

标段编号: 2402-440343-04-01-467335003001

# 深圳市建设工程监理招标投标

## 文件

标段名称: 西涌旅游应急通道（大鹏环岛路（鹅公-西涌段））监理

投标文件内容: 资信标文件

投标人: 北京中咨路捷工程咨询有限公司

日期: 2025年12月07日

## 1、投标人企业类似工程业绩情况

### 附表1

投标人提供企业近五年（从本工程截标之日起倒推，以竣工验收报告上载明的最晚时间为准）承担的监理业绩【业绩类别：公路工程】情况：

（数量上限为3项）

投标人名称：北京中咨路捷工程咨询有限公司

- 1、工程名称：宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段(彝良海子至昭通)施工监理服务JL1；合同金额：2188.88万元；交（竣）工时间：2020年12月15日；
- 2、工程名称：贵州省贵阳至黄平高速公路PPP项目工程监理TJJL2；合同金额：1595.4099万元；交（竣）工时间：2022年5月20日；
- 3、工程名称：滨州市2023年普通国省道大中修工程及修复养护工程二标段监理；合同金额：149.60万元；交（竣）工时间：2023年11月2日。

备注：

1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

### 公司名称变更工商证明

页码， 1/1

### 名称变更通知

北京中咨路捷工程技术咨询有限公司：

北京中咨路捷工程技术咨询有限公司于2023年7月12日  
经我局批准，名称变更为北京中咨路捷工程咨询有限公司。

特此通知



业绩1：宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段（彝良海子至昭通）施工监理服务 JL1  
中标通知书

## 中标通知书

致：北京中咨路捷工程技术咨询有限公司

贵方于 2018 年 1 月 24 日递交的宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段（彝良海子至昭通）施工监理服务招标第 JL1 标段投标文件，我方已进行了全面审查。经过综合评审，我方选定贵方为宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段（彝良海子至昭通）施工监理服务招标第 JL1 标段的中标人。现明确下列事宜：

一、驻地监理工程师：刘帮永；身份证号码：360402196607234772。

二、监理服务期：60 个月（施工阶段（含施工准备阶段）监理服务期 36 个月，交工验收与缺陷责任阶段监理服务期 24 个月）。

### 三、监理服务费用

贵方中标的监理服务费总价人民币（大写）贰仟壹佰捌拾捌万捌仟捌佰元整  
(¥：21888800.00)：

其中：施工阶段（含施工准备阶段）监理服务费 19955407.00 元；

交工验收与缺陷责任阶段监理服务费 312000.00 元。

四、贵方须在本通知发出后日 30 内按招标文件的要求提供履约担保，并与我方正式签署委托监理合同协议书。本通知与贵方提交的投标文件及双方在招标期间的来往补充文件及协商同意的有关修改文件，将作为本监理合同的有效组成部分。

特此函告。

招 标 人：昭通市高速公路投资发展有限责任公司

招标代理：云南正邦招标咨询有限公司

2018 年 2 月 8 日

合同编号: 昭通高速(11)-2018-015

宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段

(彝良海子至昭通)

# 施工监理服务合同协议书

(第 JL1 合同段)

发包人: 昭通市高速公路投资发展有限责任公司

监理人: 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司

2018年3月9日

## 监理服务合同协议书

本协议书由昭通市高速公路投资发展有限责任公司（以下简称“发包人”）为一方，与北京中咨路捷工程技术咨询有限公司（以下简称“监理人”）为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段（彝良海子至昭通）施工监理服务招标第 JL1 监理标段提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益，兹就以下事项达成协议：

### 一、项目概况

- (1) 项目名称:宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段（彝良海子至昭通）；
- (2) 工程名称: 施工监理服务第 JL1 监理合同段；
- (3) 工程地址: 云南省昭通市昭阳区、彝良县境内；
- (4) 工程内容:路基、路面、排水、桥涵、隧道、路线交叉、绿化（含服务区、收费站、监控中心等景观绿化）、交通安全设施、环保及水保等工程施工监理以及对施工过程中环水保和施工安全的监理（施工期和缺陷责任期）；
- (5) 资金来源:采用“PPP”模式（政府和社会资本合作）建设,其中部分资金用于支付施工监理服务费；
- (6) 驻地监理工程师姓名: 刘帮永； 证书号码: JGJ0615195；  
身份证号码: 360402196607234772。

### 二、工程监理范围



监理范围:负责施工总承包部下设 A1 项目部(桩号:K213+850~K237+760)的路基、路面、排水、桥涵、隧道、路线交叉、绿化(含服务区、收费站、监控中心等景观绿化)、交通安全设施、环保及水保等工程施工监理以及对施工过程中环水保和施工安全的监理(施工期和缺陷责任期)。上述工程包括进场道路、临时工程、改移老路、场地平整等工程的施工及缺陷修复的监理,及上述工程可能发生的变更和因施工上述工程所必须完成的其他附属工作的监理。

### 三、监理服务期

监理服务期:60 个月(其中:施工阶段(含施工准备阶段)监理 36 个月,交工验收与缺陷责任期阶段监理 24 个月)。

### 四、监理服务费用

1. 监理服务费总价:人民币¥ 21888800.00 元(大写: 贰仟壹佰捌拾捌万捌仟捌佰元整);

其中:施工阶段(含施工准备阶段)监理服务费 18954079.00 元(不平衡报价调整后);

交工验收与缺陷责任期阶段监理服务费 1313328.00 元(不平衡报价调整后);

暂列金 1621393.00 元;

2. 施工阶段(含施工准备阶段)监理服务费与计费额的折算数: 0.809%。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件是监理合同的组成部分,应作为合同的有效内容予以遵守和执行。

2015

- 60)
- 五、  
反对  
承包  
监理  
施工  
月，  
告别  
申报  
报价  
。执
- (1) 监理合同协议书及附件；
  - (2) 中标通知书；
  - (3) 投标文件及附件；
  - (4) 招标文件及附件；
  - (5) 工程专用规范；
  - (6) 监理规范；
  - (7) 技术规范；
  - (8) 在本合同专用条款中约定的构成本合同组成部分的其他文件。

上述文件相互补充，如果上述文件之间出现矛盾，应按时间顺序以最后编写或双方最后确认的文件为准。

七、发包人在此同意按照本监理合同约定向监理人支付其应支付的费用和提供监理工作条件。

八、监理人基于发包人的上述保证，在此向发包人承诺按照本监理合同的规定履行监理服务。

九、本协议书经双方签字盖章后，监理人按约定提交履约保函后生效，至双方按照监理合同的约定履行完各自的义务和责任后自然失效。

十、本合同协议书一式八份，双方各执四份，具有同等法律效力。

2011

(此页无正文)

发包人: 昭通市高速公路投资发展有限责任公司 (盖章)

法定代表人或其授权代理人:  (签字)

单位地址: 昭通市昭阳区龙韵雅苑

邮 编: 657000

电 话: \_\_\_\_\_

监理人: 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司 (盖章)

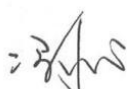
法定代表人或其授权代理人:  (签字)

单位地址: 北京市丰台区海鹰经济2-2幢4层(国区)

邮 编: 100026

电 话: 010-87275799

日 期: 2018年3月9日



## 交(竣)工验收证明

### 附件 3

### 公路工程交工验收证书

交工验收时间: 2020 年 12 月 15 日

合同段交工验收证书第 号

工程名称: 宜宾至昭通高速公路彝良至昭通段项目(彝良(海子)至昭通段)A1 段	合同段名称及编号: YZGS-(CB)-01-A1
项目法人: 昭通市宜昭高速公路投资开发有限公司	设计单位: 中交第二公路勘察设计研究院有限公司
施工单位: 中国水利水电第十四工程局有限公司	监理单位: 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司

#### 本合同段主要工程量:

项目部施工范围为一期工程的 A1 段, 起止桩号为 K213+850-K237+600, 全线里程长度为 23.794 公里。其中, 路基长 13.296 公里, 挖方 146.3 万 m<sup>3</sup>, 填方 399.8 万 m<sup>3</sup>, 涵洞(通道) 59 座, 正线大桥 13 座(头寨 1#、2#、3#大桥, 盘河大桥, 油榨房大桥, 营盘 1#、2#大桥, 蔡家坡大桥, 五马海 1#、2#大桥, 官寨大桥, 主线 1#桥, 主线 2#桥), 中桥 1 座(毛稗地中桥), 隧道 2.5 座(康家坪隧道出口段、盘河隧道、闸上隧道), 停车服务区 1 处(盘河停车服务区), 互通式立交 2 处(盘河互通、北闸互通)。

本合同段价款	原合同	21.95 亿元	实际	20.56 亿元
本合同段工期	原合同	36 个月	实际	36 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(内容较多时可用附件):

经项目法人组织交工验收, 本合同分项、分部、单位工程质量评定合格, 合同段质量评定合格; 本合同段施工、监理单位按照合同文件约定严格履行合同, 优质、安全、按期完成了施工、监理工作; 交工验收中提出的遗留问题、缺陷问题, 已按要求全部处理完成; 交工验收报告检附件。

(施工单位的意见)

申洁文江

施工单位法人代表或授权人(签字) 

2021年1月10日

(总承建单位的意见)

同意文江

总承建单位法人代表或授权人(签字) 

2021年06月03日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意文江

合同段监理单位法人代表或授权人(签字) 

2021年08月09日

(设计单位的意见)

同意文江

设计单位法人代表或授权人(签字) 

2021年08月10日

(项目法人的意见)

同意文江

项目法人代表或授权人(签字) 

2021年08月10日

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)

业绩2：贵州省贵阳至黄平高速公路PPP项目工程监理TJJL2

中标通知书

中标通知书

致：北京中咨路捷工程技术咨询有限公司

贵方于2018年1月8日递交的贵阳至黄平高速公路施工监理、中心试验室第TJJL02标段投标文件，我方已进行了全面的审查。经过综合评审，我方选定贵方为贵阳至黄平高速公路施工监理、中心试验室第TJJL02标段的中标人。现明确下列事宜：

一、监理工程师：刘汉琦，证书号码：JGJ1030186。

二、监理服务期：自施工监理合同签订之日起至缺陷责任期证书颁发之日止。

三、监理服务费用

贵方中标的监理服务费总价：(大写) 壹仟伍佰玖拾伍万肆仟零玖拾玖元 (Y15954099)。

四、贵方须在本通知发出后 30 日内按照招标文件的要求提供履约担保，并与我方正式签署委托监理合同协议书。本通知书与贵方提交的投标文件及双方在招投标期间的来往补充文件及协商同意的有关修改文件，将作为本监理合同的有效组成部分。

特此函告。

招标人：贵州中交贵黄高速公路有限公司

日期：2018年1月30日



正本

贵州省贵阳至黄平高速公路 PPP 项目  
工程监理

合同文件  
(TJL2)

贵州中交贵黄高速公路有限公司  
北京中咨路捷工程技术咨询有限公司  
二〇一八年三月

## 1. 合同协议书

本协议书由贵州中交贵黄高速公路有限公司(以下简称“发包人”)为一方，与北京中咨路捷工程技术咨询有限公司(以下简称“监理人”)为另一方共同订立。

鉴于发包人已委托监理人为贵阳至黄平高速公路施工监理、中心试验室第 TJL2 标段提供监理服务，并已接受了监理人就此提出的投标文件，为明确双方在合同期间的义务、责任、权力和利益，兹就以下事项达成协议：

### 一、项目概况

(1) 项目名称: 贵阳至黄平高速公路;

(2) 工程名称: 贵阳至黄平高速公路施工监理、中心试验室第 TJL2 标段;

(3) 工程地址: 黔南州、黔东南州;

(4) 工程内容: 施工标段范围内的路基、路面、桥梁、隧道、涵洞、排水、防护、绿化、交安设施、环保、水保等工程的监理服务及驻地试验室相应的试验检测工作;

(5) 资金来源: 发包人自筹和国内银行贷款。

### 二、工程监理范围

监理范围: K16+000~K31+600 路基、桥梁、隧道、涵洞、排水、防护工程，K00+000~K38+500 路面、绿化、交通安全设施及沿线设施等。

### 三、监理服务期

监理服务期: 60 个月 (其中: 施工准备阶段 1 月，施工阶段监理 35 个月，交工验收与缺陷责任期阶段监理 24 个月)。

### 四、监理服务费用

监理服务费总价: (大写) 壹仟伍佰玖拾伍万肆仟零玖拾玖 元  
(¥ 15954099.00)。

五、本协议书中的名词定义与合同通用条款中约定的定义相同。

六、下列文件是监理合同的组成部分，应作为合同的有效内容予以遵守和执行。

(1) 监理合同协议书及附件(含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补

2011-11-22

充资料)；

- (2) 中标通知书；
- (3) 财务建议书递交函；
- (4) 投标书及投标书附录
- (5) 合同专用条款（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (6) 合同通用条款；
- (7) 工程专用规范（含招标文件补遗书中与此有关的部分）；
- (8) 监理规范；
- (9) 技术规范；
- (10) 财务建议书；
- (11) 技术建议书；
- (12) 监理机构及人员资质
- (13) 构成本合同组成部分的其他文件。

上述文件相互补充，如果上述文件之间出现矛盾，应按时间顺序以最后编写或双方最后确认的文件为准。

七、驻地监理工程师： 刘汉琦， 证书号码： JGJ1030186。

八、发包人在此同意按照本监理合同约定向监理人支付其应支付的费用和提供监理工作条件。

九、监理人基于发包人的上述保证，在此向发包人承诺按照本监理合同的约定履行监理服务。

十、本协议书经双方签字盖章后，监理人按约定提交履约保函后生效，至双方按照监理合同的约定履行完各自的义务和责任后自然失效。

十一、本监理合同协议书正本一式两份，双方各执一份，具有同等法律效力。  
协议书副本 十二 份，双方各执 六 份。



发包人:贵州中交贵黄高速  
公路有限公司

法定代表人:   
或其授权的代理人: 

监理人:北京中咨路捷工程  
技术咨询有限公司

法定代表人:   
或其授权的代理人: 

单位地址:贵州省黔南布依族苗族自治州  
贵定县金南街道办事处利民路 54 号

日期: 2018 年 3 月 20 日

单位地址:北京市丰台区海鹰路  
3 号 2-2 楼 4 层 (园区)

日期: 2018 年 3 月 20 日

## 交(竣)工验收证明

### 公路工程交工验收证书

交工验收时间: 2022年5月20日

合同段交工验收证书第22号

工程名称:	合同段名称及编号: GHJA1
项目法人: 贵州贵黄高速公路有限公司	设计单位: 中交第一公路勘察设计研究院有限公司
施工单位: 中交第二公路工程局有限公司	监理单位: 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司

#### 本合同段主要工程量(含变更后):

本项目为新建高速公路交通安全设施工程,双向6车道,路基宽度33.5m,设计时速为100km/h,本交安项目起讫桩号为K0+000-K38+500。主线全长38.5km,贵定连接支线采用双向四车道一级公路标准建设,设计速度60km/h,整体式路基宽度20.0m,分离式路基宽2×10.25m,桥梁设计荷载为公路I级;谷龙连接线、新巴至巴江支线采用双车道二级公路标准建设,设计速度40km/h,路基宽度10.0m,桥梁设计荷载为公路I级。

#### 主要工程量:

交通安全设施: 钢筋混凝土护栏826m,波形护栏146085延米,中分带活动护栏1808m,标志牌1393套(单柱263套、双柱50套、门架31套、单悬101套、双悬20套、附着式928套),交通标线91511m<sup>2</sup>,彩色路面4260m<sup>2</sup>,隔离栅67044延米,桥梁防护网2793延米,防撞垫22个,突起路标21062个,轮廓标18740块,防眩板15430块。

本合同段价款	原合同	111293014.75元	实际	未决算
本合同段工期	原合同	393日历天	实际	393日历天

#### 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:

##### 一、工程质量的评价

施工单位有完整的原始纪录、质量自检资料,数据真实可靠,满足技术规范的有关规定。监理单位签认和抽查检验资料齐全真实,抽检频率满足规范要求,工程施工中的过程控制情况良好。监理对工程质量按JTG F80/1-2017《公路工程质量检验评定标准》进行认真的评定,标段整体工程质量评定合格。

##### 二、合同执行情况

合同工程施工管理规范,承包人管理制度健全,质量保证体系完整有效,施工中能按照有关法律、法规、规范、规章制度及合同文件的要求履行自己的义务,合同执行情况良好。监理工作规范科学、合理有效,对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面达到了监督、控制的目的,很好的履行合同文件规定的职责。主要工作内容基本完成,合同执行情况良好,工程质量合格,同意交工。

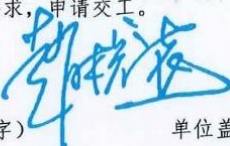
##### 三、缺陷处理意见

项目公司委托贵州交咨工程检测有限公司于2022年4月19日对贵黄高速全线进行了交工验收检测,工程中存在的质量缺陷问题通过整改后,经复查合格。



(施工单位的意见)

我合同段约定的各项内容已全部完成，工程质量自检评定合格，交工验收前完成各项工作均符合《公路工程竣（交）工验收办法及实施细则》及业主有关文件要求，申请交工。

施工单位法人代表或授权人（签字）  单位盖章

2022年5月26日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

承包人自检评定合格，监理抽检评定合格，同意交工验收。

合同段监理单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年5月28日

(设计单位的意见)

符合设计要求，同意交工验收。

设计单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年6月2日

(项目法人的意见)

同意交工验收。

项目法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年6月5日

(注：表中内容较多时，可用附件。)

附件 3

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2022年5月20日

合同段交工验收证书第19号

工程名称： 贵州省贵阳至黄平高速公路 PPP 项目	合同段名称及编号：GHLM1							
项目法人：贵州贵黄高速公路有限公司	设计单位：中交第一公路勘察设计研究院有限公司							
施工单位：中交二公局东萌工程有限公司	监理单位： 北京中咨路捷工程技术咨询有限责任公司							
本合同段主要工程量（含变更后）：								
贵黄高速 LM1 标路线起讫桩号 K0+000-K38+500，全长 38.518km，主线采用双向六车道高速公路标准建设，设计速度 100km/h，整体式路基宽度 33.5m，分离式路基 2×16.75m，含互通 5 处，服务区 1 处。								
主要工程量：4%水泥稳定碎石底基层（厚 20cm）1369644.4m <sup>2</sup> ，5%水泥稳定碎石基层（厚 34cm）556515m <sup>2</sup> ，5%水泥稳定碎石基层（厚 36cm）822810m <sup>2</sup> ，5%水泥稳定碎石基层（厚 38cm）22596m <sup>2</sup> ，厚 8cm 粗粒式沥青混凝土 AC-25C 下面层 790293.5m <sup>2</sup> ，厚 6cm 中粒式沥青混凝土 AC-20C 中面层 1812870.95m <sup>2</sup> ，厚 4cm 沥青玛蹄脂碎石（SMA-13 改性沥青）上面层 1757271.3m <sup>2</sup> ，厚 4cm 沥青玛蹄脂碎石（SMA-13 改性阻燃沥青）上面层 58290m <sup>2</sup> ，透层 1318179.8m <sup>2</sup> ，粘层 2606397m <sup>2</sup> ，稀浆封层 1393439.8m <sup>2</sup> ，厚 26cm 收费站混凝土面板 4330.1m <sup>3</sup> ，C20 砼路缘石 811.8m <sup>3</sup> ，C20 砼路肩板 10579.9m <sup>3</sup> ，C15 片石砼路肩 27662m <sup>3</sup> 。								
本合同段价款	原合同	717985710 元	实际	未决算				
本合同段工期	原合同	393 日历天	实际	393 日历天				
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、工程质量的评价								
施工单位有完整的原始纪录、质量自检资料，数据真实可靠，满足技术规范的有关规定。监理单位签认和抽查检验资料齐全真实，抽检频率满足规范要求，工程施工中的过程控制情况良好。监理对工程质量按 JTGF80/1-2017《公路工程质量检验评定标准》进行认真的评定，标段整体工程质量评定合格。								
二、合同执行情况								
合同工程施工管理规范，承包人管理制度健全，质量保证体系完整有效，施工中能按照有关法律、法规、规范、规章制度及合同文件的要求履行自己的义务，合同执行情况良好。监理工作规范科学、合理有效，对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面达到了监督、控制的目的，很好的履行合同文件规定的职责。主要工作内容基本完成，合同执行情况良好，工程质量合格，同意交工。								
三、缺陷处理意见								
四、项目公司委托贵州交咨工程检测有限公司于 2022 年 4 月 19 日对贵黄高速全线进行了交工验收检测，工程中存在的质量缺陷问题通过整改后，经复查合格。								



(施工单位的意见)

我合同段约定的各项内容以全部完成，工程质量自检评定合格，交工验收前完成的各项工  
作均符合《公路工程竣（交）工验收办法及实施细则》及业主有关文件要求，申请交工。

施工单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年5月26日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

承包人自检评定合格，监理抽检评定合格，同意交工验收。

合同段监理单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年5月28日

(设计单位的意见)

符合设计要求，同意交工验收。

设计单位法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年6月2日

(项目法人的意见)

同意交工验收。

项目法人代表或授权人（签字） 单位盖章

2022年6月5日

(注：表中内容较多时，可用附件。)

附件3

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2022年5月20日

合同段交工验收证书第5号

工程名称： 贵州省贵阳至黄平高速公路 PPP 项目	合同段名称及编号：GHTJ3							
项目法人：贵州贵黄高速公路有限公司	设计单位：中交第一公路勘察设计研究院有限公司							
施工单位： 中交二公局东萌工程有限公司	监理单位： 北京中咨路捷工程技术咨询有限责任公司							
<p>贵黄高速第3标段起讫桩号：K16+240~K24+000，主线全长7.76km，采用双向六车道。 分离式隧道2座（林安隧道左洞长400m、右洞长365m，谷龙隧道左洞长2310m，右洞长2310m）， 单幅总长5385m；先简支后结构连续桥梁7座，单幅总长6176.5m，均不涉水（最大跨径桥为 碾房边大桥，单幅总长1300m，桥墩及基础采用柱式墩、桩基础；上部结构为预应力混凝土T 梁；桥梁孔数16孔，孔径40m）。</p>								
<p>本合同段主要工程量（含变更后）：</p> <p>一、路基工程：挖土石方：124.24万m<sup>3</sup>；填方84.73万m<sup>3</sup>；防护、排水M7.5共计2867m<sup>3</sup>； 排水混凝土11686m<sup>3</sup>；防护混凝土13130m<sup>3</sup>；涵洞6道合计393.25延米，为盖板涵。</p> <p>二、桥梁工程：大桥3151.75米/7座。其中桥梁桩基394根砼合计25021m<sup>3</sup>；承台45个，系 梁144道；桥台26个，墩柱258根；盖梁163道；预制T梁共1050片；桥面铺装6000m<sup>2</sup>。</p> <p>三、隧道工程：谷龙隧道（4620m）开挖75.12万m<sup>3</sup>，混凝土30.58万m<sup>3</sup>；林安隧道（758m） 开挖14.05万m<sup>3</sup>，混凝土4.38万m<sup>3</sup>。</p>								
本合同段价款	原合同	1145818088元	实际	未决算				
本合同段工期	原合同	1039日历天	实际	1039日历天				
<p>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）</p> <p>一、工程项目的评价</p> <p>施工单位有完整的原始纪录、质量自检资料，数据真实可靠，满足技术规范的有关规定。 监理单位签认和抽查检验资料齐全真实，抽检频率满足规范要求，工程施工中的过程控制情况 良好。监理对工程质量按JTG F80/1-2017《公路工程质量检验评定标准》进行认真的评定， 标段整体工程质量评定合格。</p> <p>二、合同执行情况</p> <p>合同工程施工管理规范，承包人管理制度健全，质量保证体系完整有效，施工中能按照有关法律、法规、规范、规章制度及合同文件的要求履行自己的义务，合同执行情况良好。监 理工作规范科学、合理有效，对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面达到了监督、控 制的目的，很好的履行合同文件规定的职责。主要工作内容基本完成，合同执行情况良好，工 程质量合格，同意交工。</p> <p>三、缺陷处理意见</p> <p>项目公司委托贵州交咨工程检测有限公司于2022年4月19日对贵黄高速全线进行了交 工验收检测，工程中存在的质量缺陷问题通过整改后，经复查合格。</p>								



113

(施工单位的意见)

我合同段约定的各项内容以全部完成，工程质量自检评定合格，交工验收前完成的各项  
工作均符合《公路工程竣（交）工验收办法及实施细则》及业主有关文件要求，申请交工。

施工单位法人代表或授权人（签字）

2022年5月26日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

承包人自检评定合格，监理抽检评定合格，同意交工验收。

合同段监理单位法人代表或授权人（签字）

年 月 日

(设计单位的意见)

符合设计要求，同意交工验收。

设计单位法人代表或授权人（签字）

2022年6月2日

(项目法人的意见)

同意交工验收。

项目法人代表或授权人（签字）

2022年6月5日

(注：表中内容较多时，可用附件。)

附件 3

公路工程交工验收证书

交工验收时间：2022 年 5 月 20 日

合同段交工验收证书第 6 号

工程名称： 贵州省贵阳至黄平高速公路 PPP 项目	合同段名称及编号：GHTJ4							
项目法人：贵州贵黄高速公路有限公司	设计单位：中交第一公路勘察设计研究院有限公司							
施工单位：中交二公局东萌工程有限公司	监理单位：北京中咨路捷工程技术咨询有限公司							
本合同段主要工程量（含变更后）：								
本合同段起讫桩号 K24+000~K31+900，线路全长 7.881 km，主线采用双向六车道高速公路标准建设，设计速度 100km/h，整体式路基宽度 33.5m，桥梁设计荷载为公路一级。主要工程量如下：								
一、路基工程：挖土石方：481.4 万方；填方 477.6 万方；涵洞 31 道；防护、排水 M7.5 共计 32404 方；排水混凝土 16070 方；防护混凝土 36253 方；								
二、桥涵工程：大桥 233m/2 座（其中：九股井大桥，全长 176 米，结构形式为 4×40m（T 梁）；洗马互通主线桥全长 57 米，结构形式为 1×40m（T 梁）。其中桥梁桩基 72 根；承台 8 个，系梁 8 道；墩柱 10 根；盖梁 6 道。								
本合同段价款	原合同	313440573 元	实际	未决算				
本合同段工期	原合同	1096 日历天	实际	1039 日历天				



TJ4

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）

本合同段工程质量经评定全部合格，合同履约良好，对遗留问题及缺陷处理按业主要求及合同文件执行。

（施工单位的意见）

我合同段约定的各项内容以全部完成，工程质量自检评定合格，交工验收前完成的各项工  
作均符合《公路工程竣（交）工验收办法及实施细则》及业主有关文件要求，申请交工。

施工单位法人代表或授权人（签字）

2022年5月28日

（合同段监理单位对有关问题的意见）

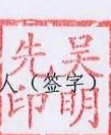
承包人自检评定合格，监理抽检评定合格，同意交工验收。

合同段监理单位法人代表或授权人（签字）

2022年5月28日

（设计单位的意见）

符合设计要求，同意交工验收。

设计单位法人代表或授权人（签字）

2022年6月2日

（项目法人的意见）

同意交工验收。

项目法人代表或授权人（签字）

2021年6月5日

（注：表中内容较多时，可用附件。）

业绩3：滨州市2023年普通国省道大中修工程及修复养护工程二标段监理  
中标通知书

中标通知书



北京中咨路捷工程咨询有限公司：

你方于2023-08-15 09:00:00（投标日期）所递交的滨州市2023年普通国省道大中修及修复养护工程二标段投标文件已被我方接受，被确认为监理标段中标人。

项目编号：BZGC-2023-137

中 标 价：1496000.00元

工 期：545日历天，包含施工期（含施工准备期）和缺陷责任期。

工程 质 量：合格

项目 负 责 人：李元华

证书 名 称：交通运输部监理工程师

证书 编 号：JGJ0618094

请你方在接到本通知书后的30日内到滨州市公路事业发展中心与我方签订合同。

招 标 人：滨州市公路事业发展中心 (盖章)

法 定 代 表 人：王玉林 (盖章) 

招 标 代 理 机 构：山东省国际招标有限公司 (盖章)

法定 代 表 人 或 其 委 托 代 理 人：顾大兵 (盖章) 

招 标 投 标 监 督 机 构：滨州市交通运输局 (盖章)

日期：2023 年 08 月 22 日

滨州市 2023 年普通国省道大中修及修复养护工程二标段监理

合 同 协 议 书

委托人：滨州市公路事业发展中心

监理人：北京中咨路捷工程咨询有限公司

二〇二三年八月



## 合 同 协 议 书

滨州市公路事业发展中心（委托人名称，以下简称“委托人”）为实施滨州市 2023 年普通国省道大中修及修复养护工程二标段（项目名称），已接受北京中咨路捷工程咨询有限公司（监理人名称，以下简称“监理人”）对该项目监理标段施工监理的投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1. 本项目监理标段由五部分组成，其中：①G308 文石线邹平青阳镇至邹平章丘界段大中修工程，K477+797 至 K452+480，长约 4.683km，公路等级为一级公路，设计速度为 80 公里/小时；

②G309 青兰线周村邹平界至邹平临池段大中修工程，K338+262 至 K348+575，扣除 G309 淄博周村区段落，本项目共分 4 个段落，分别为 K338+262- K342+950、K344+094-K344+319、K345+438- K346+985、K347+569- K348+575，长约 7.466km，公路等级为一级公路，设计速度为 80 公里/小时；

③G233 克黄线庆云阳信界至 S315 路口段大中修工程，K855+932 至 K862+400，长约 6.468km，公路等级为二级公路，设计速度为 80 公里/小时；

④G233 克黄线惠民娘娘坟桥至东吕高速段大中修工程，K887+247 至 K898+900，长约 11.653km，公路等级为二级公路，设计速度为 80 公里/小时；

⑤G205 山深线滨州黄河大桥北侧转盘段中修工程，K563+221 至 K563+381，长约 0.16km，公路等级为一级公路，设计速度为 80 公里/小时。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本合同协议书及各种合同附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 委托人要求；
- (8) 监理服务费用清单；
- (9) 监理人有关人员、试验检测设备投入的承诺；
- (10) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列

顺序在先者为准。

3. 签约合同价: 人民币(大写) 壹佰肆拾玖万陆仟元 (¥1496000.00)。

其中: ①G308 文石线邹平青阳镇至邹平章丘界段大中修工程, 人民币(大写) 贰拾叁万壹仟元 (¥231000.00);

②G309 青兰线周村邹平界至邹平临池段大中修工程, 人民币(大写) 叁拾贰万伍仟叁佰元 (¥325300.00);

③G233 克黄线庆云阳信界至 S315 路口段大中修工程, 人民币(大写) 贰拾贰万柒仟元 (¥227000.00);

④G233 克黄线惠民娘娘坟桥至东吕高速段大中修工程, 人民币(大写) 陆拾玖万壹仟贰佰元 (¥691200.00);

⑤G205 山深线滨州黄河大桥北侧转盘段中修工程, 人民币(大写) 贰万壹仟伍佰元 (¥21500.00)。

4. 总监理工程师或驻地监理工程师: 李元华。

5. 监理工作质量符合的标准和要求: 交工验收时: 合格, 符合现行国家、行业及地方质量验收标准以及相关专业验收规范的合格标准; 安全目标: 项目实施期间无安全生产责任事故。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的施工监理。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。

8. 监理人计划开始监理日期: 施工预计开工日期: 2023 年 09 月 01 日, 实际日期按照合同条款中约定的开始监理日期为准。监理服务期限: 545 日历天, 其中: 施工阶段(含施工准备阶段)监理 180 日历天, 缺陷责任期阶段监理 365 日历天。

9. 本协议书在监理人提供履约保证金后, 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。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。

10. 本协议书正本二份、副本六份, 合同双方各执正本一份, 副本三份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。

11. 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。

委托人: 滨州市公路事业发展中心  
法定代表人:   
或其委托代理人:   
2023 年 8 月 22 日

监理人: 北京中咨路捷工程咨询有限公司  
法定代表人:   
或其委托代理人:   
2023 年 8 月 22 日

## 交（竣）工验收证明

### 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2023年11月2日

交工验收证书第2023010号

工程名称：G308文石线邹平青阳镇至邹平章丘界段中修工程	合同段名称及编号：滨州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段			
项目法人：滨州市公路事业发展中心	设计单位：滨州市公路勘察设计院有限公司			
施工单位：山东省滨州公路工程有限公司	监理单位：北京中咨路捷工程咨询有限公司			
本合同段主要工程量：				
1. 厚18cm沥青稳定碎石基层2352.89m <sup>2</sup> ；厚6cm中粒式改性沥青砼下面层26697.79m <sup>2</sup> ；厚6cm中粒式抗车辙改性沥青砼下面层18045.0m <sup>2</sup> ；厚4cm细粒式改性沥青砼表面层56246.4m <sup>2</sup> ；厚4cm细粒式抗车辙改性沥青砼表面层19488.6m <sup>2</sup> ； 2. 桥梁维修1座； 3. 重新施划热熔反光型标线6392.65m <sup>2</sup> ；热熔突起型标线67.5m <sup>2</sup> ； 4. 波形梁护栏70m；监控系统恢复地感线圈4套。				
本合同段价款	原合同	11929952.54元	实际	11929952.54元
本合同段工期	原合同	6个月	实际	2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：

合同执行情况：各单位以合同为依据，以工程质量管理、监理程序为指导，积极开展工作。设计单位周密设计，及时提交设计文件，在保证设计质量的前提下，尽量降低工程造价，工程实施期间，加强后期服务。监理单位按专业设置了监理岗位，监理人员均能持证上岗，各负其责；监理规划、监理控制要点切实可行，监理工作积极主动，及时完成施工组织设计、施工方案、计量支付的审核上报，及时解决施工过程存在的各种问题，做到提前提示、重点提示，对工程建设实施严格监理。施工单位人员、设备、资金投入满足要求，施工组织设计、施工方案切实可行，安全、质量、进度控制措施到位，全面贯彻业主和监理处对质量管理的总体要求和目标，自始至终发扬艰苦奋斗、顽强拼搏、无私奉献的精神，把工程施工各方面的工作都落到实处，较好的完成了合同内的各项建设任务。

工程质量评价：

该工程路线线形顺适，平纵视觉良好。路面工程所用材料满足质量要求，级配合理，面层压实度、平整度、厚度、宽度、横坡度等均满足规范和设计要求；桥涵铺装结构尺寸、砼强度满足规范和设计要求；交通工程完善，标志明显，标线顺直；内业资料按档案管理的要求进行了整理，自检、抽检资料真实可靠，档案分类准确，装订统一，整理齐全；严格计量支付管理，工程投资得到有效控制。

针对交工验收中发现的问题，由总监办会同施工单位进一步全面排查核实，将详细的施工计划和施工方案报市中心，并在要求的时限内予以完善和处理。缺陷责任期内如发生质量问题，须无条件修复。

经交工验收委员会综合评议，该项目质量合格，符合交工条件，同意签发交工证书，交接养护单位管理。交工日期为2023年11月2日。

(施工单位的意见)

通过自检，路面、交通安全设施全部合格。申请交工

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)

同意交工。

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 11月 2日

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)

## 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2023年11月2日

交工验收证书第2023011号

工程名称：G309青兰线周村邹平界至邹平临池段中修工程	合同段名称及编号：滨州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段
项目法人：滨州市公路事业发展中心	设计单位：滨州市公路勘察设计院有限公司
施工单位：山东省滨州公路工程有限公司	监理单位：北京中咨路捷工程咨询有限公司

### 本合同段主要工程量：

- 1、厚17cm沥青稳定碎石基层2970.8m<sup>3</sup>；厚6cm粗粒式改性沥青砼下面层11492.4m<sup>3</sup>；厚7cm中粒式改性沥青砼下面层12308.4m<sup>3</sup>；厚4cm沥青玛蹄脂碎石表面层123030.8m<sup>3</sup>；
- 2、中央护栏砼底座817.36m<sup>3</sup>；
- 3、重新施划热熔反光型标线8864.2m<sup>3</sup>；热熔突起型标线651.3m<sup>3</sup>；
- 4、交通标志1个；波形梁护栏456m。

本合同段价款	原合同	16774725.19元	实际	16774725.19元
本合同段工期	原合同	6个月	实际	2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：

合同执行情况：各单位以合同为依据，以工程质量管理、监理程序为指导，积极开展工作。设计单位周密设计，及时提交设计文件，在保证设计质量的前提下，尽量降低工程造价，工程施工期间，加强后期服务。监理单位按专业设置了监理岗位，监理人员均能持证上岗，各负其责；监理规划、监理控制要点切实可行，监理工作积极主动，及时完成施工组织设计、施工方案、计量支付的审核上报，及时解决施工过程存在的各种问题，做到提前提示、重点提示，对工程建设实施严格监理。施工单位人员、设备、资金投入满足要求，施工组织设计、施工方案切实可行，安全、质量、进度控制措施到位，全面贯彻业主和监理处对质量管理的总体要求和目标，自始至终发扬艰苦奋斗、顽强拼搏、无私奉献的精神，把工程施工各方面的工作都落到实处，较好的完成了合同内的各项建设任务。

### 工程质量评价：

该工程路线线形顺适，平纵视觉良好。路面工程所用材料满足质量要求，级配合理，面层压实度、平整度、厚度、宽度、横坡度等均满足规范和设计要求；交通工程完善，标志明显，标线顺直；内业资料按档案管理的要求进行了整理，自检、抽检资料真实可靠，档案分类准确，装订统一，整理齐全；严格计量支付管理，工程投资得到有效控制。

针对交工验收中发现的问题，由总监办会同施工单位进一步全面排查核实，将详细的施工计划和施工方案报市公路事业发展中心，并在要求的时限内予以完善和处理。缺陷责任期内如发生质量问题，须无条件修复。

经交工验收委员会综合评议，该项目质量合格，符合交工条件，同意签发交工证书，交接养护单位管理。交工日期为2023年11月2日。

(施工单位的意见)

通过自检，路面、交通安全设施全部合格。申请交工。

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)

同意交工。

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

(注：表中内容较多时，可用附件。)

# 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2023年11月1日

交工验收证书第2023008号

工程名称：G233 克黄线惠民娘娘坟桥至东吕高速段大中修工程	合同段名称及编号：滨州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段
项目法人：滨州市公路事业发展中心	设计单位：滨州市公路勘察设计院有限公司
施工单位：山东省滨州公路工程有限公司	监理单位：北京中咨路捷工程咨询有限公司
本合同段主要工程量：	
1、厚16cm水泥稳定碎石基层96519.2m <sup>2</sup> ；厚5cm中粒式改性沥青砼下面层107136.8m <sup>2</sup> ； 厚6cm中粒式抗车辙改性沥青砼下面层107136.8m <sup>2</sup> ；4cm细粒式改性沥青砼表面层184048.0m <sup>2</sup> ； 2、桥梁维修4座； 3、铣刨沥青面层12718.8m <sup>2</sup> ；铣刨基层15443.1m <sup>2</sup> ； 4、重新施划热熔反光型标线7200m <sup>2</sup> ；热熔振荡标线576.7m <sup>2</sup> ； 5、交通标志28个；波形梁护栏30m。 6、监控地感线圈恢复4套、更换交调设备1套。	
本合同段价款	原合同 35803683.51元 实际 35803683.51元
本合同段工期	原合同 6个月 实际 2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：

合同执行情况：各单位以合同为依据，以工程质量管理、监理程序为指导，积极开展工作。设计单位周密设计，及时提交设计文件，在保证设计质量的前提下，尽量降低工程造价，工程实施期间，加强后期服务。监理单位按专业设置了监理岗位，监理人员均能持证上岗，各负其责；监理规划、监理控制要点切实可行，监理工作积极主动，及时完成施工组织设计、施工方案、计量支付的审核上报，及时解决施工过程存在的各种问题，做到提前提示、重点提示，对工程建设实施严格监理。施工单位人员、设备、资金投入满足要求，施工组织设计、施工方案切实可行，安全、质量、进度控制措施到位，全面贯彻业主和监理处对质量管理的总体要求和目标，自始至终发扬艰苦奋斗、顽强拼搏、无私奉献的精神，把工程施工各方面的工作都落到实处，较好的完成了合同内的各项建设任务。

工程质量评价：

该工程路线线形顺适，平纵视觉良好。路面工程所用材料满足质量要求，级配合理，面层压实度、平整度、厚度、宽度、横坡度等均满足规范和设计要求；桥涵铺装结构尺寸、砼强度满足规范和设计要求；交通工程完善，标志明显，标线顺直；内业资料按档案管理的要求进行了整理，自检、抽检资料真实可靠，档案分类准确，装订统一，整理齐全；严格计量支付管理，工程投资得到有效控制。

针对交工验收中发现的问题，由总监办会同施工单位进一步全面排查核实，将详细的施工计划和施工方案报市中心，并在要求的时限内予以完善和处理。缺陷责任期内如发生质量问题，须无条件修复。

经交工验收委员会综合评议，该项目质量合格，符合交工条件，同意签发交工证书，交接养护单位管理。交工日期为2023年11月1日。

(施工单位的意见)

通过自检，路面、交通安全设施全部合格。申请交工。

施工单位法人代表或授权人（签字）



年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意交工。

合同段监理单位法人代表或授权人（签字）



年 月 日

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人（签字）



年 月 日

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人（签字）



年 11 月 2 日

(注：表中内容较多时，可用附件。)

# 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2023年11月1日

交工验收证书第2023008号

工程名称：G233 克黄线惠民娘娘坟桥至东吕高速段大中修工程	合同段名称及编号：滨州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段
项目法人：滨州市公路事业发展中心	设计单位：滨州市公路勘察设计院有限公司
施工单位：山东省滨州公路工程有限公司	监理单位：北京中咨路捷工程咨询有限公司
本合同段主要工程量：	
1、厚16cm水泥稳定碎石基层96519.2m <sup>2</sup> ；厚5cm中粒式改性沥青砼下面层107136.8m <sup>2</sup> ； 厚6cm中粒式抗车辙改性沥青砼下面层107136.8m <sup>2</sup> ；4cm细粒式改性沥青砼表面层184048.0m <sup>2</sup> ； 2、桥梁维修4座； 3、铣刨沥青面层12718.8m <sup>2</sup> ；铣刨基层15443.1m <sup>2</sup> ； 4、重新施划热熔反光型标线7200m <sup>2</sup> ；热熔振荡标线576.7m <sup>2</sup> ； 5、交通标志28个；波形梁护栏30m。 6、监控地感线圈恢复4套、更换交调设备1套。	
本合同段价款	原合同 35803683.51元 实际 35803683.51元
本合同段工期	原合同 6个月 实际 2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：

合同执行情况：各单位以合同为依据，以工程质量管理、监理程序为指导，积极开展工作。设计单位周密设计，及时提交设计文件，在保证设计质量的前提下，尽量降低工程造价，工程实施期间，加强后期服务。监理单位按专业设置了监理岗位，监理人员均能持证上岗，各负其责；监理规划、监理控制要点切实可行，监理工作积极主动，及时完成施工组织设计、施工方案、计量支付的审核上报，及时解决施工过程存在的各种问题，做到提前提示、重点提示，对工程建设实施严格监理。施工单位人员、设备、资金投入满足要求，施工组织设计、施工方案切实可行，安全、质量、进度控制措施到位，全面贯彻业主和监理处对质量管理的总体要求和目标，自始至终发扬艰苦奋斗、顽强拼搏、无私奉献的精神，把工程施工各方面的工作都落到实处，较好的完成了合同内的各项建设任务。

工程质量评价：

该工程路线线形顺适，平纵视觉良好。路面工程所用材料满足质量要求，级配合理，面层压实度、平整度、厚度、宽度、横坡度等均满足规范和设计要求；桥涵铺装结构尺寸、砼强度满足规范和设计要求；交通工程完善，标志明显，标线顺直；内业资料按档案管理的要求进行了整理，自检、抽检资料真实可靠，档案分类准确，装订统一，整理齐全；严格计量支付管理，工程投资得到有效控制。

针对交工验收中发现的问题，由总监办会同施工单位进一步全面排查核实，将详细的施工计划和施工方案报市中心，并在要求的时限内予以完善和处理。缺陷责任期内如发生质量问题，须无条件修复。

经交工验收委员会综合评议，该项目质量合格，符合交工条件，同意签发交工证书，交接养护单位管理。交工日期为2023年11月1日。

(施工单位的意见)

通过自检，路面、交通安全设施全部合格。申请交工。

施工单位法人代表或授权人（签字）



年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意交工。

合同段监理单位法人代表或授权人（签字）



年 月 日

(设计单位的意见)

设计单位法人代表或授权人（签字）



年 月 日

(项目法人的意见)

项目法人代表或授权人（签字）



年 11 月 2 日

(注：表中内容较多时，可用附件。)

## 公路工程交工验收证书

交工验收时间：2023年11月2日

交工验收证书第2023009号

工程名称：G205山深线滨州黄河大桥北侧转盘段中修工程	合同段名称及编号：滨州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段
项目法人：滨州市公路事业发展中心	设计单位：山东金衡设计咨询集团有限公司
施工单位：山东省滨州公路工程有限公司	监理单位：北京中咨路捷工程咨询有限公司

### 本合同段主要工程量：

厚4cm细粒式改性沥青砼上面层5470m<sup>2</sup>；厚6cm中粒式改性沥青砼下面层5470m<sup>2</sup>；重新施划热熔反光型标线829.3m<sup>2</sup>。

本合同段价款	原合同	1095050.31元	实际	1095050.31元
本合同段工期	原合同	6个月	实际	1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：

合同执行情况：各单位以合同为依据，以工程质量管理、监理程序为指导，积极开展工作。设计单位周密设计，及时提交设计文件，在保证设计质量的前提下，尽量降低工程造价，工程实施期间，加强后期服务。监理单位按专业设置了监理岗位，监理人员均能持证上岗，各负其责；监理规划、监理控制要点切实可行，监理工作积极主动，及时完成施工组织设计、施工方案、计量支付的审核上报，及时解决施工过程存在的各种问题，做到提前提示、重点提示，对工程建设实施严格监理。施工单位人员、设备、资金投入满足要求，施工组织设计、施工方案切实可行，安全、质量、进度控制措施到位，全面贯彻业主和监理处对质量管理的总体要求和目标，自始至终发扬艰苦奋斗、顽强拼搏、无私奉献的精神，把工程施工各方面的工作都落到实处，较好的完成了合同内的各项建设任务。

### 工程质量评价：

该工程路线线形顺适，平纵视觉良好。路面工程所用材料满足质量要求，级配合理，面层压实度、弯沉、厚度、宽度、横坡度等均满足规范和设计要求；交通工程完善，标线顺直；内业资料按档案管理的要求进行了整理，自检、抽检资料真实可靠，档案分类准确，装订统一，整理齐全；严格计量支付管理，工程投资得到有效控制。

缺陷责任期内如发生质量问题，须无条件修复。

经交工验收委员会综合评议，该项目质量合格，符合交工条件，同意签发交工证书，交接养护单位管理。交工日期为2023年11月2日。

(施工单位的意见)

通过自检，路面、桥涵及交通安全设施全部合格。申请交工。

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)

同意交工。

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 11 月 2 日

(注: 表中内容较多时, 可用附件。)

## 2、拟派项目负责人类似工程业绩情况

### 附表3：

投标人提供项目负责人近五年（从本工程截标之日起倒推，以交（竣）工验收报告上载明的最晚时间为准）承担的监理业绩【业绩类别：公路工程】情况：

（数量为1项）

投标人名称：北京中咨路捷工程咨询有限公司

1、工程名称：田林至西林(桂界)高速公路施工监理；合同金额：3782.27万元；项目负责人任职：总经理工程师；交（竣）工时间：2022年12月24日。

注：1、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

### 公司名称变更工商证明文件

页码， 1/1

### 名称变更通知

北京中咨路捷工程技术咨询有限公司：

北京中咨路捷工程技术咨询有限公司于2023年7月12日  
经我局批准，名称变更为北京中咨路捷工程咨询有限公  
司。

特此通知



中标通知书

中标通知书

北京中咨路捷工程技术咨询有限公司：

你方于2019年9月5日所递交的田林至西林（滇桂界）高速公路（项目编号：GXZB2019-G3-004-TD）JL6合同段施工监理投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：人民币叁仟陆佰捌拾贰万贰仟柒佰元整（¥36822700元）。

监理服务期限：监理服务期：75个月。其中：施工准备期：3个月，施工期：48个月。缺陷责任期：24个月。

质量要求：交工验收：合格；竣工验收：优良。

安全目标：无管理不当造成的或安监局认定有责任的重大事故，杜绝发生一般安全生产责任事故。

总监理工程师：李元华，交通运输部颁监理工程师，JGJ0618094。

请你方在接到本通知书后的30日内到百色市交通运输局与我方签订施工监理合同，并按招标文件第二章“投标人须知”第7.7款规定向我方提交履约保证金。

特此通知。

招标人：百色市交通运输局（盖单位章）



招标代理机构：广西通达工程管理有限公司（盖单位章）



合同协议书

19-2-21

广西壮族自治区  
田林至西林（滇桂界）高速公路施工监理

JL6 合同段

合同文件

（副本）

委托人： 百色市交通运输局  
监理人： 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司

二〇一九年十月

## 合 同 协 议 书

百色市交通运输局（以下简称“委托人”）为实施田林至西林（滇桂界）高速公路（项目名称），已接受北京中咨路捷工程技术咨询有限公司（以下简称“监理人”）对该项目JL6合同段施工监理的投标。委托人和监理人共同达成如下协议。

1. JL6合同段由K163+290至K191+269.166，长约27.98Km，公路等级为高速公路，设计速度为80km/h。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分，应作为合同的有效内容予以遵守和执行：

- (1) 本合同协议书及各种合同附件；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函；
- (4) 项目专用合同条款；
- (5) 公路工程专用合同条款；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 委托人要求；
- (8) 监理服务费用清单；
- (9) 监理人有关人员、试验检测设备投入的承诺；
- (10) 工程专用规范；
- (11) 监理规范；
- (12) 技术规范；
- (13) 投标文件；
- (14) 招标文件及补遗书。
- (15) 其他合同文件。

上述合同文件互相补充和解释。如果合同文件之间存在矛盾或不一致之处，以上述文件的排列顺序在先者为准。

3. 签约合同价：人民币（大写）叁仟陆佰捌拾贰万贰仟柒佰元整（¥36822700.00）。

其中：施工阶段监理服务费36652756.00元（含试验检测费：△元）；

缺陷责任期阶段监理服务费169944.00元（含试验检测费：△元）；

暂列金：0.00元。

4. 总监理工程师：李元华。

5. 监理工作质量符合的标准和要求：交工验收：合格；竣工验收：优良；安全目

标: 无管理不当造成的或安监局认定有责任的重、特大事故,杜绝发生一般安全生产责任事故。

6. 监理人承诺按合同约定承担工程的施工监理。
7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向监理人支付合同价款。
8. 监理人计划开始监理日期: 收到中标通知书之日, 实际日期按照合同条款中约定的开始监理日期为准。监理服务期: 75 个月。其中: 施工准备期: 3 个月, 施工期: 48 个月。缺陷责任期: 24 个月。
9. 本协议书在监理人提供履约保证金后, 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。全部工程完工后经交工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后失效。
10. 本协议书正本二份、副本捌份, 合同双方各执正本一份, 副本肆份, 当正本与副本的内容不一致时, 以正本为准。
11. 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。

委托人: 百色市交通运输局(盖章)

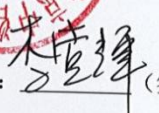
法定代表人:

或其授权委托代理人:  (签字)

2019 年 10 月 30 日

监理人: 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司(盖章)

法定代表人:

或其授权委托代理人:  (签字)

2019 年 10 月 30 日

					料管理等方面协调管理服务。		
JL6	第六 总监 办	/	K163+ 290-K 191+2 69.16 6	27.98	<p>①监理工作内容应包含里程桩号范围内的路基工程、隧道工程、桥梁涵洞工程、路线交叉工程、管理、养护及服务区房屋工程、预埋管线工程、环境保护工程以及路面工程、交通安全设施工程、绿化工程、其他沿线设施工程及设计变更等工程的监理任务；</p> <p>②包括 JL5+JL6 合同桩号范围内的机电工程（即隧道通风、消防、照明、供电设施以及管理养护设施的收费、通信、监控系统等机电工程）的监理任务；</p> <p>③提供建设工程的施工及交、竣工阶段的质量、进度、费用控制管理，环保及安全生产监督管理以及合同、信息、资料管理等方面协调管理服务。</p>	<p>交通运输部公路工程专业甲级监理资质；</p> <p>交通运输部公路工程专业公路机电工程专项监理资质。</p>	对 应 第 三 设 计 标 段

(1) 本次招标的田林至西林（滇桂界）公路施工 JL1、JL3、JL5 监理合同段服务内容包括对合同桩号范围内的路基工程、隧道工程、桥梁涵洞工程、路线交叉工程、管理、养护及服务区房屋工程、预埋管线工程、环境保护工程以及路面工程、交通安全设施工程、绿化工程、其他沿线设施工程及设计变更等工程提供建设工程施工及交、竣工阶段的质量、进度、费用控制管理和安全生产监督管理、环境保护监督管理、合同履约管理、信息资料管理等方面协调管理服务以及承担环境监理工作；

(2) 本次招标的田林至西林（滇桂界）公路施工 JL2、JL4、JL6 监理合同段服务内容除(1)内容外还分别包括 JL1+JL2、JL3+JL4、JL5+JL6 合同桩号范围内的机电工程（即隧道通风、消防、照明、供电设施以及管理养护设施的收费、通信、监控系统等机电工程）提供建设工程的施工及交、竣工阶段的质量、进度、费用控制管理，环保及安全生产监督管理以及合同、信息、资料管理等方面协调管理服务。

工程概况：田林至西林（滇桂界）高速公路路线起于田林县潞城乡，通过设置营盘枢纽互通与 G78 百色至隆林高速相接。路线向西经田林县的八渡乡、定安镇、西林县的那劳镇、普合乡、八达镇、古障镇、马蚌镇，止于马蚌镇（八大河）蚌官附近，顺接云南（曲靖）至广西（百色）高速公路云南段。初步设计主线推荐方案路线长 191.209 公里。

全线设置营盘、八渡、定安、那劳、普合、西林、泥垌、古障、马蚌、八大河互通式立交 10 处。同步建设 3 条互通连接线共 1.488 公里，其中八渡互通连接线 0.54 公里、定安互通连接线 0.228 公里、马蚌互通连接线 0.72 公里。

#### 1.6 文件的提供和保管

删除公路工程专用合同条款第 1.6.2 项，并代之以：委托人应在监理合同生效且取得相关文件、资料后 14 天内，向监理人免费提供下述文件、资料：

- (1) 委托人与承包人签订的施工承包合同 1 份。
- (2) 合同图纸和相关的标准图纸及说明 1 套。
- (3) 其他相关资料。

## 交工验收书

### 附件 4

## 公路工程交工验收证书

交工验收时间:2021.12.24

合同段交工验收证书第 1 号

工程名称:	合同段名称及编号: TX-SW-2019-13; TJ-6-38		
项目法人: 	设计单位: 广西交通设计集团有限公司		
施工单位: 中国葛洲坝集团股份有限公司田西高速公路总承包项目部施工六部	监理单位: 北京中咨路捷工程技术咨询有限公司		
本合同段主要工程量:	<p>本项目为新建高速公路, 主线采用双向四车道高速公路标准建设, 路基宽度 25.5m, 设计时速为 80km/h, 本合同段起讫桩号 K163+290 ~ K190+766.665, 路线全长 27.48km。主要工程量如下:</p> <p>一、路基工程: 土石方开挖 1088.5 万 m<sup>3</sup>, 土石方填筑 1014.15 万 m<sup>3</sup>; 防护工程 791890m<sup>2</sup>; 涵洞 85 道, 排水沟 52911m。</p> <p>二、桥梁工程: 桥梁桩基 1205 根, 系梁/承台 340 个, 中系梁 133 个, 墩柱 620 根, 盖梁/台帽 475 座, 梁板 1705 片。</p> <p>三、隧道工程: 主线隧道共 6 条, 左幅长度 5143.4m, 右幅长度 5151m。</p> <p>四、路面工程: 级配碎石 203093.45t, 水稳底基层 212495.46t, 水稳基层 356445.74t, 沥青下面层 74039.64t, 沥青中面层 104588.94t, 沥青上面层 69513.56t。</p> <p>五、交安工程: 标志标牌 2646 块, 标线 41487m<sup>2</sup>, 安全护栏 74994m, 隔离栅 67km, 防眩设施 19591m。</p>		
本合同段价款	原合同	413048.84 万元	实际 392681.70 万元
本合同段工期	原合同	1461 天	实际 1022 天

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：

一、工程质量的评价

施工单位有完整的原始纪录、质量自检资料,数据真实可靠,满足技术规范的有关规定。监理单位签认和抽查检验资料齐全真实,抽检频率满足规范要求,工程施工中的过程控制情况良好。监理对工程质量按 JTG F80/1-2017《公路工程质量检验评定标准》进行认真的评定,标段整体工程质量评定合格。

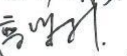
二、合同执行情况

合同工程施工管理规范,承包人管理制度健全,质量保证体系完整有效,施工中能按照有关法律、法规、规范、规章制度及合同文件的要求履行自己的义务,合同执行情况良好。监理工作规范科学、合理有效,对工程质量、进度、投资、安全、环保等方面达到了监督、控制的目的,很好的履行合同文件规定的职责。主要工作内容基本完成,合同执行情况良好,工程质量合格,同意交工。

三、缺陷处理意见

项目公司委托广西交建工程检测咨询有限公司于2022年1月对田西高速施工六部进行了交工验收检测,工程中存在的质量缺陷问题通过整改后,经复查合格。

(施工分部的意见)我合同段约定的各项内容已全部完成,工程质量自检评定合格,交工验收前各项工作已完成,均符合《公路工程施工(交工)验收办法及实施细则》及业主有关文件要求。申请交工。  
高明江

施工单位法人代表或授权人(签字)  单位盖章

年 月 日

(总承包项目部的意见)

总承包负责人(签字)  单位盖章

年 月 日

(合同段监理单位对有关问题的意见)

同意

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)

同意

设计单位法人代表或授权人(签字)   
单位盖章  
田林至西林(桂界)高速公路  
第三合同段设计代组  
年 月 日  
4501050029012

(项目法人的意见)

同意

项目法人代表或授权人(签字)   
单位盖章  
年 月 日

### 3、项目负责人资格（含近12个月社保）

身份证



毕业证书



## 职称证书

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



China Railway Construction Corporation

持证人签名: \_\_\_\_\_

姓 名 李元华

系 列 工程技术

性 别 男

专 业 道路与桥梁

出生年月 1977年11月

评审通过时间 2018年3月21日

任职资格 高级工程师

签发日期 2018年4月27日

工作单位 中国铁道建筑总公司

评审委员会 (章) 410E796298

交通运输部公路工程监理工程师资格证书

姓名 李元华

性别 男

出生日期 1977年11月20日

技术职称 工程师

工作单位 四川恒砾工程咨询有



限公司

证书编号 JGJ0618094

监理资质 监理工程师

监理行业 公路工程

监理专业 道路与桥梁、工程经济\*\*

(经2006年交通部监理工程师执业资格考试通过)

发证机关



发证日期 2007-02-26

交通运输部公路工程监理工程师注册证书



扫一扫查询  
证书有效性

中华人民共和国  
监理工程师注册证书

姓名：李元华

身份证件号码：321324197711200071

性别：男

专业：交通运输

类别：公路工程



聘用单位：北京中咨路捷工程咨询有限公司

证书编号：交[公]2432022348

有效期至：2028年09月11日

个人签名：

李元华

发证机关（章）：

行政许可专用章

发证日期：2024年09月11日



交通运输部公路工程监理工程师从业登记信息截图																																																																									
<div style="background-color: #e6f2ff; padding: 10px; border-bottom: 1px solid #ccc;"> <div style="text-align: center; margin-bottom: 10px;"> <h2>全国公路建设市场监督管理系统</h2> <p>人无信不立 业无信不兴</p> </div> <div style="background-color: #005a99; color: white; padding: 5px; display: flex; justify-content: space-between;"> <span>首页</span> <span>政策法规</span> <span>工作动态</span> <span>从业企业</span> <span>从业人员</span> <span style="border: 1px solid #005a99; padding: 0 5px;">用户登录</span> </div> <div style="background-color: #f0f0f0; padding: 10px; margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>监理 人员姓名查询</span> <div style="flex-grow: 1; border: 1px solid #ccc; padding: 0 5px; margin: 0 10px;"></div> <span>搜索</span> </div> </div> </div>																																																																									
<b>基本信息</b>																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">姓名</td> <td colspan="3">李元华</td> <td rowspan="9" style="width: 15%; text-align: center; vertical-align: middle;">   照片         </td> </tr> <tr> <td>民族</td> <td colspan="3">汉族</td> </tr> <tr> <td>学历</td> <td colspan="3">本科</td> </tr> <tr> <td>毕业学院</td> <td colspan="3">长沙交通学院</td> </tr> <tr> <td>毕业专业</td> <td colspan="3">桥梁工程</td> </tr> <tr> <td>从事专业</td> <td colspan="3">公路与桥梁</td> <td style="text-align: center;">从事公路建设年限</td> <td colspan="3">24</td> </tr> <tr> <td>技术职称</td> <td colspan="3">高级工程师 (工程系列)</td> <td style="text-align: center;">职称专业</td> <td colspan="3">道路与桥梁</td> </tr> <tr> <td>职务</td> <td colspan="3"></td> <td style="text-align: center;">邮编</td> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td>企业名称</td> <td colspan="3">北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> </tr> <tr> <td>在本企业工作年限</td> <td colspan="3">5</td> <td style="text-align: center;">劳动合同期限</td> <td colspan="3">5</td> </tr> <tr> <td>人事关系类别</td> <td colspan="3">劳动合同</td> <td style="text-align: center;">社会保险缴纳情况</td> <td colspan="3">有</td> </tr> </table>									姓名	李元华			 照片	民族	汉族			学历	本科			毕业学院	长沙交通学院			毕业专业	桥梁工程			从事专业	公路与桥梁			从事公路建设年限	24			技术职称	高级工程师 (工程系列)			职称专业	道路与桥梁			职务				邮编				企业名称	北京中咨路捷工程咨询有限公司			在本企业工作年限	5			劳动合同期限	5			人事关系类别	劳动合同			社会保险缴纳情况	有		
姓名	李元华			 照片																																																																					
民族	汉族																																																																								
学历	本科																																																																								
毕业学院	长沙交通学院																																																																								
毕业专业	桥梁工程																																																																								
从事专业	公路与桥梁				从事公路建设年限	24																																																																			
技术职称	高级工程师 (工程系列)				职称专业	道路与桥梁																																																																			
职务					邮编																																																																				
企业名称	北京中咨路捷工程咨询有限公司																																																																								
在本企业工作年限	5			劳动合同期限	5																																																																				
人事关系类别	劳动合同			社会保险缴纳情况	有																																																																				
<b>执业资格信息</b> <b>履历信息</b> <b>业绩信息</b>																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th colspan="3">证书专业</th> <th colspan="2">注册证书号</th> <th colspan="2">举报</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td colspan="3">道路与桥梁,工程经济</td> <td colspan="2">JGJ0618094</td> <td colspan="2">举报</td> </tr> </tbody> </table>									序号	证书专业			注册证书号		举报		1	道路与桥梁,工程经济			JGJ0618094		举报																																																		
序号	证书专业			注册证书号		举报																																																																			
1	道路与桥梁,工程经济			JGJ0618094		举报																																																																			
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th colspan="3">公司名称</th> <th colspan="2">任职状态</th> <th colspan="2">入职时间(准予注册时间)</th> <th colspan="2">离职时间</th> <th colspan="2">举报</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td colspan="3">北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> <td colspan="2">在职</td> <td colspan="2">2017-04-10</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">举报</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td colspan="3">铁科院 (北京) 工程咨询有限公司</td> <td colspan="2">离职</td> <td colspan="2">2012-09-01</td> <td colspan="2">2017-04-05</td> <td colspan="2">举报</td> </tr> </tbody> </table>									序号	公司名称			任职状态		入职时间(准予注册时间)		离职时间		举报		1	北京中咨路捷工程咨询有限公司			在职		2017-04-10				举报		2	铁科院 (北京) 工程咨询有限公司			离职		2012-09-01		2017-04-05		举报																														
序号	公司名称			任职状态		入职时间(准予注册时间)		离职时间		举报																																																															
1	北京中咨路捷工程咨询有限公司			在职		2017-04-10				举报																																																															
2	铁科院 (北京) 工程咨询有限公司			离职		2012-09-01		2017-04-05		举报																																																															
<b>执业资格信息</b> <b>履历信息</b> <b>业绩信息</b>																																																																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th style="width: 25%;">项目名称</th> <th style="width: 15%;">标段名称</th> <th style="width: 15%;">业绩所属单位</th> <th style="width: 15%;">工作岗位</th> <th style="width: 15%;">职务日期</th> <th style="width: 15%;">在岗起始日期</th> <th style="width: 15%;">在岗截止日期</th> <th colspan="2">举报</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>云南省高速公路网广南（那洒）至西畴（兴街）高速公路</td> <td>云南省高速公路网广南（那洒）至西畴（兴街）高速公路施工监理第NX-TJ JL-2</td> <td>北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> <td>驻地监理工程师</td> <td>2020-09-25</td> <td>2020-09-25</td> <td>2021-03-05</td> <td colspan="2">举报</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>六环路民族苑路立交工程</td> <td>六环路民族苑路立交工程施工监理合同</td> <td>北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> <td>总监</td> <td></td> <td>2024-10-05</td> <td></td> <td colspan="2">举报</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>昭通市串佛高速公路</td> <td>第一监理合同段 (负责桩号: 土建工程 (K0+000 ~ K8+793) 路面及绿化工程 (K0+000 ~ K23+590) 土建工程: 范围内包括路基、排水、防护、桥梁和隧道工程, 其中桥顶隧道长度6.3km, 路面及绿化工程: 路线主线、交叉环保、水保及安全管理 (施工期及缺陷责任期) )。</td> <td>北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> <td>驻地监理工程师</td> <td>2017-04-10</td> <td>2017-04-10</td> <td>2020-06-30</td> <td colspan="2">举报</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>涿州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段</td> <td>总监办</td> <td>北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> <td>总监</td> <td>2023-09-04</td> <td>2023-09-04</td> <td>2023-11-02</td> <td colspan="2">举报</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>色々县克果乡至然充乡公路改建工程</td> <td>色々县克果乡至然充乡公路改建工程</td> <td>北京中咨路捷工程咨询有限公司</td> <td>专业监理工程师 (路基,桥梁)</td> <td>2020-07-01</td> <td>2020-07-01</td> <td>2020-08-20</td> <td colspan="2">举报</td> </tr> </tbody> </table>									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	云南省高速公路网广南（那洒）至西畴（兴街）高速公路	云南省高速公路网广南（那洒）至西畴（兴街）高速公路施工监理第NX-TJ JL-2	北京中咨路捷工程咨询有限公司	驻地监理工程师	2020-09-25	2020-09-25	2021-03-05	举报		2	六环路民族苑路立交工程	六环路民族苑路立交工程施工监理合同	北京中咨路捷工程咨询有限公司	总监		2024-10-05		举报		3	昭通市串佛高速公路	第一监理合同段 (负责桩号: 土建工程 (K0+000 ~ K8+793) 路面及绿化工程 (K0+000 ~ K23+590) 土建工程: 范围内包括路基、排水、防护、桥梁和隧道工程, 其中桥顶隧道长度6.3km, 路面及绿化工程: 路线主线、交叉环保、水保及安全管理 (施工期及缺陷责任期) )。	北京中咨路捷工程咨询有限公司	驻地监理工程师	2017-04-10	2017-04-10	2020-06-30	举报		4	涿州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段	总监办	北京中咨路捷工程咨询有限公司	总监	2023-09-04	2023-09-04	2023-11-02	举报		5	色々县克果乡至然充乡公路改建工程	色々县克果乡至然充乡公路改建工程	北京中咨路捷工程咨询有限公司	专业监理工程师 (路基,桥梁)	2020-07-01	2020-07-01	2020-08-20	举报						
序号	项目名称	标段名称	业绩所属单位	工作岗位	职务日期	在岗起始日期	在岗截止日期	举报																																																																	
1	云南省高速公路网广南（那洒）至西畴（兴街）高速公路	云南省高速公路网广南（那洒）至西畴（兴街）高速公路施工监理第NX-TJ JL-2	北京中咨路捷工程咨询有限公司	驻地监理工程师	2020-09-25	2020-09-25	2021-03-05	举报																																																																	
2	六环路民族苑路立交工程	六环路民族苑路立交工程施工监理合同	北京中咨路捷工程咨询有限公司	总监		2024-10-05		举报																																																																	
3	昭通市串佛高速公路	第一监理合同段 (负责桩号: 土建工程 (K0+000 ~ K8+793) 路面及绿化工程 (K0+000 ~ K23+590) 土建工程: 范围内包括路基、排水、防护、桥梁和隧道工程, 其中桥顶隧道长度6.3km, 路面及绿化工程: 路线主线、交叉环保、水保及安全管理 (施工期及缺陷责任期) )。	北京中咨路捷工程咨询有限公司	驻地监理工程师	2017-04-10	2017-04-10	2020-06-30	举报																																																																	
4	涿州市2023年度普通国省道大中修及修复养护工程二标段	总监办	北京中咨路捷工程咨询有限公司	总监	2023-09-04	2023-09-04	2023-11-02	举报																																																																	
5	色々县克果乡至然充乡公路改建工程	色々县克果乡至然充乡公路改建工程	北京中咨路捷工程咨询有限公司	专业监理工程师 (路基,桥梁)	2020-07-01	2020-07-01	2020-08-20	举报																																																																	

# 交通运输工程监理工程师注册服务系统

Registration Service System for Transportation Engineering Supervision Engineers

交通运输部职业资格中心

首 页 | 政策法规 | 注册管理 | 继续教育 | 信用情况 | 常见问题 | 联系我们 | 登录

首页 > 公共查询

资格证书查询

注册证书查询

学时查询

公路工程专业查询

水运工程专业查询

\*姓名: 李元华

\*身份证号: 321324197711200071

查询

姓名	性别	证件类别	证件号码	资格证书管理号	注册单位	注册专业	执业印章号	注册有效期	注册编号
李元华	男	身份证	3213*****0071	JGJ618094	北京中咨路捷工程 咨询有限公司	公路工程专业	A交[公]243202234 8	2028-09-11	交[公]2432022348

社保证明: 2024年1月-2025年10月



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:9111010680221924XQ

校验码: x307wb

统一社会信用代码(组织机构代码):9111010680221924XQ

查询流水号: 11010620251205152836

单位名称:北京中咨路捷工程咨询有限公司

查询日期: 2024年01月至2025年12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	李元华	321324197711200071	养老保险	2024年01月	2025年10月	22
			失业保险	2024年01月	2025年10月	22
			工伤保险	2024年01月	2025年10月	22
			医疗保险	2024年01月	2025年10月	22
			生育保险	2024年01月	2025年10月	22

备注:

- 1.如需鉴定真伪,请30日内通过登录 <http://fuwu.rsj.beijing.gov.cn/bjdlhy/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.养老保险、工伤、失业保险相关数据来源于社保经办机构,医疗保险、生育保险相关数据来源于医保经办机构。

北京市丰台区社会保险基金管理中心

日期: 2025年12月05日

## 北京社保证明最大年月通知

查询地址: [https://rsj.beijing.gov.cn/yltc/sbzytzx/202311/t20231101\\_3292116.html](https://rsj.beijing.gov.cn/yltc/sbzytzx/202311/t20231101_3292116.html)

### 北京市人力资源和社会保障局

BEIJING MUNICIPAL HUMAN RESOURCES AND SOCIAL SECURITY BUREAU

本网站 >

搜索

高级搜索  
政策文件搜索



热词: 复工复产 疫情防控 社会保险

首页 城镇职工单位用户操作说明 个人用户操作说明 机关事业单位用户操作说明 社保通知 社保经办机构 业务申请表下载

## 关注民生社会保障

## 完善社会保险体系

当前位置: 首页 > 社会保险 > 社保通知

### 关于统一规范社会保险个人权益记录查询使用经办业务的通知

京社保发〔2013〕45号

各区(县)社会保险事业(基金)管理中心、北京经济技术开发区社会保险基金管理中心、各社会保险代办机构:

根据《社会保险个人权益记录管理办法》(人社部令第14号)和《北京市社会保险个人权益记录查询使用管理办法》(京人社发〔2013〕210号)规定,自2013年10月1日起,我市将统一规范社会保险个人权益记录查询使用经办业务,现就有关事宜通知如下:

#### 一、有关参保的用人单位与个人的查询经办业务

##### (一) 查询的渠道

1. 参保地的区(县)社会保险基金(事业)管理中心、市经济技术开发区社会保险基金管理中心和北京市社会保险代办机构(以下简称:社保经(代)办机构)进行查询。

2. 自行操作使用安装在社保经(代)办机构服务区的自助终端进行查询。

3. 登录北京市社会保险网上服务平台进行查询。

4. 拨打“12333”热线服务电话进行查询(预计2014年1月正式启用)。

##### (二) 查询的内容

自本通知实施之日起,暂提供在本市参保的用人单位和个人向社保经(代)办机构申报的登记和缴纳五项社会保险费的信息,有关参保的个人享受本市社会保险待遇等信息将陆续提供。

##### (三) 查询的表格(含语音)

查询的内容一律以制式表格予以体现,其中分为电子制式表格与纸介制式表格及制式语音三种形式。

1. 电子制式表格暂定四种:

(1) 《单位登记信息》(见附件1)

(2) 《职工登记信息》(见附件2)

(3) 《灵活就业人员登记信息》(见附件3)

(4) 《单位职工缴费信息》(见附件4)

2. 纸介制式表格暂定三种:

(1) 《单位缴费信息》(见附件5)

(2) 《参保人员缴费信息》(见附件6)

(3) 《参保人员补缴信息》(见附件7)

3. 制式语音

鉴于社会保险个人权益记录数据繁杂,加之电信资源有限,为此,特将参保的个人最为关心的社会保险个人权益记录进行了集合,制式语音查询内容暂定6种(见附件8)。

4. 本通知实施后再新制定的其他制式表格将另行发文公布。

##### (四) 查询的方法与步骤

1. 到社保经(代)办机构

(1) 参保的用人单位需提供:

[1] 《社会保险登记证》;

[2] 经办人的有效身份证件原件;

[3]《北京市社会保险个人权益记录查询申请表》(见附件9)；  
[4]其他相关材料。

(2) 参保的个人需提供：

[1]本人的有效身份证件原件；  
[2]《北京市社会保险个人权益记录查询申请表》；  
[3]参保的个人如委托他人代为查询时，被委托人还须提供本人的有效身份证件原件及复印件。  
3.操作使用社会保险自助终端

(1) 参保的用人单位首次查询时，经办人需录入社会保险登记证号、组织机构代码并设置查询密码。再次查询时，只需录入社会保险登记证号和查询密码即可。  
如查询密码遗忘，经办人应持《社会保险登记证》原件和本人的有效身份证件原件，到业务前台办理密码重置手续。之后，按首次查询的方法操作。  
(2) 参保的个人首次查询时，需录入社会保障号码、社会保障卡卡号(12位)或电脑序号(10位)并设置查询密码。再次查询时，只需录入社会保障号码和查询密码即可。  
如查询密码遗忘，应持本人有效身份证件原件，到业务前台办理密码重置手续。之后，按首次查询的方法操作。  
(3) 参保的用人单位和个人按照系统的提示与要求，导出或打印自选的相关制式表格。

3.登录北京市社会保险网上服务平台

(1) 凡是根据《关于印发<北京市用人单位办理社会保险网上申报业务管理办法>(试行)的通知》(京社保发[2011]52号)规定已申请数字证书的用人单位，可进行单位用户登录。  
(2) 参保的个人在注册个人用户后，可进行个人用户登录。  
(3) 在登录成功后，参保的用人单位和个人在“个人权益记录”模块提交定制申请。  
(4) 原则上，从定制成功后的次日可下载打印自选的相关制式表格。

4.拨打“12333”热线服务电话

(1) 参保的个人按照语音提示，依序输入社会保障号码、社会保障卡卡号(12位)或电脑序号(10位)及查询内容选项。  
(2) 经确认后，“12333”热线服务电话通过自动语音的方式回答相关信息。

(五) 查询结果的校验

1.凡是能形成纸介形式的社会保险个人权益记录制式表格(除登记信息)，参保的用人单位和个人以及依法使用的第三方可对其真伪进行甄别校验。  
2.具体甄别校验方法是：从查询次日的30日内，按照规定的日期与时间登录北京市社会保险网上服务平台，进入“我要验证个人权益记录”模块，依序录入制式表格中的查询流水号和校验码后就显示出需要检验的信息。

(六) 查询的要求与说明

1.参保的用人单位只能查询本单位和职工申报的登记信息以及职工在本单位的缴费等信息。  
2.参保的用人单位在查询前，应指定1-2名经办人，同时将经办人的个人有关信息报社保经(代)办机构进行备案登记，凡未备案登记的经办人，社保经(代)办机构不予受理。  
3.参保的个人只能查询与本人有关的登记、缴费和待遇等信息。  
4.参保的个人如委托他人到社保经(代)办机构进行查询，本人应事先在《北京市社会保险个人权益记录查询申请表》中委托人的名下用钢笔或签字笔签署本人的名字，他人不得代签。  
5.参保的用人单位和个人获取电子制式表格时需自备电子存储器。  
6.参保的用人单位和个人通过社保经(代)办机构和社会保险自助终端获取《单位登记信息》、《职工登记信息》、《灵活就业人员登记信息》电子制式表格时，满90日可申请一次。  
7.通过北京市社会保险网上服务平台定制查询时，同一种制式表格每日限一次。  
8.参保的用人单位通过社保经(代)办机构、社会保险自助终端查询《单位职工缴费信息》时的人数上限为1500人，通过北京市社会保险网上服务平台定制查询时的人数上限为5000人，若查询人数超过上述限制标准，可通过分批定制获取。  
9.医疗保险、失业保险、工伤保险、生育保险缴费信息查询的最小年月为本人在本市初次参保缴费的实际年月，而养老保险缴费信息查询的最小年月为1996年1月；  
五项社会保险查询的是大年月为申请查询年月的上上月，对参保的个人在1996年1月以前实际缴纳养老保险的年限在《参保人员缴费信息》的补充资料中予以体现。  
10.社会保险自助终端设置查询密码的位数最少1位，最多8位，可用数字或字母，也可数字与字母组合。  
11.通过北京市社会保险网上服务平台查询日期为每月5日至25日，校验日期为每月5日至月末，时间为6:00至22:00。  
12.通过社保经(代)办机构、社会保险自助终端和北京市社会保险网上服务平台获取的纸介形式的社会保险个人权益记录制式表格(除登记信息)均套印“北京市社会保险个人权益记录专用章”，红色与黑色印章效力相同。  
13.凡到社保经(代)办机构查询《单位职工缴费信息》，如查询单位部分职工，应附具体人员明细信息(电子版和盖单位公章的纸介)，信息内容包括序号、姓名、社会保障号码。

二、有关行政、司法等部门和其他单位的查询经办业务

(一) 需提供的相关证明材料：

1.单位介绍信；  
2.《北京市社会保险个人权益记录公务查询申请表》(见附件10)；  
3.工作人员的有效工作证件原件和复印件；  
4.其他单位还须提供《社会保险个人权益记录管理办法》第十九条规定的相关证明材料。

(二) 有关行政、司法等部门和其他单位应如实填写《北京市社会保险个人权益记录公务查询申请表》中的各个指标项目所要求的信息。

(三) 区(县)社保经办机构或北京市社会保险基金管理中心应严格审核有关行政、司法等部门提交的相关表格材料,在五个工作日内提供制式的《北京市社会保险个人权益记录公务查询结果表》(见附件11)。

(四) 对其他单位提交的相关表格材料,区(县)社保经办机构应严格按照《社会保险个人权益记录管理办法》的相关规定进行审核,对符合条件的,应通知其领取《北京市社会保险个人权益记录公务查询结果表》,最长不得超过十个工作日;对不符合条件的,应在十个工作日内书面回复。

三、参保的用人单位和个人,有关行政、司法等部门及其他单位可通过登录北京市人力资源和社会保障网站或北京市社会保险网上服务平台下载打印《北京市社会保险个人权益记录查询申请表》或《北京市社会保险个人权益记录公务查询申请表》。

四、自本通知实施之日起,社保经(代)办机构不得为参保的用人单位和个人,有关行政、司法等部门及其他单位开具非制式的社会保险个人权益记录证明。

五、社保经(代)办机构和北京市社会保险基金管理中心具体经办社会保险个人权益记录查询业务的工作人员一律要签订《北京市社会保险个人权益记录保密协议》,并严格执行。如有违反,将依法进行处理。

六、在具体经办业务过程中,工作人员要严格按照本通知的业务流程与要求认真办理相关业务,不得违规操作。

七、对有关行政、司法部门、其他单位及参保的个人委托他人查询所提交的个人有效身份证件、申请表和其他相关证明材料,社保经(代)办机构和北京市社会保险基金管理中心应安排专人定期按照档案保管的要求装订成册后妥善保管。对有关行政、司法部门及其他单位提出的查询申请要建立与完善登记备案制度。

八、参保的用人单位和个人应妥善保管获取的社会保险个人权益记录信息,以保证信息的安全;有关行政、司法部门等和其他单位依法获取的社会保险个人权益记录信息应用于约定的用途,不得将其用于商业交易或者营利活动,也不得违法向他人泄露;如有违反,将依法进行处理。

九、参保的用人单位和个人对社会保险个人权益记录存在异议时,按照《北京市社会保险个人权益记录查询使用管理办法》第八条规定执行。

十、社保经(代)办机构应依据本通知规定,结合本辖区的情况,对统一规范社会保险个人权益记录查询使用经办业务做好宣传和解释工作。

十一、本通知自2013年10月1日起施行。

北京市社会保险基金管理中心

2013年8月19日

[附件下载:北京市社会保险个人权益记录1\(单位登记信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录2\(职工登记信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录3\(灵活就业人员登记信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录4\(单位职工缴费信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录5\(单位缴费信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录6\(参保人员缴费信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录7\(参保人员补缴信息\)](#)

[北京市社会保险个人权益记录制式语音查询内容](#)

[北京市社会保险个人权益记录查询申请表](#)

[北京市社会保险个人权益记录公务查询申请表](#)

[北京市社会保险个人权益记录公务查询结果表](#)