俊军
16	车站南路升级改造及综合管 廊工程	市政工程	中国建筑股份有限公司、中建八局第一 建设有限公司	常泽恒 崔言强	中国建筑股份有限公司	江强斌 魏洪波 徐凤林 冯海	常泽恒
17	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	市政工程	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	王志福 苏爱兴	中电建路桥集团有限公司	林杰	林杰
18	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	市政工程	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	王志福 苏爱兴	中电建路桥集团有限公司	余明伟	余明伟
19	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	市政工程	中电建路桥集团有限公司、中国水利水 电第八工程局有限公司	王志福 苏爱兴	中电建路桥集团有限公司	王东	王东

获奖 3

获奖查询

序号	单位工程名称	工程类型	主承建单位		工程质量责任主体单位 (建设、监理、勘察、设计)	
			名称	项目负责人	名称	项目负责人
17	济宁市主城区内环高架项目及崇文大道跨宁安大道项目	市政工程	公司、中铁十五局集团有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、中铁十四局集团第三工程有限公司、中铁十局集团有限公司、中铁二十二局集团有限公司、中交路桥建设有限公司	(五标) 姜学军 李自锋 王国磊 王江海 刘宗楷 井永军 司殿成 谢全福 邵哲	济宁公用快速路建设工程有限公司 济南市建设监理有限公司 济宁公用快速路建设工程有限公司 山东齐鲁城市建设管理有限公司 青岛市政监理咨询有限公司 山东省建设监理咨询有限公司 北京逸群工程咨询有限公司 山东恒信建设监理有限公司 济南城建监理有限责任公司 济宁公用快速路建设工程有限公司 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司	冯中君 李衍胜 李振强 樊光强 杨峰 刘玉生 罗景伟 陈柏辰 苏长春 张志敏 俞雷
18	共青团路北延高铁连接线项目	市政工程	中建八局第二建设有限公司、山东公用建设集团有限公司	韩超	山东公用济北建设有限公司 北京市市政工程设计研究总院有限公司 北京市市政工程设计研究总院有限公司 山东恒信建设监理有限公司	汪一鸣 郭印 刘一平 李上才
19	济安桥路与车站西路路口立体化改造项目EPC	市政工程	山东鹏程路桥集团有限公司	钱恒英	济宁市地源市政工程有限公司 山东建塔集团有限公司 南京市市政设计研究院责任有限公司 山东齐鲁城市建设管理有限公司	张斌立 李启伦 李春辉 樊光强
20	金乡县城市道路排水管道提升改造工程(文峰路中段、文峰桥工程)	市政工程	山东迈源建设集团有限公司	张德云	金乡县住房和城乡建设局 济宁市勘测院 建设综合勘察设计院有限公司 山东省兴达项目管理有限公司 济宁中山公用水务有限公司	李毅 张坤 姜鹏 王学彬 王健
21	济宁市长江水厂(一期)工程	市政工程	山东公用建设集团有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司	周厚勇 罗翔	中国市政工程中南设计研究总院有限公司 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 山东齐鲁城市建设管理有限公司	徐伟 张文胜 王军
22	泰安市迎胜路南延改造工程工程总承包(EPC)	市政工程	山东省路桥集团有限公司	黄伟	泰安市住房和城乡建设局 山东省交通规划设计院有限公司 山东省路桥集团有限公司 济南金诺公路工程管理有限公司	王印林 李健 刘建军 张普
23	泰安市第四污水处理厂提标改造及扩建工程	市政工程	中铁一局集团有限公司	冉彤	中铁(泰安)环境治理有限公司 泰安中化明达工程勘察有限公司 济南市市政工程设计研究院(集团)有限责任公司 泰安瑞兴工程咨询有限公司	徐松苗 刘玉田 王磊 王利民
24	东港区产业园配套设施(道路、污水)工程EPC项目二标段	市政工程	日照市政工程有限公司	王淑华	日照市东港区住房和城乡建设局 日照天宇勘测测绘有限公司 日照市规划设计研究院集团有限公司 山东华恒工程监理有限公司	张守军 储诚富 魏本军 李绪亮
25	临沂市沂河路快速化改造工程施工(清河西路-温泉路)	市政工程	临沂市政集团有限公司、天元建设集团有限公司	都君富 朱涛	临沂市市政工程建设管理服务中心 山东正元建设工程有限责任公司 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 临沂市建设工程监理咨询有限公司 青岛市政监理咨询有限公司 山东永固勘察施工工程有限公司	杨传杰 马明强 卢永成 汲广文 牛永强 许家东
26	临沂市沂河路快速化改造工程(京沪高速-清河西路)EPC(设计、采购、施工)总承包	市政工程	临沂市政集团有限公司、天元建设集团有限公司、山东省路桥集团有限公司	孔晓婷 吴传浩 袁继生	临沂金陶然城市开发建设有限公司 山东正元建设工程有限责任公司 山东岩土勘测设计研究院有限公司 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 山东天健信达工程咨询有限公司 临沂市建设工程监理咨询有限公司 永明项目管理有限公司	朱传江 马明强 王峰 卢永成 袁丁 曹德刚 倪红金
27	北京路沂河桥及两岸立交改造工程	市政工程	天元建设集团有限公司	李保强	临沂振东建设投资有限公司 山东正元建设工程有限责任公司 上海瑞桥土木工程咨询有限公司 山东恒信建设监理有限公司	李静 马明强 狄小平 李秀岗
	临沂市陶然路快速路建设工程(青泊高速-蒙山大道)	市政	天元建设集团有限公司、山东一公局集团	隋兆迪	临沂金陶然城市开发建设有限公司 山东岩土勘测设计研究院有限公司 中设计集团股份有限公司	吕振威 牟桂杰 崔娟



获奖 4

获奖证书



获奖 4

获奖网页查询截图



附件

### 2021 年山东省工程建设泰山杯奖获奖名单

(一等奖)

序号	工程名称	申报单位	参建单位	主要贡献人员
1	汉峪金融商务中心A5地块综合楼及附属设施项目二期(即A5-3超高层)	中国建筑第八工程局有限公司	中建八局第一建设有限公司、深圳瑞和建筑装饰股份有限公司、山东省建筑设计研究院有限公司、济南高新控股集团有限公司、山东贝特建筑项目管理咨询有限公司、山东省深基础工程勘察院	乔元亮、刘红威; 赵长东、柳官华、李小鹏、杭军诗、赵雷峰、闫孟力、侯朝晖、徐同殿、费世俊、朱迪坤、孙斌、康德忠、苏白济、郭涛
2	齐鲁工业大学产教融合实验实训基地建设项目-轻工实验实训中心	山东三箭建设工程股份有限公司	齐鲁工业大学、山东普华项目管理有限公司、同圆设计集团股份有限公司、山东省深基础工程勘察院	王诤、赵广元; 李新天、吴航洲、孙玉福、杜明星、王峰、于塔娜、苏白济、蒋硕
3	放射肿瘤学科医疗及科研基地建设项目一期病房综合楼	中国建筑一局(集团)有限公司	山东贝特建筑项目管理咨询有限公司、瑞森新建筑有限公司、南通扬子设备安装有限公司、同圆设计集团股份有限公司、山东省肿瘤医院防治研究院、山东省建筑设计研究院有限公司、山东省地矿工程勘察院	王铁铮、朱本湖; 曹文春、王慧、冷明亮、钱红旗、姜千君、周荣泉、王兴军、安丽华、程超、董勇、殷浩、赵伟航
4	交通机电教学实验实训楼(B栋)	济南四建(集团)有限责任公司	山东交通学院、山东省高校基建咨询服务中心有限公司、山东建筑大学设计集团有限公司、山东建勘集团有限公司	刘超、史承功; 张玉峰、王建、程好军、王乾、何欣、牛月斌、陈富国
5	商河县人民医院综合门诊业务楼	山东省建设建工(集团)有限责任公司	山东科发建设工程有限公司、山东省建设建工集团装饰装潢有限公司、山东海瑞林装饰工程有限公司、山东省建设建工集团消防工程有限公司、商河县人民医院、济南城建监理有限责任公司、山东建勘集团有限公司、山东省建筑设计研究院有限公司	单桂伟、袁克记; 寇伟、万红军、寇玉娟、冯冉、耿俊艳、武治国、张厚臻、陈永强、潘凤春、魏安岭、张永泽、何书峰、牛月斌、罗建锋、李维东、张杰

1

序号	工程名称	申报单位	参建单位	主要贡献人员
50	众成秋月华庭	山东众成地产集团有限公司	山东新开元建设项目管理有限公司、东营市勘察测绘院、东营市东发建筑安装工程有限公司、东营市众成物业管理有限责任公司、东营市建筑设计研究院	李彬、赵凯; 王建军、刘德军、尚耀宽、张臻、马树浩、米军、司国顺、李增义、赵良顺
51	城发城市广场	中国建筑第八工程局有限公司	烟台市城市建设发展集团有限公司、山东新世纪工程项目管理有限公司、烟台市工程建设第一监理有限公司、烟台市建筑设计研究股份有限公司、山东正元建设工程有限责任公司、中建八局第二建设有限公司、青竹消防科技有限公司	刘振林、代晓朋; 张学超、邹林泉、史林、杨官方、王德飞、张凯、李仲华、秦桂明、周伟胜、何溪德、朱俊州、邢连杰、王晓军、赵鑫
52	哈尔滨工程大学(烟台)研究生院	烟建集团有限公司	山东泰和建设管理有限公司、烟台万科企业有限公司、山东众成岩土工程有限公司、烟台业达城市发展集团有限公司、深圳市中建西南院设计顾问有限公司	姜海涛、遂鹏飞; 温建洋、王猛、刘海军、郭志海、朱达建、王铺
53	莱州市人民医院1#、2#老年病房楼、教学科研楼及食堂餐厅项目	山东中昌开发建设集团有限公司	莱州市人民医院、山东新世纪工程项目管理有限公司	于东来、张玉盛; 阮磊波、孙文容、王广聚、曲伟
54	莱山中心小学教学楼	烟台飞龙集团有限公司	山东圣凯建筑设计咨询有限公司	李朝松、丛瑞巧; 孙晓云、李星卫、刘孝印、姜学林
55	烟台市塔山南路市政工程(含塔山南路市政工程施工(观海路至通世南路)工程、烟台市塔山南路(通世南路至外夹河段)市政工程)	烟台市政府投资工程建设服务中心、塔山南路塔山北路建设工程指挥部、烟台市规划设计研究院有限公司	烟建集团有限公司、山东中宏路桥建设有限公司、广西建工第五建筑工程集团有限公司、中交路桥建设有限公司、新兴交通建设有限公司、长沙市公路桥梁建设有限责任公司、山东新世纪工程项目管理有限公司、山东泰和建设管理有限公司、山东德林工程项目管理有限公司	袁承兴、王文宇、于科峰; 于卫强、马郡、陈东海、温波、王威、欧涛、兰锦、巩永庆、张国庆、赵秀娟、张进、王卫锋、王金松、李红、胡兆胜、董晓、周杰、皮志强、兰传波、秦家全、尉凤艳、周相君

9



中交路桥建设有限公司

你单位参建的成都轨道交通17号线一期工程PPP项目荣获

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



获奖 5

### 中国社会组织公共服务平台查询网页查询截图



首页 社会组织 微信扫一扫

中国施工企业管理协会 正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51100000500016316Y 法定代表人: 尚润涛 成立时间: 1994-04-29

- 页面打印
- 信息下载
- 提出异议

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年检(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

#### 登记证书信息

统一社会信用代码	51100000500016316Y	社会组织名称	中国施工企业管理协会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	中央社会工作部		
证书有效期	2021-08-13至2026-08-13	登记管理机关	中华人民共和国民政部		
法定代表人	尚润涛	成立登记日期	1994-04-29	注册资金	30万元
业务范围	咨询服务 交流推广 专业培训 业务培训 信息发布 国际合作 书刊编辑 展览展示 团体标准制定				
住所	北京市海淀区北小马厂6号第四层				

#### 中央财政支持项目

项目编号	项目名称	立项资金(万元)	年度
暂无数据			
到底了			

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机关。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机关, 由登记管理机关按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局)版权所有  
ICP备案编号: 京ICP备13012430号



中国政府网  
中华人民共和国民政部



慈善中国



政府网站  
找错

安全生产管理水平及安全生产记录情况

根据深建市场【2017】13号的规定，若投标人近半年内有发生不良安全生产记录的（受到建设行政主管部门的处罚、通报、扣分），需如实提供相关材料。

证明文件：本工程招标公告期间，投标人的“深圳市住房和建设局|建设工程诚信档案|行政处罚及红色警示”（网址：<http://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/>）查询截图。

今天是2025年3月9日，星期日，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

中交路桥建设有限公司

[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

主办单位：深圳市住房和建设局 | 备案号：粤ICP备2023053213号 | 网站标识码：4403000005  
咨询电话：0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话：0755-83788218 | 执法投诉邮箱：zcfgc@zjj.sz.gov.cn  
工作时间：9:00-12:00, 14:00-18:00（工作日） | 通讯地址：深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼 | 信访投诉举报箱位置：深圳市福田区振兴路1号住建科研楼附楼一楼信访室

版权保护 - 隐私声明 - 网站地图 - 网站帮助 - 网站操作指引 - 友情链接 粤公网安备 44030402002800号

# 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:

[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
没有找到您要查询的记录				

显示 1 到 0 共 0 记录

主办单位：深圳市住房和建设局 | 备案号：粤ICP备2023053213号 | 网站标识码：4403000005

咨询电话：0755-12345 | 信访投诉电话、执法投诉电话：0755-83788218 | 执法投诉邮箱：zcfgc@zj.sz.gov.cn

工作时间：9:00-12:00, 14:00-18:00 (工作日) | 通讯地址：深圳市福田区振兴路1号建研楼附楼一二楼 | 信访投诉举报箱位置：深圳市福田区振兴路1号建研楼附楼一二楼信访室

[版权保护](#) - [隐私声明](#) - [网站地图](#) - [网站帮助](#) - [网站操作指引](#) - [友情链接](#)

 粤公网安备 44030402002800号   

## 承诺书

致深圳市坪山区轨道交通管理中心：

一、我方承诺：因我方存在违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查情形的，若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的，贵方有权取消我方投标或中标资格，我方愿意承担一切法律责任。

二、我方承诺：因我方存在近 1 年内（从截标之日起倒算）因违法违规排放建筑废弃物受到建设、交通、水务部门行政处罚情形的，若贵方核查出我方存在以上违法违规行为的，贵方有权取消我方投标或中标资格，我方愿意承担一切法律责任。

单位（公章）：中交路桥建设有限公司

法定代表人（签署）：



投标人企业性质承诺

## 投标人企业性质承诺书

致招标人：深圳市坪山区交通轨道管理中心

我单位参加坪山区秋田路（兴创路-联创路）市政工程（施工）的招投标活动，我方郑重作以下承诺：

我方承诺本公司企业性质为国有企业（填写：民营企业或国有企业或其他）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中交路桥建设有限公司

法定代表人（签字）：

日期：2025年03月11日