

目录

1. 封面
2. 投标函及投标函附录
3. 授权委托书或法定代表人身份证明
4. 投标保证金
5. 施工组织设计
6. 项目管理机构
7. 拟分包项目情况表
8. 投标人基本情况表
9. 投标人企业组织机构框图
10. 近年财务状况表
11. 完成的类似项目情况表
12. 完成的类似项目情况汇总表
13. 投标人的信誉情况表
14. 拟委任的项目经理和项目总工情况表
15. 施工组织设计要求
16. 其他资料

四会市贞山街道县道X442线坑口至龙头
四升三改造工程(施工)(项目名称) /
标段施工招标

投标文件

(第一个信封：商务及技术文件)



投标人：中铁二十五局集团有限公司 (盖单位章)



2025年11月10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>1</u> 年，其中绿化工程自实际交工日期起计算 <u>12</u> 个月养护期。	
2	逾期交工违约金	11.5(3)	<u>10000.00</u> 元/天	
3	逾期交工违约金限额	11.5(3)	<u>10</u> %签约合同价	
4	提前交工的奖金	11.6	提前交工的奖金： <u>0</u> 元/天	
5	提前交工的奖金限额	11.6	提前交工的奖金限额： <u>—/—</u>	
6	价格调整的差额计算	16.1	<input type="checkbox"/> 因物价波动引起的价格调整按照第16.1.2项约定的原则处理； <input checked="" type="checkbox"/> 合同期内不调价	
7	开工预付款金额	17.2.1(1)	<u>10</u> %签约合同价。	
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>0</u> %	
9	进度付款证书最低限额	17.3.3(1)	<u>30</u> 万元	
10	逾期付款违约金的利率	17.3.3(2)	<u>0.5</u> %/天	
11	质量保证金金额	17.4.1	<u>3</u> %结算价格。	
12	保修期	19.7(1)	自实际交工日期起计算 <u>1</u> 年	



投标人：中铁二十五局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人(签字)：王红伟

日期：2025年11月10日



(二) 法定代表人身份证明

投标人名称：中铁二十五局集团有限公司

姓名：王红伟（法定代表人签字）；性别：男；年龄：55岁；职务：董事长；系中铁二十五局集团有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人的身份证的复印件。



投标人：中铁二十五局集团有限公司（盖单位章）

日期：2025年11月10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。

三、投标保证金

注：若采用现金或支票，投标人应在此提供汇款等相关凭证的复印件；如采用银行保函，银行保函复印件装订在投标文件中，格式如下；如采用其他形式提交，应满足须知前附表 3.4.1 项的规定。

投标银行保函格式（如需，格式供参考）

四会市交通公路服务中心：

鉴于_____ / _____（投标人名称）（以下称“投标人”）于____ / ____年____ / ____月____ / ____日参加____ / ____（项目名称）____ / ____标段施工的投标，_____ / _____（担保人名称，以下简称“我方”）无条件地、不可撤销地保证：投标人在规定的投标文件有效期内撤销或修改其投标文件的，或者投标人不接受评标办法的规定对其投标文件中细微偏差进行澄清和补正，或者投标人提交了虚假资料，或者投标人在收到中标通知书未按招标文件规定提交履约保证金，或拒绝签订合同协议书，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，在 7 天内无条件向你方支付人民币（大写）_____ / _____。

本保函在投标有效期或经延长的投标有效期期满 30 日内保持有效。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。

担保人名称：_____ / _____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：_____ / _____（签字）

地 址：_____ / _____

邮政编码：_____ / _____

电 话：_____ / _____

传 真：_____ / _____

日期：____ / ____年____ / ____月____ / ____日

（注：本保函格式只作为参考，投标人可根据当地银行及相关规定的格式填写，但主要内容须与本保函内容原则上保持一致。如：“本保函在投标有效期或经延长的投标有效期内保持有效”可改为本保函自____ / ____（生效日期）之日起生效，至____ / ____（失效日期）之日失效。）



投标保函

保函编号: 2025102304981

致 +gbP9h7CiXMFx1aZFB1p0bPmfBpVITXkniZhk4spFxfwxkUx8UHdEukz3XOKRM56 (下称受益人):

鉴于 中铁二十五局集团有限公司 (下称“被保证人”) 参加贵方标段号为_

F1E7L5XW+/gtuJcNeB7o4A8F8yD4TXkTf13130Qt4mw= 的_

LWR+UECFqchS5o2KjXyQypa+Y1utA2Vka1Erk5q4rTbP8Tm0J2Y9IcUaUq8QpmIWucVMQtTx6TaAfs7PfV1Scw2en0wSvhs+o

QZDr98gSUWdNbulSmdcnN/WAwXbTv6r 的投标。我方在此接受被保证人的委托, 向受益人提供投标保证:

一、本保函最高担保金额为人民币 壹拾万圆 (大写), ¥ 100,000.00 元 (小写)。

二、本保证担保的保证期间为该项目的投标有效期 (或延长的投标有效期) 后 90 日 (含 90 日), 延长投标有效期无须通知我方, 但保证期间最长不超过一年。

三、被保证人如在中标后不承担约定的相关责任与义务, 且被保证人已不能履行应对受益人所负担的责任与义务时, 我方保证在收到受益人的书面索赔通知、保函原件及有权法院出具的关于被保证人无可供执行财产而终止执行的生效裁判文书经审核通过后启动赔付程序, 30 个工作日内在本保函的最高担保金额内向受益人承担一般保证责任。

四、书面索赔通知和保函原件须于我方营业时间内送达, 且自营业时间结束后送达的视为下一个银行工作日送达。

五、我方提供本保函后, 受益人与被保证人如有对招标条件进行修订如原招标条件有变更, 且经我方书面同意, 否则我方对加重的部分不承担保证责任。

六、本保函保证期届满受益人未依法主张权利的, 或我方已向受益人支付的索赔款已达本保函的最高担保金额, 我方的保证责任免除。

七、本保函项下的权利不得转让及设定担保。

八、本保函适用中华人民共和国法律, 如有争议, 诉讼管辖法院为我方所在地人民法院。

九、本保函以中文文本为准, 涂改无效。



担保人: 深圳市民信惠融资担保有限公司

地址: 深圳市福田区泰然七路1号博金商务广场A座二十六层

2025年11月5日 10:38:01



保函验真:

- 1、请微信搜索“民信惠融资担保”公众号, 选择“业务服务”, 进入“保函查验”进行查验。
- 2、打开浏览器, 输入网址: <http://gzh.mxhsz.com/web/#/> 进行查询。
- 3、拨打民信惠客服热线电话进行人工查询: 0755-82785671

六、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。



七、资格审查资料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称	中铁二十五局集团有限公司					
注册地址	广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号 101房		邮政编码	511458		
联系方式	联系人	贺海燕		电话		
	传真			电子邮件		
法定代表人	姓名	王红伟	技术职称	正高级工程师	电话	
技术负责人	姓名	李勇良	技术职称	正高级工程师	电话	
营业执照号	9144000019043049X8		员工总人数：8759 人			
企业资质等级	公路工程施工总承包特 级资质等		其中	项目经理	626 人	
注册资金	200780万元			高级职称人员	1090 人	
成立时间	1985年3月12日			中级职称人员	2232 人	
基本账户开户银行	中国建设银行股份有限 公司广州铁路支行			初级职称人员	2622 人	
基本账户银行账号	44001400701059333888			技工	2028 人	
经营范围	<p>许可项目：建设工程施工；施工专业作业；建设工程设计；旅游业务；餐饮服务；房地产开发经营；预应力混凝土铁路桥梁简支梁产品生产；检验检测服务；建设工程质量检测；测绘服务；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；地质灾害治理工程施工；公路管理与养护；路基路面养护作业；道路货物运输（不含危险货物）；住宅室内装饰装修；城市生活垃圾经营性服务；城市建筑垃圾处置（清运）；特种设备安装改造修理；文物保护工程施工；城市公共交通；公共铁路运输。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：土石方工程施工；普通机械设备安装服务；工程管理服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；园林绿化工程施工；对外承包工程；货物进出口；进出口代理；技术进出口；软件开发；软件销售；软件外包服务；信息技术咨询服务；信息系统集成服务；信息系统运行维护服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；业务培训（不含教育培训、职业技能培训等需取得许可的培训）；人力资源服务（不含职业中介活动、劳务派遣服务）；企业管理咨询；物业管理；铁路辅助活动；汽车零配件批发；汽车零配件零售；机械零件、零部件加工；建筑材料销售；建筑装饰材料销售；水泥制品制造；水泥制品销售；砼结构构件制造；砼结构构件销售；建筑砌块制造；建筑砌块销售；轨道交通工程机械及部件销售；*91349535123</p>					

	<p>普通货物仓储服务（不含危险化学品等需许可审批的项目）；公路水运工程试验检测服务；市政设施管理；固体废物治理；环境保护监测；水土流失防治服务；土壤污染防治服务；土壤污染治理与修复服务；水污染治理；水污染防治服务；污水处理及其再生利用；园区管理服务；集中式快速充电站；电动汽车充电基础设施运营；城市绿化管理；交通设施维修；环境卫生管理（不含环境质量监测，污染源检查，城市生活垃圾、建筑垃圾、餐厨垃圾的处置服务）；消防技术服务；海洋环境服务；海水淡化处理；防洪除涝设施管理；广告制作；广告发布；旅客票务代理。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</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； 中国铁建股份有限公司，占股 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： 中铁二十五局集团第一工程有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团第二工程有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团第三工程有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团第四工程有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团第五工程有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团房地产有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团水务工程有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 中铁二十五局集团南方实业开发有限公司，持有股权（出资额）比例 100%； 广州铁诚工程质量检测有限公司，持有股权（出资额）比例 100%；</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>无</p>
<p>备注</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。

2、投标人应提供关联企业情况，包括：

（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；

（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；

（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。

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。

建筑业企业资质证书



建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 中铁二十五局集团有限公司

详细地址: 广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 9144000019043049X8

法定代表人: 王红伟

注册资本: 200780万元人民币

经济性质: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

证书编号: D144038921

有效期: 2028年12月11日

资质类别及等级:

- 建筑工程施工总承包特级;
- 公路工程施工总承包特级;
- 铁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。
- 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;
- 公路路基工程专业承包壹级;
- 铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。



发证机关:



2025年5月20日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jysc.moh.gov.cn>

NO.DF 00087705

安全生产许可证



统一社会信用代码: 9144000019043049X8



安全生产许可证

编号: (粤) JZ安许证字 [2023] 005652

企业名称: 中铁二十五局集团有限公司

法定代表人: 王红伟

单位地址: 广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房

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: 2025年03月20日 至 2026年04月07日



发证机关: 广东省住房和城乡建设局
发证日期: 2023年03月20日



中铁二十五局集团有限公司

[最新公告](#)
[资质公示](#)
[人员公示](#)
[业绩公示](#)
[诚信记录](#)
[企业资质](#)
[企业资质公示](#)
[企业资质公示](#)

企业信息			
企业名称:	中铁二十五局集团有限公司	统一社会信用代码:	914403007144038821
企业类型:	有限公司	注册地址:	广东省广州市天河区
法定代表人:	王红伟	成立日期:	2005-06-28

项目业绩							
序号	项目编号	项目名称	建设地点	建设性质	建设内容	竣工日期	备注
1	D144038821	广州地铁工程	广东省	新建	广州地铁工程	2015-05-21	中标
2	D144038821	公路桥梁工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标
3	D144038821	铁路枢纽工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标
4	D144038821	市政公路工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标
5	D144038821	市政工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标
6	D144038821	公路工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标
7	D144038821	建筑工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标
8	D144038821	安装工程	广东省	新建	中铁二十五局集团有限公司	2015-05-28	中标

其他业绩							
序号	项目编号	项目名称	建设地点	建设性质	建设内容	竣工日期	备注
无记录							



(四) 近年完成的类似项目情况表

4-1 近年完成的类似项目情况表

序号	序号01
项目名称	福建省普通国省道干线公路纵三线仙游境内段工程第二合同段
项目所在地	莆田仙游县
发包人名称	仙游县发达交通建设有限公司
发包人地址	仙游县清源东路6号
发包人电话	
合同价格	19149.9311万元
开工日期	2016年11月10日
交工（或一次性竣工）日期	2023年01月14日
承担的工作	合同约定的全部施工任务
工程质量	合格
项目经理	黎建昌
项目总工	赵品达、刘健、贾晓楠
总监理工程师及电话	徐中
项目描述	本合同段起于福建省莆田市仙游县榜头镇新郑村，止于福建省莆田市仙游县榜头镇上昆村，全长9.053km。采用双向四车道二级公路标准，设计速度40km/h，设计路基宽度16m，采用13.6万m ² 的24cm厚的抗折强度为5.0MPa的水泥混凝土面层，13.5万m ² 水稳层，13.6万m ² 填隙碎石底基层。全线桥梁10座，其中大桥4座，分别为ZK44+499大桥（4×25m）、YK44+480大桥（4×25m）、ZK45+320大桥（4×25m）、YK45+320大桥（4×25m），中桥6座，分别为ZK44+268双门桥中桥（3×25m）、YK44+251双门桥中桥（3×25m）、ZK45+966中桥（2×25m）、K47+682祖师寺中桥（3×25m）、K49+405中桥（2×25m）、K52+825.2车行天桥（1×30m）。路基工程主要包含土方20.78万m ³ ，挖方149.41万m ³ ，衡重式路肩墙76870.844 m ³ ，路肩墙5795m ³ ，重力式路堤墙2551.36 m ³ ，仰斜式路堑墙7394.47 m ³ ，盖板涵6道/857.61米，圆管涵6道/193.23米，以及急流槽、截水沟等。安全工程主要包含护栏、标志、标线、轮廓标、道口标注、警示桩。环保工程主要包含植土、植草皮（狗牙根）、人工种植乔木（金山葵、复羽叶栎树）、三维网喷播植草护坡41998.258m ² ，挂镀锌网客土喷播护坡9080.418m ² ，拱内植草13191.86m ² 。
备注	

注：

- 1、每张表格只填写一个项目，并标明序号。
- 2、本表后须附上在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图或网页打印件，即包括“项目名称”、“标段类型”、“合同价”、“主要工程量”等栏目在内的项目详细信息网页截图或网页打印件。
- 3、项目描述应根据投标人须知前附表附录3资格审查条件所提出的业绩各项指标进行描述，否则招标人将不予考虑该项目。



4-1 近年完成的类似项目情况表

序号	序号02
项目名称	平凉至绵阳国家高速公路（G8513）武都至九寨沟建设项目土建第三合同段
项目所在地	甘肃省
发包人名称	甘肃长达路业有限责任公司
发包人地址	兰州市城关区南昌路677号
发包人电话	
合同价格	69513.6701万元
开工日期	2018年11月18日
交工（或一次性竣工）日期	2022年12月30日
承担的工作	合同约定的全部施工任务
工程质量	合格
项目经理	陈德
项目总工	赵军科
总监理工程师及电话	王珂、
项目描述	本合同段主要工程量:合同段起讫桩号为K16+100~K23+300,全长7200m。路基填土(石)方65.2万m ³ 、挖土(石)方21.2万m ³ 、防排水68728.83m ³ 、涵洞3道;桥梁5193m/4座,其中特大桥4242m/1座、大桥951m/3座,箱梁预制及安装1418片,涵洞6根;隧道1400m/1座;绿化29305.5 m ² 。
备注	

注:

- 1、每张表格只填写一个项目,并标明序号。
- 2、本表后须附上在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图或网页打印件,即包括“项目名称”、“标段类型”、“合同价”、“主要工程量”等栏目在内的项目详细信息网页截图或网页打印件。
- 3、项目描述应根据投标人须知前附表附录3资格审查条件所提出的业绩各项指标进行描述,否则招标人将不予考虑该项目。

企业名称	中铁二十五局集团有限公司		
工程名称	平凉至绵阳国家高速公路（G8513）武都至九寨沟建设项目土建第三合同段	项目类型	高速公路
合同价（万元）	69513.6701	结算价（万元）	
技术等级	高速公路	合同段名称	WJ3标段
开工日期	2018-11-18	完工日期	2022-12-30
竣工日期		建设状态	总包已建
合同段开始桩号	K16+100	合同段结束桩号	K23+300
质量评定情况	合格	所在省份	甘肃省
项目代码			
主要工程量	本合同段主要工程量：合同段起讫桩号为K16+100-K23+300，全长7200m。路基填土（石）方65.2万m ³ ，挖土（石）方21.2万m ³ ，防排水68728.83m ³ ，涵洞3道，桥梁5193m/4座，其中特大桥4242m/1座，大桥951m/3座，箱梁预制及安装1418片，桩基616根，隧道1400m/1座，绿化29305.5m ² 。		

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	陈德	项目经理	2019-04-08-2022-12-30
2	赵军科	项目总工	2019-04-08-2022-12-30



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

中铁二十五局集团有限公司

[基本信息](#)
[资质信息](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[诚信记录](#)
[全国综合评价](#)
[企业在各地的信用评级](#)
[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：

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	诚信来源	备注
16	国家高速公路网长泰高速中德青州至温县(鲁苏界)公路工程热拌工程段	第三标段	30949.6359		2009-03-20	2013-01-15	2010-09-30	山东省	系统自动审核	
17	国道209线吉首市绕城公路	A4合同段	3166.0000		2005-12-22		2010-09-30	湖南省	系统自动审核	
18	宁德至武夷山高速公路南平段	A5合同段	30792.1800	32246.0000	2009-11-16	2012-09-25	2010-09-30	福建省	系统自动审核	
19	宣州到河池公路	宣州至河池高速公路土建工程施工 No.1合同段	17575.6066					广西壮族自治区	自行录入	
20	宣州到河池公路	宣州至河池高速公路土建工程施工 No.4合同段	16350.0940					广西壮族自治区	自行录入	
21	山西省左权至皇城高速公路路基、桥涵、附属工程	ZL4标段	85794.7464		2013-04-02	2016-05-18	2015-08-31	山西省	自行审核	
22	平凉至庆阳国家高速公路(G8513)平凉(华亭)至天水段(施工总承包业绩)	PT14标段	50826.9112		2017-08-14	2021-06-28	2023-03-02	甘肃省	自行审核	
23	平凉至庆阳国家高速公路(G8513)庆阳至九原段建设项目土建第三合同段	WJ3标段	69513.6701		2018-11-18	2022-12-30	2019-01-09	甘肃省	自行审核	
24	广东肇庆(五环)高速公路(龙川至连平段)	T2合同段	34950.6551		2017-07-16	2017-12-05	2015-10-22	广东省	自行审核	
25	广州内环路(中电仪管)至三元里立交道路工程二标	二标	6028.0000	6028.0000	2004-11-25		2010-09-30	广东省	系统自动审核	
26	广州南沙开发区东部快速干道(市政段)沥青混凝土路面工程	路面工程	1996.0000	1996.0000	2007-04-01		2010-09-30	广东省	系统自动审核	
27	广州市华南快速路三期工程	A4标段	3426.0000	3426.0000	2005-09-03		2010-09-30	广东省	系统自动审核	
28	广州黄埔至东莞麻涌高速公路(广深沿江高速公路广州段)大沙东路高架桥火灾后修复加固工程	修复工程	1597.4660		2012-09-10	2012-12-07	2015-06-10	广东省	自行审核	
29	广西柳州至河池高速公路项目土建工程	No4	16350.0940		2009-02-09	2012-06-30	2010-09-30	广西壮族自治区	系统自动审核	
30	广西柳州至河池高速公路项目土建工程	No1	17575.6066		2009-02-09	2012-06-30	2010-09-30	广西壮族自治区	系统自动审核	

[上一页](#)
[1](#)
[2](#)
[3](#)
[...](#)
[5](#)
[下一页](#)
 共 75 页



4-1 近年完成的类似项目情况表

序号	序号03
项目名称	G36宁洛高速公路明光至蚌埠段改扩建工程TJ-04合同段
项目所在地	安徽省
发包人名称	安徽省蚌明高速公路开发有限公司
发包人地址	安徽省蚌埠市淮上区解放北路127号
发包人电话	
合同价格	77600万元
开工日期	2022年09月01日
交工（或一次性竣工）日期	2024年12月24日
承担的工作	合同约定的全部施工任务
工程质量	合格
项目经理	左业成、孙基国
项目总工	朱扬琼、汪德福
总监理工程师及电话	李明：
项目描述	<p>全线采用双向八车道高速公路标准改扩建，全长21.905km，工程内容有洪集服务区匝道及广场、路基、路面、桥涵、交叉、交安设施、绿化环保、机电预留预埋等工程。路基工程：路基土方18.61万m³，路基填筑石灰土68.59万m³。软基处理CFG桩75.25万m，预制混凝土管桩2.94万m。路面工程：沥青稳定碎石基层（ATB-25）22.2万m²，沥青混凝土下面层（AC-25）23.25万m²，沥青混凝土中面层（AC-20C SBS改性）75.08万m²，沥青混凝土上面层（SMA-13 SBS改性）71.27万m²。桥涵工程：涵洞共计40道共392.17m，桥梁共计18座，其中北淝河大桥705.5m/1座，上部结构为预应力混凝土箱梁，左幅为（6*30）m+（2*30+40+25.5）m+（4*30）m+（30+40+30）m+（6*30）m，右幅为（6*30）m+（3*30+40+30）m+（4*30）m+（25.5+40+30）m+（5*30）m；中桥309m/2座；分离式立交桥179m/10座。交安工程：路侧波形梁钢护栏24107m，中央分隔带波形梁钢护栏28368m，活动护栏450m，隔离栅35304m，交通标志标牌64套，标线24352m²。</p>
备注	

注：

- 1、每张表格只填写一个项目，并标明序号。
- 2、本表后须附上在交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中查询到的企业“业绩信息”相关项目网页截图或网页打印件，即包括“项目名称”、“标段类型”、“合同价”、“主要工程量”等栏目在内的项目详细信息网页截图或网页打印件。
- 3、项目描述应根据投标人须知前附表附录3资格审查条件所提出的业绩各项指标进行描述，否则招标人将不予考虑该项目。





中铁二十五局集团有限公司

- 基本数据
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 诚信记录
- 信用评级
- 企业在建项目
- 企业信用信息
- 企业信用记录

2025.1.1以来人业绩 2025.1.1前录入业绩

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)	开工日期	完工日期	录入日期	业绩所在省份	是否联合体	信用等级	备注
1	包化宁晋高速公路改扩建工程	TJ-04	77000.0000	2022-05-01	2024-12-24	2025-07-28	安徽省		2025.1.1后业绩	

基本信息	
企业名称	中铁二十五局集团有限公司
统一社会信用代码	913300007500000000
企业名称	TJ-04
业绩所在省份	安徽省
统一社会信用代码	913300007500000000
合同金额 (万元)	77000
开工日期	2022-05-01
计划完工日期	2024-12-24
实际完工日期	2024-12-24
录入日期	2025-07-28
是否联合体	否
信用等级	2025.1.1后业绩
备注	
主键ID	11428
更新时间	160150000
更新时间	160150000
主键ID	11428
更新时间	160150000



4-2 近年完成的类似项目情况汇总表

序号	项目名称	合同金额	技术等级	路面类型	里程(km)	备注
1	福建省普通国省道干线公路纵三线仙游境内段工程第二合同段	19149.93 11 万元	二级公路	水泥混凝土 面层	9.053	
2	平凉至绵阳国家高速公路（G8513）武都至九寨沟建设项目土建第三合同段	69513.67 01 万元	高速公路	/	7.2	
3	G36 宁洛高速公路明光至蚌埠段改扩建工程 TJ-04 合同段	77600 万 元	高速公路	沥青混凝土 路面	21.905	
4						
5						
6						
7						
业绩合计		166263.6 01 万元			38.158	

注：

1、本表填报的业绩应满足招标文件第二章“投标人须知”第 3 的要求。



(五) 投标人的信誉情况表

项 目	投标人信誉情况说明
(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。	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（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级未被被评为 D 级；非初次进入广东省。
(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。	我单位未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的情况。
(3) 被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书。	我单位不存在被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书的情况。
(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。	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) 投标人在国家企业信用信息公示系统(http://www.gsxt.gov.cn/) 中被列入严重违法失信企业名单（黑名单）并在处罚期内；在“全国建筑市场监管公共服务平台”网站或“广东省建筑市场监管公共服务平台”网站的企业信用信息查询中存在黑名单记录；在“信用中国（广东肇庆）”网站的红黑名单查询中被列入处于处罚期内的黑名单记录。	我单位在国家企业信用信息公示系统 (http://www.gsxt.gov.cn/) 中未被列入严重违法失信企业名单（黑名单）不在处罚期内；在“全国建筑市场监管公共服务平台”网站或“广东省建筑市场监管公共服务平台”网站的企业信用信息查询中不存在黑名单记录；在“信用中国（广东肇庆）”网站的红黑名单查询中未被列入处于处罚期内的黑名单记录。
(6) 投标人或项目负责人在“中国执行信息公开网”网站中被列入执行期内的失信被执行人名单；投标人或项目负责人在“信用中国（广东）”网站中被列入执行期内的失信被执行人名单。	我单位及项目负责人在“中国执行信息公开网”网站中未被列入执行期内的失信被执行人名单；我单位及项目负责人在“信用中国（广东）”网站中未被列入执行期内的失信被执行人名单。
(7) 投标人在“信用中国”网站中被列入以下任意一项名单：严重失信主体名单、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单、重大税收违法失信主体名单、安全生产严重失信主体名单。	我单位未在“信用中国”网站中被列入以下任意一项名单：严重失信主体名单、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单、重大税收违法失信主体名单、安全生产严重失信主体名单。
(8) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。	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。

注：1、投标人应按本表所列项目逐条说明信誉情况，无发生时填无；并按照招标文件第二章“投标人须知”前附表附录 B 的规定，于本表后附上相关证明文件或查询信息网页截图或网页打印件。

2、信用等级结果以投标人提供其在“全国公路建设市场信用信息管理系统”的“全国综合评价”及“企业在各地的信用评价”查询信息网页截图或网页打印件为准。

3、投标人应在本表后附法院或仲裁机构做出的判决、裁决等有关法律文书打印件（如有），如无则不需附。



(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（含无最新年度而上一年度有信用评价）中，信用等级被评为 A 级。

广东省交通运输厅文件

粤交基〔2025〕250 号

广东省交通运输厅关于公布 2024 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：

按照《交通运输部办公厅关于做好 2024 年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕2170 号）、《广东省交通运输厅关于组织开展 2024 年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基建字〔2025〕5 号）有关工作部署，结合《广东省交通运输厅关于印发公路建设市场信用管理办法的通知》（粤



- 1 -



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,我厅组织对2024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2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(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、为便于新旧年度信用评价结果的应用衔接,自2025年4月27日0时起,在招标评标过程中应用2024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2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2024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2023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2023年度公布的信用评价结果顺延2023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实施办法的实施意见的通知》(粤交基〔2014〕564号)要求执行。

— 2 —



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、各地级以上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，对符合信用等级动态降级条件的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，020-83730213。

附件：1.2024 年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果

2.2024 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果



— 3 —



公开方式: 主动公开

抄送: 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、港珠澳大桥管理局, 省南粤交通投资建设有限公司、省高速公路有限公司、省公路建设有限公司、省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、深圳高速公路集团股份有限公司、珠海交通控股集团有限公司、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

2025年4月25日印发

— 4 —



附件 2

2024 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 68 家)

序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (9 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	中国公路工程咨询集团有限公司	
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	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
9	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (28 家)		
(一) 土建工程施工单位 (20 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广州公路工程集团有限公司	
3	中电建路桥集团有限公司	
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	中铁十二局集团有限公司	
15	中铁十七局集团有限公司	
16	中铁十四局集团有限公司	
17	中铁十一局集团有限公司	
18	中铁四局集团有限公司	
19	中铁隧道局集团有限公司	
20	中铁一局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (5 家)		
21	北京公科飞达交通工程发展有限公司	
22	甘肃紫光智能交通与控制技术有限公司	
23	广东诚泰交通科技发展有限公司	



24	广东飞达交通工程有限公司	
25	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)		
26	广东省交通发展有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
28	江苏中路交通发展有限公司	
三、监理单位 (7家)		
1	广东翔飞公路工程监理有限公司	
2	广州诚信工程管理有限公司	曾用名: 广州诚信公路建设监理咨询有限公司
3	武汉大通工程建设有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
6	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
7	中咨公路工程咨询有限公司	
四、试验检测单位 (5家)		
1	广东交科检测有限公司	
2	广州诚安路桥检测有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	深圳高速工程检测有限公司	
5	苏交科集团检测认证有限公司	
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 (9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	华设设计集团股份有限公司	
7	中国公路工程咨询集团有限公司	
8	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	

二、A级单位 (共65家)

序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (11家)		



1	保利长大工程有限公司	
2	广东粤路勘察设计院有限公司	
3	广州市交通设计研究院有限公司	
4	山东省交通规划设计院集团有限公司	
5	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	
6	云基智慧工程股份有限公司	
7	中国华西工程设计建设有限公司	
8	中交公路规划设计院有限公司	
9	中交水运规划设计院有限公司	
10	中铁第四勘察设计院集团有限公司	
11	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（18家）		
1	广东冠粤路桥有限公司	
2	广州市市政集团有限公司	
3	深圳市路桥建设集团有限公司	
4	四川公路桥梁建设集团有限公司	
5	中国建筑第八工程局有限公司	
6	中化学交通建设集团有限公司	
7	中建路桥集团有限公司	
8	中交一公局集团有限公司	
9	中铁八局集团有限公司	
10	中铁二局集团有限公司	
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	中铁九局集团有限公司	
14	中铁六局集团有限公司	
15	中铁三局集团有限公司	
16	中铁十六局集团有限公司	
17	中铁十五局集团有限公司	
18	中铁五局集团有限公司	
（二）机电工程施工单位（1家）		
19	广东路路通有限公司	
（三）交通安全设施施工单位（2家）		
20	广东添虹交通工程有限公司	
21	广州市公路实业发展有限公司	
三、监理单位（10家）		
1	北京路桥通国际工程咨询有限公司	
2	长沙华南土木工程监理有限公司	
3	广东华路交通科技有限公司	
4	贵州陆通工程管理咨询有限责任公司	
5	河北华达公路工程咨询监理有限公司	
6	湖南省交通建设工程监理有限公司	
7	江西交通咨询有限公司	
8	山东格瑞特交通科技有限公司	
9	云基智慧工程股份有限公司	



6	深圳恒立投资有限公司	
7	天津达陆钢绞线有限公司	
8	中铁物资集团华南有限公司	
9	珠海粤之海贸易有限公司	
六、工程咨询单位（8家）		
1	广东华审工程咨询有限公司	
2	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
3	广州菲达建筑咨询有限公司	
4	华联世纪工程咨询股份有限公司	
5	惠州市道路桥梁勘察设计院	
6	肇庆市公路勘察设计院	
7	中北工程设计咨询有限公司	
8	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	

四、无C级、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、房建工程合同段暂不纳入本次评价范围。



有限公司

企业名称	统一社会信用代码	企业类型	行业	信用等级
1. 中铁二十五局集团有限公司		建筑施工	2021	AA
2. 中铁二十五局集团有限公司		建筑施工	2021	A

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

搜索

中铁二十五局集团有限公司

- 基本信息
- 资质信息
- 人员信息
- 业绩信息
- 失信记录
- 信用评级
- 企业在地的信用评价
- 企业变更信息
- 企业转移历史记录

评价年度: 请选择

企业信用评级						
序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注	
1	施工	2023	A	91.0748		
2	施工	2022	A	92.9275		
3	施工	2021	AA	95.0506		



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

中铁二十五局集团有限公司

基本信息

资质信息

人员信息

业绩信息

处罚记录

全国综合评价

企业在各地的信用评级

企业变更记录

企业转移历史记录

评价年度:

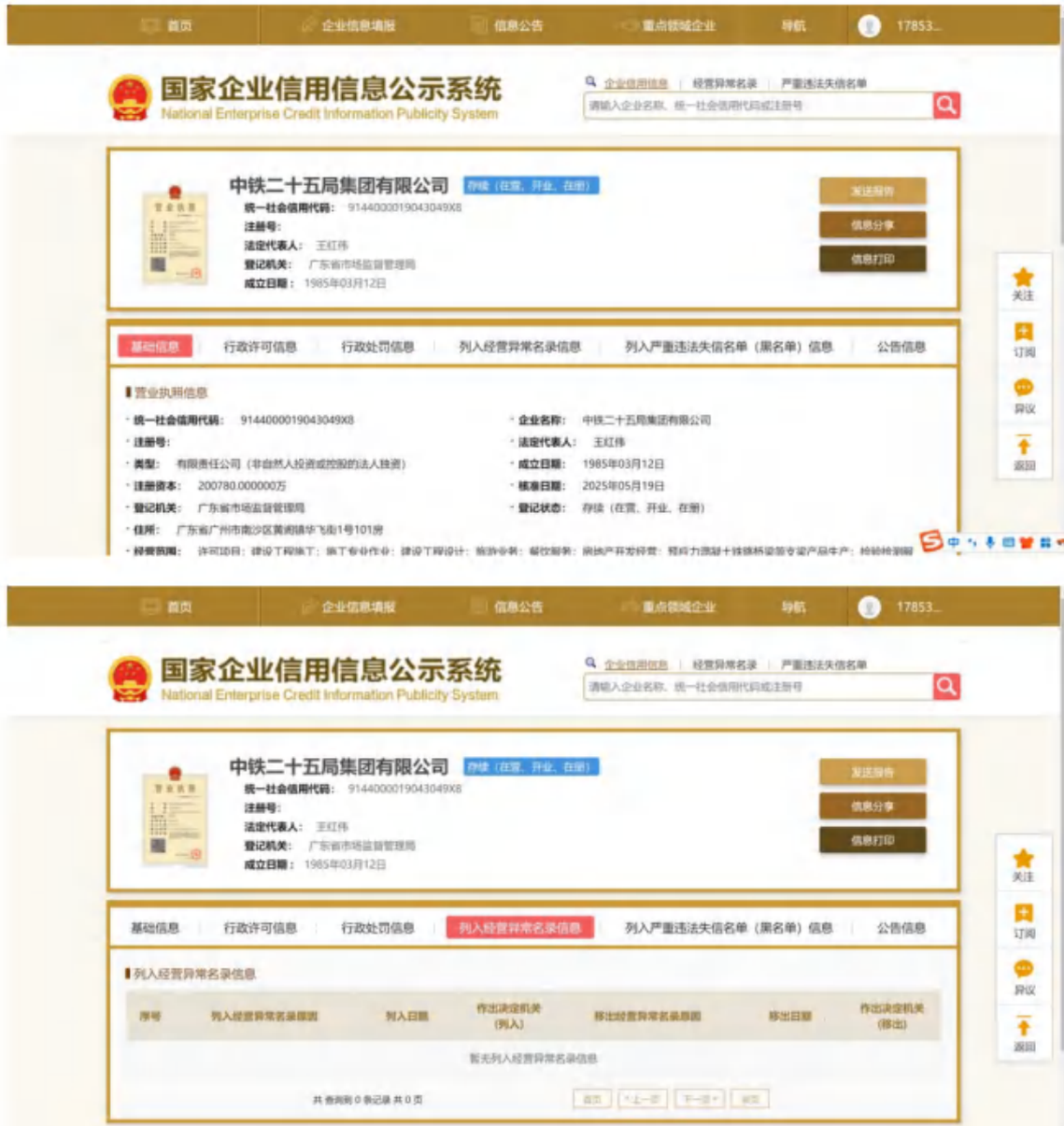
企业信用评级

序号	评价省份	评价年份	等级	来源
1	陕西省	2023	AA	年报
2	云南省	2023	A	年报
3	贵州省	2023	A	年报
4	重庆市	2023	AA	年报
5	海南省	2023	A	年报
6	广东省	2023	A	年报
7	湖南省	2023	A	年报
8	山东省	2023	A	年报
9	安徽省	2023	A	年报
10	浙江省	2023	AA	年报
11	辽宁省	2023	A	年报
12	甘肃省	2022	A	年报
13	云南省	2022	A	年报
14	重庆市	2022	AA	年报
15	广东省	2022	A	年报

2023
14/15

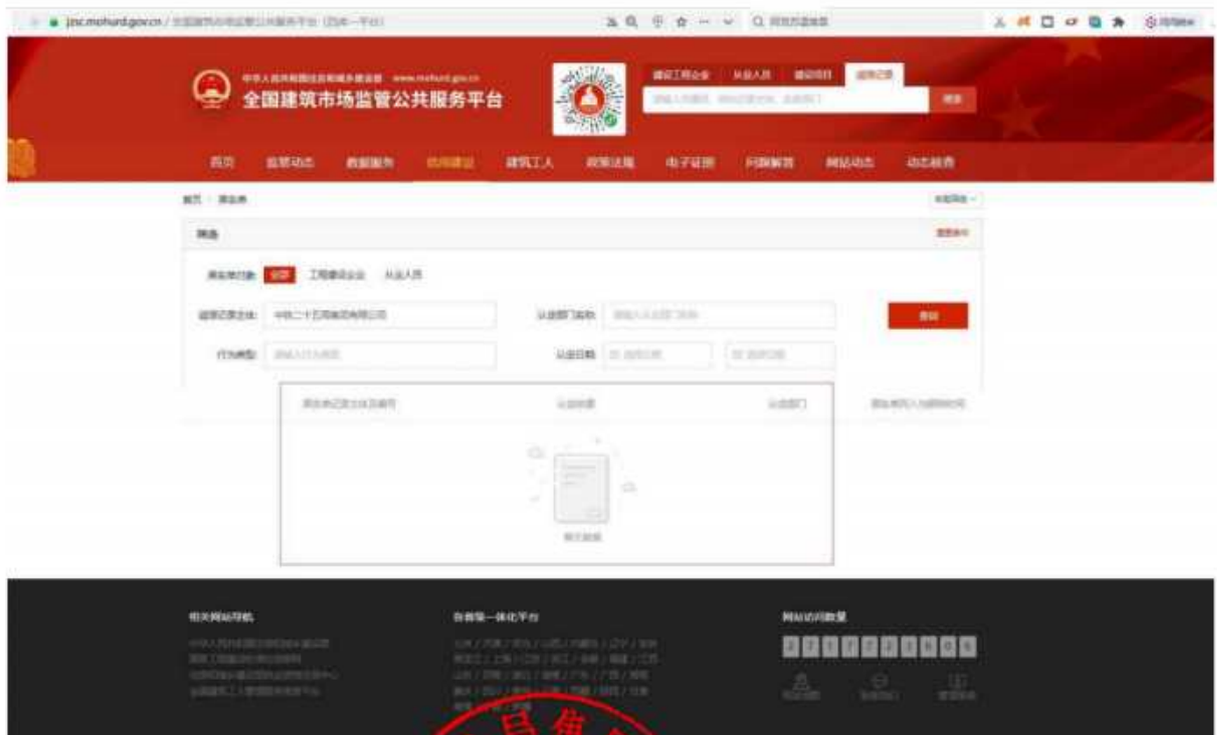


(2) 国家企业信用信息公示系统截图



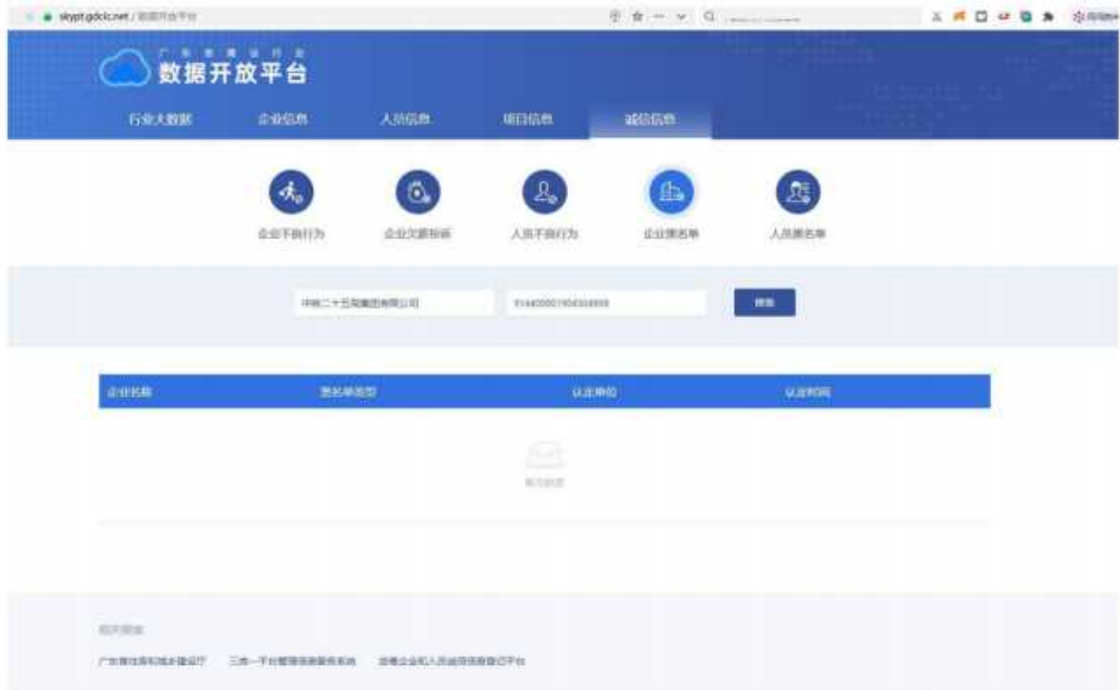


(3) 全国建筑市场监管公共服务平台截图

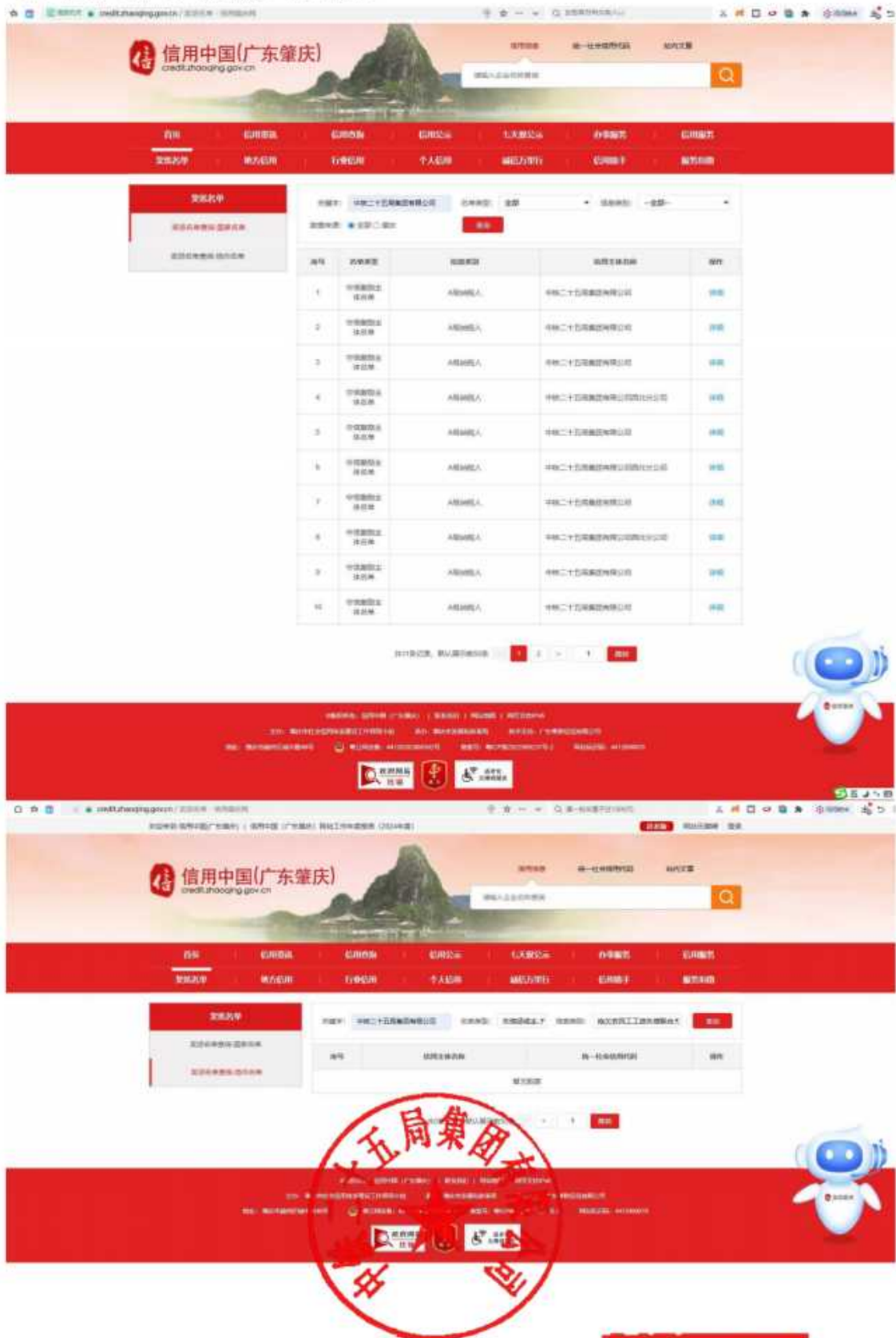


(4) 广东省建筑市场监管公共服务平台截图



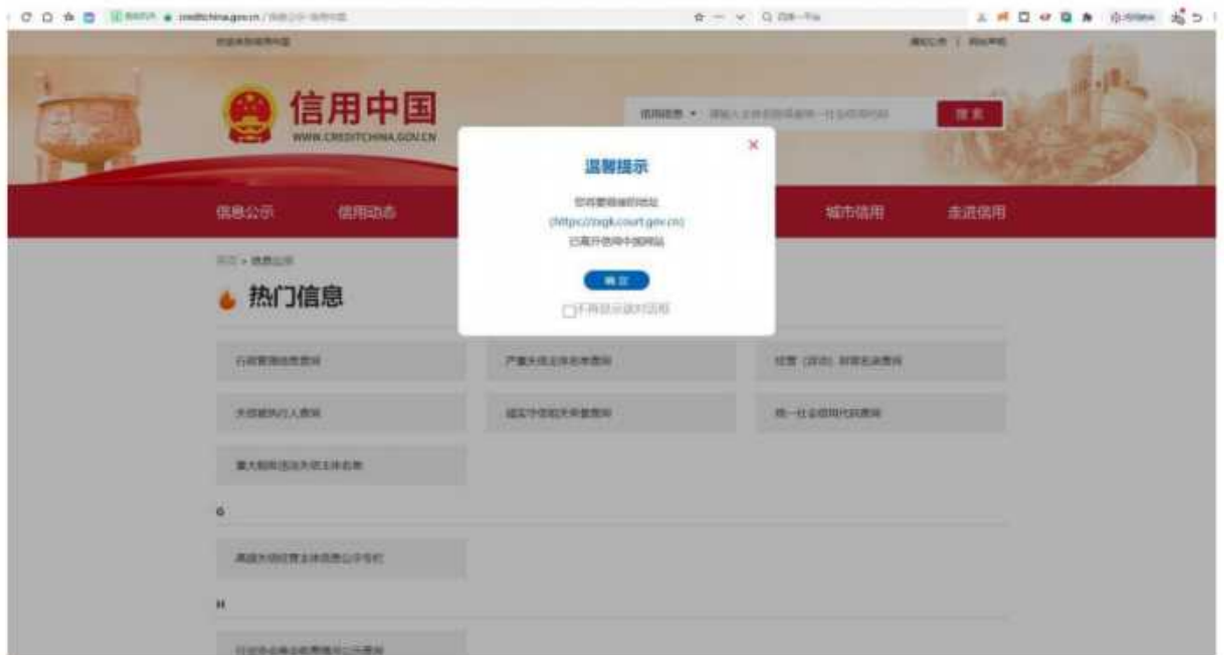


(5) 信用中国（广东肇庆）网站截图



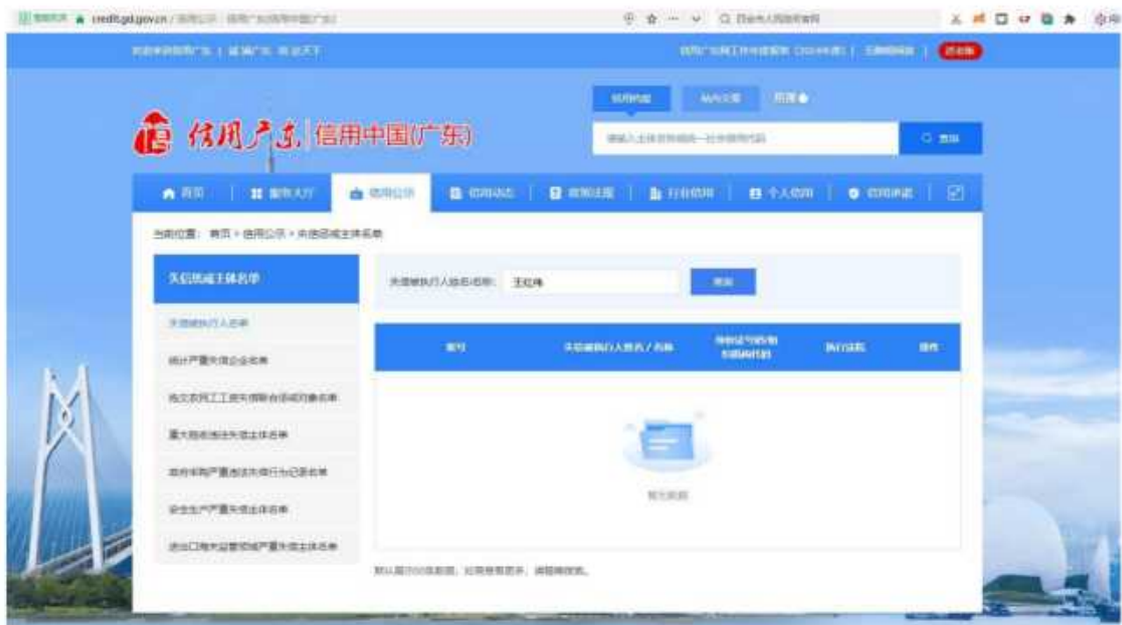
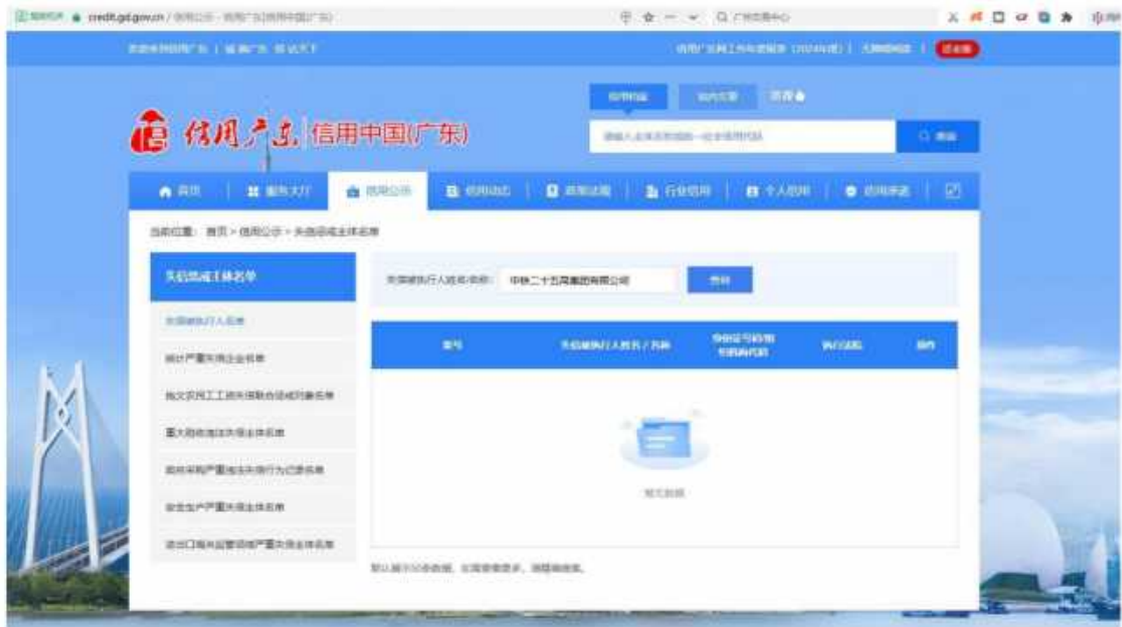


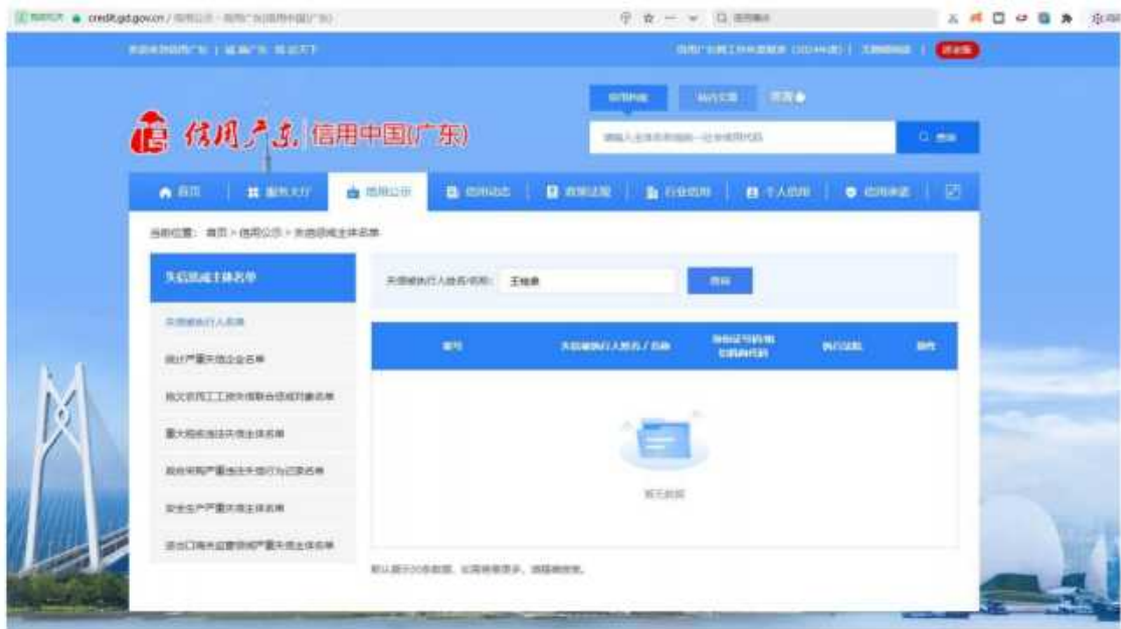
(6) 中国执行信息公开网截图





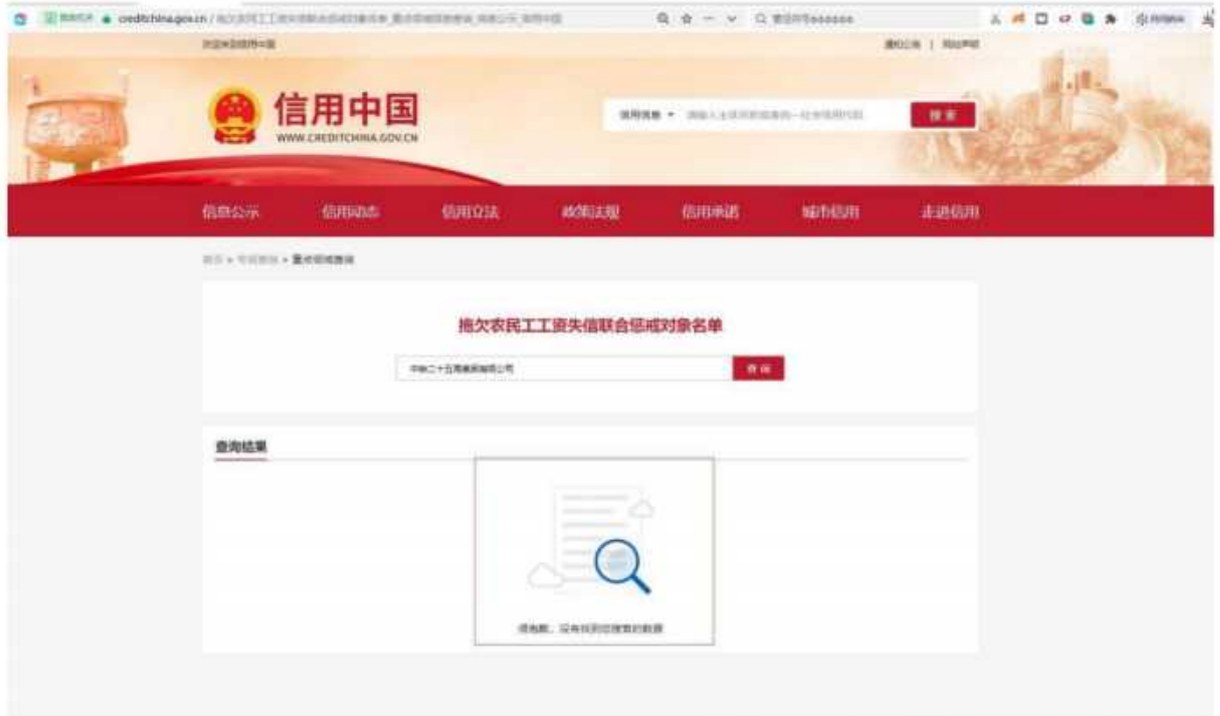
(7) 信用中国（广东）网站截图





(8) 信用中国网站截图







(六) 拟委任的项目经理和项目总工情况表

6-1 拟委任的项目经理和项目总工汇总表

姓名	年龄	拟在本标段工程任职	技术职称	建造师类别及注册号	累计对应岗位的工作年限 (单位:月)	备注
王桂泉	36岁	项目经理	高级工程师	公路工程:粤13720 21202204166	60	
张伟	52岁	项目总工	高级工程师	/	180	

注:本表填报的人员应满足招标文件第二章“投标人须知”附录5的要求。



项目经理王桂泉证件扫描件





	姓名	王桂泉	系列	工程技术
	性别	男	专业	公路工程
	出生年月	1989.01	评审通过时间	2023.12.23
任职资格	高级工程师		签发日期	2023.12.23
工作单位	中铁二十五局集团第五工程有限公司			
编号	[Redacted]			

评审委员会(章)





中铁二十五局集团有限公司

基本数据 政策法规 从业资格 工作动态 通知公告 全国公示评价 企业资质和信用信息 企业变更信息 企业诚信综合评价

姓名: 王红伟

人员信息						
姓名	性别	身份证号	学历	专业	职称	备注
王红伟	男	4102251974	硕士	土木工程		



施工从业			
姓名	王红伟	身份证号	4102251974
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2010-07-01

打印

序号	姓名	身份证号	所学专业	工作单位	注册时间	状态
1	王红伟	4102251974	土木工程	中铁二十五局集团有限公司	2023-12-23	正常





基本信息			
姓名	王旭东	身份证号	身份证号
性别	男	学历学位	本科学历 土木工程
单位	路桥	开始工作日期	2010-07-01

修改

序号	注册类别	注册等级	注册单位	个人业绩 (2005.1.1之前录入)	个人业绩 (2005.1.1之后录入)	注册日期	注册有效期至	单位
1	注册建造师	一级	中铁人院环境和城乡规划院设计部	粤13720120229496		2025-04-27	2025-04-26	路桥
2	安全员	项目负责人	广东高速公路集团	粤安证025082945		2017-02-05	2024-02-05	路桥



基本信息			
姓名	王旭东	身份证号	身份证号
性别	男	学历学位	本科学历 土木工程
单位	路桥	开始工作日期	2010-07-01

修改

序号	注册类别	注册等级	注册单位	个人业绩 (2005.1.1之前录入)	个人业绩 (2005.1.1之后录入)	注册日期	注册有效期至	单位
1	中交二十五局集团有限公司	路桥	项目经理	在研		2010-07-01		路桥





基本信息			
姓名	王红伟	身份证号	泰山学院
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2010-07-01

更新

工作经历		执业资格信息		职称信息		个人业绩 (2015-12-31前录入)		个人业绩 (2016-12-31后录入)	
序号	起止时间	单位名称	资格名称	职称名称	工作单位	项目名称	合同金额	合同金额	合同金额
无记录									



基本信息			
姓名	王红伟	身份证号	泰山学院
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	2010-07-01

更新

工作经历		执业资格信息		职称信息		个人业绩 (2015-12-31前录入)		个人业绩 (2016-12-31后录入)	
序号	起止时间	单位名称	资格名称	职称名称	工作单位	项目名称	合同金额	合同金额	合同金额
无记录									





中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名：王桂泉

性别：男

出生日期：1989年01月04日

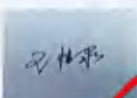
注册编号：粤1372021202204166

聘用企业：中铁二十五局集团有限公司

注册专业：公路工程(有效期：2025-04-27至2028-04-26)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名

签名日期：2025.04.29



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期：2025年04月27日



www.mohurd.gov.cn / 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建筑市场监管 从业人员 建设行业 诚信记录

首页 监管动态 勘察设计 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 政策解读 网站动态 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员数据

王桂泉

证件类型	居民身份证	证件号码	[REDACTED]	性别	男
注册证书所在单位名称	中铁二十五局集团有限公司				

职业注册信息 个人工程业绩 个人业绩评价 不良行为 良好行为 奖励登记

一级建造师资格

注册单位: 中铁二十五局集团有限公司 注册编号/执业印章号: 1372021202204166

注册专业: 公路工程 有效期至: 2028年04月26日

- 2021-04-27 - 注册注册 - 公路工程
中铁二十五局集团有限公司
- 2025-04-08 - 注册年限 - 已注册年限
中铁二十五局集团(青岛)建设有限公司
- 2025-03-29 - 注册注册 - 公路工程
中铁二十五局集团(青岛)建设有限公司
- 2023-04-07 - 注册注册 - 公路工程
中铁二十五局集团轨道交通建设有限公司

查看证书信息请点击: (X)



交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页 | 全国证书查询网址

证书查询

注册证书查询

证书编号: 证书编号可进行多个编号查询, 请使用逗号隔开。
姓名: 身份证号: 企业名称:
证书类型:

序号	证书编号	姓名	性别	企业名称	发证时间	有效时间	证书状态
1	粤建安B25002040	王桂泉	男	中铁二十五局集团有限公司	2017-02-06	2026-02-06	有效 查看
2	粤建安B(17)000091	王桂泉	男	中铁二十五局集团有限公司	2017-02-06	2023-02-06	注销 查看

共2条 当前1/1页 第一页 上一页 下一页 尾页

考核管理部门咨询电话: 020-83730347

交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Units

企业用户登录 | 首页 | 全国证书查询网址

证书详细信息

证书编号: 粤建安B25002040
发证时间: 2017-02-06
有效时间: 2026-02-06
证书状态: 有效
姓名: 王桂泉
性别: 男
出生日期: 1989/1/4
企业名称: 中铁二十五局集团有限公司

照片:



考核管理部门咨询电话: 020-83730347





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：王桂泉

身份证号：[REDACTED]

性别：男

领域：公路工程

岗位类型：项目负责人

受聘单位：中铁二十五局集团有限公司

证书编号：粤交安B25G02040

有效期至：2026年02月06日



发证机关(章) 广东省交通运输厅
发证日期 2017年02月06日

查询网址：<http://gd.safetvms.cn/cxxt>

中华人民共和国交通运输部监制



社会保险单位参保证明

证明编号: [REDACTED]

校验码: 2P2P26B5

单位编号	[REDACTED]	单位名称	中铁二十五局集团有限公司第五运维分公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
工伤保险	2013年01月-2025年09月		166
企业养老	2013年01月-2025年09月		166
失业保险	2013年01月-2025年09月		166

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, 由单位及单位经办人承担。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10月29日

附: 参保单位全部(或部分)职工参保明细(2024年01月至2025年10月)

中铁二十五局集团有限公司第五运维分公司

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	王桂泉	[REDACTED]	企业养老	202501-202501	补缴
2	王桂泉	[REDACTED]	失业保险	202502-202509	
3	王桂泉	[REDACTED]	失业保险	202501-202501	补缴
4	王桂泉	[REDACTED]	工伤保险	202502-202509	
5	王桂泉	[REDACTED]	工伤保险	202501-202501	补缴
6	王桂泉	[REDACTED]	企业养老	202502-202509	

打印流水号: 3752130125102975913009 系统自助: 1612717
 备注: 1、本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因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。
 2、上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



项目总工张伟证件扫描件



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



本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited



姓名 张伟

系列 工程技术

性别 男

专业 公路工程

评审通过时间 2011. 12. 25

出生年月 1973. 05

签发日期 2012. 02. 15

任职资格 高级工程师



工作单位 中铁二十五局集团有限公司



编号: [Redacted]





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：张伟

身份证号：[REDACTED]

性 别：男

领 域：公路工程

岗位类型：项目负责人

受聘单位：中铁二十五局集团有限公司

证书编号：粤交安B18G01892

有效期至：2027年05月22日



发证日期

2018年05月22日

查询网址：<http://gd.safe.yama.cn/cxpt>

中华人民共和国交通运输部监制



交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Unit

企业用户登录 | 首页 | 全国证书查询网址

证书详细信息

证书编号: 粤安证B16001002
 发证时间: 2016-06-22
 有效期至: 2017-06-22
 证书状态: 有效
 姓 名: 张伟
 性 别: 男
 出生日期: 1975-5-29
 企业名称: 中铁二十五局集团有限公司



姓 名: 张伟

考核管理部门咨询电话: 020-83730347



交通运输工程施工单位安管人员安全生产考核管理系统信息公共查询平台

Public Information Query Platform for the Safety Production Assessment Management System of Safety Management Personnel in Transportation Engineering Construction Unit

企业用户登录 | 首页 | 全国证书查询网址

证书查询

注册证书查询

证书编号: 证书编号可进行多个编号查询, 请用逗号隔开。
 姓 名: 身份证号: 企业名称:
 证书类型:

序号	证书编号	姓名	性别	企业名称	发证时间	有效期至	证书状态
1	粤安证B16001002	张伟	男	中铁二十五局集团有限公司	2016-06-22	2017-06-22	有效 通过

共1页 当前1/1页 第一页 上一页 下一页 尾页

考核管理部门咨询电话: 020-83730347





中铁二十五局集团有限公司

[基本信息](#)
[资质证书](#)
[人员信息](#)
[业绩信息](#)
[信用记录](#)
[企业信用评价](#)
[企业信用评价管理](#)
[企业变更信息](#)
[企业信用信息](#)

姓名: 张伟

人员信息						
序号	姓名	性别	毕业学校	学历	专业	备注
1	张伟	男	石家庄铁道大学	本科	土木工程	
2	张伟	男	华北水利水电大学	本科	土木工程	



基本信息			
姓名	张伟	毕业学校	石家庄铁道大学
性别	男	学历专业	本科学历 土木工程
学历	本科	开始工作单位	

职业资格		执业资格		个人业绩 (CR25 1 (2)级录入)		个人业绩 (CR25 1 (2)级录入)	
序号	证书	证书编号	取得日期	业绩ID	业绩ID	业绩ID	业绩ID
1	高级工程师	4100000200				2010-02-15	详细



有限公司



基本信息			
姓名	魏伟	毕业院校	石家庄铁道大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	

打印

序号	注册类别	注册等级	执业单位	证书编号	发证日期	注册有效期至	状态
1	注册建造师	一级建造师	中华人民共和国住房和城乡建设部	晋132020202185202	2022-04-07	2026-03-26	正常
2	建造师	二级建造师	广东省住房和城乡建设厅	粤建建[2]16091802	2018-05-22	2027-05-22	正常
3	安全员	注册	中华人民共和国交通运输部	粤交安[10] 001002	2018-05-22	2021-05-22	正常



基本信息			
姓名	魏伟	毕业院校	石家庄铁道大学
性别	男	所学专业	土木工程
学历	本科	开始工作年份	

打印

序号	注册类别	注册等级	执业单位	证书编号	发证日期	注册有效期至	状态
1	注册建造师	一级建造师	中铁二十五局集团有限公司				正常





基本信息	
姓名	张博
性别	男
学历	本科
毕业院校	北京交通大学
所学专业	土木工程
现工作单位	中铁工作部

更新

序号	姓名	身份证号	工作单位	注册时间	到期时间	操作
无记录						



基本信息	
姓名	张博
性别	男
学历	本科
毕业院校	北京交通大学
所学专业	土木工程
现工作单位	中铁工作部

更新

序号	姓名	身份证号	工作单位	注册时间	到期时间	操作
无记录						



社会保险单位参保证明

证明编号: [REDACTED]

校验码: NKRMJ3A

单位编号	[REDACTED]	单位名称	中铁二十五局集团有限公司第五运维分公司
参保缴费情况			
参保险种	参保起止时间		当前参保人数
工伤保险	2013年01月-2025年09月		166
企业养老	2013年01月-2025年09月		166
失业保险	2013年01月-2025年09月		166

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10月31日



附: 参保单位全部(或部分)职工参保明细(2024年01月至2025年10月)

参保单位:

中铁二十五局集团有限公司第五运维分公司

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	张伟	[REDACTED]	企业养老	202401-202411、202502-202509	
2	张伟	[REDACTED]	企业养老	202412-202501	补缴
3	张伟	[REDACTED]	失业保险	202401-202411、202502-202509	
4	张伟	[REDACTED]	失业保险	202412-202501	补缴
5	张伟	[REDACTED]	工伤保险	202401-202411、202502-202509	
6	张伟	[REDACTED]	工伤保险	202412-202501	补缴

打印流水号: 375213012510311P983791

系统自助: 2716865

备注: 1. 本证明涉及单位及个人信息, 有单位经办人保管, 因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。

2. 上述信息为打印时的当前参保登记情况, 供参考。



八、其他资料

投标人认为应该提供的其他资料，应包含但不仅限于以下资料：

(一) 投标人的自评分表。

(二) 使用广东省信用评价等级的申请承诺书（如需）。

(三) 不拖欠工人工资承诺书。

(四) 投标人拟投入本项目的“其他管理和技术人员承诺书”（格式自拟）。

(五) 投标人拟投入本项目的“主要机械设备和试验检测设备承诺书”（格式自拟）。

(六) 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。

(七) 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。

(八) 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。

(九) 详细说明投标人投标文件递交截止日前1年内，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、招标项目所在地地级以上市交通运输局行政处罚的文件。（如未出现上述情况，须提供承诺书，格式自拟。）

(十) 投标人认为需要的其他内容（如体现技术能力的相关证明材料）。



(一) 投标人的自评分表

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	12	<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 9.6~12 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 7.2~9.6 分；</p> <p>(3) 一般但不被评定为不响应的，得 7.2 分。</p>	12	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。	第 11-18 页
2	重点、难点和关键工程的施工方案与技术措施	16	<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 12.8~16 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 9.6~12.8 分；</p> <p>(3) 一般但不被评定为不响应的，得 9.6 分。</p>	16	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。	第 19-22 页
3	工期、质量、安全、环保、水保、文明施工保证措施	12	<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 9.6~12 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 7.2~9.6 分；</p> <p>(3) 一般但不被评定为不响应的，得 7.2 分。</p>	12	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。	第 23-38 页



4	项目经理 任职资格与 业绩	15	<p>(1) 满足资格审查条件的最低要求时，得 9 分；</p> <p>(2) 具有路桥相关专业中级工程师资格的，加 3 分；高级（或以上）工程师资格的，加 6 分。</p> <p>【注：本项最高得 15 分；提供人员的职称证书，以及提供交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中载明的该人员“职称信息”栏目的网页截图为准，不提供不得分。】</p>	15	<p>(1) 满足资格审查条件的最低要求。</p> <p>(2) 具有路桥相关专业高级工程师资格。</p>	第 90-102 页
5	项目总 工任职 资格与 业绩	15	<p>(1) 满足资格审查条件的最低要求时，得 9 分；</p> <p>(2) 具有路桥相关专业高级（或以上）工程师资格或公路工程专业一级注册建造师资格的，加 6 分。</p> <p>【注：本项最高得 15 分；提供人员的职称证书或注册证书，以及提供交通运输部“全国公路建设市场信用信息管理系统”中载明的该人员“职称信息”、“执业资格”栏目的网页截图为准，不提供不得分。】</p>	15	<p>(1) 满足资格审查条件的最低要求。</p> <p>(2) 具有路桥相关专业高级工程师资格。</p>	第 103-111 页
6	技术能 力	10	<p>投标人获得与交通工程施工或公路工程施工有关的工法证书、专利（发明专利或实用新型专利）证书、科学技术进步奖、鲁班奖、詹天佑奖、主编或参编过行业标准的，每获得 1 项得 5 分，最多得 10 分。（注：本项累计最高得 10 分；提供相关证书或证明材料作为评审依据，否则不得分；同一项目获得多个级别（国家级、省级、市级）证书或奖项的不重复计分，按最高级别的证书或奖项只计算 1 次得分，即同时获得国家级与省级证书或奖项的只计算国家级别的得分。）</p>	10	<p>投标人获得与公路工程施工有关的专利（发明专利或实用新型专利）4 项。</p>	第 142-146 页
7	信用等 级分值	10	<p>AA、A、B、C 级单位的信用等级得分分别为 10、9.5、8.9、7.3 分。</p>	8.9	<p>我单位信用等级为 A 级，本次投标不使用信用评价，按 B 级赋分得 8.9 分</p>	第 68-77 页
8	履约情 况	10	<p>若没出现下述情形得满分：</p> <p>投标文件递交截止日前 1 年内（2024 年 10 月 1 日至投标文件递交截止之日止），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>	10	<p>我单位不存在上述情形。</p>	第 140-141 页



		<p>(1) 交通运输部行政处罚的，扣 5 分/次。</p> <p>(2) 广东省交通运输厅行政处罚的，扣 3 分/次。</p> <p>(3) 招标项目所在地地级以上市交通运输局行政处罚的，扣 1.5 分/次。</p> <p>(4) 广东省交通运输厅正式约谈的，扣 0.1 分/次。</p> <p>(注：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。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>			
合计	100	-	98.9	-	



(二) 使用广东省信用评价等级的申请承诺书 (如需)

致招标人：四会市交通公路服务中心

按相关要求，现我单位对使用信用等级申请如下：

一、我单位在四会市贞山街道县道 X442 线坑口至龙头四升三改造工程 (施工) (项目名称) / 标段施工招标中，第 不使用 次使用 (或不使用) 广东省交通运输厅发布的 2024 年度信用评价 A 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

特此承诺。

投标人 (单位全称)：中铁二十五局集团有限公司

投标人的法定代表人或其委托代理人 (签名)：王红伟

2025 年 11 月 10 日

注：1、AA、A 级信用评价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



(三) 不拖欠工人工资承诺书

我单位中铁二十五局集团有限公司（投标人名称）拟参加四会市贞山街道县道 X442 线坑口至龙头四升三改造工程（施工）（项目名称）/ 标段的投标，若我方中标成为中标人，在本项目的施工过程中，我方需要雇佣和使用工人（包括民工）的，为保护工人的合法权益，做到不拖欠工人工资，我公司将对工人工资的支付作如下承诺：

1、我公司一定认真执行国家、广东省、及各地方农民工工资支付的有关规定，包括但不限于：《保障农民工工资支付条例》（中华人民共和国国务院令第 724 号）、《广东省交通运输厅关于加强交通建设工程从业人员实名制管理和作业工人工资支付管理的通知》（粤交基函〔2020〕177 号）、《工程建设领域农民工工资专用账户管理暂行办法》（人社部发〔2021〕53 号）、《肇庆市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》（肇人社发〔2016〕385 号）等，如项目实施期间颁布新的有关政策性文件，则按其执行。

设立保证金专用账户及按规定比例和额度存入工人工资支付保证金，如期、足额支付工人工资，不发生拖欠现象，并且保证按照《劳动法》规定雇佣和使用工人，工资将直接发给工人本人。

2、如果发生违反规定拖欠或克扣民工工资行为，造成民工上访，及其它突发事件或公共事件，我单位愿意接受招标人的处罚，同时愿意接受相关行政主管部门依照有关规定作出的其它处罚决定。



投标人（盖单位章）：中铁二十五局集团有限公司

法定代表人（签字）：王红伟

日期：2025 年 11 月 10 日



(四) 投标人拟投入本项目的其他管理和技术人员承诺书

四会市交通公路服务中心 (招标人名称):

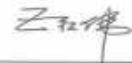
我方在此郑重承诺,如我单位在 四会市贞山街道县道 X442 线坑口至龙头四升三改造工程(施工) (项目名称) 施工招标中标,我单位承诺中标后在进场前将向招标人提供满足资格审查要求的人员。我单位中标后对本项目作出的专职安全生产管理人员配备按照交通部《公路水运工程安全生产监督管理办法》(交通运输部令 2017 年第 25 号) 的要求执行。

招标人有权根据项目的工程特点、工程量及工程进度情况要求增加管理人员,由此不存在索赔问题。

特此承诺!

投标人 中铁二十五局集团有限公司 (盖单位章)

法定代表人(签字):



日期: 2025 年 11 月 10 日



(五) 投标人拟投入本项目的主要机械设备和试验检测设备承诺书

四会市交通公路服务中心（招标人名称）：

我方在此郑重承诺，如我单位在 四会市贞山街道县道 X442 线坑口至龙头四升三改造工程（施工）（项目名称）施工招标中标，我单位承诺中标后在进场前将向招标人提供满足资格审查要求的设备，保证拟投入的主要机械设备和试验检测设备可以正常使用。

招标人有权根据项目的工程特点、工程量及工程进度情况要求增加或调整相应的施工设备，由此不存在索赔问题。

特此承诺！



投标人：中铁十五局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人（签字）：王红伟

日期：2025年11月10日



(六) 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。

我单位2024年度为A级信用评价单位

广东省交通运输厅文件

粤交基〔2025〕250号

广东省交通运输厅关于公布2024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：

按照《交通运输部办公厅关于做好2024年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕2170号）、《广东省交通运输厅关于印发组织开展2024年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基〔2025〕5号）有关工作部署，结合《广东省交通运输厅关于印发公路建设市场信用管理办法的通知》（粤



— 1 —



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,我厅组织对2024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2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(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、为便于新旧年度信用评价结果的应用衔接,自2025年4月27日0时起,在招标评标过程中应用2024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2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2024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2023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2023年度公布的信用评价结果顺延2023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实施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、各地级以上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，对符合信用等级动态降级条件的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，020-83730213。

附件：1.2024 年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果

2.2024 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果



— 3 —



公开方式: 主动公开

抄送: 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、港珠澳大桥管理局, 省南粤交通投资建设有限公司、省高速公路有限公司、省公路建设有限公司、省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、深圳高速公路集团股份有限公司、珠海交通控股集团有限公司、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

2025年4月25日印发



附件 2

2024 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 68 家)

序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (9 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	中国公路工程咨询集团有限公司	
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	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
9	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (28 家)		
(一) 土建工程施工单位 (20 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广州公路工程集团有限公司	
3	中电建路桥集团有限公司	
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	中铁十二局集团有限公司	
15	中铁十七局集团有限公司	
16	中铁十四局集团有限公司	
17	中铁十一局集团有限公司	
18	中铁四局集团有限公司	
19	中铁隧道局集团有限公司	
20	中铁一局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (8 家)		
21	北京中科飞腾交通工程股份有限公司	
22	甘肃紫金智能交通与信息技术有限公司	
23	广东通泰交通科技发展有限公司	



第 1 页 共 8 页



24	广东飞达交通工程有限公司	
25	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)		
26	广东省交通发展有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
28	江苏中路交通发展有限公司	
三、监理单位 (7家)		
1	广东翔飞公路工程监理有限公司	
2	广州诚信工程管理有限公司	曾用名: 广州诚信公路建设监理咨询有限公司
3	武汉大通工程建设有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
6	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
7	中咨公路工程咨询有限公司	
四、试验检测单位 (5家)		
1	广东交科检测有限公司	
2	广州诚安路桥检测有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	深圳高速工程检测有限公司	
5	苏交科集团检测认证有限公司	
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 (9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	华设设计集团股份有限公司	
7	中国公路工程咨询集团有限公司	
8	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	
9	中交第一公路勘察设计研究院有限公司	

二、A级单位 (共65家)		
序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (11家)		



第 2 页 共 8 页



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	山东省交通规划设计院集团有限公司	
5	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	
6	云基智慧工程股份有限公司	
7	中国华西工程设计建设有限公司	
8	中交公路规划设计院有限公司	
9	中交水运规划设计院有限公司	
10	中铁第四勘察设计院集团有限公司	
11	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（18家）		
1	广东冠粤路桥有限公司	
2	广州市市政集团有限公司	
3	深圳市路桥建设集团有限公司	
4	四川公路桥梁建设集团有限公司	
5	中国建筑第八工程局有限公司	
6	中化学交通建设集团有限公司	
7	中建路桥集团有限公司	
8	中交一公局集团有限公司	
9	中铁八局集团有限公司	
10	中铁二局集团有限公司	
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	中铁九局集团有限公司	
14	中铁六局集团有限公司	
15	中铁三局集团有限公司	
16	中铁十六局集团有限公司	
17	中铁十五局集团有限公司	
18	中铁五局集团有限公司	
（二）机电工程施工单位（1家）		
19	广东路路通有限公司	
（三）交通安全设施施工单位（2家）		
20	广东添虹交通工程有限公司	
21	广州市公路实业发展有限公司	
三、监理单位（10家）		
1	北京路桥通国际工程咨询有限公司	
2	长沙华南土木工程监理有限公司	
3	广东华路交通科技有限公司	
4	贵州陆通工程管理咨询有限责任公司	
5	河北华法公路工程咨询监理有限公司	
6	湖南省交通建设集团监理有限公司	
7	江西顺源建设有限公司	
8	山东格瑞特交通科技有限公司	
9	云基智慧工程股份有限公司	

第 3 页 共 8 页



6	深圳恒立投资有限公司	
7	天津达陆钢绞线有限公司	
8	中铁物资集团华南有限公司	
9	珠海粤之海贸易有限公司	
六、工程咨询单位（8家）		
1	广东华审工程咨询有限公司	
2	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
3	广州菲达建筑咨询有限公司	
4	华联世纪工程咨询股份有限公司	
5	惠州市道路桥梁勘察设计院	
6	肇庆市公路勘察设计院	
7	中北工程设计咨询有限公司	
8	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	

四、无 C 级、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、房建工程合同段暂不纳入本次评价范围。



第 8 页 共 8 页



(七) 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。

我单位非初次进入广东省。



(八) 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。

我单位 2024 年度有信用评价

广东省交通运输厅文件

粤交基〔2025〕250 号

广东省交通运输厅关于公布 2024 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：

按照《交通运输部办公厅关于做好 2024 年度公路建设市场信用评价工作的通知》（交办公路函〔2024〕2170 号）、《广东省交通运输厅关于组织开展 2024 年度公路工程从业单位信用评价工作的通知》（粤交基建字〔2025〕5 号）有关工作部署，结合《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



— 1 —



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,我厅组织对2024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2024年度广东省公路工程从业单位信用评价结果予以公布(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、为便于新旧年度信用评价结果的应用衔接,自2025年4月27日0时起,在招标评标过程中应用2024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2023年度广东省公路工程从业单位信用评价结果。

三、无2024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2023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2023年度公布的信用评价结果顺延2023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实施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、各地级以上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，对符合信用等级动态降级条件的从业单位应及时上报。

联系人及电话：黄进阳，020-83730213。

附件：1.2024 年度广东省高速公路工程建设管理行为信用评价结果

2.2024 年度广东省公路工程从业单位信用评价结果



— 3 —



公开方式: 主动公开

抄送: 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、港珠澳大桥管理局, 省南粤交通投资建设有限公司、省高速公路有限公司、省公路建设有限公司、省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、深圳高速公路集团股份有限公司、珠海交通控股集团有限公司、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

2025年4月25日印发



附件 2

2024 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 68 家)

序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (9 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	中国公路工程咨询集团有限公司	
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	中铁大桥勘测设计院集团有限公司	
9	中铁二院工程集团有限责任公司	
二、施工单位 (28 家)		
(一) 土建工程施工单位 (20 家)		
1	保利长大工程有限公司	
2	广州公路工程集团有限公司	
3	中电建路桥集团有限公司	
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	中铁十二局集团有限公司	
15	中铁十七局集团有限公司	
16	中铁十四局集团有限公司	
17	中铁十一局集团有限公司	
18	中铁四局集团有限公司	
19	中铁隧道局集团有限公司	
20	中铁一局集团有限公司	
(二) 机电工程施工单位 (8 家)		
21	北京中科飞腾交通工程股份有限公司	
22	甘肃紫金智能交通与信息技术有限公司	
23	广东通泰交通科技发展有限公司	



第 1 页 共 8 页



24	广东飞达交通工程有限公司	
25	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)		
26	广东省交通发展有限公司	
27	广东新粤交通投资有限公司	
28	江苏中路交通发展有限公司	
三、监理单位 (7家)		
1	广东翔飞公路工程监理有限公司	
2	广州诚信工程管理有限公司	曾用名: 广州诚信公路建设监理咨询有限公司
3	武汉大通工程建设有限公司	
4	武汉桥梁建筑工程监理有限公司	
5	育才-布朗交通咨询监理有限公司	
6	中铁武汉大桥工程咨询监理有限公司	
7	中咨公路工程咨询有限公司	
四、试验检测单位 (5家)		
1	广东交科检测有限公司	
2	广州诚安路桥检测有限公司	
3	湖南联智科技股份有限公司	
4	深圳高速工程检测有限公司	
5	苏交科集团检测认证有限公司	
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 (9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	湖南省交通规划勘察设计院有限公司	
6	华设设计集团股份有限公司	
7	中国公路工程咨询集团有限公司	
8	中交第二公路勘察设计院有限公司	
9	中交第一公路勘察设计院有限公司	

二、A级单位 (共65家)		
序号	从业单位名称	备注
一、设计单位 (11家)		



第 2 页 共 8 页



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	山东省交通规划设计院集团有限公司	
5	上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司	
6	云基智慧工程股份有限公司	
7	中国华西工程设计建设有限公司	
8	中交公路规划设计院有限公司	
9	中交水运规划设计院有限公司	
10	中铁第四勘察设计院集团有限公司	
11	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（18家）		
1	广东冠粤路桥有限公司	
2	广州市市政集团有限公司	
3	深圳市路桥建设集团有限公司	
4	四川公路桥梁建设集团有限公司	
5	中国建筑第八工程局有限公司	
6	中化学交通建设集团有限公司	
7	中建路桥集团有限公司	
8	中交一公局集团有限公司	
9	中铁八局集团有限公司	
10	中铁二局集团有限公司	
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	中铁九局集团有限公司	
14	中铁六局集团有限公司	
15	中铁三局集团有限公司	
16	中铁十六局集团有限公司	
17	中铁十五局集团有限公司	
18	中铁五局集团有限公司	
（二）机电工程施工单位（1家）		
19	广东路路通有限公司	
（三）交通安全设施施工单位（2家）		
20	广东添虹交通工程有限公司	
21	广州市公路实业发展有限公司	
三、监理单位（10家）		
1	北京路桥通国际工程咨询有限公司	
2	长沙华南土木工程监理有限公司	
3	广东华路交通科技有限公司	
4	贵州陆通工程管理咨询有限责任公司	
5	河北华法公路工程咨询监理有限公司	
6	湖南省交通建设集团监理有限公司	
7	江西顺源建设有限公司	
8	山东格瑞特交通科技有限公司	
9	云基智慧工程股份有限公司	

第 3 页 共 8 页



6	深圳恒立投资有限公司	
7	天津达陆钢绞线有限公司	
8	中铁物资集团华南有限公司	
9	珠海粤之海贸易有限公司	
六、工程咨询单位（8家）		
1	广东华审工程咨询有限公司	
2	北京交科公路勘察设计研究院有限公司	
3	广州菲达建筑咨询有限公司	
4	华联世纪工程咨询股份有限公司	
5	惠州市道路桥梁勘察设计院	
6	肇庆市公路勘察设计院	
7	中北工程设计咨询有限公司	
8	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	

四、无 C 级、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、房建工程合同段暂不纳入本次评价范围。



第 8 页 共 8 页



(九) 详细说明投标人投标文件递交截止日前1年内，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、招标项目所在地地级以上市交通运输局行政处罚的文件。（如未出现上述情况，须提供承诺书，格式自拟。）



承诺书

致招标人：四会市交通公路服务中心（招标人全称）

针对本项目投标，我单位在此承诺：

我单位在递交投标文件截止日前1年内，未因公路工程（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证实约谈、招标项目所在地地级以上交通运输局行政处罚。

特此承诺！

投标人：中铁二十五局集团有限公司
法定代表人（签字）：王红伟
日期：2025年11月10日



(十) 投标人认为需要的其他内容（如体现技术能力的相关证明材料）。

中铁二十五局集团有限公司技术能力汇总表

序号	名称	备注
1	一种公路工程用降尘装置	国家级专利
2	一种公路护坡结构	国家级专利
3	一种公路冲击施工减震降噪装置	国家级专利
4	一种公路路面检测装置	国家级专利



有限公司

证书号第20715622号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种公路工程用降尘装置

发明人：李国辉;黄程;林高山;邓勋华;杨化庆;黄昌辉;劳业亮

专利号：ZL 2023 2 1921589.X

专利申请日：2023年07月20日

专利权人：中铁二十五局集团第一工程有限公司
中铁二十五局集团有限公司

地址：510000 广东省广州市白云区北太路1633号广州民营科技园科盛路8号配套服务大楼5层A505-133房

授权公告日：2024年04月05日 授权公告号：CN 220724953 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨

申长雨



第1页(共2页)

其他事项参见续页



证书号第 8526936 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种公路护坡结构

发明人：禹威;陈宗国;王海杰;魏晓江;古辉荣;张胜;刘德成
杨希祥;孟庆焘;卢锐锋;温裕芬;刘毅;魏勇;钟旭磷;陈刚

专利号：ZL 2018 2 1016757.X

专利申请日：2018 年 06 月 28 日

专利权人：中铁二十五局集团第一工程有限公司
中铁二十五局集团有限公司

地址：510405 广东省广州市越秀区解放北路桂花岗东街 2 号大院
1 号楼

授权公告日：2019 年 02 月 26 日 授权公告号：CN 208545761 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



第 1 页 (共 2 页)

其他事项参见背面



证书号第 8531259 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种公路冲击施工减震降噪装置

发明人：文安;陈宗国;王海杰;魏晓江;古辉荣;张胜;刘德成
杨希祥;申海鸥;梁广庆;李周玉;吴小舟;晏萌;温裕芬

专利号：ZL 2018 2 1016756.5

专利申请日：2018 年 06 月 28 日

专利权人：中铁二十五局集团第一工程有限公司
中铁二十五局集团有限公司

地址：510405 广东省广州市越秀区解放北路桂花岗东街 2 号大院
1 号楼

授权公告日：2019 年 02 月 26 日 授权公告号：CN 208546672 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长

申长雨



2019 年 02 月 26 日

第 1 页 (共 3 页)

其他事项参见背面



证书号第 8529889 号



实用新型专利证书

实用新型名称：一种公路路面检测装置

发明人：卢悦锋;陈宗国;王海杰;魏晓江;古辉荣;张胜;刘德成
杨希祥;黄继荣;罗有强;吴小舟;周焯;温裕芬;游拥军

专利号：ZL 2018 2 1016758.4

专利申请日：2018 年 06 月 28 日

专利权人：中铁二十五局集团第一工程有限公司
中铁二十五局集团有限公司

地址：510405 广东省广州市越秀区解放北路桂花岗东街 2 号大院
1 号楼

授权公告日：2019 年 02 月 26 日 授权公告号：CN 208545735 U

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法经过初步审查，决定授予专利权，颁发实用新型专利证书并在专利登记簿上予以登记。专利权自授权公告之日起生效。专利权期限为十年，自申请日起算。

专利证书记载专利权登记时的法律状况。专利权的转移、质押、无效、终止、恢复和专利权人的姓名或名称、国籍、地址变更等事项记载在专利登记簿上。



局长
申长雨



第 1 页 (共 3 页)

其他事项参见背面



关于响应招标文件内容的承诺

致：四会市交通公路服务中心（招标人名称）

我单位在详细阅读招标文件及补充答疑文件后，做出如下承诺：

1. 工期：我单位完全响应第二章“投标人须知”第 1.3.2 项规定；
2. 投标有效期：我单位完全响应第二章“投标人须知”第 3.3.1 项规定；
3. 质量要求：我单位完全响应第二章“投标人须知”第 1.3.3 项规定；
4. 技术标准和要求：我单位完全响应招标文件要求；
5. 招标范围：我单位完全响应招标文件第二章“投标人须知”第 1.3.1 项规定。

特此承诺！

投标人：中国二十五局集团有限公司（盖章）
法定代表人（签字）：王红伟
日期：2025年11月10日



四会市贞山街道县道X442线坑口至龙头四
升三改造工程（施工）（项目名称）/标段施
工招标

投 标 文 件

（第二个信封：报价文件）

投标人：中铁二十五局集团有限公司（盖单位章）

2025年11月10日

目 录

第二个信封(报价文件)

调价函格式(如有)

一、投标函

二、已标价工程量清单

一、投标函

四会市交通公路服务中心：

1、我方已仔细研究四会市贞山街道县道 X442 线坑口至龙头四升三改造工程（施工）（项目名称） / 标段施工招标文件的全部内容（含补遗书），在考察工程现场后（如有），愿意以人民币（大写）伍佰伍拾叁万捌仟陆佰玖拾玖元整（¥ 5538699 元）的投标总报价（或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额，其中，增值税税率为9%），按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷。

2、在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

3、完全响应招标文件要求（其他补充说明）

投 标 人：中铁二十五局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人： （签字）

地 址：广东省广州市南沙区黄阁镇华飞街1号101房

电 话：

传 真：

邮政编码：511458

2025年11月10日

调价函格式（如有）

∟:

经我方慎重研究，基于____/____理由，在____/____（项目名称）____/____标段施工招标投标函报价人民币（大写）____/____（¥____/____元）的基础上进行调价，调价后金额为人民币（大写）____/____（¥____/____元），调价后金额为我方最终报价。

调价后的工程量清单附后，否则调价无效。

投 标 人：____/____（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：____/____（签字）
∟年∟月∟日

二、已标价工程量清单

投标人应按照第五章“工程量清单”的要求逐项填报并提供已标价工程量清单。已标价工程量清单不需要附项目清单、分项清单及单价分析表，但投标人中标后，发包人可要求中标人提交项目清单、分项清单及单价分析表，中标人不得拒绝。

工程量清单-总表

建设工程名称: 四会市贞山街道县道X442线坑口至龙头四升三改造工程

合同段: 县道X442线坑口至龙头四升三改造工程

编制范围: 县道X442线坑口至龙头四升三改造工程

招清单2表

序号	子目编码	子目名称	金额(元)
1	100	总则	411894
2	200	路基工程	1241623
3	300	路面工程	2913329
4	400	桥梁、涵洞工程	49966
5	500	隧道工程	
6	600	交通安全设施	619716
7	700	绿化及环境保护工程	58367
8	800	管理、养护设施	243804
9	900	管理、养护及服务房屋	
10	1000	其他工程	
	001	各章清单合计	5538699
	002	计日工合计	
	003	已包含在各章合计中的材料、工程设备、专业工程暂估价合计	
	004	暂列金额	
	005	总价005=(001+002+004)	5538699

编制:

复核: