

标段编号：2304-440310-04-01-320656001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：坪山区砾田路市政工程施工

投标文件内容：资信标文件

投标人：中交基础设施养护集团有限公司

日期：2024年09月08日

## 一、企业基础信息情况表

企业名称	中交基础设施养护集团有限公司		企业曾用名 (如有)	中交路桥技术有限公司	
统一社会信用代码	911100007461141270		企业类型	其他有限责任公司	
成立时间	2003年01月08日		办公场所情况	1233.13 m <sup>2</sup>	
法定代表人	王晓东	联系方式	企业股东信息 (主要)	中国交通建设股份有限公司, 股权比例 60%	
主项资质	市政公用工程施工总承包贰级; 公路工程施工总承包特级。			中交资产管理有限公司, 股权比例 40%	
企业总人数	720 人			/	
企业总资产(亿元)	至 2023 年末约 10.20 亿元			/	
年营业额(万元)	2021 年	439388.00	纳税额(万元)	2021 年	2066.06
	2022 年	521236.87		2022 年	2027.31
	2023 年	662046.06		2023 年	3230.55
一、近 3 年合计纳税总额: 7323.93 万元, 其中总部注册城市合计纳税额: 7323.93 万元。					
二、近 3 年年均纳税额: 2441.31 万元, 其中总部注册城市年均纳税额: 2441.31 万元。					

备注:

1、近三年(2021年1月1日至2023年12月31日)纳税情况,以税务部门提供的纳税证明为准;

2、投标人应按本表所填营业收入和纳税年份的顺序放置纳税证明扫描件。

# 营业执照扫描件



# 资质证书扫描件



## 企业名称变更证明材料扫描件

### 名称变更通知

中交路桥技术有限公司：

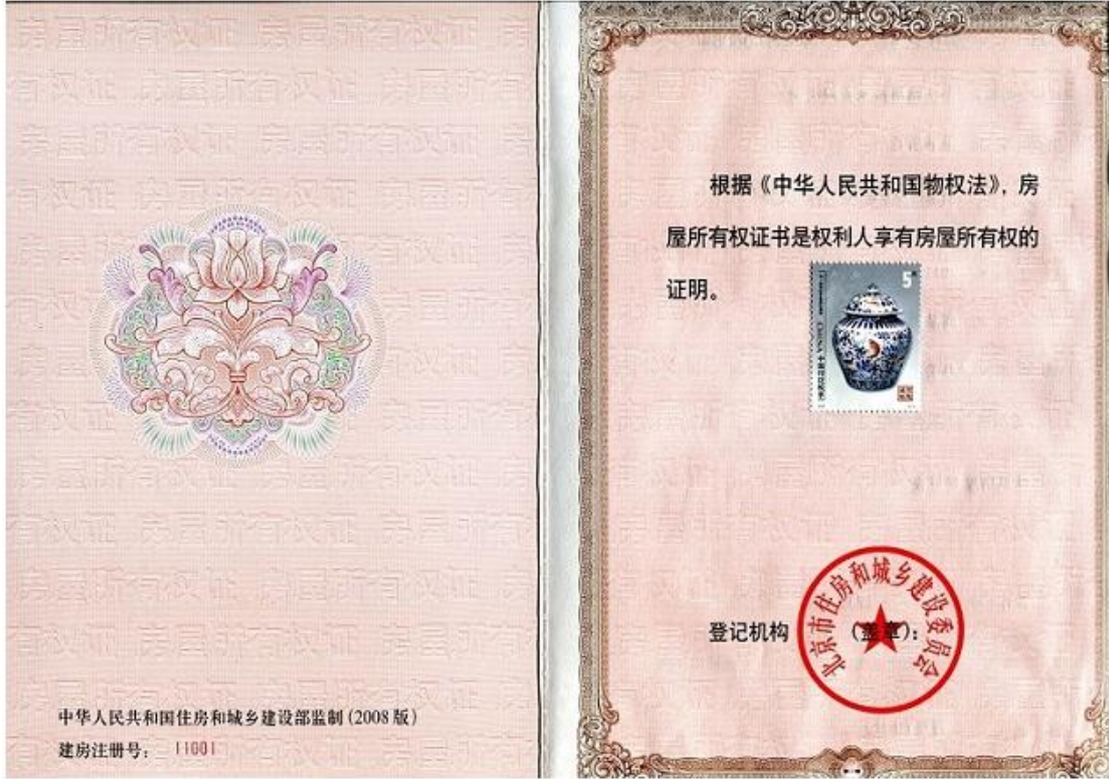
中交路桥技术有限公司于2017年9月8日经我局核准，  
名称变更为中交基础设施养护集团有限公司。

特此通知



2017年09月08日

## 办公场所证明材料扫描件



X京 房权证朝 字第1005059 号				
房屋所有权人	中交路桥技术有限公司			
共有情况	单独所有			
房屋坐落	朝阳区望京西园二区221号楼			
登记时间	2011-06-08			
房屋性质	商品房			
规划用途	办公			
房屋状况	总层数	建筑面积 (m <sup>2</sup> )	套内建筑面积 (m <sup>2</sup> )	其他
	详见房屋登记表			
	合计	1233.13		
土地状况	地号	土地使用权取得方式	土地使用年限	
		有偿(出让)	至 止	

附 记

# 北京市房屋登记表

第1页 第1页

面积单位: 平方米(m<sup>2</sup>)

朝阳区望京西园二区221号楼										图号	1-2-4-10 <sub>01</sub>		
产别										地号			
其他产										楼、平房建筑占地面积			
平房建筑面积										楼、平房建筑总面积			
楼房建筑面积										1233.12			
办公										1233.12			
宗地面积										1233.12			
其中										1233.12			
楼号	层数	所在层数	部位及房号	结构	建成年份	套数	建筑面积	套内建筑面积(含阳台)	阳台建筑面积	共有分摊建筑面积	建筑占地面积	使用面积	
221	14(-03)	5	601	钢混	2004	1	155.28	109.81		55.45			
		5	602	钢混	2004	1	858.24	436.06		220.18			
		5	603	钢混	2004	1	368.15	243.30		122.85			
		5	604	钢混	2004	1	45.48	30.22		15.28			
本页小计							1233.12	819.39		413.73			
总计							1233.12	819.39		413.73			

图记: 另有 建筑面积

不在以上总建筑面积以内

备注 公用面积分摊系数 0.504927

测绘日期: 2004年 8月9日

测绘人: 李刚

检查人:

填表日期: 2005年 5月16日  
北京市房地产测绘研究所

## 注 意 事 项

- 一、本证是权利人享有房屋所有权的证明。
- 二、房屋所有权人、利害关系人可到房屋登记机构依法查询房屋登记簿。
- 三、本证记载的事项与房屋登记簿不一致的，除有证据证明房屋登记簿确有错误外，以房屋登记簿为准。
- 四、除房屋登记机构外，其他单位或个人不得在本证上记载事项或加盖印章。
- 五、本证应妥善保管，如有遗失、损毁的，可申请补发。

编号：05689383

北京住房交易所有限公司印制

## 二、近三年纳税情况

### 2021 年纳税证明扫描件



### 中华人民共和国 税收完税证明

22(0930)11证明 90000475

税务机关 国家税务总局北京市朝阳区税务局 填发日期 2022年09月30日

纳税人名称 中文基础设施养护集团有限公司 纳税人识别号 911100007461141270

税种	税款所属时期	实缴(退)税额	
增值税	2021-01-01至2021-12-31	51978.58	
企业所得税	2021-01-01至2021-12-31	18614632.38	
企业所得税(滞纳金)	2021-01-01至2021-12-31	83.12	
城市维护建设税	2021-01-01至2021-12-31	18772.86	
房产税	2021-01-01至2021-12-31	239191.99	
印花税	2021-01-01至2021-12-31	1628962.50	手写无效
城镇土地使用税	2021-01-01至2021-12-31	3595.50	
车辆购置税	2021-08-12至2021-08-24	100858.41	
教育费附加	2021-01-01至2021-12-31	1559.35	
地方教育附加	2021-01-01至2021-12-31	1039.59	

以下内容为空

金额合计(大写) 贰仟零陆拾陆万零陆佰柒拾肆元贰角捌分 ¥20660674.28



备注: 税收完税证明(文书式)  
) 22(0930)11证明90000475

填票人 系统管理员国家税务总局北京市  
朝阳区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

## 2022 年纳税证明扫描件

中华人民共和国  
税收完税证明

24(0724)11证明 00003047

税务机关	国家税务总局北京市朝阳区税务局	填发日期	2024年07月24日
纳税人名称	中交基础设施养护集团有限公司	纳税人识别号	911100007461141270
税种	税款所属时期	实缴(退)税额	
增值税	2022-01-01至2022-03-31	159806.05	
增值税	2022-04-01至2022-09-30	-18778596.78	
企业所得税	2022-01-01至2022-12-31	35569075.38	
城市维护建设税	2022-01-01至2022-03-31	11186.42	
房产税	2022-01-01至2022-12-31	246907.86	
印花稅	2022-01-01至2022-12-31	3053142.73	妥善保管 手写无效
城镇土地使用稅	2022-01-01至2022-12-31	3595.50	
教育費附加	2022-01-01至2022-03-31	4794.19	
地方教育附加	2022-01-01至2022-03-31	3196.12	

以下内容为空

金额合计(大写) 贰仟零贰拾柒万叁仟壹佰零柒元肆角柒分

¥20273107.47

备注: 税收完税证明(文书式)  
) 24(0724)11证明00003047填票人 系统管理员国家税务总局北京市  
朝阳区税务局

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证

系统税票号码: 320240724090090226

## 2023年纳税证明扫描件

中华人民共和国  
税收完税证明

24(0724)11证明 00003079

税务机关	国家税务总局北京市朝阳区税务局	填发日期	2024年07月24日
纳税人名称	中交基础设施养护集团有限公司	纳税人识别号	911100007461141270

税种	税款所属时期	实缴(退)税额	
企业所得税	2023-01-01至2023-12-31	27423885.78	
房产税	2023-01-01至2023-12-31	246907.86	
印花税	2023-01-01至2023-12-31	4483738.35	
印花税(滞纳金)	2023-01-01至2023-12-31	28.62	
城镇土地使用税	2023-01-01至2023-12-31	3595.50	
妥善保管	车辆购置税	2023-04-12至2023-12-29	147433.64
	以下内容为空		手写无效

金额合计(大写) 叁仟贰佰叁拾万伍仟伍佰捌拾玖元柒角伍分 ¥32305589.75



备注: 税收完税证明(文书式)  
24(0724)11证明00003079  
系统管理员国家税务总局北京  
朝阳区税务局  
填票人

本凭证不作纳税人记账、抵扣凭证  
系统税票号码: 320240724090090255

### 三、承诺书

## 建设工程不转包挂靠承诺书扫描件

### 建设工程不转包挂靠承诺书

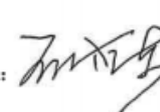
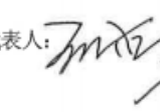
建设项目名称	坪山区砾田路市政工程施工
招标单位	深圳市坪山城投置业有限公司
投标单位	中交基础设施养护集团有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区
不转包挂靠的承诺	投标单位承诺：我司严格遵守《深圳市制止建设工程转包、违法分包及挂靠规定》[市政府令（第104号）]及住建部《建筑工程施工转包违法分包等违法行为认定查处管理办法（试行）》（建市[2014]118号）（上述办法及规定如有更新，则以更新后的办法及规定为准），本工程不得转包、挂靠、违法分包。若我司存在上述违法行为，招标单位有权取消我司的中标资格或单方面解除合同。
投标单位盖章	单位（公章）：  时间：2024.8.12.
投标单位董事长//法定代表人签章	本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。 董事长：  时间：2024.8.12. 法定代表人：  时间：2024.8.12.

备注：

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

# 拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书扫描件

## 拟投入项目管理班子人员不得更换承诺书

建设项目名称	坪山区砾田路市政工程施工
招标单位	深圳市坪山城投置业有限公司
投标单位	中交基础设施养护集团有限公司
工程详细地址	深圳市坪山区
拟投入项目管理班子人员不得更换的承诺	<p>投标单位承诺： 严格按照招标文件的要求配备包括项目负责人（项目经理）、技术负责人等项目管理班子的核心成员。并及时任命与投标文件所载项目管理班子一致的核心成员，确保及时到岗到位。</p> <p>原则上项目管理班子核心成员不得更换，如确需更换，则必须取得招标人的书面同意，且除死亡、刑拘不能履行职责及招标单位要求更换的情形外，还需要按合同约定支付违约金。</p>
投标单位盖章	单位（公章）：  时间：2024.8.12.
投标单位董事长//法定代表人签章	<p>本人作为投标单位的董事长//法定代表人郑重申明，本人已对本单位的上述承诺进行核实，本人确保该承诺真实、有效，如有虚假，本人愿意承担一切法律责任。</p> <p>董事长： 时间：2024.8.12</p> <p>法定代表人： 时间：2024.8.12.</p>

备注：

- 1、此表必须由投标单位的董事长和法定代表人共同签署（若董事长和法定代表人为同一人仍需两处同时签署）；
- 2、投标单位的董事长和法定代表人应按相关规定在工商行政主管部门登记备案。

# 无行贿犯罪记录承诺书扫描件

## 无行贿犯罪记录承诺书

致 深圳市坪山城投置业有限公司：

我方承诺，近3年内（从招标公告发布之日起倒算），我公司法人：911100007461141270），法定代表人：（王晓东， 610113196502150411），均无行贿犯罪记录。

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

单位（公章）：中交基础设施养护集团有限公司

法定代表人（签署）：



# 营业执照副本扫描件



# 法人身份证明扫描件



**投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订日期或竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性的同类  
工程业绩表**

（不超过5项，超过5项的取列表序号前）

序号	合同工程名称	合同金额 (万元)	合同完工（ 竣工） 日期	项目 类 别	项目 所 在地	备注：
1	嘉鱼县城市基础设施建设工程项目（一期）EPC总承包项目	77844	2023年5月19日	市政公用工程EPC	湖北省咸宁市	已完工
2	通城县坪山高新产业园区路网工程设计施工总承包	15532.1238	2022年8月23日	市政公用工程EPC	湖北省咸宁市	已完工
3	吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工程总承包	4563.59	/	市政公用工程EPC	吉林省柳河县	在建
4	柳河经济开发区基础设施建设一号南路工程	1051.9952	/	市政公用工程EPC	吉林省柳河县	在建
5	柳河经济开发区基础设施建设一号路桥梁工程	2190.2442	/	市政公用工程EPC	吉林省柳河县	在建

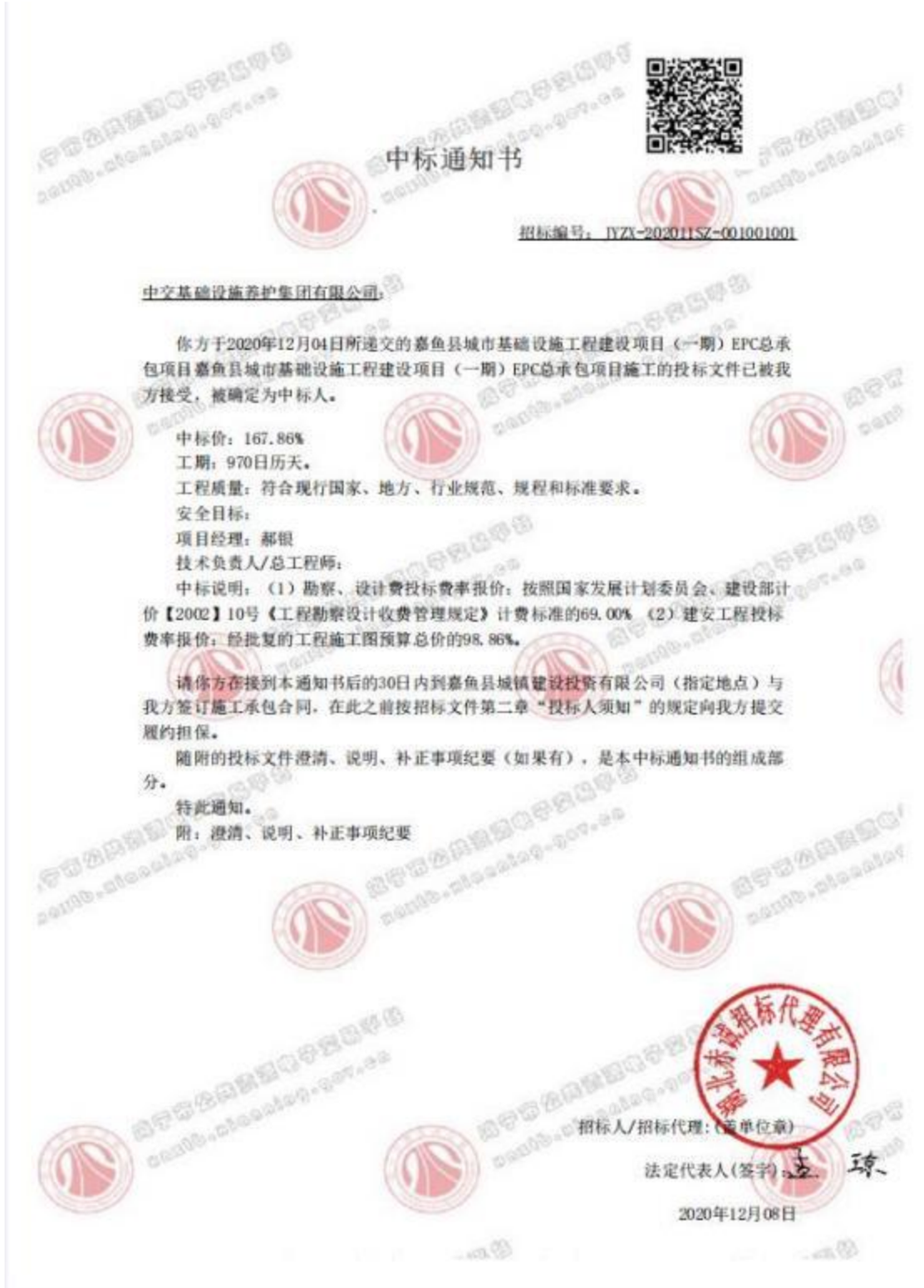
备注：

- 1、同类工程业绩数量上限为5项，若超过5项，招标人在清标时仅考虑表中的前5项；
- 2、时间以合同签订日期或交（竣）工验收报告时间为准；
- 3、需按表中的顺序提供每项业绩的证明资料：中标通知书（如有）、施工合同，完工项目还应提交完工证明（或竣工验收报告）关键页扫描件【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页、合同签订时间等页面；完工证明（或竣工验收报告）关键页是指完工证明（或交（竣）工验收报告）首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，

其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额、合同签订时间、完工（或交（竣）工验收）时间等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断。】；

4、同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别与本次招标要求的资质类别相同的工程。

# 业绩一：中标通知书扫描件



业绩一：施工合同关键页扫描件

正本

嘉鱼县城市基础设施工程建设项目  
(一期) EPC 总承包项目

工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定



## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 嘉鱼县城镇建设投资有限公司

承包人(全称): 中交基础设施养护集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就嘉鱼县城市基础设施工程建设项目(一期)EPC总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 嘉鱼县城市基础设施工程建设项目(一期)EPC总承包项目。

2. 工程地点: 湖北省咸宁市嘉鱼县。

3. 工程审批、核准或备案文号: 项目建议书批准文号,嘉发改审批〔2020〕136号,嘉发改审批〔2020〕294号,嘉发改审批〔2020〕295号,嘉发改审批〔2020〕297号,可行性研究报告批准文号,嘉发改审批〔2020〕325号,嘉发改审批〔2020〕337号,嘉发改审批〔2020〕336号,嘉发改审批〔2020〕324号。

4. 资金来源: 建设单位自筹。

5. 工程内容及规模

本项目包含4个单项工程,分别为:

1、嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路项目,该项目由朱砂至罗家洲新建公路及其连接线组成,其中朱砂至罗家洲新建公路路线

全长约 10.469 公里，全线采用一级公路、80km/h 设计速度的标准建设，路基宽 24.5 米，双向四车道，全线设桥梁 264m/3 座；东砂至罗家洲公路连接线即田野大道东延线全长约 1.932 公里，采用一级公路兼城市主干路、60km/h 设计速度的标准建设，路基宽 50m，双向六车道。项目建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、绿化工程、交通安全设施工程、照明工程等。总投资 43433.74 万元，其中建筑安装工程费 34849.88 万元。

2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段（云湖别院～三环线）项目。该项目路线全长约 3.434km，道路规划红线宽 30m，设计道路采用城市次干路标准，设计速度 40km/h。项目建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、绿化工程、交通安全设施工程、照明工程等。总投资 15990.07 万元，其中建筑安装工程费 13538.45 万元。

3、嘉鱼县因区四路延伸段（发展大道～诗经大道）项目。该项目路线全长 3.553km，其中 0.596km（十景铺路至工业大道段）为已建成段，2.957km（发展大道至十景铺路、工业大道至诗经大道段）为新建道路，设计速度 40km/h，横断面宽度 30m，双向 4 车道，沿线设置涵洞 4 道。建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等。总投资 14169.54 万元，其中建筑安装工程费 11122.19 万元。

4、嘉鱼县嘉鱼大道（发展大道～因区二路）道路改造提升项目。该项目路线全长 5.7km，建设内容包括道路工程、交通工

程、排水工程、绿化工程等。总投资 18730.46 万元，其中建筑安装工程费 16233.73 万元。

6. 工程承包范围：两阶段勘察、初步设计、施工图设计、采购、施工等工程总承包内容（实际工作范围如有调整，最终以发包人书面通知为准），并对工程的质量、安全、工期等全面负责。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2020 年 12 月 31 日。

计划开始现场施工日期：2021 年 3 月 31 日。

计划竣工日期：2023 年 8 月 28 日。

工期总日历天数：970 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。具体开工日期以监理人发出的正式开工通知书为准。

## 三、质量标准

工程质量标准：符合现行国家、地方、行业规范、规程和标准要求。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）暂定为：

人民币（大写）柒亿柒仟捌佰肆拾肆万元（¥77844 万元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察、设计费（含税）：

人民币（大写）贰仟壹佰万元（¥2100万元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹佰壹拾玖万元（¥119万元）；

(2) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）柒亿伍仟柒佰肆拾肆万元（¥75744万元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）陆仟贰佰伍拾肆万元（¥6254万元）；

2. 合同价格形式：

(1) 勘察设计费（勘察、初步设计及施工图设计）：按照国家发展计划委员会、建设部计价〔2002〕10号《工程勘察设计收费管理规定》计费标准的69.00%计取。计费基数以各单项工程经评审后的施工图预算建安费为计算基数。

(2) 建筑安装工程费：各单项工程经评审后的施工图预算建安费×98.86%。最终建筑安装工程费合同总价=（各单项工程经评审后的施工图预算建安费+变更、签证部分+材料价格调整部分）×98.86%。

**五、合同价款计量与支付**

(1) 勘察设计费按照完成进度分单项工程进行结算支付。初步设计阶段勘察、设计费：单项工程完成初步设计批复7日内支付至100%；施工图设计阶段勘察、设计费：各单项工程施工图评审通过后7日内支付至70%，交（竣）工验收后支付至100%。

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

#### 九、订立时间

本合同于 2020 年 12 月 24 日订立。

#### 十、订立地点

本合同在 湖北省咸宁市嘉鱼县 订立。

#### 十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 / 生效。

#### 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：

地址：

开户银行：

账号：

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：

地址：

开户银行：

账号：

业绩一：完工证明材料扫描件

表 A13

工程交工验收证书

工程名称：嘉鱼大道（发展大道~园区二路）  
道路改造工程

施工单位：中交基础设施养护集团有限公司

资质等级证书号：D211055648

2023 年 4 月 28 日

工程名称	嘉鱼大道(发展大道~园区二路)道路改造工程	工程地点	湖北省嘉鱼县
建安费+设计费(万元)	22644.45万	施工决算(万元)	22644.45万
开工日期	2021年4月1日	完工日期	2022年11月25日
合同工期	970天	交工日期	2023年4月28日

#### 一、工程概况:

本项目为嘉鱼大道(发展大道~园区二路)道路改造工程,嘉鱼大道本次交工合同段长度 5.731km,桩号范围 K0+000-K5+731.423,道路等级为城市主干道,项目研究范围为发展大道至园区二路,路线总长约 5.731km。本项目道路等级为城市主干路,设计速度 60km/h,标准横断面宽 60m,双向六车道规模。全线桥梁 1 座;设置燃气保护涵 1 座。

本次工程设计内容主要包括道路工程、交通工程、桥涵工程、排水工程、照明工程、综合管沟工程、绿化工程等。

#### 二、主要工程内容如下:

1、路基工程:挖土方,回填土,换填毛渣。

2、路面工程: 4cm 厚 AC-13C 细粒式改性沥青混凝土, 8cm 厚 AC-25C 粗粒式沥青混凝土, PC-3 型乳化青粘层, 0.6cm 厚 ES-2 稀浆封层, 透层, 18cm 厚 5%水泥稳定碎石上基层, 18cm 厚 5%水泥稳定碎石下基层, 18cm 厚水泥稳定碎石, 26cm 厚 C40 混凝土路面。

3、排水工程: HDPE 钢带增强聚乙烯螺旋波纹管, 承插式钢筋混凝土管(III级), 企口式钢筋混凝土管(II级), 钢筋混凝土排水管(III级 F 型钢承口管), 承插式钢筋混凝土管(II级)长, 污水检查井, 雨水检查井, 沟槽回填土方, 回填中粗砂, 中粗砂基础, 石屑垫层, 拉森钢板桩 IV 型。

4、交通工程：标志牌合计，中央分隔护栏，标线，人行道信号灯，车行道信号灯，电子警察，双排 DN110 镀锌钢管，双排 D110PVC 硬塑管，接线手孔井。

5、照明工程：12m 高玉兰路灯，14m 高中杆路灯，手孔井，HDPE (Φ75) 高密度聚乙烯管，SC110 镀锌钢管。

6、绿化工程：乔灌木栽植，色块地被，挖土方<sup>3</sup>，土方清运<sup>3</sup>，平整绿化用地，回填种植土<sup>3</sup>。

7、桥涵工程：1-0.9\*0.3 钢筋混凝土盖板涵 1 座，马鞍河中桥改造：铰缝，桥面铺装，D40 型伸缩缝，搭板，桥面护栏。

三、单位工程检验批数量：

道路工程检验批数量 555、排水工程检验批数量 452、交通工程检验批数量 314、桥涵工程检验批数量 49、照明工程检验批数量 346、绿化工程检验批数量 381、评定均合格。

### 工程质量自评结论

- (1) 本工程实体质量（含外观质量、安全及使用功能）满足合同、设计、验收规范要求；
- (2) 本工程技术资料齐全、完整，具有保存价值，符合存档要求；
- (3) 本工程按合同要求全部完工，自评合格，申请交工验收。

### 参加交工验收单位意见

施工 单 位	<p>自检合格申请验收</p> <p>项目经理:  (盖章)</p>	监 理 单 位	<p>同意验收</p> <p>总监理工程师:  (盖章)</p>
勘 察 单 位	<p>项目负责人:  (盖章)</p>	设 计 单 位	<p>项目负责人:  (盖章)</p>
建 设 单 位	<p>项目负责人:  (盖章)</p> <p>项目负责人:  (盖章)</p>		
交工验收时间		2023 年 4 月 28 日	

## 工程交工验收证书

工程名称：嘉鱼县三湖连江大道延伸段  
(云湖别院~三环线)

施工单位：中交基础设施养护集团有限公司

资质等级证书号：D211055648

2023 年 5 月 19 日

工程名称	嘉鱼县三湖连江大道延伸段(云湖别院~三环线)	工程地点	湖北省嘉鱼县
建安费+设计费(万元)	17735.09 万	施工决算(万元)	
开工日期	2021 年 8 月 30 日	完工日期	2023 年 3 月 5 日
合同工期	970 天	交工日期	2023 年 5 月 19 日

#### 一、工程概况：

本项目为嘉鱼县三湖连江大道延伸段道路项目，三湖连江大道延伸段本次交工合同段长度 3.437km，桩号范围 K0+000-K3+437.26 道路等级为城市支路，项目研究范围为南门大道（云湖别院）至三环线，路线总长约 3.437km。本项目道路等级为城市支路，设计速度 40km/h，标准横断面宽 30m，双向四车道规模。全线设置桥梁 1 座，涵洞 2 座，主要平面交叉口 2 处。

本次工程设计内容主要包括道路工程、桥涵工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程。

#### 二、主要工程内容如下：

1、路基工程：挖出土方，挖石方，回填土，挖淤泥，换填毛渣，换填片石。

2、路面工程：4cm 厚 AC-13C 细粒式改性沥青混凝土，6cm 厚 AC-20C 中粒式沥青混凝土，PC-3 型乳化青粘层，0.6cm 厚 ES-2 稀浆封层，透层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石上基层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石下基层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石底基层，22cm 厚 C30 水泥混凝土(表面彩色涂装)，15cm 厚碎石垫层，人行道铺装，C30 砼路缘石预制安装。

3、排水工程：钢带增强聚乙烯螺旋波纹管，焊接钢管，PE 管，污水检查井，倒虹吸井，雨水混凝土排出口，雨水检查井，提升泵站，沟槽挖土方，沟槽挖石方，沟槽回填土方，弃方，回填中粗砂，碎石垫层，拉森钢板桩 IV 型。

4、交通工程：标志牌，标线，震动标线，接线手井，人行道信号灯，车行道信号灯，智能交通，人行道外侧护栏，SC75 热镀锌钢管，D110PVC 硬塑管。

5、照明工程：10m 高双臂路灯，12m 高中杆路灯，手孔井，箱式变电站， $\phi 110$ HDPE 高密度聚乙烯管，SC100 热镀锌钢管，SC50 热镀锌钢管。

6、综合管沟工程：1.6\*1.6 管沟主体，A 型管沟横穿，B 型管沟横穿，C 型管沟横穿，预留检查井。

7、桥涵工程：阿洛亚中桥 1 座，1-3\*2 盖板涵，1-4\*4，1-2\*2，1\* $\phi 1.5$  圆管涵。

8、绿化工程：香樟，玉兰，台湾青及草花。

### 三、单位工程检验批数量：

道路工程检验批数量 547、排水工程检验批数量 588、交通工程检验批数量 288、桥涵工程检验批数量 448、照明工程检验批数量 195、绿化工程检验批数量 102、综合管沟检验批数量 170，评定均合格。

### 工程质量自评结论

- (1) 本工程实体质量(含外观质量、安全及使用功能)满足合同、设计、验收规范要求;
- (2) 本工程技术资料齐全、完整,具有保存价值,符合存档要求;
- (3) 本工程按合同要求全部完工,自评合格,申请交工验收。

### 参加交工验收单位意见

施工单位	自检合格 申请验收 项目经理: 刘春平 (盖章)	监理单位	同意验收 总监理工程师: 陈建强 (盖章)
勘察单位	同意验收 项目负责人: 李占 (盖章)	设计单位	同意验收 项目负责人: 李占 (盖章)
建设单位	同意验收 本项目暂按“合同暂定金额”结算利息 项目负责人: 张杰 (盖章)		
交工验收时间	2023年5月19日		

## 工程交(竣)工验收证书

工程名称: 嘉鱼县园区四路延伸段  
(工业大道~诗经大道)

施工单位: 中交基础设施养护集团有限公司

资质等级证书号: D211055648

2022 年 9 月 30 日

工程名称	嘉鱼县园区四路延伸段 (工业大道~诗经大道)	工程地点	湖北省嘉鱼县
建安费+设计费(万元)	9136 万	施工决算 (万元)	
开工日期	2021 年 4 月 15 日	完工日期	2022 年 6 月 30 日
合同工期	970 天	交(竣)工 日期	2022 年 9 月 30 日

嘉鱼县园区四路延伸段(工业大道~诗经大道)主要工程量:

1、路基工程:清淤 20792.5m<sup>3</sup>,换填片石 20792.5m<sup>3</sup>,路基挖土方 16648.6m<sup>3</sup>,挖石方 8344.1m<sup>3</sup>,填土方 197246.6 m<sup>3</sup>。

2、路面工程:路面采用沥青混凝土面层,机动车道采用 6cmAC-20+4cmAC-13 结构层,其中 AC-20 沥青混凝土 22915.42 m<sup>3</sup>,AC-13 沥青混凝土 22915.42 m<sup>3</sup>。底基层为 4%水泥稳定碎石,合计 33692.32 m<sup>3</sup>,基层为 5%水泥稳定碎石,合计 54088.76 m<sup>3</sup>。

3、排水工程:雨水井室 47 个,雨水管道采用 HDPE 钢带增强螺旋波纹管,直径为 800mm、1000mm 以及 1200mm。φ 800mm 共计 445.54m,φ 1000mm 共计 599.14m,φ 1200mm 共计 360m。污水井室 44 个,污水管道采用 HDPE 钢带增强螺旋波纹管,直径为 400mm,共计 1260.27m。

4、交通工程:悬臂式标志牌 6 个,单柱式标志牌 7 个,标线 987.84 m<sup>2</sup>。

5、绿化工程:法桐 177 棵,香樟 119 棵,台湾青 3172 m<sup>2</sup>。

6、照明工程:10m 高双臂路灯 78 盏,12m 高中杆路灯 4 盏。

7、综合管沟:采用钢筋混凝土结构,结构尺寸设计为宽\*高 1.6\*1.6m,长度 1165m。

### 工程质量自评结论

- (1) 本工程实体质量（含外观质量、安全及使用功能）满足合同、设计、验收规范要求；
- (2) 本工程技术资料齐全、完整，具有保存价值，符合存档要求；
- (3) 本工程按合同要求全部完工，自评合格，申请交（竣）工验收。

### 参加交（竣）工验收单位意见

施工 单 位	<p style="text-align: center;">自检合格 中间验收</p> <p>项目经理:  </p>	监 理 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>总监理工程师:  </p>
勘 察 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>项目负责人:  </p>	设 计 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>项目负责人:  </p>
建 设 单 位	<p>项目负责人:  </p> <p style="text-align: center;">(盖章)</p>		
交（竣）工 验收时间	2022 年 9 月 30 日		

业绩二：中标通知书扫描件

# 中标通知书

行业类别：

招标编号：TCGGZY20170810-57

HBCZ-16021006-171130

项目名称：通城县坪山高新产业园区路网工程

设计施工总承包

招标人（招标代理机构）：



中交路桥技术有限公司：

自 2017 年 9 月 5 日开标后，经评标委员会评定并报招标投标管理机构备案，确定通城县交通运输局的通城县坪山高新产业园区路网工程设计施工总承包项目由你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后，请于 2017 年 10 月 12 日 17 时前到咸宁市通城县银山大道通城县交通运输局与招标人签订承包合同，并同时报通城县公共资源交易管理委员会办公室、建设行政管理部门等机构备案。在限期内不来签订合同者作放弃中标处理。

招标人（盖章）：\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：( ) 姜斌

日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



## 企业名称变更证明材料扫描件

### 名称变更通知

中交路桥技术有限公司：

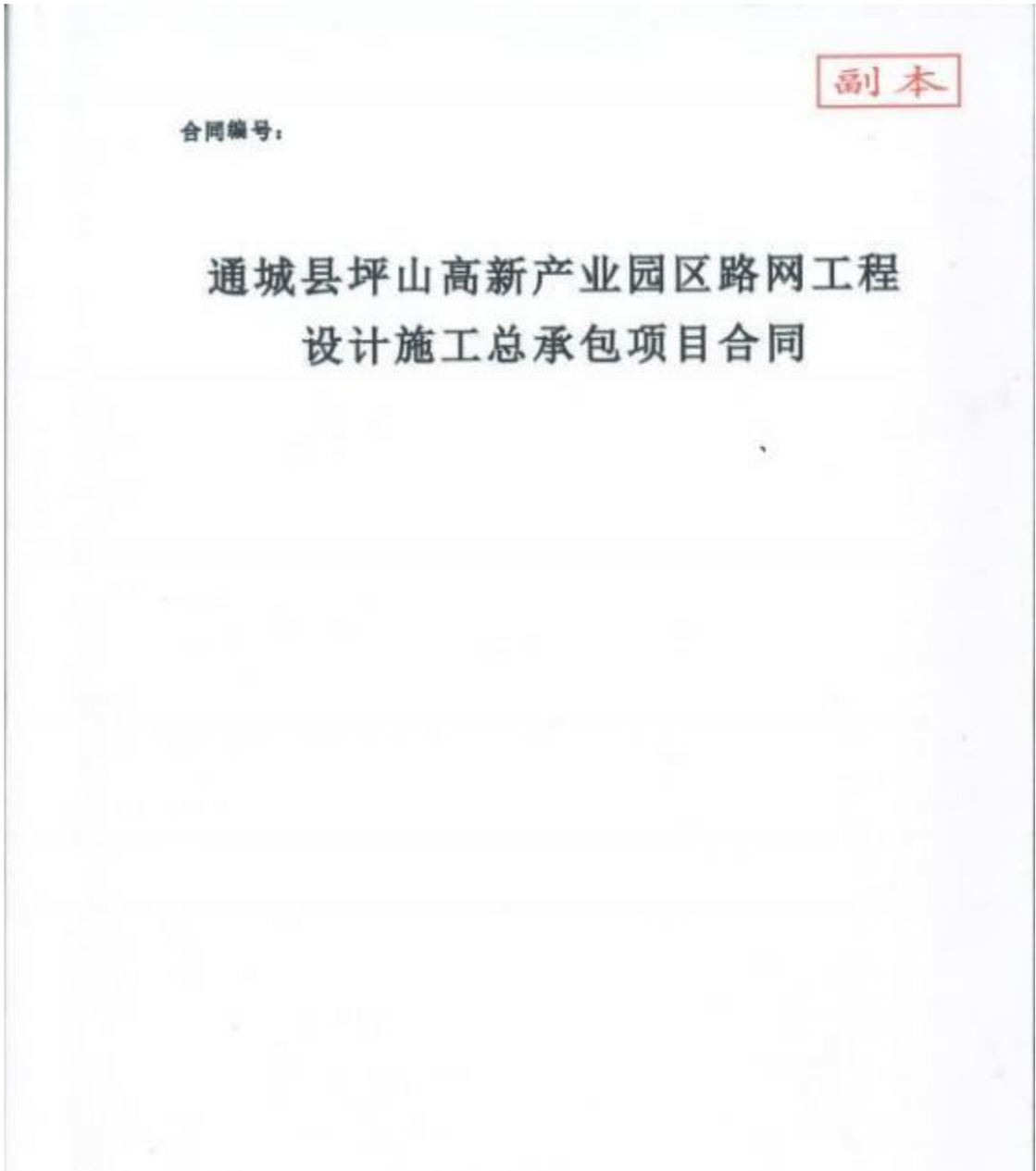
中交路桥技术有限公司于2017年9月8日经我局核准，  
名称变更为中交基础设施养护集团有限公司。

特此通知



2017年09月08日

业绩二：施工合同扫描件



# 通城县坪山高新产业园区路网工程 设计施工总承包项目

## 第一部分合同协议书

发包方：通城县交通运输局（以下简称甲方）

承包方：中交路桥技术有限公司（以下简称乙方）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本设计施工总承包项目事项协商一致，订立本合同。

### 1. 项目概况

1.1 项目名称：通城县坪山高新产业园区路网工程设计施工总承包项目

2.1 工程地点：湖北省通城县

3.1 工程内容：通城县坪山高新产业园区中坪山大道、坪沙大道（原亚细亚大道）、杜家东路、兴业路（原冯家湾东路）的详勘、施工图设计（不含方案及初步设计），批准的施工图范围内除合同条款专门说明外所有工程的实施、交工及缺陷责任期内全部工作，包括路基、路面、桥涵、排水、路线交叉、绿化、景观、安全设施等工程内容。

### 2. 合同价款确认原则、程序、方式

2.1 双方约定，该工程执行单价合同，以各工程初步设计概算批复时的单价为基准价，人工、主材、机械设备价格上涨、地质情况发生重大变化、施工条件发生重大变化导致措施费用增加或国家及湖北省建设行政主管部门颁发新的相关造价、计价文件或对其进行调整时，按新价格、新定额、新标准或新规定执行，可以调整单价。

调整应按约定的合同价款确认原则、程序、方式进行审核确认，并按分项分别签订合同价款约定的补充协议，作为双方进度款申请和支付的依据；该项目的最终合同结算价以通城县审计局或其认可的第三方咨询机构竣工决算审计价为准。

2.2 施工设计费合同价款审核确认：

2.2.1 勘察设计费用结算计算方法：勘察设计结算费用=项目中标人的设计中标费率（设计项目中标人签订合同的费率）×项目中标人施工中标价格中的工程建筑安装费（项目中标人签订合同总价中的工程建筑安装费）。

2.2.2 工程结算价款计算办法为：双方按合同约定的计价依据和计价方法计算、审核（审计）确认的工程预（结）算，乘以中标人投标承诺的工程价款折扣费率，所得为双方最终合同结算价款。

### 2.3 本项目下工程合同价款的编制、审核确认

2.3.1 本项目下的各分项工程预算，由招标人按清单计价规范编制或由中标方委托第三方造价咨询机构编制，经招标人初审后，由招标人报通城县人民政府财政投资评审中心进行预算审核，审核后的预算数乘以中标人投标承诺的工程价款折扣费率，所得价款即为该分项工程的合同价。

2.3.2 本项目下的各分项工程预算的建设工程预算编制按国家交通行政主管部门和湖北省交通、建设行政主管部门颁发的现行定额标准执行，并采用清单计价方式编制。具体依照以下有关文件规定的定额标准和口径编制：

#### 2.3.2.1 相关公路工程适用定额及计价规范：

《公路工程基本建设项目概算预算编制办法》（JTG B06-2007）

《公路工程预算定额》（JTG/T B06-02-2007）

《公路工程机械台班费用定额》（JTG/T B06-03-2007）

《湖北省交通建设工程主要材料信息价营业税改征增值税计价依据调整方案》（鄂交造价[2016]11号）

《关于调整湖北省公路工程估算、概算、预算人工工日单价标准的通知》（鄂交建[2012]68号）

#### 2.3.2.2 相关市政工程及其他适用定额及计价规范：

鄂建文[2008]214号文颁发的《湖北省土石方工程消耗量定额及统一基价表》。

鄂建文[2008]214号文颁发的《湖北省市政工程消耗量定额及统一基价表》。

鄂建文[2008]215号文颁发的《湖北省施工机械台班费用定额》。

鄂建文[2013]66号文颁发的《湖北省通用安装工程消耗量定额及单位估价表》。

鄂建文[2009]248号文颁发的《湖北省园林绿化工程消耗量定额及统一基价表》。

建标[2011]1号关于印发《市政工程设计概算编制办法》的通知。

2013年《湖北省建设工程公共专业消耗量定额及基价表》

《湖北省建筑业营改增建设工程计价依据调整过渡方案》

《关于调整我省现行建设工程计价依据定额人工单价的通知》鄂建文[2012]85号文件

《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)；

2.3.2.3 钢材、水泥、沥青、碎石、河砂、燃油的主材料价格参照通城县或咸宁市同期建设市场价格信息。水泥、沥青、碎石、河砂的材料价格，按照水泥稳定碎石基层和沥青混凝土面层施工期间前一个月涨跌幅度超过10%（含10%）的，均启动调价机制；在桥梁施工过程中钢材、水泥的材料价格涨跌幅度超过10%（含10%）的，也均启动调价机制。如以上材料无信息价，按双方共同询价并确认的市场价为准。除上述材料外，其他价格均不予调整。

2.3.2.4 地材价格按市场询价或实际发生价格计算，超过概算编制时的价格的，按实际价格结算或调整单价

2.3.2.5 如国家及湖北省交通行政主管部门颁发新的相关造价、计价文件或对其进行调整时，按新定额标准执行。

2.3.2.6 安全生产费率

2017年6月12日，交通运输部发布了《公路水运工程安全生产监督管理办法》（中华人民共和国交通运输部令2017年第25号），自2017年8月1日起施行。新办法第二十一条规定“建设单位在编制工程招标文件及项目概预算时，应当确定保障安全作业环境及安全施工措施所需的安全生产费用，并不得低于国家规定的标准”，“施工单位在工程投标报价中应当包含安全生产费用并单独计提，不得作为竞争性报价。”财政部、国家安全总局《企业安全生产费用提取和使用管理办法》（财企〔2012〕16号）规定，公路工程安全费用提取标准为1.5%。为响应国家政策，甲乙双方一致同意将在清单中按照合同总造价1.5%列支安全生产管理费用。

3. 承包人项目经理：刘钢城；设计负责人：李金荣。

18. 本协议书正本贰份、副本捌份，合同双方各执正本壹份，副本肆份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

19. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是本合同的组成部分。

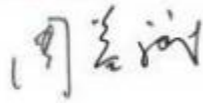
发包人：

通城县交通运输局

法定代表人

或

其委托代理人：\_\_\_\_\_



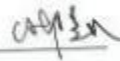
承包人：

中交路桥技术有限公司

法定代表人

或

其委托代理人：\_\_\_\_\_



## 业绩二：完工证明材料扫描件

### 工程交工验收证书

交工验收时间：2022年8月23日

交工验收证书第 号

工程名称：通城县坪山高新产业园区路网工程		合同段名称及编号：通城县坪山高新产业园区路网工程		
项目法人：通城县交通运输局		设计单位：中交基础设施养护集团有限公司		
施工单位：中交基础设施养护集团有限公司		监理单位：湖北永盛建设工程监理咨询有限公司		
本项目主要工程量： 坪山大道为城市次干路，北起桂家东路，南止兴业路，道路全长118.653m，道路宽度为30m；坪沙大道为城市次干路，西起双龙路，东止规划三路，道路全长2755.852m，道路宽度为30m；桂家东路为城市支路，西起通城大道，东止坪山大道，道路全长409.014m，道路宽度为20m；兴业路为城市次干路，西起通城大道，东止规划支路，道路全长1029m，道路宽度为30m。本项目包括道路工程、交通工程、给排水工程、桥涵工程、电气工程、绿化工程等施工。				
本项目价款	原合同	按县财政投资预算评审建安安装工程费价格 × 中标人投标报价费率 97.98%=14477.7544 × 97.98%=14185.3332万元	实际	15532.1238万元
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定（内容较多时，可用附件） 一、工程质量评价： （1）本工程实体质量（含外观质量、安全及使用功能）满足合同、设计、验收规范要求； （2）本工程技术资料齐全、完成，具有保存价值，符合存档要求； （3）本工程按合同要求全部完工，自评合格，申请验收。 二、合同执行情况评价： 按照合同管理的要求，建立健全了质量和安全保障体系，指定了完善的施工组织设计，推行全面质量管理、安全管理、目标管理，采取了有效措施，保障了安全生产，文明施工，按施工规范和合同要求完成了规定的施工任务。 三、交工验收存在的问题如下： 存在问题：部分路段路面存在泥土污染，部分给排水工程外观存在垃圾未清理现象。 处理意见：加强日常养护巡查和养护，确保行车安全性和舒适性；对部分路段路面存在泥土污染等现象，应及时处理；对部分给排水工程外观存在垃圾未清理的位置及时进行处理，保证给排水畅通。				

(施工单位的意见)

施工单位法定代表人或授权人(签字) 李根明

2012年8月23日



(合同段监理单位对有关问题的意见)

合同段监理单位法定代表人或授权人(签字) 徐松

2012年8月23日



(设计单位的意见)

设计单位法定代表人或授权人(签字) 连晓斌

2012年8月23日



(项目法人的意见)

同意

项目法定代表人或授权人(签字) 三洲北

2012年8月23日



### 业绩三：中标通知书扫描件

## 中标通知书

招标项目编号	JLXRZB2023-031		
中标单位名称	中交基础设施养护集团有限公司 (联合体成员：中交特种工程有限公司、中国市政工程东北设计研究总院有限公司)		
中标项目名称	吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工程（工程总承包）		
建设地点	位于吉林柳河经济开发区一统河东侧，东至四号路，南至五号路，西至一号南路，北至东沿河路。	建设单位	吉林柳河经济开发区管理委员会
开标日期	2023年7月25日	招标方式	公开招标
中标价格 (折扣系数)	勘察报价：0.80；设计报价：0.80；施工报价：0.981。		
计划工期	施工工期：2023年8月15日至2025年7月1日；勘察、设计服务期：中标后3日内完成勘察测量方案；中标后10日内完成全部施工图设计。		
质量标准	(1) 工程勘察、设计质量标准：符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求； (2) 工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。		
中标范围	本项目勘察、设计（包含本次工程范围内的BIM模型成果）、施工等工程总承包的全部工程内容（包含但不限于勘察、设计、施工、竣工验收以及质量保修等全部工作，具体内容以合同签订的内容为准）。		
依据《吉林省建筑市场管理条例》第四十六条规定，招标人和中标单位在中标通知书发出之日起三十日内，依法签订合同。			
招标人（章）			
法定代表人（章或签字）			
	2023年7月31日		
招标代理机构（章）			
法定代表人（章或签字）			
	2023年7月31日		

[注]此《中标通知书》一式五份，招标人、招标代理机构、中标单位、有关部门各执一份备案。

业绩三：施工合同关键页扫描件

GF-2020-0216

**建设项目工程总承包合同**  
(示范文本)

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：吉林柳河经济开发区管理委员会

承包人（全称）：联合体牵头方：中交基础设施养护集团有限公司

联合体成员方：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

联合体成员方：中交特种工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工程总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工程总承包。

2. 工程地点：位于吉林柳河经济开发区一统河东侧，东至四号路，南至五号路，西至一号南路，北至东沿河路。

3. 工程审批、核准或备案文号：柳发改字〔2023〕55号。

4. 资金来源：申请债券资金和地方自筹。

5. 工程内容及规模：项目共建设道路4条，道路总长度3102.255米，新建给水管网3262米，新建污水管网2496米，新建雨水管网3482米，新建预埋通信套管9330米，路灯232盏，配套附属设施，以及上述工程的BIM技术应用成果和智慧园区的基础工作。

6. 工程承包范围：勘察、设计（包含本次工程范围内的BIM模型成果）、施工等工程总承包的全部工程内容（包含但不限于勘察、设计、施工、竣工验收

以及质量保修等全部工作，具体内容以合同签订的内容为准）。

## 二、合同工期

施工工期：2023年8月25日至2025年8月25日。

勘察、设计服务期：中标后3日内完成勘察测量方案；中标后10日内完成全部施工图设计。

## 三、质量标准

工程质量标准：(1) 工程勘察、设计质量标准：符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求；

(2) 工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

## 四、签约合同价与合同价格形式

### 1. 签约合同价

其中：

#### (1) 勘察费（含税）：

人民币（大写）贰拾捌万玖仟肆佰肆拾元整（¥289440.00元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹万陆仟叁佰捌拾叁元肆角整（¥16383.40元）；

#### (2) 设计费（含税）：

人民币（大写）玖拾捌万元整（¥980000.00元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）伍万伍仟肆佰柒拾壹元柒角（¥55471.70元）；

#### (3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）肆仟肆佰叁拾陆万陆仟肆佰壹拾壹元柒角整（¥44366411.70元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）叁佰陆拾陆万叁仟贰佰捌拾壹元柒

角整(¥3663281.70元)；

## 2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：合同外新增工程另行予以计量计价，按清单计价原则计价处理。

## 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：李凡生。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照

合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

#### 八、订立时间

本合同于 2023 年 8 月 25 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在吉林省柳河县订立。

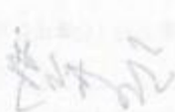
#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 2023 年 8 月 25 日生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人各执肆份。

(以下无正文)



0000000000

发包方：吉林柳河经济开发区管理委员会（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：吉林省通化市柳河县柳河镇站前路开源大街456号

电 话：/

开户银行：/

帐 号：/

承包方（联合体牵头人）：中交基础设施养护集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：北京市东城区安定门内大街188号江苏大厦8号楼

电 话：010-64789898

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京和平里支行

账 号：0200004219200225896

承包方（联合体成员）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：长春市工农大路618号

电 话：0431-85611519

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术产业开发区支行

账 号：22001330100059123456

承包方（联合体成员）：武汉特程工程有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：武昌区小洪山区湖北省科技创业大厦A座A单元21层2101-2104号

电 话：027-87261962

开户银行：中国银行股份有限公司武汉市直支行

账 号：559957541473

20230000683

# 业绩四：中标通知书扫描件

## 中标通知书

招标项目编号	JLXRZB2023-014		
中标单位名称	中交基础设施养护集团有限公司		
中标工程名称	柳河经济开发区基础设施建设一号南路工程		
中标工程地点	柳河县经济开发区内	建设单位	吉林柳河经济开发区管理委员会
开标日期	2023年5月16日	招标方式	公开招标
项目经理	靖振帅	资格等级	一级建造师
中标价格	人民币：大写 壹仟零伍拾壹万玖仟玖佰伍拾贰元玖角贰分； 小写 10519952.92元。		
中标工期	2023年5月30日至2024年5月30日		
质量标准	符合国家《建筑工程施工质量验收统一标准》及相关标准的合格工程		
中标工程范围	工程量清单及施工图纸所包含的全部内容		
依据《吉林省建筑市场管理条例》第四十六条规定，招标人和中标单位在中标通知书发出之日起三十日内，依法签订合同。			
招标人（章）			
招标代理机构（章）			
法定代表人（章或签字）			
法定代表人（章或签字）			
	2023年5月25日		
	2023年5月25日		

业绩四：施工合同关键页扫描件

GF-2020-0216

**建设项目工程总承包合同**  
(示范文本)

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：吉林柳河经济开发区管理委员会

承包人（全称）：联合体牵头方：中交基础设施养护集团有限公司

联合体成员方：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

联合体成员方：中交特种工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规  
定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就吉林柳河经济开发区配  
套基础设施五号路及公共附属道路工程总承包项目的工程总承包及有关事项协商  
一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工  
程总承包。

2. 工程地点：位于吉林柳河经济开发区一统河东侧，东至四号路，南至五  
号路，西至一号南路，北至东沿河路。

3. 工程审批、核准或备案文号：柳发改字〔2023〕55号。

4. 资金来源：申请债券资金和地方自筹。

5. 工程内容及规模：项目共建设道路4条，道路总长度3102.255米，新建  
给水管网3262米，新建污水管网2496米，新建雨水管网3482米，新建预埋通  
信套管9330米，路灯232盏，配套附属设施，以及上述工程的BIM技术应用成果  
和智慧园区的基础工作。

6. 工程承包范围：勘察、设计（包含本次工程范围内的BIM模型成果）、  
施工等工程总承包的全部工程内容（包含但不限于勘察、设计、施工、竣工验收

以及质量保修等全部工作，具体内容以合同签订的内容为准）。

## 二、合同工期

施工工期：2023年8月25日至2025年8月25日。

勘察、设计服务期：中标后3日内完成勘察测量方案；中标后10日内完成全部施工图设计。

## 三、质量标准

工程质量标准：(1) 工程勘察、设计质量标准：符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求；

(2) 工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

## 四、签约合同价与合同价格形式

### 1. 签约合同价

其中：

#### (1) 勘察费（含税）：

人民币（大写）贰拾捌万玖仟肆佰肆拾元整（¥289440.00元）；适用税率：

6%，税金为人民币（大写）壹万陆仟叁佰捌拾叁元肆角整（¥16383.40元）；

#### (2) 设计费（含税）：

人民币（大写）玖拾捌万元整（¥980000.00元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）伍万伍仟肆佰柒拾壹元柒角（¥55471.70元）；

#### (3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）肆仟肆佰叁拾陆万陆仟肆佰壹拾壹元柒角整（¥44366411.70元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）叁佰陆拾陆万叁仟贰佰捌拾壹元柒

角整 (¥3663281.70 元)；

## 2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：合同外新增工程另行予以计量计价，按清单计价原则计价处理。

## 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：李凡生。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照

合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

#### 八、订立时间

本合同于 2023 年 8 月 25 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在吉林省柳河县订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 2023 年 8 月 25 日生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人各执肆份。

(以下无正文)



0000000000

发包方：吉林柳河经济开发区管理委员会（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：吉林省通化市柳河县柳河镇南环路开源大街 456 号

电 话：/

开户银行：/

帐 号：/

承包方（联合体牵头人）：中交基础设施养护集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：北京市东城区安定门内大街 188 号江苏大厦 8 号楼

电 话：010-64789898

开户银行：中国工商银行股份有限公司北京和平里支行

账 号：0200004219200225896

承包方（联合体成员）：中国市政工程东北设计研究总院有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：长春市工农大路 618 号

电 话：0431-85611519

开户银行：中国建设银行股份有限公司长春净月高新技术产业开发区支行

账 号：22001330100659123456

承包方（联合体成员）：特程工程有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其授权代表：\_\_\_\_\_（签字）

住 所：武昌区小洪山区湖北省科技企业大厦 A 座 A 单元 21 层 2101-2104 号

电 话：027-87261962

开户银行：中国银行股份有限公司武汉市直支行

账 号：559957541473

2023000603

## 业绩五：中标通知书扫描件

### 中标通知书

招标项目编号	JLXRZB2023-013		
中标单位名称	中交基础设施养护集团有限公司		
中标工程名称	柳河经济开发区基础设施建设一号路桥梁工程		
中标工程地点	柳河县经济开发区内	建设单位	吉林柳河经济开发区管理委员会
开标日期	2023年5月17日	招标方式	公开招标
项目经理	李德龙	资格等级	一级建造师
中标价格	人民币：大写 贰仟壹佰玖拾万贰仟肆佰肆拾贰元玖角叁分； 小写 21902442.93元。		
中标工期	2023年5月30日至2024年5月30日		
质量标准	符合国家《建筑工程施工质量验收统一标准》及相关标准的合格工程		
中标工程范围	工程量清单及施工图纸所包含的全部内容		
依据《吉林省建筑市场管理条例》第四十六条规定，招标人和中标单位在中标通知书发出之日起三十日内，依法签订合同。			
招标人（章）			
招标代理机构（章）			
法定代表人（章或签字）			
法定代表人（章或签字）			
	2023年5月25日		2023年5月25日

业绩五：施工合同关键页扫描件

GF-2020-0216

**建设项目工程总承包合同**  
(示范文本)

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：吉林柳河经济开发区管理委员会

承包人（全称）：联合体牵头方：中交基础设施养护集团有限公司

联合体成员方：中国市政工程东北设计研究总院有限公司

联合体成员方：中交特种工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工程总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：吉林柳河经济开发区配套基础设施五号路及公共附属道路工程总承包。

2. 工程地点：位于吉林柳河经济开发区一统河东侧，东至四号路，南至五号路，西至一号南路，北至东沿河路。

3. 工程审批、核准或备案文号：柳发改字〔2023〕55号。

4. 资金来源：申请债券资金和地方自筹。

5. 工程内容及规模：项目共建设道路4条，道路总长度3102.255米，新建给水管网3262米，新建污水管网2496米，新建雨水管网3482米，新建预埋通信套管9330米，路灯232盏，配套附属设施，以及上述工程的BIM技术应用成果和智慧园区的基础工作。

6. 工程承包范围：勘察、设计（包含本次工程范围内的BIM模型成果）、施工等工程总承包的全部工程内容（包含但不限于勘察、设计、施工、竣工验收

以及质量保修等全部工作，具体内容以合同签订的内容为准）。

## 二、合同工期

施工工期：2023年8月25日至2025年8月25日。

勘察、设计服务期：中标后3日内完成勘察测量方案；中标后10日内完成全部施工图设计。

## 三、质量标准

工程质量标准：(1) 工程勘察、设计质量标准：符合国家及省市关于勘察、设计相关规范、标准，并满足本工程目标要求；

(2) 工程施工质量标准：符合国家及省市现行工程施工质量验收规范标准的合格工程。

## 四、签约合同价与合同价格形式

### 1. 签约合同价

其中：

#### (1) 勘察费（含税）：

人民币（大写）贰拾捌万玖仟肆佰肆拾元整（¥289440.00元）；适用税率：

6%，税金为人民币（大写）壹万陆仟叁佰捌拾叁元肆角整（¥16383.40元）；

#### (2) 设计费（含税）：

人民币（大写）玖拾捌万元整（¥980000.00元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）伍万伍仟肆佰柒拾壹元柒角（¥55471.70元）；

#### (3) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）肆仟肆佰叁拾陆万陆仟肆佰壹拾壹元柒角整（¥44366411.70元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）叁佰陆拾陆万叁仟贰佰捌拾壹元柒

角整 (¥3663281.70 元)；

## 2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：合同外新增工程另行予以计量计价，按清单计价原则计价处理。

## 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：李凡生。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照

合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

#### 八、订立时间

本合同于 2023 年 8 月 25 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在吉林省柳河县订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 2023 年 8 月 25 日生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执肆份，承包人各执肆份。

(以下无正文)







0000000000

## 投标人近5年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖时间为准）同类工程获奖情况表

（不超过5项，超过5项的取列表序号前5项）

企业名称： 中交基础设施养护集团有限公司

填报日期： 2024年8月12日

序号	工程名称	工程造价 (万元)	获奖情况									备注
			国家级奖项			省级奖项			市级奖项			
			奖项名	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名	评选奖项的组织机构	获奖时间	奖项名称	评选奖项的组织机构	获奖时间	
1	襄樊市内环线汉江三桥工程桥梁工程	/	国家优质工程奖	中国施工企业管理协会	2019年12月	/	/	/	/	/	/	/
2	云南省宣威至曲靖公路工程	/	全国公路交通优质工程奖	中国公路建设行业协会	2023年2月	/	/	/	/	/	/	/
3	青海省国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程	/	/	/	/	省级优质工程	青海省建筑业协会	2021年2月	/	/	/	/
4	梧州-那坡公路平南至武宣段（K34+000-K42+000）工程	/	/	/	/	省级优质工程	广西建筑业联合会	2023年7月28日	/	/	/	/
5	三湖连江大道延伸段（云湖别院~三环线）工程	/	/	/	/	/	/	/	咸宁市建筑结构优质工程	咸宁市建筑业协会	2023年6月	/

备注：

- 1、以工程项目为单位填报，一个工程项目的获奖情况应在一行填报完成，**同一个项目获奖多次只按最高奖项计取**；
- 2、获奖时间以获奖证书载明时间为准；
- 3、在本表后附上表中所列奖项的获奖证书原件扫描件，若有必要，投标人须提供获奖证书原件供招标人核实；
- 4、数量上限为5项，若超过5项，**招标人在清标时仅考虑表中的前5项**；
- 5、必须按规定的格式和对应的奖项填报，证明材料应清晰可辨认，否则有可能作出对投标人不利的判断。

# 一、国家优质工程奖

(襄樊市内环线汉江三桥工程桥梁工程)



## 名称变更通知

中交路桥技术有限公司：

中交路桥技术有限公司于2017年9月8日经我局核准，  
名称变更为中交基础设施养护集团有限公司。

特此通知



2017年09月08日

二、全国公路交通优质工程奖  
(云南省宣威至曲靖公路工程)

# 中国公路建设行业协会文件

中路建协发〔2023〕11号

## 关于公布 2022~2023 年度（第一批） 公路交通优质工程奖评选结果的通知

各有关单位：

根据《公路交通优质工程奖评选办法》的相关规定，经单位申报、初步审查、实地核查、会议审定及公示，共有 54 项工程获得 2022~2023 年度（第一批）公路交通优质工程奖，971 人获得优秀项目建设者称号，现予以公布。

附件：2022~2023 年度（第一批）公路交通优质工程奖获奖

工程名单



---

抄送：交通运输部公路局、安全与质量监督管理局、各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通运输厅（局、委）

---

中国公路建设行业协会综合部

2023年2月14日印发

---

44	云南省宣威至曲靖公路	建设单位	中交云南高速公路发展有限公司	周政	
					马万
			中国交通建设股份有限公司	罗锦刚	
		施工单位	中交第三航务工程局有限公司	邓宝智	
				雷毅	
				王彬彬	
			中交第二公路工程局有限公司	武宝军	
				黄常成	
				杨善成	
		中交基础设施养护集团有限公司	黄维利		
			徐仁智		
			张先武		
45	平远至文山高速公路平远至老回龙段	建设单位	中交建筑集团有限公司	王洋	
					刘大俊
			中交机电工程局有限公司	李林	
		监理单位	云南省交通运输厅宣曲高速公路项目建设监督管理部	刘鹏	
				邹海峰	
				魏彩旺	
		施工单位	西南交通建设集团股份有限公司	杨畅华	
				汤建昆	
				周建昆	
		监理单位	云南省公路工程监理咨询有限公司	李升连	
				郭小坤	
				杨文华	
46	云南武定至易门高速公路工程	建设单位	云南武易高速公路有限公司	周应新	
					汪永林
		施工单位	云南交投集团公路建设有限公司	周鸿煜	
				李家和	
				王云东	
			云南交投集团云岭建设有限公司	张永贵	
				赵晓东	
				常斌	
		监理单位	云南云岭高速公路交通科技有限公司 (JA、JD标)	刘竟阳	
				杨迪	
				康寿平	
				左霖杰	
监理单位	云南省公路工程监理咨询有限公司	耿国锋			
		周平			

### 三、省级优质工程奖

(青海省国道310线大力加山(省界)至循化段公路工程)

## 青海省建筑业协会文件

青建协〔2021〕第05号

### 关于公布2020-2021年度第一批青海省建设工程 “江河源”杯(省级优质工程)奖的决定

各市、州建筑业协会,有关单位、有关建筑业企业:

根据青海省评比达标表彰工作协调小组《关于公布青海省评比达标表彰活动项目的通知》批准,由青海省建筑业协会主办的青海省建设工程“江河源”杯(省级优质工程)奖,青海省建筑业协会组织评选了2020-2021年度第一批青海省建设工程“江河源”杯奖,评选结果已揭晓,并报请省住房城乡建设厅同意,西宁市市民中心、青海省国道310线大力加山(省界)至循化段公路工程、新建徐州至淮安至盐城铁路站前工程XYZQ-II标工程等14项工程荣获青海省建设工程“江河源”杯奖,根据《青海省建设工程“江河源”杯奖评选办法》的有关规定,决定向获奖工程的承建单位授予奖杯及荣誉证书,向参建的建设、设计、勘察、监理单位颁发荣

荣誉证书，予以表彰。

希望获奖单位和项目负责人要以打造精品工程、培育工匠队伍为目的，继续坚持高标准、严要求开展精品工程创建工作，将精品工程建设贯穿于项目全生命周期当中，为推动全省工程建设高质量发展贡献力量。

附件：2020-2021年度第一批青海省建设工程“江河源”杯（省级优质工程）奖获奖工程名单



抄报：省住房城乡建设厅

抄送：省有关部门，省住建厅主管领导，各市、州城乡（规划）建设局，省住建厅有关处（室）、站、办，本会会长，存档。

公司/祝延年/郭全礼

建设单位：青海省公路建设管理局

勘察单位：青海岩土工程勘察咨询有限公司

设计单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

监理单位：北京德通达交通工程监理咨询有限公司

13、青海省国道 310 线大力加山（省界）至循化段公路工程

承建单位/项目经理/项目总工程师：中交基础设施养护集团有限公司/薛志文/黄永杰

建设单位：青海省公路建设管理局

勘察单位：中交基础设施养护集团有限公司

设计单位：中交基础设施养护集团有限公司

监理单位：山西交通建设监理咨询集团有限公司

14、新建徐州至淮安至盐城铁路站前工程 XYZQ-II 标工程

承建单位/项目经理/项目总工程师：中国水利水电第四工程局有限公司/蔺文峰/张虎

建设单位：中国铁路上海局集团有限公司苏北铁路工程建设指挥部

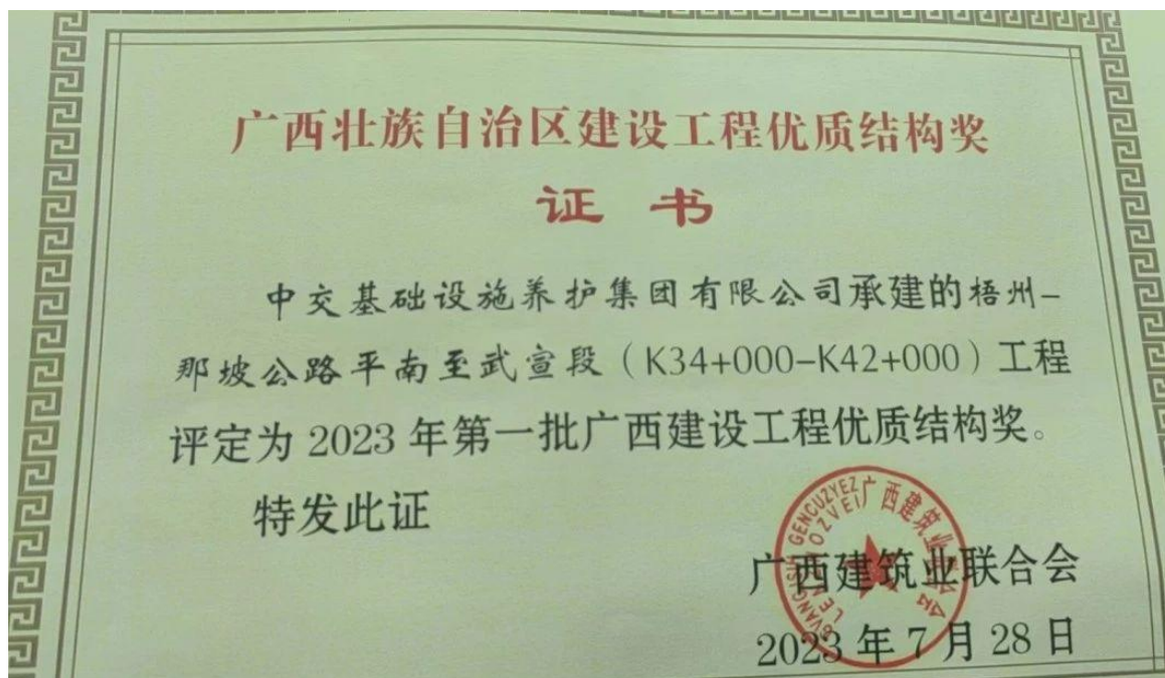
勘察单位：中铁第五勘察设计院集团有限公司

设计单位：中铁第五勘察设计院集团有限公司

监理单位：上海天佑工程咨询有限公司

## 四、省级优质结构奖

(梧州-那坡公路平南至武宣段 (K34+000-K42+000) 工程)



### 关于公布2023年第一批广西壮族自治区建设工程优质结构奖工程名单的通知

发布时间: 2023-07-28 打印

桂建联〔2023〕71号

各有关单位:

根据《关于印发广西壮族自治区建设工程优质结构奖评选办法》(2022年修订)(桂建联〔2022〕88号), 2023年第一批广西壮族自治区建设工程优质结构奖评审工作已结束, 现将名单予以公布。

附件: 2023年第一批广西建设工程优质结构奖工程名单

广西建筑业联合会

2023年7月28日

## 五、市级建筑结构优质工程奖

(三湖连江大道延伸段(云湖别院~三环线)工程)



**附件8：拟派项目负责人（项目经理）的简历表**

姓名	刘林	性别	男	年龄	46	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	长沙理工大学			毕业时间	2006年	所学专业	交通工程（路桥）		
工程建设行业工作年限	18年			投标人企业工作年限	4年	技术特长	路桥工程		
执业资格类型	一级注册建造师			执业资格证书编号及注册专业			京1422010201109022 市政公用工程		
主要工作经历	2005年-2008年 湖北沪蓉西高速公路X2标 项目副经理 2010年-2011年 江西省吉安至莲花高速公路3标 书记兼安全总监 2012年-2013年 贵州省余庆至凯里高速公路5标 书记兼安全总监 2014年-2018年 青海省G310大循高速公路 项目经理 2019年-2021年 枣琚一级路新建及配套建设工程项目经理 2021年-2023年 梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包项目 项目经理 2023年-2024年 嘉鱼县基础设施工程建设项目（一期）EPC项目 项目经理								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计项。（数量上限为5项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同竣工日期或签订日期	项目类别	项目所在地	担任职位	备注：“在建”或“完工”		
1	国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程项目	405680	2014年2月~2018年	F+EPC	青海	项目经理	已完工		
2	梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包	109190.43	2021年1月~2023年2月	F+EPC	广西	项目经理	已完工		
3	嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目	77844	2020年11月~2023年8月	市政EPC	湖北	项目经理	已完工		

备注：

1、投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”；

2、项目负责人（项目经理）近3年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性已完工（或已竣工）的同类工程业绩。

3、业绩数量上限为5项，若超过5项，**招标人在清标时仅考虑表中的前5项**；

4、时间以竣工验收时间为准；并按业绩表中的业绩顺序提供中标通知书（如有）、施工合同和（或）竣工验收报告以及能够证明拟派项目经理为该项目主要管理人员的相关证明材料（如合同、竣工验收报告及业主盖章证明文件、任命书等均可）【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签订时间、合同签字盖章页及涉及拟派项目经理名字等页面；竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页及涉及拟派项目经理名字等页面，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断】；

5、提供拟派项目负责人（项目经理）社保局出具的近3个月（招标公告发布之日前1个月起倒推3个月）社保清单扫描件；

6、同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别与本次招标要求的资质类别相同的工程。

招 标 人 ： 深圳市坪山城投置业有限公司

招标代理机构：深圳市大湾工程顾问有限公司

编 制 日 期 ： 2024年07月26日

## 拟派项目经理身份证扫描件



## 拟派项目经理毕业证扫描件



No. 06 01750273

# 拟派项目经理职称证扫描件

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

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



姓名 刘林  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1978.1  
Date of Birth

工作单位 中交基础设施养护集团有限公司  
Company Name

编号 4212005  
Number

系列名称 工程系列  
Category

资格名称 高级工程师  
Competent for

专业名称 道路与桥梁  
Specialty

评审时间 2021.10.27  
Date of Appraisal



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

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

# 拟派项目经理一级建造师注册证书

 使用有效期: 2024年05月20日  
2024年11月16日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘林

性 别: 男

出生日期: 1978年01月16日

注册编号: 京1422010201109022

聘用企业: 中交基础设施养护集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-09-19至2026-09-18)  
公路工程(有效期: 2023-09-25至2026-09-24)





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09月19日

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: 2024年5月20日

# 拟派项目经理一级建造师注册证书 四库一平台网站截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 刘林

证件类型	居民身份证	证件号码	420802*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中交基础设施养护集团有限公司				

**执业注册信息** 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册建造师

注册单位: 中交基础设施养护集团有限公司 注册编号/执业印章号: 京 1422010201109022

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年09月18日

注册专业: 公路工程 有效期: 2026年09月24日

2023-09-25 - 重新注册 - 公路工程  
中交基础设施养护集团有限公司

2023-09-25 - 重新注册 - 公路工程  
中交基础设施养护集团有限公司

# 拟派项目经理安全生产考核合格证书

## 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0370639

姓名：刘林

性别：男

出生年月：1978年1月16日

企业名称：中交基础设施养护集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年11月22日

有效期：2023年11月22日 至 2026年11月22日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年11月22日



## 拟派项目经理社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: x2rtp3

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905094548

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	刘林	42080219780116001X	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjldhy/gzfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。

2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。

3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

# 拟派项目经理业绩证明1

## 中标通知书

(附公司更名证明及全国公路建设市场监督管理截图)

### 中标通知书

中国路桥工程有限责任公司 (牵头人):

中交路桥技术有限公司 (成员):

你方于 2014 年 2 月 10 日所递交的国道 310 线大力加山 (省界) 至循化段公路工程项目资本金融资、施工图设计+施工总承包的投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 3688002566.00 元。

工期: 1393 日历天。

质量标准: 符合招标文件约定。

总承包项目经理: 刘喜平。

设计负责人: 郭彬立。

施工负责人: 彭小军。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到青海省西宁市五四大街 76-2 号 (青海省交通科技大楼) 与我方签订资本金融资、施工图设计+施工总承包合同。

随附的澄清、说明、补正事项纪要, 是本中标通知书的组成部分。特此通知。

附: 澄清、说明、补正事项纪要

招标人: 青海省公路建设管理局 (盖单位章)

法定代表人: 王行云 (签字)

2014 年 2 月 17 日

## 朝阳工商局名称变更证明

### 名称变更通知

中交路桥技术有限公司：

中交路桥技术有限公司于2017年9月8日经我局核准，  
名称变更为中交基础设施养护集团有限公司。

特此通知



2017年09月08日

# 全国公路建设市场监督管理截图

## 中交基础设施养护集团 刘林



序号	姓名	性别	学历	专业	工作单位
16	刘林	男	本科	自动化	中铁十一局集团有限公司
17	刘林	男	本科		新疆城建(集团)股份有限公司
18	刘林旺	男	本科	交通土建工程	中交路桥建设有限公司
19	刘林涛	男	大专	汽车检测与维修技术	平顶山市佳洋路桥工程有限公司
20	刘林兵	男	大专	铁道工程	中铁四局集团第二工程有限公司
21	刘林北	男	本科	铁道工程	中交隧道工程局有限公司
22	刘林波	男	本科	土木工程	重庆交通建设(集团)有限责任公司
23	刘林	男	本科		四川保盛建设集团有限公司
24	刘林	女		水利水电工程	四川合园水利工程有限公司
25	刘林艳	女	本科		豫鄂交通工程建设有限公司
26	刘林	男	本科	交通工程(路桥)	中交基础设施养护集团有限公司
27	刘林国	男	本科	工程管理	杭州市市政工程集团有限公司

## 刘林在全国公路建设市场监督管理网站业绩截图(国道310大循项目)

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 | 十

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?id=8eca1dc14b28449ba76876e017a5c61b&type=0&companyid=9e199753938f42e99117366743001db7

## 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 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	刘林	毕业院校	长沙理工大学
性别	男	所学专业	交通工程 (路桥)
学历	本科	开始工作年份	1997-06-01

[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	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
1	国道310线大力加山 (省界) 至循化段公路工程项目 (资本金融资、施工图设计+施工总承包)	大力加山至循化段	中交基础设施养护集团有限公司	项目经理		2015-07-14	2018-11-30	<a href="#">举报</a>
2	湖北: 沪蓉西 (恩施至利川) 高速公路一期土建工程标	第X2标	中交第二公路工程局有限公司	项目副经理		2005-11-25	2010-10-12	<a href="#">举报</a>
3	梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包招标№3合同段	№3合同段	中交基础设施养护集团有限公司	项目经理		2021-01-20	2022-10-09	<a href="#">举报</a>

拟派项目经理业绩证明1  
合同协议书

副本

国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程项目  
资本金融资、施工图设计+施工总承包

# 合同文件

建设单位：青海省公路建设管理局

联合体牵头人：中国路桥工程有限责任公司

联合体成员：中交路桥技术有限公司

青海·西宁  
二〇一四年三月

## 合同协议书

合同号：2014-7

青海省公路建设管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施国道 310 线大力加山（省界）至循化段公路工程资本金融资、施工图设计+施工总承包项目（项目名称），已接受中国路桥工程有限责任公司（联合体牵头人）、中交路桥技术有限公司（联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目资本金融资、施工图设计+施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

本工程项目起讫桩号为 AK41+300~K93+180（暂定桩号），路线全长 52.006km，双向四车道，设计速度为 80km/h，路基宽度 24.5m，桥涵设计荷载为 公路-I 级。施工图设计工作内容为：在初步设计的基础上进行施工图设计，并进行必要的设计优化；工程施工主要工作内容：52.006km 的路基、路面、桥涵、交叉、隧道、交通安全设施、机电工程、环保工程、房建工程等。

初步设计的主要工程量有：特大桥 1101m/1 座，大桥 8406.5m/29 座，中小桥 571m/9 座，涵洞 119 道，特长隧道（平均海拔 3000 米以上）7870m/1 座（左线 7830 米，右线 7910 米），中隧道 1541m/2 座，短隧道 362.5m/1 座，互通式立交 3 座，分离式立交 9 座，通道 13 座，天桥 11 座。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 合同（谈判）协议书附录
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 发包人要求；
- (7) 投标报价清单；
- (8) 承包人建议书；
- (9) 其他合同文件；

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

3. 投标报价：人民币（大写）叁拾陆亿捌仟捌佰万零贰仟伍佰陆拾陆元整（¥ 3, 688, 002, 566 元）。

签约合同价：人民币（大写）肆拾亿零伍仟陆佰捌拾万零贰仟捌佰贰拾叁元整

(¥ 4, 056, 802, 823 元), 其中含 10%暂定金¥: 368800257 元, 此费用为发标人管理和使用的暂列费用。

4. 承包人项目经理: 刘喜平; 设计负责人: 郭彬立; 施工负责人: 彭小军。

5. 工程质量符合的标准和要求: 符合国家现行的质量验收标准和施工规范要求。各单位工程一次性交验合格, 竣工验收达到优良工程。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发标人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

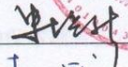
8. 承包人计划开始工作时间: 2014年3月10日, 实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期截止日期为: 循化至道韩(上古雷)段至2017年12月31日; 道韩(上古雷)至大力加山(省界)段延至2018年6月30日。

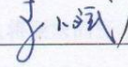
9. 本协议书一式十份(正本四份, 副本六份)。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发标人: 青海省公路建设管理局 (盖单位章)

法定代表人:  (签字)

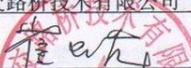
项目主管领导:  (签字)

项目办主任:  (签字)

承包人(联合体牵头人): 中国路桥工程有限责任公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

承包人(联合体成员): 中交路桥技术有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

地点: 西宁 2014年3月14日

# 拟派项目经理业绩证明1

## 交工证书

### 公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2018年11月29日

合同段交工验收证书 第DX2018-01号

工程名称：国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程	合同段名称及编号：大力加山至道韩段（K5+168- K38+500 33.332km）2014-7			
项目法人：青海省公路建设管理局	设计单位：中交基础设施养护集团有限公司			
总承包单位：中交基础设施养护集团有限公司	监理单位：山西省交通建设工程监理有限责任公司			
项目总指挥：黄永杰 总工程师：连晓飞 副总经理：刘成	施工项目经理：刘林 设计负责人：林久平 总会计师：刘岩	工程所在地海拔高度：1876.8-3600米		
建设规模：国道310线大力加山至循化段公路工程里程桩号：K5+168-K62+440.499，全长57.286km。技术标准：全线按四车道高速公路标准设计，主线设计时速80km/h，整体式路基宽度24.5m，分离式路基宽度12.25m。全线桥涵设计荷载公路-I级。大力加山至道韩段（K5+168-K38+500）路线全长33.332km，主要工程量：路基填方为266.23万m <sup>3</sup> 、挖方432.31万m <sup>3</sup> 、高路堤3段（最大填高44.7m）、深路堑7段（最大开挖高度50.5m，支护类型：抗滑桩、植生袋、客土喷播、挡土墙、锚杆格子梁、锚索格子梁、拱形骨架、SNS主动防护网、预制砼框格、挂网锚喷、桩板墙、桩基挡土墙、挂网锚喷）、特殊路基（湿陷性黄土、沿河路基、软弱土，处理方式：换填灰土、灰土挤密桩、强夯、冲击碾压等）；隧道8348.3m/3座（特长隧道5468.4m/1座、螺旋隧道2590.3m/1座；短隧道289.6m/1座）；大桥5059.6m/14座（最大墩高106m）、中桥386.1m/6座，涵洞44道，通道桥3座，天桥4座；路面工程：6cmAC-20沥青砼下面层541129.8m <sup>2</sup> ，5cmAC-16沥青砼中面层702413.2m <sup>2</sup> ，4cmAC-13改性沥青砼上面层715250.2m <sup>2</sup> ；交通安全设施工程：波形护栏84862m，隔离栅45937m，防眩网22034米，标志标线等；房建工程全线建筑面积共10095m <sup>2</sup> ；其中主线收费站1处，隧道变电所4处，建筑面积4847.29m <sup>2</sup> ；机电工程、绿化工程。				
本合同段价款	投标报价	368800.2566万元	实际	
	签约合同价	405680.2823万元		
本合同段工期	原合同段工期	2014.3.14-2018.6.30	实际	2014.9.1-2018.11.30
<p>一、工程质量评价：</p> <p>经检测：该工程路基线形直顺，曲线圆滑；路基压实度、平整度、弯沉、宽度等均符合设计要求；桥涵、隧道及构造物等砼工程表面平整密实，强度、几何尺寸均满足设计要求；沥青混凝土路面平整密实，平面线形顺滑，路面宽度、弯沉、压实度及路面厚度均符合设计及标准要求；立交及沿线设施齐全、功能完善。依据交通部颁《公路工程质量检测评定标准》JTGF80/1-2004综合评定：该段综合得分97.6，工程质量为合格。</p> <p>二、合同执行情况评价：</p> <p>该合同段在施工管理过程中，能认真履行施工合同，进场的人员、机械设备、试验检测仪器满足合同文件要求；结合工程实际精心编制了施工组织设计，并组织较强的施工力量，确保了工程质量；建立健全质量、安全体系，按规范和设计文件要求施工，保证了工程质量；施工原始记录、试验、检测资料齐全。</p> <p>三、处理意见及决定：</p> <p>1、验收委员会及与会专家一致认为：国道310线大力加山至循化公路大力加山至道韩段公路工程主体工程符合设计和标准要求，交通安全设施及沿线管理设施齐全、功能基本完善，同意交工验收。</p> <p>2、本项目验收的范围（K5+168-K38+500）及工程内容自2018年12月1日起进入缺陷责任期，缺陷责任期为两年，并及时修复发生的缺陷。</p> <p>3、本项目建成通车路段（33.332km）自2018年12月1日起交付青海省高等级公路建设管理局负责运营管理和日常养护管理。</p> <p>4、大循高速公路的绿化、环保及机电工程，在具备验收条件后组织专项验收。</p> <p>5、大循高速公路遗留问题和交工检测提出的质量缺陷限于2019年6月30日前完成整改，报监理及建设单位签字确认。</p> <p>6、内业资料按竣工资料范本要求进一步整理完善，于2019年6月30日交于建设单位，同时认真做好工程竣工决算。</p>				

(施工单位的意见)

申请完工

施工单位法人代表或授权人(签字)

牛世平

年 月 日



单位盖章

(合同段监理单位对有关问题的意见)

已完成合同规定的各项办妥,工程质量评定为合格,同意交工验收.

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

张勇

年 月 日



单位盖章

(设计单位的意见)

申请完工

设计单位法人代表或授权人(签字)

牛世平

年 月 日



单位盖章

(项目法人的意见)

同意交工.

项目法人代表或授权人(签字)

苗宁莹

2018年11月28日



单位盖章

## 公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2019年4月16日      合同段交工验收证书第 DX-DX-2019-JD-01 号

工程名称：国道310线大力加山至循化公路机电工程	合同段名称及编号：道韩至循化段 (K38+500 - K62+440.499 23.940km) 2014-7		
项目法人：青海省公路建设管理局	设计单位：中交基础设施养护集团有限公司		
总承包单位：中交基础设施养护集团有限公司	监理单位：山西交通建设监理咨询集团有限公司		
项目总指挥：黄永杰 总工程师：连晓飞 副总经理：刘成	施工项目经理：刘林 设计负责人：林久平 总会计师：刘岩	工程所在地海拔高度：1876.8-3599米	
<p>建设规模：国道310线大力加山至循化公路工程，里程桩号：K5+168-K62+440.499，全长57.286km。技术标准：全线按四车道高速公路标准设计，主线采用80km/h设计时速，整体式路基宽度24.5m，分离式路基宽度12.25m。本次验收段落机电工程主要内容为：2个收费站（道韩、清水），1个停车区（道韩停车区），主线K38+500-K62+440.499段监控、通信、供配电设施。主要工程量：</p> <p>1、道路监控系统：高清云台摄像机7套、微波车辆检测器4套、气象检测器1套、悬臂式可变情报板6套。</p> <p>2、收费系统：收费站2处（道韩、清水收费站）、MTC车道10条、ETC车道4条、劝返车道2条等。</p> <p>3、通信系统：通信站2处（道韩通信站、清水通信站），64芯单模光缆53.600km。</p> <p>4、供配电：高压进线柜3台，高压计量柜3台，高压出线柜3台，低压进线柜3台，无功补偿柜3台，低压出线柜7台，双电源切换柜3台，特变电工干式非合金变压器（315KVA/10KV）2台，特变电工干式非合金变压器（250KVA/10KV）1台，组合式户外箱式变电站（ZBW-400/10）1台，组合式户外箱式变电站（ZBW-250/10）1台，组合式户外箱式变电站（ZBW-200/10）1台，120kW柴油发电机2台，150kW柴油发电机1台，EPS应急电源3套，电力监控工作站2套，广场照明灯（280WLED灯/12m灯杆）8个，广场照明灯（4×140WLED灯/15m灯杆）8个。</p>			
本合同段价款	投标报价	368800.2566 万元	实际
	签约合同价	405680.2823 万元	
本合同段工期	原合同	2014.3.14-2018.6.30	实际 2014.9.1-2017.10.8
<p><b>一、工程质量评价</b></p> <p>经检测：该段机电系统功能完善，设备安装布局合理，施工工艺良好，符合设计规范要求；内业资料收集齐全，分类清晰，其所用设备、原材料、半成品，均符合有关产品标准，并有检验合格证，能够真实反映工程情况，依据交通运输部颁《公路工程质量检测评定标准》JTGF80/2-2004综合评定：该段落机电工程交工验收质量等级评定为合格。</p> <p><b>二、合同执行情况的评价</b></p> <p>该段工程施工管理过程中，能够认真履行合同，进场的人员、机械设备、试验检测仪器满足合同文件要求；结合工程实际精心编制了施工组织设计，并组织了较强的施工力量，确保了工期；建立健全质量自检体系，严格按规范要求和设计文件施工，保证了工程质量；施工原始记录、试验、检测资料齐全。</p> <p><b>三、处理意见及决定</b></p> <p>1、本工程自2019年4月16日起进入缺陷责任期，缺陷责任期为两年，并及时修复发生的缺陷。</p> <p>2、本工程自2019年4月16日起交付青海省高等级公路建设管理局负责运营管理。</p> <p>3、施工、监理单位应积极配合管养单位做好人员培训、技术服务等工作，做好技术资料的移交工作，加强对缺陷责任期的维护维修工作。</p> <p>4、路政部门做好路产路权的保护工作。</p>			

(施工单位的意见)

申请完工

施工单位法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭永



单位盖章

(合同段监理单位对有关问题的意见)

已履行合同规定的各项内容,质量评定为合格,同意完工验收。

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭勇



单位盖章

(设计单位的意见)

申请完工

设计单位法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭永



单位盖章

(项目法人的意见)

同意完工

项目法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭永



单位盖章

# 拟派项目经理业绩证明2

## 中标通知书

### 中标通知书

(招标编号: HG2020-GL194)

中交基础设施养护集团有限公司:

你方于2020年11月5日所递交的梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包招标№3标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

工程总承包中标价:1091904386.83元。

建设工期:36个月,缺陷责任期24个月。

工程质量:符合投标人须知前附表第1.3.3项质量要求的约定。

项目经理:刘林。

项目总工:张根思。

请你方在接到本通知书后的30日内到广西南宁市青秀区滨湖路66号公路大厦与我方签订基金合伙协议及工程总承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.7款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人:广西高速公路投资有限公司  
招标代理机构:广西宏冠工程咨询有限公司



2020年11月17日

# 拟派项目经理业绩证明2

## 合同协议书

正本

梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包



CGXCIG

# 合同文件

( No3 合同段 )

建设单位：广西平宜高速公路有限公司

施工单位：中交基础设施养护集团有限公司

签订时间：二〇二一年一月



## 梧州-那坡公路平南至武宣段建设项目工程总承包合同协议书

广西平宜高速公路有限公司受广西交通投资集团有限公司委托，为实施梧州-那坡公路平南至武宣段建设项目，已接受中交基础设施养护集团有限公司（以下简称“承包人”）对该项目融资+工程总承包No3标段的投标。现广西平宜高速公路有限公司（以下简称“发包人”）和中交基础设施养护集团有限公司共同达成如下协议。

1. 第3标段由 K34+000 至 K42+000，长约 8km（范围内路基工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、其它沿线相关工程），公路等级为高速公路，设计时速为 120 公里/小时，有隧道两座，斜井一处，共计长度 8933.7m；桥梁 9 座，共计长度 2024m；涵洞、通道 10 座以及其他构造物工程等。（主要工程数量以批复的施工图设计为准）。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 广西交投期交通建设投资基金合伙企业（有限合伙） 合伙协议；
- (2) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 补遗书；
- (5) 投标函及投标函附录；
- (6) 项目专用合同条款；
- (7) 公路工程专用合同条款；
- (8) 通用合同条款；
- (9) 技术规范；
- (10) 图纸；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (13) 其他合同文件。

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

4. 工程总承包合同价：人民币壹拾亿零玖仟壹佰玖拾万零肆仟叁佰捌拾陆元捌角叁分元（¥1091904386.83）。

- 5. 承包人项目经理：刘林。承包人项目总工：张根思。
- 6. 工程质量符合合格标准。
- 7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
- 8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
- 9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 24 个月。
- 10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
- 11. 本协议书正本二份、副本六份，合同双方各执正本一份，发包人执副本四份，承包人执副本二份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。
- 12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。
- 13. 合同签约地：广西壮族自治区南宁市青秀区

发包人：广西平南高速公路有限公司

承包人：中交基础设施养护集团有限公司



(盖单位章)

(盖单位章)

法定代表人

或其委托代理人：

(签字)

法定代表人

或其委托代理人：

(签字)

年 月 日

年 月 日

# 拟派项目经理业绩证明2

## 交工证书

### 公路工程交工验收证书

交工验收时间:2023年3月24日 合同段交工验收证书第 号

工程名称: 梧州—那坡公路平南至武宣段	合同段名称及编号: No3 合同段			
项目法人: 广西平宣高速公路有限公司	设计单位: 广西交通设计集团有限公司			
施工单位: 中交基础设施养护集团有限公司	监理单位: 贵州省交通建设咨询监理有限公司			
本合同段主要工程量: 路基工程: 挖方 198 万方, 填方 138 万方, 软基处理 3.25 万方, 防护工程 2.49 万方, 涵洞通道 872.16m/13 道。 桥梁工程: 共设置桥梁总长 2450.27m/8 座。 隧道工程: 全线隧道 1.5 座, 分别为桂平 3 号隧道 (长度: 1142m)、贵宾隧道 (承建: 3180m, 总长 5625m), 贵宾隧道设斜井一处, 长度为 306.812m。 绿化工程: 总绿化面积 19.4 万 m <sup>2</sup> 。				
本合同段价款	原合同	1091904386.83	实际	
本合同段工期	原合同	24 个月	实际	24 个月
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定 (内容多时, 可用附件) 一、工程质量情况的评价 合同段工程施工过程中, 按照合同文件及技术规范组织施工, 原始记录完整、质量自检资料齐全, 各项指标均满足设计及技术规范要求。交工验收所需材料齐备, 合同段工程质量评定为合格, 符合交工验收条件。 二、合同执行情况的评价 (一) 合同段人员、设备等按照合同承诺派驻项目经理及主要管理人员, 投入的主要机械设备满足施工要求, 圆满完成合同工程内以及变更增加的全部内容。 (二) 施工过程中管理规范, 各项管理制度健全, 自检质量保证体系运转正常, 施工中能按照有关法律、法规、规范、制度及合同文件的承诺履行自己的义务, 对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面合同执行情况良好。 (三) 资金能专款专用, 及时兑现农民工工资, 未发生资金流失现象, 能基本保证资金用于合同工程。 三、遗留问题、缺陷的处理意见 无				

四、有关决定

(一) 合同段工程交工验收通车试运营之日起, 由接管的梧州运营公司负责日常的管理养护工作。

(二) 从通车试运营至质量缺陷责任期结束, 由合同段施工单位对其施工路段所发生的施工质量问题负责。

(施工单位的意见)



施工单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)



合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

年 月 日

(设计单位的意见)



设计单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

年 月 日

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人（签字）



单位盖章

年 月 日



# 拟派项目经理业绩证明3

## 中标通知书



### 中标通知书

招标编号：IVZX-202011SZ-001001001

中交基础设施养护集团有限公司：

你方于2020年12月04日所递交的嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目施工的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：167.86%

工期：970日历天。

工程质量：符合现行国家、地方、行业规范、规程和标准要求。

安全目标：

项目经理：郝银

技术负责人/总工程师：

中标说明：（1）勘察、设计费投标费率报价：按照国家发展计划委员会、建设部计价【2002】10号《工程勘察设计收费管理规定》计费标准的69.00%（2）建安工程投标费率报价：经批复的工程施工图预算总价的98.86%。

请你方在接到本通知书后的30日内到嘉鱼县城镇建设投资有限公司（指定地点）与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”的规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要



招标人/招标代理：（盖单位章）

法定代表人（签字）

2020年12月08日

# 拟派项目经理业绩证明3

## 项目经理变更文件

### 建设工程项目管理人員变更申请表

工程名称	嘉鱼县城市基础设施建设工程项目（一期）EPC总承包项目			施工许可证号					
工程地点	湖北省咸宁市嘉鱼县			建设面积	1、G351嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路工程：833.23 亩。 2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段工程：216.50 亩。 3、嘉鱼县园区四路延伸段工程：231.43 亩。 4、嘉鱼大道道路改造工程：368.95亩。				
工程规模	本项目包含4个单项工程，合同总额暂定为77844万元。 1、G351嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路工程路线全长11.255km，采用一级公路标准建设，路基宽25.5m，设计速度60km/h，设置大桥1座，双向四车道。 2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段工程路线全长3.434km，道路红线宽30m，道路等级为城市次干路，设计速度40km/h，双向四车道。 3、嘉鱼县园区四路延伸段工程路线全长3.553km，道路红线宽30m，其中2.957km为新建道路，道路等级为城市次干路，设计速度40km/h，双向四车道。 4、嘉鱼大道道路改造工程路线全长5.731km，道路等级为城市主干路，设计速度60km/h，双向六车道。			建设单位	嘉鱼县城镇建设投资有限公司				
施工单位	中交基础设施养护集团有限公司			监理单位	武汉永鸿建设工程监理有限公司				
开工时间	2020年 12月 31日(合同)			竣工时间	2023年 8月 28日(合同)				
工程进度说明	嘉鱼大道道路改造工程、三湖连江大道延伸段工程已完工								
申请变更人员	原项目人员	姓名	刘喜平	岗位	项目经理	执业资格证书编号	一级建造师证书：京111050810149 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书：京建安B(2013)0091978	身份证号	310110196812173299
	拟变更人员	姓名	刘林	岗位	项目经理	执业资格证书编号	一级建造师证书：京1422010201109022 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书：京建安B(2023)0370639	身份证号	42080219780116001X
变更原因	因公司内部人员工作调整，刘喜平不能继续担任本工程项目经理，由我公司刘林接任本工程项目经理一职，特提出变更项目经理申请。 变更单位负责人：(公章) 年 月 日								
监理单位意见	(公章) 总监理工程师： 日			建设单位意见	(公章) 建设单位负责人： 年 月 日				
提交材料(附件)	1变更原因证明材料；2原项目人员任职资格文件及证书复印件；3新项目人员任职资格文件及证书复印件；4授权书								
审定意见	签名： 日期： 年 月 日								

备注：本表一式四份，建设单位、施工单位，监理单位，行业主管部门各一份。

# 中交基础设施养护集团有限公司

中交养护人函（2023）684号

加急

## 关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县 城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部施工负责人 （项目经理）变更的申请函

嘉鱼县城镇建设投资有限公司：

由我公司承建的嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目，原施工负责人（项目经理）由刘喜平同志担任。现因刘喜平同志工作原因，不能继续担任该项目经理部施工负责人（项目经理）。

为确保工程项目施工的顺利开展，特申请由刘喜平（一级建造师注册证书号：京111050810149）变更为刘林（一级建造师注册证书号：京1422010201109022），履行施工负责人（项目经

理) 相应职责。

特此申请。



中交基础设施养护集团有限公司

2023年4月28日

抄送：中交基础设施养护集团有限公司华中分公司。

# 嘉鱼县城镇建设投资有限公司

## 关于同意变更嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目项目经理的批复

中交基础设施养护集团有限公司：

你公司上报的《关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部施工负责人（项目经理）变更的申请函》及相关材料收悉。根据国家法律法规及建设合同相关规定，经审核，我司同意将嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目项目理由刘喜平变更为刘林。

请你公司变更后的项目经理严格按照工程总承包合同、施工相关规范及规定和设计文件的要求，认真履职做好嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目施工管理工作。

此复！

嘉鱼县城镇建设投资有限公司

2023年5月4日

# 嘉鱼县交通运输局

## 关于变更嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期） EPC 总承包项目经理部施工负责人项目经理的复函

中交基础设施养护集团有限公司：

你公司提交的《关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部施工负责人（项目经理）变更的申请函》及有关材料我局已收悉。

根据国家相关规定，经审核，同意你公司提出的变更申请，请于5个工作日内提交《建设工程项目管理人员变更申请表》、原项目经理和更换后项目经理任职文件、授权书、承诺书等材料到嘉鱼县交通运输局建设管理股办理项目经理变更登记。

此复。



# 中交基础设施养护集团有限公司文件

中交养护人发〔2023〕685号

## 关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县 城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部人员任职的通知

各部门、事业部、子分公司、省域（区域）中心：

经研究，决定：

刘林任中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目经理部施工负责人（项目经理）。

该项目竣工结束后，人员职务自然免除。

中交基础设施养护集团有限公司

2023年4月28日

抄送：公司领导班子成员，总助级领导。

中交养护集团办公室

2023年4月28日印发

拟派项目经理业绩证明3

合同协议书

正本

嘉鱼县城市基础设施工程建设项目  
(一期) EPC 总承包项目

工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定



# 目 录

<b>第一部分 合同协议书</b> .....	<b>1</b>
一、工程概况.....	1
二、合同工期.....	3
三、质量标准.....	3
四、签约合同价与合同价格形式.....	3
五、工程总承包项目经理.....	4
六、合同文件构成.....	5
七、承诺.....	5
八、订立时间.....	6
九、订立地点.....	6
十、合同生效.....	6
十一、合同份数.....	6
<b>第二部分 通用合同条件</b> .....	<b>7</b>
<b>第三部分 专用合同条件</b> .....	<b>8</b>
第 1 条 一般约定.....	8
第 2 条 发包人.....	11
第 3 条 发包人的管理.....	11
第 4 条 承包人.....	13
第 5 条 设计.....	16
第 6 条 材料、工程设备.....	17
第 7 条 施工.....	19
第 8 条 工期和进度.....	21
第 9 条 竣工试验.....	23
第 10 条 验收和工程接收.....	23
第 11 条 缺陷责任与保修.....	24
第 12 条 竣工后试验.....	25
第 13 条 变更与调整.....	26
第 14 条 合同价格与支付.....	28
第 15 条 违约.....	31
第 16 条 合同解除.....	32
第 17 条 不可抗力.....	32
第 18 条 保险.....	33
第 20 条 争议解决.....	34

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：嘉鱼县城镇建设投资有限公司

承包人（全称）：中交基础设施养护集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目。

2. 工程地点：湖北省咸宁市嘉鱼县。

3. 工程审批、核准或备案文号：项目建议书批准文号，嘉发改审批〔2020〕136号，嘉发改审批〔2020〕294号，嘉发改审批〔2020〕295号，嘉发改审批〔2020〕297号。可行性研究报告批准文号，嘉发改审批〔2020〕325号，嘉发改审批〔2020〕337号，嘉发改审批〔2020〕336号，嘉发改审批〔2020〕324号。

4. 资金来源：建设单位自筹。

5. 工程内容及规模

本项目包含4个单项工程，分别为：

1、嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路项目。该项目由朱砂至罗家洲新建公路及其连接线组成，其中朱砂至罗家洲新建公路路线

全长约 10.469 公里，全线采用一级公路、80km/h 设计速度的标准建设，路基宽 24.5 米，双向四车道，全线设桥梁 264m/3 座；朱砂至罗家洲公路连接线即田野大道东延线全长约 1.932 公里，采用一级公路兼城市主干路、60km/h 设计速度的标准建设，路基宽 50m，双向六车道。项目建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、绿化工程、交通安全设施工程、照明工程等。总投资 43433.74 万元，其中建筑安装工程费 34849.88 万元。

2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段（云湖别院～三环线）项目。该项目路线全长约 3.434km，道路规划红线宽 30m，设计道路采用城市次干路标准，设计速度 40km/h。项目建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、绿化工程、交通安全设施工程、照明工程等。总投资 15990.07 万元，其中建筑安装工程费 13538.45 万元。

3、嘉鱼县园区四路延伸段（发展大道～诗经大道）项目。该项目路线全长 3.553km，其中 0.596km（十景铺路至工业大道段）为已建成段，2.957km（发展大道至十景铺路、工业大道至诗经大道段）为新建道路，设计速度 40km/h，横断面宽度 30m，双向 4 车道，沿线设置涵洞 4 道。建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等。总投资 14169.54 万元，其中建筑安装工程费 11122.19 万元。

4、嘉鱼县嘉鱼大道（发展大道～园区二路）道路改造提升项目。该项目路线全长 5.7km，建设内容包括道路工程、交通工

程、排水工程、绿化工程等。总投资 18730.46 万元，其中建筑安装工程费 16233.73 万元。

6. 工程承包范围：两阶段勘察、初步设计、施工图设计、采购、施工等工程总承包内容（实际工作范围如有调整，最终以发包人书面通知为准），并对工程的质量、安全、工期等全面负责。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2020 年 12 月 31 日。

计划开始现场施工日期：2021 年 3 月 31 日。

计划竣工日期：2023 年 8 月 28 日。

工期总日历天数：970 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。具体开工日期以监理人发出的正式开工通知书为准。

## 三、质量标准

工程质量标准：符合现行国家、地方、行业规范、规程和标准要求。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）暂定为：

人民币（大写）柒亿柒仟捌佰肆拾肆万元（¥77844 万元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察、设计费（含税）：

人民币（大写）贰仟壹佰万元（¥2100万元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹佰壹拾玖万元（¥119万元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）柒亿伍仟柒佰肆拾肆万元（¥75744万元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）陆仟贰佰伍拾肆万元（¥6254万元）；

2. 合同价格形式：

（1）勘察设计费（勘察、初步设计及施工图设计）：按照国家发展计划委员会、建设部计价〔2002〕10号《工程勘察设计收费管理规定》计费标准的69.00%计取。计费基数以各单项工程经评审后的施工图预算建安费为计算基数。

（2）建筑安装工程费：各单项工程经评审后的施工图预算建安费×98.86%。最终建筑安装工程费合同总价=（各单项工程经评审后的施工图预算建安费+变更、签证部分+材料价格调整部分）×98.86%。

## 五、合同价款计量与支付

（1）勘察设计费按照完成进度分单项工程进行结算支付。初步设计阶段勘察、设计费：单项工程完成初步设计批复7日内支付至100%；施工图设计阶段勘察、设计费：各单项工程施工图评审通过后7日内支付至70%，交（竣）工验收后支付至100%。

(2)工程进度款：单项工程工程进度款按季度进行计量支付，支付比例为当期计量工程款的80%，单项工程交（竣）工验收后支付至工程合同价的97%，缺陷责任期满后支付至100%。

#### 六、工程总承包项目负责人

工程总承包项目负责人：郝银。

#### 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 八、承诺

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

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

### 九、订立时间

本合同于 2020 年 12 月 24 日订立。

### 十、订立地点

本合同在 湖北省咸宁市嘉鱼县 订立。

### 十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 / 生效。

### 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地址：

地址：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

拟派项目经理业绩证明3

交工证书

表 A13

工程交工验收证书

工程名称：嘉鱼县三湖连江大道延伸段

(云湖别院~三环线)

施工单位：中交基础设施养护集团有限公司

资质等级证书号：D211055648

2023 年 5 月 19 日

工程名称	嘉鱼县三湖连江大道延伸段（云湖别院~三环线）	工程地点	湖北省嘉鱼县
建安费+设计费(万元)	17735.09 万	施工决算(万元)	
开工日期	2021 年 8 月 30 日	完工日期	2023 年 3 月 5 日
合同工期	970 天	交工日期	2023 年 5 月 19 日
<p>一、工程概况：</p> <p>本项目为嘉鱼县三湖连江大道延伸段道路项目，三湖连江大道延伸段本次交工合同段长度 3.437km，桩号范围 K0+000-K3+437.26 道路等级为城市支路，项目研究范围为南门大道（云湖别院）至三环线，路线总长约 3.437km。本项目道路等级为城市支路，设计速度 40km/h，标准横断面宽 30m，双向四车道规模。全线设置桥梁 1 座，涵洞 2 座，主要平面交叉口 2 处。</p> <p>本次工程设计内容主要包括括道路工程、桥涵工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程。</p> <p>二、主要工程内容如下：</p> <p>1、路基工程：挖出土方，挖石方，回填土，挖淤泥，换填毛渣，换填片石。</p> <p>2、路面工程：4cm 厚 AC-13C 细粒式改性沥青混凝土，6cm 厚 AC-20C 中粒式沥青混凝土，PC-3 型乳化青粘层，0.6cm 厚 ES-2 稀浆封层，透层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石上基层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石下基层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石底基层，22cm 厚 C30 水泥混凝土(表面彩色涂装)，15cm 厚碎石垫层，人行道铺装，C30 砼路缘石预制安装。</p> <p>3、排水工程：钢带增强聚乙烯螺旋波纹管，焊接钢管，PE 管，污水检查井，倒虹吸井，雨水混凝土排出口，雨水检查井，提升泵站，沟槽挖土方，沟槽挖石方，沟槽回填土方，弃方，回填中粗砂，碎石垫层，拉森钢板桩 IV 型。</p>			

4、交通工程：标志牌，标线，震动标线，接线手井，人行道信号灯，车行道信号灯，智能交通，人行道外侧护栏，SC75 热镀锌钢管，D110PVC 硬塑管。

5、照明工程：10m 高双臂路灯，12m 高中杆路灯，手孔井，箱式变电站， $\phi$  110HDPE 高密度聚乙烯管，SC100 热镀锌钢管，SC50 热镀锌钢管。

6、综合管沟工程：1.6\*1.6 管沟主体，A 型管沟横穿，B 型管沟横穿，C 型管沟横穿。预留检查井。

7、桥涵工程：阿洛亚中桥 1 座，1-3\*2 盖板涵，1-4\*4，1-2\*2，1\* $\phi$  1.5 圆管涵。

8、绿化工程：香樟，玉兰，台湾青及草花。

三、单位工程检验批数量：

道路工程检验批数量 547、排水工程检验批数量 588、交通工程检验批数量 288、桥涵工程检验批数量 448、照明工程检验批数量 195、绿化工程检验批数量 102、综合管沟检验批数量 170，评定均合格。

### 工程质量自评结论

- (1) 本工程实体质量（含外观质量、安全及使用功能）满足合同、设计、验收规范要求；
- (2) 本工程技术资料齐全、完整，具有保存价值，符合存档要求；
- (3) 本工程按合同要求全部完工，自评合格，申请交工验收。

### 参加交工验收单位意见

施工 单 位	<p style="text-align: center;">自检合格 申请验收</p> <p>项目经理:  (盖章)</p> 	监 理 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>总监理工程师:  (盖章)</p> 
勘 察 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>项目负责人:  (盖章)</p> 	设 计 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>项目负责人:  (盖章)</p> 
建 设 单 位	<p style="text-align: center;">同意验收</p> <p>项目负责人:  (盖章)</p> <p style="text-align: center;">本项目暂按“合同暂定金额”结算</p> <p style="text-align: center;">建设单位:  (盖章)</p>  		
交工验收时间	2023 年 5 月 19 日		

## 拟派项目团队人员情况汇总表

序号	岗位	姓名	专业	职称	职业资格	备注
1	项目经理	刘林	交通工程(路桥)	高级工程师	一级注册建造师	/
2	技术负责人	陈杰	公路与桥梁	高级工程师	/	/
3	质量负责人	姜涛	工程管理	工程师	市政质量员	/
4	安全负责人	李国强	安全工程	/	建安C证	/
5	项目副经理	尹红亮	交通土建工程	高级工程师	一级注册建造师	/
6	测量工程师	盛三湘	路桥工程	/	/	/
7	建筑工程师	袁媛	建筑结构	高级工程师	一级注册建筑师	/
8	机电工程师	武文龙	机电工程	高级工程师	一级注册建造师	/
9	造价工程师	杨晓燕	公路与桥梁	高级工程师	注册造价工程师	/
10	安全员	顾金柱	桥梁与隧道工程	/	建安C证	/
11	劳资专员	高雅婷	/	/	劳务员证	/
12	施工员	严宏伟	土木工程	/	施工员证	/
13	质量员	张邓	土木工程	/	质量员证	/
14	材料员	张庆嵬	土木工程	/	材料员证	/
15	资料员	马若兰	计算机技术	/	资料员证	/
16	机械员	徐杰梁	土木工程	/	机械员证	/

注：

- 1、提供人员资格证明文件、职称证书原件扫描件或扫描件加盖投标人公章扫描件，如有退休人员需提供退休证明和与本单位的聘用合同。（资格审查文件已提供过项目负责人执业资格证书，此处无需提供项目负责人执业资格证书）
- 2、提供近3个月（发布招标公告之日起倒推3个月）由社保局出具的盖有社保局章的社保证明扫描件。
- 3、本表为必须配备要求，投标人可根据项目实际情况及相关规定在此表上增加或扩展。

## 1. 拟派项目负责人（项目经理）的简历表

姓名	刘林	性别	男	年龄	46	学历	本科	职称	高级工程师
毕业院校	长沙理工大学			毕业时间	2006年		所学专业	交通工程（路桥）	
工程建设行业工作年限	18年			投标人企业工作年限	4年		技术特长	路桥工程	
执业资格类型	一级注册建造师			执业资格证书编号及注册专业			京1422010201109022 市政公用工程		
主要工作经历	2005年-2008年 湖北沪蓉西高速公路X2标 项目副经理 2010年-2011年 江西省吉安至莲花高速公路3标 书记兼安全总监 2012年-2013年 贵州省余庆至凯里高速公路5标 书记兼安全总监 2014年-2018年 青海省G310大循高速公路 项目经理 2019年-2021年 枣琚一级路新建及配套建设工程项目经理 2021年-2023年 梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包项目 项目经理 2023年-2024年 嘉鱼县基础设施工程建设项目（一期）EPC项目 项目经理								
拟派项目负责人（项目经理）自认为最具代表性的同类工程业绩合计项。（数量上限为5项）									
序号	合同工程名称	合同金额（万元）	合同竣工日期或签订日期	项目类别	项目所在地	担任职位	备注：“在建”或“完工”		
1	国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程项目	405680	2014年2月~2018年	F+EPC	青海	项目经理	已完工		
2	梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包	109190.43	2021年1月~2023年2月	F+EPC	广西	项目经理	已完工		
3	嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目	77844	2020年11月~2023年8月	市政EPC	湖北	项目经理	已完工		

备注:

1、投标人如实填写相关信息，表中所有空格均要求填写，若表内项目没有内容填写的，则写“无”；

2、项目负责人（项目经理）近3年（从本项目招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收报告时间为准）自认为最具代表性已完工（或已竣工）的同类工程业绩。

3、业绩数量上限为5项，若超过5项，**招标人在清标时仅考虑表中的前5项**；

4、时间以竣工验收时间为准；并按业绩表中的业绩顺序提供中标通知书（如有）、施工合同和（或）竣工验收报告以及能够证明拟派项目经理为该项目主要管理人员的相关证明材料（如合同、竣工验收报告及业主盖章证明文件、任命书等均可）【合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签订时间、合同签字盖章页及涉及拟派项目经理名字等页面；竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页及涉及拟派项目经理名字等页面，其它内容可不附。若未附证明材料或表格中填写的内容（如合同金额等）与证明材料不一致，招标人有可能作出对投标人不利的判断】；

5、提供拟派项目负责人（项目经理）社保局出具的近3个月（招标公告发布之日前1个月起倒推3个月）社保清单扫描件；

6、同类工程是指按《住房城乡建设部关于印发〈建筑业企业资质标准〉的通知》（建市[2014]159号）等企业资质管理规定，工程实际采用的资质类别与本次招标要求的资质类别相同的工程。

招 标 人 ： 深圳市坪山城投置业有限公司

招标代理机构：深圳市大湾工程顾问有限公司

编 制 日 期 ： 2024年07月26日

## 拟派项目经理身份证扫描件



## 拟派项目经理毕业证扫描件



No. 06 01750273

# 拟派项目经理职称证扫描件

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

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



姓名 刘林  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1978.1  
Date of Birth

工作单位 中交基础设施养护集团有限公司  
Company Name

编号 4212005  
Number

系列名称 工程系列  
Category

资格名称 高级工程师  
Competent for

专业名称 道路与桥梁  
Specialty

评审时间 2021.10.27  
Date of Appraisal



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

APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

# 拟派项目经理一级建造师注册证书



使用有效期: 2024年05月20日  
- 2024年11月16日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 刘林

性别: 男

出生日期: 1978年01月16日

注册编号: 京1422010201109022

聘用企业: 中交基础设施养护集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-09-19至2026-09-18)

公路工程(有效期: 2023-09-25至2026-09-24)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 刘林

签名日期: 2024.5.20

中华人民共和国  
住房和城乡建设部

签发日期: 2023年09月19日

# 拟派项目经理一级建造师注册证书 四库一平台网站截图

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

### 刘林

证件类型	居民身份证	证件号码	420802*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中交基础设施养护集团有限公司				

**执业注册信息** 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

#### 一级注册建造师

注册单位: 中交基础设施养护集团有限公司 注册编号/执业印章号: 京 1422010201109022

注册专业: 市政公用工程 有效期: 2026年09月18日

注册专业: 公路工程 有效期: 2026年09月24日

2023-09-25 - 重新注册 - 公路工程  
中交基础设施养护集团有限公司

2023-09-25 - 重新注册 - 公路工程  
中交基础设施养护集团有限公司

# 拟派项目经理安全生产考核合格证书

## 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：京建安B（2023）0370639

姓名：刘林

性别：男

出生年月：1978年1月16日

企业名称：中交基础设施养护集团有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2023年11月22日

有效期：2023年11月22日至2026年11月22日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年11月22日



## 拟派项目经理社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: x2rtp3

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905094548

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	刘林	42080219780116001X	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjldhy/gzfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。

2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。

3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

# 拟派项目经理业绩证明1

## 中标通知书

(附公司更名证明及全国公路建设市场监督管理截图)

### 中标通知书

中国路桥工程有限责任公司 (牵头人):

中交路桥技术有限公司 (成员):

你方于 2014 年 2 月 10 日所递交的国道 310 线大力加山 (省界) 至循化段公路工程项目资本金融资、施工图设计+施工总承包的投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 3688002566.00 元。

工期: 1393 日历天。

质量标准: 符合招标文件约定。

总承包项目经理: 刘喜平。

设计负责人: 郭彬立。

施工负责人: 彭小军。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到青海省西宁市五四大街 76-2 号 (青海省交通科技大楼) 与我方签订资本金融资、施工图设计+施工总承包合同。

随附的澄清、说明、补正事项纪要, 是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附: 澄清、说明、补正事项纪要

招标人: 青海省公路建设管理局 (盖单位章)

法定代表人: 王万云 (签字)

2014年2月17日

## 朝阳工商局名称变更证明

### 名称变更通知

中交路桥技术有限公司：

中交路桥技术有限公司于2017年9月8日经我局核准，  
名称变更为中交基础设施养护集团有限公司。

特此通知



2017年09月08日

# 全国公路建设市场监督管理截图

## 中交基础设施养护集团 刘林



序号	姓名	性别	学历	专业	工作单位
16	刘林	男	本科	自动化	中铁十一局集团有限公司
17	刘林	男	本科		新疆城建(集团)股份有限公司
18	刘林旺	男	本科	交通土建工程	中交路桥建设有限公司
19	刘林涛	男	大专	汽车检测与维修技术	平顶山市佳洋路桥工程有限公司
20	刘林兵	男	大专	铁道工程	中铁四局集团第二工程有限公司
21	刘林北	男	本科	铁道工程	中交隧道工程局有限公司
22	刘林波	男	本科	土木工程	重庆交通建设(集团)有限责任公司
23	刘林	男	本科		四川保盛建设集团有限公司
24	刘林	女		水利水电工程	四川合园水利工程有限公司
25	刘林艳	女	本科		豫鄂交通工程建设有限公司
26	刘林	男	本科	交通工程(路桥)	中交基础设施养护集团有限公司
27	刘林国	男	本科	工程管理	杭州市市政工程集团有限公司

## 刘林在全国公路建设市场监督管理网站业绩截图(国道310大循项目)

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 × 十

https://hwdms.mot.gov.cn/BMWebSite/person/base.do?id=8eca1dc14b28449ba76876e017a5c61b&type=0&companyid=9e199753938f42e99117366743001db7

## 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 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	刘林	毕业院校	长沙理工大学
性别	男	所学专业	交通工程 (路桥)
学历	本科	开始工作年份	1997-06-01

[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	在岗起始日期	在岗截止日期	举报
1	国道310线大力加山 (省界) 至循化段公路工程项目 (资本金融资、施工图设计+施工总承包)	大力加山至循化段	中交基础设施养护集团有限公司	项目经理		2015-07-14	2018-11-30	<a href="#">举报</a>
2	湖北: 沪蓉西 (恩施至利川) 高速公路一期土建工程标	第X2标	中交第二公路工程局有限公司	项目副经理		2005-11-25	2010-10-12	<a href="#">举报</a>
3	梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包招标№3合同段	№3合同段	中交基础设施养护集团有限公司	项目经理		2021-01-20	2022-10-09	<a href="#">举报</a>

拟派项目经理业绩证明1  
合同协议书

副本

国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程项目  
资本金融资、施工图设计+施工总承包

# 合同文件

建设单位：青海省公路建设管理局  
联合体牵头人：中国路桥工程有限责任公司  
联合体成员：中交路桥技术有限公司

青海·西宁  
二〇一四年三月

# 合同协议书

合同号：2014-7

青海省公路建设管理局（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施国道 310 线大力加山（省界）至循化段公路工程资本金融资、施工图设计+施工总承包项目（项目名称），已接受中国路桥工程有限责任公司（联合体牵头人）、中交路桥技术有限公司（联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目资本金融资、施工图设计+施工总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

本工程项目起讫桩号为 AK41+300~K93+180（暂定桩号），路线全长 52.006km，双向四车道，设计速度为 80km/h，路基宽度 24.5m，桥涵设计荷载为 公路-I 级。施工图设计工作内容为：在初步设计的基础上进行施工图设计，并进行必要的设计优化；工程施工主要工作内容：52.006km 的路基、路面、桥涵、交叉、隧道、交通安全设施、机电工程、环保工程、房建工程等。

初步设计的主要工程量有：特大桥 1101m/1 座，大桥 8406.5m/29 座，中小桥 571m/9 座，涵洞 119 道，特长隧道（平均海拔 3000 米以上）7870m/1 座（左线 7830 米，右线 7910 米），中隧道 1541m/2 座，短隧道 362.5m/1 座，互通式立交 3 座，分离式立交 9 座，通道 13 座，天桥 11 座。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 合同（谈判）协议书附录
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 发包人要求；
- (7) 投标报价清单；
- (8) 承包人建议书；
- (9) 其他合同文件；

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

3. 投标报价：人民币（大写）叁拾陆亿捌仟捌佰万零贰仟伍佰陆拾陆元整（¥ 3, 688, 002, 566 元）。

签约合同价：人民币（大写）肆拾亿零伍仟陆佰捌拾万零贰仟捌佰贰拾叁元整

(¥ 4, 056, 802, 823 元), 其中含 10%暂定金¥: 368800257 元, 此费用为发标人管理和使用的暂列费用。

4. 承包人项目总经理: 刘喜平; 设计负责人: 郭彬立; 施工负责人: 彭小军。

5. 工程质量符合的标准和要求: 符合国家现行的质量验收标准和施工规范要求。各单位工程一次性交验合格, 竣工验收达到优良工程。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 发标人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

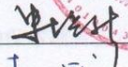
8. 承包人计划开始工作时间: 2014年3月10日, 实际开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期截止日期为: 循化至道韩(上古雷)段至 2017年12月31日; 道韩(上古雷)至大力加山(省界)段延至 2018年6月30日。

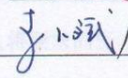
9. 本协议书一式 十 份 (正本四份, 副本六份)。

10. 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发标人: 青海省公路建设管理局 (盖单位章)

法定代表人:  (签字)

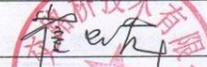
项目主管领导:  (签字)

项目办主任:  (签字)

承包人(联合体牵头人): 中国路桥工程有限责任公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

承包人(联合体成员): 中交路桥技术有限公司 (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字)

地点: 西宁 2014年 3 月 14 日

# 拟派项目经理业绩证明1

## 交工证书

### 公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2018年11月29日

合同段交工验收证书 第DX2018-01号

工程名称：国道310线大力加山（省界）至循化段公路工程	合同段名称及编号：大力加山至道韩段（K5+168- K38+500 33.332km）2014-7			
项目法人：青海省公路建设管理局	设计单位：中交基础设施养护集团有限公司			
总承包单位：中交基础设施养护集团有限公司	监理单位：山西省交通建设工程监理有限责任公司			
项目总指挥：黄永杰 总工程师：连晓飞 副总经理：刘成	施工项目经理：刘林 设计负责人：林久平 总会计师：刘岩	工程所在地海拔高度：1876.8-3600米		
建设规模：国道310线大力加山至循化段公路工程里程桩号：K5+168-K62+440.499，全长57.286km。技术标准：全线按四车道高速公路标准设计，主线设计时速80km/h，整体式路基宽度24.5m，分离式路基宽度12.25m。全线桥涵设计荷载公路-I级。大力加山至道韩段（K5+168-K38+500）路线全长33.332km，主要工程量：路基填方为266.23万m <sup>3</sup> 、挖方432.31万m <sup>3</sup> 、高路堤3段（最大填高44.7m）、深路堑7段（最大开挖高度50.5m，支护类型：抗滑桩、植生袋、客土喷播、挡土墙、锚杆格子梁、锚索格子梁、拱形骨架、SNS主动防护网、预制砼框格、挂网锚喷、桩板墙、桩基挡土墙、挂网锚喷）、特殊路基（湿陷性黄土、沿河路基、软弱土，处理方式：换填灰土、灰土挤密桩、强夯、冲击碾压等）；隧道8348.3m/3座（特长隧道5468.4m/1座、螺旋隧道2590.3m/1座；短隧道289.6m/1座）；大桥5059.6m/14座（最大墩高106m）、中桥386.1m/6座，涵洞44道，通道桥3座，天桥4座；路面工程：6cmAC-20沥青砼下面层541129.8m <sup>2</sup> ，5cmAC-16沥青砼中面层702413.2m <sup>2</sup> ，4cmAC-13改性沥青砼上面层715250.2m <sup>2</sup> ；交通安全设施工程：波形护栏84862m，隔离栅45937m，防眩网22034米，标志标线等；房建工程全线建筑面积共10095m <sup>2</sup> ；其中主线收费站1处，隧道变电所4处，建筑面积4847.29m <sup>2</sup> ；机电工程、绿化工程。				
本合同段价款	投标报价	368800.2566万元	实际	
	签约合同价	405680.2823万元		
本合同段工期	原合同段工期	2014.3.14-2018.6.30	实际	2014.9.1-2018.11.30
<p>一、工程质量评价：</p> <p>经检测：该工程路基线形直顺，曲线圆滑；路基压实度、平整度、弯沉、宽度等均符合设计要求；桥涵、隧道及构造物等砼工程表面平整密实，强度、几何尺寸均满足设计要求；沥青混凝土路面平整密实，平面线形顺滑，路面宽度、弯沉、压实度及路面厚度均符合设计及标准要求；立交及沿线设施齐全、功能完善。依据交通部颁《公路工程质量检测评定标准》JTGF80/1-2004综合评定：该段综合得分97.6，工程质量为合格。</p> <p>二、合同执行情况评价：</p> <p>该合同段在施工管理过程中，能认真履行施工合同，进场的人员、机械设备、试验检测仪器满足合同文件要求；结合工程实际精心编制了施工组织设计，并组织较强的施工力量，确保了工程质量；建立健全质量、安全体系，按规范和设计文件要求施工，保证了工程质量；施工原始记录、试验、检测资料齐全。</p> <p>三、处理意见及决定：</p> <p>1、验收委员会及与会专家一致认为：国道310线大力加山至循化公路大力加山至道韩段公路工程主体工程符合设计和标准要求，交通安全设施及沿线管理设施齐全、功能基本完善，同意交工验收。</p> <p>2、本项目验收的范围（K5+168-K38+500）及工程内容自2018年12月1日起进入缺陷责任期，缺陷责任期为两年，并及时修复发生的缺陷。</p> <p>3、本项目建成通车路段（33.332km）自2018年12月1日起交付青海省高等级公路建设管理局负责运营管理和日常养护管理。</p> <p>4、大循高速公路的绿化、环保及机电工程，在具备验收条件后组织专项验收。</p> <p>5、大循高速公路遗留问题和交工检测提出的质量缺陷限于2019年6月30日前完成整改，报监理及建设单位签字确认。</p> <p>6、内业资料按竣工资料范本要求进一步整理完善，于2019年6月30日交于建设单位，同时认真做好工程竣工决算。</p>				

(施工单位的意见)

申请完工

施工单位法人代表或授权人(签字)

牛世平

年 月 日



单位盖章

(合同段监理单位对有关问题的意见)

已完成合同规定的各项办妥,工程质量  
评定为合格,同意交工验收.

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

张勇

年 月 日



单位盖章

(设计单位的意见)

申请完工

设计单位法人代表或授权人(签字)

牛世平

年 月 日



单位盖章

(项目法人的意见)

同意交工.

项目法人代表或授权人(签字)

苗宁莹

2018年11月28日



单位盖章

## 公路工程（合同段）交工验收证书

交工验收时间：2019年4月16日      合同段交工验收证书第 DX-DX-2019-JD-01 号

工程名称：国道310线大力加山至循化公路机电工程	合同段名称及编号：道韩至循化段 (K38+500 - K62+440.499 23.940km) 2014-7		
项目法人：青海省公路建设管理局	设计单位：中交基础设施养护集团有限公司		
总承包单位：中交基础设施养护集团有限公司	监理单位：山西交通建设监理咨询集团有限公司		
项目总指挥：黄永杰 总工程师：连晓飞 副总经理：刘成	施工项目经理：刘林 设计负责人：林久平 总会计师：刘岩	工程所在地海拔高度：1876.8-3599米	
<p>建设规模：国道310线大力加山至循化公路工程，里程桩号：K5+168-K62+440.499，全长57.286km。技术标准：全线按四车道高速公路标准设计，主线采用80km/h设计时速，整体式路基宽度24.5m，分离式路基宽度12.25m。本次验收段落机电工程主要内容为：2个收费站（道韩、清水），1个停车区（道韩停车区），主线K38+500-K62+440.499段监控、通信、供配电设施。主要工程量：</p> <p>1、道路监控系统：高清云台摄像机7套、微波车辆检测器4套、气象检测器1套、悬臂式可变情报板6套。</p> <p>2、收费系统：收费站2处（道韩、清水收费站）、MTC车道10条、ETC车道4条、劝返车道2条等。</p> <p>3、通信系统：通信站2处（道韩通信站、清水通信站），64芯单模光缆53.600km。</p> <p>4、供配电：高压进线柜3台，高压计量柜3台，高压出线柜3台，低压进线柜3台，无功补偿柜3台，低压出线柜7台，双电源切换柜3台，特变电工干式非合金变压器（315KVA/10KV）2台，特变电工干式非合金变压器（250KVA/10KV）1台，组合式户外箱式变电站（ZBW-400/10）1台，组合式户外箱式变电站（ZBW-250/10）1台，组合式户外箱式变电站（ZBW-200/10）1台，120kW柴油发电机2台，150kW柴油发电机1台，EPS应急电源3套，电力监控工作站2套，广场照明灯（280WLED灯/12m灯杆）8个，广场照明灯（4×140WLED灯/15m灯杆）8个。</p>			
本合同段价款	投标报价	368800.2566 万元	实际
	签约合同价	405680.2823 万元	
本合同段工期	原合同	2014.3.14-2018.6.30	实际      2014.9.1-2017.10.8
<p><b>一、工程质量评价</b></p> <p>经检测：该段机电系统功能完善，设备安装布局合理，施工工艺良好，符合设计规范要求；内业资料收集齐全，分类清晰，其所用设备、原材料、半成品，均符合有关产品标准，并有检验合格证，能够真实反映工程情况，依据交通运输部颁《公路工程质量检测评定标准》JTGF80/2-2004综合评定：该段落机电工程交工验收质量等级评定为合格。</p> <p><b>二、合同执行情况的评价</b></p> <p>该段工程施工管理过程中，能够认真履行合同，进场的人员、机械设备、试验检测仪器满足合同文件要求；结合工程实际精心编制了施工组织设计，并组织了较强的施工力量，确保了工期；建立健全质量自检体系，严格按规范要求和设计文件施工，保证了工程质量；施工原始记录、试验、检测资料齐全。</p> <p><b>三、处理意见及决定</b></p> <p>1、本工程自2019年4月16日起进入缺陷责任期，缺陷责任期为两年，并及时修复发生的缺陷。</p> <p>2、本工程自2019年4月16日起交付青海省高等级公路建设管理局负责运营管理。</p> <p>3、施工、监理单位应积极配合管养单位做好人员培训、技术服务等工作，做好技术资料的移交工作，加强对缺陷责任期的维护维修工作。</p> <p>4、路政部门做好路产路权的保护工作。</p>			

(施工单位的意见)

申请完工

施工单位法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭永



单位盖章

(合同段监理单位对有关问题的意见)

已履行合同规定的各项内容, 质量评定为合格, 同意完工验收。

合同段监理单位法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭勇



单位盖章

(设计单位的意见)

申请完工

设计单位法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭永



单位盖章

(项目法人的意见)

同意完工

项目法人代表或授权人(签字)  
年 月 日

郭永



单位盖章

# 拟派项目经理业绩证明2

## 中标通知书

### 中标通知书

(招标编号: HG2020-GL194)

中交基础设施养护集团有限公司:

你方于2020年11月5日所递交的梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包招标№3标段投标文件已被我方接受,被确定为中标人。

工程总承包中标价:1091904386.83元。

建设工期:36个月,缺陷责任期24个月。

工程质量:符合投标人须知前附表第1.3.3项质量要求的约定。

项目经理:刘林。

项目总工:张根思。

请你方在接到本通知书后的30日内到广西南宁市青秀区滨湖路66号公路大厦与我方签订基金合伙协议及工程总承包合同,在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.7款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人:广西高速公路投资有限公司  
招标代理机构:广西宏冠工程咨询有限公司



2020年11月17日

# 拟派项目经理业绩证明2

## 合同协议书

正本

梧州-那坡公路平南至武宣段融资+工程总承包



CGXCIG

# 合同文件

( No3 合同段 )

建设单位：广西平宜高速公路有限公司

施工单位：中交基础设施养护集团有限公司

签订时间：二〇二一年一月



## 梧州-那坡公路平南至武宣段建设项目工程总承包合同协议书

广西平宜高速公路有限公司受广西交通投资集团有限公司委托，为实施梧州-那坡公路平南至武宣段建设项目，已接受中交基础设施养护集团有限公司（以下简称“承包人”）对该项目融资+工程总承包No3标段的投标。现广西平宜高速公路有限公司（以下简称“发包人”）和中交基础设施养护集团有限公司共同达成如下协议。

1. 第3标段由 K34+000 至 K42+000，长约 8km（范围内路基工程、桥梁涵洞工程、交叉工程、其它沿线相关工程），公路等级为高速公路，设计时速为 120 公里/小时，有隧道两座，斜井一处，共计长度 8933.7m；桥梁 9 座，共计长度 2024m；涵洞、通道 10 座以及其他构造物工程等。（主要工程数量以批复的施工图设计为准）。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 广西交投期交通建设投资基金合伙企业（有限合伙） 合伙协议；
- (2) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (3) 中标通知书；
- (4) 补遗书；
- (5) 投标函及投标函附录；
- (6) 项目专用合同条款；
- (7) 公路工程专用合同条款；
- (8) 通用合同条款；
- (9) 技术规范；
- (10) 图纸；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- (13) 其他合同文件。

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

4. 工程总承包合同价：人民币壹拾亿零玖仟壹佰玖拾万零肆仟叁佰捌拾陆元捌角叁分元（¥1091904386.83）。

- 5. 承包人项目经理：刘林。承包人项目总工：张根思。
- 6. 工程质量符合合格标准。
- 7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
- 8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
- 9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 24 个月。
- 10. 本协议书在承包人提供履约担保后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
- 11. 本协议书正本二份、副本六份，合同双方各执正本一份，发包人执副本四份，承包人执副本二份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。
- 12. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。
- 13. 合同签约地：广西壮族自治区南宁市青秀区

发包人：广西平南高速公路有限公司

承包人：中交基础设施养护集团有限公司



(盖单位章)

(盖单位章)

法定代表人

*[Handwritten signature]*

法定代表人

*[Handwritten signature]*

或其委托代理人： (签字)

或其委托代理人： (签字)

年 月 日

年 月 日

# 拟派项目经理业绩证明2

## 交工证书

### 公路工程交工验收证书

交工验收时间:2023年3月24日 合同段交工验收证书第 号

工程名称: 梧州—那坡公路平南至武宣段	合同段名称及编号: No3 合同段			
项目法人: 广西平宣高速公路有限公司	设计单位: 广西交通设计集团有限公司			
施工单位: 中交基础设施养护集团有限公司	监理单位: 贵州省交通建设咨询监理有限公司			
本合同段主要工程量: 路基工程: 挖方 198 万方, 填方 138 万方, 软基处理 3.25 万方, 防护工程 2.49 万方, 涵洞通道 872.16m/13 道。 桥梁工程: 共设置桥梁总长 2450.27m/8 座。 隧道工程: 全线隧道 1.5 座, 分别为桂平 3 号隧道 (长度: 1142m)、贵宾隧道 (承建: 3180m, 总长 5625m), 贵宾隧道设斜井一处, 长度为 306.812m。 绿化工程: 总绿化面积 19.4 万 m <sup>2</sup> 。				
本合同段价款	原合同	1091904386.83	实际	
本合同段工期	原合同	24 个月	实际	24 个月
对工程质量、合同执行情况的评价、遗留问题、缺陷的处理意见及有关决定 (内容多时, 可用附件) 一、工程质量情况的评价 合同段工程施工过程中, 按照合同文件及技术规范组织施工, 原始记录完整、质量自检资料齐全, 各项指标均满足设计及技术规范要求。交工验收所需材料齐备, 合同段工程质量评定为合格, 符合交工验收条件。 二、合同执行情况的评价 (一) 合同段人员、设备等按照合同承诺派驻项目经理及主要管理人员, 投入的主要机械设备满足施工要求, 圆满完成合同工程内以及变更增加的全部内容。 (二) 施工过程中管理规范, 各项管理制度健全, 自检质量保证体系运转正常, 施工中能按照有关法律、法规、规范、制度及合同文件的承诺履行自己的义务, 对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面合同执行情况良好。 (三) 资金能专款专用, 及时兑现农民工工资, 未发生资金流失现象, 能基本保证资金用于合同工程。 三、遗留问题、缺陷的处理意见 无				

四、有关决定

(一) 合同段工程交工验收通车试运营之日起, 由接管的梧州运营公司负责日常的管理养护工作。

(二) 从通车试运营至质量缺陷责任期结束, 由合同段施工单位对其施工路段所发生的施工质量问题负责。

(施工单位的意见)



施工单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)



合同段监理单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

年 月 日

(设计单位的意见)



设计单位法人代表或授权人(签字)

单位盖章

年 月 日

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人（签字）



单位盖章

年 月 日



# 拟派项目经理业绩证明3

## 中标通知书



### 中标通知书

招标编号：IVZX-202011SZ-001001001

中交基础设施养护集团有限公司：

你方于2020年12月04日所递交的嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目施工的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：167.86%

工期：970日历天。

工程质量：符合现行国家、地方、行业规范、规程和标准要求。

安全目标：

项目经理：郝银

技术负责人/总工程师：

中标说明：（1）勘察、设计费投标费率报价：按照国家发展计划委员会、建设部计价【2002】10号《工程勘察设计收费管理规定》计费标准的69.00%（2）建安工程投标费率报价：经批复的工程施工图预算总价的98.86%。

请你方在接到本通知书后的30日内到嘉鱼县城镇建设投资有限公司（指定地点）与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”的规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要



招标人/招标代理：（盖单位章）

法定代表人（签字） 袁 琼

2020年12月08日

# 拟派项目经理业绩证明3

## 项目经理变更文件

### 建设工程项目管理人員变更申请表

工程名称	嘉鱼县城市基础设施建设工程项目（一期）EPC总承包项目			施工许可证号					
工程地点	湖北省咸宁市嘉鱼县			建设面积	1、G351嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路工程：833.23 亩。 2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段工程：216.50 亩。 3、嘉鱼县园区四路延伸段工程：231.43 亩。 4、嘉鱼大道道路改造工程：368.95亩。				
工程规模	本项目包含4个单项工程，合同总额暂定为77844万元。 1、G351嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路工程路线全长11.255km，采用一级公路标准建设，路基宽25.5m，设计速度60km/h，设置大桥1座，双向四车道。 2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段工程路线全长3.434km，道路红线宽30m，道路等级为城市次干路，设计速度40km/h，双向四车道。 3、嘉鱼县园区四路延伸段工程路线全长3.553km，道路红线宽30m，其中2.957km为新建道路，道路等级为城市次干路，设计速度40km/h，双向四车道。 4、嘉鱼大道道路改造工程路线全长5.731km，道路等级为城市主干路，设计速度60km/h，双向六车道。			建设单位	嘉鱼县城镇建设投资有限公司				
施工单位	中交基础设施养护集团有限公司			监理单位	武汉永鸿建设工程监理有限公司				
开工时间	2020年 12月 31日(合同)			竣工时间	2023年 8月 28日(合同)				
工程进度说明	嘉鱼大道道路改造工程、三湖连江大道延伸段工程已完工								
申请变更人员	原项目人员	姓名	刘喜平	岗位	项目经理	执业资格证书编号	一级建造师证书：京111050810149 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书：京建安B(2013)0091978	身份证号	310110196812173299
	拟变更人员	姓名	刘林	岗位	项目经理	执业资格证书编号	一级建造师证书：京1422010201109022 建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书：京建安B(2023)0370639	身份证号	42080219780116001X
变更原因	因公司内部人员工作调整，刘喜平不能继续担任本工程项目经理，由我公司刘林接任本工程项目经理一职，特提出变更项目经理申请。 变更单位负责人：(公章) 年 月 日								
监理单位意见	(公章) 总监理工程师： 日			建设单位意见	(公章) 建设单位负责人： 年 月 日				
提交材料(附件)	1变更原因证明材料；2原项目人员任职资格文件及证书复印件；3新项目人员任职资格文件及证书复印件；4授权书								
审定意见	签名： 日期： 年 月 日								

备注：本表一式四份，建设单位、施工单位，监理单位，行业主管部门各一份。

# 中交基础设施养护集团有限公司

中交养护人函（2023）684号

加急

## 关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县 城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部施工负责人 （项目经理）变更的申请函

嘉鱼县城镇建设投资有限公司：

由我公司承建的嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目，原施工负责人（项目经理）由刘喜平同志担任。现因刘喜平同志工作原因，不能继续担任该项目经理部施工负责人（项目经理）。

为确保工程项目施工的顺利开展，特申请由刘喜平（一级建造师注册证书号：京111050810149）变更为刘林（一级建造师注册证书号：京1422010201109022），履行施工负责人（项目经

理) 相应职责。

特此申请。



中交基础设施养护集团有限公司

2023年4月28日

抄送：中交基础设施养护集团有限公司华中分公司。

# 嘉鱼县城镇建设投资有限公司

## 关于同意变更嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目项目经理的批复

中交基础设施养护集团有限公司：

你公司上报的《关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部施工负责人（项目经理）变更的申请函》及相关材料收悉。根据国家法律法规及建设合同相关规定，经审核，我司同意将嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目项目理由刘喜平变更为刘林。

请你公司变更后的项目经理严格按照工程总承包合同、施工相关规范及规定和设计文件的要求，认真履职做好嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目施工管理工作。

此复！

嘉鱼县城镇建设投资有限公司

2023年5月4日



# 嘉鱼县交通运输局

## 关于变更嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期） EPC 总承包项目经理部施工负责人项目经理的复函

中交基础设施养护集团有限公司：

你公司提交的《关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部施工负责人（项目经理）变更的申请函》及有关材料我局已收悉。

根据国家相关规定，经审核，同意你公司提出的变更申请，请于5个工作日内提交《建设工程项目管理人员变更申请表》、原项目经理和更换后项目经理任职文件、授权书、承诺书等材料到嘉鱼县交通运输局建设管理股办理项目经理变更登记。

此复。



# 中交基础设施养护集团有限公司文件

中交养护人发〔2023〕685号

## 关于中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县 城市基础设施工程建设项目（一期）EPC 总承包项目经理部人员任职的通知

各部门、事业部、子分公司、省域（区域）中心：

经研究，决定：

刘林任中交基础设施养护集团有限公司嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目经理部施工负责人（项目经理）。

该项目竣工结束后，人员职务自然免除。

中交基础设施养护集团有限公司

2023年4月28日

抄送：公司领导班子成员，总助级领导。

中交养护集团办公室

2023年4月28日印发

拟派项目经理业绩证明3

合同协议书

正本

嘉鱼县城市基础设施工程建设项目  
(一期) EPC 总承包项目

工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定



# 目 录

<b>第一部分 合同协议书</b> .....	<b>1</b>
一、工程概况.....	1
二、合同工期.....	3
三、质量标准.....	3
四、签约合同价与合同价格形式.....	3
五、工程总承包项目经理.....	4
六、合同文件构成.....	5
七、承诺.....	5
八、订立时间.....	6
九、订立地点.....	6
十、合同生效.....	6
十一、合同份数.....	6
<b>第二部分 通用合同条件</b> .....	<b>7</b>
<b>第三部分 专用合同条件</b> .....	<b>8</b>
第 1 条 一般约定.....	8
第 2 条 发包人.....	11
第 3 条 发包人的管理.....	11
第 4 条 承包人.....	13
第 5 条 设计.....	16
第 6 条 材料、工程设备.....	17
第 7 条 施工.....	19
第 8 条 工期和进度.....	21
第 9 条 竣工试验.....	23
第 10 条 验收和工程接收.....	23
第 11 条 缺陷责任与保修.....	24
第 12 条 竣工后试验.....	25
第 13 条 变更与调整.....	26
第 14 条 合同价格与支付.....	28
第 15 条 违约.....	31
第 16 条 合同解除.....	32
第 17 条 不可抗力.....	32
第 18 条 保险.....	33
第 20 条 争议解决.....	34

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：嘉鱼县城镇建设投资有限公司

承包人（全称）：中交基础设施养护集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：嘉鱼县城市基础设施工程建设项目（一期）EPC总承包项目。

2. 工程地点：湖北省咸宁市嘉鱼县。

3. 工程审批、核准或备案文号：项目建议书批准文号，嘉发改审批〔2020〕136号，嘉发改审批〔2020〕294号，嘉发改审批〔2020〕295号，嘉发改审批〔2020〕297号。可行性研究报告批准文号，嘉发改审批〔2020〕325号，嘉发改审批〔2020〕337号，嘉发改审批〔2020〕336号，嘉发改审批〔2020〕324号。

4. 资金来源：建设单位自筹。

5. 工程内容及规模

本项目包含4个单项工程，分别为：

1、嘉鱼县朱砂至罗家洲新建公路项目。该项目由朱砂至罗家洲新建公路及其连接线组成，其中朱砂至罗家洲新建公路路线

全长约 10.469 公里，全线采用一级公路、80km/h 设计速度的标准建设，路基宽 24.5 米，双向四车道，全线设桥梁 264m/3 座；朱砂至罗家洲公路连接线即田野大道东延线全长约 1.932 公里，采用一级公路兼城市主干路、60km/h 设计速度的标准建设，路基宽 50m，双向六车道。项目建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、绿化工程、交通安全设施工程、照明工程等。总投资 43433.74 万元，其中建筑安装工程费 34849.88 万元。

2、嘉鱼县三湖连江大道延伸段（云湖别院～三环线）项目。该项目路线全长约 3.434km，道路规划红线宽 30m，设计道路采用城市次干路标准，设计速度 40km/h。项目建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、绿化工程、交通安全设施工程、照明工程等。总投资 15990.07 万元，其中建筑安装工程费 13538.45 万元。

3、嘉鱼县园区四路延伸段（发展大道～诗经大道）项目。该项目路线全长 3.553km，其中 0.596km（十景铺路至工业大道段）为已建成段，2.957km（发展大道至十景铺路、工业大道至诗经大道段）为新建道路，设计速度 40km/h，横断面宽度 30m，双向 4 车道，沿线设置涵洞 4 道。建设内容主要包括道路工程、桥涵工程、给排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程等。总投资 14169.54 万元，其中建筑安装工程费 11122.19 万元。

4、嘉鱼县嘉鱼大道（发展大道～园区二路）道路改造提升项目。该项目路线全长 5.7km，建设内容包括道路工程、交通工

程、排水工程、绿化工程等。总投资 18730.46 万元，其中建筑安装工程费 16233.73 万元。

6. 工程承包范围：两阶段勘察、初步设计、施工图设计、采购、施工等工程总承包内容（实际工作范围如有调整，最终以发包人书面通知为准），并对工程的质量、安全、工期等全面负责。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2020 年 12 月 31 日。

计划开始现场施工日期：2021 年 3 月 31 日。

计划竣工日期：2023 年 8 月 28 日。

工期总日历天数：970 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。具体开工日期以监理人发出的正式开工通知书为准。

## 三、质量标准

工程质量标准：符合现行国家、地方、行业规范、规程和标准要求。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）暂定为：

人民币（大写）柒亿柒仟捌佰肆拾肆万元（¥77844 万元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）勘察、设计费（含税）：

人民币（大写）贰仟壹佰万元（¥2100万元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹佰壹拾玖万元（¥119万元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）柒亿伍仟柒佰肆拾肆万元（¥75744万元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）陆仟贰佰伍拾肆万元（¥6254万元）；

2. 合同价格形式：

（1）勘察设计费（勘察、初步设计及施工图设计）：按照国家发展计划委员会、建设部计价〔2002〕10号《工程勘察设计收费管理规定》计费标准的69.00%计取。计费基数以各单项工程经评审后的施工图预算建安费为计算基数。

（2）建筑安装工程费：各单项工程经评审后的施工图预算建安费×98.86%。最终建筑安装工程费合同总价=（各单项工程经评审后的施工图预算建安费+变更、签证部分+材料价格调整部分）×98.86%。

## 五、合同价款计量与支付

（1）勘察设计费按照完成进度分单项工程进行结算支付。初步设计阶段勘察、设计费：单项工程完成初步设计批复7日内支付至100%；施工图设计阶段勘察、设计费：各单项工程施工图评审通过后7日内支付至70%，交（竣）工验收后支付至100%。

(2)工程进度款：单项工程工程进度款按季度进行计量支付，支付比例为当期计量工程款的80%，单项工程交（竣）工验收后支付至工程合同价的97%，缺陷责任期满后支付至100%。

#### 六、工程总承包项目负责人

工程总承包项目负责人：郝银。

#### 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 八、承诺

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

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

### 九、订立时间

本合同于 2020 年 12 月 24 日订立。

### 十、订立地点

本合同在 湖北省咸宁市嘉鱼县 订立。

### 十一、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 / 生效。

### 十二、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：

地址：

地址：

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

# 拟派项目经理业绩证明3

## 交工证书

表 A13

### 工程交工验收证书

工程名称：嘉鱼县三湖连江大道延伸段

(云湖别院~三环线)

施工单位：中交基础设施养护集团有限公司

资质等级证书号：D211055648

2023 年 5 月 19 日

工程名称	嘉鱼县三湖连江大道延伸段（云湖别院~三环线）	工程地点	湖北省嘉鱼县
建安费+设计费(万元)	17735.09 万	施工决算(万元)	
开工日期	2021 年 8 月 30 日	完工日期	2023 年 3 月 5 日
合同工期	970 天	交工日期	2023 年 5 月 19 日
<p>一、工程概况：</p> <p>本项目为嘉鱼县三湖连江大道延伸段道路项目，三湖连江大道延伸段本次交工合同段长度 3.437km，桩号范围 K0+000-K3+437.26 道路等级为城市支路，项目研究范围为南门大道（云湖别院）至三环线，路线总长约 3.437km。本项目道路等级为城市支路，设计速度 40km/h，标准横断面宽 30m，双向四车道规模。全线设置桥梁 1 座，涵洞 2 座，主要平面交叉口 2 处。</p> <p>本次工程设计内容主要包括括道路工程、桥涵工程、排水工程、交通工程、照明工程、绿化工程。</p> <p>二、主要工程内容如下：</p> <p>1、路基工程：挖出土方，挖石方，回填土，挖淤泥，换填毛渣，换填片石。</p> <p>2、路面工程：4cm 厚 AC-13C 细粒式改性沥青混凝土，6cm 厚 AC-20C 中粒式沥青混凝土，PC-3 型乳化青粘层，0.6cm 厚 ES-2 稀浆封层，透层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石上基层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石下基层，18cm 厚 5%水泥稳定碎石底基层，22cm 厚 C30 水泥混凝土(表面彩色涂装)，15cm 厚碎石垫层，人行道铺装，C30 砼路缘石预制安装。</p> <p>3、排水工程：钢带增强聚乙烯螺旋波纹管，焊接钢管，PE 管，污水检查井，倒虹吸井，雨水混凝土排出口，雨水检查井，提升泵站，沟槽挖土方，沟槽挖石方，沟槽回填土方，弃方，回填中粗砂，碎石垫层，拉森钢板桩 IV 型。</p>			

4、交通工程：标志牌，标线，震动标线，接线手井，人行道信号灯，车行道信号灯，智能交通，人行道外侧护栏，SC75 热镀锌钢管，D110PVC 硬塑管。

5、照明工程：10m 高双臂路灯，12m 高中杆路灯，手孔井，箱式变电站， $\phi$  110HDPE 高密度聚乙烯管，SC100 热镀锌钢管，SC50 热镀锌钢管。

6、综合管沟工程：1.6\*1.6 管沟主体，A 型管沟横穿，B 型管沟横穿，C 型管沟横穿。预留检查井。

7、桥涵工程：阿洛亚中桥 1 座，1-3\*2 盖板涵，1-4\*4，1-2\*2，1\* $\phi$  1.5 圆管涵。

8、绿化工程：香樟，玉兰，台湾青及草花。

三、单位工程检验批数量：

道路工程检验批数量 547、排水工程检验批数量 588、交通工程检验批数量 288、桥涵工程检验批数量 448、照明工程检验批数量 195、绿化工程检验批数量 102、综合管沟检验批数量 170，评定均合格。

工程质量自评结论

- (1) 本工程实体质量（含外观质量、安全及使用功能）满足合同、设计、验收规范要求；
- (2) 本工程技术资料齐全、完整，具有保存价值，符合存档要求；
- (3) 本工程按合同要求全部完工，自评合格，申请交工验收。

参加交工验收单位意见

施工单位	自检合格 申请验收 项目经理:  (盖章) 	监理单位	同意验收 总监理工程师:  (盖章) 
勘察单位	同意验收 项目负责人:  (盖章) 	设计单位	同意验收 项目负责人:  (盖章) 
建设单位	同意验收 本项目暂按“合同暂定金额”结算 项目负责人:  (盖章)  建设单位:  		
交工验收时间	2023 年 5 月 19 日		



### 拟派项目技术负责人身份证扫描件



### 拟派项目技术负责人毕业证扫描件



# 拟派项目技术负责人职称证扫描件

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

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



姓名 陈杰  
Name

性别 男  
Sex

出生年月 1986.11  
Date of Birth

工作单位 中交第二航务工程  
Company Name 局有限公司

编号  
Number 4200696

系列名称 工程系列  
Category

专业名称 公路与桥梁工程  
Speciality

资格名称 高级工程师  
Competent for

评审时间 2020.10.16  
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

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

## 拟派项目技术负责人社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270 校验码:w192b5  
统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270 查询流水号:11010520240905114804  
单位名称:中交基础设施养护集团有限公司 查询日期:2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	陈杰	420621198611091853	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

备注:  
1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。  
2.为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。  
3.养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期:2024年09月05日

### 3. 拟派项目质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	姜涛	证件类型	身份证	证件号码	42068319860316031X
手机号码	15827013753	证件号（质量员）		0422410900045000020	

### 拟派质量负责人身份证扫描件



# 拟派质量负责人学历证扫描件



拟派质量负责人资格证扫描件

证书编码: 0422410900045000020

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
**职业培训合格证**



姓名: 姜涛

身份证号: 42068319860316031X

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 湖北省思特职业培训学校

发证时间: 2024年04月01日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 拟派质量负责人职称证扫描件

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。



姓名 姜涛  
性别 男  
出生年月 1986.3  
工作单位 中交第三公路工程局有限公司

编号 301229

系列名称 工程  
专业名称 路桥  
资格名称 工程师  
评审时间 2016.08



专业技术资格  
评审委员会(第1)

## 拟派项目质量负责人社保查询截图



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100007461141270

校验码: qqa4su

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905114919

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	姜涛	42068319860316031X	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

#### 4.拟派项目安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

姓名	李国强	证件类型	身份证	证件号码	140622198908083677
手机号码	13161660099	证件号（C证编号）	京建安C2（2012）0143705		

#### 拟派项目安全负责人安全C证

**建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书**

编号：京建安C2（2012）0143705

姓 名：李国强

性 别：男

出生年月：1989年8月8日

企业名称：中交基础设施养护集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2012年12月11日

有效 期：2021年12月31日 至 2024年12月31日





发证机关：北京市住房和城乡建设委员会  
发证日期：2021年12月31日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

拟派项目安全负责人身份证扫描件



拟派项目安全负责人毕业证扫描件



## 拟派项目安全负责人社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: or8t4u

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905115004

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	李国强	140622198908083677	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

### 5.拟派项目副经理信息表

姓名	尹红亮	证件类型	身份证	证件号码	412929197412103551
手机号码	15896506380	证件号（高级职称证）	2130434		

### 拟派项目副经理身份证扫描件



### 拟派项目副经理毕业证扫描件



# 拟派项目副经理职称证扫描件



## 拟派项目副经理社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: eh4nj3

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905115042

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	尹红亮	412929197412103551	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwml.rsj.beijing.gov.cn/bjdkdy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

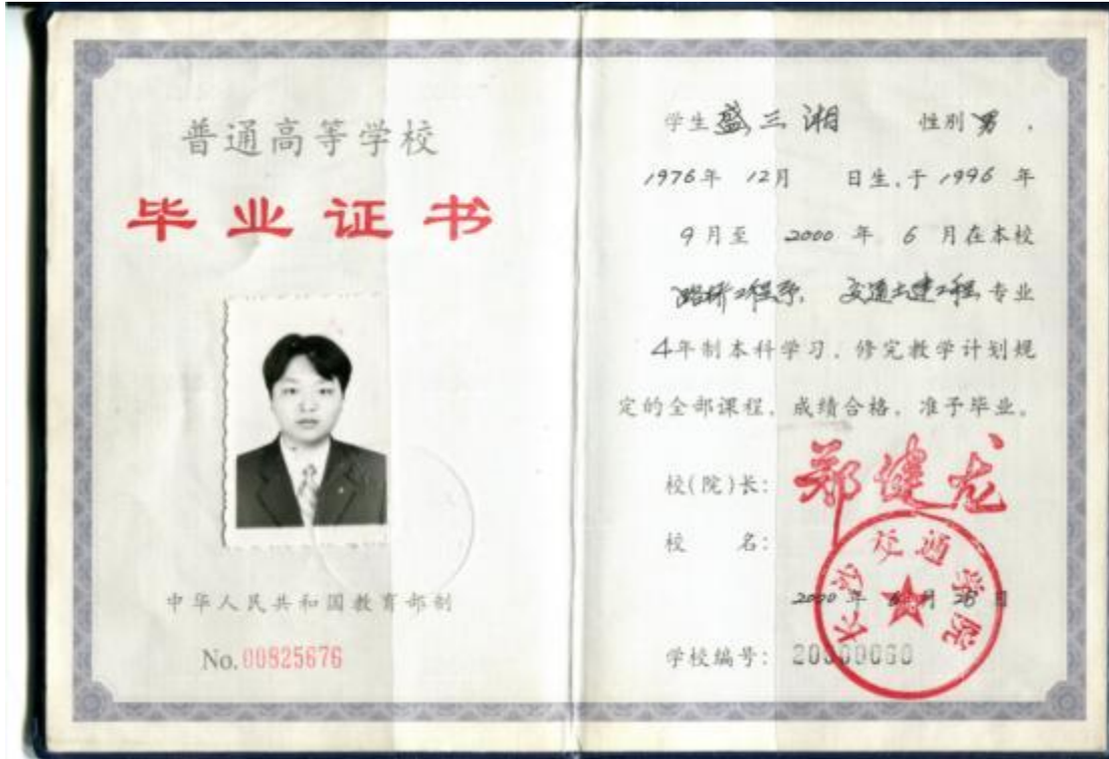
## 6.拟派项目测量工程师信息表

姓名	盛三湘	证件类型	身份证	证件号码	430121197701251259
手机号码	18611803391	证件号		/	

### 拟派项目测量工程师身份证扫描件



拟派项目测量工程师学历证书扫描件



## 拟派项目测量工程师社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: 7yez94

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905141918

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	盛三湘	430121197701251259	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rs.jbei.jing.gov.cn/bjldhy/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

### 7.拟派项目建筑工程师信息表

姓名	袁媛	证件类型	身份证	证件号码	430602198001195025
手机号码	13611336169	证件号(建筑师资格证书编号)		191105512	

### 拟派建筑工程师身份证扫描件



拟派建筑师学历证书扫描件



拟派建筑工程师注册建筑师证扫描件

中华人民共和国一级注册建筑师

注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定

袁媛

具备一级注册建筑师执业能力准予注册（注册期内有效）

全国注册建筑师管理委员会

主任



证书编号 191105512

发证日期 2019年08月06日

拟派建筑工程师职称证扫描件

	
姓名: 袁媛	专业名称: 建筑结构
Full Name: 袁媛	Speciality: 高级工程师
性别: 女	资格名称: 高级工程师
Sex: 女	Qualification Level: 高级工程师
出生年月: 1980年01月	授予时间: 二〇一六年十一月十一日
Date of Birth: 1980年01月	Conferment Date: 二〇一六年十一月十一日
工作单位: 中国建筑技术集团有限公司	编号: 163331759
Place of Work: 中国建筑技术集团有限公司	No. 163331759
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2016年11月11日
	Issued Date: 2016年11月11日

## 拟派建筑工程师社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270 校验码:ugeify  
统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270 查询流水号:11010520240905142014  
单位名称:中交基础设施养护集团有限公司 查询日期:2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	袁媛	430602198001195025	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfww/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期:2024年09月05日

### 8.拟派机电工程师信息表

姓名	武文龙	证件类型	身份证	证件号码	130728198710161512
手机号码	17702256996	证件号(建造师资格证书编号)		京 1122018201900637	

### 拟派机电工程师身份证扫描件



拟派机电工程师学历证书扫描件



拟派机电工程师注册建造师扫描件



使用有效期: 2024年03月25日  
- 2024年09月23日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 武文龙

性 别: 男

出生日期: 1987年10月16日

注册编号: 京1122018201900637

聘用企业: 中交基础设施养护集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-01-28至2025-01-27)  
机电工程(有效期: 2024-01-04至2027-01-03)  
公路工程(有效期: 2022-03-10至2025-03-09)





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: 2024.03.25



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1月28日

# 拟派机电工程师职称证扫描件



## 拟派机电工程师社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: 0s8ocp

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905142100

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	武文龙	130728198710161512	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkny/ggfw/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

## 9.拟派造价工程师信息表

姓名	杨晓燕	证件类型	身份证	证件号码	140622198211154228
手机号码	1825021204	证件号（注册造价工程师）		建【造】	11151100026966

### 拟派造价工程师身份证扫描件



拟派造价工程师学历证书扫描件

<p>普通高等学校 <b>毕业证书</b></p>	<p>学生 杨晓燕 性别 女， 1982年 11月 15日生，于 2000年</p>
	<p>09月至 2004年 07月在本校 交通科学与工程学院 土木工程（道路工程方向专业） 肆年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>
<p>00071418 杨晓燕</p>	<p>校 长：  校 名： 哈尔滨工业大学 二〇〇四年 七月 五日 </p>
<p>哈尔滨工业大学制</p>	<p>学校编号：102131200405005621</p>
<p>No. 0007110</p>	

拟派造价工程师职称证书扫描件



# 拟派造价工程师注册证书扫描件

113

姓名: 杨晓燕  
身份证号码: 140622198211154228  
性别: 女  
专业: 土木建筑  
聘用单位: 中交基础设施养护集团  
有限公司

证书编号: 建[造]11151100026966  
初始注册日期: 2015 年 04 月 02 日

颁发机关盖章:   
发证日期: 2023 年 11 月 19 日

延续注册登记栏		变更注册登记栏	
第一次延续注册: <b>延期注册合格</b> 有效期至: <u>2027年12月31日</u> 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	第二次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日
第三次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	第四次延续注册: 有效期至: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日	现聘用单位: 注册受理机关 公 章 年 月 日

## 拟派造价工程师社保查询截图



北京市社会保险个人权益记录(单位职工缴费信息)

社会保险登记号:911100007461141270

校验码: p9m9ry

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905142142

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	杨晓燕	140622198211154228	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fumu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdny/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

10.拟派安全员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	顾金柱	证件类型	身份证	证件号码	130682198707207076
手机号码	18810333216	证件号（C证编号）	京建安 C2(2017)0239225		

拟派安全员身份证扫描件



# 拟派安全员毕业证书

**硕士研究生**  
**毕业证书**



研究生 顾金柱 性别 男, 1987年 07月 20日生, 于  
2011年 09月至 2014年 06月在 桥梁与隧道工程  
专业学习, 学制 2.5年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,  
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位:  校(院、所)长: 宁滨

证书编号: 100041201402002191 2014年 06月 27日

# 拟派安全员安全C证证书扫描件

## 建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：京建安C2（2017）0239225

姓名：顾金柱

性别：男

出生年月：1987年7月20日

企业名称：中交基础设施养护集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年6月28日

有效期：2023年12月20日 至 2026年12月31日



发证机关：北京市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年12月20日



## 拟派安全员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: w053cn

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905142245

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	顾金柱	130682198707207076	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwul.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggf/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

11. 拟派劳资专管员信息表（每个项目可多个，必填项）

姓名	高雅婷	证件类型	身份证	证件号码	110108198501276346
手机号码	13810513381		证件号（劳务员证）	0111811391118008810	

拟派劳资专管员身份证扫描件



拟派劳资专管员劳务员证书扫描件

证书编码：0111811391118008810

住房和城乡建设领域施工现场专业人员  
职业培训合格证



姓名：高雅婷

身份证号：110108198501276346

岗位名称：劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训，测试成绩合格。

继续教育记录：

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。

2022 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：北京市

发证时间：2021年 09月 15日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

## 拟派劳资专管员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: wvmm21

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905142330

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	高雅婷	110108198501276346	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fumu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

## 12.拟派施工员信息表

姓名	严宏伟	证件类型	身份证	证件号码	610322198101174232
手机号码	18202934777		证件号（施工员）		2101010100399317

### 拟派施工员身份证扫描件



拟派施工员学历证扫描件

普通高等学校

毕业证书



学生 严宏伟 性别男，一九八一年一月十七日生，于二〇〇四年三月至二〇〇六年七月在本校 土木工程（专科起点本科）专业二年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：



校（院）长：



证书编号：107041200605000819

二〇〇六年七月一日

# 拟派施工员施工员证书扫描件

证书编号：2101010100399317

## 住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：严宏伟

性别：男

身份证号：6103\*\*\*\*\*4232

证书编号：2101010100399317

证书有效期：2027年07月31日

岗位名称：施工员（土建）

工作单位：中交基础设施养护集团有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，  
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心  
发证日期：2021年07月31日  
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

## 拟派施工员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270 校验码: iqlymg  
统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270 查询流水号: 11010520240905142416  
单位名称:中交基础设施养护集团有限公司 查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	严宏伟	610322198101174232	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

### 13.拟派质量员信息表

姓名	张邓	证件类型	身份证	证件号码	41138119920511171X
手机号码	18810579385		证件号（质量员）	2101030300399106	

### 拟派质量员身份证复印件



# 拟派质量员学历证扫描件



## 拟派质量员质量员证书扫描件

证书编号：2101030300399106

### 住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：张邓

性别：男

身份证号：4113\*\*\*\*\*171X

证书编号：2101030300399106

证书有效期：2027年07月31日

岗位名称：质量员（电气）

工作单位：中交基础设施养护集团有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，  
持证人已经通过考核，成绩合格。



实时数据，扫码验证

发证机构：中国建设教育协会培训中心  
发证日期：2021年07月31日  
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

## 拟派质量员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270 校验码: vesez0  
统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270 查询流水号: 11010520240905142507  
单位名称:中交基础设施养护集团有限公司 查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	张邓	41138119920511171X	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwmw.rsj.beijing.gov.cn/bjdkdy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

### 14.拟派材料员信息表

姓名	张庆崑	证件类型	身份证	证件号码	371328199111165552
手机号码	17611245298	证件号（材料员）	2101040000399795		

### 拟派材料员身份证扫描件



# 拟派材料员毕业证书扫描件



# 拟派材料员材料员证书扫描件

证书编号：2101040000399795

## 住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：张庆菟

性别：男

身份证号：3713\*\*\*\*\*5552

证书编号：2101040000399795

证书有效期：2027年07月31日

岗位名称：材料员

工作单位：中交基础设施养护集团有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，  
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心  
发证日期：2021年07月31日  
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

## 拟派材料员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: x445wt

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905142549

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	张庆嵬	371328199111165552	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fwm.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

### 15.拟派资料员信息表

姓名	马若兰	证件类型	身份证	证件号码	410823199410100246
手机号码	17629268612		证件号（资料员）	2101050000399813	

### 拟派资料员身份证扫描件



拟派资料员学历证书扫描件

硕士研究生  
**毕业证书**



研究生 马若兰 性别 女，一九九四年 十 月 十 日生，于  
二〇一六年 九 月至二〇一九年 六 月在 计算机技术  
专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，  
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：长安大学  校(院、所)长： 刘爱民

证书编号：107101201902001982 二〇一九年 六 月 廿一 日

# 拟派资料员资料员证书扫描件

证书编号：2101050000399813

## 住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：马若兰

性别：女

身份证号：4108\*\*\*\*\*0246

证书编号：2101050000399813

证书有效期：2027年07月31日

岗位名称：资料员

工作单位：中交基础设施养护集团有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，  
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心  
发证日期：2021年07月31日  
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

## 拟派资料员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270

校验码: evh4gi

统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270

查询流水号: 11010520240905142631

单位名称:中交基础设施养护集团有限公司

查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	马若兰	410823199410100246	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fumu.rsj.beijing.gov.cn/bjdkhy/ggfw/>, 进入“社保权益单校验”, 录入校验码和查询流水号进行甄别, 黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全, 请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构, 医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期: 2024年09月05日

### 16.拟派机械员信息表

姓名	徐杰梁	证件类型	身份证	证件号码	142230198511072419
手机号码	13717899302		证件号（机械员）		2101110000399943

### 拟派机械员身份证扫描件



# 拟派机械员毕业证书扫描件

<h2>硕士研究生</h2> <h1>毕业证书</h1>		
研究生 徐杰梁	性别 男,	1985年 11月 07日生, 于
2014年 9月至	2017年 9月	在 土木工程
专业学习, 学制 2.5年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过		
培养单位:		校(院、所)长: 宁滨
证书编号: 100041201702002852		2017年 09月 25日

# 拟派机械员机械员证书扫描件

证书编号：2101110000399943

**住房和城乡建设领域专业技术管理人员**  
**职业培训合格证**

姓名：徐杰梁

性别：男

身份证号：1422\*\*\*\*\*2419

证书编号：2101110000399943

证书有效期：2027年07月31日

岗位名称：机械员

工作单位：中交基础设施养护集团有限公司



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，  
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心  
发证日期：2021年07月31日  
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

## 拟派机械员社保查询截图



社会保险登记号:911100007461141270 校验码: k35xgj  
统一社会信用代码(组织机构代码):911100007461141270 查询流水号: 11010520240905142716  
单位名称:中交基础设施养护集团有限公司 查询日期: 2024年01月至2024年09月

序号	姓名	社会保障号码	险种	缴费情况		本单位实际 缴费月数
				起始年月	截止年月	
1	徐杰梁	142230198511072419	养老保险	2024年01月	2024年07月	7
			失业保险	2024年01月	2024年07月	7
			工伤保险	2024年01月	2024年07月	7
			医疗保险	2024年01月	2024年07月	7
			生育保险	2024年01月	2024年07月	7

### 备注:

- 如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fumu.rsj.beijing.gov.cn/bjkdhy/ggfiv/>,进入“社保权益单校验”,录入校验码和查询流水号进行甄别,黑色与红色印章效力相同。
- 为保证信息安全,请妥善保管个人权益记录。
- 养老、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市朝阳区社会保险基金管理中心

日期:2024年09月05日