

# 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：中铁二十三局集团第一工程有限公司

（盖单位章）

2025 年 11 月 10 日

## 一、投标函及投标函附录

### (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) / 标段施工招标文件全部内容(含第 1 号至 1 号补遗书)后,在考察工程现场后(如有),愿意以我方投标文件第二个信封(报价文件)中投标函的投标总报价(或根据招标文件规定修正核实后确定的另一金额),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. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

3. 工程质量:标段工程交工验收的质量评定:质量评分:75分及以上;质量等级:合格。竣工验收的质量评定:质量评分:75分及以上;质量等级:合格。安全目标:严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度,确保项目建设期内无安全生产事故,工期:180日历天(具体从开工令发出之日起计算)日历天。

4. 如我方中标,我方承诺:

(1) 在收到中标通知书后,在中标通知书规定的期限内与你方签订合同;

(2) 在签订合同时不向你方提出附加条件;

(3) 按照招标文件要求提交履约保证金;

(4) 在合同约定的期限内完成合同规定的全部义务;

(5) 我方将按照合同附件提出的最低要求填报派驻本标段的其他管理和技术人员及主要设备,经你方审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员和主要设备且不进行更换。

5. 我方在此声明,所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确,且不存在招标文件第二章“投标人须知”第 1.4.3 项和第 1.4.4 项规定的任何一种情形。

6. 我方在此承诺:拟投入本项目的项目经理(包括备选人,如有)及项目总工(包括备选人,如有)无在岗项目(☒目前未在其他项目上任职,☐虽在其他项目上任职但本项目中标后能够从该项目撤离),否则自愿按照招标人的有关规定接受处理。

7. 我方在此承诺:权利义务满足招标文件规定。

8. 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。

9. \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_ (其他补充说明)。

投 标 人: 中铁二十三局集团第一工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:        (签字)

项目负责人:        (签字)

项目技术负责人:        (签字)

地 址： 山东省日照市东港区黄海二路65号

电 话：                     

传 真：                     

邮政编码： 276826

日 期： 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> / <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> / <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： 中铁二十三局集团第一工程有限公司 （盖单位章）

法定代表人或其委托代理人(签字)： 张永平

日期： 2025 年 11 月 10 日

## 二、授权委托书或法定代表人身份证明

### (一) 授权委托书

本人 安茂平 (姓名) 系 中铁二十三局集团第一工程有限公司 (投标人名称) 的法定代表人, 现委托 王玉梅 (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义以我方名义签署、澄清确认、递交、撤回、修改 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: 中铁二十三局集团第一工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人: 安茂平 (签字)

身份证号码: 10219690630161X

委托代理人： 刘梅 (签字)

身份证号码：                     

日期： 2025 年 11 月 10 日

注：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。

## (二) 法定代表人身份证明

投标人名称：中铁二十三局集团第一工程有限公司

姓名：安茂平（法定代表人签字）；性别：男；年龄：56；

职务：执行董事；

系 中铁二十三局集团第一工程有限公司（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：中铁二十三局集团第一工程有限公司（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。




**中国建设银行**  
China Construction Bank


**中国建设银行单位客户专用回单**

No: 34304  
1080025471762328739165918  
流水号: 370716008F7SNYG70N9

币别: 人民币2025年11月05日

付款人	全 称	中铁二十三局集团第一工程有限公司	收款人	全 称	瀚华融资担保股份有限公司
	账 号			账 号	1239049411102130000006
	开户行	中国建设银行股份有限公司日照东港支行		开户行	招商银行重庆分行营业部
金额		(大写) 人民币贰佰元整 (小写) ￥200.00			
凭证种类		电子转账凭证		凭证号码	107956751315
结算方式		转账		用 途	858277
				打印柜员: Z1000002 打印机构: 中国建设银行 打印卡号:	





生成时间: 2025-11-07 08:59:27交易柜员:交易机构: 370716008

此回单以客户真实交易为依据, 可通过建行网站(www.ccb.com)校验真伪。电子回单可重复打印, 请勿重复记账。

(借方回单)(付款人回单)



保函编号: HH20251031454400

查询代码: 5G5TK4R1U0

\*\*\*\*\* (招标单位/受益人):

鉴于 中铁二十三局集团第一工程有限公司 (以下简称“投标人”) 拟通过 肇庆市公共资源交易中心 (交易中心) 参加贵方编号为 \*\*\*\*\* 的 \*\*\*\*\* (以下简称“本项目”) 投标, 根据本项目招标文件, 投标人参加投标时应向贵方缴纳投标保证金, 且可以投标保函的形式代替缴纳投标保证金。应投标人的申请, 我方以保函的方式向贵方提供如下投标保证金担保:

#### 一、保证责任的情形及保证金金额

(一) 投标人出现下列任意情形, 受益人在投标有效期内要求投标人承担责任的, 我方承担保证责任:

1. 投标人在投标有效期内撤销投标的;
2. 中标后投标人无正当理由未在招标文件规定的时间与招标人签订项目合同;
3. 招标文件规定的不应退还投标人投标保证金的其他情形。

(二) 我方承担保证责任的最高金额为人民币 100000.00 元 (大写 壹拾万元整), 即本项目的投标保证金金额。

#### 二、保证的方式及保证期间

我方保证的方式为: 连带责任保证。

我方的保证期间为: 30 日, 即自本保函生效之日起至招标文件规定的投标有效期届满后 30 日, 投标有效期延长的, 本保函的保证期间做相应调整, 但最晚不晚于 2026 年 11 月 05 日 止。

#### 三、承担保证责任的程序

1. 贵方要求我方承担保证责任的, 应在本保函保证期间内向我方送达书面索赔通知。索赔通知应写明要求索赔的金额, 支付款项应到达的账号, 并附有证明投标人发生我方应承担保证责任情形的证明材料。

2. 我方在收到索赔通知及相关证明材料后, 在 15 个工作日内进行审查, 符合应承担保证责任情形的, 我方应在审查结束后的 3 个工作日内按照本保函的承诺承担保证责任。

#### 四、保证责任的解除

1. 保证期间届满贵方未向我方书面主张保证责任的, 自保证期间届满次日起, 我方保证责任自动解除。
2. 我方按照本保函向贵方履行了保证责任后, 自我方向贵方支付 (支付款项到达贵方账户) 之日起, 保证责任解除。
3. 按照法律法规的规定或出现我方保证责任解除的其它情形的, 我方在本保函项下的保证责任亦解除。

#### 五、免责条款

1. 依照法律规定或贵方与投标人的另行约定, 全部或者部分免除投标人投标保证金义务时, 我方亦免除相应的保证责任。
2. 因贵方原因致使投标人发生本保函第一条第 (一) 款约定情形的, 我方不承担保证责任。
3. 因不可抗力造成投标人发生本保函第一条约定情形的, 我方不承担保证责任。
4. 贵方或其他有权机关对招标文件进行任何澄清或修改, 加重我方保证责任的, 我方对加重部分不承担保证责任。

#### 六、争议的解决

因本保函发生的纠纷, 由贵我双方协商解决, 协商不成的, 通过诉讼程序解决, 诉讼管辖地法院为我方住所地有管辖权的人民法院。

#### 七、保函的生效

本保函自加盖我方电子印章之日起生效。

(以下无正文)

保证人: 瀚华融资担保股份有限公司  
2025 年 11 月 05 日 15:50:22

投标保函专用章

验真二维码



验真二维码验证保函真伪:

1. 请登录瀚华金融官网 <https://hhyl.hanhua.com/>, 点击首页的“保函服务”, 选择保函验真, 输入保函编号和企业名称查询。
2. 请用微信扫描左侧二维码进行保函真伪查询。

## 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”
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	中铁二十三局集团第一工程有限公司					
注册地址	山东省日照市东港区黄海二路65号			邮政编码	276826	
联系方式	联系人	李晓鸿		电 话	[REDACTED]	
	传真	[REDACTED]		电子邮件	[REDACTED]	
法定代表人	姓名	安茂平	技术职称	正高级工程师	电话	[REDACTED]
技术负责人	姓名	唐为忠	技术职称	高级工程师	电话	[REDACTED]
营业执照号	913711001683570542		员工总人数:			
企业资质等级	公路工程施工总承包特级;市政公用工程施工总承包贰级;建筑工程施工总承包壹级;铁路工程施工总承包贰级;桥梁工程专业承包壹级;隧道工程专业承包壹级;公路路面工程专业承包壹级;公路路基工程专业承包壹级;机场场道工程专业承包壹级		其中	项目经理	107人	
注册资金	60000万元			高级职称人员	147人	
成立时间	1989年10月25日			中级职称人员	231人	
基本账户开户银行	中国建设银行股份有限公司日照东港支行			初级职称人员	521人	
基本账户银行账号	37001716008050003447			技工	562人	





资质证书

	
建筑业企业资质证书	
(副本)	
企业名称: 中铁二十三局集团第一工程有限公司	
详细地址: 山东省日照市东港区黄海二路65号	
统一社会信用代码 (或营业执照注册号): 913711001683570542	法定代表人: 安茂平
注册资本: 60000万元人民币	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: D137043543	有效期: 2028年12月11日
资质类别及等级:	
公路工程施工总承包特级;	
可承接公路各等级工程施工总承包、工程总承包和项目管理业务。	
建筑工程施工总承包壹级;	
铁路工程施工总承包贰级;	
桥梁工程专业承包壹级;	
隧道工程专业承包壹级;	
钢结构工程专业承包壹级;	
公路路面工程专业承包壹级;	
公路路基工程专业承包壹级;	
机场场道工程专业承包壹级。	
*****	
	
	发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部
	2025 年 9 月 1 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: <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn">http://jzsc.mohurd.gov.cn</a>	NO.DF 00090305

安全生产许可证



统一社会信用代码:913711001683570542



# 安全生产许可证

编号:(鲁)JZ安许证字[2005]180062

企 业 名 称 :中铁二十三局集团第一工程有限公司

法 定 代 表 人 :安茂平

单 位 地 址 :山东省日照市东港区黄海二路65号

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 :2023年03月10日      至 2026年03月09日

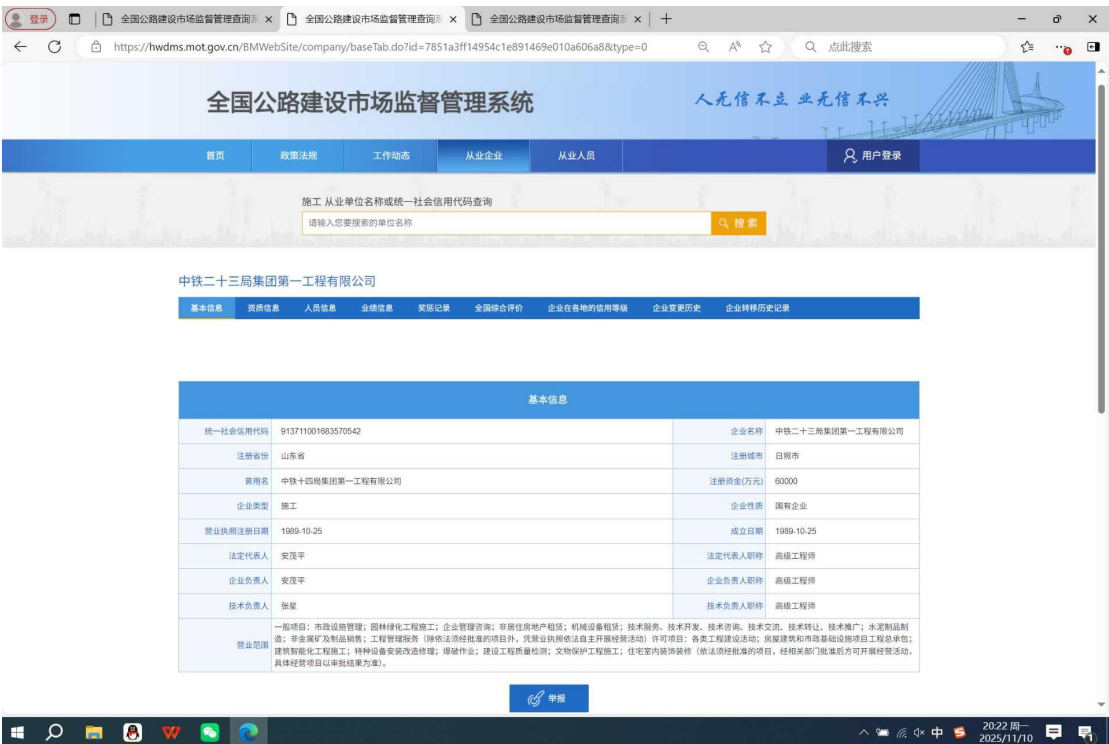


发证机关:山东省住房和城乡建设厅  
(1101)  
20103670003

发证日期: 2023 年 3 月 20 日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

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网页截图



登录

全国公路建设市场监管系统

全国公路建设市场监管系统

全国公路建设市场监管系统

+

编辑

打印

完成

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?id=7851a3ff14954c1e891469e010a606a8&type=0

点此搜索

全国公路建设市场监管系统

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

中铁二十三局集团第一工程有限公司

基本信息

资质信息

人员信息

业绩信息

资质记录

全国综合评价

企业在各地的信用等级

企业资质历史

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: 特级

证书编号: D137043543

发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部

发证日期: 2025-09-01

申报

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	申报
1	D137043543	建筑工程	总承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
2	D137043543	机场场道工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
3	D137043543	公路路基工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
4	D237052130	水利水电工程	总承包	贰级	山东省住房和城乡建设厅	2025-09-12		申报
5	D237052130	地基基础工程	专业承包	贰级	山东省住房和城乡建设厅	2025-09-12		申报
6	D137043543	隧道工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
7	D237052130	市政公用工程	总承包	贰级	山东省住房和城乡建设厅	2025-09-12		申报
8	D137043543	桥梁工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
9	D137043543	铁路工程	总承包	贰级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
10	D137043543	公路路基工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
11	D237052130	城市及道路照明工程	专业承包	贰级	山东省住房和城乡建设厅	2025-09-12		申报
12	D237052130	电气工程	总承包	贰级	山东省住房和城乡建设厅	2025-09-12		申报
13	D137043543	钢结构工程	专业承包	壹级	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-09-01		申报
14	D237052130	建筑智能化工程	专业承包	贰级	山东省住房和城乡建设厅	2025-09-12		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

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管系统

Copyright © 2017-2022 / 中华人民共和国交通运输部

2020 周一 2025/11/10

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）网页截图

[illegible]

国家企业信用信息公示系统

shiming.gsxt.gov.cn / 国家企业信用信息公示系统

全国公路建设市场

收藏

京东

百度

Remove

登录

HR门户

全国公示

Kimi.ai

SSC

济南公示

德州市公

信用中国

国家企业

首页

全国建

辽宁省公

网办登

收藏夹

小程序

AI搜索

智能体

知识库

AI写作

AI图片

AI视频

类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

成立日期: 1989年10月25日

注册资本: 60000.000000万人民币

核准日期: 2025年10月30日

登记机关: 日照市市场监督管理局

登记状态: 在营(开业)企业

住所: 山东省日照市东港区黄海二路65号

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 建设工程设计; 建筑智能化系统设计; 特种设备安装改造修理; 建设工程质量检测; 文物保护工程施工; 住宅室内装饰装修; 计算机信息系统安全专用产品销售; 测绘服务; 检验检测服务; 建设工程勘察; 文物保护工程勘察; 地质灾害治理工程勘察。(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: 市政设施管理; 园林绿化工程施工; 企业管理咨询; 非居住房地产租赁; 机械设备租赁; 技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广; 水泥制品制造; 非金属矿及制品销售; 工程管理服务; 信息技术咨询服务; 软件开发; 网络安全设备销售; 网络安全设备销售; 网络设备销售; 互联网安全服务; 网络安全服务; 互联网设备销售; 信息安全设备制造; 数据处理和存储支持服务; 信息系统集成服务; 计算机集成服务。

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中铁二十三局集团有限公司
认缴额(万元)	60000
实缴额(万元)	

认缴出资信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	60000	2019年12月30日

实缴出资信息

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

主要人员信息

安茂平 执行董事

丁磊 总经理

分支机构信息

共1条信息

共1条信息

共1条信息

共1条信息

关注

订阅

异议

撤回

14:37 周四

2025/11/6

#### （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	公路工程1
项目名称	厦蓉高速公路龙岩东联络线（龙岩高速公路东环线）路基A2合同
项目所在地	福建省龙岩市新罗区
发包人名称	龙岩东环高速公路有限责任公司
发包人地址	龙岩市龙岩大道闽西交通大楼21楼
发包人电话	
合同价格	113279.10万元
开工日期	2018年6月27日
交工（或一次性竣工）日期	2022年11月22日
承担的工作	本合同段所承担的100%工作
工程质量	合格
项目经理	王代军
项目总工	秦玉军
总监理工程师及电话	/
项目描述	<p>本项目由我单位独立完成，本合同段主线工程起讫桩号K7+010+K13+800，全长6.79公里，主线按双向六车道高速公路标准建设（新建），设计时速80km/h。主要工程量：1、路基工程：路基挖方127.65万m<sup>3</sup>，路基填方16.38万m<sup>3</sup>，软基换填55061.9m<sup>3</sup>，路基防护工程1.38万m<sup>3</sup>，路基排水工程0.36万m<sup>3</sup>。2、桥涵工程：大桥975.4米/5座，特大桥1366.3米/1座，全线共计30m预制T梁182片，涵洞通道172.69m/4道。（1）翠屏山大桥：全长202.25m（左幅217m，右幅187.5m），上部结构左幅为7×30mPC连续T梁，右幅为6×30mPC连续T梁；下部结构采用板凳台配桩基础；柱式墩配桩基础；肋板台配桩基础；U台配扩大基础。（2）后孟大桥：全长58（左幅58m，右幅58m），上部结构为1×50mPC简支箱梁。（3）龙岩洞大桥：全长204.5m（左幅219.5m，右幅189.5m），上部结构左幅为7×30m，右幅为6×30mPC现浇箱梁；下部结构采用板凳台配桩基础；柱式墩配桩基础；U台配扩大基础。（4）牛坑主线桥：全长462.65m（左幅462.65m，右幅462.65m），上部结构为3×32m+4×（3×30m）PC现浇箱梁；下部结构采用板凳台配桩基础；花瓶墩配桩基础；U台配桩基础。（5）东宝山大桥：全长48m（左幅48m，右幅48m），上部结构为1×40mPC简支箱梁。（6）东宝山高架桥：全长1366.3m（左幅1366.3m，右幅1366.3m），墩高最高31.564m，上部结构为左幅为6×（3×30m）+3×35m+（30m+2×32m）+4×（3×32m）+（32m+2×32.5m）+4×35m；右幅：6×（3×30m）+3×35m+（30m+2×32m）+2×（4×32m）+3×32m+（2×32m+32.5m）+（32.5m+2×35m）+2×35mPC现浇箱梁；下部结构采用肋板台配桩基础，花瓶墩桩基础。3、隧道工</p>

	<p>程：2374.5米/1座（翠屏山隧道左洞2366m，右洞2383m），均为V级围岩，隧址处发育7条节理裂隙密集带；隧道断面面积150m<sup>2</sup>；主洞净宽14m，洞口段为小净距布置，洞身段为分离式布置。本合同段辅道工程起讫桩号ZK0+000（YK0+000）-ZK3+152.69（YK3+204.607），辅道按双向四车道城市主干道标准建设，设计时速40km/h。全长3.2公里。主要工程量：1、路基工程：路基挖方82.61万m<sup>3</sup>，路基填方9.35万m<sup>3</sup>，软基换填25011.5m<sup>3</sup>，路基防护工程0.25万m<sup>3</sup>，路基排水工程0.13万m<sup>3</sup>。2、桥梁工程：大桥977.15米/7座。（1）龙岩洞车行天桥：全长58.8m，上部结构为1×45m PC简支箱梁；下部结构采用U台配桩基础。（2）东宝山辅道1号大桥：全长48m，上部结构为1×40mPC简支箱梁；下部结构采用柱式台配桩基础。（3）东宝山辅道2号大桥：全长247m（左幅247m，右幅247m），上部结构为4×30m+4×30m PC 现浇箱梁；下部结构采用柱配桩基础，花瓶墩桩基础。（4）牛坑出入口A匝道桥：全长151.75m，上部结构为（26.3m+2×30m）+2×30mPC现浇箱梁；下部结构采用板凳台、轻型桥台配桩基础，花瓶墩桩基础。（5）牛坑出入口B匝道桥：全长181.3m，上部结构为3×30m+（30m+30m+25m）PC现浇箱梁；下部结构采用板凳台配桩基础，花瓶墩桩基础。（6）工业路出入口A匝道桥：全长130.3m，上部结构为4×32m PC现浇箱梁；下部结构采用轻型桥台配桩基础，花瓶墩桩基础。（7）工业路出入口B匝道桥：全长160m，上部结构为3×30m+2×30m PC现浇箱梁；下部结构采用U台配桩基础，花瓶墩桩基础。</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。

请输入您要搜索的单位名称

搜索

[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](#)

项目名称:  业绩所在省份:



**4-1 近年完成的类似项目情况表**

序 号	公路工程2
项目名称	溪东路（翔安南路-机场快速路段）（原翔安滨海东路）B 标段
项目所在地	福建省厦门市翔安区大嶝岛
发包人名称	厦门市市政建设开发有限公司 沈灿辉
发包人地址	厦门市云顶中路 2777-2779 号市政大厦
发包人电话	0592-
合同价格	80739 万元
开工日期	2019. 3. 19
交工（或一次性竣工）日期	2022. 7. 18
承担的工作	主要工程内容及数量：路基土方334742m <sup>3</sup> ；溪东大桥1383. 5m；大嶝高架桥1492m；A匝道677. 9；B匝道649. 9m；C匝道140m；D匝道140m；下红壁中桥53m；路面工程65356m <sup>2</sup> 。
工程质量	本项目工程质量目标为交工验收质量评定：合格；竣工验收的质量评定：合格。
项目经理	周峰
项目总工	钟云飞
总监理工程师及电话	厦门中平工程监理咨询有限公司 高正伟 <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span>
项目描述	溪东路（翔安南路-机场快速路段）（原翔安滨海 <span style="background-color: black; color: black;">XXXXXXXXXX</span> ），位于厦门市翔安区境内，工程北起翔安南路互通立交（茂林互通），往南延伸以全线高架形式上跨莲河中路后与滨海东大道互通立交（东园互通），并以跨海桥梁穿过南港海的形式通往大嶝岛，入岛后其主线为全线高架并接至机场快速路高架层。主线高架桥包括整幅段和分幅段（罍窟互通A、B匝道）桩号：整幅段K7+235-K10+000，长2765m，分幅段罍窟互通A匝道长788. 345m，罍窟互通B匝道长760. 376m，地面层长2061. 485m。项目主线高架层道路按一级公路结合城市快速路设计，主线长约3. 5km，包括一座跨海大桥、一个互立交通。地面层道路按二级公路结合城市主干道设计，设计时速60km/h，长约2. 06km。跨海段桥梁工程，采用上下双层桥结构形式，上层为车行桥，长1383. 459m。下层为慢行桥，长1244. 72m。项目总投资8. 07亿元，合同工期40个月。
备注	/

https://hwdms.mot.gov.cn/BAWebSite/company/companyAchieveInfo.do?d=ff0808189f08785018a0667cae1b7d&companyId=7851a3f14954c1e891469e010a606a8&type=11&... 点此搜索

企业名称

中铁二十三局集团第一工程有限公司

工程名称

溪东路（翔安南路-机场快速路段）（原翔安溪海东路）工程

合同价（万元）

80739.8500

技术等级

一级公路

开工日期

2019-03-19

竣工日期

合同段开始桩号

K7+235

质量评定情况

合格

项目代码

主要工程量

本合同段全长3.5公里（主线高架桥桩号：整幅段K7+235~K10+000，分幅段翔安互通A匝道AK0+000-AK0+788.345，翔安互通B匝道BK0+000-BK0+760.376，地面段桩号：K8+597.4-K10+658.885）。主线高架桥段一级公路结合城市快速路设计，双向六车道，设计时速80km/h，包括一座跨海特大桥（溪东特大桥），一座高架桥（大墩高架桥），一个互通立交（翔安互通A、B匝道），长3.553/3.525km。地面段道路按二级公路结合城市主干道设计，双向六车道，设计时速60km/h，道路红线宽50m，长2.06km。1、路基路面工程：填筑路基91129m²；挖土方170350m³；利用土方170350m³；借土方194391.5m³；级配碎石垫层105697m²；水泥稳定碎石：16cm厚3%面积70846m²，20cm厚3%面积1456m²，25cm厚5%面积1390m²，32cm厚5%面积76744m²；透水路青混凝土：4cm厚（PAC-13）+7cm厚（PAC-16）面积8610m²；沥青混凝土：7cm厚（AC-16）+8cm厚（AC-25）面积66356m²，4cm厚（SMA-13）+5cm厚（AC-16）+7cm厚（AC-25）面积1343m²；路缘石20564m；人行道透水砖20553m²；15cm厚C20无纺布透水混凝土29163m²；降噪槽350个；桥面沥青混凝土铺装4cm（SMA-13）+8cm（AC-16）面积91876.85m²；溪东特大桥下行桥桥面8mm的预制钢筋混凝土板10562m²。2、桥梁工程：特大桥2875.459米/2座，大桥1612.8米/4座，中桥53.04米/1座。（1）溪东跨海特大桥：全长1383.459m，跨海大桥采用上下双层桥结构形式，上层为车行桥，标准宽26.0m，上部结构（30+43+26）+（30+3+42.5）+4\*（3+42.5）+（42.5+40+42.5）+（3+42.5）+（3+42.5+38.959）+（3+38）预应力混凝土连续箱梁，下部为墩台，标准宽3m，上部结构（2+15+42.5）+（2+42.5）+4\*（3+42.5）+（42.5+40+42.5）+（3+42.5）+（2+42.5）+（42.5+38.959）+（2+19+22）连续箱梁，下部结构采用柱式桥墩基础。桩基共计269根/15193米，其中水中桩基224根，11760米，最大桩长62米，潮汐水深2.4米。（2）大墩高架桥：全长1492m，标准宽26.0m，上跨环健北路，上部结构为：（4+35）+4\*（3+36）+（4+31）+（3+40+34）+（4+35）+2\*（3+36）+（2+35+34）+（36+43+35）+（3+35）预应力混凝土现浇箱梁，下部结构采用柱式墩配桩基础。（3）大墩高架桥C、D匝道桥：长285m/2座，桥面宽26.0m，上部结构为2\*（4+35）预应力混凝土现浇箱梁，下部结构采用花瓶墩配桩基础。（4）翔安互通A匝道：全长677.908m，桥面宽13.25m，上部结构为：（3+36）+（3+35）+（3+37）m+（2+34）+（40+60+40）+（35+38+38+34.908）预应力混凝土现浇箱梁，下部结构采用花瓶墩配桩基础。（5）翔安互通B匝道：全长649.9194m，桥面宽13.25m，上部结构为：（4+35）+（4+32）+（30+40+30）+（40+60+40）+（4+35.5+35.3584）预应力混凝土现浇箱梁，下部结构采用花瓶墩配桩基础。（6）下红型中桥：全长53.04m，单幅桥宽20.75m，上部结构为：3+16预制空心板梁。3、综合管线工程：钢筋混凝土雨水排水管5948.8m，双平壁钢筋混凝土雨水排水管946.8m，雨水检查井16座，雨水口177座，污水PE管1028m，球墨铸铁管1347m，钢管300m，双平壁钢筋混凝土污水排水管1066.2m，污水检查井6座。4、管线沟工程：管线沟（净宽尺寸N×1.5m×1.4m）350m，工作井及人孔井28座，逆止阀14个。5、照明工程：护栏灯10179套，LED投光灯60套，LED造型洗墙灯2550套，路灯灯209套，立柱照明灯141套，路灯控制柜3台，三箱式变压器2台，调光控制系统5套。6、绿化工程：人工种植乔木1108株，灌木1716株，攀缘植物1829株，地被1458m²，高架桥三角梅17145株。

项目类型

一级公路

结算价（万元）

合同段名称

B标段

完工日期

2022-12-30

建设状态

总包已建

合同段结束桩号

K10+000

所在省份

福建省

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	周峰	项目经理	2019-04-09~2022-12-30
2	吴进强	项目总工	2019-04-09~2022-12-30

点此搜索

66 条记录

#### 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	厦蓉高速公路龙岩东联络线（龙岩高速公路东环线）路基 A2 合同	113279.1 0 万元	高速公路	/	6.79 公里	
2	溪东路（翔安南路-机场快速路段）（原翔安滨海东路）B 标段	80739 万 元	一级公路	/	3.5 公 里	
3						
4						
5						
6						
7						
业绩合计		194018.1 0 万元	/	/	10.29 公里	

注：

1、本表填报的业绩应满足招标文件第二章“投标人须知”附录 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。	无
（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。	无
（3）被责令停业，暂扣或吊销执照，或吊销资质证书。	无
（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。	无
（5）投标人在国家企业信用信息公示系统( <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> )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。	无
（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。	无
（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。	无
（8）法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。	无

注：

- 1、投标人应按本表所列项目逐条说明其信誉情况，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 4 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复印件（如有），如无则不需附。

(1) 我单位是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 A 级。

登录

粤交人函〔2007〕5号

全国公路建设市场监督管理查询

全国公路建设市场监督管理查询

+

编辑

✕

✓

完成

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/company/baseTab.do?id=7851a3ff14954c1e891469e010a606a8&type=0

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

搜索

中铁二十三局集团第一工程有限公司

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

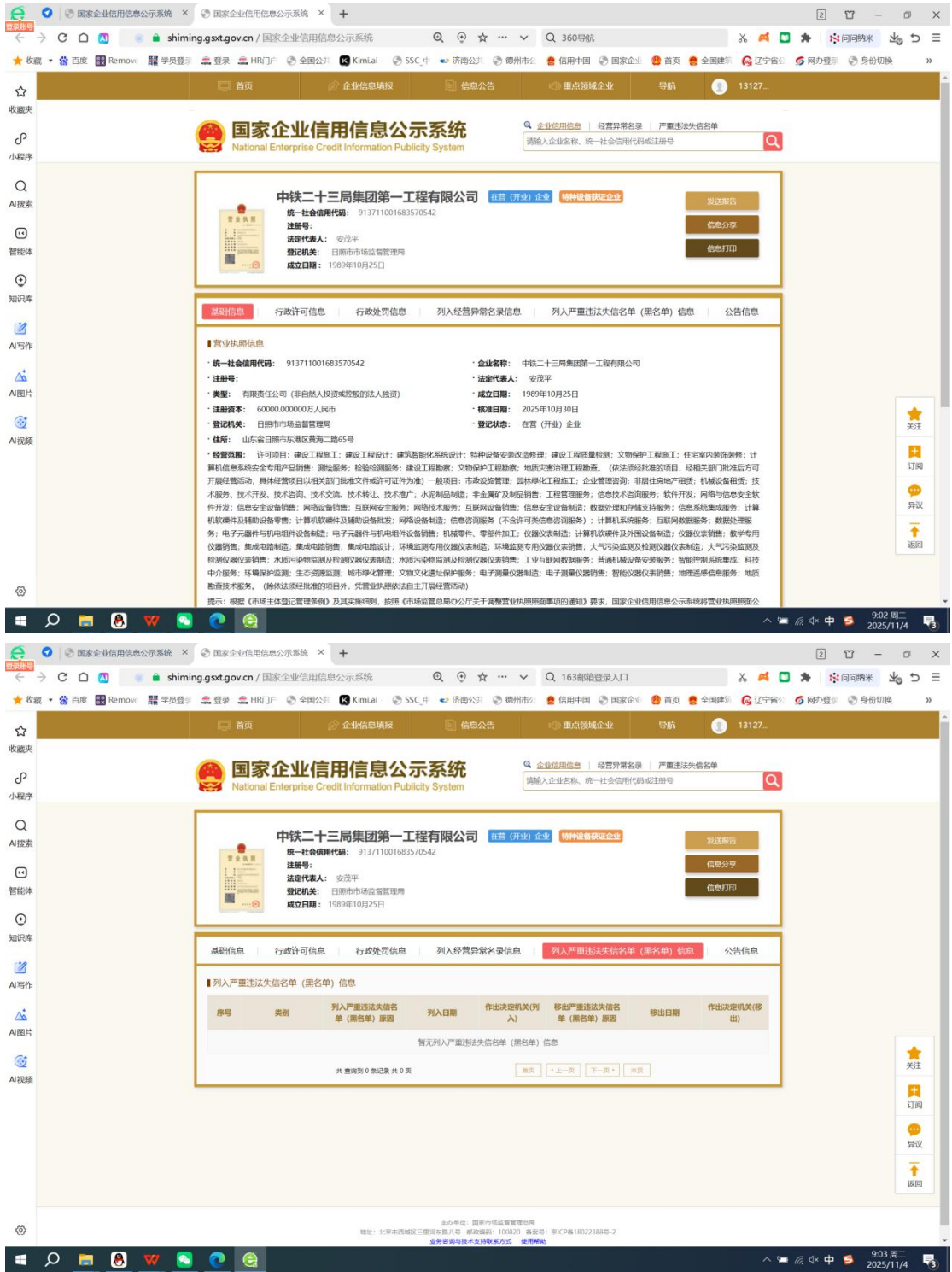
企业信用等级					
序号	企业类型	评价年份	等级	得分	备注
1	施工	2023	A	87.06	
2	施工	2022	A	87.87	
3	施工	2021	A	89.7111	
4	施工	2020	A	94.4725	
5	施工	2019	AA	95.5045	
6	施工	2018	A	93.5771	
7	施工	2017	A	94.04	
8	施工	2016	A	91.05	
9	施工	2015	A	87.76	
10	施工	2014	A	90.98	

8:43 周二 2025/11/4





(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

全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词、例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中铁二十三局集团第一工程有限公司 山东省日照市

统一社会信用代码	913711001683570542	企业法定代表人	安茂平
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	山东省日照市
企业经营地址	山东省日照市黄海二路65号		

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

黑名单记录主体及编号 黑名单认定依据 认定部门 认定日期与有效期

暂无数据

国家企业信用信息公示系统 国家企业信用信息公示系统 全国建筑市场监管公共服务平台 jzsc.mohurd.gov.cn/data/ jzsc.mohurd.gov.cn/Sinc/

国家企业信用信息公示系统 国家企业信用信息公示系统 全国建筑市场监管公共服务平台 jzsc.mohurd.gov.cn

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词、例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

企业数据 > 黑名单 > 数据筛选 > 重置条件

黑名单对象: 全部 工程建设企业 从业人员

诚信记录主体: 中铁二十三局集团第一工程有限公司 认定部门名称: 请输入认定部门名称 查询

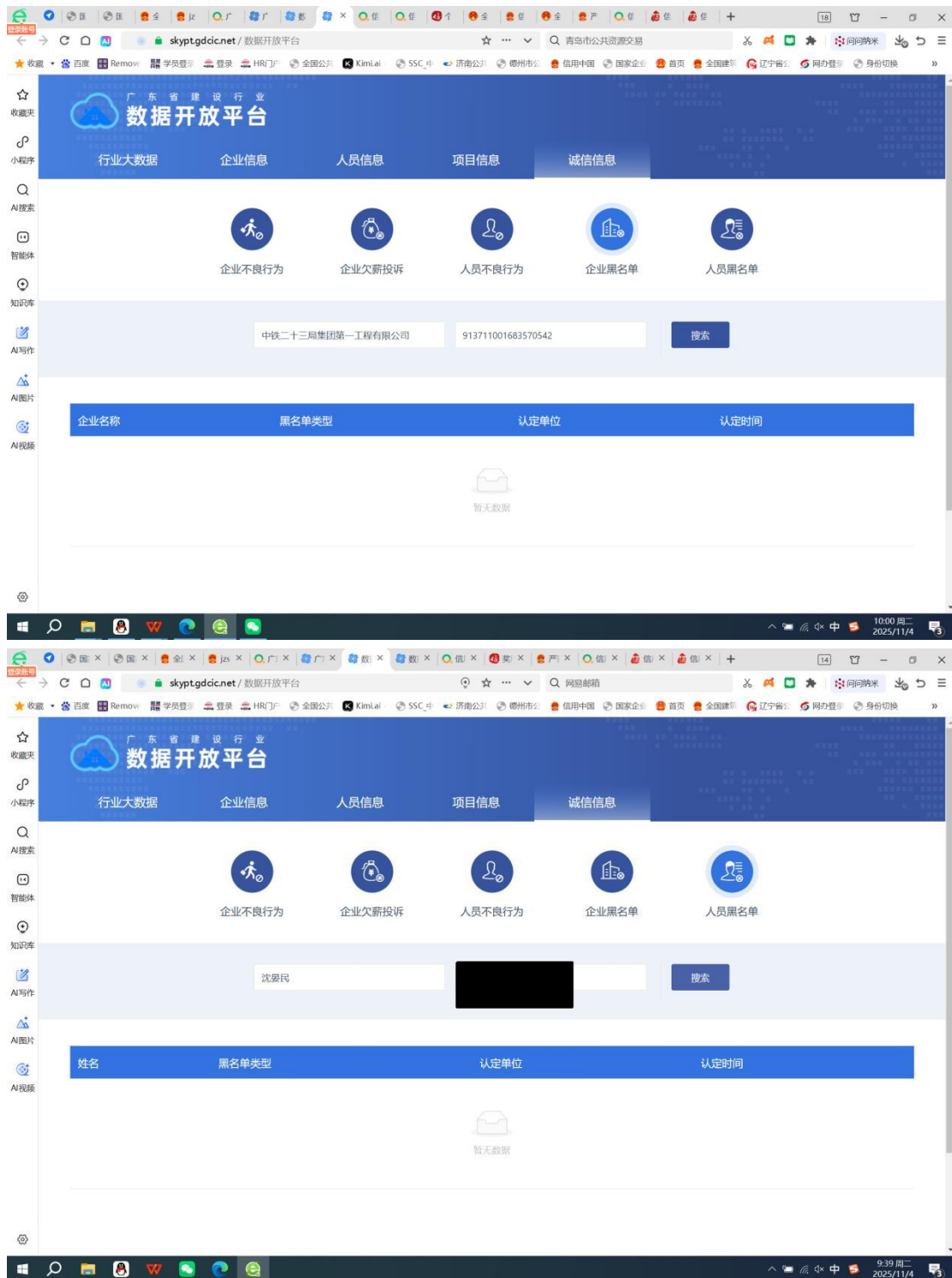
行为类型: 请输入行为类型 认定日期: 选择日期 选择日期

黑名单记录主体及编号 认定依据 认定部门 黑名单列入与移除时间

暂无数据

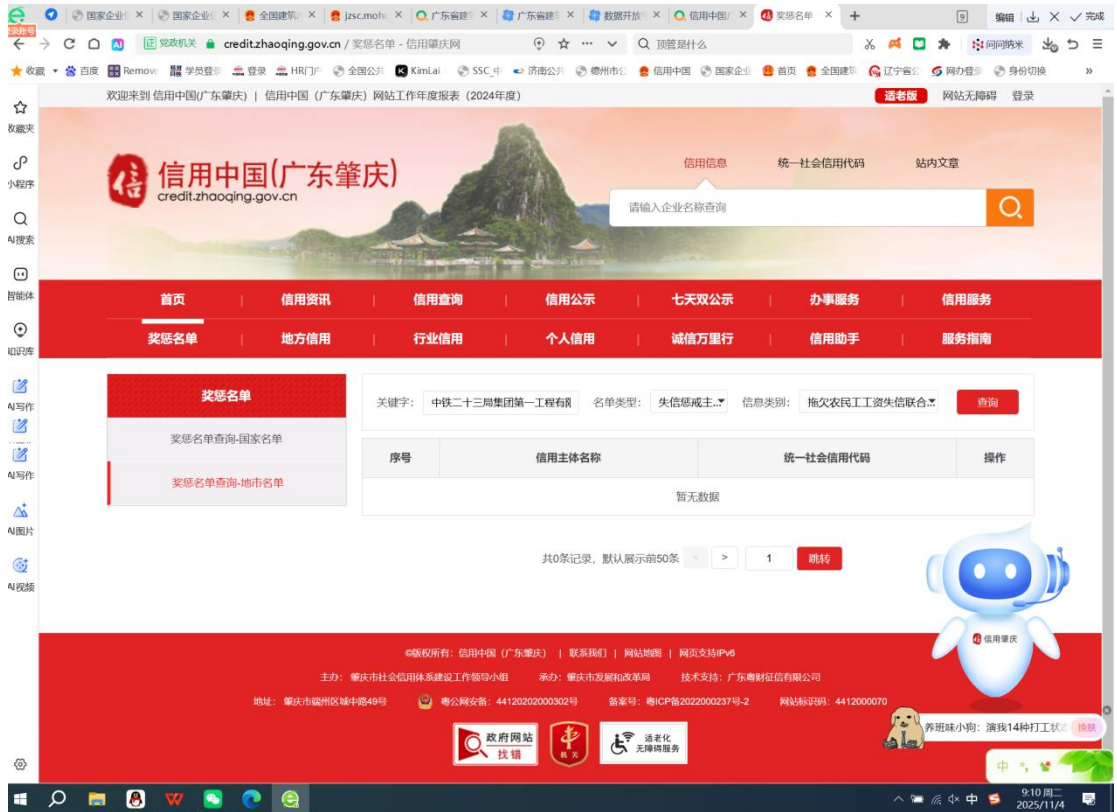
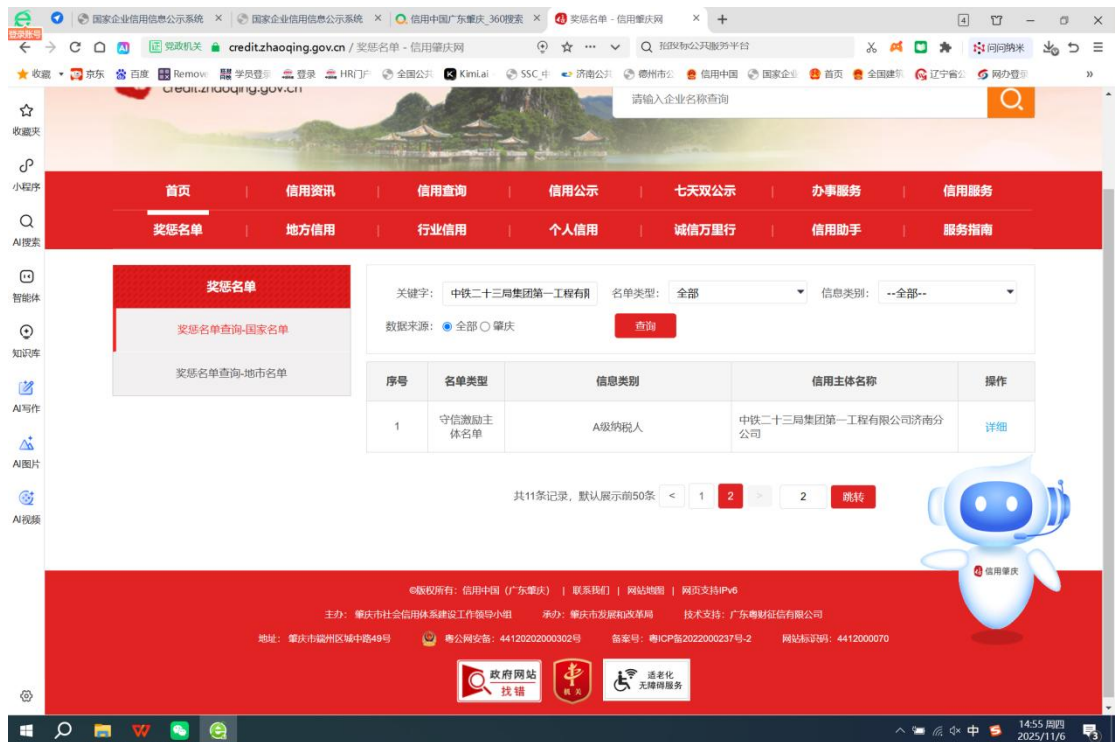
相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问量

(4) 广东省建筑市场监管公共服务平台截图

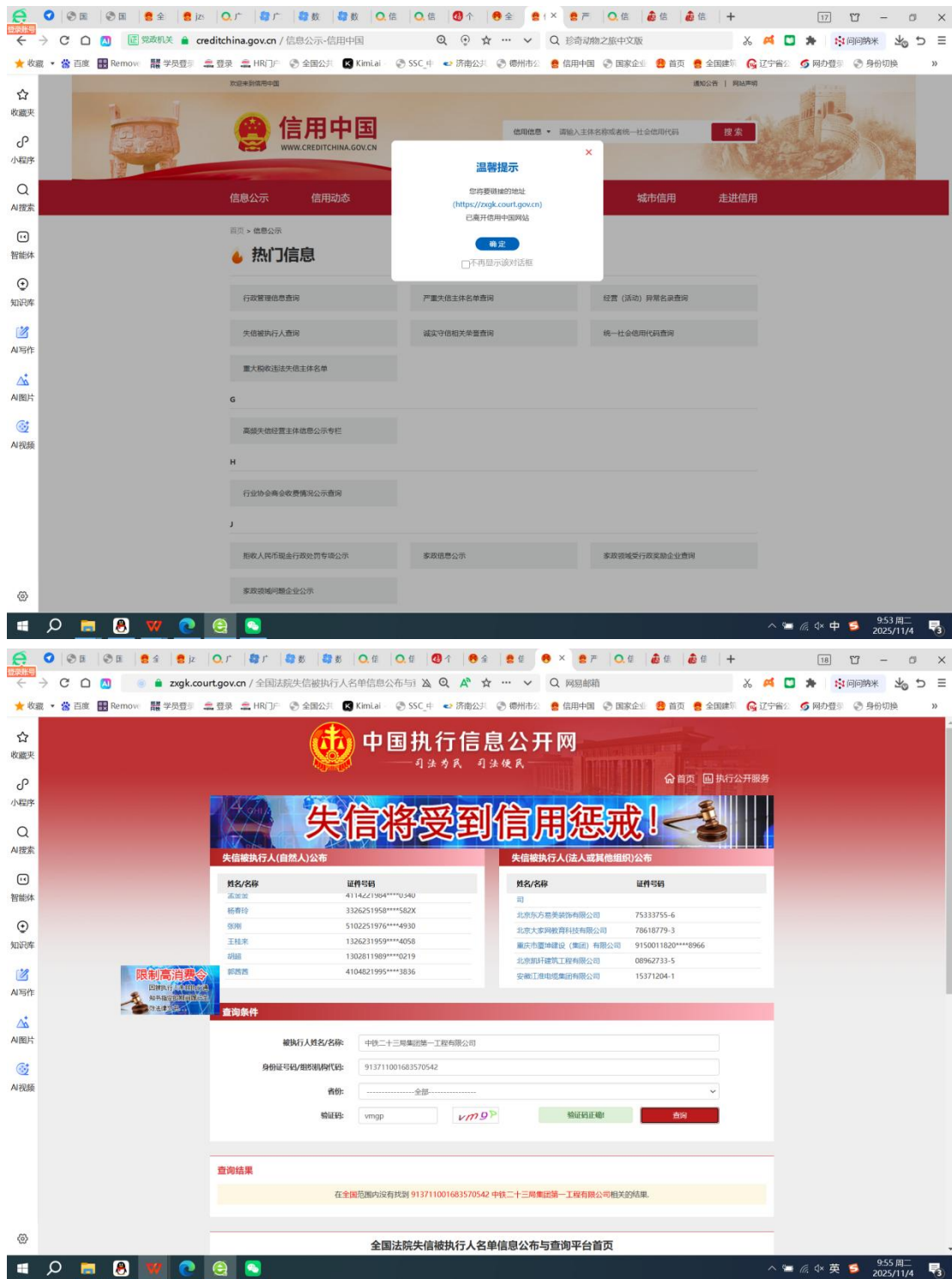


(5) 信用中国（广东肇庆）网站截图





## (6) 中国执行信息公开网截图



中国执行信息公开网

司法为民 司法便民

首页 执行公开服务

失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
张云飞	1302811988****005X
丁朝伦	5102321963****6314
何新海	5130011977****0846
丁朝凤	5102321969****6327
曾金胜	1326231964****2015
...	...

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远路国际教育咨询有限公司	55140080-1
河池市弘成加油站	9145120159****977J
河池市弘成加油站	9145120159****977J
河池市弘成加油站	9145120159****977J
浙江鑫利金源投资有限公司	79336119-8
河池市弘成加油站	9145120159****977J

查询条件

被执行人姓名/名称: 张云飞

身份证号码/组织机构代码: 37132419830722071X

省份: 全部

验证码: wybx

验证码正确?

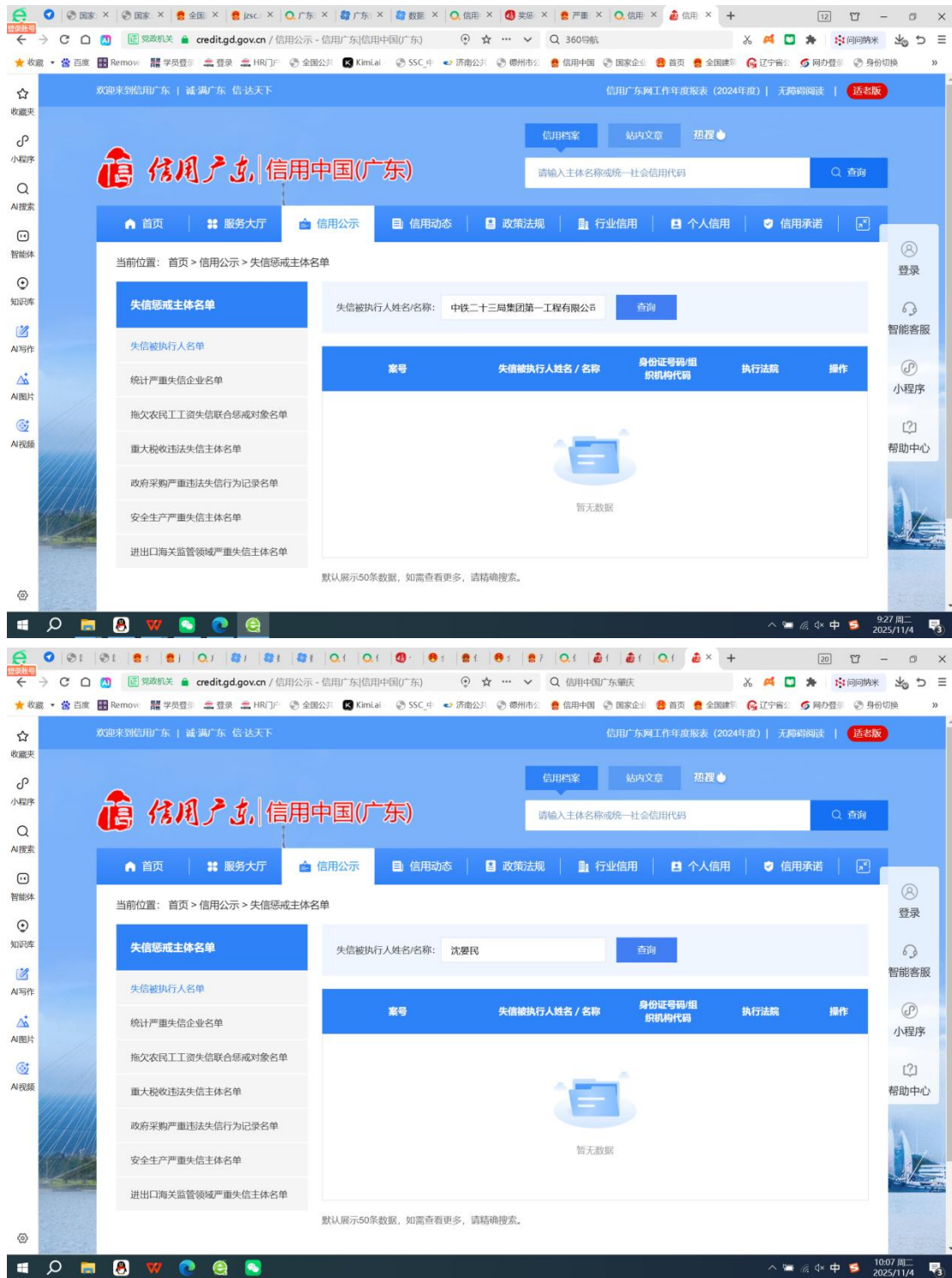
查询

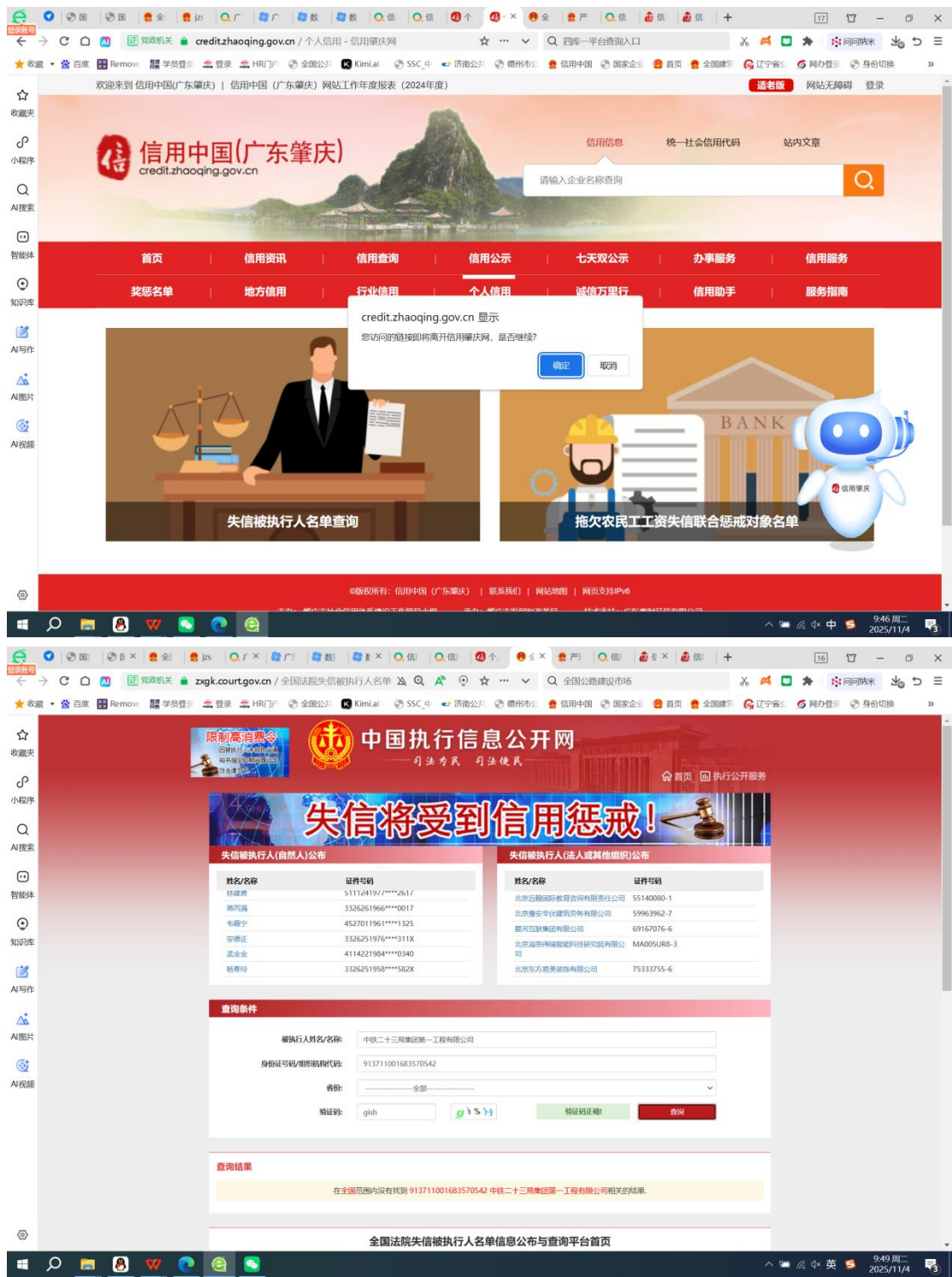
查询结果

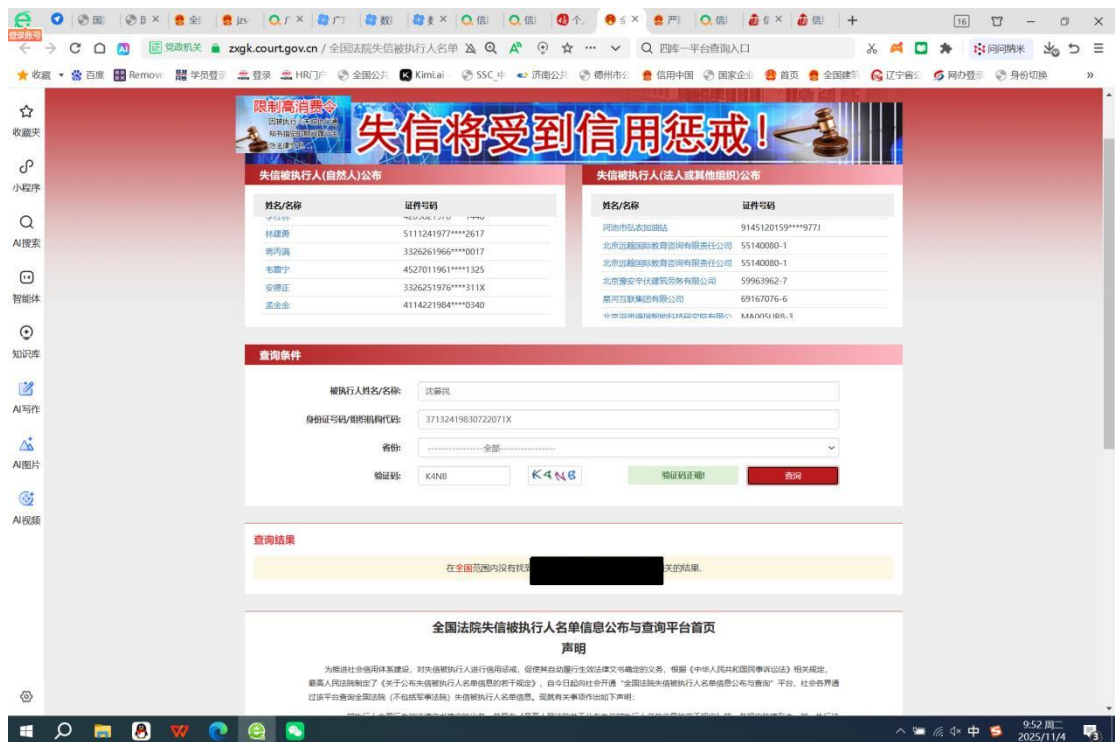
在全网范围内没有找到相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

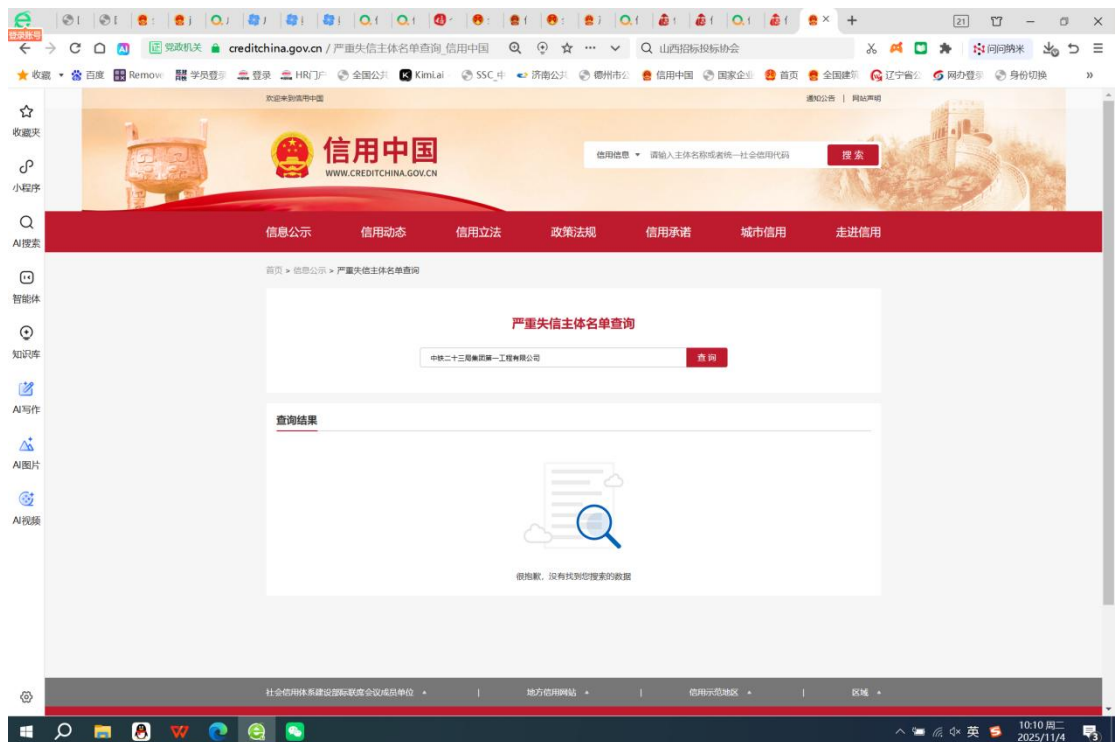
## (7) 信用中国（广东） 网站截图

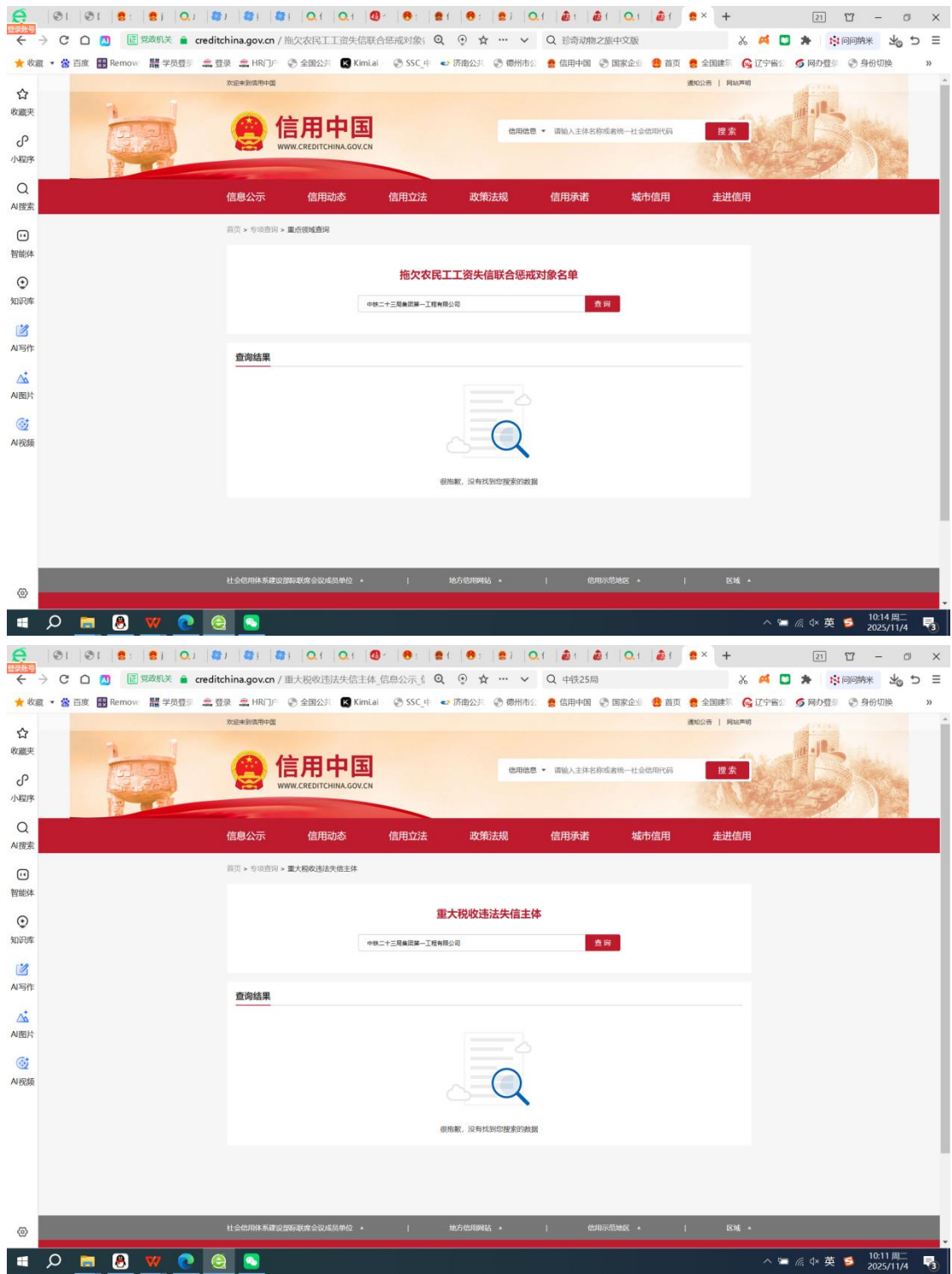


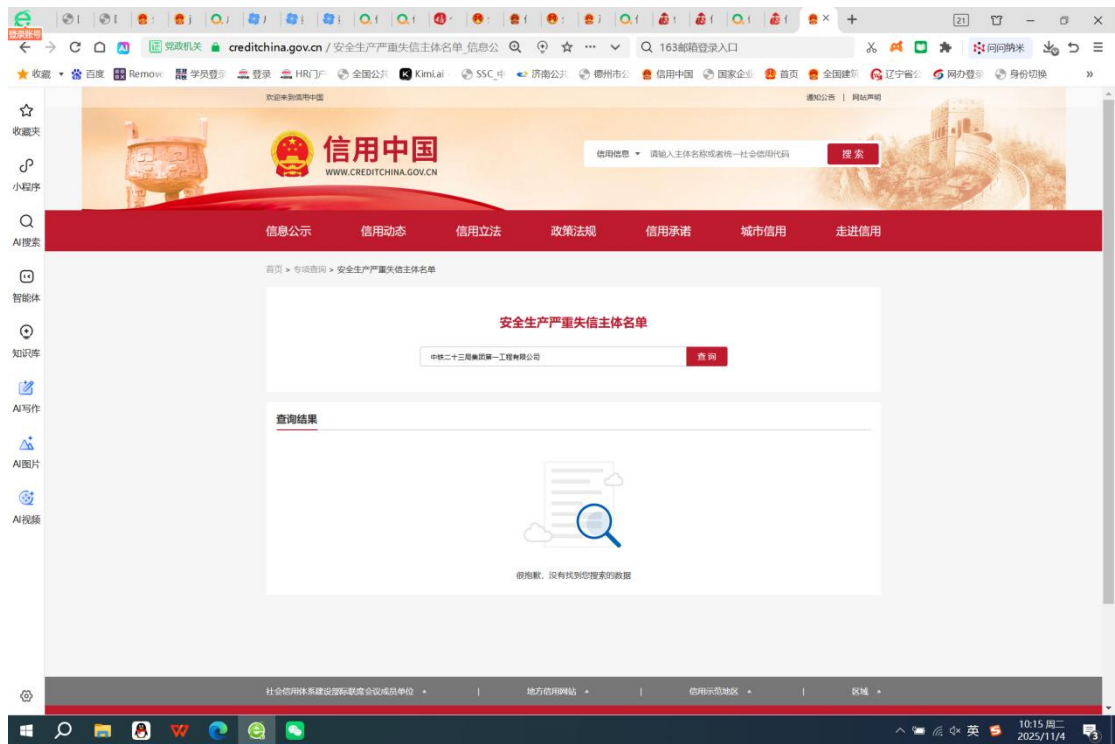




(8) 在“信用中国”网站中未被列入以下任意一项名单：严重失信主体名单、拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单、重大税收违法失信主体名单、安全生产严重失信主体名单。







(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
沈晏民	42岁	项目经理	高级工程师	公路工程 鲁1372020202103619	60	
唐为忠	49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。

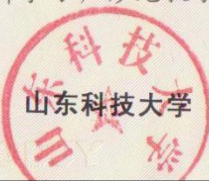
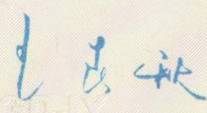



普通高等学校

**毕业证书**



学生 沈晏民 性别 男, 一九七八年 七 月 二十二日生, 于 一九九七  
 年 九月至二〇〇〇年 六月在本校 测绘工程 专业  
 三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  山东科技大学
 校(院)长: 

证书编号: 
 二〇〇〇年 六 月 三十 日

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

成人高等教育

**毕业证书**







学生 沈晏民 性别 男, 一九八三 年七 月 二十二日生, 于二〇〇七  
 年 三月至二〇一〇年 一 月在本校 测绘工程  
 专业 函授 学习, 修完 专科起点本 科教学计划规定的全部课程,  
 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  山东科技大学
 校(院)长: 

批准文号: (81)教工农字第030号  
 证书编号: 
 二〇一〇 年 一 月 十 日

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

	<p>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。</p> <p>This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.</p> <div>  <p>Approved &amp; authorized by China Railway Construction Corporation Limited</p> </div>
<div>  </div> <p>姓名 <u>沈晏民</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1983.07</u></p> <p>任职资格 <u>高级工程师</u></p> <p>工作单位 <u>中铁二局集团第一工程有限公司</u></p>	<p>系 列 <u>工程系列</u></p> <p>专 业 <u>公路工程</u></p> <p>评审通过时间 <u>2020.12.17</u></p> <p>签发日期 <u>2021.02.18</u></p> <div>  <p>评审委员会(章)</p> </div> <p>编 号: <u>[REDACTED]</u></p>



使用有效期: 2025年07月23日  
- 2026年01月19日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 沈晏民

性 别: 男

出生日期: 1983年07月22日

注册编号: 鲁1372020202103619

聘用企业: 中铁二十三局集团第一工程有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2024-04-19至2027-04-18)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名: 沈晏民

签名日期: 2025. 7. 23

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: 2021年04月23日

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	沈晨民	毕业院校	山东科技大学
性别	男	所学专业	测绘工程
学历	大专	开始工作年份	

申报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
序号	职称	证书编号	职称专业	核发机关	核发日期	申报			
1	高级工程师	4100231151	公路工程	中国铁路股份有限公司	2021-02-18	申报			

16:09

2025-11-4

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	沈晨民	毕业院校	山东科技大学
性别	男	所学专业	测绘工程
学历	大专	开始工作年份	

申报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)		个人业绩 (2025.1.1之后录入)	
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	安全员	鲁文安B	山东省交通运输厅	鲁文安B (15) G08888	2024-12-10	2027-12-09	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	鲁1372020202103619	2021-04-23	2027-04-18	申报		
3	安全员	B	山东省交通运输厅	鲁文安B (15) G08888	2015-12-09	2024-12-09	申报		

16:09

2025-11-4

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	沈墨民	毕业院校	山东科技大学
性别	男	所学专业	测绘工程
学历	大专	开始工作年份	

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	举报
1	中铁二十三局集团第一工程有限公司	其他		在职			举报

16:10

2025-11-4

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	沈墨民	毕业院校	山东科技大学
性别	男	所学专业	测绘工程
学历	大专	开始工作年份	

举报

职称信息

执业资格信息

履历信息

个人业绩 (2025.1.1之前录入)

个人业绩 (2025.1.1之后录入)

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
无记录								

16:13

2025-11-4







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：沈晏民

身份证号：371324198[REDACTED]

性 别：男

领 域：G(公路工程)

岗位类型：B(项目负责人)

受聘单位：中铁二十三局集团第一工程有限公司

证书编号：鲁交安B(15)G08888

有效期至：2027-12-09



发证机关(章) 山东省交通运输厅

发证日期 2024年12月10日



查询网址：<http://119.148.161.193:9090/menhu/certManage>

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]

单位编号	[REDACTED]	单位名称	中铁二十三局集团第一工程有限公司
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	2004年04月-2025年10月		1548
失业保险	2004年04月-2025年10月		1548

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



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: SBZM39c98ef1c4d4909s

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

当前参保单位: 中铁二十三局集团第一工程有限公司

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	沈晏民	[REDACTED]	企业养老	202501-202510	
2	唐为忠	[REDACTED]	企业养老	202501-202510	

打印流水号: 37000098251001YWY47260

系统自助: 7150066

2025年10月31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: SBZM39c98ef1c4d48f26

姓名 唐为忠

性别 男 民族 汉

出生 1976 年 12 月 10 日

住址 [REDACTED]

公民身份号码 37292919 [REDACTED]



 中华人民共和国

居民身份证

签发机关 日照市公安局东港分局

有效期限 2007.09.12-2027.09.12

226



学生 唐为忠 性别男，一九七六年十二月 日生，于一九九六年九月 至一九九九年七月 在本校(院)

桥梁工程 专业

脱产学习，修完三年制专科

教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 姜雅清

学校(院): 日照职业技术学院

一九九九年七月十五日

学校编号: 7399239

批准文号: 教城字(1993)1号

No. 00359209

22

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 唐为忠

性别 男

出生年月 1976.12

系列 工程系列

专业 公路工程

评审通过时间 2013.12.6

签发日期 2014.3.15

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁二十三局集团第一工程有限公司

评审委员会(章)

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：唐为忠

身份证号：3729291976

性 别：男

领 域：G(公路工程)

岗位类型：B(项目负责人)

受聘单位：中铁二十三局集团第一工程有限公司

证书编号：鲁交安B(14)G03536

有效期至：2026-05-04



发证机关(章) 山东省交通运输厅

发证日期

2014-05-04



查询网址：<http://119.148.161.193:9090/menhu/certManage>

中华人民共和国交通运输部监制

# 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	唐为忠	毕业院校	石家庄铁道学院
性别	男	所学专业	桥梁工程
学历	大专	开始工作年份	1999-07-15

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)	个人业绩 (2025.1.1之后录入)
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	4100231079	公路工程	中国铁路股份有限公司	2014-03-15	举报	



16:18  
2025-11-4

# 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	唐为忠	毕业院校	石家庄铁道学院
性别	男	所学专业	桥梁工程
学历	大专	开始工作年份	1999-07-15

举报

职称信息		执业资格信息		履历信息		个人业绩 (2025.1.1之前录入)	个人业绩 (2025.1.1之后录入)
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	安全员	B	山东省交通运输厅	鲁文安B (14) G03536	2014-05-04	2026-05-04	举报
2	安全员	文安B	山东省交通运输厅	鲁文安B (14) G03536	2014-05-04	2023-05-04	举报
3	安全员	文安B	山东省交通运输厅	鲁文安B (14) G03536	2014-05-04	2020-05-04	举报



16:19  
2025-11-4

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	唐为忠	毕业院校	石家庄铁道学院
性别	男	所学专业	桥梁工程
学历	大专	开始工作年份	1999-07-15

举报

职称信息	执业资格信息	履历信息	个人业绩 (2025.1.1之前录入)	个人业绩 (2025.1.1之后录入)			
序号	公司名称	职务类型	职务	任职状态	入职时间	离职时间	举报
1	中铁二十三局集团第一工程有限公司	其他		在职			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 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	唐为忠	毕业院校	石家庄铁道学院
性别	男	所学专业	桥梁工程
学历	大专	开始工作年份	1999-07-15

举报

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
1	宁都至定南（赣粤界）高速公路安远至定南段及定南联络线新建工程	A4标段	中铁二十三局集团第一工程有限公司	项目总工		2015-02-15	2016-10-31	举报
2	广昌至吉安高速公路项目主体工程施工A5标段	A5合同段	中铁二十三局集团第一工程有限公司	项目总工		2016-12-05	2018-12-23	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 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	唐为忠	毕业院校	石家庄铁道学院
性别	男	所学专业	桥梁工程
学历	大专	开始工作年份	1999-07-15

举报

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期
1	沙县至南平高速公路南平段	A5	中铁二十三局集团第一工程有限公司	项目副经理		2023-02-01	2025-01-31

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	唐为忠	毕业院校	石家庄铁道学院
性别	男	所学专业	桥梁工程
学历	大专	开始工作年份	1999-07-15

举报

序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期
1	沙县至南平高速公路南平段	A5	中铁二十三局集团第一工程有限公司	项目副经理		2023-02-01	2025-01-31

101

社会保险单位参保证明

证明编号: [REDACTED]

单位编号	[REDACTED]	单位名称	中铁二十三局集团第一工程有限公司
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	2004年04月-2025年10月		1548
失业保险	2004年04月-2025年10月		1548

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



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: SBZM39c98ef1c4d4909s

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

当前参保单位: 中铁二十三局集团第一工程有限公司

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	沈晏民	[REDACTED]	企业养老	202501-202510	
2	唐为忠	[REDACTED]	企业养老	202501-202510	

打印流水号: 37000099251031YWY47260

系统自助: 7150066

2025年10月31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: SBZM39c98ef1c4d48f26

## 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 / 页 详见总体施工组织布置及规划
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</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 / 页 详见重点、难点和关键工程的施工方案与具体措施

			突出的，得 9.6～12.8 分；  (3) 一般但不被评定为不响应的，得 9.6 分。			
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 / 页 详见工期、质量、安全、环保水保、文明施工保证措施
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，</p>	15	项目经理沈晏民具有公路工程专业一级建造师证，交安 B 证，公路工程专业高级工程师资格。无在岗项目。	第 / 页 详见拟委任的项目经理和项目总工情况表

			不提供不得分。】			
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	项目总工唐为忠具有公路工程专业高级工程师资格，交安 B 证。无在岗项目。	第/ 页 详见拟委任的项目经理和项目总工情况表
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	我单位获国家优质工程奖 3 项。	第 / 页 详见其他资料
7	信用等级分值	10	AA、A、B、C 级单位的信用等级份得分分别为 10、9.5、8.9、7.3 分	8.9	我单位初次进入，按 B 级计算。	第/ 页 详见其他资料

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> <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>	10	我单位不存在上述情形。	第 / 页 详见其他资料
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        /        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）：中铁二十三局集团第一工程有限公司

投标人的法定代表人或其委托代理人（签名）：

2025 年 11 月 10 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”，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。

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

单位名称（盖章）：

序号	招标人名称	标段名称	递交文件时间 (年月日)	使用信用等级 (AA/A)	备注
1	/	/	/	/	/
2					
3					
...					

注：1、应如实填报信用评价等级使用情况。

2、以联合体形式投标的，联合体各成员应分别填写。

### (三) 不拖欠工人工资承诺书

我单位中铁二十三局集团第一工程有限公司（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）：中铁二十三局集团第一工程有限公司

法定代表人（签字）：  王长平  

日期：  2025  年  11  月  10  日

#### (4) 承诺书

致招标人：四会市交通公路服务中心

我单位中铁二十三局集团第一工程有限公司（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，我方在此承诺：

1. 若我方中标，我方将在进场前，按照投标人须知附录及合同附件提出的最低要求填报派驻本项目的其他主要管理人员和技术人员及主要机械设备和试验检测设备，并保证人员、设备完全满足资格审查要求，在经招标人审批后作为派驻本标段的项目管理机构主要人员和主要设备且不进行更换。
2. 我方承诺，拟投入本项目的主要机械设备和试验检测设备均可以正常使用，在合同实施期间，若有人员、机械设备、试验检测设备不能满足要求，随时应招标人的要求予以增加或更换，直至招标人满意为止。
3. 我方承诺，在投标文件递交截止日前1年内，我方没有发生过因公路工程（含附属设施）质量、安全、履约问题和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和正式约谈、招标项目所在地地级以上市交通运输局行政处罚的文件。

如我方违背了上述承诺任一事项，招标人有权取消我方的中标资格。

投标人：中铁二十三局集团第一工程有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：  王收平  （签字）

2025 年 11 月 10 日

### **（5）信用等级说明**

1. 我单位在最新年度广东省公路工程从业单位（施工单位）没有信用评价等级。
2. 我单位按招标文件要求，在最新年度的全国综合评价结果为A，不为C级或D级的。
3. 我单位在上一年度广东省公路工程从业单位（施工单位）没有信用评价等级。

(6) 技术能力的相关证明材料





## 目录

- 1.投标函
- 2.已标价工程量清单
- 3.第二个信封封面

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：中铁二十三局集团第一工程有限公司

（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) 伍佰伍拾陆万壹仟玖佰壹拾陆元整 (¥ 5561916 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、 / (其他补充说明)

投 标 人： 中铁二十三局集团第一工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： 王长平 (签字)

地 址： 山东省日照市东港区黄海二路65号

电

传

邮政

日 期： 2025 年 11 月 10

## 调价函格式（如有）

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_:

经我方慎重研究，基于\_\_\_\_\_/\_\_\_\_理由，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

# 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	407519
2	200	路基工程	1276741
3	300	路面工程	2892195
4	400	桥梁、涵洞工程	49593
5	500	隧道工程	
6	600	交通安全设施	623918
7	700	绿化及环境保护工程	59542
8	800	管理、养护设施	252408
9	900	管理、养护及服务房屋	
10	1000	其他工程	
	001	各章清单合计	5561916
	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)	5561916

编制:

复核: