

标段编号：44030120200511001005001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目和盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程（批量招标）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中铁隧道局集团有限公司

日期：2025年09月08日

1、投标人基本情况汇总表

投标人企业名称	中铁隧道局集团有限公司	法定代表人姓名	高伟
企业注册地址	广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号	企业类型	央企
企业股权关系	1、股东 1：中国中铁股份有限公司；持股比例：100%。		

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

营业执照



编号: S1012019063280G(20-20)

统一社会信用代码

91410300171075680N

营业执照

(副本)



扫描二维码登录
国家企业信用
信息公示系统
了解更多登记、
备案、许可、监
管信息。

名称 中铁隧道局集团有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 高伟

经营范围 土木工程建筑业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)

注册资本 肆拾亿元(人民币)

成立日期 1984年10月20日

住所 广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号(仅限办公用途)(自主申报)(MZ)



登记机关

2023年12月28日

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

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

国家市场监督管理总局监制

股东关系截图

首页 | 企业信息填报 | 信息公告 | 重点领域企业 | 导航 | 15922...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中铁隧道局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁隧道局集团 集团简称: 中铁隧道局集团
统一社会信用代码: 91410300171075680N
注册号:
法定代表人: 高伟
登记机关: 广州市南沙区市场监督管理局
成立日期: 1984年10月20日

发送报告 | 信息分享 | 信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | 公告信息

营业执照信息

统一社会信用代码: 91410300171075680N
企业名称: 中铁隧道局集团有限公司
注册号:
法定代表人: 高伟
类型: 有限责任公司(法人独资)
成立日期: 1984年10月20日
注册资本: 400000.000000万人民币
核准日期: 2025年02月25日
登记机关: 广州市南沙区市场监督管理局
登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
住所: 广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号 (仅限办公用途) (自主申报) (MZ)
经营范围: 园林绿化工程施工;广告发布 (非广播电台、电视台、报刊出版单位);技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;非居住房地产租赁;住房租赁;对外承包工程;工程管理服务;工程和技术研究和试验发展;工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外);计量服务;广告设计、代理;广告制作;隧道施工专用机械制造;建筑工程用机械制造;专用设备修理;电气设备安装;机械租赁;通用设备修理;公路水运工程试验检测服务;摄影扩印服务;摄像及视频制作服务;会议及展览服务;信息技术咨询服务;企业管理咨询;人力资源服务 (不含职业中介活动、劳务派遣服务);劳务派遣 (不含劳务派遣);金属表面处理及热处理加工;锻件及粉末冶金制品制造;建筑装饰、水暖管道零件及其他建筑用金属制品制造;机械零件、零部件加工;五金产品制造;五金产品零售;五金产品批发;机械零件、零部件销售;成品油批发 (不含危险化学品);基础地质勘查;地质勘查技术服务;非金属矿及制品销售;针纺织品及原料销售;金属矿石销售;金属制品销售;金属材料销售;电工器材销售;矿山机械销售;石油制品销售 (不含危险化学品);橡胶制品销售;水泥制品销售;塑料制品销售;劳动保护用品销售;国内贸易代理;涂料销售 (不含危险化学品);互联网销售 (除销售需要许可的商品);润滑油销售;化工产品销售 (不含许可类化工产品);建筑装饰材料销售;铁路运输设备销售;合成纤维销售;电线、电缆经营;包装材料及制品销售;林业产品销售;工程塑料及合成树脂销售;贸易经纪;供应链管理;合成材料制造 (不含危险化学品);新材料技术推广服务;计算机软硬件及辅助设备零售;软件开发;信息系统集成服务;机械设备研发;矿山机械制造;环境保护专用设备制造;机械设备销售;矿山机械销售;建筑工程用机械销售;电气机械销售;建筑工程机械与设备租赁;专用设备制造 (不含许可类专业设备制造);电气设备销售;特种设备销售;环境保护专用设备销售;特种设备出租;隧道施工专用机械销售;停车场服务;输配电及控制设备制造;智能输配电及控制设备销售;充电桩销售;电动汽车充电基础设施运营;货物进出口;技术进出口;代理记账;施工专业作业;建设工程设计;水利工程建设监理;建设工程监理;公路工程监理;水运工程监理;检验检测服务;建设工程质量检测;测绘服务;成品油批发 (危险化学品) (仅限分支机构经营);水利工程质量检测;室内环境检测;建设工程勘察;特种设备制造;特种设备安装改造修理;特种设备设计;建设工程施工;特种设备检验检测服务

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则,按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整,详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxqk/fdzgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 1984年10月20日
营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中国中铁股份有限公司	法人股东	营业执照	91110000710935003U	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页

主要人员信息

共计 11 条信息

李开言 监事	朱定法 董事	易铁军 董事	易国良 董事	吴巨才 职工监事	易国良 经理	姜翥涛 董事	肖于太 董事
刘洪 监事	谭世俊 董事	高伟 董事长					

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照换照事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将对营业执照换照公告内容作相应调整, 详见https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	中国中铁股份有限公司
认缴额 (万元)	400000
实缴额 (万元)	

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	400000	2023年12月27日

实缴明细信息

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

[首页](#)[企业信息填报](#)[信息公告](#)[重点领域企业](#)[导航](#)

15922...



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

[企业信用信息](#) | [经营异常名录](#) | [严重违法失信名单](#)

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



2024年度报告

0条修改记录

填报时间:2025年06月18日

企业年报信息由该企业提供, 企业对其年报信息的真实性、合法性负责

基本信息

- 统一社会信用代码/注册号: 91410300171075680N
- 企业通信地址: 广州市南沙区
- 企业联系电话: 020-32268807
- 从业人数: 企业选择不公示
- 企业经营状态: 开业
- 是否有投资信息或购买其他公司股权: 是
- 是否有对外提供担保信息: 否
- 企业主营业务活动: 土木工程建筑业

- 企业名称: 中铁隧道局集团有限公司
- 邮政编码: 511458
- 企业电子邮箱: ztsd@crecg.com
- 其中女性从业人数: 企业选择不公示
- 企业控股情况: 企业选择不公示
- 是否有网站或网店: 是
- 有限责任公司本年度是否发生股东股权转让: 否

网站或网店信息

共计 1 条信息

- 中铁隧道局集团有限公司
- 类型: 网站
- 网址: http://www.crtg.com/

股东及出资信息

序号	股东	认缴出资额 (万元)	认缴出资时间	认缴出资方式	实缴出资额 (万元)	实缴出资时间	实缴出资方式
1	中国中铁股份有限公司	400000	2023年12月27日	货币	400000	2023年12月27日	货币

共查询到 1 条记录 共 1 页

[首页](#)[上一页](#)

1

[下一页](#)[末页](#)

资质证书



建筑业企业资质证书 (副本)

企业名称: 中铁隧道局集团有限公司

详细地址: 广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号 (仅限办公用途) (自主申报) (MZ)

统一社会信用代码
(或营业执照注册号): 91410300171075680N

法定代表人: 高伟

注册资本: 400000万元人民币

经济性质: 有限责任公司 (法人独资)

证书编号: D144153412

有效期: 2030年06月13日

资质类别及等级:

公路工程施工总承包特级;

铁路工程施工总承包特级;

市政公用工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

建筑工程施工总承包壹级;

桥梁工程专业承包壹级;

隧道工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级;

铁路铺轨架梁工程专业承包壹级。



发证机关:



2025年6月13日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

安全生产许可证



统一社会信用代码：91410300171075680N



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]004258

企业名称：中铁隧道局集团有限公司

法定代表人：高伟

单位地址：广东省广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号（仅限办公用途）
（自主申报）（MZ）

经济类型：有限责任公司（法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2025年04月25日 至 2028年04月25日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅
发证日期：2023年04月25日



基本存款账户信息

基本存款账户信息

账户名称： 中铁隧道局集团有限公司

账户号码： 44050139210209888888

白空页

开户银行： 中国建设银行股份有限公司广东自贸试验区
分行

法定代表人： 高伟
(单位责任人)

基本存款账户编号： J4930000026409

开户时间： 2025年01月16日



2025年1月23日

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2017]第 2912 号

中铁隧道集团有限公司：

经国家工商总局核准，企业名称变更为中铁隧道局集团有限公司。

行业及行业代码：其他道路、隧道和桥梁工程建筑 E4819

准予以该企业为核心企业组建的企业集团名称由中铁隧道集团变更为中铁隧道局集团。



- 注：1. 名称变更核准的有效期为 6 个月，有效期满，核准的名称自动失效。
2. 企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目，未能提交审批文件的，登记机关不得以本通知书的企业名称登记。
3. 企业变更登记时，登记机关应当将本通知书归入企业登记档案。
4. 企业登记机关应在核准企业变更登记、企业集团设立（变更）登记之日起 30 日内，通过国家工商总局企业登记网上注册申请业务系统进行企业名称登记备案。

准予变更登记通知书

(洛工商)登记内变字[2017]第 176 号

中铁隧道集团有限公司：

经审查，提交的名称变更（原名称 中铁隧道集团有限公司，变更后名称 中铁隧道局集团有限公司）登记申请，申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。我局将于 5 个工作日内通知你单位换领营业执照。



2、投标人同类工程施工业绩情况

投标人名称：中铁隧道局集团有限公司

1、**项目名称**：南淝河路（东二环路-横江路）工程；**承包人名称**：中铁隧道局集团有限公司；**主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）**：位于合肥市包河区东南部，大体呈南北走向，北起东二环路，南至横江路，长约3.7km。工程内容包括道路工程、桥梁工程、排水工程、中水工程、电排工程、交通工程、照明工程等。道路采用高架、地道及地面三种型式，高架段接郎溪路立交，上跨祁门路后落地，下穿龙川路，利用地面主辅段过渡至终点，其中：**道路长约3.7km，其中东二环路至郎溪路段道路长2.2km，宽45m，为城市主干道，设计时速60km/h；郎溪路至横江路段道路长1.5km，宽52-78m，为城市快速路，设计时速60km/h。**桥梁工程：**郎溪路立交，高架桥主线桥为上下分离式，左幅桥长492m、右幅桥长498m；A匝道长174m、B匝道长126m、C匝道长135m、D匝道长168m，合计桥长1593m，最大跨径48m；**跨关镇河简支板桥两座（长度分别为51m和54m）；人行天桥2座（长度分别为51m、78m）。下穿地道：下穿龙川路地道长463m。排水工程：合计长度1263m。泵站工程：为雨、污水合建泵站；**合同金额**：30984.2032万元；**完工时间**：2020年1月15日；

2、**项目名称**：新站高新区淮海大道（新蚌埠路-文忠路）拓宽工程；**承包人名称**：中铁隧道局集团有限公司；**主要内容（如新建城市道路桥梁跨径或总长度等）**：**道路全长4910m，道路等级为城市快速路**，采用地面快速敷设方式；主线为双向6车道，辅道由双向4车道机非混行组成，主线设计速度80km/h，沥青路面面积93290平方米，主要建设内容包括道路、桥梁、地道、排水、交通、照明、电力工程等；排水工程顶管施工长度2974m；管道明敷7243m；雨水箱涵18m；桥梁工程，全线共有跨线桥2座，人行天桥3座，其中**大禹路跨线桥长346.9m，前岭路跨线桥长331.9m**，均采用三联预应力混凝土连续箱梁，桥梁分为上行，下行两座独立桥梁，单幅桥宽13m，**桥梁最大跨径56m**，桥梁总长1357.6m。人行天桥3座；地道工程，全线共有地道3座，铜陵北路下穿地道采用路堑式下挖结构，全长615m；文忠路下穿地道采用路堑式下挖结构，地道标准横断面宽28.5m，全长550m；通淮南路地下通道平面呈“工”字型，主通道总体呈南北走向与淮海大道正交，作为沟通淮海大道南北侧人行交通的公共通道，长84.7m；**合同金额**：37499.1886万元；**完工时间**：2020年4月30日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。建议优先提供单个合同金额≥10000万元同类工程施工业绩。

1、南淝河路（东二环路-横江路）工程

安徽合肥公共资源交易中心
(建设工程)

中 标 通 知 书

合肥市公共资源交易监督管理局监制

联系方法:

单位: 安徽合肥公共资源交易中心

邮编: 230001

地址: 合肥市滨湖新区南京路 2588 号 (徽州大道与南京路交口)

本项目联系人: 张诗柱

电话: 0551-66223719

传真:

转账信息: 1023701021000334057

开户名:

开户行: 徽商银行合肥蜀山支行

网址: <http://www.hfggzy.com>

中标（成交）通知书

编号：HFZTB-GC-2015-001782

中铁隧道集团有限公司：

你单位于 南淝河路（东二环路-横江路） 工程项目（项目编号：2015GFCZ1542）招投标中，经评定，被确定为中标人。中标价款为（人民币）30984.203257万元（大写叁亿零玖佰捌拾肆万贰仟零叁拾贰元伍角柒分），中标工期365天（日历日），工程质量达到国家竣工验收合格标准。

请你单位在收到中标通知书后，于30日内到合肥市（地点）与建设单位签定承包合同。无故逾期视为放弃中标资格。

工程名称：南淝河路（东二环路-横江路）工程

工程地点：-

结构层次：-

建筑面积：-

预算价：46000.000000万元

中标价：30984.203257万元

中标范围：-

项目经理：赵岗领

开工日期：（以开工令为准）

（安徽合肥公共资源交易中心章）

（招标人盖章）

2016年1月11日

2016年1月11日

重要提示：

1、中标人应当按照本中标通知书规定的内容与招标人签订合同。

2、中标人应当按照约定履行_{履行}合同。对未能按时、按质、按量履行合同的中标人，将被追究违约责任。合肥市公共资源交易监督管理局将对其违约行为进行记录并予以披露。

附则：

1、《中标通知书》是合同签订的法律依据。此内容不得变更应作为合同的组成部分；

2、中标人不得转让、出卖《中标通知书》；

3、合同自签订之日起五个工作日内，需到合肥市公共资源交易监督管理局备案；

4、办理合同备案时须携带以下资料：

合同原件（一式至少八份）中标通知书（原件、复印件）招标文件（原件）产权转让公告（原件）出租公告（原件）招标文件或公告要求提供的履约保证金、低价风险保证金等各种担保（原件、复印件）合同印花税完税证明；公司地税务登记证原件或复印件（工程项目）；外地建安企业中标建设工程施工项目，需要由母公司和子公司共同与发标人签订施工合同，同时须提供子公司营业执照（原件、复印件）、子公司验资报告（原件、复印件）、子公司法人代表身份证（复印件）证明等。

5、本项目需交纳如下费用：

履约保证金 中标服务费 交易服务费 其他

备注：以上选项按实际需要勾选。

印花稅已繳納

南淝河路（东二环路-横江路）工程 施工总承包合同

发包人：合肥市重点工程建设管理局

承包人：中铁隧道集团有限公司

日期：二〇一六年三月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 合肥市重点工程建设管理局

承包人(全称): 中铁隧道集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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,双方就南淝河路(东二环路-横江路)工程施工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: 南淝河路(东二环路-横江路)工程。

2. 工程地点: 合肥市。

3. 工程立项批准文号: 。

4. 资金来源: 市建投集团支付。

5. 工程内容: 南淝河路(东二环-横江路)位于合肥市包河区,北起东二环,南至横江路,长约 3.7 公里(桩号 24+91.952-桩号 62+00),其中,东二环至郎溪路段,宽 45 米,城市主干道;郎溪路至横江路段,宽 52-78 米,城市快速路,采用高架、地道及地面主辅三种型式。此高架段接郎溪路立交,上跨祁门路后落地,下穿龙川路,利用地面主辅段过渡至终点(桩号 62+00)。主要建设内容:道路(不含沥青砼路面)、排水、中水、泵站、桥梁、人行天桥、信号监控土建、照明土建及安装、绿化土方换填等,不含供电土建(仅含路面破除、沟槽回填、土方外弃等)。具体内容详见图纸及清单。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)

6. 工程承包范围: 招标文件(含澄清、修改、补充)规定的工程范围

二、合同工期

计划开工日期: 2016 年 4 月 25 日。(以开工令为准)

计划竣工日期: 2017 年 4 月 24 日。

工期总日历天数: 365 天。

工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁亿零玖佰捌拾肆万贰仟零叁拾贰圆伍角柒分（¥ 309842032.57元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）肆佰陆拾贰万伍仟伍佰捌拾四圆捌角捌分（¥ 4625584.88元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）壹仟捌佰贰拾万圆整（¥ 18200000元）。

2. 合同价格形式：固定价格合同。

五、项目经理

承包人项目经理：赵岗领。

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；
- （2）投标函及其附录；
- （3）专用合同条款及其附件；

- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款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施工,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。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

2016 3 18
本合同于年月日签订。

十、签订地点

本合同在 合肥市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章并提交履约保函 生效。

十三、合同份数

本合同一式贰拾份，均具有同等法律效力，发包人执玖份，承包人执玖份，安徽合肥公共资源交易中心备案贰份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

组织机构代码：

地 址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

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）

组织机构代码：91410300171075680N(1-20)

地 址：洛阳市老城区状元红路

邮政编码：

法定代表人：丁荣富

委托代理人：

电 话：03796263921

传 真：03796263233

电子信箱：

开户银行：中国工商银行合肥市银河支行

账 号：1302015439200299560



搞好工程竣工验收与备案管理工作,对确保工程质量,维护建筑市场秩序,保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件,是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》是合肥市建设委员会统一印制,任何单位和个人不得私制印刷。

《工程竣工验收报告》一式五份,由建设单位、质量监督机构和备案机关分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使用人损失的,由建设单位依法承担赔偿责任。

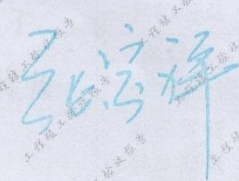

- 一、未经竣工验收的工程;
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程);
- 三、对不合格的工程按照合格工程验收的;
- 四、工程质量监督机构责令停止使用,重新组织竣工验收的工程。

一、工程概况

0199255

工程名称	合肥市南淝河路(泰环路-横江路)工程	工程地点	合肥市包河区	
建筑面积	m ²	工程造价	30984.2022万元	
结构类型		层数	地上: _____ 层 地下: _____ 层	
规划许可证号		施工许可证号	34011114090102506(补)	
开工日期	2016年6月23日	竣工日期	2020年1月15日	
建设单位	合肥市市政工程管理局	法定代表人	张家祥	
单位地址	合肥政务区	项目负责人	曹密	
勘察单位	合肥市勘察院有限责任公司	资质等级	工程勘察综合甲级	项目负责人: 可斌
设计单位	合肥市市政设计研究院有限公司	资质等级	市政行业 甲级	项目负责人: 王斌
施工总包单位	中铁隧道局集团有限公司	资质等级及证书号	市政公用工程施工总承包特级 D41079618	
法定代表人	于保林	项目经理及证书号	赵尚领 00106834	
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
分包单位		资质等级及证书号		
监理单位	安徽省公路工程监理有限责任公司	资质等级及证书号	市政公用工程监理 甲级 EB4001484-4/1	
法定代表人	戎刚	总监及岗位证书号	周新年 34004147	
施工图审查机构	合肥市市政基础设施工程勘察设计施工图审查事务所	资质等级及证书号		
监督机构	合肥市建筑工程质量监督站	监督注册号		

二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职称、职务	本人签名
组长	曹宏	合肥市重点工程建设管理局	项目主任	曹宏
副组长	周新华	安徽省公路工程建设监理有限责任公司	项目总监	周新华
	王北	合肥市市政设计研究院有限公司	设计负责人	王北
成员	张剑锋	安徽环通工程试验检测有限公司	检测负责人	张剑锋
	吴新强	合肥市市政设计研究院有限公司		吴新强
	张磊	合肥市市政设计研究院有限公司		张磊
	罗侃	合肥市市政设计研究院有限公司		罗侃
	胡修超	安徽省公路工程建设监理有限责任公司		胡修超
	葛宜鹏	安徽省公路工程建设监理有限责任公司		葛宜鹏
	张军刚	中铁隧道局集团有限公司		张军刚
	赵尚钦	中铁隧道局集团有限公司	项目经理	赵尚钦
建设单位项目负责人： 建设单位法定代表人：				
  (单位公章) 年 月 日				
提示：建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				

三、验收结果

0199255

验收意见:

本次组织工程验收,一致认为本工程施工质量,严格按照设计图纸和变更内容的要求,完成全部施工内容,满足设计要求及实用功能,达到设计要求效果,符合竣工验收要求,同意该工程竣工验收。

验收结论和质量等级: 合格 优



监理单位: 司

建设单位	监理单位	设计单位	施工单位
<p>(公章)</p>	<p>(公章)</p>	<p>(公章)</p>	<p>(公章)</p>
<p>法人代表 年 月 日</p>	<p>法人代表 年 月 日</p>	<p>法人代表 年 10 月 31 日</p>	<p>法人代表 年 月 日</p>

四、附有关文件

- 1、施工许可证
- 2、施工图设计文件审查合格书
- 3、施工单位签署的工程质量保修书
- 4、施工单位的工程竣工报告
- 5、监理单位的工程监理评估报告
- 6、勘察、设计单位的质量检查报告
- 7、公安消防、规划、环保部门出具的认可文件或准件使用文件(或不需认可的依据)

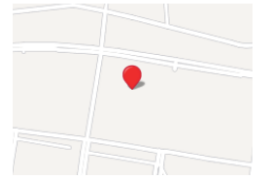
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

中铁隧道局集团有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91410300171075680N	企业法定代表人	高伟
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号(仅限办公用途)(自主申报)(MZ)		



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

序号	数据等级 ?	项目名称	业绩记录编号	项目编号	业绩类型	操作
1	B	郑州市轨道交通1号线二期工程	YJ-4101022405180001-003	4101022405180001	施工	查看
2	C	合庐产业新城龙桥路等8条市政道路工程施工-1标段	YJ-3401242209010038-801	3401242209010038	施工	查看
3	A	口岸站-兔洲站110/220KV电力管廊工程	YJ-4401151807230001-001	4401151807230001	施工	查看
4	C	贵阳市轨道交通3号线一期工程PPP项目	YJ-5201012503010001-012	5201012503010001	施工	查看
5	B	合肥市轨道交通3号线土建TJ02标	YJ-3401232502110002-801	3401232502110002	施工	查看
6	B	合肥市轨道交通3号线翡翠湖停车场土建TJ19标	YJ-3401232502110001-801	3401232502110001	施工	查看
7	A	重庆轨道交通十号线二期七星岗站及区间隧道工程	YJ-5000002306100003-001	5000002306100003	施工	查看
8	A	重庆西部国际会展中心配套市政交通工程项目(会展中心至礼嘉段)工程	YJ-5001121712060210-001	5001121712060210	施工	查看
9	A	重庆轨道交通六号线二期工程复合式TBM试验段工程	YJ-5001091711100202-001	5001091711100202	施工	查看
10	A	重庆轨道交通环线体育公园车站、冉家坝车站及区间隧道工程施工	YJ-5000001306210203-009	5000001306210203	施工	查看
11	A	重庆市轨道交通五号线一期工程土建5109标	YJ-5000002008080008-001	5000002008080008	施工	查看
12	A	重庆市轨道交通四号线一期工程土建二标	YJ-5000001407080202-001	5000001407080202	施工	查看
13	A	重庆市管家岩嘉陵江大桥隧道工程	YJ-5000001812280001-001	5000001812280001	施工	查看
14	B	合肥市轨道交通1号线三期工程总承包	YJ-3401001803290201-801	3401001803290201	施工	查看
15	B	合肥市南淝路(东二环路-横江路)工程	YJ-3401112501150001-801	3401112501150001	施工	查看

共 76 条

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

中铁隧道局集团有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码
 企业登记注册类型
 企业经营地址

业绩技术指标详情

项目名称	合肥市南淝路(东二环路-横江路)工程		
业绩记录编号	YJ-3401112501150001-801	项目编号	3401112501150001
企业名称	中铁隧道局集团有限公司		
统一社会信用代码	91410300171075680N	业绩类型	施工
业绩对应资质标准及等级	市政公用工程施工总承包特级		
工作开始时间	2016-06-23	工作结束时间	2020-05-27
工程项目规模等级及详细技术指标	位于合肥市包河区东南部, 大体呈南北走向, 北起东二环路, 南至横江路, 长约3.7km。工程内容包括道路工程、桥梁工程、排水工程、中水工程、电排工程、交通工程、照明工程等。道路采用高架、地道及地面三种型式, 高架段接郎溪路立交, 上跨祁门路后落地, 下穿龙川路, 利用地面主辅段过渡至终点, 其中: 道路工程: 道路长约3.7km, 其中东二环路至郎溪路段道路长2.2km, 宽45m, 为城市主干道, 设计时速60km/h; 郎溪路至横江路段道路长1.5km, 宽52-78m, 为城市快速路, 设计时速60km/h; 沥青混凝土路面145037平方米。桥梁工程: 郎溪路立交, 高架桥主线桥为上下分离式, 左幅桥长492m, 右幅桥长498m; A匝道长174m, B匝道长126m, C匝道长135m, D匝道长168m, 合计桥长1593m, 最大跨径48m; 跨关镇河简支板桥两座(长度分别为51m和54m); 人行天桥2座(长度分别为51m、78m)。下穿地道: 下穿龙川路地道长463m。排水工程: 管道因埋深较大, 采用顶管法施工, 其中φ800顶管448m, φ1000顶管202m, φ1800顶管2191m, φ2000顶管1207m, 合计顶管长度4048m; 箱涵结构尺寸主要为2000*2000mm长105m, 3000*1500mm长96m, 3000*2000mm长910m, 4000*2400mm长70m, 4000*3000mm长62m, 2*3500*1200mm长20m, 合计长度1263m。排水工程造价约5110.4万元。泵站工程: 为雨、污水合建泵站, 采用地埋式泵站, 变配电间采用地上建筑物, 造价2477万元, 主要内容为泵站土建、电气安装及自动化控制等; 其中, 雨水泵房下部尺寸为18.3m*11m, 泵房深15m, 汇水面积1.63公顷, 涉泵3台(90KW), 性能Q=0.6m ³ /s, H=10.8m, 两用一备; 污水泵房下部尺寸为22.8m*17.2m, 泵房深13.6m, 设计总流量为20万m ³ /d, 涉大泵4台(150KW), Q=752L/s, H=13.9, 小泵3台(75KW), Q=376L/s, H=14.5m。合同额30984.2034万元, 合同工期365天。		
数据等级	B		

关闭

企业资质资格 注册

序号 数据等级

1	B
2	C
3	A
4	C
5	B
6	B
7	A
8	A
9	A
10	A
11	A
12	A
13	A
14	B
15	B

操作

查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看
查看

共 76 条

2、合肥市新站高新区淮海大道（新蚌埠路-文忠路）拓宽工程



公开·公平·公正

安徽合肥公共资源交易中心

中 标 通 知 书

合肥市公共资源交易监督管理局监制

代理机构联系方式:

单位: 安徽诚信项目管理有限公司

邮编: 230601

地址: 合肥市滨湖新区南京路2588号合肥要素市场A区

(徽州大道与南京路交口)

项目联系人: 陈 工

联系电话: 0551-66223665

传 真: 0551-66223654

网址: <http://www.ahggzyjt.com>



中标通知书

编号：HFZTB-GC-2018-002326

中铁隧道局集团有限公司

你单位于 新站高新区淮海大道（新蚌埠路-文忠路）拓宽工程施工 项目（项目编号：2017GCZ4279）

号：2017GCZ4279）招投中，经评定，被确定为中标人。中标价款

为（人民币）叁亿柒仟肆佰玖拾玖万壹仟捌佰捌拾陆元叁角柒分（大写）。中标工期

365 天（日历日），工程质量达到国家施工验收规范 合格 标准。

请你单位在收到中标通知书后，于30日内与招标人签订承包合同，无故逾期视为放弃中标资格。



重要提示：

- 1、中标人应当按照本中标通知书规定的内容与招标人签订合同。
- 2、中标人应当按照约定履行合同。对未能按时、按质、按量履行合同的中标人，将被追究违约责任。公共资源交易监督管理部门将对其违约行为进行记录并予以披露。

附则：

- 1、《中标通知书》是合同签订的法律依据。此内容不得变更应作为合同的组成部分；

- 2、中标人不得转让、出卖《中标通知书》；
- 3、合同自签订之日起五个工作日内，须办理合同备案手续；

- 4、办理合同见证和备案时须携带以下资料：

- (1) 合同原件
- (2) 履约保证金等各种担保（复印件）

工程名称：新站高新区淮海大道（新蚌埠路-文忠路）拓宽工程施工

工程地点：合肥市新站高新区新蚌埠路至文忠路

结构层次：/ 建筑面积：/

预算价：77109.90000 万元 中标价：37499.188637 万元

项目经理：张万照

开工日期：（具体以开工令为准）

中标范围：招标文件、清单及图纸范围



副本

(GF—2013—0201)

合同编号：Z1-G-2018-027



建设工程施工合同

项目编号：2017GXCZ4279

工程名称：新站高新区淮海大道（新蚌埠路-文忠路）拓宽工程

工程地点：合肥市新站高新区

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 合肥新创投资控股有限公司

承包人(全称): 中铁隧道局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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,双方就新站高新区淮海大道(新蚌埠路-文忠路)拓宽工程施工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: 新站高新区淮海大道(新蚌埠路-文忠路)拓宽工程。

2. 工程地点: 合肥市新站高新区新蚌埠路至文忠路。

3. 工程立项批准文号: 合发改投资【2017】409号。

4. 资金来源: 自筹。

5. 工程内容: 本项目为新站高新区淮海大道(新蚌埠路-文忠路)拓宽工程施工,起点新蚌埠路,终点位于文忠路以东约300m(下穿文忠路桥终点),道路全长约4.91Km;道路等级为城市快速路,采用地面快速敷设方式;主线为双向6车道,辅道由双向4车道机非混行组成。本项目为一个标段,单位工程包括:

(1) 道路工程: 主要包括道路土方、路基、路面、侧石、树池石和桥梁引道挡墙等图纸设计范围内全部内容。

(2) 排水工程: 主要包括雨、污水管道、雨、污水检查井、雨水收水井、沟槽土方开挖及回填等设计范围内全部内容;

(3) 大禹路和前岭路两座跨线桥: 主要包括桥梁桩基、下部结构、上部结构和附属工程等图纸设计范围内全部内容。

(4) 荆山路、卧龙湖路和张衡路三座人行天桥: 主要包括桥梁桩基、下部结构、上部结构和附属工程等图纸设计范围内全部内容。

(5) 地道工程: 主要包括铜陵北路地道、文忠路地道及通淮南路人行地道等图纸设计范围内全部内容;

(6) 交通工程：只做预埋管和手孔井。

(7) 照明工程：主要包括路灯专用箱变、路灯、地道灯、进线电缆、路灯电缆及电缆保护管等图纸设计范围内全部内容；

(8) 电力工程：主要包括所有新建外接井和外引排管以及在既有电排井的开孔及修复都不在本次招标范围（包括改造加固的电排井的新建外接井和外引排管），旧排管保护加固，旧井加固更换井盖，疏通电排，废弃电排挖除和电力工井、手孔井的改造及新建2座箱变、旧排管保护加固，旧井加固更换井盖，疏通电排，废弃电排挖除等图纸设计范围内全部内容。

其他图纸上已设计，但不计入本次招标范围的有：

(1) 道路工程：公交站亭不在本次招标范围，但公交站亭下铺装在本次招标范围。

(2) 交通工程：只做预埋管和手孔井，其它(标志标线、信号监控设备、杆件和基础等)均不在本次招标范围。

(3) 绿化工程：只做新建树池石（树池石计入道路工程），其它绿化苗木等均不在本次招标范围。

(4) 电力工程：电力排管的沟槽土方开挖不在本次招标范围内。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：招标文件（含答疑、修改澄清文件等）规定的招标范围

二、合同工期

计划开工日期：2018年5月20日。

计划竣工日期：2019年5月19日。

工期总日历天数：365天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合合格标准。获得黄山杯，给予决算价格1.5%奖励，获得国家市政工程金杯奖或鲁班奖，给予决算价格3%奖励，新站区政府性

投资工程建设奖惩管理导则中第 10 条、第 11 条有关获奖奖励的条款不再执行。

四、 签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写） 叁亿柒仟肆佰玖拾玖万壹仟捌佰捌拾陆元叁角柒分 (¥ 374991886.37 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写） 玖佰陆拾柒万叁仟壹佰陆拾壹元叁角壹分 (¥ 9673161.31 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） // (¥ // 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） // (¥ // 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） // (¥ // 元)。

合同价格形式：总价合同。

五、 项目经理

承包人项目经理：张万照。

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；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款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施工，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。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、 词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、 签订时间

本合同于 2018 年 6 月 7 日签订。

十、 签订地点

本合同在 安徽省合肥市新站高新区重点工程管理局 签订。

十一、 补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、 合同生效

本合同自 双方签字并盖章后 生效

十三、 合同份数

本合同一式 拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人 陆 份，承包人执 陆 份，合肥市公共资源交易监督管理局备案 壹 份，安徽诚信项目管理有限公司存档 壹 份。

发包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)
组织机构代码：_____

承包人：(公章)
法定代表人或其委托代理人：
(签字)
组织机构代码：_____

地 址：_____ 地 址：_____

邮 政 编 码：_____ 邮 政 编 码：_____

法 定 代 表 人：_____ 法 定 代 表 人：_____

委 托 代 理 人：_____ 委 托 代 理 人：_____

电 话：_____ 电 话：_____

传 真：_____ 传 真：_____

电 子 信 箱：_____ 电 子 信 箱：_____

开 户 银 行：_____ 开 户 银 行：_____

账 号：_____ 账 号：_____

周伟 2018.6.7.



搞好工程竣工验收与备案管理工作,对确保工程质量,维护建筑市场秩序,保障工程使用者的合法权益具有重要作用。

《工程竣工验收报告》是工程竣工验收合格的证明文件,是办理竣工验收备案手续和房屋权属证书的重要依据。

《工程竣工验收报告》是合肥市建设委员会统一印制,任何单位和个人不得私制印刷。

《工程竣工验收报告》一式五份,由建设单位、质量监督机构和备案机关分别持有。

建设单位擅自将下列工程交付使用造成使用人损失的,由建设单位依法承担赔偿责任。



- 一、未经竣工验收的工程;
- 二、竣工验收不合格的工程(含无《工程竣工验收报告》的工程);
- 三、对不合格的工程按照合格工程验收的;
- 四、工程质量监督机构责令停止使用,重新组织竣工验收的工程。

一、工程概况

0213655

工程名称	合肥新站高新区淮海大道 (新蚌埠路~文忠路)拓宽工程	工程地点	合肥新站高新区淮海大道	
建筑面积	294000 m ²	工程造价	37499.1886万元	
结构类型		层数	地上: _____ 层 地下: _____ 层	
规划许可证号		施工许可证号	3401361712270202-SX-001	
开工日期	2018年5月20日	竣工日期	2020年4月30日	
建设单位	合肥新创投资控股有限公司	法定代表人	孟祥瑞	
单位地址	合肥新站区文忠路新站管委 会办公楼B区	项目负责人	周伟	
勘察单位	合肥建村地质工程勘察院有 限公司	资质等级	I级勘察专业类 (岩土工程) 甲级	项目负责人 刘国忠
设计单位	合肥市市政设计研究院 有限公司	资质等级	市政行业 甲级	项目负责人 蒋鹏
施工总包单位	中铁隧道局集团有限公司	资质等级 及证书号	公路工程、铁路工程、市政公用工程施 工总承包特级 D141079618	
法定代表人	于保林	项目经理 及证书号	郭奔 粤111151531887	
分包单位		资质等级 及证书号		
分包单位		资质等级 及证书号		
分包单位		资质等级 及证书号		
监理单位	浙江天成项目管理有限公司	资质等级 及证书号	市政公用工程监理 甲级 E133001027-818	
法定代表人	胡炜灿	总监及 岗位证书号	陈毅安 00211270	
施工图 审查机构	安徽省统一施工图审查有限 责任公司	资质等级 及证书号		
监督机构	合肥市建筑工程新站高新区 质量安全监督站	监督注册号	3401180029	

二、验收组人员组成

验收组成员	姓名	工作单位	职称、职务	本人签名
组长	周伟	合肥新创投资控股有限公司	业代表	周伟
副组长	陈毅安	浙江天成项目管理有限公司	项目总监	陈毅安
	蒋鹏	合肥市市政设计研究院有限公司	设计负责人	蒋鹏
	郭奔	中铁隧道局集团有限公司		郭奔
成员	文川国忠	合肥建研地质工程勘察院	勘察负责人	文川国忠
	张强	合肥市市政设计研究院	高工	张强
	王子豪	合肥市市政设计研究院		王子豪
	廖瑜	合肥市市政设计研究院		廖瑜
	刘杨	浙江天成项目管理有限公司		刘杨
	陶冰华	中铁隧道局集团有限公司		陶冰华
	曹子	中铁隧道局集团有限公司		曹子
	张军刚	中铁隧道局集团有限公司		张军刚
	张执权	中铁隧道局集团有限公司		张执权
	丁明柱	安徽省置优工程咨询有限公司		丁明柱
建设单位项目负责人:		周伟		
建设单位法定代表人:				
		 单位公章 34013301		
		2020年4月30日		
提示:建设单位对竣工验收的工程质量全面负责				

三、验收结果

0213655

验收意见:

淮海大道拓宽工程,道路全长4910m,为城市快速路;全线共有跨线桥2座,分别为大岛路跨线桥,桥梁长346.9m,前岭路跨线桥,桥长331.9m,均采用三联预应力混凝土连续箱梁,桥梁分为上下两座独立的桥梁,单幅桥宽13.0m,桥梁最大跨径56m;淮海大道主线下穿铜陵北路和文忠路,下穿铜陵北路地道全长614.565m;下穿文忠路地道全长550m。

本次组织工程验收,一致认为本工程施工良好,严格按设计图纸和变更内容施工,完成全部施工内容,满足设计要求及实用功能,达到设计效果,符合竣工验收要求,同意该工程竣工验收。

验收结论和质量等级:

合格 优

	监理单位 (公章)	设计单位 	施工单位 
法人代表 	法人代表 	法人代表 	法人代表  2020年4月30日 

四、附有关文件

- 1、施工许可证
- 2、施工图设计文件审查合格书
- 3、施工单位签署的工程质量保修书
- 4、施工单位的工程竣工报告
- 5、监理单位的工程监理评估报告
- 6、勘察、设计单位的质量检查报告
- 7、公安消防、规划、环保部门出具的认可文件或准件使用文件(或不需认可的依据)

“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图



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

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >
手机查看 

中铁隧道局集团有限公司

广东省-广州市

统一社会信用代码	91410300171075680N	企业法定代表人	高伟
企业登记注册类型	有限责任公司(法人独资)	企业注册属地	广东省-广州市
企业经营地址	广州市南沙区明珠湾起步区工业四路西侧自编2号(仅限办公用途)(自主申报)(MZ)		



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

序号	数据等级 ?	项目名称	业绩记录编号	项目编号	业绩类型	操作
16	B	石新路改造工程	YJ-5001072205280004-002	5001072205280004	施工	查看
17	B	雄安新区棚户区改造容东片区安居工程(A社区)配套排水管网系统工程一期工程	YJ-1306292404030002-001	1306292404030002	施工	查看
18	B	雄安新区棚户区改造容东片区安居工程(A社区)配套市政道路工程(一期)RDSG-1标段	YJ-1306292404030001-001	1306292404030001	施工	查看
19	B	合肥市轨道交通4号线南延线土建施工总承包	YJ-3401232501150002-801	3401232501150002	施工	查看
20	B	合肥市轨道交通2号线土建TJ10标	YJ-3401042501150001-801	3401042501150001	施工	查看
21	B	合肥市轨道交通4号线土建施工总承包6标段	YJ-3401001801310207-803	3401001801310207	施工	查看
22	C	翡翠路(312国道-方兴大道)综合改造工程	YJ-3401332008180014-801	3401332008180014	施工	查看
23	C	合肥市新站高新区淮海大道(新蚌埠路-文忠路)拓宽工程	YJ-3401361712270201-801	3401361712270201	施工	查看
24	C	新站高新区梅冲湖路(新蚌埠路-喻湾路)道排工程	YJ-3401732209010023-801	3401732209010023	施工	查看
25	C	新站高新区护城路(濠河路-东方大道)道路工程	YJ-3401352102080026-803	3401352102080026	施工	查看
26	A	重庆轨道交通4号线(民安大道-石船)PPP项目土建七标	YJ-5000002201040006-002	5000002201040006	施工	查看
27	B	西安市地铁三号线一期工程鱼化寨至保税区段(不含试验段)土建施工项目-4标段	YJ-6101002501061100-001	6101002501061100	施工	查看
28	B	宝鸡市金台区龙丰村安置房建设项目1号综合楼及地下车库工程施工	YJ-6103002501060152-001	6103002501060152	施工	查看
29	B	向东路下穿渭河连通蒲三路隧道工程项目工程总承包	YJ-6101322501060076-001	6101322501060076	施工	查看
30	A	天津地铁4号线南段工程过街通道工程第2合同段	YJ-1201011409180101-002	1201011409180101	施工	查看

共 76 条

<
1
2
3
4
5
6
>

前往 页

中铁隧道局集团有限公司

广东省-广州市

业绩技术指标详情

统一社会信用代码

企业登记注册类型

项目名称 合肥市新站高新区淮海大道(新蚌埠路-文忠路)拓宽工程

企业经营地址

业绩记录编号 YJ-3401361712270201-801

项目编号

3401361712270201

企业资质资格 注册

序号 数据等级

16

B

17

B

18

B

19

B

20

B

21

B

22

C

23

C

24

C

25

C

26

A

27

B

28

B

29

B

30

A

企业名称 中铁隧道局集团有限公司

统一社会信用代码 91410300171075680N

业绩类型

施工

业绩对应资质标准及等级 市政公用工程施工总承包特级

工作开始时间 2018-08-01

工作结束时间

2020-04-30

工程项目规模等级及详细技术指标
道路全长4910m，道路等级为城市快速路，采用地面快速敷设方式；主线为双向6车道，辅道由双向4车道机非混行组成，主线设计速度80km/h，沥青路面面积93290平方米，主要建设内容包括：道路、桥梁、地道、排水、交通、照明、电力工程等。排水工程顶管施工长度2974m(涉及管径D800、D1000、D1200、D1400、D1600、D2400)；管道明敷7243m(涉及管径D300、D400、D500、600、D700、D800、D900、D1000、D1200、D1400、D1600)；雨水箱涵18m(B×H=2*5600*2500)。排水工程造价约2324万元。桥梁工程，全线共有跨线桥2座，人行天桥3座，其中大禹路跨线桥长346.9m，前岭路跨线桥长331.9m，均采用三联预应力混凝土连续箱梁，桥梁分为上行、下行两座独立桥梁，单幅桥宽13m，桥梁最大跨径56m，桥梁总长1357.6m。人行天桥3座，分别为荆山路人行天桥、卧龙湖路人行天桥、张衡路人行天桥，桥梁长度分别为76.9m、76.9m、73.6m，均为四跨连续钢箱梁结构。地道工程，全线共有地道3座，铜陵北路下穿地道采用路堑式下挖结构，全长615m，地道标准横断面宽28.5m，闭口段采用双孔框架箱涵形式，敞口段根据支护深度分别采用咬合桩及钢筋混凝土悬臂式挡墙支护。文忠路下穿地道采用路堑式下挖结构，地道标准横断面宽28.5m，全长550m，其中闭口段采用桥跨结构，桥梁跨径为1-31m预制箱梁，敞口段根据支护深度分别采用咬合桩及钢筋混凝土悬臂式挡墙支护。通淮南路地下通道平面呈“工”字型，主通道总体呈南北走向与淮海大道正交，作为沟通淮海大道南北侧人行交通的公共通道，长84.7m，共设置四个出入口，连接至地面。

数据等级

C

关闭

新蚌埠路(新蚌埠路-淮海大道)综合改造工程

YJ-3401332008180014-801

3401332008180014

施工

合肥市新站高新区淮海大道(新蚌埠路-文忠路)拓宽工程

YJ-3401361712270201-801

3401361712270201

施工

新站高新区梅冲湖路(新蚌埠路-喻湾路)道排工程

YJ-3401732209010023-801

3401732209010023

施工

新站高新区护城路(濠河路-东方大道)道路工程

YJ-3401352102080026-803

3401352102080026

施工

重庆轨道交通4号线(民安大道-石船)PPP项目土建七标

YJ-5000002201040006-002

5000002201040006

施工

西安市地铁三号线一期工程鱼化寨至保税段(不含试验段)土建施工项目-4标段

YJ-6101002501061100-001

6101002501061100

施工

宝鸡市金台区龙丰村安置房建设项目1号综合楼及地下车库工程施工

YJ-6103002501060152-001

6103002501060152

施工

向东路下穿瀾河街道瀾浦三路隧道工程项目工程总承包

YJ-6101322501060076-001

6101322501060076

施工

天津地铁4号线南段工程过街隧道工程第2合同段

YJ-1201011409180101-002

1201011409180101

施工

3、投标人工程施工获奖业绩

投标单位名称：中铁隧道局集团有限公司

项目名称：合庐产业新城龙桥路等 8 条市政道路工程；**奖项名称：**2025 年度市政工程最高质量水平评价工程；**获奖人：**中铁隧道局集团有限公司；**颁奖单位：**中国市政工程协会；**获奖时间：**2025 年 7 月 22 日。

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

颁发机构网站上能显示投标单位获奖的关键信息截图

请登录 | 注册 收藏本站 | 我的资料



中国市政工程协会

China Municipal Engineering Association

2025年8月15日 星期五 15:01

[首页](#) [协会概况](#) [政策要闻](#) [行业资讯](#) [教育培训](#) [党建专栏](#) [会员服务](#) [通知公告](#) [信息查询](#)

关于公布2025年度通过市政工程最高质量水平评价工程的通知

发表时间：2025-07-22 16:27

中国市政工程协会文件

中市协〔2025〕30号

关于公布 2025 年度通过市政工程最高质量水平评价工程的通知

各省、自治区、直辖市市政行业协会，各分支机构，各参评单位：

1/1

附件下载(1):

 附件：2025年度通过市政工程最高质量水平评价工程名单.docx.pdf 

上一篇 [关于2025年度国际市政工程协会\(中国\)试点奖推荐...](#)

下一篇 [关于举办“2025年全国市政工程质量与安全新质发...](#)

分享到：

中国市政工程网版权所有 | 京ICP备16030603号-2
电话：010-68319575 传真：010-68359224
协会地址：北京市海淀区增光路北沙滩101号市政大厦
京ICP备16030603号-2

中国市政工程协会文件

中市协(2025)30号

关于公布2025年度通过市政工程最高质量水平评价工程的通知

各省、自治区、直辖市市政行业协会，各分支机构，各参评单位：

按照中国市政工程协会《市政工程最高质量水平评价办法》的规定，经驻会会长办公会审议通过，现将通过2025年度市政工程最高质量水平评价的工程予以公布。

附件：2025年度通过市政工程最高质量水平评价工程名单



抄送：未建立市政行业协会的省、自治区住房和城乡建设厅

附件

2025 年度通过市政工程 最高质量水平评价工程名单

1. 北京地铁十六号线工程土建施工 20 合同段
主申报单位：北京市政建设集团有限责任公司
建设单位：北京城市快轨建设管理有限公司
勘察及设计单位：北京城建勘测设计研究院有限责任公司
中铁第五勘察设计院集团有限公司
北京城建设计发展集团股份有限公司
监理单位：北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：北京市政建设集团有限责任公司
(项目经理：李贺)
参建单位：北京市市政四建设工程有限公司
中铁电气化局集团有限公司
2. 北京地铁十六号线工程土建施工 24 合同段
主申报单位：北京建工集团有限责任公司
建设单位：北京城市快轨建设管理有限公司
勘察及设计单位：北京市勘察设计研究院有限责任公司
北京市政工程设计研究总院
监理单位：北京华城工程管理咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：北京建工集团有限责任公司
(项目经理：帅玉兵)
3. 西管门城市更新项目完整社区提升改造工程 EPC 工程总承包第五组团提升改造工程
主申报单位：中交第二公路工程局有限公司
建设单位：天津南开城投城市更新产业运营有限公司
勘察及设计单位：天津城建大学建筑设计研究院有限公司
监理单位：天津路驰工程咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中交第二公路工程局有限公司
(项目经理：段超)
4. 上饶市云碧峰大桥项目
主申报单位：山西三建集团有限公司
建设单位：上饶市城市建设投资开发集团有限公司
勘察及设计单位：江西省勘察设计研究院

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

监理单位：江西省赣建工程建设监理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：山西三建集团有限公司

（项目经理：贾建娥）

参建单位：浙江中天恒筑钢构有限公司

5. 运城市餐厨垃圾处置及资源化利用项目

主申报单位：山西建筑工程集团有限公司

建设单位：山西中鑫环保科技有限公司

勘察及设计单位：山西省第八地质工程勘察院有限公司

中国轻工业广州工程有限公司

监理单位：山西协诚建设工程项目管理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：山西建筑工程集团有限公司

（项目经理：张水胜）

参建单位：维尔利环保科技集团股份有限公司

6. 王莽岭旅游区基础设施改造提升（一期）工程极顶文化休闲综合体EPC总承包项目

主申报单位：山西建筑工程集团有限公司

建设单位：山西大行云顶文化旅游发展有限公司

勘察及设计单位：中岩辉海有限公司

上宸工程设计集团有限公司

监理单位：山西省建设监理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：山西建筑工程集团有限公司

（项目经理：胡运良）

7. 贵溪市象山书院重建项目

主申报单位：山西建筑工程集团有限公司

建设单位：贵溪市旅游开发有限公司

勘察及设计单位：江西江汇地质工程勘察院有限公司

上海复旦规划建筑设计研究有限公司

监理单位：安徽省新同济工程咨询集团有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：山西建筑工程集团有限公司

（项目经理：范杰）

8. 准格尔旗薛家湾镇乌兰桥建设工程（ZK0+918.884-ZK1+556.786桥梁部分）

主申报单位：兴泰建设集团有限公司

建设单位：准格尔旗住房和城乡建设局

勘察及设计单位：天津市政工程设计研究总院有限公司

监理单位：内蒙古万和工程项目管理有限责任公司

工程总承包或

施工总承包单位：兴泰建设集团有限公司
(项目经理：张玉彬)

9. 高铁宁城站周边路网管网及站前广场地下停车场建设项目
主申报单位：赤峰市金川市政建设工程有限公司
建设单位：赤峰高铁宁城投资开发有限公司
勘察及设计单位：内蒙古北方时代设计研究院股份有限公司
中航勘察设计研究院有限公司
中国城市建设研究院有限公司
内蒙古自治区人民防空建筑设计研究院
监理单位：内蒙古华鸿项目管理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：赤峰市金川市政建设工程有限公司
(项目经理：张晓光、宋晓艳、张立伟)

10. 沈海高速公路鞍山北出口至千山景区快速旅游通道(鞍山北出口连接线段)工程
主申报单位：中国三冶集团有限公司
建设单位：鞍山市北出口快速干道管理有限公司
勘察及设计单位：辽宁省交通规划设计院有限责任公司
监理单位：辽宁省薪纵建设项目管理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中国三冶集团有限公司
(项目经理：王苏城)

11. 大连湾海底隧道建设工程
主申报单位：中交第一航务工程局有限公司
建设单位：大连湾海底隧道有限公司
勘察及设计单位：大连市市政设计研究院有限责任公司
天津市海岸带工程有限公司
上海市隧道工程轨道交通设计研究院
大连市市政设计研究院有限责任公司
中交公路规划设计院有限公司
监理单位：北京水规院京华工程管理有限公司
大连港口建设监理咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中交第一航务工程局有限公司
(项目经理：魏广益)
中交第四航务工程局有限公司
(项目经理：彭远续)
参建单位：中交一航局第二工程有限公司
中交一航局第三工程有限公司
中交一航局安装工程局有限公司

12. 长春国家区域创新中心创新产业园二期基础设施项目工程总承包-人民大街下穿隧道工程

主申报单位：中庆建设有限责任公司
建设单位：长春润德投资集团有限公司
勘察及设计单位：长春市市政工程设计研究院有限责任公司
监理单位：上海市建设工程监理咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中庆建设有限责任公司
(项目经理：刘恋)

13. 竹园污水处理厂四期工程

主申报单位：上海城投水务工程项目管理有限公司
建设单位：上海城投水务(集团)有限公司
上海城投水务工程项目管理有限公司
勘察及设计单位：上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司
监理单位：上海市合流工程监理有限公司
上海华城工程建设管理有限公司
上海斯美科汇建设工程咨询有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：上海城建水务工程有限公司
(项目经理：任龙)
上海建工集团股份有限公司
(项目经理：焦震渝)
上海城建市政工程(集团)有限公司
(项目经理：姚青)
上海市机械施工集团有限公司
(项目经理：丁胜)
上海建工二建集团有限公司
(项目经理：潘程赞)
上海建工四建集团有限公司
(项目经理：陈彦灏)
上海建工七建集团有限公司
(项目经理：马少坤)
上海能电电力工程有限公司
(项目经理：康仁杰)
上海市安装工程集团有限公司
(项目经理：徐海荣)

参建单位：上海环保工程成套有限公司
上海电科智能系统股份有限公司
北京市市政工程设计研究总院有限公司
上海市机械设备成套(集团)有限公司
上海复洁环保科技股份有限公司
江苏苏美达集团有限公司
江苏苏美达成套设备工程有限公司

14. 武宁路快速化改建工程

主申报单位：上海隧道工程有限公司

建设单位：上海公路投资建设发展有限公司

勘察及设计单位：上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

监理单位：上海建科工程咨询有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：上海隧道工程有限公司

(项目经理：罗志军)

上海建工集团股份有限公司

(项目经理：苏勇)

参建单位：城盾隧安地下工程有限公司

上海隧道工程有限公司地基基础工程分公司

上海清誉建设工程有限公司

上海德民建筑工程有限公司

上海市机械施工集团有限公司

上海市安装工程集团有限公司

15. 杨高路改建工程项目

主申报单位：上海浦东工程建设管理有限公司

建设单位：上海浦东工程建设管理有限公司

勘察及设计单位：中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司

上海金地工程勘察有限公司

上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司

上海市城市建设设计研究总院(集团)有限公司

上海山南勘测设计有限公司

上海市政交通设计研究院有限公司

上海浦东建筑设计研究院有限公司

上海海洋地质勘察设计有限公司

监理单位：上海建腾建筑工程监理有限公司

上海宝钢工程咨询有限公司

上海建浩工程顾问有限公司

上海市工程建设咨询监理有限公司

上海建科工程咨询有限公司

上海新光工程咨询有限公司

上海市市政工程管理咨询有限公司

上海富达工程管理咨询有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：上海市浦东新区建设(集团)有限公司

(项目经理：张梦华、臧鹏)

上海公路桥梁(集团)有限公司

(项目经理：董亚祥)

上海城建市政工程(集团)有限公司

(项目经理：余洋)

上海浦东路桥（集团）有限公司
（项目经理：粘本鹏）
上海建工集团股份有限公司
（项目经理：周国河、沈坚敏、高晓冬）
上海浦东路桥（集团）有限公司
（项目经理：邓聪）

参建单位：上海市机械施工集团有限公司

16. 沪南公路污水总管改扩建工程

主申报单位：上海浦东路桥（集团）有限公司
建设单位：上海浦东工程建设管理有限公司
勘察及设计单位：上海协力岩土工程勘察有限公司
上海新地海洋工程技术有限公司
上海山南勘测设计有限公司
上海金地工程勘察有限公司
上海浦东建筑设计研究院有限公司
上海林同炎李国豪土建工程咨询有限公司
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
中国华西工程设计建设有限公司

监理单位：上海斯美科汇建设工程咨询有限公司
上海同济工程咨询有限公司
上海唯智工程项目管理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：上海浦东路桥（集团）有限公司
（项目经理：陈坤、梅明明）
上海公路桥梁（集团）有限公司
（项目经理：戴敬敬）

17. 苏州国际快速物流通道二期工程—独墅湖第二通道项目

主申报单位：苏州市市政建设管理中心
建设单位：苏州市市政建设管理中心
勘察及设计单位：江苏省地质工程勘察院
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

监理单位：苏州建设监理有限公司
上海建科工程咨询有限公司
江苏中源工程管理股份有限公司
苏州三联建设顾问有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：中铁建城建交通发展有限公司
（项目经理：罗万录）
中亿丰路桥建设有限公司
（项目经理：陆超）
中铁四局集团有限公司
（项目经理：刘雄）

参建单位：江苏中科智能系统有限公司
江苏博宇鑫信息科技股份有限公司
北京市设备安装工程集团有限公司

18. 苏州新区污水处理厂迁建和综合改造项目
主申报单位：中亿丰建设集团股份有限公司
建设单位：苏州高新水质净化有限公司
勘察及设计单位：江苏苏州地质工程勘察院
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
苏州九城都市建筑设计有限公司
监理单位：苏州天狮建设监理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中亿丰建设集团股份有限公司
（项目经理：付亮）
参建单位：江苏苏美达集团有限公司
19. 苏州市福星污水处理厂提质增效工程
主申报单位：苏州市政园林工程集团有限公司
建设单位：苏州市排水有限公司
勘察及设计单位：苏州市城市建筑设计院有限责任公司
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
监理单位：苏州建龙工程建设咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：苏州市政园林工程集团有限公司
（项目经理：王亭）
20. 吴江经济技术开发区运东污水处理厂四期扩建工程
主申报单位：吴江市明港道桥工程有限公司
建设单位：吴江经济技术开发区管理委员会
勘察及设计单位：苏州市建筑勘察院有限责任公司
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
监理单位：苏州科信建设发展有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：吴江市明港道桥工程有限公司
（项目经理：吴勇）
参建单位：江苏苏美达成套设备工程有限公司
21. 苏州吴中供水有限公司深度处理工程
主申报单位：江苏中元控股集团有限公司
建设单位：苏州吴中供水有限公司
勘察及设计单位：苏州市城市建筑设计院有限责任公司
启迪设计集团股份有限公司
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
监理单位：苏州市水利建设监理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：江苏中元控股集团有限公司（原苏州中元建设开发有限公司）
（项目经理：辛磊）

22. 新城水处理二厂 10 万吨/日扩建工程（新城五期）

主申报单位：江苏远东市政工程有限公司

建设单位：无锡市高新水务有限公司

勘察及设计单位：华昕设计集团有限公司

同济大学建筑设计研究院（集团）有限公司

监理单位：江苏华诚工程管理咨询有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：江苏远东市政工程有限公司

（项目经理：刘正彬）

23. 文昌路（广陵大桥-扬州西互通）照明设施改造工程

主申报单位：扬州华光照明工程有限公司

建设单位：扬州市城市照明管理处

勘察及设计单位：神州交通工程集团有限公司

监理单位：扬州市四正工程建设监理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：扬州华光照明工程有限公司

（项目经理：钱安存）

24. 润扬北路（江平路二期-启扬高速蜀冈互通）快速化改造工程

主申报单位：济南黄河路桥建设集团有限公司

建设单位：扬州市市政设施管理处

勘察及设计单位：华设设计集团股份有限公司

监理单位：扬州市建苑工程监理有限责任公司

工程总承包或

施工总承包单位：济南黄河路桥建设集团有限公司

（项目经理：曹小兵）

25. 常州市武进区武南第二污水处理厂一期工程项目市政总承包

主申报单位：常州市市政建设工程集团有限公司

建设单位：江苏大禹水务有限公司

勘察及设计单位：常州市中达勘察设计有限公司

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

监理单位：江苏阳湖建设项目管理有限公司

工程总承包或

施工总承包单位：常州市市政建设工程集团有限公司

（项目经理：蒋红卫）

26. 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标

主申报单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

建设单位：杭州余杭市政公用建设有限公司
勘察及设计单位：浙江省地矿勘察院有限公司
中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
监理单位：浙江明康工程咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司
(项目经理：吴明明)
中电建路桥集团有限公司
(项目经理：宋秀敏)
中铁十八局集团有限公司
(项目经理：曹玉江)

27. 杭州市闲林水厂一期工程-II 期工程
主申报单位：杭州市路桥集团股份有限公司
建设单位：杭州市水务集团有限公司
勘察及设计单位：浙江省水利水电勘测设计院有限责任公司
浙江省城乡规划设计研究院
监理单位：杭州天恒投资建设管理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：杭州市路桥集团股份有限公司
(项目经理：厉建成)
参建单位：浙江水联环科集团有限公司
28. 富春湾大道（一期）工程 EPC 项目
主申报单位：杭州富阳江南新城建设有限公司
建设单位：杭州富阳江南新城建设有限公司
万邦工程管理咨询有限公司（代建单位）
勘察及设计单位：浙江华东建设工程有限公司
中铁第四勘察设计院集团有限公司
监理单位：浙江江南工程管理股份有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：浙江交工集团股份有限公司
(项目经理：邵孙华)
29. 嘉兴经济技术开发区携李路（创新路~开禧路）道路新建工程
主申报单位：浙江协和建设有限公司
建设单位：嘉兴经济技术开发区建设投资集团有限公司
勘察及设计单位：江苏南京地质工程勘察院
华昕设计集团有限公司
监理单位：浙江嘉宇工程管理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：浙江协和建设有限公司
(项目经理：戴滢)

30. 西洪大桥及接线工程（环镇北路-北环快速路）施工 II 标段
主 申 报 单 位：宏润建设集团股份有限公司
建 设 单 位：宁波通途投资开发有限公司
勘察及设计单位：宁波冶金勘察设计研究股份有限公司
上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司
宁波公路市政设计有限公司
监 理 单 位：宁波市斯正项目管理咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：宏润建设集团股份有限公司
（项目经理：谢斌伟）

31. 宿松路（南二环-深圳路）快速化改造工程 6 标、7 标段
主 申 报 单 位：安徽建工公路桥梁建设集团有限公司
建 设 单 位：合肥城建投资控股有限公司
勘察及设计单位：合肥市勘察院有限责任公司
安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司
监 理 单 位：安徽省公路工程建设监理有限责任公司
安徽省高等级公路工程监理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：安徽建工公路桥梁建设集团有限公司
（项目经理：张林）
安徽省交通建设股份有限公司
（项目经理：吴传龙）

32. 合庐产业新城龙桥路等 8 条市政道路工程
主 申 报 单 位：安徽建工建设投资集团有限公司
建 设 单 位：安徽省合庐产业新城建设投资有限公司
勘察及设计单位：安徽省城建设计研究总院股份有限公司
济南市市政工程设计研究院（集团）有限责任公司
合肥市规划设计研究院
监 理 单 位：上海三维工程建设咨询有限公司
安徽省公路工程建设监理有限责任公司
上海天佑工程咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中铁隧道局集团有限公司
（项目经理：黄元伟）
安徽建工建设投资集团有限公司
（项目经理：王平英）
安徽建工公路桥梁建设集团有限公司
（项目经理：孙伟）

33. 创业路（向阳路-醉月北路）等 14 条道路工程建设项目
主 申 报 单 位：安徽建工建设投资集团有限公司
建 设 单 位：利辛县安建新润投资建设有限公司

勘察及设计单位：利辛县建筑设计院
安徽省路桥工程集团有限责任公司
监理单位：安徽省公路工程建设监理有限责任公司
工程总承包或
施工总承包单位：安徽建工建设投资集团有限公司
(项目经理：姜艳艳)

34. 包公大道(二十埠河-龙兴大道)道路及管廊工程-1标

主申报单位：中铁二十四局集团有限公司
建设单位：合肥市重点工程建设管理局
勘察及设计单位：合肥市勘察院有限责任公司
合肥市市政设计研究总院有限公司
监理单位：安徽恒信建设工程管理有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中铁二十四局集团有限公司
(项目经理：冯立照)

35. 合肥市轨道交通4号线鸡鸣山路站-天鹅湖站工程

主申报单位：合肥市轨道交通集团有限公司
建设单位：合肥市轨道交通集团有限公司
勘察及设计单位：北京城建勘测设计研究院有限责任公司
北京城建设计发展集团股份有限公司
监理单位：中铁华铁工程设计集团有限公司
上海新光工程咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：中铁二十四局集团有限公司、
安徽建工公路桥梁建设集团有限公司(联合体)
(项目经理：陈建华)
中铁三局集团有限公司、
中安华力建设集团有限公司(联合体)
(项目经理：姜春阳)
参建单位：上海建工一建集团有限公司
中国铁建电气化局集团有限公司

36. 合肥市轨道交通5号线贵阳路站-扬子江路站工程

主申报单位：合肥市轨道交通集团有限公司
建设单位：合肥市轨道交通集团有限公司
勘察及设计单位：上海市隧道工程轨道交通设计研究院
监理单位：广东天衡工程建设咨询管理有限公司
广东广铁华南建设监理有限公司
安徽省公路工程建设监理有限责任公司
工程总承包或
施工总承包单位：中铁十局集团有限公司
安徽水安建设集团股份有限公司(联合体)

4.1、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况（盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目）

投标人名称：中铁隧道局集团有限公司					
(1) 项目经理1情况					
姓名	秦亮	大学毕业时间	2012年7月 (函授)	职称	工程师
注册证书	一级建造师注册证书	施工管理经验年	13年	社保月份	2023年9月-2025年7月
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段；主要内容：全长5818m，为双向六车道城市快速路，路基工程2.228km、防护工程、排水管道工程、桥梁3座、互通式立交2座、隧道1座、路面工程、机电安装工程、装饰工程、消防工程、房建工程、交通安全设施工程、景观工程等；时间：2016年5月1日-2019年12月9日；人员岗位：技术负责人；在本项目的任职时间：31个月。</p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(2) 项目副经理1情况					
姓名	高铁生	大学毕业时间	2011年6月	职称	工程师
注册证书	/	施工管理经验年	10年	社保月份	2024年9月-2025年7月
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500）；主要内容：本项目为城市主干道，道路工程、桥梁工程、岩土工程、隧道工程、通风工程、排水工程等；时间：2019年1月15日-2024年8月28日；人员岗位：项目经理。在本项目的任职时间：61个月。</p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(3) 技术负责人1情况					
姓名	毛骥	大学毕业时间	2013年7月 (函授)	职称	工程师
注册证书	/	施工管理经验年	12年	社保月份	2023年9月-2025年7月
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段；主要内容：全长5818m，为双向六车道城市快速路，路基工程2.228km、防护工程、排水管道工程、桥梁3座、互通式立交2座、隧道1座、路面工程、机电安装工程、装饰工程、消防工程、房建工程、交通安全设施工程、景观工程等；时间：2016年5月1日-2019年12月9日；人员岗位：项目副总工。</p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。</p>				

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

项目经理 1 秦亮证明材料

姓名 秦亮

性别 男 民族 汉

出生 1983年7月17日

住址 河南省新乡市卫滨区人民西路161号

公民身份号码 610524198307174856



中华人民共和国 居民身份证

签发机关 新乡市公安局卫滨第三分局

有效期限 2010.09.14-2030.09.14

成人高等教育

毕业证书



学生 秦亮 性别 男，一九八三年七月十七日生，于二〇一〇年
三 月至二〇一二年 七月在本校 土木工程 专业
函授 学习，修完 专科起点本科 教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予
毕业。

校(院)长:  李培根

学校(院): 华中科技大学 

批准文号: 教育部[83]教成字002号

证书编号: 104875201205711135

二〇一二年 七 月 一 日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn> (教育部) www.hust.edu.cn (学校)



系 列 工程

Series 工程

专 业 土木工程

Profession 土木工程

评审委员会
Evaluation Committee 中铁隧道集团工程系列职称改革

评审通过时间
Date of Approval 2011年7月

证书编号
Certificate No: 3422011651


**中铁隧道集团
职称改革
办公室**

中国铁路工程总公司
 职称改革领导小组办公室颁发
 Issued by Office of Leading Group
 for Reform of Professional Titles of
 China Railway Engineering Corporation

姓 名 秦亮

Name 秦亮

性 别 男

Sex 男

出生年月
Date of Birth 1983年7月

技术资格
Technical Qualification 工程师

工作单位
Place of work 中铁隧道集团文海有限公司



使用有效期: 2025年08月19日
- 2026年02月15日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 秦亮

性 别: 男

出生日期: 1983年07月17日

注册编号: 粤1442019202003168

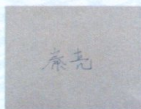
聘用企业: 中铁隧道局集团有限公司

注册专业: 公路工程(有效期: 2023-04-27至2026-04-26)

市政公用工程(有效期: 2023-05-14至2026-05-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 秦亮

签名日期: 2025.8.19

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2020年04月30日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2023)0022649

姓名:秦亮

性别:男

出生年月:1983年07月17日

企业名称:中铁隧道局集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年10月25日

有效期:2023年10月25日至2026年10月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年10月25日



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rtsbj.cq.gov.cn/form?code=a24b54ab66b442386f6c738fe226>



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名：秦亮

性别：男

社会保障号码：610524198307174856

险种		当前缴费状态		实际缴费月数	
企业职工养老保险	正常缴费	20587	20587	267.63	267.63
机关事业单位养老保险	正常缴费	20587	20587	267.63	267.63
失业保险	正常缴费	121	121	283.31	283.31
工伤保险	正常缴费	201	201	283.31	283.31

(一) 历年参保基本情况

缴费月份	养老保险				失业保险				工伤保险			
	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳
202309	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63
202310	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63
202311	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63
202312	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63
202401	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202402	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202403	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202404	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202405	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202406	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202407	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202408	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202409	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202410	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202411	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202412	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202501	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202502	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202503	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202504	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202505	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202506	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202507	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31

打印日期: 2025-08-19



说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 20461882中铁隧道局集团有限公司重庆分公司

2.本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。

3.如对参保证明内容有异议, 请到参保地社保经办机构核实。

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://qfw.rbj.cq.gov.cn/form/?code=a24b54ab66b44238f6fc67f38fe226>



4. 验证码:

2025081924554396180583

说明：“中铁隧道局集团有限公司重庆分公司”为“中铁隧道局集团有限公司”非独立法人的分公司。

统一社会信用代码 91500000MA60P0JQ87		 营 业 执 照		 <small>扫描二维码，了解更多 登记、备案、许可、监 管、承诺信息。</small>
名 称	中铁隧道局集团有限公司重庆分公司	负 责 人	朱文民	
类 型	有限责任公司分公司(自然人投资或控股的法人独资)	成 立 日 期	2019年12月16日	
经 营 范 围	许可项目：各类工程建设活动（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）	经 营 场 所	重庆市渝北区天山大道西段32号2幢8-5、8-6	
登记机关		 2024年12月17日		
http://www.gsxt.gov.cn		国家市场监督管理总局监制		

国家企业信用信息公示系统网址：

证明

兹证明，我公司以下正式职工：

(1) 毛骥（身份证号：410303198407033217）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 12 年施工管理经验；

(2) 秦亮（身份证号：610524198307174856）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 13 年施工管理经验；

(3) 唐陆军（身份证号：511023197211222576）同志于 1991 年 8 月参加工作，具有 11 年施工管理经验；

(4) 高铁生（身份证号：500235198803196138）同志于 2011 年 7 月参加工作，具有 10 年施工管理经验；

(5) 何泉（身份证号：422125198205030019）同志于 2003 年 7 月参加工作，具有 15 年施工管理经验；

(6) 徐敏（身份证号：512322198302071676）同志于 2006 年 7 月参加工作，具有 14 年施工管理经验；

特此证明。

投标人： 中铁隧道局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 8 日



个人业绩：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

项目编号:6301001511260207

青海省建设工程中标通知书



工程名称	西宁市凤凰山路新建道路工程施工一标段		
工程类型	市政公用工程		
招标类型	施工		
招标方式	公开招标	招标公告发布时间	2016年2月22日
开标时间	2016年4月6日	开标地点	西宁市公共资源交易中心（海西路25-107号）
中标单位	(91410300171075680N) 中铁隧道集团有限公司		
中标金额	柒亿叁仟贰佰玖拾柒万玖仟陆佰陆拾陆圆整（¥73297.9666万元）		
中标工期/供货期	995（天）		
质量要求	合格		
项目经理/关键岗位人员	技术负责人(党红章), 项目经理(李汉军)		
你单位收到中标通知书后，须在 2016 年 4 月 30 日前与招标人签订合同。			
招标人意见：			
 			
招标代理机构意见：			
			
招标投标监督机构意见：			
			

(GF—2013—0201)



建设工程施工合同

工程名称：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

发 包 人：西宁城市建设开发有限责任公司

承 包 人：中铁隧道集团有限公司



住房和城乡 建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 西宁城市建设开发有限责任公司

承包人(全称): 中铁隧道集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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 西宁市凤凰山路新建道路工程一标段 施工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: 西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

2.工程地点: 西宁市

3.工程立项批准文号: 宁发改投资 [2016]28 号。

4.资金来源: 申请国家、省上专项资金及西宁市自筹。

5.工程内容: 通海路一园树立交起点 (K0+000—K5+535), 总长 5535 米, 包括道路、桥涵、隧道、排水等。其主要工程内容为海湖路立交、羚羊路立交、火烧沟大桥、植物园隧道、冷湖路下穿凤凰山箱涵。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6.工程承包范围: 工程量清单及施工图范围所有内容。

二、合同工期

计划开工日期: 2016 年 4 月 11 日。

计划竣工日期：2018年12月31日。

工期总日历天数：995天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家及地方工程质量标准，主体工程质量零缺陷，单位工程一次验收合格率达到100%标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：柒亿叁仟贰佰玖拾柒万玖仟陆佰陆拾陆元
(732979666.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）：壹仟玖佰叁拾伍万柒仟捌佰陆拾伍元壹角玖分
(19357865.19 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理： 李汉军。

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) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款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施工，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。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2016 年 4 月 11 日签订。

十、签订地点

本合同在 青海省西宁市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章且承包人缴纳履约保证金后 生效。

十三、合同份数

本合同一式 八 份，均具有同等法律效力，发包人执 四 份，承包人执 三 份，备案 一 份。



发包人：西宁市城市建设开发
有限责任公司(盖章)



承包人：中铁隧道集团有限
公司(盖章)



法定代表人：_____



法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

地 址：西宁市五四大街 13 号

地 址：洛阳市老城区状元红路

电 话：0971-6145770

电 话：0379-62632241

传 真：0971-6134090

传 真：0379-62632233

开户银行：_____


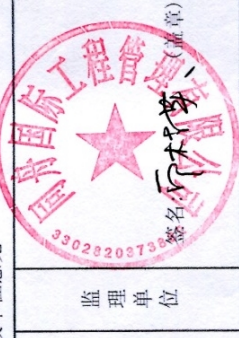



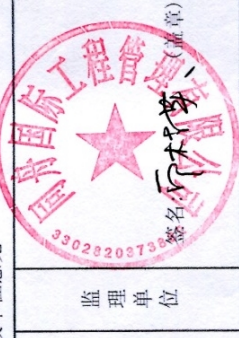



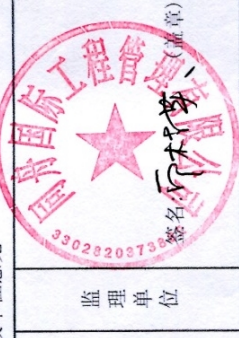



开户银行：中国建设银行洛阳分行

账 号：_____

账 号：41001501110050003411

竣 工 验 收 证 书

施管表2

工程名称	西宁市凤凰山路新建道路工程施工一标段	开工日期	2016年5月1日	对工程的质量评定： 合格								
施工单位	中铁隧道局集团有限公司	竣工日期	2019年12月9日	竣工验收日期 2019年12月9日								
合同造价 (万元)	73297.9666万元	施工决算 (万元)										
<p>验收范围及数量:</p> <p>1、道路工程：里程桩号K0+233.073~K5+585.68，线路长度3522.61m，宽度16~34m。主要施工内容包括挖方86.8万方；填方31.1万方；路基处理11.1万方；天然砂砾4.9万方；级配砂砾4.7万方；水稳层6.1万方；沥青17242m²；路缘石8323m；中分带护栏6309m；护坡40446m²；排水设施6652m；隔离栅2479m；挡土墙1098m；防撞护栏1207m；涵洞7座；雨水管道8416.4m，污水管道321m，偏沟式双算雨水口108座，偏沟式多算雨水口45座，立算式双算雨水口14座，立算式多算雨水口1座。</p> <p>2、排水管道工程：雨水管道8416.4m，污水管道321m，偏沟式双算雨水口108座，偏沟式多算雨水口45座，立算式双算雨水口14座，立算式多算雨水口1座。</p> <p>3、桥梁工程：①富兴路桥梁长40m，主要施工内容包括桩基24根，承台4座，桥台4座，箱梁11片，桥面铺装820m²，防撞护栏120m；②火烧沟大桥长137m，主要施工内容包括桩基56根，承台12座，桥台4座，墩柱16根，盖梁8座，箱梁55片，桥面铺装4100m²，防撞护栏411m；③海湖路立交主线桥长157m，主要施工内容包括桩基53根，承台11座，墩柱16根，墩柱16根，墩柱铺装4575m²，防撞护栏623m。</p> <p>4、隧道工程：植物园隧道位于西宁市植物园内，左线长1415m，右线长1410m，属长隧道，小净距隧道结构。为分离式双向六车道，全隧道均为级围岩，建筑限界净宽14m，净高5.5m，最大开挖高度11.98m，最大开挖宽度17.4m，埋深2.8m~56m不等，隧道开挖断面面积172.7m²，采用双侧壁导坑法进行开挖，衬砌结构采用“新奥法”复合式衬砌。主要施工内容包括开挖支护2825m，仰拱填充2825m，二次衬砌2825m，水沟、电缆槽2825m，路面工程2825m，机电安装工程2825m，装饰工程2825m，消防工程2825m。</p>												
<p>参加竣工验收单位意见</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">施工单位</td> <td style="width: 25%;">监理单位</td> <td style="width: 25%;">勘察单位</td> <td style="width: 25%;">设计单位</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  签名：石朝恩 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：刘林 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：陈念发 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：周永 (盖章) </td> </tr> </table>					施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位	 签名：石朝恩 (盖章)	 签名：刘林 (盖章)	 签名：陈念发 (盖章)	 签名：周永 (盖章)
施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位									
 签名：石朝恩 (盖章)	 签名：刘林 (盖章)	 签名：陈念发 (盖章)	 签名：周永 (盖章)									
存在问题及处理意见：				建设单位								
<p>1、火烧沟大桥北侧防撞护栏间沉降缝沥青麻絮堵塞不密实，现已整改完成。</p> <p>2、植物园隧道环形景观观灯个别不亮，现已整改完成。</p>				 签名：李永 (盖章)								

业绩证明

兹证明西宁市凤凰山路新建道路工程一标段由中铁隧道局集团有限公司(原名:中铁隧道集团有限公司)承建,项目位于青海省西宁市城西区,线路西起通海路,东至西山一巷,全长 5818m,为双向六车道城市快速路,2016 年 5 月 1 日开工,2019 年 12 月 9 日竣工验收,合同金额 73297.9666 万元。

本项目主要工程内容有:路基工程 2.228km、防护工程 40446m²、排水管道工程 8416.4m、桥梁 3 座、互通式立交 2 座、隧道 1 座、路面 17242m²、机电安装工程 2825m、装饰工程、消防工程、房建工程、交通安全设施工程、景观工程、路灯等。其中路基长度 8595.8m(含互通式立交路基),主线宽度 34m,道路工程部分工程造价金额为 15703.7912 万元;富兴路桥梁长 40m,孔跨布置为 1x25m,砼筒支箱梁;火烧沟大桥长 137m,孔跨布置为 5x25m,砼连续箱梁;海湖路立交主线桥北幅长 157m,南幅长 154.25m,孔跨布置均为 5x30m,砼现浇连续箱梁;桥梁工程部分工程造价金额为 4425.8446 万元;植物园隧道左线长 1415m、右线长 1410m,属长隧道,小净距软岩隧道,为分离式单洞三车道隧道,全隧均为 V 级围岩,采用钻爆法暗挖施工,标准段隧道建筑限界净宽 14m,净高 5m,最大开挖高度 11.98m,最大开挖宽度 17.4m,埋深 2.8m~56m 不等,隧道开挖面积 172.7m²;路面从上到下依次为 17cm 沥青面层、36cm 水稳基层、30cm 级配砂砾底基层、30cm 天然砂砾垫层。

该单位管理科学,施工规范,工程质量意识强,安全措施得当,环保水保符合要求,施工中未发生安全质量事故,履约情况良好。

项目经理:李汉军(2016.5.1~2019.3.31)、石朝君(2019.4.1~2019.12.9),项目副经理:陈光、唐陆军,技术负责人:党红章(2016.5.1~2017.4.29)、秦亮(2017.4.30~2019.12.9),项目副总工:魏东洋、毛骥。

特此证明。



项目副经理 1 高铁生证明材料

姓名 高铁生
性别 男 民族 汉
出生 1988 年 3 月 19 日
住址 重庆市北碚区昭辉路51号
12幢17-1
公民身份号码 500235198803196138



中华人民共和国
居民身份证

签发机关 重庆市公安局北碚分局
有效期限 2022.09.19-2042.09.19

普通高等学校

毕业证书

学生 高铁生 性别男，一九八八年三月十九日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 土木工程(桥梁工程)专业 四年制 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: 重庆交通大学
校(院)长: [Signature]
证书编号: 106181201105002824
二〇一一年六月三十日



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



系列 Series 工 程
专业 Profession 市政公用工程
评审委员会 Evaluation Committee 中铁隧道集团公司
工程系列中评委
评审通过时间 Date of Approval 2016 年 7 月

姓名 Name 高铁生
性别 Sex 男
出生年月 Date of Birth 1988 年 3 月
技术资格 Technical Qualification 工程师
工作单位 Place of work 中铁隧道集团有限公司

证书编号 Certificate No: Z342204001657

中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation





20250819521779077

广东省社会保险个人缴费证明

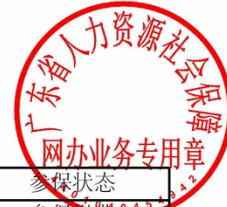
参保人姓名：高铁生

证件号码：500235198803196138

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201904	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201904	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201904	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个账	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202409	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202410	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202411	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202412	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202501	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202502	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202503	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202504	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202505	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202506	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	36148	289.18	72.3	361.48	
202507	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	35033	280.26	70.07	350.33	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110397724748:广州市:中铁隧道局集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-02-15，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月19日



证明

兹证明，我公司以下正式职工：

(1) 毛骥（身份证号：410303198407033217）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 12 年施工管理经验；

(2) 秦亮（身份证号：610524198307174856）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 13 年施工管理经验；

(3) 唐陆军（身份证号：511023197211222576）同志于 1991 年 8 月参加工作，具有 11 年施工管理经验；

(4) 高铁生（身份证号：500235198803196138）同志于 2011 年 7 月参加工作，具有 10 年施工管理经验；

(5) 何泉（身份证号：422125198205030019）同志于 2003 年 7 月参加工作，具有 15 年施工管理经验；

(6) 徐敏（身份证号：512322198302071676）同志于 2006 年 7 月参加工作，具有 14 年施工管理经验；

特此证明。

投标人： 中铁隧道局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 8 日



个人业绩：机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500）

重庆两江新区建设工程中标通知书

中标人：中铁隧道局集团有限公司

我单位拟建的机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500）于 2018 年 8 月 27 日开标，经评标委员会评定并报招标人备案，确定你单位为中标人，中标额为：374034567.34 元（其中含安全文明施工费用 7885580.69 元）。

中标工程范围：包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、隧道工程、管理用房建筑工程、通风工程、排水工程、电气工程、隧道电气工程、隧道监控工程（交通部分除外），团山水库北侧区域平场工程等内容，不包括隧道超前地质预报、水文监测、监控量测等工作内容。具体详见招标人提供的图纸和工程量清单，

工程规模为：机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500）为城市主干道，其中 K1+740~K3+134.280 段为新建，K3+134.280~K3+500 段为改建，道路设计时速 50km/h，路幅宽度 36 米，双向 6 车道。工程造价约 3.9 亿元（其中隧道部分约 1.8 亿元）。中标工期 660 日历天，工程质量达到国家竣工验收规范标准。项目经理由张彦伟担任。

你单位收到中标通知书后，在 30 日内到我公司签订承发包合同。特此通知。

招标人： (盖章)

法定代表人：刘鸿 (签字)

联系人：李军

联系电话：023-67340377

签发日期：2018 年 12 月 10 日

第一部分 合同协议书

重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500），已委托中铁隧道局集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）承担本项目的施工。经协商，发包人和承包人达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (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) 招标文件；
- (7) 投标文件（含已标价工程量清单）；
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 图纸；
- (10) 其他合同文件（如有）；

(11) 合同履行中，发包人承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

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

3. 工程概况：机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500）为城市主干道，其中K1+740~K3+134.280段为新建，K3+134.280~K3+500段为改建，道路设计时速50km/h，路幅宽度36米，双向6车道。工程造价约3.9亿元（其中隧道部分约1.8亿元）。

4. 承包范围：机场东联络线南线道路工程二标段（K1+740~K3+500）施工图包括的道路工程、桥梁工程、岩土工程、隧道工程、管理用房建筑工程、通风工程、排水工程、电气工程、隧道电气工程、隧道监控工程（交通部分除外），团山水库北侧区域平场工程等内容，不包括隧道超前地质预报、水文监测、监控量测等工作内容。具体详见招标人提供的图纸和工程量清单。

5. 工程地址：龙兴工业园

6. 签约合同价：

本合同采用固定单价的计价方式，暂定总价为人民币¥：374034567.34元（大写：叁亿柒仟肆佰零叁万肆仟伍佰陆拾柒元叁角肆分），其中包括暂定安全文明施工费用为人民币¥：7885580.69元。实际结算金额以最终审定为准。

7. 承包人项目经理：张彦伟

8. 工程质量满足设计和国家相关验收标准，质量要求合格。

9. 承包人承诺按照本合同的约定承担本工程的实施、完成及缺陷修复。

10. 发包人承诺按照本合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

1. 合同工期：承包人应按照监理人指示开工，工期660日历天。

暂定开工日期： 年 月 日（以监理工程师下达开工令为准）

暂定竣工日期： 年 月 日

12. 本合同一式 18 份，合同正本 2 份，副本 16 份，双方各执正本 1 份，甲方执副本 11 份，乙方执副本 5 份。

13. 本合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议未作约定的，以本合同为准。



承包人：中铁隧道局集团有限公司（盖章）

法定代表人或

委托代理人：于仔林

经办人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

经办人：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

时间：2018年12月11日

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 机场东联络线南线道路工程二
标段(K1+740~K3+500)

施工许可证编号: 500123202002270202

工程地址: 龙兴工业园
建设单位: 重庆两江新区龙兴工业园建设
投资有限公司

(单位公章)



竣工验收日期: 2024 年 8 月 28 日

重庆市建设工程质量监督总站监制



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

一、工程概况

工程名称		机场东联络线南线道路工程二标段 (K1+740~K3+500)		工程地址	龙兴工业园
基本情况	合同造价	37403.456734万元		工程类别	
	工程规模	机场东联络线南线道路工程二标段(K1+740~K3+500)为城市主干道,其中K1+740~K3+134.280段为新建,K3+134.280~K3+500段为改建,道路设计时速50km/h,路幅宽度36米,双向6车道。			
	基础型式	无		最大跨度	65m
	结构类型	市政道路		设计使用年限	隧道主体结构:100年 路面结构:15年
	抗震设防烈度	隧道主体结构:7级 机场东联络线南线主线:6级			
	实际开工日期	2019年01月15日		竣工日期	2024年8月28日
工程验收范围	机场东联络线南线道路工程二标段(K1+740~K3+500)为城市主干道,全线包括道路工程、桥梁工程、岩土工程、隧道工程、通风工程、排水工程、电气工程、隧道电气工程、隧道监控工程(交通部分除外)、团山水库北侧区域平场工程等内容,不包括隧道超前地质预报、水文监测、监控量测等工作内容。				
遗留事项	无				



		单位名称	资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人
建设 单位		重庆两江新区龙兴工业园 建设投资有限公司	无	无	张立志	刘小洲
		/	/	/	/	/
勘察 单位		重庆川东南工程勘察设计 院有限公司	工程勘察综合 类甲级	B150007160	王丙龙	刘晓斌
		中煤科工重庆设计研究院 (集团)有限公司	工程勘察综合 类甲级	B150000544	薛巍	蔡志伟
设计 单位		中冶赛迪工程技术股份有 限公司	工程设计综合 资质甲级	A150000044	肖学文	王庆滨
		/	/	/	/	/
监理 单位		合肥工大建设监理有限责 任公司	甲级综合资质	E13473832-413	唐望松	张同军
		/	/	/	/	/
施工 单位		中铁隧道局集团有限公司	市政公用工程 施工总承包壹 级	D141079618	高伟	高铁生
		/	/	/	/	/
施工业 专业包 分单位		/				
		/				
		/				
		/				
		/				
相关 单位	施工 图审 查单 位	重庆机三院施工图审查有限公司				
	主要 质量 检测 单 位	重庆华盛检测技术有限公司				
	监控 检测 单 位	重庆市勘测院				



二、工程竣工情况检查

工程竣工验收基本条件	工程设计及合同约定内容完成情况	工程设计和合同约定的各项内容已完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	已书面制定,符合要求
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要分部工程及专业承包工程质量验收情况	地基基础分部	已按要求完成质量验收
	主体结构分部	已按要求完成质量验收
	专业承包工程	/

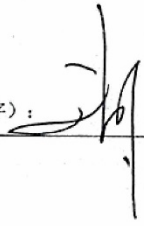


重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	符合设计文件及国家法律法规规范要求，质量合格
工程质量检测和功能性试验资料	检测齐全，检验结果合格
技术档案和施工管理资料	按要求整理完毕，并通过档案、防雷专项验收
工程监理资料	监理技术档案资料、管理资料完整、齐全，内容真实、准确。并已进行分类组卷，符合档案归档要求
监督机构责令整改问题	无









三、工程竣工验收组织

验收组成	建设单位、监理单位、施工单位、勘察单位、设计单位相关人员	验收会议时间
		2024年8月28日
验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查验质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 	
工程竣工验收意见	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工程参建单位资质、人员资格符合要求，工程质量保证体系和责任制建立健全并得到有效落实； 2. 施工单位已完成工程设计和合同约定的各项内容； 3. 工程技术档案资料完整； 4. 工程实体的结构尺寸、位置、面积、层数、外立面等情况与审定的规划及设计文件符合； 5. 工程符合建筑节能设计要求，已通过节能工程能效评估； 6. 验收组按照有关规定对于单位、分部、子分部工程验收工作进行了随机核查，资料和实物抽查结果均符合有关要求、数据准确； 7. 工程设计、施工质量符合标准规定，无违背强制性条文情况； 8. 工程竣工永久性标牌设置符合要求； 9. 竣工验收合格，同意通过验收。 <p style="text-align: right;">验收组组长（签字）：</p>	
备注	无	



验收组人员(签字)(可增设附表)

建设单位	项目负责人(签字):	[Signature]				
	成员(签字):					
勘察单位	项目负责人(签字):	[Signature]				
	成员(签字):	[Signature]				
地勘单位	项目负责人(签字):	[Signature]				
	成员(签字):	[Signature]				
设计单位	项目负责人(签字):	[Signature]				
	成员(签字):	[Signatures]				
监理单位	项目负责人(签字):	[Signature]				
	成员(签字):	[Signatures]				
施工单位	项目负责人(签字):	[Signature]				
	成员(签字):	[Signatures]				
		   				
参建单位签章(可增设附表)		勘察单位(公章) 项目负责人: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2024年08月28日	勘察单位(公章) 项目负责人: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2024年08月28日	设计单位(公章) 项目负责人: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2024年08月28日	施工单位(公章) 项目负责人: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2024年08月28日	监理单位(公章) 总监理工程师: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2024年08月28日
		 				


项目经理变更备案表

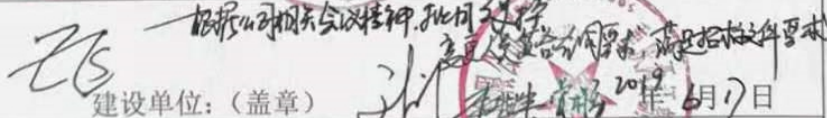

项目名称							机场东联络线南线道路工程二标段 (K1+740~K3+500)						
建设规模				城市主干路, 全长 1760m			合同金额		374034567.34 元				
建设单位							重庆两江新区龙兴工业园建设投资有限公司						
施工单位							中铁隧道局集团有限公司						
监理单位							合肥工大建设监理有限责任公司						
变更前项目经理	姓名	张彦伟		身份证号	230204197701121958		职称	高级工程师					
	注册编号	豫 141050801124		注册专业	市政公用工程		注册等级	一级建造师					
变更后项目经理	姓名	高铁生		身份证号	500235198803196138		职称	高级工程师					
	注册编号	粤 141171729667		注册专业	市政公用工程		注册等级	一级建造师					

申请变更原因, 符合下列第 (四) 条:

- (一) 项目经理死亡;
- (二) 项目经理刑事犯罪;
- (三) 项目经理被吊 (注) 销执业证书或暂停执业资格;
- (四) 项目经理退休、合同期满离职、解除劳动合同;
- (五) 项目经理因伤病丧失工作能力;
- (六) 非企业自身原因, 工程项目延期开工时间达三个月以上;
- (七) 其他具有正当变更理由的情形。

申请单位: (盖章)  2019年5月20日

监理单位意见:  监理单位: (盖章)  2019年6月5日

建设单位意见:  建设单位: (盖章)  2019年6月17日

建设主管部门备案意见:  2019年7月9日

注: 1. 变更备案前施工单位应向建设单位、监理单位提交人员变更申请报告, 注明项目概况、工程进展情况、变更人员、变更理由、是否满足招标文件约定条件等, 建设单位及其项目负责人、监理单位及其项目总监应书面签字盖章同意变更后方可送建设主管部门备案; 2. 本表后附变更理由的相关证明材料、变更人员的身份证、职称证书、注册证书、社保证明、用工合同复印件; 3. 本表一式肆份。

技术负责人1毛骥证明材料



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rsbj.cq.gov.cn/form/?code=4945cd3c4f604c5d8a041a717f809dcd>



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名：毛骥

性别：男

社会保障号码：410303198407033217

(一) 历年参保基本情况

险种	当前缴费状态	实际缴费月数
企业职工养老保险	正常缴费	231
机关事业单位养老保险		
失业保险	正常缴费	96
工伤保险	正常缴费	201

(二) 参保缴费明细

缴费月份	养老保险				失业保险				工伤保险					
	险种	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	缴费地	
202309	企业基本养老保险	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63	两江新区
202310	企业基本养老保险	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63	两江新区
202311	企业基本养老保险	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63	两江新区
202312	企业基本养老保险	20461882	20587	1646.96	3293.92	20461882	20587	102.94	102.94	20461882	20587	0	267.63	两江新区
202401	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202402	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202403	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202404	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202405	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202406	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202407	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202408	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202409	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202410	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202411	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202412	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202501	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202502	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202503	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202504	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202505	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202506	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区
202507	企业基本养老保险	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31	两江新区

打印日期: 2025-08-19



说明: 1.表中“单位编号”对应的单位名称为: 20461882中铁隧道局集团有限公司重庆分公司

2.本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色公章。

3.如对参保证明内容有异议, 请到参保地社保经办机构核实。

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rsbj.cq.gov.cn/form?code=4945cd3c4f604c5d8a041a717809dcf>



4. 验证码:

2025081911981699666361

证明

兹证明，我公司以下正式职工：

(1) 毛骥（身份证号：410303198407033217）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 12 年施工管理经验；

(2) 秦亮（身份证号：610524198307174856）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 13 年施工管理经验；

(3) 唐陆军（身份证号：511023197211222576）同志于 1991 年 8 月参加工作，具有 11 年施工管理经验；

(4) 高铁生（身份证号：500235198803196138）同志于 2011 年 7 月参加工作，具有 10 年施工管理经验；

(5) 何泉（身份证号：422125198205030019）同志于 2003 年 7 月参加工作，具有 15 年施工管理经验；

(6) 徐敏（身份证号：512322198302071676）同志于 2006 年 7 月参加工作，具有 14 年施工管理经验；

特此证明。

投标人： 中铁隧道局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 8 日



个人业绩：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

项目编号:6301001511260207

青海省建设工程中标通知书



工程名称	西宁市凤凰山路新建道路工程施工一标段		
工程类型	市政公用工程		
招标类型	施工		
招标方式	公开招标	招标公告发布时间	2016年2月22日
开标时间	2016年4月6日	开标地点	西宁市公共资源交易中心（海西路25-107号）
中标单位	(91410300171075680N) 中铁隧道集团有限公司		
中标金额	柒亿叁仟贰佰玖拾柒万玖仟陆佰陆拾陆圆整（¥73297.9666万元）		
中标工期/供货期	995（天）		
质量要求	合格		
项目经理/关键岗位人员	技术负责人(党红章), 项目经理(李汉军)		
你单位收到中标通知书后, 须在 2016 年 4 月 30 日前与招标人签订合同。			
招标人意见:			
 			
招标代理机构意见:			
			
招标投标监督机构意见:			
			

(GF—2013—0201)



建设工程施工合同

工程名称：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

发 包 人：西宁城市建设开发有限责任公司

承 包 人：中铁隧道集团有限公司



住房和城乡 建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 西宁城市建设开发有限责任公司

承包人(全称): 中铁隧道集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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 西宁市凤凰山路新建道路工程一标段 施工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: 西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

2.工程地点: 西宁市

3.工程立项批准文号: 宁发改投资 [2016]28 号。

4.资金来源: 申请国家、省上专项资金及西宁市自筹。

5.工程内容: 通海路一园树立交起点 (K0+000—K5+535), 总长 5535 米, 包括道路、桥涵、隧道、排水等。其主要工程内容为海湖路立交、羚羊路立交、火烧沟大桥、植物园隧道、冷湖路下穿凤凰山箱涵。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6.工程承包范围: 工程量清单及施工图范围所有内容。

二、合同工期

计划开工日期: 2016 年 4 月 11 日。

计划竣工日期：2018年12月31日。

工期总日历天数：995天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家及地方工程质量标准，主体工程质量零缺陷，单位工程一次验收合格率达到100%标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）：柒亿叁仟贰佰玖拾柒万玖仟陆佰陆拾陆元
(732979666.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）：壹仟玖佰叁拾伍万柒仟捌佰陆拾伍元壹角玖分
(19357865.19 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)。

2. 合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理： 李汉军。

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) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款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施工，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。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于 2016 年 4 月 11 日签订。

十、签订地点

本合同在 青海省西宁市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章且承包人缴纳履约保证金后生效。

十三、合同份数

本合同一式 八 份，均具有同等法律效力，发包人执 四 份，承包人执 三 份，备案 一 份。



发包人：西宁市城市建设开发
有限责任公司(盖章)



承包人：中铁隧道集团有限
公司(盖章)



法定代表人：_____



法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

地 址：西宁市五四大街 13 号

地 址：洛阳市老城区状元红路

电 话：0971-6145770

电 话：0379-62632241

传 真：0971-6134090

传 真：0379-62632233

开户银行：_____


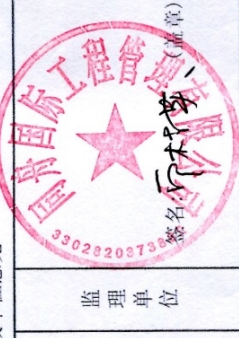



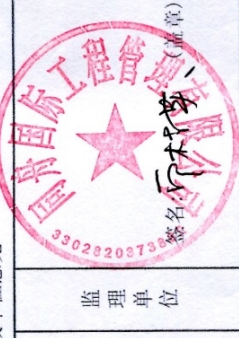



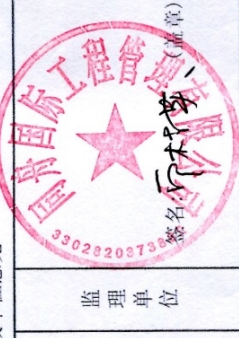



开户银行：中国建设银行洛阳分行

账 号：_____

账 号：41001501110050003411

竣 工 验 收 证 书

施管表2

工程名称	西宁市凤凰山路新建道路工程 施工一标段	开工日期	2016年5月1日	对工程的质量评定： 合格								
施工单位	中铁隧道局集团有限公司	竣工日期	2019年12月9日	竣工验收日期 2019年12月9日								
合同造价 (万元)	73297.9666万元	施工决算 (万元)										
<p>验收范围及数量:</p> <p>1、道路工程：里程桩号K0+233.073~K5+585.68，线路长度3522.61m，宽度16~34m。主要施工内容包括挖方86.8万方；填方31.1万方；路基处理11.1万方；天然砂砾4.9万方；级配砂砾4.7万方；水稳层6.1万方；沥青17242m²；路缘石8323m；中分带护栏6309m；护坡40446m²；排水设施6652m；隔离栅2479m；挡土墙1098m；防撞护栏1207m；涵洞7座；雨水管道8416.4m，污水管道321m，偏沟式双算雨水口108座，偏沟式多算雨水口45座，立算式双算雨水口14座，立算式多算雨水口1座。</p> <p>2、排水管道工程：雨水管道8416.4m，污水管道321m，偏沟式双算雨水口108座，偏沟式多算雨水口45座，立算式双算雨水口14座，立算式多算雨水口1座。</p> <p>3、桥梁工程：①富兴路桥长40m，主要施工内容包括桩基24根，承台4座，桥台4座，箱梁11片，桥面铺装820m²，防撞护栏120m；②火烧沟大桥长137m，主要施工内容包括桩基56根，承台12座，桥台4座，墩柱16根，盖梁8座，箱梁55片，桥面铺装4100m²，防撞护栏411m；③海湖立交主线桥长157m，主要施工内容包括桩基53根，承台11座，墩柱16根，墩柱16根，桥面铺装4575m²，防撞护栏623m。</p> <p>4、隧道工程：植物园隧道位于西宁市植物园内，左线长1415m，右线长1410m，属长隧道，小净距隧道结构。为分离式双向六车道，全隧道均为级围岩，建筑限界净宽14m，净高5.5m，最大开挖高度11.98m，最大开挖宽度17.4m，埋深2.8m~56m不等，隧道开挖断面面积172.7m²，采用双侧壁导坑法进行开挖，衬砌结构采用“新奥法”复合式衬砌。主要施工内容包括开挖支护2825m，仰拱填充2825m，二次衬砌2825m，水沟、电缆槽2825m，路面工程2825m，机电安装工程2825m，装饰工程2825m，消防工程2825m。</p>												
<p>参加竣工验收单位意见</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">施工单位</td> <td style="width: 25%;">监理单位</td> <td style="width: 25%;">勘察单位</td> <td style="width: 25%;">设计单位</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  签名：石朝恩 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：刘林 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：陈念发 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：周永 (盖章) </td> </tr> </table>					施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位	 签名：石朝恩 (盖章)	 签名：刘林 (盖章)	 签名：陈念发 (盖章)	 签名：周永 (盖章)
施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位									
 签名：石朝恩 (盖章)	 签名：刘林 (盖章)	 签名：陈念发 (盖章)	 签名：周永 (盖章)									
<p>存在问题及处理意见：</p> <p>1、火烧沟大桥北侧防撞护栏间沉降缝沥青麻絮填塞不密实，现已整改完成。</p> <p>2、植物园隧道环形景观观灯个别不亮，现已整改完成。</p>				<p>建设单位</p>  签名：李永 (盖章)								

业绩证明

兹证明西宁市凤凰山路新建道路工程一标段由中铁隧道局集团有限公司(原名:中铁隧道集团有限公司)承建,项目位于青海省西宁市城西区,线路西起通海路,东至西山一巷,全长 5818m,为双向六车道城市快速路,2016年5月1日开工,2019年12月9日竣工验收,合同金额 73297.9666 万元。

本项目主要工程内容有:路基工程 2.228km、防护工程 40446m²、排水管道工程 8416.4m、桥梁 3 座、互通式立交 2 座、隧道 1 座、路面 17242m²、机电安装工程 2825m、装饰工程、消防工程、房建工程、交通安全设施工程、景观工程、路灯等。其中路基长度 8595.8m(含互通式立交路基),主线宽度 34m,道路工程部分工程造价金额为 15703.7912 万元;富兴路桥梁长 40m,孔跨布置为 1x25m,砼筒支箱梁;火烧沟大桥长 137m,孔跨布置为 5x25m,砼连续箱梁;海湖路立交主线桥北幅长 157m,南幅长 154.25m,孔跨布置均为 5x30m,砼现浇连续箱梁;桥梁工程部分工程造价金额为 4425.8446 万元;植物园隧道左线长 1415m、右线长 1410m,属长隧道,小净距软岩隧道,为分离式单洞三车道隧道,全隧均为 V 级围岩,采用钻爆法暗挖施工,标准段隧道建筑限界净宽 14m,净高 5m,最大开挖高度 11.98m,最大开挖宽度 17.4m,埋深 2.8m~56m 不等,隧道开挖面积 172.7m²;路面从上到下依次为 17cm 沥青面层、36cm 水稳基层、30cm 级配砂砾底基层、30cm 天然砂砾垫层。

该单位管理科学,施工规范,工程质量意识强,安全措施得当,环保水保符合要求,施工中未发生安全质量事故,履约情况良好。

项目经理:李汉军(2016.5.1~2019.3.31)、石朝君(2019.4.1~2019.12.9),项目副经理:陈光、唐陆军,技术负责人:党红章(2016.5.1~2017.4.29)、秦亮(2017.4.30~2019.12.9),项目副总工:魏东洋、毛骥。

特此证明。



4.2、拟投入项目经理、项目副经理、技术负责人情况（盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程）

投标人名称：中铁隧道局集团有限公司					
(1) 项目经理2情况					
姓名	徐敏	大学毕业时间	2006年6月	职称	工程师
注册证书	一级建造师注册证书	施工管理经验年	14年	社保月份	2024年9月-2025年7月
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：金凤隧道工程（主城区段）；主要内容：全长6.1km，为城市主干路，金凤隧道工程全长3km（左线3km，右线3km）；主线道路工程全长2.007km；互通式立交工程；主线4#桥工程全长1093m；新金大道（下穿高新大道）工程全长152.701m；房建工程；综合管网工程等；时间：2021年3月18日-2024年9月18日；人员岗位：项目副经理；在本项目的任职时间：45个月。</p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(2) 项目副经理2情况					
姓名	何泉	大学毕业时间	2003年6月	职称	高级工程师
注册证书	/	施工管理经验年	15年	社保月份	2024年9月-2025年7月
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：金凤隧道工程（主城区段）；主要内容：全长6.1km，为城市主干路，金凤隧道工程全长3km（左线3km，右线3km）；主线道路工程全长2.007km；互通式立交工程；主线4#桥工程全长1093m；新金大道（下穿高新大道）工程全长152.701m；房建工程；综合管网工程等；时间：2021年3月18日-2024年9月18日；人员岗位：项目总工；在本项目的任职时间：45个月。</p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务及任职时间长度。</p>				
(3) 技术负责人2情况					
姓名	唐陆军	大学毕业时间	2014年1月（函授）	职称	工程师
注册证书	/	施工管理经验年	11年	社保月份	2023年9月-2025年7月
代表业绩	<p>城市道路工程施工管理业绩（如有）：项目名称：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段；主要内容：全长5818m，为双向六车道城市快速路，路基工程2.228km、防护工程、排水管道工程、桥梁3座、互通式立交2座、隧道1座、路面工程、机电安装工程、装饰工程、消防工程、房建工程、交通安全设施工程、景观工程等；时间：2016年5月1日-2019年12月9日；人员岗位：项目副经理。</p> <p>注：提供1项业绩，并标注人员在该业绩中担任的职务。</p>				

注：按《资信标要求一览表》要求提供证明材料。

项目经理 2 徐敏证明材料





使用有效期: 2025年08月03日
2026年02月04日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 徐敏

性别: 男

出生日期: 1983年02月07日

注册编号: 粤1412015201622626

聘用企业: 中铁隧道局集团有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2025-03-26至2028-03-25)

公路工程(有效期: 2024-08-26至2027-08-25)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

徐敏

个人签名:

签名日期: 2025.8.8

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2016年03月24日



建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2019)9000803

姓名:徐敏

性别:男

出生年月:1983年02月07日

企业名称:中铁隧道局集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2019年04月30日

有效期:2025年03月24日 至 2028年04月29日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年03月24日





202508195195311969

广东省社会保险个人缴费证明

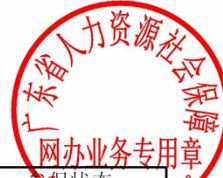
参保人姓名：徐敏

证件号码：512322198302071676

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201904	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201904	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201904	实际缴费11个月, 缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费划入统筹 部分)	单位缴费 划入个账	个人缴费 (划入个人 账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202409	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202410	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202411	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202412	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202501	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202502	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202503	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202504	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202505	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202506	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	31505	252.04	63.01	315.05	
202507	110397724748	27029	4324.64	0	2162.32	27029	216.23	54.06	270.29	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110397724748:广州市:中铁隧道局集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-02-15，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期: 2025年08月19日



证明

兹证明，我公司以下正式职工：

(1) 毛骥（身份证号：410303198407033217）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 12 年施工管理经验；

(2) 秦亮（身份证号：610524198307174856）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 13 年施工管理经验；

(3) 唐陆军（身份证号：511023197211222576）同志于 1991 年 8 月参加工作，具有 11 年施工管理经验；

(4) 高铁生（身份证号：500235198803196138）同志于 2011 年 7 月参加工作，具有 10 年施工管理经验；

(5) 何泉（身份证号：422125198205030019）同志于 2003 年 7 月参加工作，具有 15 年施工管理经验；

(6) 徐敏（身份证号：512322198302071676）同志于 2006 年 7 月参加工作，具有 14 年施工管理经验；

特此证明。

投标人： 中铁隧道局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 8 日



个人业绩：金凤隧道工程（主城区段）

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中铁隧道局集团有限公司

我单位招标的金凤隧道工程（主城区段）施工（第二次）于2020年6月12日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为：1374099790.7元（大写：壹拾叁亿柒仟肆佰零玖万玖仟柒佰玖拾元柒角）。

中标范围：1、金凤隧道工程（主城区段）：金凤隧道工程（主城区段）图纸范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、边坡工程（含边坡绿化）、隧道工程、机电工程、排水工程、照明工程、供配电工程（不含外接电）、消防工程、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、高速公路收费站、配套管理用房、拆除工程等主体及配套工程。2、新渝（金）大道下穿道工程：新渝（金）大道下穿道工程图纸范围内的道路工程、结构工程、排水工程、照明工程、交通工程等主体及附属配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。工期为1277日历天。工程质量达到国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。项目经理由刘全贵担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我公司签订承发包合同。
特此通知。

招 标

法定代表人

联 系 人：

联系电话：

签发日期：



（盖章）

（签字或盖章）

陈陶

023-60333164

2020年9月3日

发包人合同编号：CQCT-GZB-GC-2020-0041

承包人合同编号：

副本

金凤隧道工程（主城区段） 施工合同

发 包 人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司

承 包 人：中铁隧道局集团有限公司

二〇二〇年10月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 重庆市城市建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中铁隧道局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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,双方就金凤隧道工程(主城区段)施工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: 金凤隧道工程(主城区段)。
2. 工程地点: 九龙坡区、璧山区。
3. 工程立项批准文号: 渝发改投【2018】39号。
4. 资金来源: 国有资金。
5. 工程内容:

(1) 金凤隧道工程: 西起璧山区黛山大道, 东止于九龙坡区高新大道, 全长约 9.2 公里(其中: 主城区段为 K3+100.845—K9+200, 璧山段为 K0+000—K3+106), 设置隧道 1 座(金凤隧道: 分离式双洞隧道, 单洞单向三车道, 长 3 公里)、互通式立交 4 座(黛山立交、东林立交、青杠立交、金凤立交), 以及综合管网、照明、交通等附属工程。道路等级为城市主干路, 双向六车道, 设计车速 60km/h。

(2) 新建新渝(金)大道下穿道工程: 位于九龙坡高新区境内, 新金大道北起于桩号 K0+351.947, 南终于桩号 K0+504.648, 长 152.701m, 城市主干路、设计车速 50km/h, 现状新金大道为双向六车道, 新建新渝(金)大道下穿道桩号 K0+397.000—K0+490.000, 双向四车道, 长度为 93 米。

6. 工程承包范围:

(1) 金凤隧道工程(主城区段): 金凤隧道工程(主城区段)图纸范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、边坡工程(含边坡绿化)、隧道工程、机电工程、排水工程、照明工程、供配电工程(不含外接电)、消防工程、交通工程、综合管网的迁建工程(如有)、高速公路收费站、配套管理用房、拆除工程等主体及配套工程。

(2) 新渝(金)大道下穿道工程: 新渝(金)大道下穿道工程图纸范围内的道路工程、结构工程、排水工程、照明工程、交通工程等主体及配套工程。

具体内容以工程量清单及说明为准。

二、合同工期

1. 总工期:

计划开工日期: 2020年11月1日, 实际开工日期以监理工程师签发的工程开工令上的开工日期为准。

计划竣工日期：2024年5月1日，实际竣工日期以工程竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数 1277 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

2. 节点工期：

新渝(金)大道下穿道工程自开工令下发之日起 24 个月内通过单项工程竣工验收。

三、质量标准

工程质量按国家有关施工质量验收规范要求，应确保达到单位工程与综合验收合格，质量的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹拾叁亿柒仟肆佰零玖万玖仟柒佰玖拾元柒角（¥1374099790.7 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁仟玖佰捌拾伍万叁仟伍佰零叁元玖角柒分（¥39853503.97 元）；

（2）暂列金额：

人民币（大写）壹仟万元整（¥10000000.00 元）。

2. 合同价格形式：

采用工程量清单计价，单价有如下两种形式：

（1）一般土石方开挖等清单子目（具体清单子目详见工程量清单说明）：固定全费用综合单价；

（2）其余清单子目：固定综合单价。

五、项目经理及技术负责人

承包人项目经理：姓名：刘全贵；身份证号码：622722197204082614；执业资格证书号码：粤 144060809633。

承包人技术负责人：姓名：何泉；身份证号码：422125198205030019。

六、合同文件构成

本合同是指合同当事人就第一部分合同协议书第一条所指就承包工程而签订的包括合同协议书、通用合同条款和专用合同条款等在内的一系列合同文件。这些合同文件具体由以下文件组成，并相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）招标文件及答疑、补遗文件；

(6) 投标文件（含评标期间的澄清文件）；

(7) 技术标准和要求；

(8) 图纸；

(9) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式的文件均构成本合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就本合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，以签署时间在后者为准。

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施工，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。

3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在发包人办公地点（重庆市江北区）签订。

十、补充协议

本合同未尽事宜，双方另行协商后签订补充协议，补充协议经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效。补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议未作约定的，以本合同为准。

十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章；

2. 承包人按照专用合同条款第 3.7 款（履约担保）约定向发包人提交了履约担保。

十二、合同份数

本合同一式壹拾捌份，其中正本贰份，双方各持壹份，均具同等效力；副本壹拾陆份，双方各执捌份。副本与正本不一致时，以正本为准。

（以下为签字盖章页）。



发包人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

李明
5001001177513



承包人：中铁隧道局集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

子得林

签约时间： 2020 年 10 月 23 日

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 金凤隧道工程(主城区段)
施工许可证编号: 500000202103120102
工程地址: 重庆高新区、璧山区
建设单位: 重庆城投基础设施建设有限公司

(单位公章)



竣工验收日期: 2024年09月18日

重庆市建设工程质量监督总站监制



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

一、工程概况

工程名称		金凤隧道工程(主城区段)		工程地址	重庆高新区、璧山区
基本情况	合同造价	137410万元		工程类别	市政
	工程规模	本工程位于璧山区与九龙坡高新区境内,道路整体呈西东走向,主线西起于桩号K3+100,东终于桩号K9+200,长6100m,城市主干路、设计车速60km/h,双向六车道,标准路幅宽39m。			
	基础型式	道路路基:路基软弱土采用清淤换填或抛石挤淤处理,正常路段采用合格填料回填 桥梁基础:采用桩基础和扩大基础 房建基础:采用桩基础	最大跨度	桥梁:51米 房建:9米	
	结构类型	路基路面、桥梁、隧道、挡墙、地通道。 房建采用框架式结构	设计使用年限	路面结构:15年 隧道、桥梁主体结构:100年 房建主体结构:50年	
	抗震设防烈度	道路、桥梁、隧道工程:6度,按7度构造设防 房建工程:6度			
	实际开工日期	2021年03月18日		竣工日期	2024年09月18日
工程验收范围	<p>本次验收范围包含:金凤隧道工程、主线道路工程、主线4#桥、青杠立交、金凤立交、还建道路工程、房建工程、新金大道(下穿高新大道)8个单位工程。</p> <p>1、金凤隧道工程:左右线洞口及明洞工程、隧道掘进及初支工程、隧道防排水及二衬、隧道总体及附属工程(含隧道内机电工程、交安工程、消防工程等)。</p> <p>2、主线道路工程:K3+100-K3+650、K6+650-K7+857.115、K8+950.115-K9+200道路工程(含对应段落交通工程、道路照明及安全防护设施)。</p> <p>3、主线4#桥:地基与基础、下部结构、上部结构、桥面系及附属工程、交通工程及照明工程。</p> <p>4、青杠立交:青杠立交C、D、E、F匝道及璧青路道路工程及其配套交通工程、照明工程、安全防护设施;青杠立交D、F匝道桥梁工程及其配套交通工程、照明工程、安全防护设施。</p> <p>5、金凤立交:金凤立交A、B、C、D、E、F、G、H、I匝道及绕城高速拼宽道路工程及其配套交通工程、安全防护设施;金凤立交G、I匝道桥梁工程及其配套交通工程。</p> <p>6、还建道路工程:还建道路7、8、9、A、B、还建人行道、璧青路侧还建道路工程及其配套交安工程、照明工程。</p> <p>7、房建工程:隧道配套管理用房,变电所1,变电所2,隧道(进口)低位消防水池,水泵房、低位消防水池,高位消防水池,高速公路收费站配套管理用房,高速收费岛天棚、柴发机房和配电房、环卫库房地基与基础、主体结构、屋面、建筑装饰装修、建筑电气、通风与空调工程、建筑给排水及采暖、建筑节能、智能建筑工程。金凤智能收费站收费系统、通信系统、监控系统、供电系统。</p> <p>8、新金大道(下穿高新大道)工程:新金大道地通道结构工程、路基工程、路面工程、交安工程、照明工程及附属工程。</p>				
遗留事项	无				



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

		单位名称	资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人	
参建责任主体单位	建设单位	重庆城投基础设施建设有限公司			艾云	李爱生	
		/	/	/	/	/	
	勘察单位	重庆设计集团有限公司	综合类甲级	B150013746	徐千里	陈志平	
		重庆六零七工程勘察设计有限公司	工程勘察专业类(岩土工程、水文地质勘察)甲级	B150007064	李伟	温健	
	设计单位	招商局重庆交通科研设计院有限公司	市政行业专业甲级	A150002888-6/1	刘伟	吴胜忠	
		重庆市设计院有限公司	市政甲级	A250010529-6/5	鲁志俊	陈军	
		林同棧国际工程咨询(中国)有限公司	市政甲级	AW250001489-6/6	杨进	龚霞	
	监理单位	重庆育才工程咨询监理有限公司	市政公用工程监理甲级	E150002660	胡继龙	胡承统	
		/	/	/	/	/	
	施工单位	中铁隧道局集团有限公司	市政公用工程施工总承包特级	D141079618	高伟	刘全贵	
		/	/	/	/	/	
	施工专业分包单位	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	
	相关单位	施工图审查单位	重庆达士施工图审查有限公司				
		主要质量检测单位	苏文科重庆检验检测认证有限公司				
		监控量测单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司				



二、工程竣工情况检查

工程 竣工 验收 基本 条件	工程设计及合同约定内容完成情况	工程设计和合同约定的各项内容已完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	已书面制定,符合要求
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要 分部 工程 及专 业承 包工 程质 量验 收情 况	地基基础分部	已按要求完成质量验收
	主体结构分部	已按要求完成质量验收
	专业承包工程	/



主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	试验报告和记录齐全,符合要求
工程质量检测和功能性试验资料	检测齐全,检验结果合格
技术档案和施工管理资料	按要求整理完毕,并通过档案、防雷专项验收
工程监理资料	监理技术档案资料、管理资料完整、齐全,内容真实、准确。并已进行分类组卷,符合档案归档要求
监督机构责令整改问题	已全部整改完成



三、工程竣工验收组织

验收组成	建设单位、监理单位、施工单位、勘察单位、设计单位相关人员	验收会议时间
		2024年9月18日
验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 	
工程竣工验收意见	<ol style="list-style-type: none"> 1. 工程参建单位资质、人员资格符合要求，工程质量保证体系和责任制建立健全并得到有效落实； 2. 施工单位已完成工程设计和合同约定的各项内容； 3. 工程技术档案资料完整； 4. 工程实体的结构尺寸、位置、面积、层数、外立面等情况与审定的规划及设计文件符合； 5. 工程符合建筑节能设计要求，已通过节能工程能效评估； 6. 验收组按照有关规定对子单位、分部、子分部工程验收工作进行了随机核查，资料和实物抽查结果均符合有关要求、数据准确； 7. 工程设计、施工质量符合标准规定，无违背强制性条文情况； 8. 工程竣工永久性标牌设置符合要求； 9. 竣工验收合格，同意通过验收。 	
备注	无	

验收组组长(签字):



验收组人员(签字) (可增设附表)	建设单位	项目负责人(签字):	成员(签字):		
	勘察单位	项目负责人(签字):	成员(签字):		
	设计单位	项目负责人(签字):	成员(签字):		
	监理单位	项目负责人(签字):	成员(签字):		
	施工单位	项目负责人(签字):	成员(签字):		
	有关专家	姓名:			
参建单位签章(可增设附表)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	施工单位(公章)	监理单位(公章)	
	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	
	建设单位	项目负责人:	法定代表人:		

重庆市建设工程质量监督总站
渝市政验收-7(7)
备案号: 50010706 A1008
有效期至: 2026年12月

重庆市勘察设计行业协会
注册执业印章
姓名: 陈军
身份证号: 500088113
有效期至: 2024年12月

勘察单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

设计单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

施工单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

监理单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

法定代表人:

(建设单位公章)
2024年09月18日



业绩证明

兹证明金凤隧道工程（主城区段）项目由中铁隧道局集团有限公司承建，项目位于璧山区与九龙坡高新区境内，主线里程桩号 K3+100.845~K9+200，全长 6.1km，为城市主干路，双向六车道，全线设计行车速度为 60km/h。

主要工程有金凤隧道、金凤立交，以及青杠立交 C 匝道、D 匝道、E 匝道、F 匝道，璧青路的衔接改造，A 匝道、B 匝道、G 匝道、H 匝道段落路基及结构支挡，主线段路基，另含隧道管理用房、金凤立交高速公路收费站及配套用房、还建道路 4 条，涵洞 13 座。

其中：金凤隧道为双向六车道三线大跨隧道，隧道里程桩号：K3+650~K6+650，长 3000m，隧道建筑界限：主线隧道（净宽 13.5m，净高 5m），隧道开挖跨度：15.71m~16.51m，隧道开挖断面面积：121.59m²~160.57 m²，采用钻爆法施工。

项目主要管理人员：

项目经理：刘全贵，任职时间：2021.3~2024.12。

项目总工：何泉，任职时间：2021.3~2024.12。

项目副经理：徐敏，任职时间：2021.3~2024.12。

安全总监：贾晓勇，任职时间：2021.3~2023.12。

安全总监：符建飞，任职时间：2023.12~2024.12。

本项目已完工，以上人员可以随时调离。

特此证明。

重庆市城市建设投资（集团）有限公司

2024年12月10日



项目副经理 2 何泉证明材料





广东省社会保险个人缴费证明

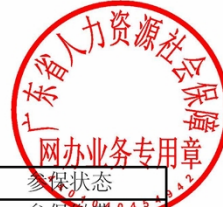
参保人姓名：何泉

证件号码：422125198205030019

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201906	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201906	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201906	实际缴费11个月,缓缴0个月	参保缴费



二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个人账户	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202409	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202410	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202411	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202412	110397724748	27501	4125.15	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202501	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202502	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202503	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202504	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202505	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202506	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	436.53	
202507	110397724748	27501	4400.16	0	2200.08	39579	316.63	79.16	479.62	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110397724748:广州市:中铁隧道局集团有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-02-15，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月19日



证明

兹证明，我公司以下正式职工：

(1) 毛骥（身份证号：410303198407033217）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 12 年施工管理经验；

(2) 秦亮（身份证号：610524198307174856）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 13 年施工管理经验；

(3) 唐陆军（身份证号：511023197211222576）同志于 1991 年 8 月参加工作，具有 11 年施工管理经验；

(4) 高铁生（身份证号：500235198803196138）同志于 2011 年 7 月参加工作，具有 10 年施工管理经验；

(5) 何泉（身份证号：422125198205030019）同志于 2003 年 7 月参加工作，具有 15 年施工管理经验；

(6) 徐敏（身份证号：512322198302071676）同志于 2006 年 7 月参加工作，具有 14 年施工管理经验；

特此证明。

投标人： 中铁隧道局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 8 日



个人业绩：金凤隧道工程（主城区段）

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中铁隧道局集团有限公司

我单位招标的金凤隧道工程（主城区段）施工（第二次）于2020年6月12日开标，经评标委员会评定，确定你单位为中标人，中标额为：1374099790.7元（大写：壹拾叁亿柒仟肆佰零玖万玖仟柒佰玖拾元柒角）。

中标范围：1、金凤隧道工程（主城区段）：金凤隧道工程（主城区段）图纸范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、边坡工程（含边坡绿化）、隧道工程、机电工程、排水工程、照明工程、供配电工程（不含外接电）、消防工程、交通工程、综合管网的迁建工程（如有）、高速公路收费站、配套管理用房、拆除工程等主体及配套工程。2、新渝（金）大道下穿道工程：新渝（金）大道下穿道工程图纸范围内的道路工程、结构工程、排水工程、照明工程、交通工程等主体及附属配套工程。具体内容以工程量清单及说明为准。工期为1277日历天。工程质量达到国家现行有关施工质量验收规范要求，并达到合格标准。项目经理由刘全贵担任。

你单位收到中标通知书后，在30日内到我公司签订承发包合同。
特此通知。

招 标

法定代表人

联 系 人：

联系电话：

签发日期：



（盖章）

（签字或盖章）

陈陶

023-60333164

2020年9月3日

发包人合同编号：CQCT-GZB-GC-2020-0041

承包人合同编号：



金凤隧道工程（主城区段）

施 工 合 同

发 包 人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司

承 包 人：中铁隧道局集团有限公司

二〇二〇年10月

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 重庆市城市建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中铁隧道局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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,双方就金凤隧道工程(主城区段)施工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: 金凤隧道工程(主城区段)。
2. 工程地点: 九龙坡区、璧山区。
3. 工程立项批准文号: 渝发改投【2018】39号。
4. 资金来源: 国有资金。
5. 工程内容:

(1) 金凤隧道工程: 西起璧山区黛山大道, 东止于九龙坡区高新大道, 全长约 9.2 公里(其中: 主城区段为 K3+100.845—K9+200, 璧山段为 K0+000—K3+106), 设置隧道 1 座(金凤隧道: 分离式双洞隧道, 单洞单向三车道, 长 3 公里)、互通式立交 4 座(黛山立交、东林立交、青杠立交、金凤立交), 以及综合管网、照明、交通等附属工程。道路等级为城市主干路, 双向六车道, 设计车速 60km/h。

(2) 新建新渝(金)大道下穿道工程: 位于九龙坡高新区境内, 新金大道北起于桩号 K0+351.947, 南终于桩号 K0+504.648, 长 152.701m, 城市主干路、设计车速 50km/h, 现状新金大道为双向六车道, 新建新渝(金)大道下穿道桩号 K0+397.000—K0+490.000, 双向四车道, 长度为 93 米。

6. 工程承包范围:

(1) 金凤隧道工程(主城区段): 金凤隧道工程(主城区段)图纸范围内的土石方工程、道路工程、桥梁工程、结构工程、边坡工程(含边坡绿化)、隧道工程、机电工程、排水工程、照明工程、供配电工程(不含外接电)、消防工程、交通工程、综合管网的迁建工程(如有)、高速公路收费站、配套管理用房、拆除工程等主体及配套工程。

(2) 新渝(金)大道下穿道工程: 新渝(金)大道下穿道工程图纸范围内的道路工程、结构工程、排水工程、照明工程、交通工程等主体及配套工程。

具体内容以工程量清单及说明为准。

二、合同工期

1. 总工期:

计划开工日期: 2020年11月1日, 实际开工日期以监理工程师签发的工程开工令上的开工日期为准。

计划竣工日期：2024年5月1日，实际竣工日期以工程竣工验收合格之日为准。

工期总日历天数 1277 天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

2. 节点工期：

新渝(金)大道下穿道工程自开工令下发之日起 24 个月内通过单项工程竣工验收。

三、质量标准

工程质量按国家有关施工质量验收规范要求，应确保达到单位工程与综合验收合格，质量的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹拾叁亿柒仟肆佰零玖万玖仟柒佰玖拾元柒角（¥1374099790.7 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁仟玖佰捌拾伍万叁仟伍佰零叁元玖角柒分（¥39853503.97 元）；

（2）暂列金额：

人民币（大写）壹仟万元整（¥10000000.00 元）。

2. 合同价格形式：

采用工程量清单计价，单价有如下两种形式：

（1）一般土石方开挖等清单子目（具体清单子目详见工程量清单说明）：固定全费用综合单价；

（2）其余清单子目：固定综合单价。

五、项目经理及技术负责人

承包人项目经理：姓名：刘全贵；身份证号码：622722197204082614；执业资格证书号码：粤 144060809633。

承包人技术负责人：姓名：何泉；身份证号码：422125198205030019。

六、合同文件构成

本合同是指合同当事人就第一部分合同协议书第一条所指就承包工程而签订的包括合同协议书、通用合同条款和专用合同条款等在内的一系列合同文件。这些合同文件具体由以下文件组成，并相互解释，互为说明。组成本合同的文件及优先解释顺序如下：

- （1）合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）专用合同条款及其附件；
- （4）通用合同条款；
- （5）招标文件及答疑、补遗文件；

- (6) 投标文件（含评标期间的澄清文件）；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 图纸；
- (9) 其他合同文件。

在合同订立、履行过程中形成的与合同有关的书面形式的文件均构成本合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就本合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，以签署时间在后者为准。

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施工，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。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与本合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与专用合同条款及通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订地点

本合同在发包人办公地点（重庆市江北区）签订。

十、补充协议

本合同未尽事宜，双方另行协商后签订补充协议，补充协议经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章后生效。补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议未作约定的，以本合同为准。

十一、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：

1. 本合同经双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章或合同专用章；
2. 承包人按照专用合同条款第 3.7 款（履约担保）约定向发包人提交了履约担保。

十二、合同份数

本合同一式壹拾捌份，其中正本贰份，双方各持壹份，均具同等效力；副本壹拾陆份，双方各执捌份。副本与正本不一致时，以正本为准。

（以下为签字盖章页）。



发包人：重庆市城市建设投资（集团）有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

李明
5001001177513



承包人：中铁隧道局集团有限公司（公章或合同专用章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

子保林

签约时间： 2020 年 10 月 23 日

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 金凤隧道工程(主城区段)
施工许可证编号: 500000202103120102
工程地址: 重庆高新区、璧山区
建设单位: 重庆城投基础设施建设有限公司

(单位公章)



竣工验收日期: 2024年09月18日

重庆市建设工程质量监督总站监制



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

一、工程概况

工程名称		金凤隧道工程(主城区段)		工程地址	重庆高新区、璧山区
基本情况	合同造价	137410万元		工程类别	市政
	工程规模	本工程位于璧山区与九龙坡高新区境内,道路整体呈西东走向,主线西起于桩号K3+100,东终于桩号K9+200,长6100m,城市主干路、设计车速60km/h,双向六车道,标准路幅宽39m。			
	基础型式	道路路基:路基软弱土采用清淤换填或抛石挤淤处理,正常路段采用合格填料回填 桥梁基础:采用桩基础和扩大基础 房建基础:采用桩基础	最大跨度	桥梁:51米 房建:9米	
	结构类型	路基路面、桥梁、隧道、挡墙、地通道。 房建采用框架式结构	设计使用年限	路面结构:15年 隧道、桥梁主体结构:100年 房建主体结构:50年	
	抗震设防烈度	道路、桥梁、隧道工程:6度,按7度构造设防 房建工程:6度			
	实际开工日期	2021年03月18日		竣工日期	2024年09月18日
工程验收范围	<p>本次验收范围包含:金凤隧道工程、主线道路工程、主线4#桥、青杠立交、金凤立交、还建道路工程、房建工程、新金大道(下穿高新大道)8个单位工程。</p> <p>1、金凤隧道工程:左右线洞口及明洞工程、隧道掘进及初支工程、隧道防排水及二衬、隧道总体及附属工程(含隧道内机电工程、交安工程、消防工程等)。</p> <p>2、主线道路工程:K3+100-K3+650、K6+650-K7+857.115、K8+950.115-K9+200道路工程(含对应段落交通工程、道路照明及安全防护设施)。</p> <p>3、主线4#桥:地基与基础、下部结构、上部结构、桥面系及附属工程、交通工程及照明工程。</p> <p>4、青杠立交:青杠立交C、D、E、F匝道及璧青路道路工程及其配套交通工程、照明工程、安全防护设施;青杠立交D、F匝道桥梁工程及其配套交通工程、照明工程、安全防护设施。</p> <p>5、金凤立交:金凤立交A、B、C、D、E、F、G、H、I匝道及绕城高速拼宽道路工程及其配套交通工程、安全防护设施;金凤立交G、I匝道桥梁工程及其配套交通工程。</p> <p>6、还建道路工程:还建道路7、8、9、A、B、还建人行道、璧青路侧还建道路工程及其配套交安工程、照明工程。</p> <p>7、房建工程:隧道配套管理用房,变电所1,变电所2,隧道(进口)低位消防水池,水泵房、低位消防水池,高位消防水池,高速公路收费站配套管理用房,高速收费岛天棚、柴发机房和配电房、环卫库房地基与基础、主体结构、屋面、建筑装饰装修、建筑电气、通风与空调工程、建筑给排水及采暖、建筑节能、智能建筑工程。金凤智能收费站收费系统、通信系统、监控系统、供电系统。</p> <p>8、新金大道(下穿高新大道)工程:新金大道地通道结构工程、路基工程、路面工程、交安工程、照明工程及附属工程。</p>				
遗留事项	无				



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

		单位名称	资质等级	证书号	法定代表人	项目负责人	
参建责任主体单位	建设单位	重庆城投基础设施建设有限公司			艾云	李爱生	
		/	/	/	/	/	
	勘察单位	重庆设计集团有限公司	综合类甲级	B150013746	徐千里	陈志平	
		重庆六零七工程勘察设计有限公司	工程勘察专业类(岩土工程、水文地质勘察)甲级	B150007064	李伟	温健	
	设计单位	招商局重庆交通科研设计院有限公司	市政行业专业甲级	A150002888-6/1	刘伟	吴胜忠	
		重庆市设计院有限公司	市政甲级	A250010529-6/5	鲁志俊	陈军	
		林同棧国际工程咨询(中国)有限公司	市政甲级	AW250001489-6/6	杨进	龚霞	
	监理单位	重庆育才工程咨询监理有限公司	市政公用工程监理甲级	E150002660	胡继龙	胡承统	
		/	/	/	/	/	
	施工单位	中铁隧道局集团有限公司	市政公用工程施工总承包特级	D141079618	高伟	刘全贵	
		/	/	/	/	/	
	施工专业分包单位	/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	
		/	/	/	/	/	
	相关单位	施工图审查单位	重庆达士施工图审查有限公司				
		主要质量检测单位	苏文科重庆检验检测认证有限公司				
		监控量测单位	中国建筑西南勘察设计研究院有限公司				



二、工程竣工情况检查

工程 竣工 验收 基本 条件	工程设计及合同约定内容完成情况	工程设计和合同约定的各项内容已完成
	施工单位工程竣工报告	已出具相关文件,符合要求
	监理单位工程质量评估报告	已出具相关文件,符合要求
	勘察单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	设计单位质量检查报告	已出具相关文件,符合要求
	建设单位竣工验收方案	已书面制定,符合要求
	工程款支付情况	建设单位已按合同约定支付工程款
	工程质量保修书	施工单位已按规定签署
重要 分部 工程 及专 业承 包工 程质 量验 收情 况	地基基础分部	已按要求完成质量验收
	主体结构分部	已按要求完成质量验收
	专业承包工程	/



主要建筑材料、建筑构配件和设备进场检验	试验报告和记录齐全,符合要求
工程质量检测和功能性试验资料	检测齐全,检验结果合格
技术档案和施工管理资料	按要求整理完毕,并通过档案、防雷专项验收
工程监理资料	监理技术档案资料、管理资料完整、齐全,内容真实、准确。并已进行分类组卷,符合档案归档要求
监督机构责令整改问题	已全部整改完成



三、工程竣工验收组织

验收组成	建设单位、监理单位、施工单位、勘察单位、设计单位相关人员	验收会议时间
		2024年9月18日
验收程序	<ol style="list-style-type: none"> 1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 	
工程竣工验收意见	<ol style="list-style-type: none"> 1、工程参建单位资质、人员资格符合要求，工程质量保证体系 and 责任制建立健全并得到有效落实； 2、施工单位已完成工程设计和合同约定的各项内容； 3、工程技术档案资料完整； 4、工程实体的结构尺寸、位置、面积、层数、外立面等情况与审定的规划及设计文件符合； 5、工程符合建筑节能设计要求，已通过节能工程能效评估； 6、验收组按照有关规定对子单位、分部、子分部工程验收工作进行了随机核查，资料和实物抽查结果均符合有关要求、数据准确； 7、工程设计、施工质量符合标准规定，无违背强制性条文情况； 8、工程竣工永久性标牌设置符合要求； 9、竣工验收合格，同意通过验收。 	
备注	无	

验收组组长(签字):



验收组人员(签字) (可增设附表)	建设单位	项目负责人(签字):	成员(签字):	
	勘察单位	项目负责人(签字):	成员(签字):	
	设计单位	项目负责人(签字):	成员(签字):	
	监理单位	项目负责人(签字):	成员(签字):	
	施工单位	项目负责人(签字):	成员(签字):	
	有关专家	姓名:		
参建单位签章(可增设附表)	勘察单位(公章)	设计单位(公章)	施工单位(公章)	监理单位(公章)
	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	项目负责人(签字, 加盖执业印章)	项目负责人(签字, 加盖执业印章)
建设单位	项目负责人:		法定代表人:	

重庆市建设工程质量监督总站
渝市政验收-7(7)
5001038136799

重庆市勘察设计研究院有限公司
5001070641008
2022年12月

International Engineering Consulting
5001001090598
PIT

重庆市设计院集团有限公司
50010330701

中铁一局集团有限公司
50010330701

育才工程咨询监理有限公司
500108305550

勘察单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

设计单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

施工单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

监理单位(公章)
项目负责人:
2024年09月18日

艾云
5001080974613

重庆基础设施建投有限公司
(建设单位公章)
2024年09月18日



业绩证明

兹证明金凤隧道工程（主城区段）项目由中铁隧道局集团有限公司承建，项目位于璧山区与九龙坡高新区境内，主线里程桩号 K3+100.845~K9+200，全长 6.1km，为城市主干路，双向六车道，全线设计行车速度为 60km/h。

主要工程有金凤隧道、金凤立交，以及青杠立交 C 匝道、D 匝道、E 匝道、F 匝道，璧青路的衔接改造，A 匝道、B 匝道、G 匝道、H 匝道段落路基及结构支挡，主线段路基，另含隧道管理用房、金凤立交高速公路收费站及配套用房、还建道路 4 条，涵洞 13 座。

其中：金凤隧道为双向六车道三线大跨隧道，隧道里程桩号：K3+650~K6+650，长 3000m，隧道建筑界限：主线隧道（净宽 13.5m，净高 5m），隧道开挖跨度：15.71m~16.51m，隧道开挖断面面积：121.59m²~160.57 m²，采用钻爆法施工。

项目主要管理人员：

项目经理：刘全贵，任职时间：2021.3~2024.12。

项目总工：何泉，任职时间：2021.3~2024.12。

项目副经理：徐敏，任职时间：2021.3~2024.12。

安全总监：贾晓勇，任职时间：2021.3~2023.12。

安全总监：符建飞，任职时间：2023.12~2024.12。

本项目已完工，以上人员可以随时调离。

特此证明。

重庆市城市建设投资（集团）有限公司

2024年12月10日



技术负责人2 唐陆军证明材料



请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rlsbj.cq.gov.cn/form/?code=32ba7cc13a141b906d8aaedc5928e>



重庆市社会保险个人参保证明

参保人姓名：唐陆军

性别：男

社会保障号码：511023197211222576

险种		当前缴费状态		实际缴费月数	
企业职工养老保险	正常缴费	367			
机关事业单位养老保险	正常缴费	121			
失业保险	正常缴费	201			

缴费月份	养老保险				失业保险				工伤保险			
	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳	单位编号	缴费基数	个人缴纳	单位缴纳
202309	20461882	20265	1621.2	3242.4	20461882	20265	101.33	101.33	20461882	20265	0	263.45
202310	20461882	20265	1621.2	3242.4	20461882	20265	101.33	101.33	20461882	20265	0	263.45
202311	20461882	20265	1621.2	3242.4	20461882	20265	101.33	101.33	20461882	20265	0	263.45
202312	20461882	20265	1621.2	3242.4	20461882	20265	101.33	101.33	20461882	20265	0	263.45
202401	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202402	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202403	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202404	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202405	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202406	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202407	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202408	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202409	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202410	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202411	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202412	20461882	21793	1743.44	3486.88	20461882	21793	108.97	108.97	20461882	21793	0	283.31
202501	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39
202502	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39
202503	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39
202504	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39
202505	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39
202506	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39
202507	20461882	21030	1682.4	3364.8	20461882	21030	105.15	105.15	20461882	21030	0	273.39

打印日期：2025-08-19



说明：
 1. 表中“单位编号”对应的单位名称为：20461882中铁隧道局集团有限公司重庆分公司
 2. 本证明采用电子验证方式，不再加盖红色公章。
 3. 如对参保证明内容有异议，请到参保地社保经办机构核实。

请使用手机自带浏览器扫描二维码或访问网站<https://ggfw.rshj.cq.gov.cn/form/?code=32ba7cc113a141fb906d8aaecd5928e>



4. 验证码:

2025081916957415178974

证明

兹证明，我公司以下正式职工：

(1) 毛骥（身份证号：410303198407033217）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 12 年施工管理经验；

(2) 秦亮（身份证号：610524198307174856）同志于 2004 年 7 月参加工作，具有 13 年施工管理经验；

(3) 唐陆军（身份证号：511023197211222576）同志于 1991 年 8 月参加工作，具有 11 年施工管理经验；

(4) 高铁生（身份证号：500235198803196138）同志于 2011 年 7 月参加工作，具有 10 年施工管理经验；

(5) 何泉（身份证号：422125198205030019）同志于 2003 年 7 月参加工作，具有 15 年施工管理经验；

(6) 徐敏（身份证号：512322198302071676）同志于 2006 年 7 月参加工作，具有 14 年施工管理经验；

特此证明。

投标人： 中铁隧道局集团有限公司（盖单位章）

2025 年 9 月 8 日



个人业绩：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

项目编号:6301001511260207

青海省建设工程中标通知书



工程名称	西宁市凤凰山路新建道路工程施工一标段		
工程类型	市政公用工程		
招标类型	施工		
招标方式	公开招标	招标公告发布时间	2016年2月22日
开标时间	2016年4月6日	开标地点	西宁市公共资源交易中心（海西路25-107号）
中标单位	(91410300171075680N) 中铁隧道集团有限公司		
中标金额	柒亿叁仟贰佰玖拾柒万玖仟陆佰陆拾陆圆整（¥73297.9666万元）		
中标工期/供货期	995（天）		
质量要求	合格		
项目经理/关键岗位人员	技术负责人(党红章), 项目经理(李汉军)		
你单位收到中标通知书后，须在 2016 年 4 月 30 日前与招标人签订合同。			
招标人意见：			
 			
招标代理机构意见：			
			
招标投标监督机构意见：			
			

(GF—2013—0201)



建设工程施工合同

工程名称：西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

发 包 人：西宁城市建设开发有限责任公司

承 包 人：中铁隧道集团有限公司



住房和城乡 建设部 制定
国家工商行政管理总局

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 西宁城市建设开发有限责任公司

承包人(全称): 中铁隧道集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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 西宁市凤凰山路新建道路工程一标段 施工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: 西宁市凤凰山路新建道路工程一标段

2.工程地点: 西宁市

3.工程立项批准文号: 宁发改投资 [2016]28 号。

4.资金来源: 申请国家、省上专项资金及西宁市自筹。

5.工程内容: 通海路一园树立交起点 (K0+000—K5+535), 总长 5535 米, 包括道路、桥涵、隧道、排水等。其主要工程内容为海湖路立交、羚羊路立交、火烧沟大桥、植物园隧道、冷湖路下穿凤凰山箱涵。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6.工程承包范围: 工程量清单及施工图范围所有内容。

二、合同工期

计划开工日期: 2016 年 4 月 11 日。

计划竣工日期：2018年12月31日。

工期总日历天数：995天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合国家及地方工程质量标准，主体工程质量零缺陷，单位工程一次验收合格率达到100%标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）：柒亿叁仟贰佰玖拾柒万玖仟陆佰陆拾陆元
(732979666.00 元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）：壹仟玖佰叁拾伍万柒仟捌佰陆拾伍元壹角玖分
(19357865.19 元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）_____ / _____ (¥_____ / _____元)。

2.合同价格形式：固定单价。

五、项目经理

承包人项目经理： 李汉军。

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) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款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施工，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。

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于2016年4月11日签订。

十、签订地点

本合同在青海省西宁市签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效


本合同自双方签字盖章且承包人缴纳履约保证金后生效。

十三、合同份数

本合同一式八份，均具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执三份，备案一份。

发包人：  西宁城市建设开发
有限责任公司(盖章)

承包人：  中铁隧道集团有限
公司(盖章)

法定代表人：  _____

法定代表人：  _____

委托代理人： _____

委托代理人： _____

地 址： 西宁市五四大街 13 号

地 址： 洛阳市老城区状元红路

电 话： 0971-6145770

电 话： 0379-62632241

传 真： 0971-6134090

传 真： 0379-62632233

开户银行： _____


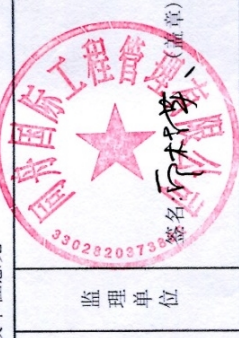



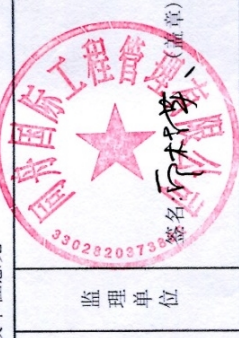



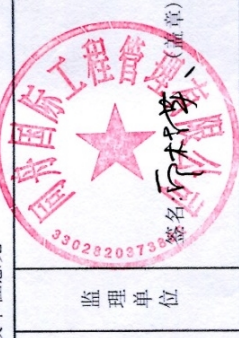



开户银行： 中国建设银行洛阳分行

账 号： _____

账 号： 41001501110050003411

竣 工 验 收 证 书

施管表2

工程名称	西宁市凤凰山路新建道路工程 施工一标段	开工日期	2016年5月1日	对工程的质量评定： 合格								
施工单位	中铁隧道局集团有限公司	竣工日期	2019年12月9日	竣工验收日期 2019年12月9日								
合同造价 (万元)	73297.9666万元	施工决算 (万元)										
<p>验收范围及数量:</p> <p>1、道路工程：里程桩号K0+233.073~K5+585.68，线路长度3522.61m，宽度10~34m。主要施工内容包括挖方86.8万方；填方31.1万方；路基处理11.1万方；天然砂砾4.9万方；级配砂砾4.7万方；水稳层6.1万方；沥青17242m²；路缘石8323m；中分带护栏6309m；护坡40446m²；排水设施6652m；隔离栅2479m；挡土墙1098m；防撞护栏1207m；涵洞7座；雨水管道8416.4m，污水管道321m，偏沟式双算雨水口108座，偏沟式多算雨水口45座，立算式双算雨水口14座，立算式多算雨水口1座。</p> <p>2、排水管道工程：雨水管道8416.4m，污水管道321m，偏沟式双算雨水口108座，偏沟式多算雨水口45座，立算式双算雨水口14座，立算式多算雨水口1座。</p> <p>3、桥梁工程：①富兴路桥长40m，主要施工内容包括桩基24根，承台4座，桥台4座，箱梁11片，桥面铺装820m²，防撞护栏120m；②火烧沟大桥长137m，主要施工内容包括桩基56根，承台12座，桥台4座，墩柱16根，盖梁8座，箱梁55片，桥面铺装4100m²，防撞护栏411m；③海湖立交主线桥长157m，主要施工内容包括桩基53根，承台11座，墩柱16根，墩柱16根，桥面铺装4575m²，防撞护栏623m。</p> <p>4、隧道工程：植物园隧道位于西宁市植物园内，左线长1415m，右线长1410m，属长隧道，小净距隧道结构。为分离式双向六车道，全隧道均为级围岩，建筑限界净宽14m，净高5.5m，最大开挖高度11.98m，最大开挖宽度17.4m，埋深2.8m~56m不等，隧道开挖断面面积172.7m²，采用双侧壁导坑法进行开挖，衬砌结构采用“新奥法”复合式衬砌。主要施工内容包括开挖支护2825m，仰拱填充2825m，二次衬砌2825m，水沟、电缆槽2825m，路面工程2825m，机电安装工程2825m，装饰工程2825m，消防工程2825m。</p>												
<p>参加竣工验收单位意见</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">施工单位</td> <td style="width: 25%;">监理单位</td> <td style="width: 25%;">勘察单位</td> <td style="width: 25%;">设计单位</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  签名：石朝恩 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：刘林 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：陈念发 (盖章) </td> <td style="text-align: center;">  签名：周永 (盖章) </td> </tr> </table>					施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位	 签名：石朝恩 (盖章)	 签名：刘林 (盖章)	 签名：陈念发 (盖章)	 签名：周永 (盖章)
施工单位	监理单位	勘察单位	设计单位									
 签名：石朝恩 (盖章)	 签名：刘林 (盖章)	 签名：陈念发 (盖章)	 签名：周永 (盖章)									
<p>存在问题及处理意见：</p> <p>1、火烧沟大桥北侧防撞护栏间沉降缝沥青麻絮堵塞不密实，现已整改完成。</p> <p>2、植物园隧道环形景观观灯个别不亮，现已整改完成。</p>				<p>建设单位</p>  签名：李永 (盖章)								

业绩证明

兹证明西宁市凤凰山路新建道路工程一标段由中铁隧道局集团有限公司(原名:中铁隧道集团有限公司)承建,项目位于青海省西宁市城西区,线路西起通海路,东至西山一巷,全长 5818m,为双向六车道城市快速路,2016年5月1日开工,2019年12月9日竣工验收,合同金额 73297.9666 万元。

本项目主要工程内容有:路基工程 2.228km、防护工程 40446m²、排水管道工程 8416.4m、桥梁 3 座、互通式立交 2 座、隧道 1 座、路面 17242m²、机电安装工程 2825m、装饰工程、消防工程、房建工程、交通安全设施工程、景观工程、路灯等。其中路基长度 8595.8m(含互通式立交路基),主线宽度 34m,道路工程部分工程造价金额为 15703.7912 万元;富兴路桥梁长 40m,孔跨布置为 1x25m,砼筒支箱梁;火烧沟大桥长 137m,孔跨布置为 5x25m,砼连续箱梁;海湖路立交主线桥北幅长 157m,南幅长 154.25m,孔跨布置均为 5x30m,砼现浇连续箱梁;桥梁工程部分工程造价金额为 4425.8446 万元;植物园隧道左线长 1415m、右线长 1410m,属长隧道,小净距软岩隧道,为分离式单洞三车道隧道,全隧均为 V 级围岩,采用钻爆法暗挖施工,标准段隧道建筑限界净宽 14m,净高 5m,最大开挖高度 11.98m,最大开挖宽度 17.4m,埋深 2.8m~56m 不等,隧道开挖面积 172.7m²;路面从上到下依次为 17cm 沥青面层、36cm 水稳基层、30cm 级配砂砾底基层、30cm 天然砂砾垫层。

该单位管理科学,施工规范,工程质量意识强,安全措施得当,环保水保符合要求,施工中未发生安全质量事故,履约情况良好。

项目经理:李汉军(2016.5.1~2019.3.31)、石朝君(2019.4.1~2019.12.9),项目副经理:陈光、唐陆军,技术负责人:党红章(2016.5.1~2017.4.29)、秦亮(2017.4.30~2019.12.9),项目副总工:魏东洋、毛骥。

特此证明。



5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人） 承诺函

5、拟投入其他项目成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人） 承诺函

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表1》、《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表2》配置本项目团队成员，且附表中的人员均为本单位自有人员。

其中，《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表1》中的团队成员在盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目任职；《拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表2》中的团队成员在盐坝高速市政化改造工程（一期）综合附属工程任职。人员互不兼任。

承诺人：中铁隧道局集团有限公司（盖章）

时间：2025年9月8日



附表1:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表1

投标人名称：中铁隧道局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	其他	备注
1	冀东	安全负责人	工程师证、安全生产考核合格证（C3）	土木工程	/	/
2	高阳	质量负责人	工程师证	路桥工程	/	/
3	牧小珍	安全工程师	安全生产考核合格证（C3）	/	/	/
4	曾东	质量工程师	工程师证	路桥工程	/	/
5	马海栋	造价工程师	一级注册造价工程师证	土木建筑	/	/
6	曹伟	道路工程师（1）	工程师证	土木工程	/	/
7	何亚涛	道路工程师（2）	工程师证	土木工程	/	/
8	张晨亮	道路工程师（3）	工程师证	土木工程	/	/
9	邓伟	给排水工程师	工程师证	给排水工程	/	/
10	郭白冰	机电工程师	工程师证	机电工程	/	/
11	吴小东	质量工程师	工程师证	土木工程	/	/
12	何文浩	测量工程师	工程师证	工程测量	/	/
13	张浩	绿化景观工程师	工程师证	施工管理	/	/
14	黄文松	材料员	材料员岗位证	/	/	/
15	武利平	资料员	资料员岗位证	/	/	/
16	高冬	劳资专管员	劳务员岗位证	/	/	/
17	蒲金龙	安全工程师	安全生产考核合格证（C3）	/	/	/

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

附表 2:

拟派项目团队成员（不含项目经理、项目副经理、技术负责人）信息表2

投标人名称：中铁隧道局集团有限公司						
序号	姓名	拟任岗位	资格（或职称）证书	证书专业	施工管理经验（年）	备注
1	杨光明	安全负责人	工程师证、安全生产考核合格证（C3）	土木工程	13	/
2	柴艳辉	质量负责人	工程师证	路桥工程	11	/
3	谈云	造价工程师	一级注册造价工程师证	土木建筑	12	/
4	李闻琪	道路工程师（1）	工程师证	市政公用工程	9	/
5	何魏宏	道路工程师（2）	工程师证	市政公用工程	9	/
6	李强	道路工程师（3）	工程师证	道路与桥梁工程	12	/
7	李超	机电工程师	工程师证	机电工程	9	/
8	孙虎	质量工程师	工程师证	土木工程	11	/
9	唐茜	资料员	资料员岗位证	/	13	/
10	许倩	劳资专管员	劳务员岗位证	/	9	/
11	佟文	安全工程师	安全生产考核合格证（C3）	/	11	/

注：无需提供人员的资格证书、业绩经验、社保证明等证明资料。

6、拟投入机械设备情况承诺函

6、拟投入机械设备情况承诺函

致：深圳市交通公用设施建设中心（招标人名称）

若我方有幸中标，我方承诺按照附表《拟投入机械设备情况表》配置本项目机械设备。

承诺人：中铁隧道局集团有限公司（盖章）

时间：2025年9月8日



附表 1:

拟投入机械设备情况表

(表格仅供参考, 投标人可增减内容)

投标人名称: 中铁隧道局集团有限公司					
项目名称: 盐坝高速市政化改造工程先期实施段(华大基因中心)项目					
序号	设备要求	数量	品牌	规格型号	备注
1	吊机 ≥ 1 台(额定起重 ≥ 25 吨)	2	徐工	QY25D	
2	挖掘机 ≥ 2 台(斗容量 $\geq 0.5m^3$)	3	卡特	330D2	
3	旋挖钻机 ≥ 1 台(最大扭矩 $50KN\cdot m$; 最大钻孔直径 $1200mm$; 最大钻孔深度 $16/20/24m$ 。)	2	徐工	XR180D	
4	3D智能摊铺设备 ≥ 1 台(最大摊铺宽度 $7m$; 最大摊铺厚度 $50cm$)	2	中联	SUPER165	
5	钢筋柔性加工机 ≥ 1 套(加工范围直径 $12\sim 32mm$)	2	海汇	HH-32NG	
	...				

注: 无需提供设备的相关证明资料。

附表 2:

拟投入机械设备情况表

(表格仅供参考, 投标人可增减内容)

投标人名称: 中铁隧道局集团有限公司					
项目名称: 盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程					
序号	设备要求	数量	品牌	规格型号	备注
1	压路机 \geq 1 台 (工作质量 \geq 6 吨)	4	徐工	XP265S	
2	标线施划设备 (热熔釜) \geq 2 台	2	/	JT380	
3	防撞缓冲专用车 \geq 2 辆 (防撞缓冲等级 \geq 100km/h)	2	徐工	FZS100AD R3	
4	3D 智能摊铺设备 \geq 1 台 (最大摊铺宽度 7m; 最大摊铺厚度 50cm)	2	中联	SUPER16 5	
5	路面铣刨设备 \geq 1 台 (路面铣刨宽度 \geq 500mm)	2	宝马格	BM 500/15	
	...				

注: 无需提供设备的相关证明资料。

7、投标报价、工期填写表

序号	项目名称	投标报价 (万元)	安全文明施工 措施费 (万元)	材料和 设备暂 估价（ 如有） (万元)	专业 工程 暂估价 (如有) (万元)	暂列 金 (万 元)	BIM 费用 (万 元)	招标工 期（天 ）	投标 工期 (天)
1	盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目	5337.8 96424	225.10 7090	0	0	291.4 000	9.908 974	450	450
2	盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程	14386. 689318	379.74 2675	0	0	784.1 000	26.66 4249	900	900

备注：

1、请投标人按其商务标投标文件如实填写本表，各项目的“投标报价”包括上表中的安全文明施工措施费、材料和设备暂估价（如有）、专业工程暂估价（如有）、暂列金、BIM费用。

2、中标后，招标人与中标人按各工程分别签订施工合同，以各项目的“投标报价”作为合同价。

3、投标人应按照盐坝高速市政化改造工程先期实施段（华大基因中心）项目、盐坝高速市政化改造工程(一期)综合附属工程的招标工期，填写对应标段的投标工期，且不得超过对应标段的招标工期，否则会导致废标。