

标段编号：2012-440300-54-01-100764001001

深圳市建设工程施工招标投标文件

标段名称：平安大道市政工程一期（丹平快速路—龙平路）（守珍街—平龙路段）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中建科工集团有限公司、中铁四局集团有限公司

日期：2025年12月31日

资信标要求一览表（如有）

| 序号 | 资信要素名称 | 有关要求或说明 |
|----|--------|---|
| 1 | 企业业绩情况 | <p>业绩要求：投标人提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩（数量上限为5项，超过5项的，只认前5项业绩）。 证明资料：中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。 注：1. 优先提供同类项目规模较大项目业绩；2. 若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的施工项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；3. 项目完工时间以竣工验收日期为准。</p> |
| 2 | 企业获奖情况 | <p>近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）投标人获得同类工程市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项） 注：1. 若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。 2. 国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》、《市政工程最高质量水平评价》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招</p> |

| | | |
|---|---------------------|---|
| | | 标)；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》(仅限于钢结构项目招标)；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》(仅限于装饰项目招标)；省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。 |
| 3 | 项目经理(建造师)专业、职称和业绩情况 | 提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明(优先提供较好专业技术职称人员担任)。业绩要求：近十年(从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推)投标人提供自认为规模方面最具代表性的已完工同类工程业绩(数量上限为3项，超过3项的，只认前3项业绩，需按照规模从大到小排序)；证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。2、一个月的社保证明(截标当月及前两个月内均有效) |
| 4 | 项目管理机构设置及其他人员配备要求 | 提供项目经理、各相关专业技术责任人(工程师)、项目安全主任、质量主任及六大员(施工员、安全员、质检员、预算员、材料员、资料员)等相应的资格证书、上岗证书(担任安全岗位的需B或C证)、职称证明(提供高工证明、毕业证等相关证明材料)、社保证明(截标当月及前两个月内均有效)。注：1.项目管理机构配备情况表需按上述要求进行填写；2.项目管理机构最低配置请参考第3章管理机构人员配置表 |
| | | |

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、企业业绩情况

企业业绩情况一览表

| 序号 | 合同工程名称 | 合同金额 (万元) | 竣工验收日期 | 项目类别 | 备注 |
|----|--|---------------|------------------|------|----|
| 1 | 苏州国际快速物流通道二期工程 一春申湖路快速化改造二标 (CSH-TJ02) | 219304.689996 | 2021 年 06 月 25 日 | 市政工程 | 完工 |
| 2 | 文一西路西延工程(一期) 设计采购施工(EPC)总承包 项目 | 130526.851 | 2024 年 6 月 27 日 | 市政工程 | 完工 |
| 3 | 文忠路(郎溪路-少荃街)和大众 路(裕溪路-肥东界)及裕溪路市 政地下过街通道工程-2 标段 | 130262.498545 | 2023 年 9 月 14 日 | 市政工程 | 完工 |
| 4 | 滨湖科学城庐州大道(繁华大道- 锦绣大道)建设工程 | 121812.702097 | 2022 年 12 月 30 日 | 市政工程 | 完工 |
| 5 | 金寨路(绕城高速-方兴大道)快 速化改造工程-2 标段 | 116180.808220 | 2023 年 4 月 15 日 | 市政工程 | 完工 |
| 6 | 宿松路(南二环-深圳路)快速化 改造工程 | 105764.319378 | 2024 年 5 月 17 日 | 市政工程 | 完工 |

1.1 苏州国际快速物流通道二期工程一春申湖路快速化改造二标(CSH-TJ02)

苏州市公共资源交易 中标通知书



标段编号: E3205010304001532008001

中标单位: 中铁四局集团有限公司:

苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司 的 苏州国际快速物流通道二期工程一春申湖路快速化改造二标(CSH-TJ02) 的评标工作已经结束, 根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和本工程招标文件的规定, 确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内, 依据本工程招标文件、你方的投标文件和你方签订合同。

你方中标条件如下:

- 1、中标范围与内容: 苏州国际快速物流通道二期工程一春申湖路快速化改造二标(CSH-TJ02)
- 2、中标价: 2193046899.96元
- 3、暂估价: 0万元; 工程: 0万元; 材料: 0万元
- 4、中标工期: 732
- 5、中标质量标准: 合格
- 6、中标项目经理姓名、资质等级及资质证号:
李继平
- 7、其他联合体成员:
- 8、备注:

招标人(公章)



法定代表人(公章)

代理机构(公章)
(如有)



日期: 2018年04月13日



(GF—2017—0201)

建设工程施工合同



住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定





第一部分 合同协议书

合同验证码: db7361c4-44b6-4ea3-a327-759cc4d666f5

发包人(全称): 苏州市相城交通建设投资(集团)有限公司

承包人(全称): 中铁四局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖快速化改造二标(CSH-TJ02)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: 苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖快速化改造二标(CSH-TJ02)
- 2.工程地点: 苏州市相城区
- 3.工程立项批准文号: 苏发改中心[2017]246号
- 4.资金来源: 自筹
- 5.工程内容: 请参见补充条款:合同协议书-5.工程内容
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: 请参见补充条款:合同协议书-6.工程承包范围

二、合同工期

计划开工日期: 2018年03月01日
计划竣工日期: 2020年03月01日

工期总日历天数: 732 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) 贰拾壹亿玖仟叁佰零肆万陆仟捌佰玖拾玖元玖角陆分 (¥ 2,193,046,899.96 元)





其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 肆仟叁佰贰拾壹万玖仟叁佰壹拾陆元壹角伍分 (¥ 43,219,316.15 元)

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) (¥ 0.00 元)

(4)暂列金额：

人民币(大写) 壹亿贰仟贰佰叁拾贰万叁仟陆佰伍拾壹元伍角肆分 (¥ 122,323,651.54 元)

2.合同价格形式： 固定综合单价。

五、项目经理

承包人项目经理： 李继平。

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。



7 397963 652340



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

本合同于2018年05月10日签订。

十、签订地点

本合同在苏州市相城区签订。

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

本合同自双方签章后生效。

十三、合同份数

本合同一式12份，均具有同等法律效力，发包人执8份，承包人执4份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

法定代表人或其委托代理人：(签字)



组织机构代码：913205077365200685
地址：苏州市高铁新城南天成路58号

组织机构代码：14918552-5
地址：安徽省合肥市包河区望江东
路96号

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：



21.补充条款

合同协议书-5.工程内容:快速路主线隧道、春申湖路地面道路、永芳路分离式立交、广济北路分离式立交、沿线相交河道地面箱涵、中心河及袁埂郎河改河等。主线桩号 K1+040 (DMK1+040) --K4+558.566 (DMK4+560) , 其中隧道主线里程为 K1+040 ~ K4+490 , 隧道主线全长 3450Km。

合同协议书-6.工程承包范围:快速路主线隧道、春申湖路地面道路、永芳路分离式立交、广济北路分离式立交、沿线相交河道地面箱涵、中心河及袁埂郎河改河等。主线桩号 K1+040 (DMK1+040) --K4+558.566 (DMK4+560) , 其中隧道主线里程为 K1+040 ~ K4+490 , 隧道主线全长 3450Km。

专用合同条款1.1.1.10-其他合同文件包括:施工组织设计、补充协议、施工管理协议、招标答疑、补充或修改文件、招标文件 (在本合同文件组成中已单列的除外) 、投标澄清文件、投标文件 (在本合同文件组成中已单列的除外) 、双方其他书面约定以及与本项目相关的法律法规、技术规范规程、详图等, 均作为本合同附件, 与本合同具有同等法律效力

专用合同条款1.3-适用于合同的其他规范性文件:《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程质量管理条例》、《中华人民共和国招标投标法》、《建设工程项目施工招标投标办法》(七部委30号令) 、《江苏省工程建设管理条例》、《建设工程施工发包与承包价格管理暂行规定》、现行《工程量清单计价规范》、其他法律法规以及江苏省和苏州市行业主管部门颁布的相关文件规定, 如地方法规与国家法规相抵触, 按国家法规执行

专用合同条款1.4.1-适用于工程的标准规范包括:本工程设计施工图纸中规定的现行国家相关的技术标准、施工及验收规范; 标准和规范的获得由承包人自己解决, 产生的费用由承包人承担。

专用合同条款1.5-合同文件的优先顺序: (1) 本合同协议书; (2) 中标通知书; (3) 招标答疑、补充或修改文件; (4) 投标函和澄清文件; (5) 本合同专用条款及其附件; (6) 本合同通用条款; (7) 招标文件; (8) 图纸; (9) 技术标准和要求; (10) 已标价工程量清单或预算书; (11) 其他合同文件。

专用合同条款1.6.1-发包人提供图纸的数量:肆套 (不含竣工图) , 承包人需要增加图纸份数, 发包人 (代建人) 代为晒印, 晒印费由承包人承担



2018-06-02 08:00:11

竣工验收证书

施管表 2

| | | | | | |
|-----------|---------------------------------------|-----------|------------------|--|--|
| 工程名称 | 苏州国际快速物流通道二期工程-春申湖路快速化改造二标 (CSH-TJ02) | 开工日期 | 2018 年 06 月 18 日 | 对工程的质量评价: 本工程经竣工验收,工程质量符合设计及验收规范要求,工程经工程资料检查、工程外观目测、实体检测均合格,本工程施工质量等级为合格。 | |
| 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 | 竣工日期 | 2020 年 04 月 20 日 | | |
| 合同造价 (万元) | 219304.689996 | 施工决算 (万元) | | | |

验收范围及数量:
苏州国际快速物流通道二期工程全长 16.6Km,西起中环北线一期春申湖立交,东至中环北线一期园区段 G312 高架,共划分为五个标段。本标段为土建二标,项目起讫里程为 K1+040~K4+560,标段总长 3.52Km。其中隧道主线全长 3.45Km,暗埋段长 2.997Km,东、西侧敞开段分别长 248m、205m,路基 70m;另有 3 组匝道、5 座地面箱涵、1 座人行桥改造、2 处改河、2 座变电所、地面道路、排水及管线综合、交通导改及管线迁改等施工内容。合同总造价 21.9 亿元。

验收范围: 1、隧道工程: 元和塘西隧道里程为 K1+040~K4+490,隧道主线连续长度为 3450m。标准段采用双向六车道城市快速路标准,主线设置 4 对进出匝道调整为单向四车道 (净宽 17.1m) 或五车道 (净宽 20.6m)。全线采用明挖暗埋施工,西侧敞开段长 205m,暗埋段长 2997m,东侧敞开段长 248m。主线暗埋标准段采用两孔一管廊 (单舱) 形式,行车孔结构尺寸为 13.1×7.15/6.1m (宽×高),管廊结构尺寸为 1.8×3.25m (宽×高),基坑开挖深度 1.932m~17.1m (张花河处) 围护结构采用地下连续墙加一道混凝土支撑及三道钢支撑,隧道主线在 K3+220 处上跨已运营地铁 4 号线盾构区间,隧道底板与盾构顶最小净距 4.5m;分别在 K1+335、K2+660、K2+990、K3+720、K4+053 处下穿中心河、沈思桥港、袁堤邵河、平门塘、御窑河河道 (宽度 20/30m)。





2、道路工程: 道路等级及设计车速: 春申湖主路为城市快速路,设计时速为 80km/h,春申湖地面辅路为城市主干路,设计时速 40km/h。主辅路按照双向 6 车道布设,设置上下匝道。主线隧道标准横断面道路断面宽为 57.75m。本次验收共涉及 3520m 范围内地面道路工程。

3、桥梁工程: 由于规划因素,永力路及广济北路跨线高架桥已取消,标段范围内剩余 1 座接居民小区人行桥、5 座地面箱涵以及 1 座倒虹吸箱涵桥梁施工。地面及倒虹吸箱涵为现浇钢筋混凝土结构,人行桥为预应力钢筋混凝土空心板梁,吊装法安装。桥面铺装采用细石混凝土铺装层+花岗岩石沥青面层的型式。

4、排水工程: 排水采用因地制宜的设计理念,综合利用人行道坡向调整、车道边上下凹式平石及设置雨水边井等排放至道路排水系统,雨污水综合管道采用明挖、拖管及顶管的形式施工,最大管径为 DN2000mm,顶管最大顶进长度为 74m。管线迁改造价约为 610 万元。标段内设有雨水泵站 1 座。污水通过迁建及新建与 S228 污水泵站、广济北路污水泵站并接入既有污水管网中。本次验收共涉及 3520m 范围内雨污水工程。

主要工程数量: 地连墙 1038 幅,钻孔灌注桩 2796 根,三轴搅拌桩 5867 幅,SMW 工法桩 1725 幅,MJS 工法桩 430 幅,高压旋喷桩 48375 米,冠梁 8587 米,砼支撑 569 根,钢支撑 3413 根,主体结构 115 节点,倒虹吸箱涵 1 座,地面箱涵 5 座,匝道 6 座,土方开挖 187.2 万方,土方回填 63.6 万方,雨水管道 15433 米,污水管道 6730.9 米,地面道路施工 3520 米。

存在问题及处理意见:

| | | | |
|---------------------|--|------------------|---|
| 竣工验收日期 | | 2021 年 06 月 25 日 | |
| 参加竣工验收单位意见: 工程质量合格。 | | | |
| 建设单位 |  签名: (盖章) | 代建单位 |  签名: (盖章) |
| 设计单位 |  签名: (盖章) | 监理单位 |  签名: (盖章) |
| 施工单位 |  签名: (盖章) | 勘察单位 |  签名: (盖章) |
| 邀请单位 | 签名: (盖章) | 邀请单位 | 签名: (盖章) |

1.2 文一西路西延工程(一期)设计采购施工(EPC)总承包项目

杭州市建设工程施工中标通知书



中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司（牵头人）、

中铁四局集团有限公司（联合体成员）：

杭州未来科技城建设有限公司的 文一西路西延工程（一期）设计采购施工（EPC）总承包项目工程，评标工作已经结束。经评标委员会评审，依据招标投标有关法律法规和本项目招标文件的规定，现确定你单位为中标人。请你单位收到中标通知书后，在 2021 年 11 月 12 日前与招标人签订合同。

| | | | | |
|---------------------|------------------------------|------------------|---------|-------------------|
| 工程名称 | 文一西路西延工程（一期）设计采购施工（EPC）总承包项目 | | 招标编号 | 23132120210819023 |
| 中标价格 | 130526.851 万元 | | 工 期 | 730 日历天 |
| 项目负责人 | 蒋鹰冲 | | 设计负责人 | 吴向东 |
| 施工负责人 | 王朝宏 | | 建设地址 | 余杭区未来科技城 |
| 本次中标总建筑面积：平方米，共幢 | | | 面积填报依据 | |
| 其中 | 幢号 | 面 积 | 幢号 | 面 积 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 本 次 中 标 包 括 下 列 内 容 | | | | |
| 打桩工程 | 本工程无此内容 | 弱电工程 | 有 | |
| 土建工程 | 有 | 幕墙工程 | 本工程无此内容 | |
| 安装工程 | 有 | 钢结构（网架） | 本工程无此内容 | |
| 装饰装修工程 | 有 | 市政工程 | 有 | |
| 消防工程 | 有 | 隧道工程 | 有 | |
| 室外附属工程 | 本工程无此内容 | | | |
| 招标人：（盖章） | | 招标代理机构：（盖章） | | |
| 法定代表人：（签字或盖章） | | 法定代表人：（签字或盖章） | | |
| 2021 年 10 月 01 日 | | 2021 年 10 月 01 日 | | |

备注：（1）面积填报依据：A：规划许可证；B：计划文件；C：初步设计批复；D：施工图；
（2）中标包括的内容填“有”，没有的内容填“本次招标未包括”或“本工程无此内容”；
（3）工程总承包项目参照使用。

GF-2020-0216

建设项目工程总承包合同

文一西路西延工程(一期)设计采购施工
(EPC)总承包项目

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局
制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称） 杭州未来科技城建设有限公司

承包人（全称） 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、
中铁四局集团有限公司联合体

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规、规章和规范性文件，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就文一西路西延工程（一期）设计采购施工（EPC）总承包项目事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：文一西路西延工程（一期）设计采购施工（EPC）总承包项目。

2. 工程地点：余杭区未来科技城，西起狮山路，东至金星二路西。

3. 工程审批、核准或备案文号：余发改中心[2021]349号。

4. 资金来源：区财政和未来科技城各承担50%。

5. 工程内容及规模：文一西路西延工程（一期）位于余杭区未来科技城，西起狮山路，东至金星二路西，全长约1.855km。分为快速路系统和地面主干路系统两部分：快速路系统由地下隧道快速路和地面快速路组成，其中地下隧道西起狮山路，东至金星二路西，全长1.798km，双向六车道规模。地面快速路段为主线接地点至互通匝道接地点，与文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程相接，长约57m；地面主干路西起狮山路，东至金星二路西，双向六车道，长约1.855km。建设内容包括道路工程、隧道土建工程、隧道通风工程、给排水及消防、供电及照明、隧道监控及通信、防灾救援、建筑工程、桥梁工程、管线综合、景观绿化、隧道装修及其他附属工程等。

6. 工程承包范围：文一西路西延工程（一期）设计采购施工（EPC）总承包项目初步设计的建设范围和内容内的所有专业施工图设计、各类专项设计、非标准设备设计、施工图预算编制、工程前期手续的办理、建安工程施工、设备采购、竣工图编制、组织竣工验收（含各项专项验收）和交付使用、工程备案，以及保修服务等其他建设方面的内容。其中：

6.1 设计：除建设单位另行委托的专项设计以外，包括但不限于隧道土建工程、隧道通风工程、给排水及消防、供电及照明、隧道监控及通信、道路工程、防灾救援、建筑工程、桥梁工程、管线综合、景观绿化、隧道装修及其他附属工程等本工程所涉及的所有内容的方案优化设计、施工图设计、各类专项设计、各类专项审查、各类评估及论证并支付完成以上工作所产生的相关费用，非标准设备设计以及施工图预算编制、竣工图编制等；

6.2 采购：包括但不限于本工程所有工程材料设备等涉及本项目所有的采购；

6.3 施工：包括但不限于招标范围内本项目所有建安工程（如：地面道路、隧道土建、隧道通风、给排水及消防、供电及照明、隧道监控及通信、防灾救援、建筑（管理用房等）、桥梁、管线综合、景观绿化、隧道装修及其他附属工程）以及招标人按现有场地交付后的七通一平工作、临时供水、临时用电、绿地及道路占用、道路拆除及修复、项目验收、移交和工程缺陷责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。责任期及保修期内的缺陷修复、服务等。

6.4 工程总承包其他费包含的内容：①总承包管理服务：项目交付使用前及保修期内所需完成的所有工程总承包管理服务，包括

但不限于总承包范围内的设计、设备设施采购、建安工程施工以及各个专业、人员之间的管理和协调等工程全过程管理，以及未纳入本次招标范围的相关工程的管理协调，工程保险的购买，配合建设单位相关手续办理、资料整理存档，负责项目竣工验收（含各专项验收）及备案、项目移交、做好保修管理等服务。②其他：承包人负责包括但不限于 CCTV 检测、桩基检测、基坑监测、精探、安全监测等施工、移交所需的所有监测及检测，费用均由承包人承担。

二、工期要求：

EPC 总工期 730 日历天，其中设计 100 日历天，施工 630 日历天。

三、工程质量标准

设计质量标准：符合现行国家有关工程设计质量评定标准的合格要求。

施工质量标准：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的合格要求。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹拾叁亿零伍佰贰拾陆万捌仟伍佰壹拾元整（¥1305268510 元）。具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）壹仟叁佰玖拾万零伍仟陆佰叁拾元整（¥13905630.00 元）；适用税率：6 %，税金为人民币（大写）柒拾捌万柒仟壹佰壹拾壹元壹角叁分（¥ 787111.13 元）；

（2）设备购置费（含税）：

人民币(大写) 零元 (¥ 0.00 元); 适用税率: 13%,
税金为人民币(大写) 零元 (¥ 0.00 元);

(3) 建筑安装工程费(含税):
人民币(大写) 壹拾贰亿陆仟伍佰玖拾壹万贰仟捌佰捌拾元整
(¥1265912880 元); 适用税率: 9%, 税金为人民币(大写) 壹
亿零肆佰伍拾贰万肆仟玖佰壹拾陆元柒角整 (¥104524916.70 元);

(4) 暂估价(含税):

人民币(大写) 零元 (¥ 0.00 元)。

(5) 暂列金额(含税):

人民币(大写) 零元 (¥ 0.00 元)。

(6) 双方约定的其他费用(含税):

人民币(大写) 贰仟伍佰肆拾伍万整 (¥25450000.00 元); 适
用税率: 9%, 税金为人民币(大写) 贰佰壹拾万壹仟叁佰柒拾陆
元壹角伍分 (¥ 2101376.15 元)。

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定: /。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理: 蒋鹰冲。

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) 投标函及投标函附录;

- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2021 年 11 月 12 日订立。

九、订立地点

本合同在 杭州未来科技城建设有限公司 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字或盖章后 生效。

十一、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 捌 份，承包人执 壹拾贰 份。

发包人：杭州未来科技城
建设有限公司

(公章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

法定代表人：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人(联合体牵头方)：中国电建集团
华东勘测设计研究院有限公司

(公章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

工商注册住所：杭州市潮王路 22 号

企业组织机构代码：91330000142920718C

邮政编码：

法定代表人：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：农行杭州朝晖支行

账 号：19015601040000935

承包人(联合体成员方)：中铁四局集团有
限公司

(公章)

法定代表人或其授权代表：

(签字或盖章)

工商注册住所：合肥市包河区望江东路 96 号

企业组织机构代码：913400001491855256

邮政编码：230022

法定代表人：刘勃

电 话：0551-65246109

传 真：0551-65246109、0551-65244135

电子邮箱：ctce@ctce.com.cn

开户银行：中国建设银行股份有限公司合肥

铁四局支行

账 号：34001474708050032999

联合体投标协议书

(格式供参考)

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中铁四局集团有限公司 (所有成员单位名称) 自愿组成中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中铁四局集团有限公司 (联合体名称) 联合体, 共同参加文一西路西延工程(一期)设计采购施工(EPC)总承包项目 (项目名称) 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 (某成员单位名称) 为中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中铁四局集团有限公司 (联合体名称) 牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动, 并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示, 并处理与之有关的一切事务, 负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 履行合同, 并对招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下: 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司按照国家相关的法律法规的规定, 承担本项目初步设计的建设范围和内容内的所有专业施工图设计、各类专项设计、非标准设备设计、施工图预算编制、竣工图编制等工作, 并承担项目总承包管理服务的相应工作; 中铁四局集团有限公司按照国家相关的法律法规的规定, 承担本项目的工程前期手续的办理、建安工程施工、设备采购、检测监测工作、组织竣工验收(含各专项验收)和交付使用、工程备案, 以及保修服务等其他建设方面的内容, 并承担总承包管理服务的相应工作。

5、联合体各成员单位关于收取招标人支付项目各项费用的约定如下: 本工程发生的费用全部汇入联合体牵头人账户, 由联合体牵头人向招标人开具相应的增值税专用发票; 联合体成员需向联合体牵头人开具分工范围内相应费用的增值税专用发票, 并由联合体牵头人支付其相应费用。

6、本协议书自签署之日起生效。

7、本协议书一式叁份, 联合体成员和招标人各执一份。

注: 本协议书由委托代理人签字的, 应附法定代表人签字或盖章的授权委托书。

牵头人名称：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人盖章或其委托代理人签字：



成员名称：中铁四局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人盖章或其委托代理人签字：



2021年9月25日



竣工验收证书

| | | | | | |
|---|---------------|--------------|------------|---|------|
| 工程名称 | 文一西路西延工程（一期） | 开工日期 | 2021.10.13 | 对工程的质量评价： 文一西路西延工程（一期）经建设单位、监理单位、勘察单位、设计单位、施工单位等，对工程实体质量进行实测实量和对工程技术资料进行检查，符合相关使用功能，核定工程质量等级为合格。 | |
| 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 | 竣工日期 | 2024.6.27 | | |
| 合同造价 （万元） | 130526.851 万元 | 施工决算 （万元） | | | |
| 验收范围及数量： 文一西路西延工程（一期）西起驷山路，东至金星二路西，分为快速路系统和地面主干路系统两部分，快速路系统由地下隧道快速路和地面快速路组成，其中地下隧道西起驷山路，东至金星二路西，全长约1.798km，双向六车道规模；地面主干路西起驷山路，东至金星二路西，双向六车道，长约1.855km；主线快速路与地面主干路中心线走向基本一致。工程内容包括隧道工程、道路工程、桥梁工程、机电工程、装修工程、地下管线工程、绿化工程、管理用房等。 (1) 隧道工程：地下隧道全线均采用明挖法施工，连续长度约1798m，基坑深度最深为16.5m，标准段基坑宽度约为30m左右，U型槽基坑宽度约为41.6m，围护结构采用地连墙、咬合桩、SMW工法桩等组合围护的形式，支撑结构采用第一道混凝土支撑+钢管支撑的形式；全线共设置C、D两个物理平行匝道，以及1对地面主辅路出入口匝道。隧道快速路施工2层热拌沥青作为道路面层，隧道内设计车速 80km/h，车道规模为双向6车道。过街通道与隧道设备用房合建用房，采用C字型布置形式，出入口分布于路口南北两侧。 (2) 道路工程：地面主干路起止桩号为WK1+205~WK3+060，长约1.855km，设计车速 60km/h，双向6车道规模，地面道路标准段宽50m，道路横坡：车行道向外1.5%，人行道向内1.0%。 (3) 桥梁工程：本工程涉及桥梁一座，为拆除非现浇复建，采用2-6+5.2箱涵形式，全长50.832m，中心桩号为WK1+448.439。 (4) 地下管线工程： 1) 雨水工程：新建雨水管接驳二期实施。其中一期新建雨水管设计管DN300*DN1200；二期新建雨水管设计管径DN300*DN1200，管道材质为钢筋混凝土及球墨铸铁管，安装总长度约4600m，其中DN1000以上约186m。雨水管道共分为八个系统，由西向东分别排入至宝林河及清水港两条河道中。本工程同时对现状检查井进行防沉降改造，对现状雨水收集系统进行拆除重建。 2) 通信工程：通信排管分别沿道路南、北侧人行道、非机动车道布置，主管道采用4x6的排管方式，道路交叉口处设置横穿管，横穿管采用2x3或3x6的排管方式。 (5) 机电安装工程：隧道机电工程含通风工程、消防工程、供配电及照明工程、综合监控系统(含监控及通信系统和火灾自动报警系统)。 (6) 装饰装修工程：包括隧道顶板喷涂防火涂料，侧墙挂装搪瓷钢板，隧道内二次结构防撞侧石涂刷氟碳漆涂料，隧道、匝道敞口段干挂石材，以及隧道内雨污水泵房、车行及人行通道处防火门的安装等。 (7) 绿化工程：本项目绿化范围为道路红线以内，绿化面积约16188m²，道路中央绿化带乔木采用高杆染井吉野樱，机非隔离带乔木采用美国榉，人行道池乔木采用香樟；灌木采用海桐、紫萼杜鹃、月季等。 (8) 交通设施：交通标志主要包括：警告标志、禁令标志、指示标志和指路标志等四类标志。 (9) 智能交通：智能交通系统主要包括：交通信号控制系统，交通电视系统，交通信号违法监测系统，违法抓拍系统，交通诱导系统，智能交通通信系统等。 (10) 管理用房：市政配套管理用房总建筑面积为1553平方米，其中中控室及相关设备用房建筑面积为882平方米，交警用房建筑面积为671平方米。 | | | | 竣工验收日期 2024 年 6 月 27 日 | |
| 存在问题及处理意见： | | | | 参加竣工验收单位意见 | |
| | | | | 建设单位 | 设计单位 |
| | | | | 监理单位 | 施工单位 |
| | | | | 勘察单位 | 邀请单位 |

1.3 文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东界）及裕溪路市政地下过街通道工程-2 标段



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

中标通

编号: HFZTB-(

中铁四局集团有限公司 :

你单位于 文忠路(郎溪路-少荃街)和大众路(裕溪路-肥东界)及裕溪路市政地下过街通道工程-2标段 项目(项目编号:

号: 2021BFFGZ00055-2) 招投标中, 经评定, 被确定为中标人。中标价款为(人民币) 壹拾叁亿零贰佰陆拾贰万肆仟玖佰捌拾伍元肆角伍分 元(大写)。中标工期 730 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。

工程名称: 文忠路(郎溪路-少荃街)和大众路(裕溪路-肥东界)及裕溪路市政地下过街通道工程-2标段

工程地点: 合肥市

结构层次: / 建筑面积: /

预算价: 156154.04万 元 中标价: 1302624985.45 元

项目经理: 张先念

开工日期: (具体以开工令为准)

中标范围: 图纸、招标文件、清单约定的所有内容

招标人: (盖章)



通知书

3C-2021-003154

招标代理机构: (盖章)



安徽合肥公共资源交易中心 (盖章)



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)



代理机构联系方式:

单位: 安徽诚信项目管理有限公司

邮编: 230001

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: 徐 工

联系电话 : 0551-66223933

传 真: 0551-66223654

网址: <http://www.ahggzyjt.com>



(GF-2017-0201)

建设工程施工合同

工程名称：文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东界）及裕溪路市政地下过街通道工程-2标段

工程地点：合肥市

住房城乡建设部
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）：合肥市重点工程建设管理局

承包人（全称）：中铁四局集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东界）及裕溪路市政地下过街通道工程-2 标段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：文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东界）及裕溪路市政地下过街通道工程-2 标段。

2. 工程地点：合肥市。

3. 工程立项批准文号：合发改投资【2019】1189 号、合肥市发展改革委关于文忠路（郎溪路-少荃街）道路及综合管廊工程立项的复函。

4. 资金来源：其他。

5. 工程内容：详见图纸及工程量清单。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：

土方工程、道路工程、排水工程、交通工程、电排工程、照明工程、开闭所工程、桥涵工程、匝道工程、滴灌工程、综合管廊工程等。本标段文忠路地面道路长度 2.746km，红线宽 60m，双向八车道；高架桥长度 2.21km，双向六车道；淮海大道至东方大道段设置 2 舱综合管廊，长度 2.35km。具体内容详见招标文件、工程量清单及图纸文件。

二、合同工期

计划开工日期：_____年_____月_____日。

计划竣工日期：_____年_____月_____日。

工期总日历天数：730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）壹拾叁亿零贰佰陆拾贰万肆仟玖佰捌拾伍元肆角伍分（¥ 1302624985.45 元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟捌佰贰拾玖万叁仟贰佰叁拾柒元伍角叁分（¥ 18293237.53 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）捌仟柒佰零肆万叁仟壹佰捌拾肆元捌角伍分（¥ 87043184.85 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：张先念。

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) 招标文件、招标答疑及其他附件
- (3) 投标文件及其附录（如果有）；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单或预算书。

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

本合同于2011年3月16日签订。

十、签订地点

本合同在合肥市重点工程建设管理局签订。

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、盖章并提交履约保函后生效。

十三、合同份数

本合同一式拾贰份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执陆份。

发包人：_____ (公章) 承包人：_____ (公章)

法定代表人或其委托代理人：_____ (签字) 法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

组织机构代码：79508067-2 组织机构代码：149185525

地 址：合肥市潜山路 550 号 地 址：安徽省合肥市包河区望江东
路 96 号

邮政编码：230001 邮政编码：230023

法定代表人：_____ 法定代表人：_____

委托代理人：_____ 委托代理人：_____

电 话：_____ 电 话：0551-65245289

传 真：_____ 传 真：0551-64217000

电子信箱：_____ 电子信箱：TSSBGS@sina.com

开户银行：_____ 开户银行：中国建设银行股份有限公司

合肥铁四局支行

账 号：_____ 账 号：3400 1474 7080 5003 2999

1510000776

工程竣工验收报告

编号: 340100202112100203-YS-002

| | |
|------|---|
| 工程名称 | 文忠路(郎溪路-少荃街)道路及管廊工程2标段 |
| 竣工日期 | 2023.9.14 |
| 工程名称 | 文忠路(郎溪路-少荃街)和大外路(洛溪路-肥东界) 及洛溪路市政地下过街通道工程-2标段 |

一、工 程 概 况

| | | | |
|----------|---|----------------|--------------------------|
| 工程名称 | 文忠路（郎溪路-少荃街）道路及管廊工程2标段 文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（洛溪路-肥东界）及洛溪路以北下穿街通道工程-2标段 | | |
| 工程地点 | 合肥市新站高新区 | | |
| 建筑面积 | | 工程造价 | 130262万元 |
| 结构类型 | | 层 数 | / |
| 规划许可证号 | 340101202152030 | 施工许可证号 | 340100202112100203 |
| 开工日期 | 2021.4.24 合肥市重点工程建设管理局 | 竣工日期 | 2023.9.14 |
| 建设单位 | 合肥市重点工程管理局 合肥市综合管廊投资运营有限公司 | 项目负责人 | 李凯锋/严亚洲 |
| 勘察单位 | 安徽省交通勘察设计院有限公司 | 项目负责人 | 王志江 |
| 设计单位 | 安徽省交通规划设计研究总院股份有限公司 | 项目负责人 | 王立 |
| 监理单位 | 浙江天成项目管理有限公司 | 总监及岗位证书号 | 周晶 00280477 |
| 施工总包单位 | 中铁四局集团有限公司 | 项目经理及证书号 | 张先念 00576310 |
| 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 | / |
| 施工图审机构 | 合肥市市政基础建设工程施工图审查事务所 | 施工图设计文件审查合格书编号 | 34013520200511020-TX-003 |
| 检测机构（主体） | 安徽建工检测科技集团有限公司 | 项目负责人 | 陈贵博 |
| 质量监督机构 | 合肥市建筑质量安全监督站 | | |

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 | 李凯锋 | 合肥市重点工程管理局 | 项目负责人 | 李凯锋 |
| 副组长 | 严亚州 | 合肥市综合管廊投资运营有限公司 | 项目负责人 | 严亚州 |
| | 周晶 | 浙江天成项目管理有限公司 | 项目负责人 | 周晶 |
| | 张先念 | 中铁四局集团有限公司 | 项目经理 | 张先念 |
| 成员 | 王立 | 安徽省交通规划设计研究院股份有限公司 | 项目负责人 | 王立 |
| | 王志江 | 安徽省交通勘察设计院有限公司 | 项目负责人 | 王志江 |
| | 陈超华 | 浙江天成项目管理有限公司 | 总代 | 陈超华 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 备注： | | | | |
| 提示：建设单位对竣工验收的工程质量负首要责任 | | | | |

三、验收 结 果

验收意见:

文忠路(郎溪路~少荃街)道路及管廊工程II标段,位于新站高新区,起点有秀路,终点少荃街,地面道路起讫桩号(K4+303.322-K7+050),设计为城市快速路,道路全长2.746km;高架桥起讫桩号(GK4+323.85-GK6+533.85),长度2.21km,其中双层高架长653m;淮海大道互通匝道共10条,上下共计6层(含路面及下穿),长度4.165km,淮海大道改造长度1.7km;新建王圩路人行天桥一座;标准路段主道为双向8车道,规划道路红线宽度为60m,高架桥设计速度为80Km/h,地面道路主道设计60Km/h,辅道设计时速为40Km/h。工程主要施工内容为道路工程、桥梁工程、排水工程、电排工程、管廊工程、照明工程、交通监控工程。

本标段主线桥和匝道桥采用现浇箱梁和钢箱梁,桥跨布置形式:主线桥全长3683.2米,主线匝道全长369米,互通立交匝道全长3682.654米。

(1)左第三十四联-左四十八联:(25+30*3)+(30+35+25)+(40+59.7+40.05)钢箱梁+(35.15+35.15+35.1)钢箱梁+(30.04+30.01+29.98)+(26.96+27.94+26.93)+(45.85)钢箱梁+(29.91+35.06+36.1)+(43.09+43.05)钢箱梁+(40.01+64.96+39.93)钢箱梁+(34.98+30.01+30.01+30.01)+(30.01+30.01+40+30)+(25.01+25.01)+(30+45+30)+(30+25)。(2)右第三十四联-右四十八联:(25+30*3)+(30+35+25)+(40+60+40)钢箱梁+(35*3)钢箱梁+(30*3)+(27+28+27)+(46)钢箱梁+(30+35+36)+(43+43)钢箱梁+(40+65+40)钢箱梁+(35+30+30+30)+(30+30+40+30)+(25*2)+(30+45+30)+(30+25)。(3)主线四十九联-主线五十五联:(25+26+25)+(35+42+52+40)钢箱梁+(29*4)+(28*4)+(35+52+35)+(30*2)+(30*3)。(4)主线E匝道:(30+45+30)+(2*25+24)、主线F匝道:(2*40)+(30+50+30)。(5)HSW匝道(338米):(31+31+31)+(29+29)+(28+30+25)+(33.5+33.5+37)钢箱梁(6)HSE匝道(311米):(35+35)+(22+23+22)+(30+30+30)+(28+28+28)。(7)HES匝道(564米):(30+30+30+30+30)+(35+35+35)+(26+41.5+47+30)钢箱梁+(35+40+54.5+35)钢箱梁。(8)HEN匝道(606.812):(26+26+40+26+26)+(31+31)+(30+30+30)+(30+40+30)+(25+25+30)+(45.259)钢箱梁+(30.254+30.202+25.097)。(9)HNE匝道(761.155米):(25.125+26.22+25.189)+(25.138+30.483)+(30+45+30)+(25+25)+(30+40+30)+(30+30+30)+(30+31+31)+(25+28.7+43.3+33)钢箱梁+(32+30)钢箱梁。(10)HNW匝道(211.5米):(30+31.5+30)钢箱梁+(30+30+30+30)。(11)HWN匝道(626.8米):(30+30+30+30)+(30+30+30+30)+(30+30+30)+(30+30+25.5)+(31+36.8+38.5)钢箱梁+(30+31.5+43.5)钢箱梁。(12)HWS匝道(263.387米):(22.5+22.5+22.5)+(30+30)+(23.977+35.06+30.35)+(46.5)钢箱梁。(13)王圩路人行天桥(71.5米):(22+30+19.5)钢箱梁

文忠路(淮海大道-东方大道)设置2舱综合管廊,起点与淮海大道管廊相接,终点与东方大道管廊相接,起讫桩号K0+000-K2+364.349,结构尺寸7.2*3.7m,全长2.36km。全段采用钢板桩+围护桩支护,明挖法施工,最大开挖深度达12.5m,双舱断面,即电力舱、综合舱。

验收结论: **验收合格**

| 建设单位 | 监理单位 | 设计单位 | 勘察单位 | 施工单位 |
|---|---|---|--|---|
|  (公章) |  (公章) |  (公章) |  (公章) |  (公章) |
| 法定代表人: | 法定代表人: | 法定代表人: | 法定代表人: | 法定代表人: |
| 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 |

国苏印新
4411310220533

1.4 滨湖科学城庐州大道(繁华大道-锦绣大道)建设工程



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

中标通

编号: HFZTB-G

中铁四局集团有限公司 :
你单位于 滨湖科学城庐州大道(繁华大道—锦绣大道)建设工程 项目(项目编号: 2020BFHGZ01425) 招投标中, 经评定, 被确定为中标人。中标价款为(人民币) 壹拾贰亿壹仟捌佰壹拾贰万柒仟零贰拾玖元玖角柒分 元(大写)。中标工期 540 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。

| | | | |
|-------|---------------------------------|-------|------------------------|
| 工程名称: | <u>滨湖科学城庐州大道(繁华大道—锦绣大道)建设工程</u> | | |
| 工程地点: | <u>合肥骆岗中央公园</u> | | |
| 结构层次: | <u>/</u> | 建筑面积: | <u>/</u> |
| 预算价: | <u>181377.99万 元</u> | 中标价: | <u>1218127020.97 元</u> |
| 项目经理: | <u>徐泽</u> | | |
| 开工日期: | <u>(具体以开工令为准)</u> | | |
| 中标范围: | <u>图纸、招标文件、清单约定的所有内容</u> | | |



通知书

C-2020-001803

招标代理机构: (盖章)

2020年10月9日

安徽合肥公共资源交易中心 (盖章)

2020年10月9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)



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: 徐 工

联系电话 : 0551-66223933

传 真: 0551-66223654

网址: <http://www.ahggzyjt.com>



滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程

施工合同

发包人：合肥市滨湖新区建设投资有限公司

承包人：中铁四局集团有限公司





第一节 合同协议书

发包人（全称）：合肥市滨湖新区建设投资有限公司

承包人（全称）：中铁四局集团有限公司

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，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设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：滨湖科学城庐州大道（繁华大道-锦绣大道）建设工程施工
2. 工程地点：合肥骆岗中央公园
3. 工程立项批准文号：合发改投资（2020）159号
4. 资金来源：市财政

5. 工程内容：全长约4.5公里，规划道路红线宽50米，双向六车道，规划道路等级为城市主干路，主要建设内容为：道路、排水、隧道、桥梁、交通、照明、绿化、供电（土建）、给水及配套设施工程等，其中含庐州大道和繁华大道交口设置地上三层互通立交桥一座、庐州大道下穿合肥骆岗中央公园隧道一座、庐州大道和花园大道交口设置地下互通立交隧道一座、跨十五里河桥梁一座。

庐州大道和繁华大道交口地上三层互通立交桥：繁华大道主线上跨庐州大道，并设置庐州大道北向东左转匝道。繁华大道主线桥全长397.97m，标准段全宽25m，双向六车道，跨径布置为第一联(3x30m)预应力混凝土连续箱梁+第二联(40+64+40m)钢结构变高连续箱梁+第三联(3x24m)预应力混凝土连续箱梁+第四联(3x30m)预应力混凝土连续箱梁，主线桥梁为整幅设置，主线桥最大跨径64m。繁华大道左转匝道桥全长583.47m，全宽9m。因受轨道交通影响，桥梁跨越轨道交通处均采用钢箱梁，匝道桥最大跨径70m。

庐州大道下穿合肥骆岗中央公园隧道：庐州大道隧道设计范围北起大连路，下穿现状骆岗机场跑道及合肥骆岗中央公园，止于十五里河北岸附近，同时在花园大道节点设南向西左转匝道及西向南右转匝道与规划花园大道隧道互通，隧道全线均采用双向六车道。为保护机场主跑道，采用管幕+顶进法下穿跑道（管幕+顶进长度为138m）。隧道总长3631.283m（其中主隧道暗埋段长2475m，敞口段U型槽长130m，互通匝道隧道总长1026.283m）。

跨十五里河桥：一跨60米变截面门式刚构桥，桥梁全长68米，桥宽50米。上部结构采用钢箱梁，基础采用桩基础。

6. 工程承包范围：

包括道路工程、排水工程（雨水、污水及泵站等）、隧道工程（结构、暖通、建筑及电气等）、桥梁工程、交通工程（标志、标线及监控等）、照明工程、绿化工程、供电工程（土建等）等。



二、合同工期

计划开工日期：__/__/__年__/__/__月__/__/__日。

计划竣工日期：__/__/__年__/__/__月__/__/__日。（具体开工日期以开工通知为准）

工期总日历天数：__540__日历天。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）__壹拾贰亿壹仟捌佰壹拾贰万柒仟零贰拾元玖角柒分__
(¥1218127020.97元)；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）__ / __ (¥__ / __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：__固定价格合同__。

五、项目经理

承包人项目经理：__徐泽__。

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) 招标文件
- (3) 投标函及其附录（如果有）；
- (4) 专用合同条款及其附件；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单或预算书；
- (9) 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

本合同于 2020 年 10 月 30 日签订。

十、签订地点

本合同在 合肥市滨湖新区建设投资有限公司 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 拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 柒 份,承包人执 柒 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。



发包人名称：
合肥市滨湖新区建设投资
有限公司
(公章)



法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)



项目负责人：(签字)

组织机构代码：

9134010079981045X9

地址：

安徽省合肥市徽州大道与紫云路交
口

开户银行：

徽商银行合肥城隍庙支行

银行帐号：

1023201021000090438

日期：2020年10月15日

承包人名称：
中铁四局集团有限公司
(公章)



法定代表人：(签字)

委托代理人：(签字)

项目负责人：(签字)

组织机构代码：

913400001491855256

地址：

安徽省合肥市包河区望江东路96号

开户银行：

中国建设银行合肥铁四局支行

银行帐号：

34001474708050032999

日期：2020年10月16日

王新胜
徐泽



合肥市建设委员会印制

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

0258773

| | | | |
|---------|------------------------|----------|-----------------------------|
| 工程名称 | 庐州大道(锦绣大道-锦绣大道)工程 | 工程地点 | 合肥市包河区路岗公园 |
| 建筑面积 | 199221 | 工程造价 | 121812.7021 万元 |
| 结构类型 | | 层数 | 地上: 层 地下: 层 |
| 规划许可证号 | 建字第34011200010821号 | 施工许可证号 | 34011202206250102 |
| 开工日期 | 2020年10月30日 | 竣工日期 | 2022年12月30日 |
| 建设单位 | 合肥市滨湖新区建设投资集团有限公司 | 法定代表人 | 章浩 |
| 单位地址 | 合肥市滨湖新区紫云路与云安路交口向北100米 | 项目负责人 | 仇晓慧 |
| 勘察单位 | 合肥市勘察院有限公司 | 资质等级 | 岩土工程勘察甲级 |
| 设计单位 | 合肥市市政设计研究院有限公司 | 资质等级 | 市政公用工程甲级 |
| 施工总包单位 | 中铁四局集团有限公司 | 资质等级及证书号 | 市政公用工程施2总承包特级 D134029260 |
| 法定代表人 | 刘厚力 | 项目经理及证书号 | 邹平 00390670 |
| 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 | 陈天管工程建设工程咨询有限公司 | 资质等级及证书号 | 房屋、市政公用工程监理甲级 E244010780 |
| 法定代表人 | 董元 | 总监及岗位证书号 | 陈峻峰 44016678 |
| 施工图审查机构 | 上海申瓴建设工程咨询有限公司 | 资质等级及证书号 | 市政基础设施工程施2图设计文件审查机构一类09043 |
| 监督机构 | 合肥市建筑质量安全监督站 | 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 | 何忠 | 合肥市滨湖新区建设投资有限公司 | 项目负责人 | 何忠 |
| 副组长 | 邹平 | 中铁四局集团有限公司 | 项目经理 | 邹平 |
| | 陈峻峰 | 东联新城建设投资有限公司 | 总监 | 陈峻峰 |
| 成员 | | | | |
| | 何志锦 | 合肥市勘测院有限责任公司 | 项目负责人 | 何志锦 |
| | 夏志成 | 核地江西工程勘察研究院 | 项目负责人 | 夏志成 |
| | 张兴其 | 合肥市市政设计研究院有限公司 | 设计负责人 | 张兴其 |
| | 侯朋 | 中铁四局集团有限公司 | 技术负责人 | 侯朋 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 建设单位项目负责人: 何忠 建设单位法定代表人:   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

0258773

验收意见:

本工程全长约 4.5 公里,双向六车道,道路等级为城市主干路。主要建设内容包含:道路工程、排水工程(雨水、污水及泵站等)、隧道工程、桥梁工程、交通工程、照明工程、绿化工程、供电(土建)、给水及配套附属工程等。其中:

(1) 庐州大道和繁华大道交口地上三层互通立交桥:繁华大道主线上跨庐州大道,并设置庐州大道北向东左转匝道。繁华大道主线桥全长 527.99m,最大跨径 64m。繁华大道左转匝道桥全长 583.47m,桥梁跨越轨道交通处均采用钢箱梁,匝道桥最大跨径 70m。

(2) 庐州大道下穿合肥骆岗中央公园隧道:庐州大道隧道全线双向六车道,采用管幕顶进法下穿机场跑道(下穿机场长度为 138m),顶进箱涵采用双孔框架结构,顶进箱涵断面尺寸为 9m×28m,单孔净尺寸 5.95m×13m。隧道总长 3631.283m(其中主隧道暗埋段长 2475m,敞口段 U 型槽长 130m,互通匝道隧道总长 1026.283m)。

(3) 跨十五里河桥:一跨 60 米变截面门式刚构桥,桥梁全长 68 米,桥宽 50 米。上部结构采用钢箱梁。

本项目已按合同约定完成全部工程,所完成的工程实体质量优良,工程所采用的材料、构件全部经过检验,符合规范要求。目前庐州大道全线已顺利通车,未发现安全和功能性使用隐患,验收合格。

验收结论和质量等级:

| 建设单位 | 监理单位 | 设计单位 | 施工单位 | 勘察单位 |
|---|---|---|---|---|
|  (公章) 法人代表  章浩 年 月 日 |  (公章) 法人代表  董元 年 月 日 |  (公章) 法人代表  张乾 年 月 日 |  (公章) 法人代表  刘勤 年 月 日 |  (公章) 罗辉  法人代表  陈 年 月 日 |

1.5 金寨路（绕城高速-方兴大道）快速化改造工程-2 标段



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

中标通

编号: HFZTB-GC

中铁四局集团有限公司 :

你单位于 金寨路(绕城高速-方兴大道)快速化改造工程-2标段 项目(项目编号:

号: 2021BFFGZ01604-2) 招投标中, 经评定, 被确定为中标人。中标价款为(人民币) 壹拾壹亿陆仟壹佰捌拾万捌仟零捌拾贰元贰角 (大写)。中标工期

550 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。

工程名称: 金寨路(绕城高速-方兴大道)快速化改造工程-2标段

工程地点: 合肥市

结构层次: / 建筑面积: /

预算价: 1373654700.00 元 中标价: 1161808082.20 元

项目经理: 黎新生

开工日期: (具体以开工令为准)

中标范围: 图纸、招标文件、清单约定的所有内容

通知书

C-2021-004311

招标人: (盖章)

年 月 日

招标代理机构: (盖章)

2021年8月31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)

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: 曾 工

联系电话: 0551-66223813

传 真: 0551-66223654

网址: <http://www.ahggzyjt.com>

(GF-2017-0201)

建设工程施工合同

工程名称：金寨路（绕城高速-方兴大道）快速化改造工程-2标段

工程地点： 合肥市

住 房 城 乡 建 设 部
国 家 工 商 行 政 管 理 总 局 制 定

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）：中铁四局集团有限公司

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
规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就金寨路（绕城高
速-方兴大道）快速化改造工程-2 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：金寨路（绕城高速-方兴大道）快速化改造工程-2 标段。
2. 工程地点：合肥市。
3. 工程立项批准文号：合发改投资【2021】4 号。
4. 资金来源：市建投集团支付。
5. 工程内容：详见图纸及工程量清单。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：

金寨路（绕城高速-方兴大道）快速化改造工程-2 标段北起石门路，
南至紫蓬路，地面道路起终点桩号（K2+852.700~K5+140.7），建设长度
为 2288 米。道路等级为城市快速路，规划红线宽度 70 米。金寨路采用高
架方案，锦绣大道以北主线为双向 8 车道，锦绣大道以南主线为双向 6
车道。锦绣大道改造长度约 710 米，其中下穿通道总长为 441 米，框架桥
段长 90 米。金寨路与锦绣大道采用 Y 型立交，设置 4 条匝道，总长约 3029
米。锦绣大道主线下穿金寨路，两交叉道路地面系统为灯控平交地面层。
另新建一座人行天桥。

主要施工内容为:道路工程、桥梁工程、通道工程、管道综合、道路照明工程、交通工程及交通监控、绿化景观工程等。具体内容详见招标文件、工程量清单及图纸文件。

二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 8 月 30 日。

计划竣工日期: 2023 年 3 月 3 日。

工期总日历天数: 550 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) 壹拾壹亿陆仟壹佰捌拾万捌仟零捌拾贰元贰角
(¥ 1161808082.20 元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 叁仟柒佰柒拾壹万玖仟叁佰贰拾柒元玖角贰分
(¥ 37719327.92 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) 玖佰玖拾伍万玖仟壹佰柒拾贰元叁角

(¥ 9959172.30 元);

(4) 暂列金额:

人民币 (大写) 肆仟叁佰贰拾壹万贰仟元整 (¥ 43212000.00 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: 黎新生。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书 (如果有);
- (2) 招标文件、招标答疑及其他附件
- (3) 投标文件及其附录 (如果有);
- (4) 专用合同条款及其附件;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 技术标准和要求;
- (7) 图纸;
- (8) 已标价工程量清单或预算书。

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 2021 年 9 月 24 日签订。

十、签订地点

本合同在 合肥市重点工程建设管理局 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,补充协议是合同的重要组成部分。

十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章并提交履约保函后 生效。

十三、合同份数

本合同一式拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执拾份。

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: 79508067-2

地 址: 合肥市潜山路 550 号

邮政编码: 230001

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: _____

传 真: _____

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: 149185525

地 址: 安徽省合肥市包河区望江东
路 96 号

邮政编码: 230023

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: 0551-65242666

传 真: 0551-64217000

电子信箱: _____ 电子信箱: TSSBGS@sina.com

开户银行: _____ 开户银行: 中国建设银行股份有限公司
合肥铁四局支行

账 号: _____ 账 号: 3400 1474 7080 5003 2999



Handwritten signature in blue ink, possibly reading '张' followed by a vertical line and a flourish.



Handwritten signature in blue ink, possibly reading '张' followed by a vertical line and a flourish.

0272840

工程竣工验收报告

工程名称: 金寨路(紫城高速-兴宁道)快速化改造工程二标段

竣工日期: 2023年4月15日

验收组织单位(章) _____


合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0272840

| | | | |
|---------|-------------------------|----------|------------------------------------|
| 工程名称 | 金寨路C级城高速一方兴大道快速化改造工程标段 | 工程地点 | 安徽省合肥市金寨路 |
| 建筑面积 | / m ² | 工程造价 | 11618 万元 |
| 结构类型 | / | 层数 | 地上： 层 地下： 层 |
| 规划许可证号 | 建字第340123202130013号 | 施工许可证号 | / |
| 开工日期 | 2021.10.12 | 竣工日期 | 2023.4.15 |
| 建设单位 | 合肥市重点工程建管局 | 法定代表人 | 张刚 |
| 单位地址 | 合肥市蜀山区潜山路与政通路交口卓泰中心 | 项目负责人 | 贾仁波 |
| 勘察单位 | 安徽建材地质工程勘察院有限公司 | 资质等级 | 工程勘察类 岩土工程勘察 项目负责人 |
| 设计单位 | 厦门市市政工程设计院有限公司 | 资质等级 | 市政行业甲级 项目负责人 蒋武辉 |
| 施工总承包单位 | 中铁四局集团有限公司 | 资质等级及证书号 | 市政公用工程施工总承包特级 D134029260 |
| 法定代表人 | 刘力 | 项目经理及证书号 | 梁新生 D0210723 |
| 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 | 上海斯美科汇建设工程咨询有限公司 | 资质等级及证书号 | 市政公用工程甲级 E231001718 |
| 法定代表人 | 蒋纪新 | 总监及岗位证书号 | 徐庄 0001367 |
| 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新 | 资质等级及证书号 | 施工图审查 I 类 道路: 110406 桥梁: 110407 |
| 监督机构 | 肥西县建设工程质量安全监督站 | 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 | 贾仁波 | 合肥市重点工程建管局 | 项目负责人 | 贾仁波 |
| 副组长 | 徐庄 | 上海其美科工程咨询有限公司 | 项目总监 | 徐庄 |
| | 雷世伟 | 合肥市重点工程建管局 | | 雷世伟 |
| | 韩森 | 合肥市重点工程建管局 | | 韩森 |
| 成 员 | 黎新仕 | 徽商银行集团有限公司 | 项目经理 | 黎新仕 |
| | 徐志强 | 厦门市市政工程设计院有限公司 | 设计负责人 | 徐志强 |
| | 桂鹏 | 安徽建材地质工程勘察有限公司 | 勘察负责人 | 桂鹏 |
| | 吴超群 | 中核明珠集团有限公司 | 高工 | 吴超群 |
| | 王斌 | 徽商银行集团有限公司 | 项目总工 | 王斌 |
| | | | | |
| | | | | |
| 建设单位项目负责人: 贾仁波 建设单位法定代表人: 丁长刚 | | | | |
| | | |  (单位公章) | |
| | | | 2023年4月15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

0272840

验收意见:

本工程全长 2.288 公里, 为城市主干路, 主要建设内容包括: 道路、排水(雨水、污水)、锦绣大道下穿通道、桥梁、交通、照明、电力土建及配套附属工程。其中:

(1) 主线桥: 主线桥跨径布置为: $3 \times 32 + 3 \times 30 + 3 \times 30 + 4 \times 30 + 3 \times 30 + (35 + 50 + 35)$ 钢箱梁 $+ 5 \times 33 + 3 \times 30 + 4 \times 30 + 2 \times 30 + 3 \times 30 + 4 \times 30 + 4 \times 30 + 3 \times 30 + 3 \times 30 + 4 \times 31 + (50 + 72 + 50)$ 钢箱梁 $+ 3 \times 33 + 3 \times 32 + 3 \times 32 + 2 \times 30 + 3 \times 30$ 共计 22 联, 全长 2288 米。

(2) 匝道桥: 上、下平行匝道桥跨径布置主要为: H/I 匝道 $4 \times 30\text{m}$; J/K 匝道 $4 \times 32\text{m}$, 共计 4 联, 总计 496 米, 均采用预应力钢筋混凝土连续箱梁。锦绣大道互通立交 JA 匝道全长 819 米: $2 \times 31 + 2 \times 49$ 钢箱梁 $+ 2 \times 38$ 钢箱梁 $+ 3 \times 31 + 3 \times 30 + 3 \times 30 + 4 \times 30$; JB 匝道全长 659 米: $(20 + 33 + 29)$ 钢箱梁 $+ (26.5 + 47.5 + 44)$ 钢箱梁 $+ (29 + 48 + 38)$ 钢箱梁 $+ 5 \times 32 + 2 \times 32 + 4 \times 30$; JC 匝道全长 682 米: $(27.4 + 33 + 30.6)$ 钢箱梁 $+ (35 + 53 + 35)$ 钢箱梁 $+ 2 \times 28 + 4 \times 28 + 3 \times 30 + 3 \times 30 + 4 \times 30$; JD 匝道全长 869 米: $(33 + 42 + 42 + 33)$ 钢箱梁 $+ (3 \times 22 + 23) + 3 \times 32 + 3 \times 32 + 2 \times 32 + 4 \times 30 + 2 \times 32$

(3) 排水工程: 雨水管长 7085.34 米, 最大管径为 1.4 米; 污水管长 7293.46 米, 最大管径为 0.5 米。金寨路与紫蓬路交叉口北设计过路雨水箱涵, 箱涵截面尺寸为 $5.5\text{m} \times 2.5\text{m}$, 长 111 米。

(4) 锦绣大道下穿通道: 总长 441m, 其中框架钢梁桥段长 90m, 框架桥上部采用预应力混凝土 T 梁结构, 下部采用咬合桩桥台。引道采用挡墙结构, 为满足金寨路管线通过该锦绣大道交叉口, 在两端引道分别设置一座管线桥供管线通行。






(5) 道路工程: 金寨路改造全长 2.288km, 红线宽度 70m = 人行道 4 米 + 非机动车道 3.5 米 + 机非分隔带 2.5 米 + 机动车道 18 米 + 中央分隔带 14 米 + 机动车道 18 米 + 机非分隔带 2.5 米 + 非机动车道 3.5 米 + 人行道 4 米。涉及既有管线迁改、路基填筑、交通导改等工作。

锦绣大道改造全长 710m, 红线宽度 53m = 人行道 3.5 米 + 辅道 11.5 米 + 绿化带 3 米 + 机动车道 17 米 + 绿化带 3 米 + 辅道 11.5 米 + 人行道 3.5 米。涉及既有管线迁改、路基填筑、交通导改等工作。

本项目已按合同的约定完成全部工程, 并由建设单位牵头组织, 设计、勘察、肥西县建筑质量监督站、监理及施工单位相关负责人对本项目进行了验收检查, 主要从内业资料、施工技术资料、工程外观及工程使用功能等四个方面进行了检查验收。

该工程符合设计及规范要求, 经建设、设计、勘察、监理单位确认验收合格。

验收结论和质量等级:

| 建设单位 | 监理单位 | 设计单位 | 施工单位 | 勘察单位 |
|---|---|---|--|---|
|  (公章) |  (公章) |  (公章) |  (公章) |  (公章) |
| 法人代表 2023年4月15日 | 法人代表 2023年4月15日 | 法人代表 2023年4月15日 | 法人代表 2023年4月15日 | 法人代表 2023年4月15日 |

1.6 宿松路（南二环-深圳路）快速化改造工程



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

中标通

编号：HFZTB-GC

中铁四局集团有限公司：宿松路（南二环-深圳路）快速化改造工程施工总承包-3标段
你单位于项目（项目编号：2021BFFGZ01724-3）招投标中，经评定，被确定为中标人。中标价款为（人民币）壹拾亿伍仟柒佰陆拾肆万叁仟壹佰玖拾叁元柒角捌分元（大写）。中标工期720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。

| | | | |
|-------|------------------------------|-------|--------------------|
| 工程名称： | 宿松路（南二环-深圳路）快速化改造工程施工总承包-3标段 | | |
| 工程地点： | 合肥市 | | |
| 结构层次： | / | 建筑面积： | / |
| 预算价： | 140000万 | 元 | 中标价：1057643193.78元 |
| 项目经理： | 肖伟 | | |
| 开工日期： | (具体以开工令为准) | | |
| 中标范围： | 图纸、招标文件、清单约定的所有内容 | | |

通知书

GC-2021-004437



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)



代理机构联系方式:

单位: 安徽诚信项目管理有限公司

邮编: 230001

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: 徐 工

联系电话 : 0551-66223933

传 真: 0551-66223654

网址: <http://www.ahggzyjt.com>

(GF—2017—0201)

**宿松路（南二环-深圳路）快速化改造工程
施工总承包 3 标段施工合同**

住 房 城 乡 建 设 部 制 定
国家工商行政管理总局

第一节 合同协议书

发包人(全称): 合肥城建投资控股有限公司

承包人(全称): 中铁四局集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就宿松路(南二环-深圳路)快速化改造工程施工总承包3标段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: 宿松路(南二环-深圳路)快速化改造工程。

2.工程地点: 合肥市。

3.工程立项批准文号: 合发改投资【2021】26号文。

4.资金来源: 市建投集团支付。

5.工程内容: 道路工程、桥梁工程(高架桥、匝道桥、跨线桥、管线桥、人行天桥)、综合管廊(土建、电气)、排水工程(雨水、中水、污水等)、隧道工程(结构、暖通、建筑及电气等)、交通工程、照明工程、绿化工程、供电工程(土建等)等。

6.工程承包范围: 招标文件、工程量清单、图纸以及补充答疑文件包含的全部内容及需乙方完成的其他工作内容。

二、合同工期

计划开工日期: / 年 / 月 / 日。

计划竣工日期: / 年 / 月 / 日。

工期总日历天数: 720 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。其他要求: 确保获得“黄山杯”。

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) 壹拾亿伍仟柒佰陆拾肆万叁仟壹佰玖拾叁元柒角捌分(¥1057643193.78元);

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币(大写) / (¥ / 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: 固定价格合同。

五、项目经理

承包人项目经理: 肖伟。身份证号: 42900419850618191X

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 2021 年 9 月 20 日签订。

十、签订地点

本合同在 合肥城建投资控股有限公司 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 双方签字盖章之日起 生效。

十三、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

| | | | |
|-----------|---|-----------|--|
| 发包人： |  | 承包人： |  |
| 住所： | 合肥市滨湖新区武汉路229号 | 住所： | 安徽省合肥市包河区望江东路96号 |
| 邮政编码： | 230601 | 邮政编码： | 230041 |
| 法定代表人或其授权 |  | 法定代表人或其授权 |  |
| 的代理人： | 蒋业超 | 的代理人： | 孙杰 |
| 开户银行： | 徽商银行合肥蜀山支行 | 开户银行： | 中国建设银行合肥铁四局支行 |
| 账号： | 2371012080074140 | 账号： | 34001474708050032999 |
| 电话： | 0551-65887015 | 电话： | 0551-82574087 |
| 传真： | 0551-65887015 | 传真： | 0551-82574087 |
| 电子邮箱： | / | 电子邮箱： | / |

0284795

工程竣工验收报告

工程名称: 蜀松路南二环-淮河路快速化改造工程3标段

竣工日期: 2014年5月17日

验收组织单位 (章) _____



合肥市建设委员会印制

一、工程概况

0284795

| | | | | | |
|---------|------------------------|----------|-----------------------------|-------|-----|
| 工程名称 | 宿松路(南二环-深圳路)快速化改造工程3标段 | 工程地点 | 安徽省合肥市宿松路 | | |
| 建筑面积 | m² | 工程造价 | 105764.3193万元 | | |
| 结构类型 | | 层数 | 地上：____层 地下：____层 | | |
| 规划许可证号 | 建字第3401100202100002号 | 施工许可证号 | | | |
| 开工日期 | 2021.11.14 | 竣工日期 | 2024.5.17 | | |
| 建设单位 | 合肥城建投资控股有限公司 | 法定代表人 | 毛雷 | | |
| 单位地址 | 合肥市渡湖区武汉路22号 | 项目负责人 | 王大伟 | | |
| 勘察单位 | 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | 资质等级 | 工程勘察甲级 | 项目负责人 | 季纯波 |
| 设计单位 | 上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | 资质等级 | 工程设计市政行业甲级 | 项目负责人 | 傅常伦 |
| 施工总包单位 | 中铁四局集团有限公司 | 资质等级及证书号 | 市政公用工程施工总承包特级 D134029260 | | |
| 法定代表人 | 刘勤 | 项目经理及证书号 | 肖伟 皖1422015201517846 | | |
| 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 | 广东天衡工程建设咨询管理有限公司 | 资质等级及证书号 | 市政公用工程监理甲级 | | |
| 法定代表人 | | 总监及岗位证书号 | | | |
| 施工图审查机构 | 安徽省建筑设计研究院股份有限公司 | 资质等级及证书号 | | | |
| 监督机构 | 合肥市建筑质量监督站 | 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 | 毛雷 | 合肥城建投资控股有限公司 | 董事长 | 毛雷 |
| 副组长 | 方红星 | 合肥城建投资控股有限公司 | 副总经理 | 方红星 |
| | 林峰 | 合肥城建投资控股有限公司 | 副总工 | 林峰 |
| | 王传瑞 | 合肥市综合管廊投资运营有限公司 | 工程管理部部长 | 王传瑞 |
| 成员 | 王大伟 | 合肥城建投资控股有限公司 | 项目负责人 | 王大伟 |
| | 陆在所 | 广东天衡工程建设咨询管理有限公司 | 总监 | 陆在所 |
| | 傅常伦 | 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | 项目负责人 | 傅常伦 |
| | 李纯波 | 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司 | 项目负责人 | 李纯波 |
| | 肖伟 | 中映回局集团有限公司 | 项目经理 | 肖伟 |
| | 徐磊 | 中映回局集团有限公司 | 总工 | 徐磊 |
| | 王俊毅 | 中映回局集团有限公司 | 执行经理 | 王俊毅 |
| | 李毅 | 广东天衡工程建设咨询管理有限公司 | 总代 | 李毅 |
| | 丁培培 | 合肥建设工程监测中心有限责任公司 | 项目负责人 | 丁培培 |
| | 毛冉 | 合肥市综合管廊投资运营有限公司 | 项目负责人 | 毛冉 |
| 建设单位项目负责人: 王大伟 建设单位法定代表人: 毛雷 | | | | |
|   2024年 5 月 17 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

0284795

验收意见:

施工范围主要为宿松路和锦绣大道道路改造,宿松路段北起慈光路,南至紫蓬路,全长约2.4km,其中高架桥长约1.37km,路基段长1.03km,锦绣大道西起厚德路,东至广西路,全长约1.78km,其中下穿通道全长约1.25km,路基段长0.53km。此外本项目还包含综合管廊约620m、人行天桥两座、管线桥一座和塘西河旧桥维护。

(1) 桥梁工程:包括宿松路主线高架桥、涉轨道7号线影响区间段互通立交匝道桥梁桩基、承台、慈光路与南门小学人行天桥、以及塘西河管线桥。主线高架桥跨径布置为:4x30+(30+45+30)钢箱梁+(30+31.5+30)+3x30+2x35+(35+55+35)钢箱梁+2x35+(30+51.145+30)钢箱梁+(3x30+35)+(35+40+35)钢箱梁+(2x32.5)钢箱梁+(50+68.129+50)钢箱梁+4x30;宿松路主线高架桥总长度约1.37km,共计13联39跨,标准段全宽25.612m(含护栏),其中7联现浇预应力混凝土连续箱梁,6联钢箱梁。道路等级:城市快速路;主线桥标准桥墩采用钢筋混凝土双柱式桥墩,墩柱为矩形截面,桩基基础采用直径1.2m、1.5m两种钻孔灌注桩,桥台采用桩接盖梁式桥台。

(2) 管廊工程:本工程在锦绣大道道路桩号(K1+330~K1+820),分隔带中设计综合管廊,全长约490m为双舱,截面尺寸7.6m×4.4m,明挖法施工;并在K2+082设有南北向单舱过路管廊,全长约107m,截面尺寸7.6m×4.4m,暗挖法施工。管廊基坑支护采用钻孔灌注桩+内支撑形式。单舱为电力舱,入廊管线为110-500KV电缆;双舱为电力舱+综合舱,双舱电力舱入廊管线为110-500KV电缆,双舱综合舱入廊管线为d400中水管道、d800给排水管道、通信电缆及10KV电力电缆。

(3) 地道工程:锦绣大道地道道路等级为城市快速路,连续下穿宿松路、玉龙路、徽州大道,并设置NE、ES匝道连接锦绣大道互通立交。锦绣大道地道主线全长1245m,基坑深度3m-9m,明挖法施工,基坑支护均采用钻孔灌注桩+内支撑形式。标准段结构净宽25.2m,通行净高不低于4.5m。地道暗埋段采用现浇钢筋混凝土结构,敞口段采用现浇钢筋混凝土U槽、咬合桩结构及悬臂式钢筋混凝土挡墙,底板下设有抗浮桩。

(4) 排水工程:雨水管道d300长度4159m; d400长度1023m; d500长度2253.3m; d600长度840m; d800长度120m; d1000长度772m; d1200长度275m; d1400长度585.2m; d1800长度145.2m(顶管施工)。污水管道d500长度1786m; d600长度14m; d800长度21m。中水管道d200长度497.2m;中水管道d400长度3036m。

(5) 道路工程:(1)宿松路花园大道跨线桥南侧落地点(桩号K5+215)至塘西河南岸(桩号K7+611.462),长2.396km。道路等级:城市快速路。(2)锦绣大道轨道并线段(明德路,含交叉口,桩号JXK1+330)至广西路东侧(含交叉口,桩号JXK3+110),长1.78km。道路等级:城市快速路。(3)玉龙路交口段改造,长228.256m。结合交叉口标高抬升,改造范围北起锦绣大道交叉口,南至玉龙路加油站南侧(桩号YLK0+228.256)长228.256m。道路等级:城市主干路。(4)徽州大道交口段改造,长632.979m。道路等级为:城市主干路。

本项目已按合同约定完成全部工程,并由建设单位牵头组织,设计、勘察、合肥市建筑质量安全监督站、监理及施工单位相关负责人对本项目进行了验收检查,主要从内业资料、施工技术资料、工程外观及工程使用功能等四个方面进行了检查验收,本工程符合设计及规范要求,经建设、设计、勘察、监理单位确认验收合格。

验收结论和质量等级:

| 建设单位 | 监理单位 | 设计单位 | 施工单位 | 勘察单位 |
|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| (公章) | (公章) | (公章) | (公章) | (公章) |
| 法人代表 2024年5月17日 | 法人代表 2024年5月17日 | 法人代表 2024年5月17日 | 法人代表 2024年5月17日 | 法人代表 2024年5月17日 |

2、企业获奖情况

企业获奖情况一览表

| 序号 | 工程名称 | 奖项名称 | 评选奖项的组织机构 | 获奖时间 |
|----|--|-------------------------------|------------|-------------|
| 1 | 沈阳市快速路 PPP 项目〔长青街快速路、南部快速路（浑南大道快速路工程）、胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥（PC1 号路—兴岛路） | 2022-2023 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程） | 中国建筑业协会 | 2023 年 11 月 |
| 2 | 九洲高架二期延伸工程（洪都大道快速化改造工程） | 2022-2023 年度国家优质工程奖 | 中国施工企业管理协会 | 2023 年 12 月 |
| 3 | 徐州市迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目 | 2020-2021 年度国家优质工程奖 | 中国施工企业管理协会 | 2021 年 12 月 |

2.1 沈阳市快速路 PPP 项目 [长青街快速路、南部快速路（浑南大道快速路工程）、胜利大街快速路—胜利大街跨浑南大道桥（PC1 号路—兴岛路）

荣获 2022-2023 年度中国建设工程鲁班奖（国家优质工程）



沈阳市快速路 PPP 项目

合同

草签方：

沈阳市城乡建设委员会

中国中铁股份有限公司

沈阳市城市建设投资集团有限公司

中铁一局集团有限公司

中铁三局集团有限公司

中铁四局集团有限公司

中铁九局集团有限公司

辽宁省城乡建设集团有限责任公司

辽宁金帝路桥建设有限公司

沈阳市市政工程设计研究院有限公司

沈阳公路建设有限公司

二〇一八年七月

草签说明：

本合同由沈阳市城乡建设委员会与中国中铁股份有限公司、沈阳市城市建设投资集团有限公司、中铁一局集团有限公司、中铁三局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁九局集团有限公司、辽宁省城乡建设集团有限责任公司、辽宁金帝路桥建设有限公司、沈阳市市政工程设计研究院有限公司和沈阳公路建设有限公司于 2018 年__月__日在辽宁省沈阳市草签。

草签方：

沈阳市城乡建设委员会（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

中国中铁股份有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

沈阳市城市建设投资集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）

中铁一局集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：

中铁三局集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



中铁四局集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



中铁九局集团有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



辽宁省城乡建设集团有限责任公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



辽宁金帝路桥建设有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



沈阳市市政工程设计研究院有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：



沈阳公路建设有限公司（盖章）

法定代表人/授权代表（签名）：





编号: ZTTZ-DB-SYKSL-GC-2018-03

沈阳市快速路 PPP 项目长青大街（部分）项目

施工承包合同

甲 方: 中国中铁股份有限公司

乙 方: 中铁四局集团有限公司

签订地点: 辽宁省沈阳市

签订日期: 年 月 日

施工承包合同

甲方：中国中铁股份有限公司

乙方：中铁四局集团有限公司

根据中国中铁股份有限公司与沈阳快速路建设投资有限公司（以下简称“建设单位”）签署的《沈阳市快速路 PPP 项目建设工程施工合同》（以下简称《施工总承包合同》），甲方获得沈阳市快速路 PPP 项目（以下简称“本项目”）施工总承包资格，根据甲方内部招标结果，确定由中铁四局集团有限公司承担第三标段施工任务。为理顺内部管理关系，界定职责，强化管理，优质高效按期完成本项目工程，全面履行合同承诺，为中国中铁股份有限公司赢得信誉，经双方协商一致，签订本施工承包合同。

一、工程概况

1. 工程名称：沈阳市快速路 PPP 项目

2. 工程地点：辽宁省沈阳市

3. 工程范围及内容：长青大街泉园三路至方青路（部分）、长青大街方青路至长青桥及长青大街长青桥。主要内容为：上述范围内的道路工程、桥梁工程（含隔音屏）、照明工程、排水工程、绿化工程、安全设施工程、信号控制系统、天桥、交通调流及设备购置安装等附属工程（详见图纸）。

二、合同价款

1. 合同金额与合同价格形式

本合同采用总价包干形式，除设计变更、法律变更及不可抗力引起的合同价格调整按甲方与建设单位签订的《施工总承包合同》约定办理外，合同价款已包含了乙方为完成合同约定义务及承担风

险的全部成本、费用、利润和一切税费。

乙方工程范围签约合同价暂定为人民币伍亿肆仟玖佰玖拾伍万元（¥549950000 元），其中：不含税合同价为人民币肆亿玖仟玖佰玖拾伍万肆仟伍佰肆拾伍元（¥499954545 元），税金肆仟玖佰玖拾玖万伍仟肆佰伍拾伍元（¥49995455 元）。其中：文明施工和环境保护费含在建筑安装工程费中，安全施工费按税前工程造价的 1.71%，施工现场远程视频监控及防尘喷雾系统费按税前工程造价的 0.10%。管理费及总包利润按甲方有关批复执行。

最终结算价以建设单位及甲方确认的竣工结算额经国家审计部门或沈阳市审计部门审计结果（若有）为准。工程量计算规则按照现行国家计量规范规定执行，以审定批准的施工图纸为依据，按乙方每月完成的经监理和建设单位审批的实际工程量进行确认。

三、工期要求

（一）合同工期：开工日期暂定为 2018 年 10 月 1 日，实际开工日期以监理最终批准的日期为准，竣工工期为 2019 年 10 月 30 日，并满足建设单位的节点工期要求。

（二）工期承诺：乙方承诺按期完成甲方项目部下达的季度、年度及里程碑节点计划，确保按合同工期完工。乙方承诺如乙方项目工期滞后较大或管理无法满足甲方要求时，无条件服从甲方对乙方承建范围进行调整。

四、质量要求及质量创优规划目标

（一）质量要求

1. 质量满足《城市道路工程设计规范》（CJJ37-2012）、《城市道路交通规划设计规范》（建标[1994]808 号）、《城镇道路工程施工

与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《城市道路照明工程施工及验收规程》(CJJ89-2012)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《城市道路和建筑物无障碍设计规范》(JGJ50)、《城市道路绿化规划与设计规范》(CJJ75-97)等法律法规及技术规范的要求。

2. 乙方承建的单位工程验收合格率达到 100%，实现工程无隐患交付；无质量责任事故。乙方工程所用的材料、设备、工艺和承建的工程均应符合规范、合同规定的品种、等级、规格及数量，并符合设计文件的要求；工程施工质量必须满足设计标准、技术规范的要求；质量标准的评定以国家或行业的质量检验评定标准为依据。

3. 因乙方原因造成工程质量未达到合同约定标准的，甲方有权要求乙方返工直至工程质量达到合同约定的标准为止，并由乙方承担由此增加的费用和延误的工期。

(二) 质量创优规划目标：创辽宁省建设工程“世纪杯”奖，争创鲁班奖。

五、安全、文明及环境保护

乙方应遵守国家、地方政府及行业主管部门颁布的有关施工安全、劳动保护、文明施工、卫生管理、环境保护等法规制度和甲方编制的本工程的关于安全、环保、现场文明施工方面的有关要求，严格按照安全环保标准组织施工，做好本工程的安全管理工作，确保实现安全生产目标，项目安全生产的达标目标及有关约定如下：

(一) 杜绝责任死亡事故，杜绝既有铁路线一切责任行车事故，杜绝责任火灾事故，杜绝火工品及带压容器爆炸事故，杜绝责任交通事故，杜绝食物中毒事故。满足甲方与建设单位签订合同的安全

目标要求。

(二) 满足国家、辽宁省、沈阳市及建设单位有关安全标准工地建设要求。乙方应遵守国家、辽宁省、沈阳市及建设单位有关工程建设安全生产的各项管理规定。

(三) 实现环境保护、职业健康、文明工地目标;确保达到沈阳绿色施工标准化工地,争创辽宁省和甲方“安全标准工地”。

(四) 关于治安保卫的特别约定:由乙方负责施工现场治安保卫。

(五) 关于安全文明施工措施费使用按建设单位和地方政府的相关管理办法要求执行。乙方应当确保安全文明施工措施费专款专用,并建立管理台账。管理台账保存期限不得少于三年。

(六) 有关安全、文明及环保的详细约定见附件中甲方与乙方签订《安全生产合同书》《文明施工及环境保护协议书》。

乙方承诺在本单位承担施工任务范围内发生的安全事故由本单位承担全部的经济和相应法律责任,主动处理好善后工作,承担可能发生的全部风险,并服从甲方及甲方项目部的相关处罚规定。

六、双方责任

甲方根据项目施工现场管理需要,组建中国中铁股份有限公司沈阳快速路项目部(以下简称“甲方项目部”),代表甲方履行本合同赋予甲方责任、权利及义务。甲方项目部代表甲方进行从开工至竣工验收移交全过程的总承包项目管理,对整个工程项目的施工生产组织、工程技术、成本、工期、安全、质量、环境保护、职业健康、合同管理及履约考评、验工计价及财务往来、物资设备管理、财务管理、税务管理、资金管理等进行全过程监督、管理、协调指挥;负责项目的竣工移交及竣工结算工作,向建设单位负责固定资

产移交；负责组织与地方政府有关部门及建设、设计、监理等单位的业务联系、沟通和协调工作；负责制定突发事件的应急预案及突发事件处置的领导和指挥等工作。

乙方具体承担施工任务及现场管理等工作，需在现场按投标承诺组织高效、精干的项目班子和管理团队，落实对中标工程项目的现场施工管理，并按照甲方项目部的要求及工程需要，配置优良机械设备，通过优化施工组织设计，推行科技进步，科学管理，精心施工，优质高效的履行合同条款，全面完成任务，不得损害甲方的利益和名誉。

（一）甲方责任

1. 贯彻执行国家、行业、地方的法律法规，及本企业的规章制度。
2. 负责督促建设单位完成区域征地、拆迁工程，满足施工需要。
3. 负责督促建设单位提供施工现场，以及地下管线资料等有关基础资料。
4. 负责财务和资金管理，根据《施工总承包合同》办理开工预付款等工作，统一由甲方项目部向建设单位办理验工计价。
5. 牵头负责项目相关的涉税管理，依据中国中铁股份有限公司的规章制度做好税务筹划，确保增值税“三流合一，应抵尽抵”。
6. 制定项目管理目标及管理办法并组织、监督乙方落实执行。
7. 牵头组织项目总体策划、实施性施工组织设计编制、重大技术方案审核编制工作，对项目的造价管理、合同管理、招标管理、物资设备管理、工程质量及安全等工作进行监督管理。
8. 负责现场安全、质量、进度、文明施工的监督检查、考核奖惩等工作。

9. 负责中国中铁股份有限公司管理费的收缴。

10. 负责组织协调项目的竣工验收和移交。

(二) 乙方责任

1. 贯彻执行国家、行业、地方的法律法规、规范和标准。

2. 维护甲方的社会信誉，确保无客户有效投诉，无新闻媒体的负面曝光。

3. 严格执行甲方制定的管理制度，服从甲方项目部统一管理，全面落实甲方制定的绩效考核管理办法及实施细则。积极主动做好合同履行及对外经营、协调等工作，确保变更设计、法律变更及不可抗力等原因引起的合同价款调整目标的实现。

4. 按规定向建设单位、甲方及相关单位报送有关报表及资料。

5. 承担所承建工程范围的全部经营责任和盈亏风险。

6. 承担所承建工程范围的成本、安全、质量、工期、文明施工等全部责任。承担施工任务范围内发生的工期、安全、质量、审计、环保事故造成的经济 and 法律责任，并主动处理好善后事宜。

7. 对发生的安全生产事故按规定、按程序、及时、如实报告，并提交相关的工程事故信息资料，积极负责调查、处理，并承担全部责任。

8. 制定现场施工管理需要的管理制度、办法，加强项目管理，努力提高项目管理水平。

9. 编制满足合同工期要求的实施性施工组织设计、质量计划，并报甲方项目部审定。按照施工组织要求安排年度、季度、月度生产计划，向下属工区下达包括施工产值、安全、质量、文明施工、环境保护等为主要考核内容的年度、季度、月度生产计划，并有严格的奖惩措施。

10. 配备满足所承建工程范围需要的人、财、物、机等各项资源，并实现资源的优化配置。

11. 必须遵守甲方项目部制定并下发的各项管理制度，无条件服从甲方项目部对现场进度、科研、安全、质量、环保、标准化等的统一管理各类奖罚。

12. 负责配合完成区域征地、拆迁工程。

13. 应做好施工区域内的风险源控制，强化风险管控，负责制定本标段突发事件应急预案，成立应急抢险队伍，储备应急抢险物资人、设备，开展应急预案的演练，做好突发事件的处置工作。

14. 在竣工验收前，按建设单位及甲方要求提供完整的竣工档案等相关资料。

15. 承担项目工程的质量保修责任和其他相关责任。

16. 按规定及时上缴中国中铁股份有限公司管理费。

17. 乙方负责施工现场治安保卫工作。

18. 配合甲方完成项目移交相关工作。

七、项目管理

(一) 甲方项目部指导、监督乙方履行合同，以做好管理、服务、协调、计划、监管等工作为主要职责，对《施工总承包合同》的履行承担全过程的监督、管理、协调及指挥责任。

(二) 乙方应成立项目部，负责组织工程施工。对项目部的管理要高标准、严要求，有效监督管理工程劳务分包或专业分包及物资设备采购，做好农民工工资管理。在项目施工中妥善处理和解决可能发生的矛盾和纠纷，建设和谐的施工环境。项目部及项目班子成员要有良好的职业道德，爱岗敬业，严格自律，清正廉洁。

(三) 甲方项目部将设立综合管理考核基金，在每期验工计价

中按验工计价金额的 1%提取,用于项目安全生产、质量创优、工期进度、劳动竞赛、科研等事项。提取方式与验工计价同步。甲方项目部对乙方的考核奖惩按照甲方项目部的有关办法执行。

(四)乙方应按照投标承诺人员配置组织成立项目经理部,需要变更主要管理人员,按规定办理手续并经甲方项目部批准,如果未征得甲方项目部同意而擅自改变或减少履约人员,一经查实按违约责任条款约定进行处罚。现场施工管理过程中,如甲方项目部认定乙方项目部主要负责人(项目经理、书记、总工、安全总监)未能良好履行职责,需予以调整或更换的,乙方应无条件调整或更换。

(五)乙方应确保现场项目经理部负责人对所建项目经理部、工区、作业队等机构所属人、财、物、机拥有权威的经营管理和生产指挥权,并能够在施工过程中对其工期、安全质量、经济纠纷、过程审计等承担全面责任。

(六)乙方成立专门的安全生产管理机构,建立健全安全生产责任体系、安全生产管理制度,按国家法律、法规和股份公司有关规定配备足额的专职安全员,满足甲方的要求,严格遵守国家安全生产法律法规和安全技术操作规程,保证安全资金投入,加强日常管理和检查,做好隐患排查,制定应急救援预案,确保施工生产安全

八、合同管理

乙方在实施所承担工程的范围内,须按照本合同中“六、双方责任”的内容,全面、严格履行相关义务。

(一)分包

对工程劳务分包进行严格的监督和管理,劳务队伍的选择必须严格执行中铁股份劳[2011]439号《中国中铁股份有限公司劳务企业使用管理办法》、中铁股份成本[2016]162号《中国中铁股份有限

司工程施工劳务（专业）分包管理指导意见》、中铁股份成本[2017]102号《中国中铁股份有限公司工程施工劳务（专业）分包招标指导意见》和中铁股份安监[2017]171号《中国中铁关于发布工程施工分包负面清单的通知》，并办理相关手续，签订后报甲方项目部备案。

（二）合同（或协议）

乙方项目经理部必须以乙方名义签订项目施工全过程中发生的对外经济往来合同或协议，相关合同或协议应遵照乙方公司相关文本执行。

（三）物资采购

本项目物资集中采购根据甲方的相关管理办法，结合项目实际建设情况及建设单位相关管理制度及办法，按照采购权限的不同分为集中采购物资、集中管控物资及自购物资，并按照物资的种类不同进行分类、分级管理。

（四）控制测量

地面控制测量由乙方负责组织精测队完成，并出具测量成果报告，及时向甲方项目部报备相关资料。

（五）施工监测

为了加强施工监控的管理，保证施工监控信息化手段的使用效果，确保施工安全，施工监测工作由乙方委托满足资质要求的第三方机构组织实施，并承担费用，监控量测机构资质及成果报甲方项目部核备。

（六）试验检测

为更好的确保工程质量，根据《建设工程质量检测管理办法》第十二条，项目的试验检测业务由建设单位委托，择优选择具备资

质的检测机构，并与试验检测单位签订合同。乙方根据文件内的施工单位质量责任分工，做好相应工作。

（七）集中管理

为了项目统一管理，需要集中管理的，执行甲方项目部的相关管理要求。

（八）履约考核

根据甲方、甲方项目部相关履约考核办法执行。

九、工程变更

严格执行建设单位、地方政府关于工程变更的相关管理办法要求。所有变更必须经建设单位或实施机构（市建委）书面批准方可生效，非建设单位或实施机构（市建委）批准的变更指令及变更建议均不得视为变更内容。乙方不得擅自变更，因乙方擅自变更设计或施工不当而引起的变更设计所发生的费用和由此给甲方造成的损失、延误的工期，由乙方承担。

1. 变更范围

由本项目实施机构（市建委）以发布工程变更令的方式要求进行的工程变更及其他所有经建设单位审批的工程变更。

2. 变更程序

乙方提出对项目工程的变更要求，须征得甲方同意，向建设单位提交变更文件，包括相应的设计文件以及因此对工程费用和进度造成的影响等；

重大工程变更按适用法律报原设计审批机构批准；

任何工程变更须在获得建设单位的批准后方可实施。

3. 变更估价

关于变更估价的约定：

(1) 本项目实施机构（市建委）引起的变更

本项目实施机构（市建委）以发布工程变更令的方式要求进行的工程变更。造成工期延误及增加费用由建设单位承担，待甲方与建设单位签订补充协议约定后，具体内容甲乙双方签订补充协议，另行约定。

(2) 其他变更

在建设期内，以下列条件之一为前提，乙方在征得甲方同意的情况下可以向建设单位以递交建议书的方式提出工程变更申请，并应同时提供相应的证明材料：

- (a) 缩短工程进度；
- (b) 提高工程标准；
- (c) 节约建设工程费用；
- (d) 解决施工难题；

(3) 变更估价程序为：乙方应在收到变更指示后 7 天内，向甲方提交变更估价申请，甲方按程序报监理、建设单位审批。

十、验工计价

1. 进度计量

对建设单位计量、结算、审计由甲方项目部牵头，乙方配合完成。

甲方对乙方的计量按甲方（甲方项目部）制定的验工计价管理办法执行。乙方在每次计量前应填报已完工程计量报表，经甲方审批确认后作为当期甲方对乙方计量依据；乙方未按约定的时间向甲方提交计量报表，或其所提交的报表与施工现场实际进度不符的，甲方不予计量。

应扣款项：①甲方扣除每期计量款 1%作为综合管理考核基金，

该费用用于甲方项目部对项目安全生产、质量创优、工期进度、劳动竞赛、科研等事项；②扣除每期应上交股份公司的管理费；③双方约定代扣代缴的款项。

2. 进度计量申请单的提交

计量周期按月度进行计量。每月完成对建设单位计量后，乙方应在 7 个工作日内，按时向甲方报送进度计量支付申请、工程量清单报表、工程量计算及有关资料。

（三）开工预付款

开工预付款支付比例或金额：本合同约定预付款为合同总额的 10%，具体支付情况需结合甲方收到建设单位支付的预付款情况和现场实际情况对乙方进行支付。

开工预付款扣回的方式：工程进度达到合同金额的 30% 时，开始抵扣预付款，预付款在拨付工程进度款时扣回，扣回比例按每完成 10% 进度扣预付款总额的 20%，直至工程预付款全部扣完为止。

（四）审计

1. 若国家审计部门或沈阳市有关审计部门对建设费用进行审计时，乙方必须充分配合审计部门检查其履行合同的有关情况。在审计过程中，审计部门要求乙方提交进一步的补充证明资料，乙方应及时提交，不得拖延或拒绝，并对提交的资料和信息准确性、真实性和完整性负责。

2. 乙方配合审计工作的义务还包括必须遵照审计部门关于提交和安排审计资料的分类、时间和程序等要求。

十一、资金支付与财务管理

（一）资金支付

1. 工程进度款按月支付，月度支付比例为月度计价确认金额的

85%，具体支付情况需结合甲方收到建设单位支付的进度款情况和现场实际情况对乙方进行支付；通过竣工验收合格后支付至合同价的97%，剩余3%作为质量保证金，缺陷责任期届满后，甲方根据实际情况返还乙方剩余质量保证金。

（二）乙方必须在甲方项目部统一协调下，开设临时结算账户，不允许私自开设其他银行账户。

（三）甲方项目部财务部门有权对乙方财务进行监督及管理。在合同执行期间，乙方必须保证工程建设资金专款专用，不得以任何名义挪用或转移资金。凡是通过乙方项目部银行临时结算账户汇往其上级主管部门、基地或其所属的部门、单位及其关联单位的款项，都必须经甲方项目部审批同意。工程建设前期禁止向上级单位汇款（汇总缴纳职工“五险一金”除外）。乙方违反甲方项目部资金管理规定的，甲方项目部有权对其进行处罚并令其追回违规资金。

（四）工程进度结算款由乙方根据支付比例、当月验工计价、财务往来科目余额填制使用申请表，上报甲方项目部财务部，经甲方项目部有关部门签署意见后报分管领导审核，主要领导批准后，财务部安排拨款事宜。

（五）应由乙方缴纳的税费由乙方承担。应由甲方缴纳的税费由甲方承担。

（六）双方特别约定：遵循“先开票、后付款”的原则，每次付款前，乙方须向甲方提供合法合规增值税专用发票。甲方收到乙方发票后，按合同约定向乙方付款。

（七）乙方和中铁物贸集团有限公司集中采购的材料物资货款，按甲方项目部相关管理办法执行。

（八）甲方按《沈阳市建设领域农民工工资保证金管理办法（试

行)》(沈政办发〔2017〕9号)文件要求扣留乙方农民工工资保证金。甲方项目部对乙方项目部农民工工资发放实施监控。乙方项目部农民工工资发放原则上以银行打卡方式进行支付。甲方项目部定期对项目部劳务用工管理情况、农民工工资发放情况进行检查,不能及时足额发放农民工工资将停止拨付工程款。发生农民工到地方政府部门、建设单位或甲方项目部上访等群体性事件,按照甲方项目部相关办法进行处罚。

十二、缺陷责任期及质量保修

(一)缺陷责任期的具体期限:自实际竣工日起24个月。缺陷责任期届满,乙方仍应按约定的工程各部位保修年限承担保修义务。

(二)质量保证金为竣工结算价款的3%。缺陷责任期届满后,甲方根据实际情况返还乙方质量保证金。

(三)保修期内,修复的费用按照以下约定处理:

1.保修期内,因乙方原因造成工程的缺陷、损坏,乙方应负责修复,并承担修复的费用以及因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失;

2.保修期内,因建设单位使用不当造成工程的缺陷、损坏,可以委托乙方修复,但建设单位应承担修复的费用,并支付乙方合理利润;

3.因其他原因造成工程的缺陷、损坏,可以委托乙方修复,建设单位应承担修复的费用,并支付乙方合理的利润,因工程的缺陷、损坏造成的人身伤害和财产损失由责任方承担。

4.在保修期内,在使用过程中,发现已接收的工程存在缺陷或损坏的,建设单位或甲方口头通知或书面通知乙方后,乙方应在3天内到达工程现场并修复缺陷或损坏。

5. 因乙方原因造成工程的缺陷或损坏，乙方拒绝维修或未能在合理期限内修复缺陷或损坏，且经书面催告后仍未修复的，甲方有权自行修复或委托第三方修复，乙方应承担双倍修复费用，甲方可从乙方质量保证金中直接扣除。

十三、违约责任

(一) 甲方违约

1. 在合同履行过程中发生的下列情形，属于甲方违约：

- (1) 因甲方原因未能按合同约定支付合同价款的；
- (2) 甲方提供的材料、工程设备的规格、数量或质量不符合合同约定，或因甲方原因导致交货日期延误或交货地点变更等情况的；
- (3) 因甲方原因造成暂停施工的；
- (4) 甲方无正当理由没有在约定期限内发出复工指示，导致乙方无法复工的；
- (5) 甲方明确表示或者以其行为表明不履行合同主要责任的；
- (6) 甲方未能按照合同约定履行其他义务的。

甲方发生违约情况时，乙方可向甲方发出通知，要求甲方采取有效措施纠正违约行为。甲方收到乙方通知后7天内仍不纠正违约行为的，乙方有权暂停相应部位工程施工。

2. 甲方违约的责任

甲方承担因其违约给乙方造成的损失。

(二) 乙方违约

1. 乙方违约的情形

在合同履行过程中发生的下列情形，属于乙方违约：

- (1) 乙方违反合同约定进行转包或违法分包的；
- (2) 乙方违反合同约定采购和使用不合格的材料和工程设备的；

- (3) 因乙方原因导致工程质量不符合合同要求的;
- (4) 乙方未经批准, 私自将已按照合同约定进入施工现场的材料或设备撤离施工现场的;
- (5) 乙方未能按施工进度计划及时完成合同约定的工作, 造成工期延误的;
- (6) 乙方在缺陷责任期及保修期内, 未能在合理期限对工程缺陷进行修复, 或拒绝按甲方要求进行修复的;
- (7) 乙方明确表示或者以其行为表明不履行合同主要义务的;
- (8) 乙方未能按照合同约定履行其他义务的;
- (9) 乙方未按承诺或未按监理单位的要求及时配备称职的主要管理人员、技术骨干或关键施工设备;
- (10) 经监理单位和建设单位、甲方检查, 发现乙方有违反安全管理规章制度的情况;
- (11) 乙方不签订劳动用工合同、非法使用农民工的, 或者拖延和克扣农民工工资的;
- (12) 挪用建设资金, 不按照建设单位下发的《资金管理办法》相关要求和甲方资金使用管理要求使用建设资金。

2. 乙方违约的责任

当乙方发生上述的违约情况时, 赔偿甲方的损失。

3. 其他违约

- (1) 若发生未能按施工进度计划及时完成合同约定的工作, 造成工期延误的违约情况时, 第一个延误三十 (30) 日内, 每日误期赔偿金额为人民币 5 万元; 第二个延误三十 (30) 日内, 每日误期赔偿金额为人民币 10 万元; 第三个延误三十 (30) 日内, 每日误期赔偿金额为人民币 15 万元; 此后延误每日误期赔偿金额为人民币 20

万元。经甲方催告后 15 日内乙方仍不能完工，甲方有权解除合同，同时乙方赔偿因此给甲方、建设单位造成的一切损失。

(2) 如果乙方投标承诺人员配置不能到位，需要变更主要管理人员，必须事先征得甲方的同意，更换人员必须满足同岗位资质要求，并且缴纳违约金：项目经理每人次 20 万元，总工程师每人次 10 万元，安全总监每人次 5 万元，部门负责人及以上人员每人次 1 万元，其他人员视情况进行处罚；如果未征得甲方项目部的同意而擅自改变或减少履约人员，一经查实则加倍处罚。

(3) 甲方有权书面通知乙方更换其认为不称职的主要管理人员，通知中应当载明要求更换的理由。乙方无正当理由拒绝更换的，承担违约金：项目经理每人次 20 万元，总工程师每人次 10 万元，安全总监每人次 5 万元，部门负责人及以上人员每人次 1 万元，其他人员视情况进行处罚，且不免除乙方按甲方要求更换主要管理人员的责任。

(4) 担任本项目的项目主要负责人（项目经理、总工、安全总监）未经同意不得擅自离开工地，确因工作需要必须离开工地，必须向甲方项目部主要领导请假并征得同意，否则每人次罚款 1 万元。

(5) 经监理单位、建设单位或甲方检查，若发现乙方有违反安全管理规章制度的违约情况时，视情节轻重，处以 1~5 万元违约金，并责令其纠正，拒不纠正的甲方有权解除或终止合同。

(6) 若发生乙方不签订劳动用工合同非法使用农民工的，或者拖延和克扣农民工工资的违约情况时，处以 1~5 万元违约金，并责令其纠正。

(7) 若发生挪用建设资金，不按照建设单位、甲方资金使用管理要求使用建设资金的违约情况时，处以 1~5 万元违约金，并责令

其及时追回被挪用的建设资金。拒不追回的，甲方有权暂缓或停止拨付资金。

(8) 因乙方原因导致工程质量不符合合同要求的，由乙方在甲方限期内整改，直到达到质量要求，因此造成的工期延误由乙方承担违约责任，发生的所有相关费用由乙方自行承担；工程质量不合格乙方拒绝修复的，则甲方有权委托第三方进行修复，乙方应承担相关修复费用，甲方可从乙方质保金中直接扣除。

(9) 施工材料运进现场后复检不合格应及时运出施工场地，若发现乙方使用不合格的材料，每处每次乙方按 10-20 万元向甲方提交违约金，同时对不合格产品进行拆除。由此造成的工期延误由乙方承担违约责任及赔偿甲方的损失；

(10) 乙方未经批准，私自将已按照合同约定进入施工现场的材料或设备撤离施工现场的，每次乙方按 10-20 万元向甲方提交违约金并赔偿甲方因此遭受的损失；

(11) 因乙方原因解除合同的，乙方应立即自担费用撤场，乙方已经订货的材料、设备由其自担费用处理解决；

(12) 禁止乙方进行转包和工程分包，如有违反，甲方有权要求乙方解除相应合同，由此引起的一切后果由乙方负责。

在符合国家有关规定的前提下，乙方可以进行劳务分包，劳务分包要符合甲方及施工总承包合同的要求，并办理相关手续，合同签订后需报甲方经理部备案。

乙方应按约定向劳务分包人支付劳务费用，对劳务分包人的任何行为给甲方或第三者造成损失的，乙方承担连带责任。

十四、合同纠纷

发生合同纠纷时，按照《中国中铁股份有限公司内部经济纠纷

调解办法》进行调解。

十五、其他约定

(一) 本协议其他未约定的方面严格执行甲方项目部的管理办法、制度。

(二) 本合同与下列文件一起构成合同文件，即：施工总承包合同、有效施工图纸、技术标准和要求、内部施工招（投）标文件、相关管理办法等。

(三) 乙方承诺，对履行本合同可能存在的各项风险除设计变更、法律变更及不可抗力引起的合同价格调整按甲方与建设单位签订的《施工总承包合同》约定办理外，其他所有风险均已充分判断，乙方签订本合同则视为自愿承担可能存在的各种风险。与上述情况有关的所有可能发生的费用以及其他任何足以影响合同价格的事项，其在合同签订时已充分考虑到，合同履行过程中如因上述情况产生费用增加均由乙方自行承担，乙方不得以其忽视或误解了任何与项目有关的情况而向甲方提出任何费用索赔或工程延长的要求。

(四) 如果《施工总承包合同》内容有变化，甲乙双方将根据变化的合同条款签署补充合同，乙方必须配合并无条件接受。

(五) 本合同中提到的各类管理办法、制度有更新时，按照更新后内容执行。

(六) 未尽事宜由双方在合同执行过程中协商，并签署补充协议书，补充协议是合同的组成部分。

十六、合同签订地点

本合同在辽宁省沈阳市签订。

十七、合同生效及合同份数

本合同自双方签字盖章之日起生效，一式 14 份，均具有同等法

律效力，甲方执 8 份，乙方执 6 份。

十八、附件

- 1、工程质量保修书
- 2、工程施工安全责任保证书
- 3、文明施工及环境保护协议书
- 4、廉政合同
- 5、承诺书

(此页无正文)

甲方：中国中铁股份有限公司



法定代表人：

或授权代理人：(签字)



年 月 日

乙方：中铁四局集团有限公司



法定代表人：

张河川

或授权代理人：(签字)

年 月 日

2.2 九洲高架二期延伸工程（洪都大道快速化改造工程）

荣获 2022-2023 年度国家优质工程奖



第一部分 合同协议书

经南昌城市建设投资发展有限公司 2017 年 3 月 20 日公开招标，确定中铁大桥局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁建设投资集团有限公司联合体为本项目第二标段施工中标人。

发包人(全称): 南昌城市建设投资发展有限公司

承包人(全称): 中铁大桥局集团有限公司、中铁四局集团有限公司、中铁建设投资集团有限公司联合体

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就九洲高架二期延伸工程(洪都大道快速化改造工程)第二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：九洲高架二期延伸工程(洪都大道快速化改造工程)第二标段

2.工程地点：北起北京东路以北，南至井区山大道。

3.工程立项批准文号：洪发改投字[2015]108号、洪发改投字[2017]11号。

4.资金来源：业主自筹。

5.工程内容：桩号范围内的桥涵工程、道路工程、排水工程、绿化工程、交通设施工程、监控设备室基础及管线预埋工程、照明工程、附属设施及本工程全路段监控设施采购安装工程等施工图设计

范围内的项目及建设方委托的与本项目建设相关的管线迁改、构筑物拆除、场地清理、交通导改、临水临电等项目。

6.工程承包范围:

桩号 K4+499~K8+800.594, 墩号由 PM92 (含 PM92 墩柱及伸缩缝) 至 PM212, 全长 4301.594m, 主线桥梁 120 跨, 以高架桥为主, 主线桥标准宽度 25m. 主线桥梁以跨度 29m~32m 节段预制、拼装大箱梁为主, 采用装配式施工工艺。

二、合同工期

计划开工日期: 以总监理工程师下达开工指令为准。

计划完工日期: 24 个月内完成。

工期总日历天数: 730 日历天 (即 24 个月)。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 一次性验收合格 标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为:

暂定人民币 (大写) 贰拾壹亿叁仟捌佰零捌万元;

(小写) ¥213808.00 万元;

其中:

(1) 安全文明施工费:

人民币 (大写) / (¥ / 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: 定额计价、总价让利。

五、任务分工

洪都大道快速路改造工程 II 标段总体施工内容: 桩号范围内的桥涵工程、道路工程、排水工程、绿化工程、交通设施工程、监控设施基础及管线预埋工程、照明工程、附属设施及本工程全路段监控设施采购安装工程等施工图设计范围内的项目及建设方委托的与本项目建设相关的管线迁改、构筑物拆除、场地清理、交通导改、临水临电等项目。

(1) 联合体成员“中铁建设投资集团有限公司”负责洪都大道快速路改造工程 II 标段的施工管理督导、计量计价、资金调配、税务筹划。

(2) “中铁大桥局集团有限公司”(牵头人名称) 成立项目部经理部负责洪都大道快速化改造工程 II 标段以下范围的施工任务, 并承担中标范围内施工管理牵头义务:

① PM92 (含该墩下部结构及伸缩缝) ~ PM153 (不含该墩下部结构) (K4+499 ~ K6+714) 范围内桥涵工程、道路工程、排水工程、

绿化工程的填土及造型、照明和交通安全（包括监控）设施的基础及管线预埋预留工程、附属设施等施工图设计范围内的相关项目及建设方委托的与本项目建设相关的管线迁改、构筑物拆除、场地清理、交通导改、临水临电等项目。

②PM153（含伸缩缝）~PM159（不含伸缩缝）（K6+714~K6+959）范围内主线桥梁上部结构工程（含垫石及支座）；解放路立交匝道NE1~27、WN4~19、EN1~3、ES1~7上部结构施工（含垫石及支座、界面伸缩缝）。

③PM92~PM211（K4+499~K8+800.594）全标段范围内照明设施采购安装工程、绿化工程。

工程造价约 11.04 亿元。

（3）“中铁四局集团有限公司”成立项目经理部负责洪都大道快速路改造工程 II 标段以下工程范围的施工任务：

①PM159（含伸缩缝）~PM211（含伸缩缝）（K6+959~K8+800.594）范围内桥涵工程、道路工程、排水工程、绿化工程的填土及造型、照明和交通安全（包括监控）设施的基础及管线预埋预留工程、附属设施等施工图设计范围内的相关项目及建设方委托的与本项目建设相关的管线迁改、构筑物拆除、场地清理、交通导改、临水临电等项目。

②PM153（含该墩下部结构,不含伸缩缝）~PM159（含伸缩缝）（K6+714~K6+959）范围内桥涵下部结构工程、道路工程、排水工程、绿化工程的填土及造型、照明和交通安全（包括监控）设施的基础

及管线预埋预留工程、附属设施等施工图设计范围内的相关项目及建设方委托的与本项目建设相关的管线迁改、构筑物拆除、场地清理、交通导改、临水临电等项目；解放路立交匝道 SE1~13、WN1~4、WS1~3、ES7~18 上部结构施工。

③PM92~PM211(K4+499~K8+800.594)全标段范围内交通安全（包括监控）设施的采购及安装工程。

工程造价约 10.3408 亿元。

六、三个成员（建投）资金分配、协调分工及职责：

中铁建设投资集团有限公司负责施工管理督导、综合协调、计量计价、资金调配、税务筹划等。两个施工单位成立独立项目经理部管理机构，分别设立项目经理、书记及总工，设五部一室，分别进行安监质监备案，负责任务范围内的施工任务实施，承担相应的安全、质量和工期责任及义务。

七、项目经理

1. 中铁大桥局集团有限公司拟派项目经理（牵头人）：付国平；

一级建造师注册证书编号：00072908。

2. 中铁四局集团有限公司拟派项目经理：徐杰；

一级建造师注册证书编号：00281445。

3、其中中铁大桥局集团有限公司为牵头人，负责投标文件的编制、合同谈判活动及处理与之相关的等一切事务，可代表联合体签署投标文件及提供的相关证件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员；

八、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) 投标函及投标函附录；
- (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。

九、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。

十、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。

十一、签订时间

本合同于 2017 年 月 日签订。

十二、签订地点

本合同在 南昌市 签订。

十三、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。

十四、合同生效

本合同自 自合同签订之日起 生效。

十五、合同份数

本合同一式 贰拾贰 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人中三位联合体成员各执 伍 份，备案部门执 贰 份。

(以下无正文)

发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签章)

罗航

建平涂

承包人 (各联合体成员)：(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签章)



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：_____

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：_____

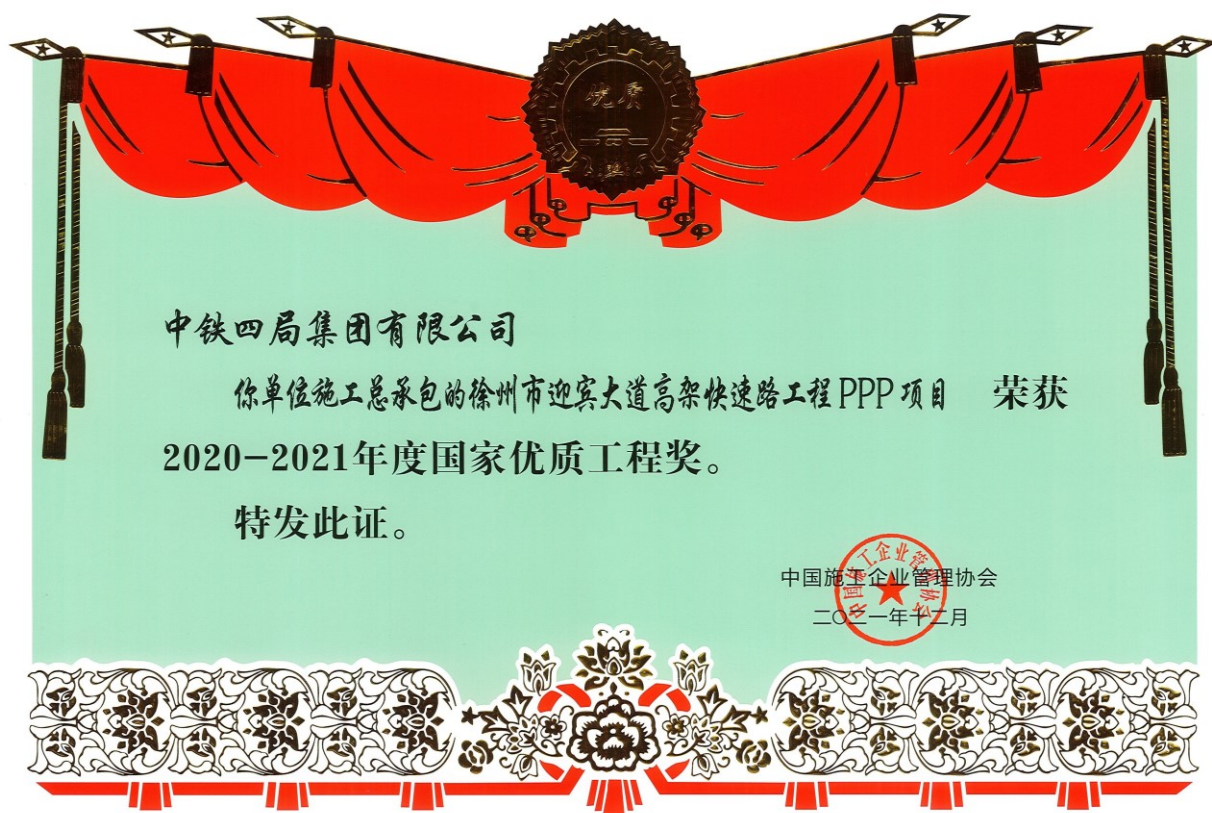
电子信箱：_____

开户银行：_____

账 号：_____

2.3 徐州市迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目

荣获 2020-2021 年度国家优质工程奖



副本

徐州市迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目

施工总承包合同

发包人：徐州市迎宾快速路建设有限公司

承包人：中铁四局集团有限公司

二〇一七年七月

合同协议书

根据徐州市交通运输局与中铁四局集团有限公司签订的《徐州市迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目 PPP 协议》约定，由徐州市迎宾快速路建设有限公司（以下简称“发包人”）与中铁四局集团有限公司（以下简称“承包人”）签订本施工合同协议书。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目由 K0+000 至 K7+611.738，长约 7.612km，主路系统设计速度为 80km/h，辅路系统设计速度为 60km/h，有立交 3 处，分别为昆仑大道立交、彭祖大道立交以及汉源大道立交，上下匝道 4 对、人行通道 1 座以及其他构造物工程等。

工程内容包括主体工程（含高架桥、地面道路及桥涵、地道），路内排水工程（不含区域排水工程），配套附属设施（含道路照明及部分景观照明、交通监控、桥梁装饰工程、交安设施等所有附属设施），施工期交通组织（含临时便道）等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- （1）徐州市迎宾大道高架快速路工程 PPP 项目 PPP 协议
- （2）本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- （3）中标通知书；
- （4）补遗书；
- （5）投标函及投标函附录；
- （6）项目专用合同条款；
- （7）公路工程专用合同条款；
- （8）通用合同条款；
- （9）技术规范；
- （10）图纸；
- （11）已标价工程量清单；
- （12）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的施工组织设计；
- （13）其他合同文件。

3. 上述文件互相补充和解释，如有不明确或不一致之处，以合同约定次序在先者为准；相同合同内容的约定如有不明确或不一致之处，以最后签订者为准。

4. 财政预算评审价下浮率：14%。

5. 承包人项目经理：章彩贵。承包人项目总工：朱俊。

6. 工程质量符合《公路工程质量检验评定标准》。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 16 个月。

10. 本协议书在承包人提供违约承诺函后，由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经竣工验收合格、缺陷责任期满签发缺陷责任终止证书后生效。

12. 本协议书正本二份、副本贰拾陆份，合同双方各执正本一份，副本拾叁份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

13. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

年 月 日



承包人：(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

年 月 日



3、项目经理（建造师）专业、职称和业绩情况

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

| | | | | | |
|-----------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|-------|------|
| 姓名 | 王圣胜 | 性 别 | 男 | 年 龄 | 45 |
| 职务 | 项目经理 | 职 称 | 高级工程师 | 学 历 | 本科 |
| 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 342422198001022890 | 手机号码 | / |
| 参加工作时间 | 2003.7 | | 从事项目经理（建造师）年限 | 10 | |
| 项目经理（建造师）资格证书编号 | | 皖 1342011201207101 | | | |
| 在建和已完工程项目情况 | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设规模 | 开、竣工日期 | 在建或已完 | 工程质量 |
| 沈阳市城乡建设事务服务中心 | 2022 年沈阳市街道更新工程南京南街施工 | 8965.72899 3 万元 | 2022.5.25- 2023.11.24 | 已完 | 合格 |



普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02283711

学生 王圣胜 性别 男
1980 年 1 月 日生, 于 1999 年
9 月至 2003 年 7 月在本校
土木工程 专业

四年制本科学习, 修完教学计划规定的
的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:

校 名: 安徽理工大学

2003 年 7 月 1 日

学校编号: 103611200305000475



姓 名 王圣胜
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1980 年 1 月
Date of Birth

技术资格 高级工程师
Technical Qualification

工作单位 中铁四局
Place of work

系 列
Series

工程

专 业
Profession

安全工程

评审委员会
Evaluation Committee

总公司工程系列
(工程技术) 高评委

评审通过时间

Date of Approval 20131119

证书编号

Certificate No. G04002013022

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



使用有效期: 2025年12月31日
- 2026年06月29日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王圣胜

性 别: 男

出生日期: 1980年01月02日

注册编号: 皖1342011201207101



聘用企业: 中铁四局集团有限公司

注册专业: 铁路工程(有效期: 2025-02-20至2028-02-19)

公路工程(有效期: 2025-02-20至2028-02-19)

市政公用工程(有效期: 2025-02-07至2028-02-06)

建筑工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

王圣胜

个人签名:

签名日期:

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: 2019年03月13日

2025-12-31

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：皖建安B（2022）0418574

姓 名：王圣胜

性 别：男

出 生 年 月：1980年01月02日

企 业 名 称：中铁四局集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年09月23日

有 效 期：2025年11月05日 至 2028年09月23日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年11月05日



安徽省企业职工个人养老保险参保证明

| 个人编号 | 00703825 | 姓名 | 王圣胜 | 社会保障号码 | 342422198001022890 | 性别 | 男 |
|-----------------------------------|----------|------------|----------|---------|--------------------|-----|---|
| 当前参保状态 | | 正常 | | 单位编号 | 930004 | | |
| 参保单位名称 | | 中铁四局集团有限公司 | | | | | |
| 最近 24 个月缴费情况（2024年01月—— 2025年12月） | | | | | | | |
| 年 | 月 | 个人编号 | 养 老 保 险 | | 缴费状态 | 备注 | |
| | | | 缴费基数 | 个人缴费 | | | |
| 2024 | 01 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 02 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 03 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 04 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 05 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 06 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 07 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 08 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 09 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 10 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 11 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2024 | 12 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 01 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 02 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 03 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 04 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 05 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 06 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 07 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 08 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 09 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 10 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 11 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |
| 2025 | 12 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | |

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或向第三方泄露引起的不良后果，由单位和单位经办人承担。



证明机构名称（印章）：

打印时间：2025.12.31

中标通知书

中铁四局集团有限公司：

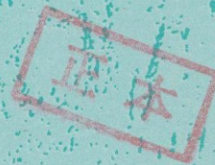
你方于 2022 年 05 月 20 日所递交的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。请你单位派代表持本通知书及相关资料到沈阳市城乡建设事务服务中心与我方签订承包合同。

工程概况及中标内容（编号：210101TP002014436001001）



| | | | | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|--------------|------------------|-----------------|--------------------|-------------|--------|
| 项目名称 | 2022 年沈阳市街道更新工程南京南街施工 | | | | | 工程性质 | 市政公用工程 | |
| 建设地址 | 沈阳市南京南街 | | | | | 资金来源 | 财政 | |
| 工程规模 | 该工程对沈阳市南京南街北起白塔堡河南桥至南至管莲街进行道路改造、排水改造、景观改造等，长度约 5.2 公里，包括新建机动车道约 20044 平方米、翻建机动车道约 10361 平方米，机动车道铣刨重铺约 171650 平方米，新增中央护栏 5555 米，阻车桩 948 个，园路一体铺装约 23162 平方米等。 | | | | | | | |
| 中标内容 | 2022 年沈阳市街道更新工程南京南街施工 | | | | | | | |
| 承诺事项 | 日历工期 | 220 | 开工时间 | 2022 年 05 月 25 日 | 竣工时间 | 2022 年 12 月 31 日 | 质量标准 | 合格 |
| 资质等级 | [市政公用工程特级（施工总承包）] | | | | | 项目负责人 | 王孟祥 | |
| 职称 | 高级工程师 | | | | 证书编号 | 皖 1342011201207101 | | |
| 中标金额 | 捌仟玖佰陆拾伍万柒仟贰佰玖拾玖元玖角叁分 | | | | | 小写 | 89657289.93 | |
| 中标措施费 | 万元 | 税金 | 66.967922 万元 | | 中标平均价 | 元/平方米 | 投标暂估价 | 0.0 万元 |
| 中标说明 | 实际工期以合同签订为准 | | | | | | | |
| 招标人（签章）： | | 招标代理（签章）： | | | 监管部门（签章）： | | | |
| 法人代表（签章）： | | 法人代表（签章）： | | | 经办人（签章）： | | | |
| 2022 年 5 月 31 日 | | 2022 年 5 月 31 日 | | | 2022 年 5 月 31 日 | | | |

附：项目管理机构组成详见附表



2022 年沈阳市街道更新工程 南京南街施工合同

合同编号：NJNJDLGX2022-001



发 包 人：沈阳市城乡建设事务服务中心

承 包 人：中铁四局集团有限公司

签订日期：2022 年 5 月 25 日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 沈阳市城乡建设事务服务中心

承包人(全称): 中铁四局集团有限公司

2022 年沈阳市街道更新工程

南京南街施工合同

及具有其他效力。双方就本建设工程施工事项协商一致,订立本合同。

一、工程概况

项目名称: 2022 年沈阳市街道更新工程南京南街施工

项目地点: 合同编号: NJNJDLGX2022-001

项目内容: 施工范围沈阳市南京南街北起白塔堡河南桥头,南至新桥街,全长约 5.2 公里。包括新建机动车道约 20044 平方米,新建非机动车道约 10361 平方米,机动车道两侧绿化带约 171650 平方米,新增中央护栏 5555 米,限车机 948 个,围挡一体铺装约 23162 平方米。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表(附件 1)

工程立项批准文号: 沈发改审字【2022】31 号批准建设

资金来源 发 包 人: 沈阳市城乡建设事务服务中心

二、承包 承 包 人: 中铁四局集团有限公司

承包范围 签订日期: 2022 年 5 月 25 日

三、合同工期

开工日期: 2022 年 05 月 25 日

竣工日期: 2022 年 12 月 31 日

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 沈阳市城乡建设事务服务中心

承包人(全称): 中铁四局集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、及其他有关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就本建设工程施工事项协调一致,订立本合同。

一、工程概况

项目名称: 2022 年沈阳市街道更新工程南京南街施工

项目地点: 沈阳市南京南街

项目内容: 该工程对沈阳市南京南街北起白塔堡河南桥头、南至雪莲街进行道路改造、排水改造、景观改造等,长度约 5.2 公里。包括新建机动车道约 20044 平方米、翻建机动车道约 10361 平方米,机动车道铣刨盖被约 171650 平方米,新增中央护栏 5555 米,阻车桩 948 个,园路一体铺装约 23162 平方米等。

群体工程应附承包人承揽工程项目一览表(附件 1)

工程立项批准文号: 沈发改审字【2022】31 号批准建设

资金来源: 市城建资金

二、承包范围

承包范围: 见工程量清单所列内容

三、合同工期

开工日期: 2022 年 05 月 25 日

竣工日期: 2022 年 12 月 31 日

合同工期总日历天数 220 天。

四、质量标准

质量标准：合格

五、合同价款

金额(大写)：捌仟玖佰陆拾伍万柒仟贰佰捌拾玖元玖角叁分(人民币)

¥：89657289.93 元，其中安全施工费、文明施工和环境保护费¥：1413720.39 元，暂列金额（不包括计日工部分）¥：5000000.00 元。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件包括：

- 1、本合同协议书
- 2、招标文件及中标通知书
- 3、投标函及其附件
- 4、本合同专用条款
- 5、本合同通用条款
- 6、标准、规范及有关技术文件
- 7、图纸
- 8、工程量清单
- 9、工程报价单或预算书

双方有关项目的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

七、本协议书中有词语含义与本合同第二部分《通用条款》中赋予它们的定义相同。

八、承包人向发包人承诺按照合同约定进行施工、竣工并在质量保修期内承担责任。

九、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其他应当支付的款项。

十、合同生效

合同订立时间：2022年5月25日

合同订立地点：沈阳市

本合同双方约定法定代表人签字并加盖单位公章后生效。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

住所：沈阳市沈河区北站

住所：安徽省合肥市包

路138号

河区望江东路96号

法定代表人：

法定代表人：

委托代理人：

委托代理人：

电话：024-83733915

电话：0551-82574371

传真：

传真：0551-82574381

开户银行：

开户银行：

账号：

账号：

邮政编码：

邮政编码：230023

竣工验收证书

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------|--------|-------------|---------------------------------------|-------------|--------|-----|--------|------------|
| 工程名称 | 2022年沈阳市街道更新工程南京南街施工 | 开工日期 | 2022年5月25日 | 对工程的质量评价： 本工程符合检验评定标准及质量标准，工程质量合格。 | | | | | |
| 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 | 竣工日期 | 2023年11月24日 | | | | | | |
| 合同造价 | 8965.728993 万元 | 施工决算 | | | | | | | |
| 验收范围及数量 | | | | 竣工验收日期 | 2023年11月24日 | | | | |
| <p>验收范围：</p> <p>2022年沈阳市街道更新工程南京南街工程，位于沈阳市苏家屯区，道路北起白塔堡河南桥头，南至雪莲街，道路全长6.2公里，分为白塔堡河南桥头-雪松东路段、雪松东路-雪莲街段两部分。</p> <p>白塔堡河南桥头-雪松东路段：</p> <p>道路北起白塔堡河南桥头，南至雪松东路，里程桩号K0+000-K4+242.4，道路标准段宽度为29米；排水管道分为东西两侧，南起雪松东路东58米，北至云杉路东147米，西侧Y1-Y202，东侧Y118-Y121管线全长约8113米，道路等级为城市主干路，全长4.2公里，红线宽度60米。</p> <p>其中道路工程包括拆除及土方工程、新建机动车道、翻建机动车道、现状沥青路面补强维修（包括调换料）、新建非机动车道、新建人行道、行人二次过街安全岛、新建公交车站、边石及其他等；</p> <p>景观工程包括绿化工程：乔木、灌木、地被、水生植物、草皮、土方工程；铺装工程：拆除及土方、原色沥青园路一体路面、黑色雨花石平铺、块料铺设、边石及其他；新建体育学院街角围墙、隔离墩、景观电气工程、《雨霁园》海绵公园等；</p> <p>排水工程包括雨水管、基坑支护、土方、检查井、雨水口、拆除原有工程等；</p> <p>路灯工程包括迁移及新建工程等；</p> <p>交通工程包括信号灯、闯红灯抓拍电子警察、标线、护栏、标志牌、直立柱、2F-1型杆（新建）、2F-1型杆（迁移）、调流等。</p> <p>雪松东路-雪莲街段：</p> <p>道路东起雪松东路，西至雪莲街，里程桩号K3+340-K4+300道路标准段宽度为29米；排水管道分为南北两侧，南起雪莲街西60米，北至雪松东路东58米，北侧现状检查井-NY24，南侧现状检查井-SY25，管线全长约1814米，道路等级为城市主干路，全长1公里，红线宽度60米。</p> <p>其中道路工程包括车行道（拉毛）、车行道（翻挖新建）、非机动车道（雪莲街-创新路）、人行道新建、直接式二次过街安全岛、阻车石、中央隔离护栏、施工围挡、人行道边石、非机动车道边石、机动车道边石等；</p> <p>景观工程包括绿化部分、园建部分、园路沥青、边石、土方部分等；</p> <p>排水工程包括雨水管、土方、管道清淤、检查井、雨水口、拆除原有工程、其他工程等；</p> <p>交通工程包括标线、标志牌、89立杆、337F杆等。</p> <p>验收数量：</p> <p>一、合同内： 完成合同约定及承揽清单范围内的全部施工内容</p> <p>二、合同外： 设计变更施工内容全部完成。</p> <p>该工程按照设计图纸及变更图纸施工，已完成施工图设计、变更图设计及合同约定的全部内容。</p> | | | | 参加竣工验收单位意见 | | | | | |
| | | | | 建设单位 | 松张印雪 | 监理单位 | 春王福 | 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 |
| | | | | 签名（盖章） | | 签名（盖章） | | 签名（盖章） | |
| | | | | 勘察单位 | | 监理单位 | 春王福 | 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 |
| 签名（盖章） | | 签名（盖章） | | 签名（盖章） | | | | | |

4、项目管理机构设置及其他人员配备要求

项目管理机构配备情况表

| 职务 | 姓名 | 职称 | 上岗资格证明 | | | | | 已承担在建工程 | |
|----------|-----|-------|----------|------|---------------------|--------|------------|---------|------|
| | | | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 | 原服务单位 | 项目数 | 项目名称 |
| 项目经理 | 王圣胜 | 高级工程师 | 注册建造师证 | 一级 | 皖1342011201207101 | 市政公用工程 | 中铁四局集团有限公司 | / | / |
| 技术负责人 | 魏书军 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 2024050201128 | 市政工程 | 中铁四局集团有限公司 | / | / |
| 安全主任 | 谭涛 | 工程师 | 职称证 | 中级C级 | 皖建安 C3(2022)0410397 | 路桥 | 中铁四局集团有限公司 | / | / |
| 质量主任 | 谢任斌 | 工程师 | 职称证 | 中级 | (2015)1313043 | 机电工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 岩土工程师 | 杨培 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2021)11230769 | 岩土工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 道路工程师 | 潘宏旭 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2022)11230316 | 道路与桥梁 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 结构工程师 | 赵伟 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2019)1128007 | 结构工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 给排水工程师 1 | 钟梁 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2022)11235035 | 给排水工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 给排水工程师 2 | 魏巍 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2022)11230292 | 给排水工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 电气工程师 | 李海洋 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2014)1303032 | 机电工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 造价工程师 | 周杨 | 工程师 | 注册造价工程师证 | 一级 | 建[造]11154400028002 | 土木建筑工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 测量工程师 | 黄一晏 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2021)11230324 | 测绘工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |
| 路桥工程师 | 周奇 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | 2150466 | 路桥工程 | 中建科工集团有限公司 | / | / |

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----------|---------------------------|------------|---|------|--------------------|---|---|
| 安全员 1 | 雷晓明 | 工程师 | 安全生产考核合格证、职称证 | C 级、 中级 | 皖建安 C3 (2025) 0044313、 Z04002018 212 | 路桥 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |
| 安全员 2 | 袁焱 | 高级工 程师 | 安全生 产考核 合格证、 职称证 | C 级、 高级 | 皖建安 C3 (2014) 0193403、 202405020 1174 | 路桥 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |
| 质检员 | 乔玉海 | 工程师 | 岗位证 | 中级 | 034161099 341600060 3 | 路桥 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |
| 资料员 | 吴婷 | 工程师 | 岗位证 | 中级 | 034161149 341600074 9 | 路桥 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |
| 施工员 | 刘晏辉 | 工程师 | 岗位证 | 中级 | 034161049 341600060 0 | 路桥 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |
| 材料员 | 阎静 | 工程师 | 岗位证 | 中级 | 034161119 341600080 7 | 给排水 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |
| 预算员 | 汤磊 | 高级工 程师 | 职称证 | 高级 | (2024) 11230228 | 工程造价 | 中建科工 集团有限 公司 | / | / |
| 劳资专管 员 | 张家林 | 工程师 | 岗位证 | 中级 | 034181139 341800022 0 | 劳务员 | 中铁四局 集团有限 公司 | / | / |

4.1 项目经理-王圣胜

项目经理（建造师）简历表（每个项目只能一个，必填项）

| | | | | | |
|-----------------|-----------------------|--------------------|--------------------------|-------|------|
| 姓名 | 王圣胜 | 性 别 | 男 | 年 龄 | 45 |
| 职务 | 项目经理 | 职 称 | 高级工程师 | 学 历 | 本科 |
| 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 342422198001022890 | 手机号码 | / |
| 参加工作时间 | 2003.7 | | 从事项目经理（建造师）年限 | | 10 |
| 项目经理（建造师）资格证书编号 | | 皖 1342011201207101 | | | |
| 在建和已完工程项目情况 | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设规模 | 开、竣工日期 | 在建或已完 | 工程质量 |
| 沈阳市城乡建设事务服务中心 | 2022 年沈阳市街道更新工程南京南街施工 | 8965.72899 3 万元 | 2022.5.25- 2023.11.24 | 已完 | 合格 |



普通高等学校 毕业证书



中华人民共和国教育部监制

No. 02283711

学生 王圣胜 性别 男
1980 年 1 月 日生, 于 1999 年
9 月至 2003 年 7 月在本校
土木工程 专业

四年制本科学习, 修完教学计划规定的
的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校(院)长:

校 名: 安徽理工大学

2003 年 7 月 1 日

学校编号: 103611200305000475



姓 名 王圣胜
Name

性 别 男
Sex

出生年月 1980 年 1 月
Date of Birth

技术资格 高级工程师
Technical Qualification

工作单位 中铁四局
Place of work

系 列 工程
Series

专 业 安全工程
Profession

评审委员会 总公司工程系列
Evaluation Committee (工程技术) 高评委

评审通过时间 20131119
Date of Approval

证书编号 G04002013022
Certificate No.

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



使用有效期: 2025年12月31日
- 2026年06月29日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王圣胜

性 别: 男

出生日期: 1980年01月02日

注册编号: 皖1342011201207101

聘用企业: 中铁四局集团有限公司



注册专业: 铁路工程(有效期: 2025-02-20至2028-02-19)

公路工程(有效期: 2025-02-20至2028-02-19)

市政公用工程(有效期: 2025-02-07至2028-02-06)

建筑工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

王圣胜

个人签名:

签名日期:

王圣胜
2025-12-31

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: 2019年03月13日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号: 皖建安B(2022) 0418574

姓 名: 王圣胜

性 别: 男

出 生 年 月: 1980年01月02日

企 业 名 称: 中铁四局集团有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2022年09月23日

有 效 期: 2025年11月05日 至 2028年09月23日



发证机关: 安徽省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年11月05日



安徽省企业职工个人养老保险参保证明

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|----|----------|------------|---------|--------|--------------------|--|----|---|
| 个人编号 | | 00703825 | 姓名 | 王圣胜 | 社会保障号码 | 342422198001022890 | | 性别 | 男 |
| 当前参保状态 | | | 正常 | | 单位编号 | 930004 | | | |
| 参保单位名称 | | | 中铁四局集团有限公司 | | | | | | |
| 最近 24 个月缴费情况（2024年01月—— 2025年12月） | | | | | | | | | |
| 年 | 月 | 个人编号 | 养 老 保 险 | | 缴费状态 | 备注 | | | |
| | | | 缴费基数 | 个人缴费 | | | | | |
| 2024 | 01 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 02 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 03 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 04 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 05 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 06 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 07 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 08 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 09 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 10 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 11 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2024 | 12 | 00703825 | 18096.00 | 1447.68 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 01 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 02 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 03 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 04 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 05 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 06 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 07 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 08 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 09 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 10 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 11 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |
| 2025 | 12 | 00703825 | 19187.00 | 1534.96 | 已缴 | 已到账 | | | |

备注：本证明涉及单位及参保职工个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或向第三方泄露引起的后果，由单位和单位经办人承担。



证明机构名称（印章）：

打印时间：2025-12-31

4.2 技术负责人-魏书军

技术负责人简历表（每个项目只能一个，必填项）

| | | | | | |
|--------------|--|----------------------|-------------------------|---------------|------|
| 姓 名 | 魏书军 | 性 别 | 男 | 年 龄 | 35 |
| 职 务 | 项目技术负责人 | 职 称 | 高级工程师 | 学 历 | 本科 |
| 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 32072219900808001X | | |
| 手机号码 | / | | 证件号（职称证书编号） | 2024050201128 | |
| 参加工作时间 | 2015.7 | | 从事技术负责人年限 | 8 | |
| 在建和已完工程项目情况 | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设规模 | 开、竣工日期 | 在建或已完 | 工程质量 |
| 合肥市重点工程建设管理局 | 文忠路（郎溪路-少荃街）和大众路（裕溪路-肥东界）及裕溪路市政地下过街通道工程-2 标段 | 130262.498 545 万元 | 2021.4.24- 2023.9.14 | 已完 | 优良 |

| | | | | | |
|--------|---------------------|---|---|-----------------------|--|
| 姓名 | 魏书军 |  |  | 中华人民共和国 | |
| 性别 | 男 民族汉 | | | 居民身份证 | |
| 出生 | 1990 年 8 月 8 日 | | | | |
| 住址 | 江苏省东海县牛山街道郑庄路86-42号 | | | | |
| 公民身份号码 | 32072219900808001X | | 签发机关 | 东海县公安局 | |
| | | | 有效期限 | 2017.08.15-2037.08.15 | |

| | | |
|--|--|--|
| 中国石油大学 (北京) | |  |
| 毕业证书 | | |
| 学生 魏书军 性别 男 , 一九九〇 年 八 月 八 日生, 于 二〇一三 年 三 月至二〇一五年 七 月在本校现代远程教育 土木工程 专业学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。 | | |
| 校 名: |  | 校 长:  |
| 批准文号: 教高厅【2006】16号 | | 二〇一五 年 七 月 一 日 |
| 证书编号: 114147201505003969 | | |

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 | 工程 |
| | 专 业 | 市政工程 |
| | 评审委员会 | 中国铁路工程集团有限公司 |
| | 评审委员会 | 工程系列副高级职称评审委员会 |
| | 评审通过时间 | 20241120 |
| | 证书编号 | 2024050201128 |
| 姓 名 | 魏书军 |  |
| 性 别 | 男 | |
| 出生年月 | 1990 年 08 月 | |
| 技术资格 | 高级工程师 | |
| 工作单位 | 中铁四局 | 中国铁路工程集团有限公司 职称评审工作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 |

江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 魏书军 | 身份证号 | 32072219900808001X | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 200000349423 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000349423 | 企业职工基本养老保险 | 202509-202511 | 12752 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202508 | 13430 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 企业职工基本养老保险 | 202406-202412 | 13430 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 失业保险 | 202509-202511 | 12752 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 失业保险 | 202501-202508 | 13430 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 失业保险 | 202406-202412 | 13430 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 工伤保险 | 202509-202511 | 12752 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 工伤保险 | 202501-202508 | 13430 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 工伤保险 | 202406-202412 | 13430 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 12752 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000349423 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202406-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月08日

4.3 安全主任-谭涛

安全负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

| | | | | | |
|------|----|------|-----------|------------------------|--------------------|
| 姓名 | 谭涛 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 500101199109262719 |
| 手机号码 | / | | 证件号（C证编号） | 皖建安 C3(2022)0410379 | |



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 皖建安C3 (2022) 0410379

姓 名: 谭涛

性 别: 男

出 生 年 月: 1991年09月26日

企 业 名 称: 中铁四局集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年08月26日

有 效 期: 2025年08月18日 至 2028年08月26日



发证机关: 安徽省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年08月18日



江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 谭涛 | 身份证号 | 500101199109262719 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 200000366699 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000366699 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202511 | 17437 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 企业职工基本养老保险 | 202401-202412 | 14177 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 企业职工基本养老保险 | 202307-202310 | 14201 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 企业职工基本养老保险 | 202305-202312 | 12461 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 失业保险 | 202501-202511 | 17437 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 失业保险 | 202401-202412 | 14177 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 失业保险 | 202307-202310 | 14201 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 失业保险 | 202305-202312 | 12461 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 工伤保险 | 202501-202511 | 17437 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 工伤保险 | 202401-202412 | 14177 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 工伤保险 | 202307-202310 | 14201 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 工伤保险 | 202305-202312 | 12461 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 17437 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202401-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202307-202312 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000366699 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202305-202306 | 14201 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月01日

4.4 质量主任-谢任斌

质量负责人信息表（每个项目只能一个，必填项）

| | | | | | |
|------|-----|------|-------------|------|--------------------|
| 姓名 | 谢任斌 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 430481198702116136 |
| 手机号码 | / | | 证件号（质量员证编号） | | C20995030 |






姓名 谢任斌

出生年月 1987.02

工作单位 中建科工集团有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|------|---------|-----------|---|
| 质量员 | 2022.09 | C20995030 |  |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

— 2 —
— 3 —

普通高等学校
毕业证书



云南省教育厅监制

学生 谢任斌 性别 男，
一九八七年二月十一日生，于一〇〇七年
九月至二〇一一年七月在本校
机械工程及自动化 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(院)长：

周荣

校 名：昆明理工大学

二〇一一年七月二十日

证书编号：106741201105003350

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：谢任斌 社保电脑号：629677962 身份证号码：430481198702116136 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|-------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 11700.0 | 1872.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2024 | 12 | 177965 | 11700.0 | 1872.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 01 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 02 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 03 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 04 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 05 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 06 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 07 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 08 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 09 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 10 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 2025 | 11 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 |
| 合计 | | | 25623.0 | 12168.0 | | | 7605.0 | 3042.0 | | | 760.5 | | | 216.8 | | 304.2 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434dedd13 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请经缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 177965 单位名称 中建科工集团有限公司



4.5 岩土工程师-杨培

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| 姓名 Name | 杨培 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1985.12 | |
| 专业 Specialty | 岩土工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2021)11230769 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by |
| | | 2021年 08月 30日 |

| | |
|--|--------------------|
| 成人高等教育 | 学生 杨培 性别 男,一九八五年 |
| 毕业证书 | 十二月二十八日生,于二〇一二年 三月 |
| | 至二〇一四年 七月在本校(院) |
| | 工程管理 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: 张英杰 |
| 批准文号: 教育部(83)教成字002号 | 学校(院): 昆明理工大学 |
| 注册号: 106745201405002902 | 二〇一四年 七月十五日 |
| 查询网址: http://www.chsi.com.cn ; gjc.ynjy.cn | |

| | | | |
|--------------------|------------------|---------------------------|-------|
| 姓名: 杨培 | 社保电话号: 618268196 | 身份证号码: 230102198512283719 | 页码: 1 |
| 参保单位名称: 中建科工集团有限公司 | 单位编号: 177965 | 计算单位: 元 | |

社保费缴纳清单
证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明，向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434e7865h ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分全额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

| 单位编号 | 单位名称 |
|--------|------------|
| 177965 | 中建科工集团有限公司 |



4.6 道路工程师-潘宏旭

| | | |
|---------------------------|-----------------|---|
| 姓 名 Name | 潘宏旭 |  |
| 性 别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1990.10 | |
| 专 业 Specialty | 道路与桥梁工程 | |
| 职 称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2022) 11230316 | |
| | | 职称评审委员会 Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by |
| | | 2022年 月02 日07 |

| | | | |
|---|--------------------|-------------|---|
| 普通高等学校 | | |  |
| 毕 业 证 书 | | | |
| 学生潘宏旭 性别男, 一九九〇年十月二十七日生, 于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本校 土木工程 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: | 中南大学 | 校(院)长: | 张尧学 |
| 证书编号: | 105331201305403719 | 二〇一三年六月二十二日 | |
| 中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn | | | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘宏旭 社保电脑号：636047770 身份证号码：120107199010276915 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|--------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 9300.0 | 1395.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2024 | 12 | 177965 | 9300.0 | 1395.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 01 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 02 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 03 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 04 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 05 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 06 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 07 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 08 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 09 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 10 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 合计 | | | 20118.0 | 10152.0 | | | 6345.0 | 2538.0 | | | 634.5 | | | 1015.2 | | 253.8 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434e7e8ei ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 177965 单位名称
 中建科工集团有限公司



4.7 结构工程师-赵伟



| | | | |
|--------------------|------------------|---------------------------|---------|
| 姓名: 赵伟 | 社保电话号: 619304782 | 身份证号码: 231083198208223213 | 页码: 1 |
| 参保单位名称: 中建科工集团有限公司 | | 单位编号: 177965 | 计算单位: 元 |

社保费缴纳清单
证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434df6605 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗保险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。

5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：
单位编号
177965
单位名称
中建科工集团有限公司



4.8 给排水工程师 1-钟梁

| | | |
|---------------------------|----------------|---|
| 姓 名 Name | 钟梁 |  |
| 性 别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1989.07 | |
| 专 业 Specialty | 给排水工程 | |
| 职 称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2022)11235035 | |
| | | 职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by: 中建科工集团有限公司 评审委员会 |
| | | 2022年 09月 30日 |

| | | |
|--|--------------------|--|
| 普通高等学校 | |  |
| 毕业证书 | | |
| 学生 钟梁 性别 男, 一九八九年七月十二日生, 于二〇〇八年九月至二〇一二年七月在本校 给水排水工程专业 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: | 江西理工大学 | 校 (院) 长: 叶仁莉 |
| 证书编号: | 104071201205003956 | 二〇一二年七月一日 |



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：钟梁
证件号码：360521198907124210

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 | 201702 | 实际缴费13个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 201702 | 实际缴费13个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 201702 | 实际缴费13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 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 | |
| 202411 | 110371064379 | 11700 | 1755 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202412 | 110371064379 | 11700 | 1755 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202501 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202502 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202503 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202504 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202505 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202506 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202507 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202508 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202509 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202510 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |
| 202511 | 110371064379 | 11700 | 1872 | 0 | 936 | 11700 | 93.6 | 23.4 | 105.3 | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110371064379:广州市:中建科工集团有限公司广州分公司

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2026-06-14， 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12月16日



4.9 给排水工程师 2-魏巍

| | | |
|---------------------------|-----------------|--|
| 姓 名 Name | 魏巍 |  |
| 性 别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1986.04 | |
| 专 业 Specialty | 给排水工程 | |
| 职 称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2022) 11230292 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by |
| | | 2022年 02月 27日 |

| | | | | | | |
|--------|--------------------|---|---------------|---|---------------|-----------|
| 普通高等学校 | |  | | | | |
| 毕业证书 | | | | | | |
| 学 生 | 魏巍 | 性 别 | 男 | 一 九 八 六 年 | 四 月 二 十 八 日 生 | 于 二 〇 〇 五 |
| 年 | 九 月 至 | 二 〇 〇 九 年 | 七 月 在 本 校 | 给 水 排 水 工 程 | | |
| 专 业 | 肆 | 年 制 | 本 | 科 学 习, 修 完 教 学 计 划 规 定 的 全 部 课 程, 成 绩 合 格, 准 予 毕 业。 | | |
| 校 名: | 建 筑 大 学 | | 校 (院) 长: 吴玉厚 | | | |
| 证书编号: | 101531200905001145 | | 二〇〇九年 七 月 十 日 | | | |

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：魏巍 社保电脑号：645170626 身份证号码：342601198604282113 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|------|-------|------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 9300.0 | 1395.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2024 | 12 | 177965 | 9300.0 | 1395.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 01 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 02 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 03 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 04 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 05 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 06 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 07 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 08 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 09 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 10 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 2025 | 11 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 |
| 合计 | | | 19158.0 | 9672.0 | | | 6045.0 | 2418.0 | | | 604.5 | | | 241.8 | | 241.8 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434df4f20 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请经缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 177965 单位名称 中建科工集团有限公司



4.10 电气工程师-李海洋

| | |
|---|--|
|  | <h2>资格证书</h2> |
|  中国建筑工程总公司制 | 姓 名 李海洋 |
| | 性 别 男 |
| | 出生年月 1983.03 |
| | 专 业 机电工程 |
| | 任职资格 高级工程师 |
| | 发证单位  |
| 证书编号: ... (2014)1303032 | 二〇一四 年十二月 三十日 |

| | | |
|--------------------------------------|---|---|
| 普通高等学校 | |  |
| <h2>毕业证书</h2> | | |
| 学生 李海洋 性别 男 , 一九八三年 三 月 十三 日生, 于二〇〇二 | | |
| 年 九 月至二〇〇六年 七 月在本校 | | 工程管理 专业 |
| 肆 年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。 | | |
| 校 名: |  | 校(院)长: 吴玉厚 |
| 证书编号: 101531200605002141 | 二〇〇六年 七 月 十 日 | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李海洋 社保电脑号：609130549 身份证号码：211223198303130235 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元


| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|--------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2024 | 12 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 01 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 02 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 03 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 04 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 05 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 06 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 07 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 08 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 09 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 10 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 合计 | | | 22995.0 | 10920.0 | | | 6825.0 | 2730.0 | | | 682.5 | | | 1092.0 | | 273.0 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434e7a0ej ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 177965 单位名称 中建科工集团有限公司



4.11 造价工程师-周杨

| | | |
|---|-------------------------|---|
| 使用有效期: 2025年10月10日 - 2026年01月08日 | |  |
| <h2>中华人民共和国 一级造价工程师注册证书</h2> <p>The People's Republic of China Class1 Cost Engineer Certificate of Registration</p> | | |
| 姓 名: | 周杨 |  |
| 性 别: | 男 | |
| 出 生 日 期: | 1984年06月19日 | |
| 专 业: | 土木建筑工程 | |
| 证 书 编 号: | 建[造]11154400028002 | |
| 有 效 期: | 2024年01月01日-2027年12月31日 | |
| 聘 用 单 位: | 中建科工集团有限公司 | |
|  | | |
| 个人签名:  | |  <p>中华人民共和国住房和城乡建设部 行政审批专用章</p> |
| 签名日期: 2025.10.10 | | |
| | | 发证日期: 2023年12月11日 |

普通高等学校

毕业证书



学生 周杨 性别 男，一九八四年 六 月十九 日生，于二00三
年九 月至 二00七 年六 月在本校管理科学与工程学院 工业工程 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：南京工业大学

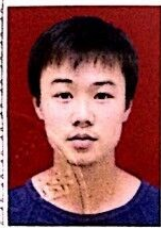
校（院）长：

欧阳平凯

证书编号：102911200705003433

二00七年 六 月 二十五日

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



资格证书

姓 名 周杨
性 别 男
出生年月 1984. 06
专 业 工民建
任职资格 工程师

中国建筑工程总公司制

发证单位

证书编号：(2015) 1313179

二〇一五年 六 月 二十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周杨 社保电脑号：613676843 身份证号码：500235198406190015 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|------|-------|------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 11700.0 | 1872.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2024 | 12 | 177965 | 11700.0 | 1872.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 01 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 02 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 03 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 04 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 05 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 06 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 07 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 08 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 09 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 10 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2025 | 11 | 177965 | 11700.0 | 1989.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 合计 | | | 25623.0 | 12168.0 | | | 7605.0 | 3042.0 | | | 760.5 | | 216.8 | | 304.2 | | |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434e67781 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 177965 单位名称 中建科工集团有限公司



4.12 测量工程师-黄一晏

| | | |
|---------------------------|----------------|--|
| 姓 名 Name | 黄一晏 |  |
| 性 别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1987.10 | |
| 专 业 Specialty | 测绘工程 | |
| 职 称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2021)11230324 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: 中建科工集团有限公司 Issued by |
| | | 2021年 08月 30日 |

| | | |
|---|---------------|---|
| 普通高等学校 | |  |
| 毕 业 证 书 | | |
| 学生 黄一晏 性别 男, 一九八七 年十 月二十六日生, 于二〇〇七 年 九 月至二〇一一年 六 月在本校 测绘学院 测绘工程 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: 南京工业大学 | 校(院)长: 欧阳宇凯 | |
| 证书编号: 102911201105001863 | 二〇一一年 六 月二十二日 | |



姓 名 黄一晏

出生年月 1987.10

工作单位 中建科工集团有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|------|---------|----------|------------|
| 测量员 | 2021.07 | B1690445 | 中建科工集团有限公司 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄一晏 社保电脑号：629617630 身份证号码：450122198710267011 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元



| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|--------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1575.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2024 | 12 | 177965 | 10500.0 | 1575.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 01 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 02 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 03 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 04 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 05 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 06 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 07 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 08 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 09 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 10 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 合计 | | | 21630.0 | 10920.0 | | | 6825.0 | 2730.0 | | | 682.5 | | | 1092.0 | | 273.0 |

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434de01fs ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号 177965 单位名称 中建科工集团有限公司



4.13 路桥工程师-周奇

| | |
|---|--|
| <p>本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。</p> <p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company Ltd and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.</p> |  <p>姓名 周奇 Name</p> <p>性别 男 Sex</p> <p>出生年月 1983. 12 Date of Birth</p> <p>工作单位 中交路桥建设有限公司 Company Name</p> <p>编号 2150466 Number</p> |
| <p>系列名称 工程系列 Category</p> <p>专业名称 路桥工程 Speciality</p> <p>资格名称 高级工程师 Competent for</p> <p>评审时间 2015. 10. 14 Date of Appraisal</p> <p> 专业技术资格 评审委员会 (章)</p> <p>APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE</p> | <p>中国交通建设股份有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Company Ltd.</p> |

普通高等学校

毕业证书



学生 周奇 性别 男，一九八三年十二月二十五日生，于二〇〇一年九月
至二〇〇五年六月在本校 交通工程 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：武汉理工大学

校（院）长：

周社德

证书编号：104971200505003892

二〇〇五年六月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周奇 社保电脑号：649865416 身份证号码：420921198312254751 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|---------|-------|------|--------|--------|-------|----|-------|------|-------|--------|-------|-------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2024 | 12 | 177965 | 10500.0 | 1680.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 01 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 02 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 03 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 04 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 05 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 06 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 07 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 08 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 09 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 10 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 2025 | 11 | 177965 | 10500.0 | 1785.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 |
| 合计 | | | 22995.0 | 10920.0 | | | 6825.0 | 2730.0 | | | 682.5 | | | 1092.0 | | 273.0 |

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录
 网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f40434defbc3 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
 单位编号
 177965 单位名称
 中建科工集团有限公司



4.14 安全员 1-雷晓明

| | | | | | |
|------|-----|------|------------|------------------------|--------------------|
| 姓名 | 雷晓明 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 610525198701182535 |
| 手机号码 | / | | 证件号（C 证编号） | 皖建安 C3(2025)0044313 | |

姓名 雷晓明
性别 男 民族 汉
出生 1987 年 1 月 18 日
住址 陕西省澄城县赵庄镇樊家
洼村一组
公民身份号码 610525198701182535



中华人民共和国居民身份证

签发机关 澄城县公安局
有效期限 2016.11.29-2036.11.29

普通高等学校

毕业证书

学生 雷晓明 性别 男，一九八七年 一 月 十八 日生，于二〇〇七
年 九 月至二〇一〇年 七 月在本校 道路桥梁工程技术
专业， 三 年制， 专 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名：陕西铁路工程职业技术学院 校（院）长：

证书编号：135661201006000844 二〇一〇年 七 月 三 日

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



姓 名 雷晓明
性 别 男
出生年月 1987 年 01 月
技术资格 工程师
工作单位 中铁四局

系 列 工程
专 业 路桥
评审委员会 中铁四局
Evaluation Committee 工程系列中评委
评审通过时间 20180621
Date of Approval

证书编号
Certificate No: 204002018212

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

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：皖建安C3（2025）0044313

姓 名：雷晓明

性 别：男

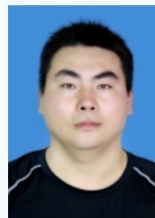
出 生 年 月：1987年01月18日

企 业 名 称：中铁四局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2025年10月31日

有 效 期：2025年10月31日 至 2028年10月31日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2025年10月31日



江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 雷晓明 | 身份证号 | 610525198701182535 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 200000213767 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000213767 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202511 | 17987 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 企业职工基本养老保险 | 202411-202412 | 16387 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 失业保险 | 202501-202511 | 17987 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 失业保险 | 202411-202412 | 16387 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 工伤保险 | 202501-202511 | 17987 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 工伤保险 | 202411-202412 | 16387 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 17987 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000213767 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202411-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月09日

4.15 安全员 2-袁焱

| | | | | | |
|------|----|------|-----------|------------------------|--------------------|
| 姓名 | 袁焱 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 362203199206037330 |
| 手机号码 | / | | 证件号（C证编号） | 皖建安 C3(2014)0193403 | |



No.01- 1202498003



姓名
Name 袁 焱

性别
Sex 男

出生年月
Date of Birth 1992 年 06 月

技术资格
Technical Qualification 高级工程师

工作单位
Place of work 中铁四局

系 列
Series 工程

专 业
Profession 路桥

评审委员会
Evaluation Committee 中国铁路工程集团有限公司
工程系列属高级职称评审委员会

评审通过时间
Date of Approval 20241120

证书编号
Certificate No: 2024050201174

中国铁路工程集团有限公司
职称评审工作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



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：皖建安C3（2014）0193403

姓 名：袁焱

性 别：男

出 生 年 月：1992年06月03日

企 业 名 称：中铁四局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2015年01月05日

有 效 期：2023年12月17日 至 2027年01月04日



发证机关：安徽省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月17日



江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|-------------------|-------------------|
| 姓名 | 袁煊 | 身份证号 | 362203199206037330 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | 参保单位名称 | |
| 200000274565 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 | |
| 200000274565 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 | |
| 200000274565 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 | |
| 200000274565 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 | |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000274565 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202511 | 19575 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 企业职工基本养老保险 | 202406-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 失业保险 | 202501-202511 | 19575 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 失业保险 | 202406-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 工伤保险 | 202501-202511 | 19575 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 工伤保险 | 202406-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202510-202511 | 19575 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202509 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000274565 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202406-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月11日

4.16 质检员-乔玉海

| | | | |
|------------------------------|---|---|----------------------------|
| 姓名 乔玉海 |  |  | 中华人民共和国 居民身份证 |
| 性别 男 民族 汉 | | | |
| 出生 1973 年 10 月 29 日 | | | |
| 住址 江西省九江市庐山区长虹大道青年路369号B区50栋 | | | |
| 公民身份号码 420116197310294590 | | 签发机关 九江市公安局庐山区分局 | 有效期限 2014.01.28-2034.01.28 |

普通高等学校

毕业证书



学生 乔玉海 性别男，一九七三年 十 月二十九日生，于二〇一〇年十月至二〇一三年一月在本校网络教育 建筑工程技术 专业 2.5 年制专 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名:  校（院）长: 

证书编号: 106197201306107839 二〇一三年 一 月 十 日

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

| | | |
|---|--|-----------------|
|  | 系 列 Series | 工程 |
| | 专 业 Profession | 路桥 |
| | 评审委员会 Evaluation Committee | 中铁四局 工程系列中评委 |
| | 评审通过时间 Date of Approval | 2013 年 10 月 |
| 姓 名 Name | 乔玉海 | |
| 性 别 Sex | 男 | |
| 出生年月 Date of Birth | 1973 年 10 月 | |
| 技术资格 Technical Qualification | 工程师 | |
| 工作单位 Place of work | 中铁四局 | |
| | 证书编号 Certificate No: | Z04002013031 |
| | 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 | |

证书编码: 0341610993416000603

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 乔玉海

身份证号: 420116197310294590

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 安徽省

发证时间: 2022年 05月 12日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 乔玉海 | 身份证号 | 420116197310294590 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 200000384247 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202509-202511 | 14848 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202508 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202401-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202301-202312 | 18294 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202201-202212 | 13275 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202101-202112 | 16569 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202008-202012 | 10316 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 企业职工基本养老保险 | 202001-202007 | 895 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 失业保险 | 202509-202511 | 14848 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 失业保险 | 202501-202508 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 失业保险 | 202401-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 失业保险 | 202301-202312 | 18294 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 失业保险 | 202206-202212 | 13275 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 工伤保险 | 202509-202511 | 14848 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 工伤保险 | 202501-202508 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 工伤保险 | 202401-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 工伤保险 | 202301-202312 | 18294 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 工伤保险 | 202206-202212 | 13275 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 14848 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202401-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202307-202312 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202301-202306 | 13275 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000384247 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202206-202212 | 13275 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月05日

4.17 资料员-吴婷

姓名 吴婷
性别 女 民族 汉族
出生 1990 年 3 月 10 日
住址 江西省九江市浔阳区滨湖路19号2栋3单元105室
公民身份号码 421125199003102743

中华人民共和国居民身份证

签发机关 九江市公安局浔阳分局
有效期限 2016.11.04-2036.11.04

普通高等学校

毕业证书

学生 吴婷 性别女，一九九〇年三月十日生，于二〇一五年三月至二〇一七年七月在本校 土木工程 专业

专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：  校(院)长：郭东明

证书编号：101417201705105897 二〇一七年七月十日

4995

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



姓名 吴婷
Name 吴婷

性别 女
Sex 女

出生年月 1990 年 03 月
Date of Birth 1990 年 03 月

技术资格 工程师
Qualification 工程师

工作单位 中铁四局
Place of work 中铁四局

系列 工程
Series 工程

专业 路桥
Profession 路桥

评审委员会 中铁四局
Evaluation Committee 工程系列中评委

评审通过时间 20170709
Date of Approval 20170709

证书编号 204002017030
Certificate No: 204002017030

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

证书编码: 0341611493416000749

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 吴婷

身份证号: 421125199003102743

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 安徽省

发证时间: 2023年 05月 12日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 吴婷 | 身份证号 | 421125199003102743 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 200000246261 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000246261 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202511 | 12138 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 企业职工基本养老保险 | 202408-202412 | 7697 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 企业职工基本养老保险 | 202401-202407 | 15957 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 企业职工基本养老保险 | 202305-202312 | 15957 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 失业保险 | 202501-202511 | 12138 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 失业保险 | 202408-202412 | 7697 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 失业保险 | 202401-202407 | 15957 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 失业保险 | 202305-202312 | 15957 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 工伤保险 | 202501-202511 | 12138 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 工伤保险 | 202408-202412 | 7697 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 工伤保险 | 202401-202407 | 15957 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 工伤保险 | 202305-202312 | 15957 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 12138 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202401-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202307-202312 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000246261 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202305-202306 | 8946 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月01日

4.18 施工员-刘晏辉

姓名 刘晏辉
性别 男 民族 汉
出生 1991 年 3 月 15 日
住址 江西省抚州市南城县上唐镇上舍村石塘中二组86号
公民身份号码 362522199103151531

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 南城县公安局
有效期限 2022.05.16-2042.05.16

普通高等学校

毕业证书

学生 刘晏辉 性别 男，一九九一年 三 月 十五 日生，于二〇一一年 九 月至二〇一五年 七 月在本学院 土木工程 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：南昌大学科学技术学院 院 长：[Signature]

证书编号：134291201505002465 二〇一五年 七 月 十 日

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



姓 名 刘晏辉
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1991 年 03 月
Date of Birth
技术资格 工程师
Technical Qualification
工作单位 中铁四局
Place of work

系 列 工程
Series
专 业 路桥
Profession
评审委员会 中铁四局集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列中级评委会
评审通过时间 20200710
Date of Approval

证书编号 2020041191
Certificate No.

中国铁路工程集团有限公司
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

证书编码: 0341610493416000600

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 刘晏辉

身份证号: 362522199103151531

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 安徽省

发证时间: 2022年 05月 13日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 刘晏辉 | 身份证号 | 362522199103151531 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 880001448814 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 880001448814 | 企业职工基本养老保险 | 202509-202511 | 14836 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202508 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 企业职工基本养老保险 | 202401-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 企业职工基本养老保险 | 202305-202312 | 18190 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 失业保险 | 202509-202511 | 14836 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 失业保险 | 202501-202508 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 失业保险 | 202401-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 失业保险 | 202305-202312 | 18190 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 工伤保险 | 202509-202511 | 14836 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 工伤保险 | 202501-202508 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 工伤保险 | 202401-202412 | 19191 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 工伤保险 | 202305-202312 | 18190 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 14836 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202401-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202307-202312 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 880001448814 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202305-202306 | 17640 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月01日

4.19 材料员-阎静

姓名 阎 静
性别 男 民族 汉
出生 1979 年 11 月 29 日
住址 江西省九江市庐山区长虹大道青年路369号11栋3单元301室
公民身份号码 360402197911294977

中华人民共和国
居民身份证

签发机关 九江市公安局庐山分局
有效期限 2005.12.16-2025.12.16

南开大学
毕业证书

学生 阎静 性别 男，一九七九年十一月二十九日生，于二〇一七年九月至二〇二一年一月在本校 物流管理 专业，网络教育专升本 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： 南开大学 校（院）长： 曹雪涛

证书编号：100557202105002862 二〇二一年一月二十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 南开大学制

姓名 阎 静
性别 男
出生年月 1979 年 11 月
技术资格 工程师
工作单位 中铁四局

系列 工程
专业 给排水
评审委员会 中铁四局
工程系列中评委
评审通过时间 2013 年 10 月

证书编号 04002013015
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

证书编码: 0341611193416000807

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 阎静

身份证号: 360402197911294977

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 安徽省

发证时间: 2022年 05月 12日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：阎静
证件号码：360402197911294977
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 | 202504 | 实际缴费8个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 202504 | 实际缴费8个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 202504 | 实际缴费8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 | |
| 202504 | 110397166864 | 17504 | 2800.64 | 0 | 1400.32 | 17504 | 140.03 | 35.01 | 175.04 | |
| 202505 | 110397166864 | 17504 | 2800.64 | 0 | 1400.32 | 17504 | 140.03 | 35.01 | 175.04 | |
| 202506 | 110397166864 | 17504 | 2800.64 | 0 | 1400.32 | 17504 | 140.03 | 35.01 | 175.04 | |
| 202507 | 110397166864 | 15413 | 2466.08 | 0 | 1233.04 | 15413 | 123.3 | 30.83 | 154.13 | |
| 202508 | 110397166864 | 15413 | 2466.08 | 0 | 1233.04 | 15413 | 123.3 | 30.83 | 154.13 | |
| 202509 | 110397166864 | 15413 | 2466.08 | 0 | 1233.04 | 15413 | 123.3 | 30.83 | 154.13 | |
| 202510 | 110397166864 | 15413 | 2466.08 | 0 | 1233.04 | 15413 | 123.3 | 30.83 | 154.13 | |
| 202511 | 110397166864 | 15413 | 2466.08 | 0 | 1233.04 | 15413 | 123.3 | 30.83 | 154.13 | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：
110397166864:广州市:中铁四局集团有限公司第五建设分公司

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2026-06-14， 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12月16日

4.20 预算员-汤磊

| | |
|--------------------------|-----------------|
| 姓名 Name | 汤磊 |
| 性别 Sex | 男 |
| 出生日期 Date of Birth | 1988.09 |
| 专业 Specialty | 工程造价 |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 |
| 证书编号 Certificate No. | (2024) 11230228 |



职称评审委员会（章）
Appraising and Approval Committee for
Professional & Technical Competence

发证单位
Issued by 中建科工集团有限公司
评审委员会

2024 年 08 月 16 日

普通高等学校

毕业证书



学生 汤磊 性别 男，一九八八年九月二十日生，于二〇〇七
年九月至二〇一一年六月在本校 工程造价
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：青岛理工大学

校（院）长：仪垂夫

证书编号：104291201105003121

二〇一一年六月二十日

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

4.21 劳资专管员-张家林

| | | | | | |
|------|-----|------|-----|---------------------|--------------------|
| 姓名 | 张家林 | 证件类型 | 身份证 | 证件号码 | 431028199008043637 |
| 手机号码 | / | | 证件号 | 0341811393418000220 | |





姓 名 张家林
Name
性 别 男
Sex
出生年月 1990 年 08 月
Date of Birth
技术资格 工 程 师
Technical Qualification
工作单位 中铁四局
Place of work

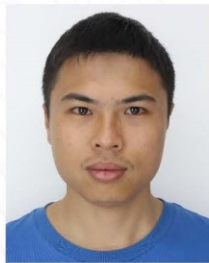
系 列 工 程
Series
专 业 工程造价
Profession
评审委员会 中铁四局集团有限公司
Evaluation Committee 工程系列中级评委会
评审通过时间 20200710
Date of Approval

证书编号 2020041637
Certificate No:
中国铁路工程集团有限公司
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



证书编码: 0341811393418000220

住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 张家林

身份证号: 431028199008043637

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

继续教育记录:

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 安徽省

发证时间: 2022 年 05 月 12 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

江西省社会保险个人参保证明



| 个人基本信息 | | | | | |
|--------------|----------------|---------------|--------------------|------|-------------------|
| 姓名 | 张家林 | 身份证号 | 431028199008043637 | | 性别 |
| 电子专用章 | | | | | |
| 当前参保情况 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 参保状态 | 参保地 | | 参保单位名称 |
| 200000365076 | 失业保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 工伤保险 | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 参保缴费 | 九江市市本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 江西省省本级 | | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 社会保险缴费明细 | | | | | |
| 个人社保编号 | 险种名称 | 缴费起止年月 | 月缴费基数 | 是否到账 | 缴费单位名称 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202501-202511 | 13977 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202401-202412 | 18799 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202301-202312 | 16659 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202201-202212 | 14829 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202101-202112 | 12611 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202008-202012 | 11846 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 企业职工基本养老保险 | 202001-202007 | 4388 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 失业保险 | 202501-202511 | 13977 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 失业保险 | 202401-202412 | 18799 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 失业保险 | 202301-202312 | 16659 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 失业保险 | 202206-202212 | 14829 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 工伤保险 | 202501-202511 | 13977 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 工伤保险 | 202401-202412 | 18799 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 工伤保险 | 202301-202312 | 16659 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 工伤保险 | 202206-202212 | 14829 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202509-202511 | 13977 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202501-202508 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202401-202412 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202307-202312 | 4 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202301-202306 | 14829 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |
| 200000365076 | 补充工伤保险（部分省份使用） | 202206-202212 | 14829 | 是 | 中铁四局集团有限公司第五工程分公司 |

申请查询日期 2025年12月11日