

正本

广东省

省道 S277 线高州至茂南段改建工程（潘州大道北）第三标段
（K28+760~K37+075）施工（项目名称） / 标类（或标段）施工招标

投 标 文 件

（第一信封：商务及技术文件）

投标人： （主）中国建筑第八工程局有限公司，

（成）广东善宇公路工程有限公司（盖单位章）

2025 年 1 月 23 日

目录

第一信封(商务及技术文件)

一、投标函及投标函附录	2
二、授权委托书或法定代表人身份证明	6
三、联合体协议书	11
四、投标保证金	12
五、施工组织设计	15
六、项目管理机构	124
七、拟分包项目情况表	125
八、资格审查资料(适用于未进行资格预审的)	126
九、其他材料	243



网址: <https://8bur.cscec.com>、 /

电话: [REDACTED]

传真: [REDACTED]

邮政编码: 200122、525200

2025年1月23日



(二) 投标函附录

序号	条款名称	合同条目号	约定内容	备注
1	缺陷责任期	1.1.4.5	自实际交工日期起计算 <u>2</u> 年，其中绿化工程自实际交工日期起计算 <u>12</u> 个月。	响应招标文件要求
2	逾期交工违约金	11.5 (3)	<u>2000</u> 元/天	响应招标文件要求
3	逾期交工违约金限额	11.5 (3)	<u>10%</u> 签约合同价	响应招标文件要求
4	提前交工的奖金	11.6	/	响应招标文件要求
5	提前交工的奖金限额	11.6	/	响应招标文件要求
6	因物价波动引起的价格调整	16.1	<input checked="" type="checkbox"/> 因物价波动引起的价格调整按照 16.1.2 项约定的原则处理 <input type="checkbox"/> 合同期内不调价	响应招标文件要求
7	开工预付款金额	17.2.1 (1)	<u>10%</u> 签约合同价	响应招标文件要求
8	材料、设备预付款比例	17.2.1 (2)	<u> </u> / 等主要材料、设备单据所列费用的 <u> </u> %	响应招标文件要求
9	进度付款证书最低限额	17.3.3(1)	<u>50</u> 万元	响应招标文件要求
10	逾期付款违约金的利率	17.3.3(2)	<u> </u> / %/天	响应招标文件要求
11	质量保证金限额	17.4.1	<p>质量保证金限额：<u>3</u> %合同价格。</p> <p>若交工验收时承包人具备被招标项目所在地省级交通主管部门评定的最高信用等级，发包人给予 <u> </u> % 工程价款结算总额质量保证金的优惠。根据粤发改法规函[2022]1178 号文相关规定，质量保证金可采用以下任意一种方式：</p> <p>① 银行保函（或保险、担保）；</p> <p>② 结算时扣留现金的形式。</p> <p>质量保证金是否计付利息：</p> <p><input type="checkbox"/> 是，利息的计算方式：<u> </u></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 否</p>	响应招标文件要求

12	保修期	19.7 (1)	保修期： 自本项目实际交工日期之日起计算 <u>5</u> 年（绿化工程、房建工程除外）； 绿化工程：自本项目实际交工日期之日起计算 <u>12</u> 个月后，移交发包人或发包人委托的养护单位进行后续的管理养护工作。	响应招标文件要求
----	-----	----------	---	----------

二、授权委托书或法定代表人身份证明

(一) 授权委托书

本人周可璋（姓名）系中国建筑第八工程局有限公司（投标人名称）的法定代表人，现委托安帅（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改省道 S277 线高州至茂南段改建工程(潘州大道北)第三标段(K28+760~K37+075)施工（项目名称）/ 标类（或标段）施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：自本委托书签署之日起至投标有效期期满。

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证复印件及委托代理人身份证复印件。

投标人：中国建筑第八工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人：

身份证号码：

委托代理人：

身份证号码：

2025 年 1 月 23 日

注：

1. 法定代表人和委托代理人必须在授权书上亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名；如果由投标人的委托代理人签署投标文件，则不需提交（二）法定代表人身份证明。
2. 以联合体形式投标的，本授权委托书应由联合体牵头人的法定代表人按上述规定签署。

法定代表人身份证复印件



委托代理人身份证复印件



(二) 法定代表人身份证明

投标人名称：中国建筑第八工程局有限公司

姓名： （法定代表人亲笔签名） 性别：男 年龄：53岁

职务：董事长

系中国建筑第八工程局有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证复印件。

投标人：中国建筑第八工程局有限公司（盖单位章）

2025年1月23日



注：法定代表人的签字必须是亲笔签名，不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

附：法定代表人身份证复印件



四、投标保证金

 申能财产保险股份有限公司
SHENENG PROPERTY & CASUALTY INSURANCE CO., LTD.

建设工程投标保证金（凭证）

保险单号：6303130042160250000194

被保险人：高州市地方公路建设管理处（招标人名称）

鉴于中国建筑第八工程局有限公司（投标人名称）（以下称“投标人”）于2025年01月23日参加省道S277线高州至茂南段改建工程（潘州大道北）第三标段（K28+760~K37+075）施工（项目名称）/标段施工的投标，申能财产保险股份有限公司广东省分公司营业部（保险人名称，以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：若投标人在投标有效期内撤销投标文件，中标后无正当理由不与被保险人订立合同，在签订合同时向被保险人提出附加条件，不按照招标文件要求提交履约保证金，或发生招标文件明确规定可以不予退还投标保证金的其他情形，我方承担保证责任。收到你方书面通知后，我方在7日内向你方无条件支付人民币（大写）壹仟万元整。

本保险在投标有效期或经延长的投标有效期内保持有效。要求我方承担保证责任的通知应在上述期限内送达我方。你方延长投标有效期的决定，应通知我方。

保险人名称：申能财产保险股份有限公司广东省分公司营业部（单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____

地址：广东省广州市天河区兴民路222号之三5007房

邮政编码：510623

电话：020-28382206

传真：020-28382206



2025年01月20日



申能财产保险股份有限公司 建设工程投标保证保险保险单

鉴于投保人已向保险人递交投保申请及附件，并同意按约定交纳保险费，本公司依照承保保险别及其对应条款和特别约定，承担保险责任。

保险单号：6303130042160250000194

投保人：中国建筑第八工程局有限公司	
证件类型：社会统一信用代码证 证件号码：9131000063126503X1	联系电话： 
联系地址：中国(上海)自由贸易试验区世纪大道1568号27层	
被保险人：高州市地方公路建设管理处	
证件类型：社会统一信用代码证 证件号码：1144098174916789XK	联系电话： 
联系地址：茂名市高州市高凉东路638号	
投保类型：次单	年单最高可使用次数：
招标项目编号：JG2024-7146	项目名称：省道S277线高州至茂南段改建工程（潘州大道北）第三标段（K28+760~K37+075）施工
标段名称：	标段编号：

主险(币种人民币)

险别名称	保险金额/赔偿限额	赔偿项目	限额
建设工程投标保证保险	10,000,000.00	累计赔偿限额	10,000,000.00
保险金额总计：(大写)人民币壹仟万元		小写	RMB10000000.00元
保险费总计：(大写)人民币壹万元		小写RMB10000.00元 不含税保费：RMB9433.96	增值税：RMB566.04
保险期间：自北京时间2025年01月23日0时起至2025年05月22日24时止，共计120天。			
特别约定：投保人资质：公路工程施工总承包特级。			
主险险别适用条款：	《建设工程投标保证保险》		
承保区域：中华人民共和国（港、澳、台地区除外）	司法管辖：中华人民共和国管辖（港澳台除外）		
保险合同争议解决方式：诉讼			
缴费信息：缴费次数 1次			
序号	缴费截止日期	缴费金额	
1	2025年01月21日	10000.00	

明示告知：

- 收到本保险单后请详细审阅保单上各项内容，特别是保险责任、责任免除、特别约定和合同解除等事宜，如有错漏请及时书面通知更正。
- 根据保险法第十六条 投保人故意或者因重大过失未履行如实告知义务的，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除合同。投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，并不退还保险费。投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿或者给付保险金的责任，但退还保险费。

签单日期：2025-01-17	业务经办：黄羽	核保人：牟冠文
签单公司地址：广东省广州市天河区兴民路222号之三5007房 签单机构：申能财产保险股份有限公司广东省分公司营业部		
保单查询地址：www.95505.com.cn	全国统一客服及客户投诉电话：95505	保险公司名称：申能财产保险股份有限公司广东省分公司

重要提示：本保单的承保理赔信息可通过登录www.95505.com.cn或致电95505。我公司最新季度偿付能力充足率、分类监管评级等信息详见我司官网（www.snpic.com）公开信息披露专项信息栏中的“偿付能力”。

本保单手工填写无效

开户银行出具的“基本存款账户信息”的复印件

基本存款账户信息

账户名称： 中国建筑第八工程局有限公司

账户号码： 31001522917055435820

开户银行： 中国建设银行股份有限公司上海六里支行

法定代表人： 周可璋

(单位负责人)

基本存款账户编号： J2900002848709

2023年06月19日

七、拟分包项目情况表

拟分包的工程项目	主要工程内容	预计造价（万元）	备注
无	无	无	注：若无分包计划， 则投标人应在本表填写“无。”
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
无	无	无	
拟分包工程造价合计（万元）		无	

- 注：1、若投标人中标须按本招标文件的约定执行。
 2、本表填写的造价不属于投标报价的内容。
 3、如投标人不具备拟分包工程所需的某专项工程相应资质或投标人如有分包计划，应符合招标文件第二章“投标人须知”第 1.11 款规定，且按本表的要求填写。

八、资格审查资料(适用于未进行资格预审的)

- (一) 投标人基本情况表
- (二) 投标人企业组织机构框图
- (三) 近年财务状况表
- (四) 近年完成的类似项目情况表
- (四)-1完成的类似项目情况表
- (四)-2 完成的类似项目情况汇总表
- (五) 投标人的信誉情况表
- (六) 拟委任的项目经理和项目总工情况表
- (六)-1 拟委任的项目经理和项目总工汇总表
- (六)-2 拟委任的项目经理和项目总工资历表



(一) 投标人基本情况表

联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司

投标人名称	中国建筑第八工程局有限公司					
注册地址	中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层			邮政编码	200122	
联系方式	联系人	[REDACTED]				
	传真					
法定代表人	姓名	周可璋	技术职称	教授级 高级工程师	电话	[REDACTED]
技术负责人	姓名	亓立刚	技术职称	教授级 高级工程师	电话	
营业执照号	9131000063126503X1		员工总人数：51021 人			
企业资质等级	建筑工程施工总承包 特级		其中			5460 人
	公路工程施工总承包 特级					
	市政公用工程施工总 承包特级					
	港口与航道工程施工 总承包壹级					
	电力工程施工总承包 壹级					
石油化工工程施工总 承包壹级						
注册资本	人民币 1521800.0000 万元整			高级职称人员	4674 人	
成立日期	1998 年 09 月 29 日			中级职称人员	13389 人	
基本账户 开户银行	中国建设银行股份有 限公司上海六里支行			初级职称人员	17539 人	
基本账户 银行账号	310015229170554358 20			技工	8696 人	
经营范围	房屋建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的咨询、设计、施工、总承包和项目管理，化工石油工程，电力工程，基础工程，装饰工程，工业筑炉，城市轨道交通工程，园林绿化工程，线路、管道、设备的安装，混凝土预制构件及制品，非标制作，建筑材					

	<p>料生产、销售，建筑设备销售，建筑机械租赁，房地产开发，自有房屋租赁，物业管理，从事建筑领域内的技术转让、技术咨询、技术服务，企业管理咨询，商务信息咨询，经营各类商品和技术的进出口，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。【依法需经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】</p>
<p>投标人关联企业情况</p>	<p>投标人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>(1) 投标人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如投标人为上市公司，投标人应提供股权占公司股份总数___%以上的所有股东名称及相应股权比例； 股东名称：中国建筑股份有限公司、持有股权100%。</p> <p>(2) 投标人投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例； 中建八局大连建设工程有限公司、中建八局发展建设有限公司、中建八局(广州南沙)建设有限公司、中建八局（东营）建设有限公司、中建八局轨道交通建设有限公司、中建八局黑龙江建设有限公司、中建八局广西建设有限公司、中建八局（甘肃）建设有限公司、中建八局雄安发展有限公司、营口建恒置业有限公司、中建八局吉林建设工程有限公司、中建八局文旅博览投资发展有限公司、中建八局西部发展有限公司、营口建益置业有限公司、中建八局苏中建设有限公司、中建八局深圳建筑科技有限公司、中建八局两江建设有限公司、中建八局（济南）建设有限公司、中建八局(广州)建设有限公司、中建八局城市投资运营管理有限公司、中建八局(菏泽)建设有限公司、中建八局华南建设有限公司、中建八局鲁南建设发展有限公司、中建鸿盛城市建设发展(天津)有限公司、营口建嘉置业有限公司、中建八局(佛山)建设有限公司、中建八局(海南)建设有限公司、上海孚宏置业有限公司、中建八局天津建设工程有限公司、中建八局深圳科创发展有限公司、中建城市建设发展（山东）有限公司、中建八局无锡建设有限公司、中建八局苏南建设有限公司、上海中建东孚投资发展有限公司、中国建筑土木建设有限公司、中建八局西南建设工程有限公司、中建八局铁路投资建设有限公司、上海孚明置业有限公司、中建八局深圳城市建设有限公司、中建八局深圳发展建设有限公司、中建八局总承包建设有限公司、中建八局第二建设有限公司、中建八局第一建设有限公司、中佳房地产开发有限公司、中建八局科创产业发展有限公司、北京金港场道工程建设有限公司、济南中建建筑设计院有限公司、上海孚贤置业有限公司、中建八局科技建设有限公司、青岛青中教育发展有限公司、上海中建八局元航基础设施建设</p>

有限公司、中建八局(四川)建设有限公司、中建八局(济宁)建设有限公司、中建八局(苏州)建设发展有限公司、中建八局(日照)建设有限公司、上海孚锦置业有限公司、中建八局南方建设有限公司、中建八局合肥建设有限公司、中建八局珠海建设工程有限公司、中建八局中南建设有限公司、上海泛域贸易有限公司、中建八局西北建设有限公司、中建八局(潍坊)建设有限公司、中建八局(淄博)建设有限公司、中建八局河北发展建设有限公司、中建圆道城市建设发展(山东)有限公司、中建八局新型建造工程有限公司、中建八局(江苏)环境工程有限公司、中建八局土木建设有限公司 持有股权(出资额)比例:100.00%

莱州中建北苑西路建设管理有限公司 持有股权(出资额)比例:99.90%

上海中忻慧地投资中心(有限合伙人) 持有股权(出资额)比例:99.54%

莱州中建城市建设发展有限公司、莱州中建市民之家运营管理有限公司、滨州中建八局基础设施建设有限公司 持有股权(出资额)比例:99.00%

青州中建新南环公路建设管理有限公司 持有股权(出资额)比:95.93%

重庆中建八局建设运营有限公司 持有股权(出资额)比例:95.00%

上海中建海外发展有限公司、上海中建城桥城市建设发展有限公司、南京中建牛首山建设管理有限公司、南京中建创业园开发建设有限公司、南京中建沿山大道开发建设有限公司、上海中建张江投资发展有限公司 持有股权(出资额)比例:90.00%

中建八局第四建设有限公司 持有股权(出资额)比例:89.84%

中建八局装饰工程有限公司 持有股权(出资额)比例:72.50%

南宁中建邕申城市建设投资有限公司、莱州中建城市建设投资有限公司 持有股权(出资额)比例:70.00%

中建淄博股权投资有限公司 持有股权(出资额)比例:68.00%

银川通达综合客运枢纽建设管理有限公司 持有股权(出资额)比例:65.33%

山东中建城市发展有限公司 持有股权(出资额)比例:65.00%

中山翠亨新区水利投资建设有限公司 持有股权(出资额)比例:63.00%

上海天誓投资合伙企业(有限合伙) 持有股权(出资额)比例:61.52%

中建八局安徽建设发展有限公司、中建八局环保科技有限公司 持有股权(出资额)比例:60.00%

即墨中陆基础设施投资合伙企业(有限合伙) 持有股权(出资额)比例:59.94%

即墨中陆城市投资合伙企业(有限合伙) 持有股权(出资额)比

	<p>例: 59.85%</p> <p>中建八局第三建设有限公司 持有股权(出资额)比例: 59.70%</p> <p>上海中建航建筑工业发展有限公司 持有股权(出资额)比例: 55.00%</p> <p>上海中建康桥投资发展有限公司、中建绿色建筑产业园(济南)有限公司、北京桑德中建环境工程有限公司、中建科技(济南)有限公司 持有股权(出资额)比例: 50.00%</p> <p>山东高速宁梁高速公路有限公司、北京建延房地产开发有限公司、济南槐荫中建城市更新有限公司、上海中建投资有限公司 持有股权(出资额)比例: 49.00%</p> <p>贵港市九路两桥建设管理有限公司 持有股权(出资额)比例: 42.68%</p> <p>中建(上海)新型城镇化投资有限公司 持有股权(出资额)比例: 42.00%</p> <p>盘锦众实实业有限公司 持有股权(出资额)比例: 40.00%</p> <p>通化建通管廊投资运营有限公司 持有股权(出资额)比例: 38.40%</p> <p>中建安装集团有限公司 持有股权(出资额)比例: 35.17%</p> <p>中建科技镇江有限公司 持有股权(出资额)比例: 35.00%</p> <p>上海孚达置业有限公司、上海中建建筑设计院有限公司 持有股权(出资额)比例: 34.00%</p> <p>上海孚金置业有限公司 持有股权(出资额)比例: 33.00%</p> <p>青岛中建八局投资建设发展有限公司 持有股权(出资额)比例: 32.50%</p> <p>上海尚宁投资合伙企业(有限合伙) 持有股权(出资额)比例: 31.70%</p> <p>广西南宾公路建设发展有限公司 持有股权(出资额)比例: 31.50%</p> <p>山东中建物资设备有限公司 持有股权(出资额)比例: 30.48%</p> <p>上海陆鸿投资管理有限公司、南京金陵邑文化旅游发展有限公司 持有股权(出资额)比例: 30.00%</p> <p>上海中建信万经济发展有限公司 持有股权(出资额)比例: 25.00%</p> <p>湖北交投孝感南高速公路有限公司 持有股权(出资额)比例: 22.50%</p> <p>武汉交投通修高速建设管理有限公司 持有股权(出资额)比例: 20.09%</p> <p>四川德会高速公路有限责任公司、南京中建未来城市投资建设有限公司、天津开发区五正方建筑工程发展有限公司、南京中建乡旅建设投资有限公司、滨州通达水处理有限公司、深圳国建智慧能源科技有限公司 持有股权(出资额)比例: 20.00%</p> <p>广西中建苍昭高速公路有限公司 持有股权(出资额)比例: 19.62%</p> <p>深圳市光明区红体投资有限公司 持有股权(出资额)比例: 19.00%</p> <p>上海中建孚泰置业有限公司 持有股权(出资额)比例: 18.75%</p> <p>中建科技长春有限公司 持有股权(出资额)比例: 18.00%</p>
--	--

	<p>广西中建林宁高速公路有限公司 持有股权(出资额)比例:17.81%</p> <p>广西中建融福高速公路有限公司 持有股权(出资额)比例:16.43%</p> <p>中建海嘉(佛山)投资建设有限公司、中建开发(佛山)有限公司 持有股权(出资额)比例:16.00%</p> <p>日照中建八局交通设施服务有限公司 持有股权(出资额)比例:15.66%</p> <p>中建西安海绵城市建设投资有限公司 持有股权(出资额)比例:15.00%</p> <p>黑龙江尚志抽水蓄能有限公司 持有股权(出资额)比例:14.00%</p> <p>河南省沿黄高速公路有限公司、日照中建八局文化科技发展有限公司 持有股权(出资额)比例:13.91%</p> <p>青岛中建八局空港城市建设发展有限公司 持有股权(出资额)比例:12.75%</p> <p>重庆城投朝天门项目管理有限公司、济南产发先行产业园投资有限公司 持有股权(出资额)比例:10.00%</p> <p>济郑高速铁路有限公司 持有股权(出资额)比例:7.73%</p> <p>武汉都市区环线西南段投资管理有限公司 持有股权(出资额)比例:7.46%</p> <p>大连中建海绵城市建设发展有限公司 持有股权(出资额)比例:7.00%</p> <p>南宁瑞兴福投资管理有限公司 持有股权(出资额)比例:6.53%</p> <p>湖北交投武天高速公路有限公司 持有股权(出资额)比例:6.10%</p> <p>中建科工集团有限公司 持有股权(出资额)比例:5.59%</p> <p>(3) 与投标人单位负责人(即法定代表人)为同一人的其他单位名称。 中国建筑第八工程局有限公司北京分公司</p>
备注	/

- 注: 1. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.1项的要求在本表后附相关证明材料。
2. 以联合体形式投标的, 联合体各成员应分别填写。
3. 上述信息如经调查核实未如实填写的, 按提供虚假材料对待。

1. 企业法人营业执照的复印件



营业执照

(副本)

统一社会信用代码
9131000063126503X1

证照编号: 00000000202306140010

中国(上海)自由贸易试验区

注册资本 人民币1521800.0000万元整

成立日期 1998年09月29日

住所 中国(上海)自由贸易试验区世纪大道1568号27层

登记机关

2023年06月14日

名称 中国建筑第八工程局有限公司

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 周可璋

经营范围 房屋建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的咨询、设计、施工、总承包和项目管理,化工石油工程、电气工程、基础工程、装饰工程、工业筑炉、城市轨道交通工程、园林绿化工程、线路工程、管道、设备安装,混凝土预制构件及制品,非标制作,建筑材料生产、销售,建筑设备销售,建筑机械租赁,房地产开发,自有房屋租赁、物业管理,从事建筑领域内的技术转让、技术咨询、技术服务,企业管理咨询,商务信息咨询,经营各类商品和技术的进出口,但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。

【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】

扫描二维码
了解更多登记、备案、许可、监管信息,体验更多应用服务。







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。

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。

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

国家市场监督管理总局监制

2. 施工资质证书的复印件



3. 安全生产许可证的复印件



安全生产许可证

统一社会信用代码：9131000063126503X1

编号：（沪）JZ安许证字[2016]010029



企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

法定代表人：周可璋

单位地址：上海市浦东新区中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层

经济类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2022年08月04日 至 2025年08月03日



使用期限2024年06月05日至2025年06月05日

发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

本使用件仅用于：企业投标使用

发证日期：2024年8月14日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

4. 开户银行出具的“基本存款账户信息”的复印件

基本存款账户信息

账户名称： 中国建筑第八工程局有限公司

账户号码： 31001522917055435820

开户银行： 中国建设银行股份有限公司上海六里支行

法定代表人：
(单位负责人)

周可璋



基本存款账户编号： J2900002848709

2023年06月19日



5. 投标人在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”公路工程施工资质企业名录中的网页截图复印件。

hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/index.do?type=0

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

中国建筑第八工程局有限公司 搜索

资质名称: 资质类型: 请选择 资质等级: 请选择 注册地省份: 请选择

序号	企业名称	法人代表	企业资质	备注
1	中国建筑第八工程局有限公司	周可雄	建筑幕墙工程专业承包(高级) 消防设施工程专业承包(高级) 环保工程专业承包(高级) 电子与智能化工程专业承包(高级) 建筑机电安装工程专业承包(高级) 桥梁工程专业承包(壹级) 地基基础工程专业承包(壹级) 建筑装饰装修工程专业承包(壹级) 港口与航道工程总承包(壹级) 电力工程总承包(壹级) 建筑工程总承包(特级) 市政公用工程总承包(特级) 公路工程总承包(特级) 机电工程总承包(壹级) 石油化工程专业承包(壹级) 钢结构工程专业承包(壹级) 公路路面工程专业承包(高级) 公路路基工程专业承包(高级) 隧道工程专业承包(高级)	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载 联系我们 政府网站 投稿

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

中国建筑第八工程局有限公司

- 基本信息
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 奖项记录
- 全国综合评价
- 企业在各地的信用等级
- 企业变更历史
- 企业转移历史记录

基本信息			
统一社会信用代码	9131000063126503X1	企业名称	中国建筑第八工程局有限公司
注册省份	上海市	注册城市	
曾用名	中国建筑第八工程局	行政主管部门	中国建筑股份有限公司
注册资金(万元)	1521800	企业类型	有限责任公司
营业执照注册日期	1998-09-29	成立日期	1998-09-29
法定代表人	周可雄	法定代表人职称	教授级高工
企业负责人	周可雄	企业负责人职称	教授级高工
技术负责人	乔立刚	技术负责人职称	教授级高工
营业范围	房屋建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类型工程的咨询、设计、施工、总承包和项目管理。化工石油工程、电力工程、基础工程、装饰工程、工业炉窑、城市轨道交通工程、园林绿化工程、线路、管道、设备的安装、混凝土预制构件及制品、非标准件、建筑材料生产、销售、建筑设备销售、建筑机械租赁、房地产开发、自有房屋租赁、物业管理。从事建筑领域内的技术转让、技术咨询、技术服务、企业管理咨询、商务信息咨询、经营各类商品和技术的进出口，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。【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】		

举报

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

中国建筑第八工程局有限公司

- 基本信息
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 奖惩记录
- 全国综合评价
- 企业在各地的信用等级
- 企业变更历史
- 企业转移历史记录

主项资质			
资质名称:	建筑工程	资质承包类型:	总承包
资质等级:	特级	证书编号:	D131055315
发证机关:	中华人民共和国住房和城乡建设部	发证日期:	2024-12-20

申报

序号	资质证书编号	资质名称	资质类型	资质等级	发证机关	发证日期	备注	申报
1	D231255284	建筑幕墙工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
2	D231255284	消防设施工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
3	D231255284	环保工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
4	D231255284	电子与智能化工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
5	D231255284	建筑机电安装工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
6	D231255284	桥梁工程	专业承包	壹级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
7	D231255284	地基基础工程	专业承包	壹级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
8	D231255284	建筑装饰装修工程	专业承包	壹级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
9	D131055315	港口与航道工程	总承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-12-20		申报
10	D131055315	电力工程	总承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-12-20		申报
11	D131055315	市政公用工程	总承包	特级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-12-20		申报
12	D131055315	公路工程	总承包	特级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-12-20		申报
13	D231255284	机电工程	总承包	壹级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
14	D131055315	石油化工工程	总承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-12-20		申报
15	D231255284	钢结构工程	专业承包	壹级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
16	D231255284	公路路基工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
17	D231255284	公路路面工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报
18	D231255284	隧道工程	专业承包	甲级	上海市住房和城乡建设管理委员会	2024-01-30		申报

其他资质								
序号	资质证书编号	资质名称	资质类型	资质等级	发证机关	发证日期	备注	申报
无记录								

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团

附件下载 | 联系我们 | 政府网站 找错

6. 投标人在“国家企业信用信息公示系统”中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图复印件。

The screenshot displays the official website of the National Enterprise Credit Information Publicity System. The main header includes the system name and a search bar. The profile for China Construction Eighth Engineering Group Co., Ltd. is shown, with a red box highlighting the 'Shareholders and Investment Information' section. This section contains a table with the following data:

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	中国建筑股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(非公司)	911100007109351850	查看

Additional information visible on the page includes the company's统一社会信用代码 (9131000063126503X1), registered address in Shanghai, and various administrative details. A large red circular stamp is overlaid on the page, and a sidebar on the right contains navigation icons for '关注', '订阅', '异议', and '返回'.

中国建筑第八工程局有限公司

统一社会信用代码: 9131000063126503X1
注册号:

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国建筑股份有限公司
认缴额 (万元)	1521800
实缴额 (万元)	353962.15

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	1521800	2013年12月30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
货币	30050.27	2013年12月30日
货币	40000	2013年12月23日
股权	7205.88	2013年9月29日
货币	40000	2012年12月31日
货币	96500	2011年9月9日
货币	96500	2009年12月22日
其他	36706	2009年12月22日
货币	7000	2008年12月30日

主要人员信息

董建成 孙艳清 方思忠 齐温峰 赵树强 熊和平 许远峰 谢圣英

(一) 投标人基本情况表

联合体成员-广东善宇公路工程有限公司

投标人名称	广东善宇公路工程有限公司					
注册地址	高州市环城东路 40 号二楼（住所申报）			邮政编码	525200	
联系方式	联系人					
	传 真					
法定代表人	姓名	李火才	技术职称	高级工程师	电话	
技术负责人	姓名	顾宗杰	技术职称	高级工程师	电话	
营业执照号	91441521MA53P1YA6W		员工总人数：49 人			
企业资质等级	公路工程施工总承包二级		项目经理	12 人		
注册资本	2380 万元		高级职称人员	2 人		
成立日期	2019 年 09 月 02 日		中级职称人员	8 人		
基本账户 开户银行	广东高州农村商业银行股份有限公司 新区分理处		初级职称人员	14 人		
基本账户 银行账号	80020000020638520		技工	13 人		
经营范围	劳务服务(不含劳务派遣)；工程管理服务；园林绿化工程施工；城市绿化管理；体育场地设施工程施工；土石方工程施工；金属门窗工程施工；水利相关咨询服务；室内空气污染治理；水污染治理；水环境污染防治服务；大气环境污染防治服务；市政设施管理；工程和技术研究和试验发展；文物保护工程施工；房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建筑劳务分包；建筑智能化系统设计；建筑智能化工程施工；消防设施工程施工；电力设施承装、承修、承试；各类工程建设活动；施工专业作业；建设工程监理；建设工程设计；建设工程勘察；水运工程监理；住宅室内装饰装修。“无(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)					

<p>投标人关联企业情况</p>	<p>投标人应提供关联企业情况，包括：</p> <p>(1) 投标人的所有股东名称及相应股权（出资额）比例；如投标人为上市公司，投标人应提供股权占公司股份总数___%以上的所有股东名称及相应股权比例；</p> <p style="padding-left: 2em;">股东名称：高州市建总工程集团有限公司（原名为广东省高州市建筑工程总公司）， 出资：2380万元， 出资比例100%。</p> <p>(2) 投标人投资（控股）或管理的下属企业名称、持有股权（出资额）比例；</p> <p style="padding-left: 2em;">本公司没有投资（控股）或管理的下属企业。</p> <p>(3) 与投标人单位负责人（即法定代表人）为同一人的其他单位名称。</p> <p style="padding-left: 2em;">1) 高州市建总工程集团有限公司（原名为广东省高州市建筑工程总公司）</p> <p style="padding-left: 4em;">2) 广东省筑瀛水利水电建设有限公司</p> <p style="padding-left: 4em;">3) 广东巧轩建筑工程有限公司</p>
<p>备注</p>	<p>注：1. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.1项的要求在本表后附相关证明材料。</p> <p>2. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。</p> <p>3. 上述信息如经调查核实未如实填写的，按提供虚假材料对待。</p>

1. 企业法人营业执照的复印件



营业执照

(副本) (1-1)

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



统一社会信用代码 91441521MA53P1YA6W

名称 广东善宇公路工程有限公司

注册资本 人民币贰仟叁佰捌拾万元

成立日期 2019年09月02日

法定代表人 李火才

住所 广州市环城东路40号二楼 (住所申报)

经营范围 劳务服务(不含劳务派遣); 工程管理服务; 园林绿化工程施工; 城市绿化管理; 体育场地设施工程施工; 土石方工程施工; 金属门窗工程施工; 水利相关咨询服务; 室内空气污染治理; 水污染治理; 水环境污染防治服务; 大气环境污染防治服务; 市政设施管理; 工程和技术研究和试验发展; 文物保护工程施工; 房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包; 建筑劳务分包; 建筑节能系统设计与施工; 智能化工程施工; 消防设施工程施工; 电力设施安装、承接、调试; 各类工程建设活动; 施工专业作业; 建设工程监理; 建设工程设计; 建设工程勘察; 水运工程辅助业务; 住宅室内装饰装修(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)



登记机关

2024年02月23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

http://www.gsxt.gov.cn

国家市场监督管理总局监制

2. 施工资质证书的复印件



建筑业企业资质证书

证书编号: D244758763

企业名称: 广东善宇公路工程有限公司

统一社会信用代码: 91441521MA53P1YA6W

法定代表人: 李火才

注册地址: 高州市环城东路40号二楼(住所申报)

有效期: 至 2025年06月21日

资质等级: 公路工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年06月21日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skyppt.gdcic.net>

3. 安全生产许可证的复印件



4. 开户银行出具的“基本存款账户信息”的复印件

基本存款账户信息

账户名称： 广东善宇公路工程有限公司

账户号码： 80020000020638520

开户银行： 广东高州农村商业银行股份有限公司新区分
理处

法定代表人：
(单位负责人) 李火才

基本存款账户编号： J5922004079402



2024 年 03 月 12 日

5. 投标人在交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”公路工程施工资质企业名录中的网页截图复印件

hwidms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/index.do?type=0

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

用户登录

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

广东善宇公路工程有限公司 搜索

资质名称: 资质类型: 请选择 资质等级: 请选择 注册省份: --请选择省份--

序号	企业名称	法人代表	企业资质	备注
1	广东善宇公路工程有限公司	李火才	公路工程 总承包 贰级 公路路面工程 专业承包 贰级 公路路基工程 专业承包 贰级	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				



附件下载 | 联系我们

政府网站 找错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

广东普宇公路工程有限公司

- 基本信息
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 奖项记录
- 全国综合评价
- 企业在地的信用等级
- 企业变更历史
- 企业转移历史记录

主项资质

资质名称:	公路工程	资质承包类型:	总承包
资质等级:	贰级	证书编号:	D244758763
发证机关:	广东省住房和城乡建设厅	发证日期:	2024-06-21

[举报](#)

增项资质

序号	资质证书编号	资质名称	资质类型	资质等级	发证机关	发证日期	备注	审批
1	D344352554	公路路面工程	专业承包	贰级	茂名市住房和城乡建设局	2024-06-10		审批
2	D344352554	公路路基工程	专业承包	贰级	茂名市住房和城乡建设局	2024-06-10		审批

其他资质

序号	资质证书编号	资质名称	资质类型	资质等级	发证机关	发证日期	备注	审批

6. 投标人在“国家企业信用信息公示系统”中基础信息（体现股东及出资详细信息）的网页截图复印件。

The screenshot shows the National Enterprise Credit Information Publicity System (国家企业信用信息公示系统) website. The main content area displays the basic information for Guangdong Shanyu Highway Engineering Co., Ltd. (广东善宇公路工程有限公司). The company is in a 'Registered (Open) Enterprise' (在营(开业)企业) status. Key details include its Unified Social Credit Code (91441521MA53P1YA6W), registration number, legal representative (Li Huicai), and registration date (September 2, 2019). The 'Basic Information' (基础信息) section is expanded, showing a list of shareholders. A table below lists the shareholders, with the first entry highlighted in red: Guangdong Gaozhou City Construction Engineering Co., Ltd. (广东省高州市建筑工程总公司) as the sole shareholder (企业法人).

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	广东省高州市建筑工程总公司	企业法人	企业法人营业执照(非公司)	91440981195127158W	查看详情

国家企业信用信息公示系统

广东善宇公路工程有限公司 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91441521MA53P1YA6W
注册号:
法定代表人: 梁人才
登记机关: 惠州市市场监督管理局

股东及出资详细信息

股东信息		
股东名称	广东省惠州市建筑工程总公司	
认缴额 (万元)	2380	
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	2380	2019年12月31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

营业期限信息
营业期限自: 2019年09月02日
营业期限至:

序号	姓名/名称	证件类型	证件/注册资本	证件/注册资本	币种
1	广东省惠州市建筑工程总公司	企业法人	企业法人营业执照(非公司)	91440961195127156W	人民币

共查到1条记录共1页



联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司

2021年“全国公路建设市场监督管理系统”所填的信息截图

hvdms.mot.gov.cn/getcredit...webapp#/enterprise/cnidecompany/finance/manage/1

全国公路建设市场监督管理系统

中国建筑第八工程局有限公司

当前位置: 财务信息

新增

年份 营业收入 (万元) 公路工程总收入 (万元) 净资产 (万元) 审核状态 操作

2023	50124669.2019	0	8524093.98	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2022	41881746.47	0	7620639.97	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2021	34874464.39	0	6648126.55	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2020	30920257.8403	0	5261657.2921	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2019	24610992.9712	679694.55	4415121.2932	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2018	20427845.85	1024314.1	3922538.48	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2017	16702560.92	571662.12	2400693.08	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2016	14267995.21	426746.5	2113166.21	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2015	12790497.7713	175501.3	1777758.8715	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2014	11531045.2	0	1264435.27	未上报	查看详情 删除 查看详情 意见
2013	10193271.9	1705128	1695758.59	未上报	查看详情 删除 查看详情 意见
2010	5447137	850000	359570	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2009	3898599	550000	291935	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见
2008	2761199	230000	160325	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看详情 意见

1 / 14 共 14 行

王智单位交通運輸部公路局 建设单位-中国建筑第八工程局有限公司 技术支持单位-广东万思网络科技有限公司 建议使用1680*1050以上分辨率 Google Chrome浏览器访问使用。

2023年“全国公路建设市场监督管理系统”所填的信息截图

全国公路建设市场监督管理系统

当前位置: 财务信息

年份: 2023

营业收入 (万元): 50124669.2019

公路工程总收入 (万元): 0

净资产 (万元): 8524093.98

审核状态: 审核通过

操作: 查看详情 | 申请变更 | 变更记录 | 查看流程 | 意见

年份	营业收入 (万元)	公路工程总收入 (万元)	净资产 (万元)	审核状态	操作
2023	50124669.2019	0	8524093.98	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2022	41881746.47	0	7620639.97	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2021	34874464.39	0	6648126.55	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2020	30920257.8403	0	5261657.2921	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2019	24610992.9712	879694.55	4415121.2932	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2018	20427845.85	1024314.1	3922538.48	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2017	16702560.92	571662.12	2400693.08	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2016	14267995.21	426746.5	2113166.21	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2015	12790497.7713	175501.3	1777758.8715	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2014	11531045.2	0	1264435.27	未上报	查看详情 删除 查看流程 意见
2013	10193271.9	1705128	1695758.59	未上报	查看详情 删除 查看流程 意见
2010	5447137	850000	359570	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2009	3896599	550000	291935	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见
2008	2761199	230000	140725	审核通过	查看详情 申请变更 变更记录 查看流程 意见

1 / 14 共 14 行

设计企业: 中交第一公路工程局有限公司

财务信息: 营业收入 (万元), 公路工程总收入 (万元), 净资产 (万元)

系统管理: 我的主页, 企业信息, 系统管理

中交第一公路工程局有限公司

主管单位: 交通运输部公路局 | 建设单位: 中交公路养护信息中心 | 技术支持单位: 广东方智博科技有限公司 | 建议: 使用 1680 * 1050 以上分辨率, Google Chrome 浏览器访问使用。

联合体成员-广东善宇公路工程有限公司

2021年“全国公路建设市场监督管理系统”所填的信息截图



全国公路建设市场监督管理系统

广东善宇公路

年份: 2023 2022 2021 2020

年份	营业收入 (万元)	公路工程总收入 (万元)	净资产 (万元)	申报状态	操作
2023	373,7156	373,7156	15,422	申报成功	查看详情 申报变更 变更记录 查看流程 意见
2022	273,81	273,81	12,605	申报成功	查看详情 申报变更 变更记录 查看流程 意见
2021	0	0	0	退回	查看详情 申报变更 意见
2020	0	0	0	未申报	查看详情 申报 查看流程 意见



基本填报
资质信息
人员信息
财务信息
诚信记录 (2025.3.1前)
业绩填报 (2025.3.1后)
监理单位
企业盟员及管理
企业盟员申报确认

年份	2023	2022	2021	2020
总资产	2380	198.67		
流动资产	138.67			
负债合计	125.956			
净利润	12.805			
营业收入				
建造业总产值				
工程结算收入				

年份	2023	2022	2021	2020
净资产	12.805			
固定资产	125.956			
营业外收入	273.81			
现金流量净额	145.97			
银行借款余额				
净资产收益率 (%)				
总资产收益率 (%)				
主营业务利润率 (%)				
总资产周转率 (%)				
应收账款 (%)				
存货 (%)				

附件: 2023年度财务审计报告.pdf 4.0 MB

附件: 2023年度财务审计报告.pdf 4.0 MB

附件: 2023年度财务审计报告.pdf 4.0 MB

净资产 (万元): 12.805

固定资产 (万元): 125.956

流动资产 (万元): 273.81

营业外收入 (万元): 145.97

现金流量净额 (万元): 273.81

银行借款余额 (万元): 273.81

净资产收益率 (%)


总资产收益率 (%)

主营业务利润率 (%)

总资产周转率 (%)

应收账款 (%)

存货 (%)



中国建设第八工程局有限公司

附件: 2023年度财务审计报告.pdf 4.0 MB

360浏览器_一个主页, 一个世界 x 全国公路建设市场监督管理系统 x 全国公路建设市场监督管理系统 x 十

全国公路建设市场监督管理系统

施工企业

基础信息
资质管理
人员管理
财务信息
合同备案
业绩管理 (2025.1.1前)
业绩管理 (2025.1.1后)
信用评级
企业重组分立申请
企业信用评价申请

我的主页 我的企业 我的项目 我的合同 我的业绩 我的资质 我的信用 我的公告 我的通知 我的消息 我的设置

我的企业 我的项目 我的合同 我的业绩 我的资质 我的信用 我的公告 我的通知 我的消息 我的设置


编辑企业财务信息

年份	新值
2023	
2022	
2021	
2020	

统计年份:	2023
注册资金 (万元):	2300
总资产 (万元):	938.6602
流动资产 (万元):	938.6602
负债合计 (万元):	920.178
净利润 (万元):	18.4822
实收资本 (万元):	
建设工程产值 (万元):	
工程结算收入 (万元):	
银行授信额度:	

净资产 (万元):	18.4822
固定资产 (万元):	
流动资产 (万元):	920.178
营业收入 (万元):	373.7156
现金流量净额 (万元):	701.3002
银行授信额度 (万元):	
上缴增值税附加收入 (万元):	
建设工程产值 (万元):	
营业收入 (万元):	373.7156

附件: 财务报表 2023.pdf 4.6 MB



第八工程局有限公司

操作
查看详情 | 申请变更 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息
查看详情 | 申请变更 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息
查看详情 | 申请变更 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息 | 变更信息

1-4共4行

(四)近年完成的类似项目情况表

(四)-1完成的类似项目情况表

序号	1
项目名称	德昌至会理高速公路项目
项目所在地	四川省
发包人名称	凉山彝族自治州交通运输局
发包人地址	四川省凉山彝族自治州会理市邮政街 201 号
发包人电话	[REDACTED]
合同价格	302701.0541 万元
开工日期	2020-06-03
交工（或一次性竣工）日期	2022-12-22
承担的工作	路基、桥梁、隧道、涵洞等工程施工
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	刘泰安
项目总工	陈仕军
总监理工程师及电话	[REDACTED]
项目描述	本合同段施工范围为 K51+165.000~K78+323.273，主线长 26.991km，双向四车道高速公路，整体式路基宽度 25.5m，设计时速 80km/h，设服务区 1 处，互通 3 处（含互通枢纽 1 处），连接线约 4.7km/2 段，改路 6.917km/20 段；主线桥梁共 8.372km/24 座（特大桥 1440m/1 座、大桥 6670m/19 座、中桥 262m/4 座），主线隧道 8.122km/5 座（和平隧道 2007m、沙坝隧道 1912m、石厂一号隧道 308m、石厂二号隧道 1080m，东山隧道 2815m），主线路基 10.497km/30 段，涵洞 35 道。
备注	该业绩作为附录 3 资格审查条件（业绩最低要求）的业绩， 路线全长 26.991km。

- 注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。
 2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。
 3. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询的网页截图复印件

hwidms.mot.gov.cn/BMMWebSite/company/base.Tab.do?id=089ce5da0b8849d5ab36c7fa6204f790&type=0

人无信不立 业无信不兴

全国公路建设市场监督管理系统

用户登录

网站首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称 搜索

中国建筑第八工程局有限公司

基本信
资质信息 人员信息 业绩信息 奖励记录 全国综合评价 企业在地的信用等级 企业历史 企业转移的记录

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动高亮的业绩包含以下两种情况：1. 企业在2010.10.1之前录入的业绩；2. 企业在2010.10.1至2013.11.1之间录入的且录入时间在5年之前的业绩。

项目名称： 德昌至会理高速公路项目 业绩所在省份： 请选择 搜索

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	德昌至会理高速公路项目	TJ2合同段	302701.0541		2020-06-03	2022-12-22	2024-01-08	四川省	省厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站 找错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司		
工程名称	德昌至会理高速公路项目	项目类型	高速公路
合同价 (万元)	302701.0541	结算价 (万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	TJ2合同段
开工日期	2020-06-03	交工日期	2022-12-22
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K51+165.000	合同段结束桩号	K78+323.273
质量评定情况		所在省份	四川省
项目代码			
主要工程量	本合同段施工范围为K51+165.000~K78+323.273, 主线长26.991km, 双向四车道高速公路, 整体式路基宽度25.5m, 设计时速80km/h, 设服务区1处, 互通3处 (含互通枢纽1处), 连接线约4.7km/2段, 改路6.917km/20段; 主线桥梁共8.372km/24座 (特大桥1440m/1座、大桥6670m/19座、中桥262m/4座), 主线隧道8.122km/5座 (和平隧道2007m、沙坝隧道1912m、石厂一号隧道308m、石厂二号隧道1080m、东山隧道2815m), 主线路基10.497km/30段, 涵洞35道。		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	刘泰安	项目经理	2020-06-03~2022-12-22
2	赵振北	安全负责人	2020-06-03~2022-12-22
3	陈仕军	项目总工	2020-06-03~2022-12-22

举报

(四)-1完成的类似项目情况表

序 号	2
项目名称	台辉高速豫鲁界至范县段项目政府与社会资本合作（PPP）项目
项目所在地	河南省
发包人名称	河南省台辉高速公路建设有限公司
发包人地址	濮阳市中原西路濮鹤高速管理处院内
发包人电话	██████████
合同价格	315551.8165 万元
开工日期	2016-12-06
交工（或一次性竣工）日期	2020-12-18
承担的工作	路基、路面、桥涵等工程施工
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	高登峰
项目总工	李金星、刘永福
总监理工程师及电话	██████████

项目描述	<p>通车段里程桩号 K113+007-K137+551，通车段长度为 24.544km，本路段路基挖方 19.8 万立方米、填方 522.2 万立方米、沥青路面 203.4 万平方米，全线设置互通 3 处，分别为台前互通、高码头互通、袁庄枢纽互通，中桥 997.52m/21 座，匝道桥 647m/6 座；通道 41 道，涵洞 41 道，互通主线桥 1 座，分离式立交 2101.44m/17 座；服务区 1 处，匝道收费站 2 处（台前收费站 4 入 7 出，高码头收费站 3 入 4 出），养护工区 1 处（与台前收费站合建），劝返车道 2 处。通车段里程桩号 K100+000-K113+007，通车段长度为 13.007km，采用双向六车道高速公路技术标准，设计速度 120km/h。本路段含黄河特大桥 11.4km/1 座，其中跨黄河主桥长 2280 米，采用 3×(100+4×140+100)m 变截面预应力混凝土箱梁；南引桥（山东段）1140 米；北引桥（河南段）8000 米。全宽 34 米，共 225 个墩台，桩基 1730 根，上下立柱共 2191 根，预制 T 梁 2807 片，其中 50 米预制 T 梁 1680 片，30 米预制 T 梁 1127 片；本路段路基挖方 5078 立方米、填方 31.14 万立方米；中桥 2 座，涵、通道 3 道。</p>
备注	路线长度为 37.551km

- 注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。
3. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询的网页截图复印件

hwmdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?tid=089ee5da0b8849d5ab36c7fa6204f790&type=0
人无信不立 业无信不兴

全国公路建设市场监督管理系统

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称 搜索

中国建筑第八工程局有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖励记录 全国综合评价 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

省厅审核 系统自动审核

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1之前录入的业绩，且完工时间在6年之前的业绩。

项目名称： 台辉高速豫鲁界至范县段项目 业绩所在省份： --请选择省份--

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	交工日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	台辉高速豫鲁界至范县段项目政府与社会资本合作 (PPP) 项目	THZTSG-1	31555.8165		2016-12-06	2020-12-18	河南省	省厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

政府网站 找错

联系我们

附件下载

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司		
工程名称	台辉高速豫鲁界至范县段项目政府与社会资本合作 (PPP) 项目	项目类型	高速公路
合同价 (万元)	315551.8165	结算价 (万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	THZTSG-1
开工日期	2016-12-06	交工日期	2020-12-18
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K100+000	合同段结束桩号	K137+551
质量评定情况	合格	所在省份	河南省
项目代码	2016-410926-54-02-313654		
主要工程量	<p>通车段里程桩号K113+007-K137+551 通车段长度为24.544km, 本路段路基挖方19.8万立方米、填方522.2万立方米、沥青路面203.4万平方米, 全线设置互通3处, 分别为台前互通、高码头互通、袁庄枢纽互通, 中桥997.52m/21座, 匝道桥647m/6座; 通道41道, 涵洞41道, 互通主线桥1座, 分离式立交2101.44m/ 17座; 服务区1处, 匝道收费站 2 处 (台前收费站4入7出, 高码头收费站3入4出), 养护工区1处 (与台前收费站合建), 劝返车道2处, 通车段里程桩号K100+000-K113+007, 通车段长度为13.007km, 采用双向六车道高速公路技术标准, 设计速度120km/h, 本路段含黄河特大桥11.4km/1座, 其中跨黄河主桥长2280米, 采用3×(100+4×140+100) m变截面预应力混凝土箱梁; 南引桥 (山东段) 1140米; 北引桥 (河南段) 8000米, 全宽34米, 共225个墩台, 桩基1730根, 上下立柱共2191根, 预制T梁2807片, 其中50米预制T梁1680片, 30米预制T梁1127片; 本路段路基挖方5078立方米, 填方31.14万立方米; 中桥2座, 涵、通道3道。</p>		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	冯德刚	项目副经理	2019-12-13-2020-12-18
2	高登峰	项目经理	2019-12-13-2020-12-18
3	刘海瑞	项目副经理	2019-12-24-2020-12-18
4	刘永福	项目总工	2016-12-06-2019-12-12
5	李金星	项目总工	2019-12-13-2020-12-18
6	沈强	项目副经理	2019-12-24-2020-12-18
7	朱肖慧	项目副总工	2019-12-13-2020-12-18
8	李金星	项目副经理	2016-12-06-2019-12-12

举报

(四)-1 完成的类似项目情况表

序号	3
项目名称	董家口至梁山（鲁豫界）公路宁阳至梁山（鲁豫界）段
项目所在地	山东省
发包人名称	山东齐鲁宁梁高速公路有限公司
发包人地址	山东省泰安市泰山区岱宗大街 415 号
发包人电话	██████████
合同价格	444271.9014 万元
开工日期	2017-12-24
交工（或一次性竣工）日期	2020-10-27
承担的工作	路基、路面、桥涵、房建、绿化工程等施工工程。
工程质量评分（或等级）	优良
项目经理	宋伟国
项目总工	袁鹏
总监理工程师及电话	██████████

项目描述	<p>起止桩号 K0+000-K67+933.500, K89+519.5-K109+771.787, 路线全长 88.186km, 工程总造价 44.43 亿元, 设计时速 120km/h, 双向四车道, 标准路基宽度 27m。路基设计洪水频率为 1/100; 桥涵设计汽车荷载等级为公路—I 级; 桥涵设计洪水频率为: 特大桥 1/300, 大、中、小桥及涵洞 1/100; 地震动峰值加速度为 0.05g~0.15g, 地震抗震设防烈度为 7 度; 共包含互通立交 7 处 (磁窑枢纽互通、宁阳互通、汶上北互通、彭集互通、东平湖枢纽互通、梁山北互通、彭集互通)。路基工程: 路基填方约 1612 万方, 路基挖方约 237 万方。路面工程: 路面结构采用上面层 4cm 细粒式 SBS 改性沥青玛蹄脂碎石混合料 (SMA-13), 中面层 6cm 中粒式 SBS 改性沥青混凝土 (AC-20C), 下面层 8cm 粗粒式沥青混凝土 (AC-25C), 柔型基层 10cm 大粒径透水改性沥青混合料 (LSPM-30), 下封层 SBS 改性沥青+预拌碎石封层, 上基层 18cm 水泥稳定碎石, 下基层 18cm 水泥稳定碎石, 底基层 18cm 水泥稳定碎石。其中水泥稳定碎石 311.8 万吨, 沥青混凝土 146.1 万吨; 桥涵工程: 全线 (含互通区桥梁) 共设大桥 22 座, 中桥 38 座, 小桥 9 座; 分离立交 23 座、通道 179 座、天桥 13 座、涵洞 278 道; 其中钢筋 9.2 万吨, 混凝土 112.8 万吨, 桩基 14 万延米; 项目控制性节点工程跨京九铁路转体桥, 上部结构采用 (75+75) mT 型刚构预应力混凝土箱梁, 变截面单箱四室结构, 桥面宽度 32.7m, 转体总重达 2.2 万吨。梁体采用支架现浇施工, 全桥共划分为 4 类梁段, 共计 7 个梁段, 转体系统采用稳定性先进的转体支座装置, 梁体采用现浇支架浇筑完成后逆时针 78.5 度转体就位。东平湖枢纽互通立交为目前山东省最大的双苜蓿叶式互通。上跨济广高速、济徐高速, 下穿瓦日铁路。共计 14 条匝道, 35 联现浇箱梁, 5 联钢箱梁。其中主线桥第五联, 跨度 (45+65+45) m, 总重 2820t; B 匝道第二联, 跨度 (45+65+45) m, 总重 988 吨; C 匝道第四联, 跨度 (30+30) m, 总重 337 吨; H 匝道第二联, 跨度 (45+60+45) m, 总重 866 吨。房建工程: 包含服务区 3 处 (宁阳服务区、东平南服务区、梁山北服务区), 收费站 5 处 (宁阳收费站、汶上北收费站、彭集收费站、梁山北收费站、杨营收费站)。房建工程总建筑面积为 47670.7 平方米, 包括场区内的房建 (土建、安装和装饰装修)、管线 (包括供排水管道、电线、电缆等) 及其预留管道、场区内集水井、集 (蓄) 水池、围栅栏、院墙、场院照明、配套设备 (含基础或底座)、消防系统。绿化工程: 中央分隔带绿化 65569m, 护坡道、绿化平台、碎落台、隔离栅内侧绿化 133943m。BIM 技术: 项目采用 BIM 技术针对项目重难点东平湖互通立交与跨京九铁路转体桥进行重点应用。进行钢箱梁深化设计及全过程 BIM 智能加工, 节约施工成本, 减少材料浪费, 并进行交通导改模拟辅助进行方案评审; 制作跨京九铁路转体桥施工模拟动画, 针对转体系统重难点进行研讨, 进行虚拟建造以保障转体施工万无一失。此外, 项目还利用 BIM 协同管理云平台进行进度、质量、安全等协同管控, 利用无人机倾斜摄影、VR/AR 安全教育及交底、三维扫描等高新技术辅助施工进行。</p>
备注	路线全长 88.186km

- 注: 1. 每张表格只填写一个项目, 并标明序号。
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。
3. 以联合体形式投标的, 联合体各成员应分别填写。

交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询的网页截图复印件

hwidms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?d=069ce5da0b8849d3ab36c7f66204f790&type=0

人无信不立 业无信不兴

全国公路建设市场监督管理系统

用户登录

首页

政策法规

工作动态

从业企业

从业人员

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

中国建筑第八工程局有限公司

基础信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖惩记录 全国综合评价 企业在各地信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

省厅审核

系统自动审核

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；企业在2010.10.1至2013.1.1之前录入的，且开工时间在5年之前的业绩。

项目名称：董家口至梁山（鲁豫界）段 业绩所在省份：一博吃撑省份-

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	签约价 (万元)	开工日期	完工日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	董家口至梁山（鲁豫界）公路宁阳至梁山（鲁豫界）段	NLSG-1	444271.9014		2017-12-24	2020-10-27	山东省	省厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站 找错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司		
工程名称	董家口至梁山(鲁豫界)公路宁阳至梁山(鲁豫界)段	项目类型	高速公路
合同价(万元)	444271.9014	结算价(万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	NLSG-1
开工日期	2017-12-24	交工日期	2020-10-27
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K0+000/K89 519.5	合同段结束桩号	K67+933.5/K109 771.787
质量评定情况	优良	所在省份	山东省
项目代码	370100348875342201616F021369		

主要工程量	<p>起止桩号K0+000-K67+933.500, K89+519.5-K109+771.787, 路线全长88.186km, 工程总造价44.43亿元, 设计时速120km/h, 双向四车道, 标准路基宽度27m。路基设计洪水频率为1/100; 桥涵设计汽车荷载等级为公路—I级; 桥涵设计洪水频率为: 特大桥1/300, 大、中、小桥及涵洞1/100; 地震动峰值加速度为0.05g-0.15g, 地震抗震设防烈度为7度; 共包含互通立交7处(磁窑枢纽互通、宁阳互通、汶上北互通、彭集互通、东平湖枢纽互通、梁山北互通、彭集互通)。</p> <p>路基工程: 路基填方约1612万方, 路基挖方约237万方。路面工程: 路面结构采用上面层4cm细粒式SBS改性沥青玛蹄脂碎石混合料(SMA-13), 中面层6cm中粒式SBS改性沥青混凝土(AC-20C), 下面层8cm粗粒式沥青混凝土(AC-25C), 柔性基层10cm大粒径透水改性沥青混合料(LSPM-30), 下封层SBS改性沥青+预拌碎石封层, 上基层18cm水泥稳定碎石, 下基层18cm水泥稳定碎石, 底基层18cm水泥稳定碎石。其中水泥稳定碎石311.8万吨, 沥青混凝土146.1万吨; 桥涵工程: 全线(含互通区桥梁)共设大桥22座, 中桥38座, 小桥9座; 分离立交23座、通道179座、天桥13座、涵洞278道; 其中钢筋9.2万吨, 混凝土112.8万吨, 桩基14万延米; 项目控制性节点工程跨京九铁路转体桥, 上部结构采用(75+75)mT型刚构预应力混凝土箱梁, 变截面单箱四室结构, 桥面宽度32.7m, 转体总重达2.2万吨。梁体采用支架现浇施工, 全桥共划分为4类梁段, 共计7个梁段, 转体系统采用稳定性先进的转体支座装置, 梁体采用现浇支架浇筑完成后逆时针78.5度转体就位。东平湖枢纽互通立交为目前山东省最大的双苜蓿叶式互通, 上跨济广高速、济徐高速, 下穿瓦日铁路, 共计14条匝道, 35联现浇箱梁, 5联钢箱梁。其中主线桥第五联, 跨度(45+65+45)m, 总重2820t; B匝道第二联, 跨度(45+65+45)m, 总重988t; C匝道第四联, 跨度(30+30)m, 总重337t; H匝道第二联, 跨度(45+60+45)m, 总重866t。房建工程: 包含服务区3处(宁阳服务区、东平南服务区、梁山北服务区), 收费站5处(宁阳收费站、汶上北收费站、彭集收费站、梁山北收费站、杨营收费站), 房建工程总建筑面积为47670.7平方米, 包括场区内的房建(土建、安装和装饰装修)、管线(包括给排水管道、电线、电缆等)及其预留管道、场区内集水井、集(蓄)水池、围栅栏、院墙、场院照明、配套设施(含基础或底座)、消防系统。绿化工程: 中央分隔带绿化65569m, 护坡道、绿化平台、碎落台、隔离栅内侧绿化133943m。BIM技术: 项目采用BIM技术针对项目重难点东平湖互通立交与跨京九铁路转体桥进行重点应用, 进行钢箱梁深化设计及全过程BIM智能加工, 节约施工成本, 减少材料浪费, 并进行交通身改模拟辅助进行方案评审; 制作跨京九铁路转体桥施工模拟动画, 针对转体系统重难点进行研讨, 进行虚拟建造以保障转体施工万无一失。此外, 项目还利用BIM协同管理云平台进行进度、质量、安全等协同管控, 利用无人机倾斜摄影、VR/AR安全教育及交底、三维扫描等高新技术辅助施工进行。</p>
-------	---

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	宋伟国	项目经理	2020-05-28-2020-10-27
2	袁鹏	项目总工	2020-05-28-2020-10-27
3	裴廷磊	项目经理	2019-07-11-2020-05-27
4	侯仰滨	项目总工	2019-07-11-2020-05-27
5	代连水	项目经理	2018-04-25-2019-07-10

举报

(四)-1完成的类似项目情况表

序号	4
项目名称	大塘至浦北高速公路五分部
项目所在地	广西壮族自治区
发包人名称	广西大浦高速公路有限公司
发包人地址	南宁市青秀区云景路 39 号南宁农工商产业大厦 20 层 2007、2008
发包人电话	
合同价格	42079 万元
开工日期	2018-04-01
交工（或一次性竣工）日期	2021-01-01
承担的工作	路基、桥梁等工程施工
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	黄文佩
项目总工	李丛
总监理工程师及电话	
项目描述	大塘至浦北高速公路为新建高速公路，五分部起止桩号为 K46+000 至 K63+100， 路线全长 17.1km ，设计速度 120km/h，双向四车道高速公路标准，K46+000 至 K46+180 采用分离式路基，其余路段采用整体式路基，宽度为 26.5m，桥涵设计标准为公路 I 级。1. 路基土石方 635 万立方米：其中挖土石方 365 万方，土方 270 万方。2. 特大桥 1 座（主桥为连续刚构桥）937m（13×30m+（125+200+125m）+3×30m）；大桥 6 座/1085m 互通枢纽一处（包括跨路主线桥 1 座，匝道桥 2 座共 447.9m）；上跨双线铁路桥 1 座/127m。3. 主线涵洞共 30 道/1168.174m，通道共 29 道/1064.53m。4. 1 处服务区（包括房建工程 8846 m ² ）。
备注	路线长度为 17.1km

- 注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。
 2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。
 3. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询的网页截图复印件

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWWebSite/company/base/lab.do?tid=089ce5da0b8...
点此搜索

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称



基本信息
资质信息
人员信息
企业信息
奖励记录
全领域评价
企业在建项目信用等级
企业变更历史
企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1. 企业在2010.10.1之前录入的业绩；2. 企业在2010.10.1至2019.12.31之间录入的，且竣工时间在5年之前的业绩。

项目名称： 大唐至浦北高速公路五分部 业绩所在省份： 请选择省份 - 搜索

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	完工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	大唐至浦北高速公路五分部	五分部	56423.4453	68494.8549	2018-04-01	2021-01-01	2022-12-15	广西壮族自治区	省厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

↓
附件下载

🗨️
联系我们



政府网站 找错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司		
工程名称	大塘至浦北高速公路五分部	项目类型	高速公路
合同价 (万元)	56423.4453	结算价 (万元)	68494.8549
技术等级	高速公路	合同段名称	五分部
开工日期	2018-04-01	交工日期	2021-01-01
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K46+000	合同段结束桩号	K63+100
质量评定情况	合格	所在省份	广西壮族自治区
项目代码			
主要工程量	大塘至浦北高速公路为新建高速公路,五分部起止桩号为K46+000至K63+100,路线全长17.1km,设计速度120km/h,双向四车道高速公路标准,K46+000至K46+180采用分离式路基,其余路段采用整体式路基,宽度为26.5m,桥涵设计标准为公路级,1.路基土石方635万立方米其中挖土石方365万方,填方270万方。2.特大桥1座(主桥为连续刚构桥)937m(13×30m+(125+200+125m)+3×30m);大桥6座/1085m互通枢纽一处(包括跨路主线桥1座,匝道桥2座共447.9m);上跨双线铁路桥1座/127m。3.主线涵洞共30道/1168.174m,通道共29道/1064.53m。4.1处服务区(包括房建工程8846㎡)。		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	黄文佩	项目经理	2017-08-16~2021-01-01
2	李丛	项目总工	2017-08-16~2021-01-01
3	肖璐	项目副经理	2017-08-16~2021-01-01
4	黄国坤	安全负责人	2017-08-16~2021-01-01



举报

(四)-1完成的类似项目情况表

序 号	5
项目名称	大塘至浦北高速公路六分部
项目所在地	广西壮族自治区
发包人名称	广西大浦高速公路有限公司
发包人地址	南宁市青秀区云景路 39 号南宁农工商产业大厦 20 层 2007、2008
发包人电话	
合同价格	47936.5376 万元
开工日期	2018-04-01
交工（或一次性竣工）日期	2021-01-01
承担的工作	路基、桥梁等工程施工
工程质量评分（或等级）	合格
项目经理	卜业夏
项目总工	龙林明
总监理工程师及电话	莫志凡
项目描述	<p>大塘至浦北高速公路六分部为新建高速公路项目，起止桩号为 K63+100 至 K81+589.913，路线全长 18.49km，设计速度 120km/h，双向四车道高速公路标准，路基采用整体式路基，宽度为 26.5m，桥涵设计标准为公路 I 级。主要工程数量为：1. 路基土石方 533.6 万立方米，挖土石方 239.44 万立方米，填方 294.16 万立方米。</p> <p>2. 大桥 1027m/6 座，互通式跨线桥 97m/1 座，分离式立交桥 268.5m/4 座，中桥 154.5m/2 座；40mT 梁 25 片，30m 箱梁 30 片，20m 箱梁 452 片，墩柱 196 个，桥台 38 个，盖梁 149 个。3. 涵洞 1789.852m/59 道，通道 1421.356m/39 道。4. 全线设 1 处互通立交，1 处收费站。5. 钦江大桥航道疏浚岩石开挖 31223 立方米，其中陆上岩石开挖 2262 立方米，水下岩石开挖 28961 立方米。</p>
备注	路线长度为 18.49km

注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第 3.5.3 项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询的网页截图复印件

https://hwdims.mot.gov.cn/BWWebSite/company/base/lab.do?id=089ce5da0b8...
点此搜索

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

中国建筑第八工程局有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[奖励记录](#)
[企业在各地信用等级](#)
[企业变更历史](#)
[企业转移历史记录](#)

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1. 企业在2010.10.1之前录入的业绩且企业在2010.10.1至2013.12.31之前录入的，且竣工时间在5年之前的业绩。

项目名称：大塘至湖北高速公路六分部 业绩所在省份：请选择省份

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	完工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	大塘至湖北高速公路六分部	六分部	42079.7426	47936.5376	2018-04-01	2021-01-01	2022-12-15	广西壮族自治区	看厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司		
工程名称	大塘至浦北高速公路六分部	项目类型	高速公路
合同价 (万元)	42079.7426	结算价 (万元)	47936.5376
技术等级	高速公路	合同段名称	六分部
开工日期	2018-04-01	交工日期	2021-01-01
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K63+100	合同段结束桩号	K81+589.913
质量评定情况	合格	所在省份	广西壮族自治区
项目代码			
主要工程量	大塘至浦北高速公路六分部为新建高速公路项目, 起止桩号为K63+100至K81+589.913, 路线全长18.49km, 设计速度120km/h, 双向四车道高速公路标准, 路基采用整体式路基, 宽度为26.5m, 桥涵设计标准为公路I级。主要工程数量为: 1. 路基土石方533.6万立方米, 挖土石方239.44万立方米, 填方294.16万立方米。2. 大桥1027m/6座, 互通式跨线桥97m/1座, 分离式立交桥268.5m/4座, 中桥154.5m/2座; 40mT梁25片, 30m箱梁30片, 20m箱梁452片, 墩柱196个, 桥台38个, 盖梁149个。3. 涵洞1789.852m/59道, 通道1421.356m/39道。4. 全线设1处互通立交, 1处收费站。5. 软江大桥航道疏浚岩石开挖31223立方米, 其中陆上岩石开挖2262立方米, 水下岩石开挖28961立方米。		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	卜业夏	项目经理	2017-08-16~2021-01-01
2	龙林明	项目总工	2017-08-16~2021-01-01
3	乔梁	项目副经理	2017-08-16~2021-01-01
4	股礼雨	安全负责人	2017-08-16~2021-01-01

举报

(四)-1完成的类似项目情况表

序号	6
项目名称	京台高速公路济南至泰安段改扩建工程
项目所在地	山东省
发包人名称	山东高速股份有限公司
发包人地址	济南市文化东路 29 号七星吉祥大厦 A 座
发包人电话	
合同价格	367337.5785 万元
开工日期	2021-03-31
交工(或一次性竣工)日期	2022-10-11
承担的工作	里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。
工程质量评分(或等级)	优良
项目经理	/
项目总工	/
总监理工程师及电话	于丽莎
项目描述	本合同段主要工程量:本合同段起止桩号为K415+160-K468+421.635,全长 53.264km,由双向六车道改建、扩建为双向八车道,高速公路标准建设,设计时速 120km/h,路基宽度为 42 米,采用“两侧拼宽为主、局部路段改移中分带”的加宽方式。主要工程内容为里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。具体工程内容如下:路基填方 200.96 万 m ³ ,路基挖方 353.13 万 m ³ ,泡沫轻质土 30.23 万 m ³ ,护坡 86828.8m;18cm 厚水泥稳定碎石底基层 120.45 万 m ² ,18+18cm 厚水泥稳定碎石基层 158.38 万 m ² ,11cm 厚 ATB-25 柔性基层 68.94 万 m ² ,19cm 厚级配碎石柔性基层 15.28 万 m ² ,8cm 厚 AC-25 下面层 64.87 万 m ² ,6cm 厚 AC-20 中面层 88.07 万 m ² ,4cm 厚 SMA-13 上面层 91.9 万 m ² ,水泥混凝土路面 26.54 万 m ² ;特大桥 1058.00 米/1 座,大桥 1420.58/7 座(改建),中桥 770.78 米/12 座(改建),小桥 16.0 米/2 座(改建),涵洞 75 道(改建);互通立交 6 处(含枢纽互通 2 处,其中新增泰山互通立交 1 处、改扩建既有互通式立

交 5 处)，设分离立交 10 处，通道 37 道，天桥 7 座，服务区 2 处；匝道收费站 4 处，波形护栏 165654.38m，防眩栅 14322m，标志 781 个，标线 8.57 万 m²；绿化花卉树木种植蜀桧 27267 棵，大叶黄杨 964 棵，棉槐 3677 棵，小叶女贞 3154 棵，蔷薇 17252.3m²，爬山虎 247142 棵，声屏障 15466m。牵头方（山东省路桥集团有限公司）主要工程内容为里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。具体施工内容如下：1、路基工程：填方 95.4 万 m³，挖方 129.37 万 m³（其中挖石方 78.15 万 m³，采用爆破、破碎锤破碎机械开挖工艺），泡沫轻质土施工 8.01 万 m³，护坡 36326.9m。2、路面工程：18cm 厚水泥稳定碎石底基层 73.2 万 m²，18+18cm 厚水泥稳定碎石基层 51.41 万 m²，11cm 厚 ATB-25 柔性基层 20.83 万 m²，19cm 厚级配碎石柔性基层 5.55 万 m²，8cm 厚 AC-25 下面层 19.99 万 m²，6cm 厚 AC-20 中面层 32.79 万 m²，4cm 厚 SMA-13 上面层 35.35 万 m²，水泥混凝土路面 11.55 万 m²。3、桥涵工程：大桥 404.48 米/2 座，中桥 240 米/3 座。小桥 6 米/1 座，涵洞 36 道。4、交叉工程：互通立交 3 处（新增一处，改扩建 2 处），分离立交 7 处，通道桥 17 道。天桥 4 座，服务区 1 处。其中泰安西互通 AK0+939 匝道桥上部结构采用现浇箱梁+钢箱梁全长 303.368m，第 5 跨 40m 钢箱梁重 369.05 吨，泰安西主线桥采用先简支后连续现浇箱梁，全长 701.896m。桥梁工程及交叉工程中 共有桩基 403 根，承台 279 座，盖梁 207 座，预制空心板 382 片（10m 板 51 片、13m 板 36 片、16m 板 205 片、20m 板 90 片），预制箱梁 97 片（30m 梁 97 片），D80 伸缩缝 107 道。陡山大桥采用整体顶升，桩板式路基结构 351.3m（桩板式路基墩柱为 C80 混凝土预制安装，上部板梁采用 C40 混凝土预制板组装）。5、交通工程及沿线设施：匝道收费站 2 处（收费岛 18 个、收费天棚 2267.84m²，其中钢结构 1419.84m²，混凝土结构 848m²），波形护栏 70179.06m，防眩栅 11188m，标志 460 个、标线 3.75 万 m²。6、绿化及环保工程：绿化花卉树木种植蜀桧 7831 棵，棉槐 1897 棵，小叶女贞 1555 棵，蔷薇 7053 平方米，爬山虎 109926 棵；声屏障 4010.6 米（桥梁段声屏障 1198 米，路基段声屏障 2812.6 米）。联合方（中国建筑第八工程局有限公司）主要工程内容为里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。具体施工内容如下：1、路基工程：填方 105.56 万 m³，挖方总量 223.76 万 m³（挖石方 162.22 万 m³，采用爆破、破碎锤破碎机械开挖工艺），泡沫轻质土 22.22 万 m³，护坡长 50501.9m。2、路面工程：厚 18cm 水泥稳定碎石底基层 47.25 万 m²，厚 18+18cm 水泥稳定碎石基层 106.97 万 m²，厚 11cmATB-25 沥青稳定碎石柔性基层 48.11 万 m²，厚 19cm 级配碎石柔性基层 9.73 万 m²，厚 8cmAC-25 沥青混凝土下面层 44.88 万 m²，厚 6cmAC-20 沥青混凝土中面层 55.28 万 m²，厚 4cmSMA-13 沥青混凝土上面层 56.55 万 m²，水泥混凝土路面 14.99 万 m²。3、桥梁共计 48 座：特大桥 1058 米/1 座（崮山高架桥上部结构采用现浇箱梁+钢箱梁，第 18、19 跨采用 35 米钢箱梁，钢箱梁全重

	1196.45吨)，大桥1016.1米/5座，中桥530.78米/9座，小桥10米/1座，涵洞39道，4、交叉工程：互通立交3处（改扩建），分离立交3处，通道桥20道，天桥3座，服务区1处。桥梁工程及交叉工程中共有桩基669根，承台142座，盖梁460座，预制空心板1048片（10米板40片、13米板120片、16米板716片、20米板172片），预制箱梁18片（25米梁18片），伸缩缝169道。整体顶升桥梁4座，桩板式路基结构599.8米（上部板梁采用C40混凝土预制板组装）。5、交通工程及沿线设施：匝道收费站2处（收费岛20个、收费天棚2371.52m ² ，其中混凝土951.52m ² ，钢结构1420.00m ² ），波形护栏95475.32米，防眩栅3134m，标志321个、标线4.82万m ² 。6、绿化及环保工程：绿化花卉树木种植蜀桧19436棵，棉槐1780棵，大叶黄杨964棵，小叶女贞1599棵，蔷薇10199.3平方米，爬山虎137216棵；声屏障11455米（墙式混凝土护栏顶声屏障4553米，路基段声屏障6902米）。
备注	路线全长53.264km

- 注：1. 每张表格只填写一个项目，并标明序号。
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.3项的要求在本表后附相关证明材料。
3. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。



交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”中查询的网页截图复印件

hwtdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?id=089ce5da0b8849d5ab36c7fa5204f790&type=0

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称 搜索

中国建筑第八工程局有限公司

基本信息
资质信息
人员信息
业绩信息
奖励记录
全国综合评价
企业在各地的信用等级
企业变更记录
企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩
2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1、企业在2010.10.1之前录入的业绩；2、企业在2010.10.1至2013.1.1之间录入的，且完工时间在5年之前的业绩。

项目名称： 业绩所在省份： 搜索

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	签约价 (万元)	开工日期	完工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	京台高速公路济南至泰安改扩建工程 (联合方：中国建筑第八工程局有限公司)	JTJTSJG-1	367337.5785		2021-03-31	2022-10-11	2024-11-07	山东省	省厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站
找错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司		
工程名称	京台高速公路济南至泰安段改扩建工程（联合方：中国建筑第八工程局有限公司）	项目类型	高速公路
合同价（万元）	367337.5785	结算价（万元）	
技术等级	高速公路	合同段名称	JTJTSG-1
开工日期	2021-03-31	交工日期	2022-10-11
竣工日期	2022-10-11	建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K415+160	合同段结束桩号	K468+421.635
质量评定情况	优良	所在省份	山东省
项目代码	370000863134717202016F022164		
主要工程量	<p>本合同段主要工程量：本合同段起止桩号为K415+160-K468+421.635，全长53.264km，由双向六车道改建、扩建为双向八车道，高速公路标准建设，设计时速120km/h，路基宽度为42米，采用“两侧拼宽为主、局部路段改移中分带”的加宽方式。主要工程内容为里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。具体工程内容如下：路基填方200.96万m³，路基挖方353.13万m³，泡沫轻质土30.23万m³，护坡86828.8m；18cm厚水泥稳定碎石底基层120.45万m²，18+18cm厚水泥稳定碎石基层158.38万m²，11cm厚ATB-25柔性基层68.94万m²，19cm厚级配碎石柔性基层15.28万m²，8cm厚AC-25下面层64.87万m²，6cm厚AC-20中面层88.07万m²，4cm厚SMA-13上面层91.9万m²，水泥混凝土路面26.54万m²；特大桥1058.00米/1座，大桥1420.58/7座（改建），中桥770.78米/12座（改建），小桥16.0米/2座（改建），涵洞75道（改建）；互通立交6处（含枢纽互通2处，其中新增泰山西互通立交1处，改扩建既有互通立交5处），设分离立交10处，通道37道，天桥7座，服务区2处；匝道收费站4处，波形护栏165654.38m，防眩栅14322m，标志781个，标线8.57万m²；绿化花卉树木种植栽植27267棵，大叶黄杨964棵，槐树3677棵，小叶女贞3154棵，蔷薇17252.3m²，爬山虎247142棵，声屏障15466m，牵头方（山东省路桥集团有限公司）主要工程内容为里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。具体施工内容如下：1、路基工程：填方95.4万m³，挖方129.37万m³（其中挖石方78.15万m³，采用爆破、破碎锤破碎机械开挖工艺），泡沫轻质土施工8.01万m³，护坡36326.9m。2、路面工程：18cm厚水泥稳定碎石底基层73.2万m²，18+18cm厚水泥稳定碎石基层51.41万m²，11cm厚ATB-25柔性基层20.83万m²，19cm厚级配碎石柔性基层5.55万m²，8cm厚AC-25下面层19.99万m²，6cm厚AC-20中面层32.79万m²，4cm厚SMA-13上面层35.35万m²，水泥混凝土路面11.55万m²。3、桥涵工程：大桥404.48米/2座，中桥240米/3座，小桥6米/1座，涵洞36道。4、交叉工程：互通立交3处（新增一处，改扩建2处），分离立交7处，通道桥17道，天桥4座，服务区1处，其中泰安西互通AK0+939匝道桥上部结构采用现浇箱梁+钢箱梁全长303.368m，第5跨40m钢箱梁重369.05吨。泰安西主线桥采用先简支后连续现浇箱梁，全长701.896m。桥梁工程及交叉工程中共有桩基403根，承台279座，盖梁207座。预制空心板382片（10m板51片、13m板36片、16m板205片、20m板90片），预制箱梁97片（30m梁97片），D80伸缩缝107道。陡山大桥采用整体顶升，桩板式路基结构351.3m（桩板式路基墩柱为C80混凝土预制安装，上部板梁采用C40混凝土预制板组装）。5、交通工程及沿线设施：匝道收费站2处（收费岛18个、收费大棚2267.84m²，其中钢结构1419.84m²，混凝土结构848m²），波形护栏70179.06m，防眩栅11188m，标志460个、标线3.75万m²。6、绿化及环保工程：绿化花卉树木种植栽植7831棵，槐树1897棵，小叶女贞1555棵，蔷薇7053平方米。爬山虎109926棵；声屏障4010.6米（桥梁段声屏障1198米，路基段声屏障2812.6米）。联合方（中国建筑第八工程局有限公司）主要工程内容为里程范围内的路基工程、路面工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、交通工程及沿线设施、绿化及环保工程及交通保障等内容。具体施工内容如下：1、路基工程：填方105.56万m³挖方总量223.76万m³（挖石方162.22万m³，采用爆破、破碎锤破碎机械开挖工艺），泡沫轻质土22.22万m³，护坡长50501.9m。2、路面工程：厚18cm水泥稳定碎石底基层47.25万m²，厚18+18cm水泥稳定碎石基层106.97万m²，厚11cmATB-25沥青稳定碎石柔性基层48.11万m²，厚19cm级配碎石柔性基层9.73万m²，厚8cmAC-25沥青混凝土下面层44.88万m²，厚6cmAC-20沥青混凝土中面层55.28万m²，厚4cmSMA-13沥青混凝土上面层56.55万m²，水泥混凝土路面14.99万m²。3、桥梁共计48座：特大桥1058米/1座（泰山高架桥上部结构采用现浇箱梁+钢箱梁，第18、19跨采用35米钢箱梁，钢箱梁全重1196.45吨），大桥1016.1米/5座，中桥530.78米/9座，小桥10米/1座，涵洞39道。4、交叉工程：互通立交3处（改扩建），分离立交3处，通道桥20道，天桥3座，服务区1处。桥梁工程及交叉工程中共有桩基669根，承台142座，盖梁460座，预制空心板1048片（10米板40片、13米板120片、16米板716片、20米板172片），预制箱梁18片（25米梁18片），伸缩缝169道。整体顶升桥梁4座，桩板式路基结构599.8米（上部板梁采用C40混凝土预制板组装）。5、交通工程及沿线设施：匝道收费站2处（收费岛20个、收费大棚2371.52m²，其中混凝土951.52m²，钢结构1420.00m²），波形护栏95475.32米，防眩栅3134m，标志321个、标线4.82万m²。6、绿化及环保工程：绿化花卉树木种植栽植19436棵，槐树1780棵，大叶黄杨964棵，小叶女贞1599棵，蔷薇10199.3平方米。爬山虎137216棵；声屏障11455米（墙式混凝土护栏顶声屏障4553米，路基段声屏障6902米）。</p>		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	王思成	项目副经理	2021-03-31~2022-10-11

举报

(四)-2 完成的类似项目情况汇总表

序号	项目名称	路基桥涵 里程 (km)	路面类型 及里程 (km)	大桥 (座)	特大桥 (座)	长隧 道 (座)	特长 隧道 (座)	...	备注(请注明 是否作为附 录3资格审 查条件(业 绩最低要 求)业绩)
1	德昌至会理高 速公路项目	26.991	/	19	1	1	/	/	该业绩作为 附录3资格 审查条件 (业绩最低 要求)的业 绩
2	台辉高速豫鲁 界至范县段项 目政府与社会 资本合作 (PPP) 项目	37.551	沥青路面 /37.551	/	1	/	/	/	/
3	董家口至梁山 (鲁豫界)公路 宁阳至梁山(鲁 豫界)段	88.186	沥青混凝 土路面 /88.186	22	/	/	/	/	/
4	大塘至浦北高 速公路五分部	17.1	/	6	/	/	/	/	/
5	大塘至浦北高 速公路六分部	18.49	/	6	/	/	/	/	/
6	京台高速公路 济南至泰安段 改扩建工程	53.264	沥青混凝 土、水泥 混凝土路 面 /53.264	5	1	/	/	/	/
7									
...									
业绩合计		241.582	179.001	58	4	1	/	/	/

注：业绩要求应符合投标人须知前附表 3.5.3、10.6 及 10.7 款的要求。

（五）投标人的信誉情况表

联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司

项 目	投标人情况说明
（1）在最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级被评为D级；初次进入广东省的投标人，在最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价结果中被评为D级；	1）我司在最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价为 A级 ，详见附件1网页截图；我司在最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价登记为 AA级 ，详见附件1-1网页截图。
（2）被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；	2）我司不存在被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；
（3）被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；	3）我司不存在被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；
（4）进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；	4）我司不存在进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
（5）在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单；	5）我司在国家企业信用信息公示系统中不存在被列入严重违法失信企业名单，详见附件2网页截图；
（6）在“信用中国”网站中被列入失信被执行人名单；	6）我司在“信用中国”网站中不存在被列入失信被执行人名单，详见附件3网页截图；
（7）投标人及其法定代表人、拟委任的项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）在近三年内有行贿犯罪行为的（以投标人投标函中的承诺为准）；	7）我司及其法定代表人、拟委任的项目经理 <u>叶安铭</u> （以及备选人，如有）、项目总工 <u>黄克所</u> （以及备选人，如有）在近三年内无行贿犯罪行为且我单位已在投标函中作相关承诺；
（8）法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。	8）我司不存在法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。
（9）投标人不得存在的其他不良状况或不良信用记录：投标人近3年（2022年1月1日	9）我司在近3年（2022年1月1日至投标截止日）不存在围标串标、提供虚

<p>至投标截止日)不得存在围标串标、提供虚假资料骗取中标等行为并被相关行政机构公示处罚(处于处罚期内)的情形。</p>	<p>假资料骗取中标等行为并被相关行政机构公示处罚(处于处罚期内)的情形。</p>
<p>(10)与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人,不得参加投标;若单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位,不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标,否则按否决其投标处理。</p>	<p>10)我司无下列情形: ①与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人; ②单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位,参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。</p>

注:1. 投标人应按照招标文件第二章“投标人须知”前附表附录4和“投标人须知”第1.4.4条款号中的各项规定,逐条说明其信誉情况。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.4项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 以联合体形式投标的,联合体各成员应分别填写。

附件1：最新年度广东省公路工程从业单位信用评价结果公示网页截图复印件



广东省交通运输厅文件

粤交基〔2024〕301号

广东省交通运输厅关于公布 2023 年度广东省 公路工程从业单位信用评价结果 (第一批)的通知

各地级以上市交通运输局、公路事务中心，省公路事务中心，省交通集团有限公司：

按照《交通运输部办公厅关于做好 2023 年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕47号）和《广东省交通运输厅关于组织开展 2023 年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基〔2023〕576号）有关工作部署，依据《广

— 1 —

广东省交通运输厅关于印发交通建设市场信用管理的通知(粤交〔2022〕1号)、《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》(粤交〔2021〕20号)有关规定,厅组织对2023年度广东省在建公路工程建设项目建设管理行为以及设计、施工、监理、试验检测、材料供应、工程咨询等从业单位开展信用评价,并按规定对综合评价结果进行公示。现将公示无异议并经审定后的2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(详见附件),并提出如下要求,请各有关单位贯彻落实。

一、各有关单位要严格按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求落实好信用评价结果的应用工作。


二、为便于新旧信用评价结果的应用衔接,自2024年5月20日0时起,在招标评标过程中应用2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果,在此时间之前已递交投标文件的招标项目仍应用2022年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果的单位可延续使用其2022年度信用评价结果(信用等级为C、D级

的除外)，但在递交资审文件（采用资格后审招标时为投标文件）时承诺使用AA或A级信用等级的使用次数，应按照 2022 年度公布的信用评价结果顺延 2022 年度的使用次数，使用次数按《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564 号）要求执行。

四、为规范信用等级的使用管理，各招标人在评标结束后，除在中标候选人公示中将信用等级使用情况公开外，还须公示所有承诺使用AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。如发现投标人承诺使用次数与实际使用次数不符的，按有关规定处理，并记入该企业信用档案。

五、各项目建设单位及其上级管理单位、各地市交通运输局要进一步加强从业单位的信用管理，按照信用评价管理办法和有关要求，在招投标工作和项目日常管理工作过程中，安排专人做好从业单位的信誉情况台帐工作，并加强信用管理工作人员的业务培训，如实、客观、公正地记录和评价从业单位信用情况。同时做好从业单位信用评价动态管理工作，对有符合降级条件的不良信用行为的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，

附件：1.2023 年度广东省公路工程建设管理行为信用评价结果
2.2023 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果



公开方式：主动公开



抄送：港珠澳大桥管理局、省交通运输工程造价事务中心、省交通运输政务服务和应急指挥中心、省交通运输规划研究中心、省交通运输建设工程质量事务中心、省南粤交通投资建设有限公司、高速公路有限公司、公路建设有限公司、路桥建设发展有限公司、广东交通实业投资有限公司，广州市交通投资集团有限公司、深圳高速公路股份有限公司、珠海交通集团有限公司、佛山市交通投资集团有限公司、惠州市交通投资集团有限公司、东莞市交通投资集团有限公司。

广东省交通运输厅办公室

2024年5月17日印发

附件 2

2023 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果

(按单位名称拼音排序)

一、AA 级单位 (共 71 家)

序号	企业名称	备注
一、设计单位 (11 家)		
1	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
2	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
3	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
4	华设设计集团股份有限公司	
5	苏交科集团股份有限公司	
6	中国公路工程咨询集团有限公司	
7	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
8	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交公路规划设计院有限公司	
10	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
11	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (30 家)		
(一) 土建工程施工单位 (21 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广东冠粤路桥有限公司	
3	广州公路工程集团有限公司	
4	中国铁建港航局集团有限公司	
5	中交第二公路工程局有限公司	
6	中交第二航务工程局有限公司	
7	中交第四航务工程局有限公司	
8	中交第一航务工程局有限公司	
9	中交二公局第三工程有限公司	
10	中交路桥建设有限公司	
11	中交中南工程局有限公司	
12	中铁大桥局集团有限公司	
13	中铁七局集团有限公司	
14	中铁十八局集团有限公司	

15	中铁十二局集团有限公司	
16	中铁十七局集团有限公司	
17	中铁十四局集团有限公司	
18	中铁十一局集团有限公司	
19	中铁四局集团有限公司	
20	中铁隧道局集团有限公司	
21	中铁一局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (6 家)		
22	北京公科飞达交通工程发展有限公司	
23	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	
24	广东诚泰交通科技发展有限公司	
25	广东飞达交通工程有限公司	
26	广东路路通有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
(三) 交通安全设施施工单位 (3 家)		
28	广东省交通发展有限公司	
29	广东新粤交通投资有限公司	
30	江苏中路交通发展有限公司	
三、监理单位 (7 家)		
1	广东华路交通科技有限公司	
2	广东翔飞公路工程监理有限公司	
3	招商中宇工程咨询 (重庆) 有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	中咨公路工程监理咨询有限公司	
6	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
7	云基智慧工程股份有限公司	
四、试验检测单位 (5 家)		
1	广东交科检测有限公司	
2	苏交科集团检测认证有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	广州诚安路桥检测有限公司	
5	深圳高速工程检测有限公司	
五、材料供应单位 (10 家)		
1	广东创尔实业有限公司	
2	广东省公路机械材料有限公司	
3	广东新粤物流实业有限公司	曾用名: 广东南粤物流实业有限公司

4	广州弘历商贸有限公司	
5	广州市建龙贸易有限公司	
6	广州祥圳商贸有限公司	
7	广州新粤沥青有限公司	
8	江苏普菲卡特科技有限公司	
9	深圳正章贸易有限公司	
10	中化广东有限公司	
六、工程咨询单位（8家）		
1	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
2	广东省交通运输规划研究中心	
3	广东粤路勘察设计有限公司	
4	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	
5	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
6	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
7	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
8	中交公路规划设计院有限公司	

二、A级单位（共52家）

序号	企业名称	备注
一、设计单位（8家）		
1	保利长大工程有限公司	
2	广东粤路勘察设计有限公司	
3	广州市交通设计研究院有限公司	
4	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	
5	云基智慧工程股份有限公司	
6	中交水运规划设计院有限公司	
7	中铁第四勘察设计院集团有限公司	
8	中铁长江交通设计集团有限公司	
二、施工单位（21家）		
（一）土建工程施工单位（19家）		
1	广东鸿高建设集团有限公司	
2	广州市市政集团有限公司	
3	惠州交投公路建设有限公司	
4	上海隧道工程有限公司	
5	深圳市路桥建设集团有限公司	
6	四川公路桥梁建设集团有限公司	

7	中电建路桥集团有限公司	
8	中国建筑第八工程局有限公司	
9	中化学交通建设集团有限公司	
10	中建路桥集团有限公司	
11	中铁二十二局集团有限公司	
12	中铁二十五局集团有限公司	
13	中铁广州工程局集团有限公司	
14	中铁九局集团有限公司	
15	中铁六局集团有限公司	
16	中铁三局集团有限公司	
17	中铁十六局集团有限公司	
18	中铁十五局集团有限公司	
19	中铁五局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (1 家)		
20	千方捷通科技股份有限公司	
(三) 交通安全设施施工单位 (1 家)		
21	中电建路桥集团有限公司	
三、监理单位 (5 家)		
1	广州诚信公路建设监理咨询有限公司	
2	江苏纬信工程咨询有限公司	
3	北京路桥通国际工程咨询有限公司	
4	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
5	山东格瑞特交通科技有限公司	
四、试验检测单位 (3 家)		
1	贵州顺康检测股份有限公司	
2	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
3	安徽省高速公路试验检测科研中心有限公司	
五、材料供应单位 (2 家)		
1	江西新华新材料科技股份有限公司	
2	天津市新天钢中兴盛达有限公司	
六、工程咨询单位 (13 家)		
1	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	
2	北京中交京华公路工程技术有限公司	
3	广东海力建设工程咨询有限公司	
4	广州致正工程咨询有限公司	
5	恒津设计有限公司	

附件 1-1：最新年度全国公路建设市场监督管理系统-全国综合评价截图复印件

hwtdms.mot.gov.cn/BMWWebSite/company/baseTab.do?id=089ce5da0b8849d5ab36c7fa6204f790&type=0

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

[首页](#)
[政策法规](#)
[工作动态](#)
[从业企业](#)
[从业人员](#)
[用户登录](#)

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

中国建筑第八工程局有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[荣誉记录](#)
[全国综合评价](#)
[企业在各地的信用等级](#)
[企业变更历史](#)
[企业转移历史记录](#)

评价年度：请选择

企业信用等级						
序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注	
1	施工	2023	AA	95.5653		
2	施工	2022	AA	95.1136		
3	施工	2021	A	94.0195		
4	施工	2020	AA	95.2297		
5	施工	2019	AA	95.2683		
6	施工	2018	AA	91.8707		
7	施工	2017	A	93.13		
8	施工	2016	A	90.44		
9	施工	2015	A	90.4		
10	施工	2014	A	88		
11	施工	2013	A	94.8		

附件2: 国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单的网页截图复印件

shiming.gsxt.gov.cn/%7B132F87CE22C7A1B8E5ACF81D40CD2AC68FE596CB2E44C95AF217F8B2D86D2A...

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 15207...

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

中国建筑第八工程局有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 9131000063126503X1

注册号:

法定代表人: 周可璋

登记机关: 上海市市场监督管理局

成立日期: 1998年09月29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

关注 订阅 异议 返回

主办单位: 国家市场监督管理总局
地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100020 备案号: 京ICP备16022388号-2
业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

附件3：“信用中国”网站中未被列入失信被执行人名单的网页截图复印件
 | zxgk.court.gov.cn/shixin/

失信将受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
郑树	5102021973****0919
郑来平	5129211973****3853
魏先金	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X
丁朝伦	5102321963****6314

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

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 中国建筑第八工程局有限公司 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,社会各界可通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息,现就有关事项作出如下声明:

- 一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。
- 二、各级人民法院将向政府部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照法律、法规和有关规定,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,对失信被执行人予以信用惩戒;向征信机构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。
- 三、纳入失信被执行人名单的被执行人,执行法院将依据《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为:(一)乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位;(二)在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费;(三)购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋;(四)租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公;(五)购买非经营必需车辆;(六)旅游、度假;(七)子女就读高收费私立学校;(八)支付高额保险费购买理财产品;(九)乘坐G字头动车组列车全部座位,其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为,因私消费以个人财产实施前述行为的,可以向执行法院提出申请。

- 四、纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向执行法院申请纠正。
- 五、本网站提供的信息仅供查询人参考,如有争议,以执行法院有关法律文书为准,因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。
- 六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途,非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用者自行承担相应责任。
- 七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。
- 八、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得转载、复制或传播本网站信息。
- 九、如对该页内容有异议,请与执行法院联系。

最高人民法院
2013年10月8日

地址:北京市东城区东交民巷27号 邮编:100745 总机:010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号

(五) 投标人的信誉情况表

联合体成员-广东善宇公路工程有限公司

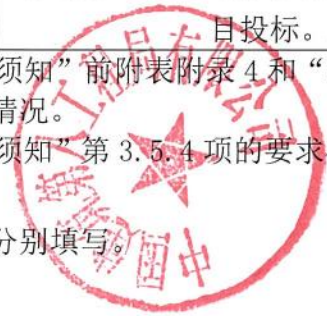
项 目	投标人情况说明
(1) 在最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级被评为D级；初次进入广东省的投标人，在最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价结果中被评为D级；	1) 我单位在最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价为中，信用等级未被评为 D级 ，详见附件1网页截图；我单位在最新年度的全国公路从业单位（施工单位）信用评价结果中未被评为 D级 ，详见附件1-1网页截图。
(2) 被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；	2) 我单位不存在被省级及以上交通运输主管部门取消招标项目所在地的投标资格且处于有效期内；
(3) 被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；	3) 我单位不存在被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书；
(4) 进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；	4) 我单位不存在进入清算程序，或被宣告破产，或其他丧失履约能力的情形；
(5) 在国家企业信用信息公示系统中被列入严重违法失信企业名单；	5) 我单位在国家企业信用信息公示系统中不存在被列入严重违法失信企业名单，详见附件2网页截图；
(6) 在“信用中国”网站中被列入失信被执行人名单；	6) 我单位在“信用中国”网站中不存在被列入失信被执行人名单，详见附件3网页截图；
(7) 投标人及其法定代表人、拟委任的项目经理（以及备选人，如有）、项目总工（以及备选人，如有）在近三年内有行贿犯罪行为的（以投标人投标函中的承诺为准）；	7) 我单位及其法定代表人、拟委任的项目经理 /（以及备选人，如有）、项目总工 /（以及备选人，如有）在近三年内无行贿犯罪行为且我单位已在投标函中作相关承诺；
(8) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。	8) 我单位不存在法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。
(9) 投标人不得存在的其他不良状况或不良	9) 我单位在近3年（2022年1月1日

<p>信用记录：投标人近3年（2022年1月1日至投标截止日）不得存在围标串标、提供虚假资料骗取中标等行为并被相关行政机构公示处罚（处于处罚期内）的情形。</p>	<p>至投标截止日）不存在围标串标、提供虚假资料骗取中标等行为并被相关行政机构公示处罚（处于处罚期内）的情形。</p>
<p>(10) 与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人，不得参加投标；若单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标，否则按否决其投标处理。</p>	<p>10) 我单位无下列情形： ①与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人； ②单位负责人为同一人、或者存在控股、管理关系的不同单位，参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。</p>

注：1. 投标人应按照招标文件第二章“投标人须知”前附表附录4和“投标人须知”第1.4.4条款号中的各项规定，逐条说明其信誉情况。

2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.4项的要求在本表后附相关证明材料。

3. 以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。



附件1：最新年度广东省公路工程从业单位信用评价结果公示网页截图复印件

广东省交通运输厅文件

粤交基〔2024〕301号



广东省交通运输厅关于公布 2023 年度广东省 公路工程从业单位信用评价结果 (第一批)的通知

各地级以上市交通运输局、公路事务中心，省公路事务中心，省交通集团有限公司：

按照《交通运输部办公厅关于做好 2023 年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕47号）和《广东省交通运输厅关于组织开展 2023 年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基〔2023〕576号）有关工作部署，依据《广

— 1 —

广东省交通运输厅关于印发交通建设市场信用管理办法的通知(粤交〔2022〕1号)、《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》(粤交〔2021〕20号)有关规定,厅组织对2023年度广东省在建公路工程建设项目建设管理行为以及设计、施工、监理、试验检测、材料供应、工程咨询等从业单位开展信用评价,并按规定对综合评价结果进行公示。现将公示无异议并经审定后的2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(详见附件),并提出如下要求,请各有关单位贯彻落实。

一、各有关单位要严格按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求落实好信用评价结果的应用工作。

二、为便于新旧信用评价结果的应用衔接,自2024年5月20日0时起,在招标评标过程中应用2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果,在此时间之前已递交投标文件的招标项目仍应用2022年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果的单位可延续使用其2022年度信用评价结果(信用等级为C、D级

的除外),但在递交资审文件(采用资格后审招标时为投标文件)时承诺使用AA或A级信用等级的使用次数,应按照2022年度公布的信用评价结果顺延2022年度的使用次数,使用次数按《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求执行。

四、为规范信用等级的使用管理,各招标人在评标结束后,除在中标候选人公示中将信用等级使用情况公开外,须公示所有承诺使用AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。如发现投标人承诺使用次数与实际使用次数不符的,按有关规定处理,并记入该企业信用档案。

五、各项目建设单位及其上级管理单位、各地市交通运输局要进一步加强从业单位的信用管理,按照信用评价管理办法和有关要求,在招投标工作和项目日常管理工作过程中,安排专人做好从业单位的信誉情况台帐工作,并加强信用管理工作人员的业务培训,如实、客观、公正地记录和评价从业单位信用情况。同时做好从业单位信用评价动态管理工作,对有符合降级条件的不良信用行为的从业单位应及时上报。

联系人及电话:黄进阳 [REDACTED]

附件：1.2023 年度广东省公路工程建设管理行为信用评价结果
2.2023 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果



公开方式：主动公开



抄送：港珠澳大桥管理局、省交通运输工程造价事务中心、省交通运输政务服务和应急指挥中心、省交通运输规划研究中心、省交通运输建设工程质量事务中心、省南粤交通投资建设有限公司、高速公路有限公司、公路建设有限公司、路桥建设发展有限公司、广东交通实业投资有限公司，广州市交通投资集团有限公司、深圳高速公路股份有限公司、珠海交通集团有限公司、佛山市交通投资集团有限公司、惠州市交通投资集团有限公司、东莞市交通投资集团有限公司。

广东省交通运输厅办公室

2024年5月17日印发

附件 2

2023 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果
(按单位名称拼音排序)

一、AA 级单位 (共 71 家)

序号	企业名称	备注
一、设计单位 (11 家)		
1	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
2	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
3	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
4	华设计集团股份有限公司	
5	苏交科集团股份有限公司	
6	中国公路工程咨询集团有限公司	
7	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
8	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交公路规划设计院有限公司	
10	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
11	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (30 家)		
(一) 土建工程施工单位 (21 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广东冠粤路桥有限公司	
3	广州公路工程集团有限公司	
4	中国铁建港航局集团有限公司	
5	中交第二公路工程局有限公司	
6	中交第二航务工程局有限公司	
7	中交第四航务工程局有限公司	
8	中交第一航务工程局有限公司	
9	中交二公局第三工程有限公司	
10	中交路桥建设有限公司	
11	中交中南工程局有限公司	
12	中铁大桥局集团有限公司	
13	中铁七局集团有限公司	
14	中铁十八局集团有限公司	

四、C级单位（1家单位）

序号	企业名称	备注
一、工程咨询单位（1家）		
1	北京华融路通工程咨询有限公司	

五、无D级单位

- 说明：1. 根据《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》（粤交〔2021〕20号）第十四条规定：首次参加信用评价的企业，信用等级最高为A级。
2. 钢箱梁制造、房建工程合同段未纳入本次评价范围。
3. 国道G240线台山那琴桥至平堤水库段改建工程可行性研究技术服务为2023年度公路工程信用评价范围，北京华融路通工程咨询有限公司未按要求提交相关信用评价资料。按信用管理相关规定，其信用等级直接定为C级。



附件 1-1：最新年度全国公路建设市场监督管理系统-全国综合评价截图复印件

hwidms.mot.gov.cn/8MWebSite/company/baseTab.do?id=ff8080816a255714018a302c68020dca&type=0

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称 搜索

广东善宇公路工程有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[奖励记录](#)
[全国综合评价](#)
[企业在各地的信用等级](#)
[企业变更记录](#)
[企业转移历史记录](#)

评价年度: 请选择

企业信用等级

序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注
		无记录			

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

[附件下载](#)
[联系我们](#)

全国公路建设市场监督管理系统
 Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

附件 2: 国家企业信用信息公示系统中未被列入严重违法失信企业名单的网页截图复印件

shiming.gsxt.gov.cn/%7B7D7F84319E610656F217B3CCA841AE114B32521CEA930D8D36C03F651C8AE6B4F38A14942FD9B9B339C6CC46266101F78F8053...

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 15207...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 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

广东善宇公路工程有限公司 在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91441521MA53P1YA6W

注册号:

法定代表人: 李火才

登记机关: 高州市市场监督管理局

成立日期: 2019年09月02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

上一页 下一页 末页

★ 关注

📄 订阅

💬 异议

↑ 返回

主办单位: 国家市场监督管理总局
 地址: 北京市西城区三里河东路八号 邮政编码: 100820 备案号: 京ICP备18022388号-2
 业务咨询与技术支持联系方式 使用帮助

附件 3：“信用中国”网站中未被列入失信被执行人名单的网页截图复印件



(六) 拟委任的项目经理和项目总工情况表

(六) -1拟委任的项目经理和项目总工汇总表

姓名	年龄	拟在本项目中担任的职务	技术职称	建造师类别及注册号	累计对应岗位的工作年限(月)	备注
叶安铭	37岁	项目经理	高级工程师 (公路工程)	公路工程专业一级注册建造师/沪1312021202201616	21个月	
黄克所	56岁	项目总工	高级工程师 (道路与桥梁)	/	36个月	/

(六) -2拟委任的项目经理和项目总工资历表

姓名	叶安铭	年 龄	37岁	专 业	公路工程
技术职称	高级工程师	学 历	本科	拟在本标段 工程任职	项目经理
工作年限	11年			类似施工经验 年限	1年9个月
毕业学校	2013年6月毕业于西北民族大学 学校 <u>土木工程（道桥）</u> 专业，学制 <u>4</u> 年				
经 历					
时 间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及 联系电话
2022-12-08 2024-09-25	从江-融安-荔浦公路（融安经永福至阳朔段）PPP项目（联合体业绩）			项目经理	广西中建融福高速公路有限公司 [REDACTED]
获奖情况		/			
本人 [REDACTED] (亲笔签字) 知晓自己为本项目的 <u>项目经理</u> （填写项目经理或项目总工），并对其真实性负责。					
备 注		/			

注：1. 本表后应填写项目经理（以及备选人，如有）和项目总工（以及备选人，如有）相关情况。
 2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.5项的要求在本表后附相关证明材料。

①交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”的网页截图复印件

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?id=089ce5da0b8... 点此搜索

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

[首页](#)
[政策法规](#)
[工作动态](#)
[从业企业](#)
[从业人员](#)
[用户登录](#)

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

中国建筑第八工程局有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[奖惩记录](#)
[全国综合评价](#)
[企业在各地的信用等级](#)
[企业变更历史](#)
[企业转移历史记录](#)

姓名:

人员信息

序号	姓名	性别	毕业学校	学历	专业	备注
1	叶安括	男	西北民族大学			

中国建筑第八工程局有限公司
 公章

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站
找错

全国公路建设市场监督管理系统
 Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

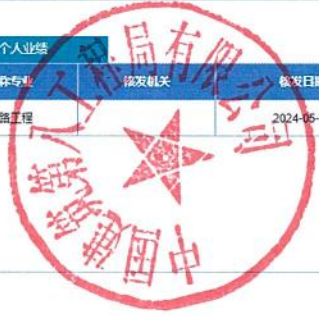
基本信息

姓名	叶安松	毕业院校	西北民族大学
性别	男	所学专业	
学历		开始工作年份	2013-06-26

举报

职称信息

序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	举报
1	高级工程师	(2024) 11000276	公路工程		2024-05-06	举报



相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省

附件下载 | 联系我们



全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息			
姓名	叶安格	毕业院校	西北民族大学
性别	男	所学专业	
学历		开始工作年份	2013-06-26

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人信息	
序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报
1	其他	B	上海市交通委员会	沪交安B24G00216	2024-11-08	2027-11-07	举报
2	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	沪1312021202201616	2022-03-21	2025-03-20	举报

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息			
姓名	叶安松	毕业院校	西北民族大学
性别	男	所学专业	
学历		开始工作年份	2013-06-26

举报

职称信息		从业资格信息		履历信息		个人业绩		
序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	等级	
1	中国建筑第八工程局有限公司	其他		在职	2017-07-05		初级	

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 浙江省
- 安徽省
- 江西省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 宁夏回族自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



附件下载 联系我们

政府网站 找错

全国公路建设市场监督管理系统

Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息

姓名	叶安松	毕业院校	西北民族大学
性别	男	所学专业	
学历		开始工作年份	2013-06-26

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	任职日期	在岗起始日期	在岗截止日期	等级
1	从江-融安-荔浦公路（融安经永福至阳朔段）PPP项目（联合体业绩）	第五标段	中国建筑城工集团有限公司	项目经理		2022-12-08	2024-09-25	初级

相关链接

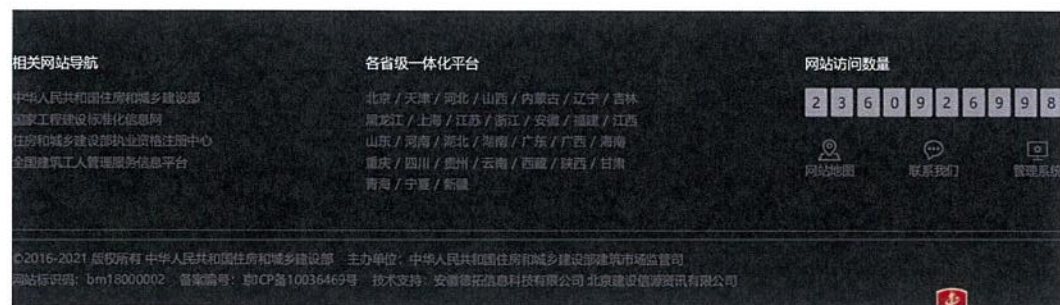
- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省

附件下载

联系我们

政府网站
找错

②建造师注册证书在全国建筑市场监管公共服务平台上公开信息的网页截图复印件



https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/person/detail?id=002303160121323941

1/2



使用有效期: 2024年09月01日
- 2025年02月28日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名:

性别:

出生日期:

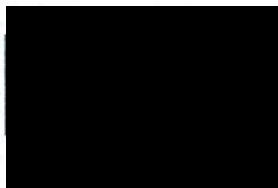
注册编号:

聘用企业: 中国建筑第八工程局有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2022-03-21至2025-03-20)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



签名日期: 2024.9.1

中华人民共和国住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年9月21日

③安全生产考核合格证书在省级或以上交通运输主管部门公布的关于施工单位安管人员安全生产考核公开信息的网页截图复印件或网页打印件、或“全国公路建设市场监督管理系统”上查询公开信息的网页截图复印件或网页打印件

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?id=ff8080818615f3920... 点此搜索

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页
政策法规
工作动态
从业企业
从业人员
用户登录

施工人员姓名查询

搜索

基本信息			
姓名	叶安楠	毕业院校	西北民族大学
性别	男	所学专业	
学历		开始工作年份	2013-06-26

[举报](#)

职称信息		执业资格信息	履历信息		个人业绩		
序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报
1	其他	B	上海市交通委员会	沪交安B24G00211	2024-11-08	2027-11-07	举报
2	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	沪1312021202201616	2022-03-21	2025-03-20	举报

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站
找错

全国公路建设市场监督管理系统
 Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部



公路水运工程施工单位主要负责人 项目负责人和专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓名: [REDACTED]
身份证号: [REDACTED]
性别: [REDACTED]
领域: [REDACTED]

岗位类型: 项目负责人

受聘单位: 中国建筑第八工程局有限公司

证书编号: 沪交安B24G00211

有效期至: 2027年11月07日



发证机关(章)



发证日期

查询网址:

④ 社保缴费明细复印件

社会保险单位参保证明

证明编号

单位编号	0000800034	单位名称	中国建筑第八工程局有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
企业养老	2016年04月-2024年12月		7008
失业保险	2016年04月-2024年12月		6922

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年01月17日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。



网络平台验证码：SBZM39c981a4ba4c72f1

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2024年01月至2024年12月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1			企业养老	202401-202412	
2			失业保险	202401-202412	

打印流水号：3700009250147MHV67045

系统自助：2333418

2025年01月17日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c981a4ba4c735r

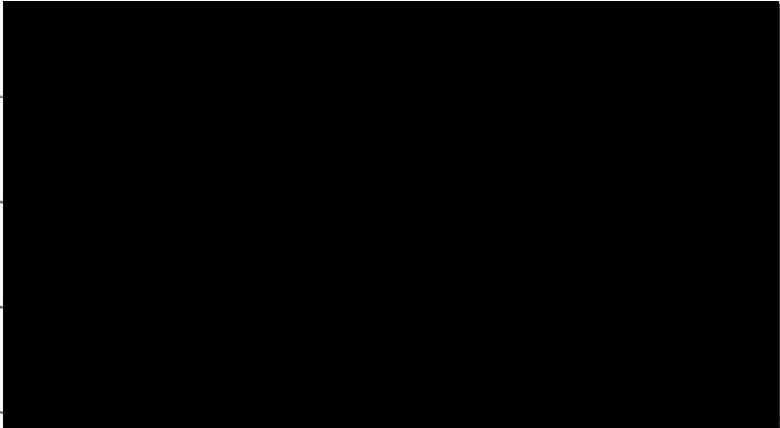
⑤ 职称证复印件

姓名
Name

性别
Sex

出生日期
Date of Birth

专业
Specialty



职称
Professional Title

高级工程师

Professional & Technical Competence

证书编号
Certificate No.

(2024) 11080276

发证单位: 中国建筑第八工程局有限公司
Issued by: 中国建筑第八工程局有限公司

年 月 日
2024 5 6



施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

中国建筑第八工程局有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖项记录 全国综合评价 企业在各地的信用评级 企业变更历史 企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩 2025.1.1前录入业绩

系统自动审核业绩包含以下两种情况：1. 企业在2010.10.1之前录入的业绩；2. 企业在2010.10.1至2013.1.12之前录入的业绩且开工时间在5年之前的业绩。

项目名称：从江-靖安-荔浦公路（高速） 业绩所在省份：--请选择省份--

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	完工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	从江-靖安-荔浦公路 (黔东南外福至四列 段) PPP项目 (联合 体业绩)	第五标段	405478.0033				2023-02-14	广西壮族自治区	普厅审核	

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				



全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

⑥项目经理业绩截图复印件

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司	项目类型	高速公路
工程名称	从江-融安-荔浦公路（融安经小福至阳朔段）PPP项目（联合体业绩）	合同段名称	第五标段
合同价（万元）	405478.0033	竣工日期	
技术等级	高速公路	建设状态	总包在建
开工日期		合同段桩号	K90+521
竣工日期		所在省份	广西壮族自治区
合同段开始桩号	K64+310		
质量评定情况			
项目代码			
主要工程	从江-融安-荔浦公路（融安经小福至阳朔段）PPP项目（联合体业绩）路线全长111.517km，全线设置枢纽式互通立交4处，一般式互通立交6处；同期建设管理中心2处，服务区2处，停车区1处，养护工区2处，车辆检测站2处，隧道管理站1处，第五标段里程桩号K64+310至K90+521，长约26.211km范围内的所有施工内容，由中国建筑第八工程局有限公司负责实施。施工范围为里程桩号范围内（含油浸纸）土建工程、机电工程、交安、环保绿化工程、房建及附属等，其中土建工程包括路基工程、排水工程、边坡防护工程、桥梁工程、隧道工程、桥涵通工程、路线交叉工程；机电工程包括机电工程（隧道通风、消防、照明、供电设施以及管理养护设施的收费、透雾、智能化系统、监控系统等机电工程等）的设备采购安装；交安工程包括交通标志、标线系统、防撞设施及护栏网、波形梁护栏、混凝土护栏、轮廓标、突起路标及防眩设施；环保绿化工程包括声屏障、中央分隔带绿化、路侧绿化、互通立交区绿化、养护管理区及服务区绿化、取、弃土场绿化工程；房建工程包括收费站、服务区主体结构及附属物、修缮工程。		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	秦智成	项目经理	2024-09-26-2026-12-08
2	龙林明	项目总工	2023-11-23-2026-12-08
3	叶安松	项目经理	2022-12-08-2024-09-25
4	吕海群	项目总工	2022-12-08-2023-11-22
5	殷礼周	安全负责人	2022-12-08-2026-12-08
6	朱立军	质检负责人	2022-12-08-2026-12-08



举报

承诺函

高州市地方公路建设管理处：

我司拟派往省道S277线高州至茂南段改建工程（潘州大道北）第三标段（K28+760～K37+075）施工（项目名称）的项目经理叶安铭（姓名）现阶段在茂名市北组团主干路网新建工程（一期）—省道S280线改建工程（东环大道）（一期）项目（项目名称）担任项目经理，我司在此承诺，若本项目中标，项目经理叶安铭可从该项目撤离，前往本中标项目履约。

特此承诺！

投 标 人：（主）中国建筑第八工程局有限公司，
（成）广东善宇公路工程有限公司（盖单位章）

2025 年 1 月 23 日

(六) -2拟委任的项目经理和项目总工资历表

姓名	黄克所	年 龄	56岁	专 业	道路与桥梁
技术职称	高级工程师	学 历	本科	拟在本标段 工程任职	项目总工
工作年限	34年			类似施工经验 年限	3年
毕业学校	2004 年 7 月毕业于 吉林建筑工程学院 学校 建筑工程 专业，学制 2.5 年				
经 历					
时间	参加过的类似工程项目名称			担任职务	发包人及 联系电话
2015-12-09 2018-12-16	广西靖西至龙邦高速公路No1合同段			工程部门负责人	广西龙靖高速公路有限公司 [REDACTED]
获奖情况		/			
本 [REDACTED] (亲笔签字) 知晓自己为本项目的 <u>项目总工</u> (填写项目经理或项目总工)， 并对其真实性负责。					
备 注		/			

注：1. 本表后应填写项目经理（以及备选人，如有）和项目总工（以及备选人，如有）相关情况。
2. 投标人应根据招标文件第二章“投标人须知”第3.5.5项的要求在本表后附相关证明材料。

①交通运输部“全国公路建设市场监督管理系统”的网页截图复印件

huidms.mot.gov.cn/BMNWebSite/company/baseTab.do?tid=089ce5da0b8849d5ab36c7fa62047790&type=0

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称 搜索

中国建筑第八工程局有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[奖惩记录](#)
[全国综合评价](#)
[企业在各地的信用等级](#)
[企业变更历史](#)
[企业转移历史记录](#)

姓名: 黄克所 搜索

人员信息						
序号	姓名	性别	毕业学校	学历	专业	备注
1	黄克所	男	吉林建筑工程学院			

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载

联系我们

政府网站
找错

全国公路建设市场监督管理系统
 Copyright © 2017-2021 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工 人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息	
姓名: 董克祥	毕业院校: 吉林建筑工程学院
性别: 男	所学专业:
学历:	开始工作年份: 1992-07-01

举报

职位信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩	
序号	职称	证书编号	职称专业	单位名称	核发日期	申报	
1	高级工程师	(2021) 11080741	道路与桥梁	吉林建筑工程集团总公司	2021-11-11	申报	

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团

附件下载

联系我们

政府网站 找帮

全国公路建设市场监督管理系统

Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息	
姓名	黄亮所
性别	男
学历	
毕业院校	吉林建筑工程学院
所学专业	
开始工作年份	1992-07-01

举报

职位信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩	
序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	举报
1	其他	安全B级	中华人民共和国交通运输部	交安B(23)G007631	2023-05-08	2026-05-08	举报
2	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	晋1312006201900396	2022-03-15	2025-03-14	举报

相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省
- 云南省
- 西藏自治区
- 陕西省
- 甘肃省
- 青海省
- 宁夏回族自治区
- 新疆维吾尔自治区
- 新疆生产建设兵团



全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

基本信息	
姓名: 黄克所	毕业院校: 吉林建筑工程学院
性别: 男	所学专业:
学历:	开始工作年份: 1992-07-01

[详细](#)

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩		
序号	公司名称	职称类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	年度	
1	中国建筑第八工程局有限公司	其他	在聘		2015-04-25		年报	

相关链接

- | | | | | | |
|----------|----------|-----|-----|--------|---------|
| 北京市 | 天津市 | 河北省 | 山西省 | 内蒙古自治区 | 辽宁省 |
| 吉林省 | 黑龙江省 | 上海市 | 江苏省 | 浙江省 | 安徽省 |
| 福建省 | 江西省 | 山东省 | 河南省 | 湖北省 | 湖南省 |
| 广东省 | 广西壮族自治区 | 海南省 | 重庆市 | 四川省 | 贵州省 |
| 云南省 | 西藏自治区 | 陕西省 | 甘肃省 | 青海省 | 宁夏回族自治区 |
| 新疆维吾尔自治区 | 新疆生产建设兵团 | | | | |



附件下载



联系我们



政府网站
找错

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

- 首页
- 政策法规
- 工作动态
- 从业企业
- 从业人员
- 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名

搜索

基本信息	
姓名	黄亮所
性别	男
学历	
毕业院校	吉林建筑工程学院
所学专业	
开始工作年份	1992-07-01

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩		
序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在档起始日期	在档截止日期	申报
1	广西靖西至龙邦高速公路	No1 合同段	中国建筑第八工程局有限公司	工程部门负责人		2015-12-09	2018-12-16	申报



相关链接

- 北京市
- 天津市
- 河北省
- 山西省
- 内蒙古自治区
- 辽宁省
- 吉林省
- 黑龙江省
- 上海市
- 江苏省
- 浙江省
- 安徽省
- 福建省
- 江西省
- 山东省
- 河南省
- 湖北省
- 湖南省
- 广东省
- 广西壮族自治区
- 海南省
- 重庆市
- 四川省
- 贵州省

附件下载

联系我们

政府网站 找错

③安全生产考核合格证书在省级或以上交通运输主管部门公布的关于施工单位安管人员安全生产考核公开信息的网页截图复印件或网页打印件、或“全国公路建设市场监督管理系统”上查询公开信息的网页截图复印件或网页打印件

hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?id=ff80808170ed82ee0170f23b7e066568&type=0&companyId=089ce5da0b8849d5ab36c7fa5204...

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工人员姓名查询

请输入您要搜索的人员姓名 搜索

基本信息			
姓名	黄亮研	毕业院校	吉林建筑工程学院
性别	男	所学专业	
学历		开始工作年份	1992-07-01

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩	
序号	注册类别	注册等级	发证机关	证书编号	发证日期	注册有效期至	申报
1	其他	安全B级	中华人民共和国交通运输部	津交安B (23) G00753	2023-05-08	2026-05-08	申报
2	注册建造师	一级	中华人民共和国住房和城乡建设部	京1312008201900396	2022-03-15	2025-03-14	申报

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载 联系我们 政府网站 纠错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

**公路水运工程施工企业主要负责人和安全生产
管理人员安全生产考核合格证书**



企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

证书编号：沪交安B(23)G00753

有效期：2023-05-08 至 2026-05-08

考核部门：上海市交通委员会



中华人民共和国交通运输部监制

④ 社保缴费明细复印件

社会保险单位参保证明



单位编号	0000800034	单位名称	中国建筑第八工程局有限公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
企业养老	2016年04月-2024年12月		6948
失业保险	2016年04月-2024年12月		6862

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，因单位经办人保管不当或向第三方泄露引起的一切后果，由单位和单位经办人承担。本信息为系统查询信息，不作为待遇计发最终依据。

社会保险经办机构（章）

2025年01月10日



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查询服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c9818aa5e92577

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2024年01月至2024年12月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1				202401-202412	
2				202401-202412	
3				202401-202412	
4				202401-202412	

打印流水号：370600992501106QZ89739

系统自助：0709750

2025年01月10日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章，您可以通过以下方式验证文件：
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查询服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39c9818aa5e92248

⑤职称证复印件



姓名 黄克所
Name _____

性别 _____
Sex _____

出生日期 _____
Date of Birth _____

专业 道路与桥梁
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2021)11080741
Certificate No. _____

职称评审委员会 (章)
Appraisal and Approval Committee for
Professionals & Technical Competence



发证单位：中国建筑第八工程局有限公司
Issued by _____

2021年 11月 11日

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

搜索

中国建筑第八工程局有限公司

基本信息 视频信息 人员信息 业绩信息 奖励记录 企业资质评价 企业在各地信用等级 企业变更记录 企业转移历史记录

2025.1.1后录入业绩

2025.1.1前录入业绩

系统自动审核的业绩包含以下两种情况：1. 企业在2010.10.1之前录入的业绩；2. 企业在2010.10.1之前录入的，且开工时间在5年之前的业绩。

项目名称：广西湘西至龙印高速公路 业绩所在省份：请选择省份

序号	项目名称	标段名称	合同金额 (万元)	结算价 (万元)	开工日期	交工日期	录入日期	业绩所在省份	信息来源	备注
1	广西湘西至龙印高速公路	No1 合同段	184620.6859		2015-12-09	2018-12-16	2020-03-18	广西壮族自治区	省厅审核	

相关链接

- 北京市 天津市 河北省 河南省 陕西省 新疆维吾尔自治区
- 吉林省 黑龙江省 江西省 广西壮族自治区 西藏自治区 新疆生产建设兵团
- 福建省 广东省 云南省 新疆维吾尔自治区
- 山西省 内蒙古自治区 辽宁省 安徽省 湖南省 贵州省 宁夏回族自治区
- 浙江省 湖北省 四川省 青海省
- 上海市 山东省 海南省 重庆市 甘肃省
- 河北省 河南省 重庆市 甘肃省
- 内蒙古自治区 浙江省 湖北省 四川省 青海省
- 辽宁省 安徽省 湖南省 贵州省 宁夏回族自治区

附件下载

联系我们

政府网站 找帮

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

⑥项目总工业绩截图复印件

企业名称	中隧建筑第八工程有限公司		
工程名称	广西博西至龙邦高速公路	项目类型	高速公路
合同价 (万元)	184620.6859	结算价 (万元)	
技术等级	高速公路	合同段名称	No1 合同段
开工日期	2015-12-09	竣工日期	2018-12-16
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K5+000	合同段结束桩号	K33+351.327
质量评定情况	合格	所在省份	广西壮族自治区
项目代码			
主要工程量	1.路线全长28.301公里; 2.路基土石方635.9万立方米; 3.沥青混凝土路面536.7万平方米, 水泥混凝土路面20.9万平方米; 4.主线桥梁1310.5m/9座, 互通式立交175.1m/3座, 分离式立交1473.3m/9座, 天桥60.08m/1座; 5.主线隧道4360m/5座, 其中长隧道2910.5m/1座, 短隧道1449.5m/4座; 6.主线通道涵洞4575.11m/108道, 改路通道涵洞28m/4道; 7.全线设2处互通立交, 3处收费站, 1处服务区, 1处养护工区; 8.安全护栏95.832公里, 防撞墙55.004公里, 标志523个, 标线59544平方米。		

人员履约信息

序号	姓名	担任岗位或专业负责人	任职日期
1	龙永强	项目经理	2015-12-09-2018-12-16
2	肖荣	项目总工	2016-08-10-2018-12-16
3	严科	项目总工	2015-12-09-2016-08-09
4	张明峰	质检负责人	2015-12-09-2018-12-16
5	陈明峰	项目副经理	2015-12-09-2018-12-16
6	戴克所	工程部负责人	2015-12-09-2018-12-16
7	王敏	技术员	2015-12-09-2018-12-16
8	徐克琦	质检负责人	2015-12-09-2018-12-16



举报

九、其他材料

- 1、提供“九-1、使用广东省信用评价等级的申请承诺书”；
- 2、提供“九-2、投标人的自评分表”；
- 3、提供最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价等级（若有），并标识单位所在位置；
- 4、初次进入广东省的，但在最新年度的全国综合评价结果为 C 级或 D 级的，提供最新年度的全国综合评价结果单位查询所在页；
- 5、如上一年度有信用评价而最新年度在广东省无信用等级的需提供上一年度的信用评价（若有），并标识单位所在位置。
- 6、详细说明投标人自 2023 年 12 月 1 日至投标文件递交截止日期间因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题或招标投标问题等原因被交通运输部行政处罚、广东省交通运输厅行政处罚或正式约谈、茂名市交通运输局行政处罚的文件。
- 7、投标人认为需要的其它内容（如体现技术能力的相关证明材料）。

九-1、使用广东省信用评价等级的申请承诺书

致招标人：高州市地方公路建设管理处（招标人全称）

按相关要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在省道 S277 线高州至茂南段改建工程（潘州大道北）第三标段（K28+760~K37+075）施工 施工招标（ / 标类/标段）的招标中，第 / 次使用（或不使用）广东省交通运输局发布的 / 年度信用评价 / 等级结果和对应等级分值。

二、我单位承诺，在递交本次申请后，我单位将失去一次使用 / 等级结果（**不使用时上述填“/”**）参与投标的机会。当累计使用超过规定的次数，我单位同意按降低一个信用等级对应分值来认定参与投标评审。

三、如果我单位发生违反规定使用信用等级结果的情形，自愿接受省级交通运输主管部门的处理。

附件： / 单位使用 / 年度广东省公路工程从业单位信用等级情况汇总表
特此承诺

投标人（单位全称）：中国建筑第八工程局有限公司

投标人的法定代表人或其委托代理人签名：

2025 年 1 月 23 日

注：1、AA、A 级信用等级企业必须填写此申请承诺书；选择“使用”时需和附表（ / 单位使用 / 年度广东省公路工程从业单位信用等级情况汇总表）一起编入投标文件中。

2、AA、A 级信用等级企业应区分标段、分别填写并提交此申请承诺书；如同时对多个标段选择“使用”时，使用次数应按标段累加（即各个标段申请承诺书的使用次数应不一致）。如同时对多个标段选择“使用”而多个标段所附申请承诺书的使用次数为同一次时，多个标段均视为未正确填报申请承诺书，均按不承诺使用对应的信用等级处理。

3、中标候选人公示中，将对所有承诺使用最新年度 AA、A 级投标人的年度信用等级使用情况进行公开。

4、以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

九-1、使用广东省信用评价等级的申请承诺书

致招标人：高州市地方公路建设管理处（招标人全称）

按相关要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在省道 S277 线高州至茂南段改建工程（潘州大道北）第三标段（K28+760~K37+075）施工 施工招标（ / 标类/标段）的招标中，第 / 次使用（或不使用）广东省交通运输局发布的 / 年度信用评价 / 等级结果和对应等级分值。

二、我单位承诺，在递交本次申请后，我单位将失去一次使用 / 等级结果（不使用时上述填“/”）参与投标的机会。当累计使用超过规定的次数，我单位同意按降低一个信用等级对应分值来认定参与投标评审。

三、如果我单位发生违反规定使用信用等级结果的情形，自愿接受省级交通运输主管部门的处理。

附件： / 单位使用 / 年度广东省公路工程从业单位信用等级情况汇总表
特此承诺

投标人（单位全称）：广东善宇公路工程有限公司

投标人的法定代表人或其委托代理人签名：

2025年1月23日

注：1、AA、A 级信用等级企业必须填写此申请承诺书；选择“使用”时需和附表（ / 单位使用 / 年度广东省公路工程从业单位信用等级情况汇总表）一起编入投标文件中。

2、AA、A 级信用等级企业应区分标段、分别填写并提交此申请承诺书；如同时对多个标段选择“使用”时，使用次数应按标段累加（即各个标段申请承诺书的使用次数应不一致）。如同时对多个标段选择“使用”而多个标段所附申请承诺书的使用次数为同一次时，多个标段均视为未正确填报申请承诺书，均按不承诺使用对应的信用等级处理。

3、中标候选人公示中，将对所有承诺使用最新年度 AA、A 级投标人的年度信用等级使用情况进行公开。

4、以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

九-2、投标人的自评分表

（适用于双信封的综合评分法、双信封的技术评分最低标价法）

序号	评分因素	满分	评分标准	自评分	评分情况说明	页码索引
1	总体施工组织布置及规划	3分	<p>(1) 对项目的基本情况了解全面、准确，施工总体布置规划、施工进度计划科学合理、可操作性强，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行，得 2.5~3.0 分；</p> <p>(2) 满足工程建设需要，施工总体布置规划、施工进度计划基本可行，得 1.9~2.4 分；</p> <p>(3) 一般但不被评定为不响应的，得 1.8 分。</p>	3分	<p>对项目的基本情况了解全面、准确，施工总体布置规划、施工进度计划科学合理、可操作性强，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行。</p>	P15-48
2	重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施	2分	<p>(1) 对项目重点、难点和关键工程认识分析透彻，能充分发挥自身优势，积极采用“四新”技术，制定的施工方案与技术措施针对性和可操作性强，重点突出的，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行，得分 1.7~2.0 分；</p> <p>(2) 对项目重点、难点和关键工程认识基本到位，施工方案与技术措施基本可行，重点较为突出的，得分 1.3~1.6 分；</p> <p>(3) 一般但不被评定为不响应的，得分 1.2 分。</p>	2分	<p>对项目重点、难点和关键工程认识分析透彻，能充分发挥自身优势，积极采用“四新”技术，制定的施工方案与技术措施针对性和可操作性强，重点突出的，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行</p>	P49-93

3	工期、质量、安全、环保、水保、文明施工保证措施	2分	<p>(1) 能够准确预判分析工期、质量、安全、环保、水保、文明施工目标实现的主要影响因素，拟采取预防保证措施针对性强、科学有效，重点突出的，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行，得分1.7~2.0分；</p> <p>(2) 对工期、质量、安全、环保、水保等风险有一定认识，预防保证措施基本可行，重点较为突出的，得分1.3~1.6分；</p> <p>(3) 一般但不被评定为不响应的，得分1.2分。</p>	2分	能够准确预判分析工期、质量、安全、环保、水保、文明施工目标实现的主要影响因素，拟采取预防保证措施针对性强、科学有效，重点突出的，按《广东省公路工程施工标准化指南》及《广东省高速公路工程施工安全标准化指南》《公路工程施工安全防护设施技术指南》执行。	P94-117
4	评标价	80分	<p>评标价得分计算公式示例：</p> <p>(1) 如果投标人的评标价>评标基准价，则评标价得分=$F - \text{偏差率} \times 100 \times D1$；D1取1.5；</p> <p>(2) 如果投标人的评标价≤评标基准价，则评标价得分=$F + \text{偏差率} \times 100 \times D2$；D2取0.5。</p> <p>其中：原则上D1是D2的2或3倍。 注：评标价得分计算保留小数点后四位，小数点后第五位“四舍五入”。</p>	80分	按招标文件要求报价	详见第二信封报价文件
5	财务能力	1分	<p>满足资格审查条件(财务最低要求)得0.6分；在此基础上，</p> <p>(1) 营运资金在20000万元基础上，每增加2000万元(尾数不计)加0.1分。最高加分不超过0.2分。</p> <p>(2) 近三个年度的年平均营业总收入在60000万元基础上，每增加60000万元(尾数不计)加0.1分。最高加分不超过0.1分。</p> <p>(3) 近三个年度连续盈利加0.1分。</p> <p>注：如联合体投标的指牵头方。</p>	1分	<p>联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司满足“资格审查条件(财务最低要求)”的规定，在此基础上：</p> <p>1) 营运资金在满足资格审查条件的基础上，增加了3126828.67万元；</p> <p>2) 近三年年均营业总收入在满足资格审查条件的基础上，增加了42233626.69万元；</p> <p>(3) 联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司近三年连续盈利</p>	P154-166

6	业绩	2分	<p>满足“资格审查条件(业绩最低要求)”规定的,得1.2分,在满足“资格审查条件(业绩最低要求)”规定的基础上,近5年内(2020年1月1日至投标截止日),成功完成以下工程:每累计增加1项类似工程施工业绩(须为至少包含1个标段不少于8km的业绩),加0.2分,最高加0.8分。</p> <p>注:若为联合体投标,以联合体所有成员业绩之和计算。</p>	2分	<p>我司提供的“资格审查条件(业绩最低要求)”的业绩里程为26.991km;近五年完成的类似工程施工业绩为4个,每个业绩里程均为8km以上。</p>	P167-189
7	履约信誉	10分	<p>1.信用等级分值(5分) AA、A、B、C级单位的信用等级得分分别为5.00、4.75、4.45、3.65分。 注:信用等级的确定原则遵循投标人须知前附表10.2款的规定。</p> <p>2.履约情况(5分) 若没出现下述情形得满分; 投标文件递交截止日前1年内,投标人因公路工程(含附属设施)质量、安全、履约或招标投标问题等原因被:</p> <p>(1)交通运输部行政处罚的,扣5分/次。 (2)广东省交通运输厅行政处罚的,扣3分/次。 (3)茂名市交通运输局行政处罚的,扣1.5分/次。 (4)广东省交通运输厅正式约谈的,扣0.1分/次。</p> <p>同一事项同时被多个部门行政处罚或正式约谈只按最高的扣分计算1次(本条内容所指的行政处罚和正式约谈是指2024年1月1日起发生的行政处罚和正式约谈。其中:正式约谈是指从业单位的企业法人因建设项目质量、安全、履约或招标投标等问题,被上述单位约谈的情形。行政处罚要以上述单位正式发文为依据,以正式发文时间为准;正式约谈要以上述单位的书面通知和约谈会议纪要为依据,时间以约谈会议纪要发文时间为准)。如果扣完本项分值,可以从总分中扣。以联合体形式投标的,若各联合体成员任何一方或均存在上述情形的,对联合体各成员进行累计扣分。</p>	9.4分	<p>1.联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司最新年度在广东省公路工程从业单位(施工单位)信用评价等级为A级,在最新年度的全国公路从业单位(施工单位)信用评价登记为AA级;联合体成员-广东善宇公路工程有限公司在最新年度广东省公路工程从业单位(施工单位)信用评价为中,信用等级未被评定为D级,在最新年度的全国公路从业单位(施工单位)信用评价结果中未被评定为D级;</p> <p>2.(主)中国建筑第八工程局有限公司,(成)广东善宇公路工程自2024年1月1日至投标文件递交截止日(投标文件递交截止日前1年内),无因公路工程(含附属设施)质量、安全、履约或招标投标问题等原因被扣分。</p>	P265

合计	100分	-	99.45分	-
----	------	---	--------	---

投标人：(主) 中国建筑第八工程局有限公司，

(成) 广东善宇公路工程有限公司 (单位章)

法定代表人或其委托代理人：  (签字)



九-3、提供最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）信用评价等级（若有），并标识单位所在位置



广东省交通运输厅文件

粤交基〔2024〕301号

广东省交通运输厅关于公布2023年度广东省 公路工程从业单位信用评价结果 （第一批）的通知

各地级以上市交通运输局、公路事务中心，省公路事务中心，省交通集团有限公司：

按照《交通运输部办公厅关于做好2023年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕47号）和《广东省交通运输厅关于组织开展2023年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基〔2023〕576号）有关工作部署，依据《广

— 1 —

广东省交通运输厅关于印发交通建设市场信用管理的通知(粤交〔2022〕1号)、《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》(粤交〔2021〕20号)有关规定,厅组织对2023年度广东省在建公路工程建设项目建设管理行为以及设计、施工、监理、试验检测、材料供应、工程咨询等从业单位开展信用评价,并按规定对综合评价结果进行公示。现将公示无异议并经审定后的2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(详见附件),并提出如下要求,请各有关单位贯彻落实。

一、各有关单位要严格按照《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求落实好信用评价结果的应用工作。


二、为便于新旧信用评价结果的应用衔接,自2024年5月20日0时起,在招标投标过程中应用2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果,在此时间之前已递交投标文件的招标项目仍应用2022年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果的单位可延续使用其2022年度信用评价结果(信用等级为C、D级

的除外)，但在递交资审文件（采用资格后审招标时为投标文件）时承诺使用AA或A级信用等级的使用次数，应按照 2022 年度公布的信用评价结果顺延 2022 年度的使用次数，使用次数按《广东省交通运输厅关于进一步贯彻广东省公路水运工程从业企业信用评价管理办法的实施意见的通知》（粤交基〔2014〕564 号）要求执行。

四、为规范信用等级的使用管理，各招标人在评标结束后，除在中标候选人公示中将信用等级使用情况公开外，还须公示所有承诺使用AA、A级投标人的年度信用等级使用情况。如发现投标人承诺使用次数与实际使用次数不符的，按有关规定处理，并记入该企业信用档案。

五、各项目建设单位及其上级管理单位、各地市交通运输局要进一步加强从业单位的信用管理，按照信用评价管理办法和有关要求，在招投标工作和项目日常管理工作过程中，安排专人做好从业单位的信誉情况台帐工作，并加强信用管理工作人员的业务培训，如实、客观、公正地记录和评价从业单位信用情况。同时做好从业单位信用评价动态管理工作，对有符合降级条件的不良信用行为的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，



附件: 1.2023 年度广东省公路工程建设管理行为信用评价结果
2.2023 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果



公开方式：主动公开



抄送：港珠澳大桥管理局、省交通运输工程造价事务中心、省交通运输政务服务和应急指挥中心、省交通运输规划研究中心、省交通运输建设工程质量事务中心、省南粤交通投资建设有限公司、高速公路有限公司、公路建设有限公司、路桥建设发展有限公司、广东交通实业投资有限公司，广州市交通投资集团有限公司、深圳高速公路股份有限公司、珠海交通集团有限公司、佛山市交通投资集团有限公司、惠州市交通投资集团有限公司、东莞市交通投资集团有限公司。

广东省交通运输厅办公室

2024年5月17日印发

附件 2

2023 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果

(按单位名称拼音排序)



一、AA 级单位 (共 71 家)

序号	企业名称	备注
一、设计单位 (11 家)		
1	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
2	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
3	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
4	华设计集团股份有限公司	
5	苏交科集团股份有限公司	
6	中国公路工程咨询集团有限公司	
7	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
8	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交公路规划设计院有限公司	
10	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
11	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (30 家)		
(一) 土建工程施工单位 (21 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广东冠粤路桥有限公司	
3	广州公路工程集团有限公司	
4	中国铁建港航局集团有限公司	
5	中交第二公路工程局有限公司	
6	中交第二航务工程局有限公司	
7	中交第四航务工程局有限公司	
8	中交第一航务工程局有限公司	
9	中交二公局第三工程有限公司	
10	中交路桥建设有限公司	
11	中交中南工程局有限公司	
12	中铁大桥局集团有限公司	
13	中铁七局集团有限公司	
14	中铁十八局集团有限公司	

15	中铁十二局集团有限公司	
16	中铁十七局集团有限公司	
17	中铁十四局集团有限公司	
18	中铁十一局集团有限公司	
19	中铁四局集团有限公司	
20	中铁隧道局集团有限公司	
21	中铁一局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (6 家)		
22	北京公科飞达交通工程发展有限公司	
23	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	
24	广东诚泰交通科技发展有限公司	
25	广东飞达交通工程有限公司	
26	广东路路通有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
(三) 交通安全设施施工单位 (3 家)		
28	广东省交通发展有限公司	
29	广东新粤交通投资有限公司	
30	江苏中路交通发展有限公司	
三、监理单位 (7 家)		
1	广东华路交通科技有限公司	
2	广东翔飞公路工程监理有限公司	
3	招商中宇工程咨询(重庆)有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	中咨公路工程监理咨询有限公司	
6	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
7	云基智慧工程股份有限公司	
四、试验检测单位 (5 家)		
1	广东交科检测有限公司	
2	苏交科集团检测认证有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	广州诚安路桥检测有限公司	
5	深圳高速工程检测有限公司	
五、材料供应单位 (10 家)		
1	广东创尔实业有限公司	
2	广东省公路机械材料有限公司	
3	广东新粤物流实业有限公司	曾用名: 广东南粤物流实业有限公司

4	广州弘历商贸有限公司	
5	广州市建龙贸易有限公司	
6	广州祥圳商贸有限公司	
7	广州新粤沥青有限公司	
8	江苏普菲卡特科技有限公司	
9	深圳正章贸易有限公司	
10	中化广东有限公司	
六、工程咨询单位（8家）		
1	广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司	
2	广东省交通运输规划研究中心	
3	广东粤路勘察设计有限公司	
4	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	
5	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
6	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
7	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	
8	中交公路规划设计院有限公司	

二、A级单位（共52家）

序号	企业名称	备注
一、设计单位（8家）		
1	保利长大工程有限公司	
2	广东粤路勘察设计有限公司	
3	广州市交通设计研究院有限公司	
4	贵州省交通规划勘察设计研究院股份有限公司	
5	云基智慧工程股份有限公司	
6	中交水运规划设计院有限公司	
7	中铁第四勘察设计院集团有限公司	
8	中铁长江交通设计集团有限公司	
二、施工单位（21家）		
(一)土建工程施工单位（19家）		
1	广东鸿高建设集团有限公司	
2	广州市市政集团有限公司	
3	惠州交投公路建设有限公司	
4	上海隧道工程有限公司	
5	深圳市路桥建设集团有限公司	
6	四川公路桥梁建设集团有限公司	

7	中电建路桥集团有限公司	
8	中国建筑第八工程局有限公司	
9	中化学交通建设集团有限公司	
10	中建路桥集团有限公司	
11	中铁二十二局集团有限公司	
12	中铁二十五局集团有限公司	
13	中铁广州工程局集团有限公司	
14	中铁九局集团有限公司	
15	中铁六局集团有限公司	
16	中铁三局集团有限公司	
17	中铁十六局集团有限公司	
18	中铁十五局集团有限公司	
19	中铁五局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (1 家)		
20	千方捷通科技股份有限公司	
(三) 交通安全设施施工单位 (1 家)		
21	中电建路桥集团有限公司	
三、监理单位 (5 家)		
1	广州诚信公路建设监理咨询有限公司	
2	江苏纬信工程咨询有限公司	
3	北京路桥通国际工程咨询有限公司	
4	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
5	山东格瑞特交通科技有限公司	
四、试验检测单位 (3 家)		
1	贵州顺康检测股份有限公司	
2	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
3	安徽省高速公路试验检测科研中心有限公司	
五、材料供应单位 (2 家)		
1	江西新华新材料科技股份有限公司	
2	天津市新天钢中兴盛达有限公司	
六、工程咨询单位 (13 家)		
1	安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司	
2	北京中交京华公路工程技术有限公司	
3	广东海力建设工程咨询有限公司	
4	广州致正工程咨询有限公司	
5	恒津设计有限公司	



四、C级单位（1家单位）

序号	企业名称	备注
一、工程咨询单位（1家）		
1	北京华融路通工程咨询有限公司	

五、无D级单位

说明：1. 根据《广东省交通运输厅关于印发公路工程从业单位信用评价实施细则的通知》（粤交〔2021〕20号）第十四条规定：首次参加信用评价的企业，信用等级最高为A级。

2. 钢箱梁制造、房建工程合同段未纳入本次评价范围。

3. 国道G240线台山那琴桥至平堤水库段改建工程可行性研究技术服务为2023年度公路工程信用评价范围，北京华融路通工程咨询有限公司未按要求提交相关信用评价资料。按信用管理相关规定，其信用等级直接定为C级。

九-4、初次进入广东省的，但在最新年度的全国综合评价结果为C级或D级的，提供最新年度的全国综合评价结果单位查询所在
页

联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司

hwtdms.mot.gov.cn/BMWWebSite/company/baseTab.do?id=089ce5da0b8849d5ab36c7fa6204f790&type=0

全国公路建设市场监督管理系统 人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工 从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称

中国建筑第八工程局有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 荣誉记录 全国综合评价 企业在其他信用等级 企业变更记录 企业转让历史记录

评价年度: 请选择

企业信用等级

序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注
1	施工	2023	AA	95.5653	
2	施工	2022	AA	95.1136	
3	施工	2021	A	94.0195	
4	施工	2020	AA	95.2297	
5	施工	2019	AA	95.2883	
6	施工	2018	A	91.8707	
7	施工	2017	A	93.13	
8	施工	2016	A	90.44	
9	施工	2015	A	90.4	
10	施工	2014	A	88	
11	施工	2013	A	94.8	

联合体成员-广东善宇公路工程有限公司

hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?tid=ff080818a255714018a302c68020dca&type=0

全国公路建设市场监督管理系统

人无信不立 业无信不兴

首页 政策法规 工作动态 从业企业 从业人员 用户登录

施工从业单位名称或统一社会信用代码查询

请输入您要搜索的单位名称 搜索

广东善宇公路工程有限公司

基本信息 资质信息 人员信息 业绩信息 奖励记录 **全国综合评价** 企业在各地的信用等级 企业变更历史 企业转移历史记录

评价年度: 请选择

企业信用等级

序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注
		无记录			

中国路桥工程集团有限公司

相关链接

北京市	天津市	河北省	山西省	内蒙古自治区	辽宁省
吉林省	黑龙江省	上海市	江苏省	浙江省	安徽省
福建省	江西省	山东省	河南省	湖北省	湖南省
广东省	广西壮族自治区	海南省	重庆市	四川省	贵州省
云南省	西藏自治区	陕西省	甘肃省	青海省	宁夏回族自治区
新疆维吾尔自治区	新疆生产建设兵团				

附件下载 联系我们 政府网站 找错

全国公路建设市场监督管理系统
Copyright © 2017-2027 中华人民共和国交通运输部

九-5、如上一年度有信用评价而最新年度在广东省无信用等级的
需提供上一年度的信用评价（若有），并标识单位所在位置

联合体牵头人-中国建筑第八工程局有限公司

无

联合体成员-广东善宇公路工程有限公司

无



九-6、详细说明投标人自 2023 年 12 月 1 日至投标文件递交截止日期期间因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题或招标投标问题等原因被交通运输部行政处罚、广东省交通运输厅行政处罚或正式约谈、茂名市交通运输局行政处罚的文件

致招标人：高州市地方公路建设管理处

我司无出现下述情形：

投标人自2023年12月1日至投标文件递交截止日期期间因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题或招标投标问题等原因被：

- （1）交通运输部行政处罚；
- （2）广东省交通运输厅行政处罚或正式约谈；
- （3）茂名市交通运输局行政处罚。

投标人：（主）中国建筑第八工程局有限公司，
（成）广东善宇公路工程有限公司（盖单位章）

2025 年 1 月 23 日

九-7、投标人认为需要的其它内容（如体现技术能力的相关证明材料）

1、投标人已在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）网站（<http://www.gzggzy.cn/>）办理企业信息登记的网页截图

The image displays two screenshots of the Guangzhou Public Resource Trading Center website. Both screenshots show the company information search results page. The top screenshot shows the search results for China Construction Eighth Engineering Group Co., Ltd. (中国建筑第八工程局有限公司) with enterprise number 10190 and unified social credit code 9131000063126503X1. The bottom screenshot shows the search results for Guangdong Shenzhou Highway Engineering Co., Ltd. (广东善宇公路工程有限公司) with enterprise number 329017 and unified social credit code 91441521MA53P1YA6W. A large red circular stamp is overlaid on the center of the screenshots, containing the text '投标人' (Bidder) and '公章' (Seal).

广州交易集团有限公司
广州公共资源交易中心

企业信息查询 人员信息查询 园林业绩查询 园林业绩公示 园林人员业绩公示 园林人员业绩查询 企业信息公示 人员调动/恢复公示

企业信息查询(请输入企业编号、企业名称等查询条件查询)

序号	企业编号	单位名称	统一社会信用代码
1	10190	中国建筑第八工程局有限公司	9131000063126503X1

如需查询房屋建筑和市政工程类企业的信息,请移步至广州市住房和城乡建设局企业信息查询页面
<http://qyk.gzcc.gov.cn/entHome/home?active=9>
关于广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)企业库与广州市住房和城乡建设局企业库的区别,详见《关于企业库有关事项的通知》
<http://www.gzggzy.cn/jtgg/514338.jhtml>

广州交易集团有限公司
广州公共资源交易中心

企业信息查询 人员信息查询 园林业绩查询 园林业绩公示 园林人员业绩公示 园林人员业绩查询 企业信息公示 人员调动/恢复公示

企业信息查询(请输入企业编号、企业名称等查询条件查询)

序号	企业编号	单位名称	统一社会信用代码
1	329017	广东善宇公路工程有限公司	91441521MA53P1YA6W

如需查询房屋建筑和市政工程类企业的信息,请移步至广州市住房和城乡建设局企业信息查询页面
<http://qyk.gzcc.gov.cn/entHome/home?active=9>
关于广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)企业库与广州市住房和城乡建设局企业库的区别,详见《关于企业库有关事项的通知》
<http://www.gzggzy.cn/jtgg/514338.jhtml>