

标段编号： 2403-440309-04-01-386527004001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中铁十八局集团有限公司

日期： 2026年03月16日

附件 1:

企业基本情况一览表

| | | | |
|---------------------|---|---------------|--|
| 企业名称 | 中铁十八局集团有限公司 | 企业曾用名 (如有) | / |
| 统一社会信用代码 | 9112000010306009X2 | 控股股东 | 工银金融资产投资有限公司 中银金融资产投资有限公司 中国铁建股份有限公司 |
| 企业性质 (按附 1.1 提供) | <input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有 <input type="checkbox"/> 外资 <input type="checkbox"/> 合资 <input type="checkbox"/> 其他: _____ | | |
| 企业法定代表人 | 闫广天 | 成立日期 | 1985 年 03 月 06 日 |
| 现有资质类别及等级 | 建筑工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、铁路工程施工总承包特级、水利水电工程施工总承包特级、市政公用工程施工总承包特级；桥梁、隧道、公路路面、机场场道工程专业承包壹级。 | | |

注：按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

附件 1.1 企业性质承诺书

企业性质承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程项目的投标活动，经自查，我单位郑重作以下承诺：我单位的企业性质为 民营企业 国有 外资 合资 其他：__
（在对应的“□”里进行勾选）。

特此承诺！

承诺人：中铁十八局集团有限公司（公章）

法定代表人：闫广云（签字或盖章）



联系电话：022-60282629

承诺日期：2026年3月16日

2、国家企业信用信息公示系统查询截图

首页 企业信息填报 信息公告 重点领域企业 导航 18829...

国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

中铁十八局集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

集团名称: 中铁十八局集团 集团简称: 无
统一社会信用代码: 9112000010306009X2
注册号:
法定代表人: 闫广天
登记机关: 天津市市场监督管理委员会
成立日期: 1985年03月06日

发送报告
信息分享
信息打印

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

营业执照信息

统一社会信用代码: 9112000010306009X2
注册号:
类型: 有限责任公司
注册资本: 352340.350260万人民币
登记机关: 天津市市场监督管理委员会
住所: 天津市津南区大沽南路1519号
企业名称: 中铁十八局集团有限公司
法定代表人: 闫广天
成立日期: 1985年03月06日
核准日期: 2025年08月28日
登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 建设工程施工; 施工专业作业; 建筑信息模型 (BIM) 设计、技术咨询; 智慧城市建设和相关城市信息模型 (CIM)、地理信息系统 (GIS) 技术研发、服务和城市运营管理; 装配式建筑工程施工, 住宅工业化技术及相关产品的研发、生产、销售; 装配式建筑构件的生产、销售; 建筑新材料的研发; 软件开发; 软件销售; 人工智能应用软件开发; 人工智能理论与算法软件开发; 竹纤维管道生产; 竹制品制造; 竹制品销售; 生物基材料制造; 生物基材料销售; 合成材料制造 (不含危险化学品); 营林及木竹采伐机械销售; 营林及木竹采伐机械制造; 农林牧副渔业专业机械的制造; 城乡规划、工程勘察、工程设计、工程测绘、工程咨询、工程试验检测; 园林绿化施工、各类型地质灾害治理工程的施工; 非煤矿山矿产资源开采; 选矿; 煤炭开采; 非金属矿及制品销售; 金属矿石销售; 承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目; 对外派遣实施上述境外工程所需劳务人员; 进出口业务 (法律及行政法规另有规定的除外); 爆破作业许可证范围内的设计施工、安全评估、安全监理 (以上有效期限以许可证为准); 预应力铁路桥梁预制; 混凝土枕预制; 房地产开发、商品房销售及物业管理; 设备的采购与安装; 机械设备及器材的制造、修理和销售; 建筑材料、金属材料销售; 房屋租赁; 劳务服务 (不含劳务派遣); 会务服务; 工程技术的开发、转让、咨询、服务; 发电业务、输电业务、供 (配) 电业务; 输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验; 光伏设备及元器件销售; 风力发电机组及零部件销售; 电池销售; 智能输配电及控制设备销售。 (以上经营范围涉及行业许可的凭许可证件, 在有效期内经营, 国家有专项专营规定的按规定办理)。

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

营业期限信息

营业期限自: 1985年03月06日
营业期限至: 2051年04月17日

股东及出资信息

| 序号 | 股东名称 | 股东类型 | 证照/证件类型 | 证照/证件号码 | 详情 |
|----|--------------|------|--------------|--------------------|----|
| 1 | 工银金融资产投资有限公司 | 法人股东 | 企业法人营业执照(公司) | 91320100MA1R80HU09 | 查看 |
| 2 | 中银金融资产投资有限公司 | 法人股东 | 企业法人营业执照(公司) | 91110000MA018TBC9L | 查看 |
| 3 | 中国铁建股份有限公司 | 企业法人 | 企业法人营业执照(公司) | 91110000710935150D | 查看 |

共查询到3条记录共1页

首页 上一页 1 下一页 末页

3、资质证书



4、安全许可证



统一社会信用代码: 9112000010306009X2

安全生产许可证

编号: (津)JZ安许证字[2004]000049

企业名称: 中铁十八局集团有限公司

法定代表人: 闫广天

天津电子信息技术产业基地20号地30日天津滨海新区尖沽南路15号期内建筑施工企业办理需提供安全生产许可证有关事项

经济类型: 有限责任公司

许可范围: 建筑施工

有效期: 2025年09月29日 至 2028年09月29日



发证机关: 天津市住房和城乡建设委员会

发证日期: 2025年09月29日

附件 2:

企业业绩一览表

| 序号 | 项目名称 | 建设内容 | 合同金额(元) | 合同签订时间/竣工(完工)验收时间 | 在建/竣工(完工)已验收 | “全国建筑市场监管公共服务平台”中查询的业绩的网页链接: |
|----|-------------------------|---|----------------|--------------------------|--------------|--|
| 1 | 福州市福马路提升改造工程第 2 标段(施工) | 道路、桥涵、天桥、地道、综合管廊、河道、给排水、电气(照明和交通电气)、绿化、景观装饰和交通安全设施工程等施工招标范围内的全部施工内容。 | 910025736.07 元 | 竣工验收时间: 2022 年 05 月 07 日 | 竣工已验收 | 查询网址链接: https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1701601 |
| 2 | 杭州未来科技城绿汀路(文二西路-良睦路)工程 | 施工图纸及设计变更联系单的所有内容(设计图纸所示范围内的隧道、道路、排水、桥梁、围护、装饰、照明、标志标线、智能交通、安装、绿化工程等,具体以清单为准)。 | 788370799 元 | 竣工验收时间: 2023 年 01 月 11 日 | 竣工已验收 | 查询网址链接: https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2406054 |
| 3 | 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程 I 标段 | 本项目位于光明翠湖公园南侧,道路全长 2.284Km,本次招标长度约 1.4Km,等级为城市主干道,双向 6 车道,红线宽度 51m,设计车速 50Km/h。含道路、桥涵、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、道路绿化、海绵城市、水土保持及其它附属工程。 | 177808101.07 元 | 竣工验收时间: 2023 年 05 月 15 日 | 竣工已验收 | 查询网址链接: https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151 |

| | | | | | | |
|---|--|--|------------------------------|------------------------|-------|--|
| 4 | 文一西路 (东西大道-荆长大道)提升改造工程一标段设计采购施工(EPC)总承包项目 | 项目西起东西大道以西,东至创远路以东,桩号为起点-K3+630,性质为城市快速路。全线采用隧道+地面快速路型式,其中隧道全长约3.13公里,车道规模为隧道双向4车道+连续式紧急停车带,共设置3处平行匝道,地面为双向6车道。工程全线内容包括隧道工程、 道路工程、桥梁工程、管网工程、景观绿化、其他配套附属工程等。 | 2330677183元(中铁十八局承揽90%施工及采购) | 竣工验收时间: 2022年06月29日 | 竣工已验收 | 查询网址链接: https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932045 |
| 5 | 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段 | 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段的 道路、隧道、排水、绿化、照明等。 | 145367107.65元 | 竣工验收时间: 2021年12月15日 | 竣工已验收 | 查询网址链接: https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4021225 |

注：1、1、投标人提供近五年(自招标公告发布之日起倒算)承建的自认为最具代表性的同类工程业绩(是指市政类或水利类)，若为联合体投标，则由联合体单位各方提供提供均可，注明在建或已验收。(不超过5项，列表超过5项只取前5项，其中同类工程业绩(市政类)业绩不应少于3项。)

证明材料：(1)提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”或“全国水利建设市场监管平台”查询结果截图(须提供网页截图及网页链接，截图需能体现项目名称及投标人信息)招标人将从上述网站复核投标人提供的业绩，若系统中未查询到该业绩，则不予认可；

(2)提供中标通知书(若有)、合同关键页(合同关键页指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、签订日期、合同签字盖章页等页面)等；(3)关于业绩有效期，在建业绩以合同签订时间为准，完工业绩以竣工(完)工验收资料或已完工证明载明的最晚时间为准。(4)完工业绩需提供竣(完)工验收资料原件扫描件(竣工验收资料一般指工程交(竣)工验收报告，如提供其他类型的竣工验收证明，须包括合同主要建设内容的完工或竣工验收材料，具有验收结论以及建设、施工等单位盖章，证明材料原始格

式无投标单位盖章栏的，可仅有建设单位盖章）；（5）若投标人提供的业绩为 EPC 或以联合体方式中标的，需提供能体现投标人在该业绩中承担的工作内容，且只认可投标人承担的同类工程业绩（其合同占比金额须大于或等于本项目招标控制价二分之一）的相关证明材料，否则不予认可。（6）合同与竣工验收报告的工程名称不一致的，需提供建设单位出具的项目更名或不同工程名称为同一项目的相关证明文件且需加盖建设单位公章，未提供证明材料不予计取。

2、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

3、业绩认可指标：合同金额大于或等于本次招标项目招标控制价二分之一为符合本工程业绩。

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
中标通知书

中标通知书

中铁十八局集团有限公司:

福州市城乡建设发展总公司位于福州市晋安区的福州市福马路提升改造工程第2标段(施工), 招标范围为六一路至三环路, 起于六一路交叉口, 由西向东, 与鼓山下院对接, 起点桩号K0+120至终点桩号K5+873.982; 鼓山隧道及两端接线段, 起于福马路晋安区鼓山下院南侧的洋里新苑, 沿现状道路前进, 穿越鼓山, 下穿三环魁岐互通和温福高铁, 止于马尾区魁岐东村, 起点桩号K7+494.043至终点桩号K10+440; 快安段I, 起于福马路下穿三环魁岐互通以东处, 沿现状道路前进, 止于胙头路交叉口, 起点桩号K10+440至终点桩号K13+360, 招标内容为道路、桥涵、天桥、地道、综合管廊、河道、给排水、电气(照明和交通电气)、绿化、景观装饰和交通安全设施工程等施工招标范围内的全部施工内容; 结构类型为 / , 建筑面积为 / 平方米。该工程项目招标于 2017 年 12 月 18 日依法公开开标后, 已完成评标工作, 现确定你单位为中标人, 中标价为大写人民币玖亿壹仟零贰万伍仟柒佰叁拾陆元零柒分(小写: ¥910025736.07元), 中标工期为660 日历天; 其中各关键节点的工期要求为: ①工程开工之日起360个日历天内完成六一路至三环路所有工程内容施工(做到与地铁2#线同步完成); ②鼓山隧道东洞口至石狮路口段综合管廊分项工程(含相关管廊配套设施)应于工程开工之日起450个日历天内完成所有工程内容施工; ③鼓山隧道及两端接线段隧道北洞及两端北接线应于工程开工之日起360个日历天内完成所有工程内容施工; 实际开工日期以建设单位书面通知为准, 工程质量要求符合《工程施工质量验收规范》合格标准, 项目负责人为王江涛, 履约担保金为 签约合同价的10%。

你单位收到中标通知书后, 须在 2018 年 1 月 23 日 17 时前到福州市台江区德榜路53号1、5、6、7层(福机新苑三区15#楼)与招标人签订合同。

招标人: (盖章)

法定代表人
或其委托代理人: (签字或盖章)

招标代理机构: (盖章)

法定代表人
或其委托代理人: (签字或盖章)

日期: 2017年12月25日

业绩 1：福州市福马路提升改造工程第 2 标段（施工）
合同协议 1

建设工程施工合同

发 包 人：福州市城乡建设发展总公司

承 包 人：中铁十八局集团有限公司

项目名称：福州市福马路提升改造工程第 2 标段（施工）

合同编号：福马路-合同-2017002

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 制定

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
合同协议 2

第一篇 合同协议书及附件
一、协 议 书

发包人(全称): 福州市城乡建设发展总公司

承包人(全称): 中铁十八局集团有限公司

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,双方就福州市福马路提升改造工程第 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: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)

2. 工程地点: 福州市晋安区;

3. 工程立项批准文号: 榕发改审批[2015]127号

4. 资金来源: 财政拨款

5. 工程内容: 道路、桥涵、天桥、地道、综合管廊、河道、给排水、电气(照明和交通电气)、绿化、景观装饰和交通安全设施工程等施工招标范围内的全部施工内容。

6. 承包范围: 六一路至三环路段,起于六一路交叉口,由西向东,与鼓山下院对接,起点桩号 K0+120 至终点桩号 K5+873.982;鼓山隧道及两端接线段,起于福马路晋安区鼓山下院南侧的洋里新苑,沿现状道路前进,穿越鼓山,下穿三环魁岐互通和温福高铁,止于马尾区魁岐东村,起点桩号 K7+494.043 至终点桩号 K10+440;快安段 I,起于福马路下穿三环魁岐互通以东处,沿现状道路前进,止于胙头路交叉口,起点桩号 K10+440 至终点桩号 K13+360。

二、合同工期

计划开工日期: 以监理工程师批准的开工日期(或发包人通知的开工日期)为准。

计划竣工日期: 按招标文件中“施工工期”条款执行

总工期为 660 个日历天;其中各关键节点的工期要求为:①工程开工之日起 360 个日历天内完成六一路至三环路段所有工程内容施工(做到与地铁 2#线同步完成);②鼓山隧道东洞口至石狮路口段综合管廊分项工程(含相关管廊配套设施)应于工程开

业绩 1：福州市福马路提升改造工程第 2 标段（施工）

合同协议 3

工之日起 450 个日历天内完成所有工程内容施工；③鼓山隧道及两端接线段隧道北洞及两端北接线应于工程开工之日起 360 个日历天内完成所有工程内容施工；实际开工日期以建设单位书面通知为准。

三、质量标准

工程质量标准：符合国家现行《工程施工质量验收规范》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)：玖亿壹仟零贰万伍仟柒佰叁拾陆元零柒分 (¥910025736.07 元)。

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 壹仟玖佰叁拾贰万捌仟贰佰肆拾贰 (¥19328242 元)；

结算时根据合同约定的计价原则计取安全文明施工费。

(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) 贰仟陆佰陆拾叁万柒仟 (¥26637000 元)；

(4) 暂列金额：

人民币(大写) 叁仟伍佰万元 (¥35000000 元)。

2. 合同价格形式：固定单价合同。合同结算价款根据专用条款的规定调整。结算金额以福州市财政投资评审中心审核为准。

五、项目负责人

承包人项目负责人：王江涛（建造师注册证书号：00087012）。

六、合同组成文件

组成合同的文件包括：

- (1) 合同补充协议书
- (2) 合同协议书(含合同谈判过程中的澄清文件和补充资料)；
- (3) 中标通知书；

业绩 1：福州市福马路提升改造工程第 2 标段（施工）
合同协议 4

- (4) 投标书及投标书附录；
- (5) 专用合同条款(含招标文件的澄清或补充文件中与此有关的部分)；
- (6) 通用合同条款；
- (7) 标准、规范及技术规范(含招标文件的澄清或补充文件中与此有关的部分)；
- (8) 图纸(含招标文件的澄清或补充文件中与此有关的部分)；
- (9) 标价的工程量清单；
- (10) 招标文件；
- (11) 承诺书、投标书附表；
- (12) 双方有关工程的洽商、变更等书面协议；
- (13) 构成本合同组成部分的其他文件。

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。上述文件应当互为补充和解释，如有不清或矛盾之处，以所列顺序在前的为准。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____年__月__日签订。

十、签订地点

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
合同协议 5

本合同在 福州市 签订。

十一、补充协议

合同未尽事宜, 合同当事人另行签订补充协议, 补充协议是合同的组成部分。

十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或其授权的代理人签字或盖章并加盖公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十二份, 双方正本各执一份, 副本各执五份。

(以下无正文)

发 包 人: 福州市城乡建设发展总公司 承 包 人: 中铁十八局集团有限公司
(公章) (公章)

法定代表人: (签字或盖章) 法定代表人: (签字或盖章)

组织机构代码: 组织机构代码:

地 址: 地 址:

邮政编码: 邮政编码:

法定代表人: 林涛 法定代表人: 王兴周

电 话: 0591-83411735 电 话:

传 真: 0591-87671805 传 真:

电子信箱: 电子信箱:

开户银行: 开户银行:

帐 号: 帐 号:

日 期: 年 月 日 日 期: 年 月 日

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
竣工验收报告 1

福建省市政基础设施工程 竣工验收报告

福建省住房和城乡建设厅 制

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
竣工验收报告 2


竣工项目审查

表 1

| | | | |
|------------|--|--------------|-----------------|
| 工程名称 | 福州市福马路提升改造工程 | 第2标段 工程地址 | 福州市晋安区、马尾区 |
| 建设单位 | 福州市城乡建总集团有限公司 | | |
| 勘察单位 | 福州市勘测院 | 结构形式 | 隧道、桥梁、沥青路面、综合管廊 |
| 设计单位 | 福州市规划设计研究院 | 工程规模 | 城市主干道, 10.909 米 |
| 监理单位 | 大连润华建设咨询管理有限公司 | 开工日期 | 2018 年 1 月 7 日 |
| 施工单位 | 中铁十八局集团有限公司 | 竣工日期 | 2022 年 5 月 7 日 |
| 施工许可证号 | 350100202204220202 | 总造价 | 91002.57 万元 |
| 审查项目及内容 | 审查情况 | | |
| 一、完成设计项目情况 | 已按设计图纸要求完成以下项目: <u>道路工程</u> 、 <u>桥梁工程</u> 、 <u>排水工程</u> 、 <u>路灯工程</u> 、 <u>隧道工程</u> 、 <u>综合管廊工程</u> | | |
| (一) 道路工程 | 福州市福马路提升改造工程第 2 标段项目是大型市政交通工程, 道路等级为城市主干道。项目包含桥梁、隧道、 <u>道路</u> 、综合管廊、给排水、电气照明、景观绿化、交通设施等。道路全长 10.909 km, 道路改造宽度 50~65m, 沥青铺设面积 49813.58m ² , 土石方开挖总量为 76.46 万方, 雨污水管道 11695.3 米, 管径 DN200~DN2000, 道路绿化面积 6954m ² 。其中鼓山 1 号、2 号隧道为旧洞改扩建隧道, 单洞全长 1623.4m, 隧道净高 8.15m, 隧道净宽 17.25m, 隧道内轮廓净断面面积 130m ² , 隧道最大开挖宽度 19.77 米, 最大开挖断面面积 210m ² , 隧道改建扩宽后为双向 6 车道 + 2 个非机动车道 + 2 个人行道。项目设置综合管廊, 管廊全长为 2.92km, 管廊标准段采用装配式预制安装工艺, 其余段落采用现浇工艺, 管廊结构净尺寸为 2.9~5.3 x 3.45~5.45m。综合管廊舱内布置 DN600 给水管、DN300 给水副管、32 孔 10kV 电力中压电缆、27 孔通信电缆, 并预留 DN200 温泉管、DN200 中水管。 | | |
| 1、路基部位 | 本标段还设置 4 座桥梁, 8 座人行天桥, 10 座箱涵及 1 座地下通道。凤板河桥, 为桥跨 15+18+15 米的预应力空心板梁筒支梁桥; 磨洋河桥, 为桥跨 11+18+11 米的钢混组合梁桥; 牛田溪桥, 为桥跨 1-13 米的预应力空心板梁筒支梁桥; 魁岐村道桥, 为桥跨 1-16 米的预应力空心板梁筒支梁桥。 | | |
| 2、结构层部位 | | | |
| 3、路面部位 | | | |
| 4、附属工程 | | | |
| (二) 桥梁工程 | | | |
| 1、基础部位 | | | |
| 2、下部结构 | | | |
| 3、上部结构 | | | |
| 4、桥面结构 | | | |
| 5、附属工程 | | | |
| (三) 排水工程 | | | |
| 1、雨水工程 | | | |
| 2、污水工程 | | | |
| (四) 其他专业 | | | |
| 1、电力工程 | | | |
| 2、电信工程 | | | |
| 3、路灯工程 | | | |
| 4、给水工程 | | | |
| 5、燃气工程 | | | |
| 6、灯光工程 | | | |
| 7、其他工程 | | | |

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
竣工验收报告 3

续表 1

| | |
|--|-------------|
| 二、完成合同约定情况 (一) 总包合同约定 (二) 分包合同约定 (三) 专业承包合同约定 | 已按合同约定全部完成。 |
| 三、技术档案和施工管理资料 (一) 建设前期、施工图设计文件 审查等技术档案 (二) 监理技术档案和管理资料 (三) 施工技术档案和管理资料 | 齐全 |
| 四、进场试验报告 (一) 主要建筑材料 (二) 构配件 (三) 设备 (四) 工程质量检测和功能性试验资料 | 齐全 |
| 五、质量评价文件 (一) 勘察单位质量检查报告 (二) 设计单位质量检查报告 (三) 施工单位竣工报告 (四) 监理单位质量评估报告 | 齐全 |
| 六、工程质量保修书 (一) 总、分包单位 (二) 专业承包单位 | 齐全 |
| 七、建设单位是否已按合同约定支付工程款 | 是 |
| 八、建设主管部门及工程质量监督机构责令整改的问题是否全部整改完毕 | 是 |
| 审查结论: 经审查, 以上各项均符合验收, 资料齐全有效。 批准竣工验收。 建设单位工程负责人:  2022年5月7日 | |

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
竣工验收报告 4

竣工验收组织实施情况

一、验收机构
(一) 领导层

表 2

| 主任 | 池善友 | |
|---------|--|-------------|
| 副主任 | 陈海清 | |
| 成员 | 俞柏林、张良、吴信志、张岩、林斌、兰顺翔、谢林、李响、潘伟云、黄国雄、 黄志杰、魏秀明、王开全、罗伦家、张凤辉、刘福庆、金杰、马晓亮、蒋伯清、张弛、 倪翀、王训舟、黄林祥、王亮、杜立虎 | |
| (二) 专业组 | | |
| 验收专业组 | 组长 | 组员 |
| 道路工程 | 陈海清 | 李响、王开全、倪翀 |
| 桥梁工程 | 黄国雄 | 张良、金杰、王训舟 |
| 排水工程 | 罗伦家 | 张岩、兰顺翔、刘福庆 |
| 给水工程 | 张弛 | 蒋伯清、王亮、杜立虎 |
| 电信工程 | 王顺善 | 黄志杰、魏秀明、张广阔 |
| 电力工程 | 王顺善 | 谢林、黄林祥、马晓亮 |
| 路灯工程 | 俞柏林 | 林斌、张凤辉、潘伟云 |
| 燃气工程 | | |
| 灯光工程 | | |

注: 建设、监理、勘察、设计、施工单位的专业人员均必须参加相应的验收专业组, 外聘专家应注明职务、职称。



二、验收组织程序

- (一) 建设单位主持验收会议
- (二) 施工单位介绍施工情况
- (三) 监理单位介绍监理情况
- (四) 各验收专业组核查质保资料、并到现场检查
- (五) 各验收专业组总结发言, 对各专业工程是否合格做出明确结论, 建设单位做好记录
- (六) 验收领导层根据各专业组验收情况, 做出验收是否合格的明确结论
- (七) 其他单位发言

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
竣工验收报告 5

工程质量评定

表 3

| 各专业工程名称 | 评定等级 | 质量保证资料评定 | 观感质量评定 |
|--|---------|--|---------------------------------|
| 道路工程 | 合格 | 共核查 10 项, 其中符合要求 10 项, 经鉴定符合 要求 10 项 结论: 合格 | 应得 100 分 实得 93 分 得分率 93 % |
| 桥梁工程 | 合格 | | |
| 给水工程 | 合格 | | |
| 排水工程 | 合格 | | |
| 电力工程 | 合格 | | |
| 电信工程 | 合格 | | |
| 路灯工程 | 合格 | | |
| 燃气工程 | | | |
| 灯光工程 | 合格 | | |
| 单位工程评定等级 本工程评定为合格 | |  (公章) 建设单位工程负责人:  2022年5月7日 | |
| 执行标准 | 道路工程 | CJJ1-2008. JTGF40-2017. | |
| | 桥梁工程 | CJJ2-2008. JTGF50-2020. DBJT13-25-2018 | |
| | 给、排水工程 | GB50268-2008. GB50141-2008 | |
| | 电力、电信工程 | GB50217-2008. DL/T5221-2016 | |
| | 路灯、灯光工程 | CJJ89-2012 | |
| | 燃气工程 | / | |

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
竣工验收报告 6

续表 3

| | | |
|--------|------|------|
| 验收机构意见 | 建设单位 | 同意验收 |
| | 勘察单位 | 同意验收 |
| | 设计单位 | 同意验收 |
| | 施工单位 | 同意验收 |
| | 监理单位 | 同意验收 |

竣工验收结论:

已完成设计图内及合同约定的项目内容, 工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准, 符合设计文件及合同要求, 质保资料、技术档案齐全, 观感良好, 工程质量评定为优良, 同意本工程竣工验收, 并交付使用。

| | | | | |
|---|---|---|--|--|
| 建设单位 (公章) 项目负责人: (签字) 2021年5月7日 | 勘察单位 (公章) 项目负责人: (签字) 2021年5月7日 | 设计单位 (公章) 项目负责人: (签字) 2021年5月7日 | 监理单位 (公章) 总监理工程师: (签字) 2021年5月7日 | 施工单位 (公章) 项目经理: (签字) 2021年5月7日 |
|---|---|---|--|--|

业绩 1：福州市福马路提升改造工程第 2 标段（施工）
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 1


 中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

[建设工程企业](#) | [从业人员](#) | [建设项目](#) | [诚信记录](#)

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

福州市福马路提升改造工程第2标段

福建省-福州市

| | | | |
|-----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号 | 3501001809190025 | 省级项目编号 | 3501001809050202 |
| 建设单位 | 福州市城乡建设发展总公司 | 建设单位统一社会信用代码 | -- |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 91002.57 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 榕发改审批[2015]127号文 |



[工程基本信息](#) | [招标投标信息](#) | [合同登记信息](#) | [施工图审查](#) | [施工许可](#) | [竣工验收](#) | [业绩技术指标](#)

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

| | | | |
|--------|------------------|--------------|------------------|
| 项目代码 | -- | 项目编号 | 3501001809190025 |
| 项目分类 | 市政工程 | 行政区划 | 福建省-福州市 |
| 具体地点 | -- | 经纬度 | -- |
| 立项文号 | 榕发改审批[2015]127号文 | 立项级别 | 地市级 |
| 立项批复机关 | -- | 立项批复时间 | -- |
| 建设单位 | 福州市城乡建设发展总公司 | 建设单位统一社会信用代码 | -- |

| | | | |
|-------------|--------|-------------|----------|
| 建设用地规划许可证编号 | -- | 建设工程规划许可证编号 | -- |
| 工程投资性质 | -- | 项目二维码 | -- |
| 资金来源 | -- | 国有资金出资比例 | -- |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 91002.57 |
| 总长度 (米) | -- | 建设性质 | 新建 |
| 建设规模 | 10909米 | | |
| 重点项目 | 否 | 工程用途 | 其他 |
| 计划开工 | -- | 计划竣工 | -- |
| 建筑节能信息 | -- | | |
| 超限项目信息 | -- | | |
| 数据来源 | -- | 数据等级 ? | D |

业绩 1: 福州市福马路提升改造工程第 2 标段 (施工)
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 2



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

福州市福马路提升改造工程第2标段

| | | | |
|-----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号 | 3501001809190025 | 省级项目编号 | 3501001809050202 |
| 建设单位 | 福州市城乡建设发展总公司 | 建设单位统一社会信用代码 | -- |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 91002.57 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 榕发改审批[2015]127号文 |

福建省-福州市



项目地址: --

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

| 数据等级 ? | 中标单位 | 招标类型 | 招标方式 | 中标日期 | 中标金额(万元) | 中标通知书编号 | 省级中标通知书编号 | 详情 |
|--------|---------------|------|------|------------|----------|-------------------------|-------------------------|--|
| D | 中铁十八局集团有限公司 | 施工 | 公开招标 | 2017-12-25 | 91002.57 | 3501001809190025-BD-001 | 3501001809050202-BD-001 | 查看 |
| D | 大连泛华工程建设监有限公司 | 监理 | 公开招标 | 2018-01-10 | 1220.57 | 3501001809190025-BE-001 | 3501001809050202-BE-001 | 查看 |

业绩 1：福州市福马路提升改造工程第 2 标段（施工）

全国建筑市场监管公共服务平台截图 3

The screenshot displays the 'National Building Market Supervision Public Service Platform' (全国建筑市场监管公共服务平台). The page title is '福州市福马路提升改造工程第2标段' (Fuzhou Fuma Road Improvement Project Phase 2). The project details table is as follows:

| 项目编号 | 3501001809190025 | 省级项目编号 | 3501001809050202 |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 建设单位 | 福州市城乡建设发展总公司 | 建设单位统一社会信用代码 | -- |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 91002.57 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 榕发改审批[2015]127号文 |

Additional information includes: 福建省-福州市 (Fujian Province - Fuzhou City), 项目地址: -- (Project Address: --), and a map showing the location near 溪利村 (Xili Village) and 仁山村 (Renshan Village).

The '竣工验收' (Final Acceptance) tab is selected, showing the following data:

| 数据等级 ? | 实际造价(万元) | 实际面积(平方米) | 结构体系 | 施工许可证编号 | 实际竣工验收时间 | 详情 |
|--------|----------|-----------|------------|---------|------------|----|
| B | 91002.57 | 650543.4 | 框架 - 剪力墙结构 | -- | 2022-05-07 | 查看 |
| B | 91002.57 | 650543.4 | 框架 - 剪力墙结构 | -- | 2022-05-07 | 查看 |

查询网址链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=1701601>

获奖证书



业绩 2：杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
中标通知书

余杭区建设工程招标投标中标通知书

| | | | |
|------------------------------|---|---------------|---|
| 招 标 人 | 杭州未来科技城建设有限公司 | | |
| 工程名称 | 杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程 | 招标编号 | 余 18871 |
| 建设地址 | 余杭区闲林街道、仓前街道 | 招标方式 | 公开 |
| 工程概述及 类别 | 98000 万元 甲类投资项目 贰类市政工程 | 结构层数 | / |
| 中 标 人 | 中铁十八局集团有限公司 | 道路长度 | 2559.890 米 |
| 工程中标价（大写）：柒亿捌仟捌佰叁拾柒万零柒佰玖拾玖元整 | | | |
| 总报价 | | 78837.0799 万元 | |
| 达到工程质量标准 | 合格 | 中标工期 | 900 日历天 |
| 项目负责人 | 李玉松 | 资质等级 | 壹级 |
| 工程招 标范围 | 施工图范围内的工程 | 资质证书号 | 津 112070701879 |
| | | 分包人名称 | 无 |
| | | 分包工程内容 | 无 |
| 招 标 人 |  | | 招 标 代 理 公 司  |

业绩 2: 杭州未来科技城绿汀路 (文二西路-良睦路) 工程
合同协议 1

(GF-2013-0201)

建设工程施工合同

(合同编号: _____)

工程名称: 杭州未来科技城绿汀路 (文二西路-良睦路) 工程

发 包 人: 杭州未来科技城建设有限公司

承 包 人: 中铁十八局集团有限公司

签定时间: 2019 年 1 月 10 日

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家工商管理 制定

业绩 2: 杭州未来科技城绿汀路(文二西路-良睦路)工程
合同协议 2

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): 中铁十八局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就杭州未来科技城绿汀路(文二西路-良睦路)工程施工及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 杭州未来科技城绿汀路(文二西路-良睦路)工程。

2. 工程地点: 余杭区未来科技城范围内。

3. 工程立项批准文号: 余发改中心未[2017]40号。

4. 资金来源: 自筹资金,已落实。

5. 工程内容: 施工图纸及设计变更联系单的所有内容(设计图纸所示范围内的隧道、道路、排水、桥梁、围护、装饰、照明、标志标线、智能交通、安装、绿化工程等,具体以清单为准)。

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:

施工图纸范围内工程及招标文件所包含的所有内容,含有可能发生的工程变更所引起的工程量增减。

二、合同工期

开工日期: 年 月 日(以开工报告为准)

竣工日期: 年 月 日(以竣工报告为准)

工期总日历天数: 900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 《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB-50300-2013)“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) 柒亿捌仟捌佰叁拾柒万零柒佰玖拾玖元整(¥788370799元);

业绩 2：杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
合同协议 3

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币(大写) 壹仟玖佰肆拾陆万玖仟元整 (¥19469000 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：综合单价计价法。

五、项目经理

承包人项目经理：李玉松。

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

业绩 2: 杭州未来科技城绿汀路(文二西路-良睦路)工程
合同协议 4

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_____年_____月_____日签订。

十、签订地点

本合同在杭州市余杭区签订。

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

本合同自双方签字、盖章后生效。

十三、合同份数

本合同一式十二份, 均具有同等法律效力, 发包人执七份, 承包人执五份。

发包人: (公章)

合同专用章

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

组织机构代码: 913301105526549188

地 址: 浙江省杭州市余杭区仓前

街道文一西路 1500 号

邮政编码: _____

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: 0571-88607676

传 真: _____

电子信箱: _____

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: 9112000010306009X2

地 址: 天津市津南区双港乡

邮政编码: 300222

法定代表人: _____

委托代理人: _____

电 话: 022-60282372

传 真: _____

电子信箱: _____

业绩 2：杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
合同协议 5

开户银行：中信银行余杭支行

开户银行：中国建设银行股份有限公司天津河西支行

账 号：7331410182600181741

账 号：12001635400052500506

市政基础设施工程

竣工验收备案表

浙江省建设厅制

编号: 33010020230109201



扫描全能王 创建

业绩 2：杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
竣工验收报告 3

| | | | |
|----------|------------------------|------------|--------------------|
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 备案日期 | 2023.11.9 |
| 工程名称 | 杭州未来科技城绿汀路(文二西路-良睦路)工程 | 工程造价 | 78837.0798万元 |
| 工程类别 | 市政道路 | 设计工艺 | 沥青混凝土 |
| 开工日期 | 2019年3月28日 | 竣工验收日期 | 2023.1.11 |
| 施工图审查意见 | 合格 | 设计使用年限 | 15年 |
| 勘察单位 | 杭州市勘测设计研究院有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 设计单位 | 杭州绿城设计研究院有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 监理单位 | 杭州天正建设工程咨询有限公司 | 资质等级 | 综合 |
| 施工单位(总包) | 中铁十八局集团有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 主要分包单位 | / | 资质等级 | / |
| 工程质量监督机构 | 杭州余杭质量监督站 | 施工许可证号 | 330110201908280102 |
| 竣工验收意见 | 勘察单位意见 | 法人代表: 骏沈印华 | (公章) 2023年10月27日 |
| | 设计单位意见 | 法人代表: 林少强 | (公章) 2023年10月27日 |
| | 施工单位意见 | 法人代表: 天见印 | (公章) 2023年10月27日 |
| | 监理单位意见 | 法人代表: 印 | (公章) 2023年10月27日 |
| | 建设单位意见 | 法人代表: 周国印 | (公章) 2023年10月27日 |



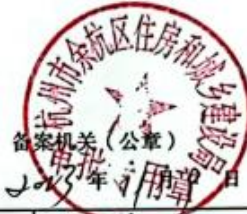
工程竣工验收备案文件目录

- 1、工程竣工验收备案表；
- 2、工程竣工验收报告；
- 3、工程施工承包合同（存城建档案馆）
- 4、勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量合格文件；
- 5、城建档案部门出具的认可文件；
- 6、施工单位签署的工程质量保修书（存城建档案馆）。


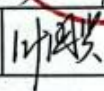




业绩 2: 杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
竣工验收报告 5

该工程的竣工验收备案文件已于 2023 年 11 月 9 日收讫, 文件齐全。



备案机关(公章)
2023年11月9日

| | | | |
|---|---|-------|--|
| 备案机关负责人 |  | 备案经手人 |  审核: 洪东明 |
| 备案机关处理意见: <div style="text-align: center; margin: 10px 0;">  </div> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>备案机关(公章) 2023年11月9日</p> </div> | | | |
| 备注 | | | |

业绩 2：杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 1



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程

浙江省-杭州市-余杭区

| | | | |
|-----------|------------------|--------------|------------------------------|
| 项目编号 | 3301102003180107 | 省级项目编号 | 2017-330110-48-01-041959-000 |
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 9.13301105526549E+17 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | -- |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 104986 |
| 立项级别 | -- | 立项文号 | -- |



项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

| | | | |
|--------|---------------|--------------|----------------------|
| 项目代码 | -- | 项目编号 | 3301102003180107 |
| 项目分类 | 市政工程 | 行政区划 | 浙江省-杭州市-余杭区 |
| 具体地点 | -- | 经纬度 | -- |
| 立项文号 | -- | 立项级别 | -- |
| 立项批复机关 | -- | 立项批复时间 | -- |
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 9.13301105526549E+17 |

| | | | |
|-------------|----|-------------|--------|
| 建设用地规划许可证编号 | -- | 建设工程规划许可证编号 | -- |
| 工程投资性质 | -- | 项目二维码 | -- |
| 资金来源 | -- | 国有资金出资比例 | -- |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 104986 |
| 总长度 (米) | -- | 建设性质 | -- |
| 建设规模 | -- | | |
| 重点项目 | 否 | 工程用途 | -- |
| 计划开工 | -- | 计划竣工 | -- |
| 建筑节能信息 | -- | | |
| 超限项目信息 | -- | | |
| 数据来源 | -- | 数据等级 ? | D |

业绩 2: 杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 2



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程

| | | | |
|----------|------------------|--------------|------------------------------|
| 项目编号 | 3301102003180107 | 省级项目编号 | 2017-330110-48-01-041959-000 |
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 9.13301105526549E+17 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | -- |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 104986 |
| 立项级别 | -- | 立项文号 | -- |

浙江省-杭州市-余杭区



项目地址: --

工程基本信息 **招标投标信息** 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

| 数据等级 ? | 中标单位 | 招标类型 | 招标方式 | 中标日期 | 中标金额(万元) | 中标通知书编号 | 省级中标通知书编号 | 详情 |
|--------|-------------|------|------|------------|----------|-------------------------|-------------------------------------|--------------------|
| D | 中铁十八局集团有限公司 | 施工 | 公开招标 | 2019-01-03 | 78837.08 | 3301102003180107-BD-001 | 2017-330110-48-01-041959-000-BD-001 | 查看 |

业绩 2：杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程
全国建筑市场监管公共服务平台截图 3

The screenshot displays the project details page for '杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程' on the National Building Market Supervision and Public Service Platform. The page includes a header with the Ministry of Housing and Urban-Rural Construction, a search bar, and a navigation menu. The main content area features a project information table, a location map, and a detailed view of the '竣工验收' (Project Completion) section.

| 项目编号 | 3301102003180107 | 省级项目编号 | 2017-330110-48-01-041959-000 |
|----------|------------------|--------------|------------------------------|
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 9.13301105526549E+17 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | -- |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 104986 |
| 立项级别 | -- | 立项文号 | -- |

浙江省-杭州市-余杭区

项目地址: --

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 **竣工验收** 业绩技术指标

竣工验收备案信息 **竣工验收信息**

| 数据等级 ? | 实际造价(万元) | 实际面积(平方米) | 结构体系 | 施工许可证编号 | 实际竣工验收时间 | 详情 |
|--------|----------|-----------|------|-------------------------|------------|----|
| C | 82244.4 | 110000 | 其他 | 3301102003180107-SX-001 | 2022-01-21 | 查看 |

查询网址链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2406054>

获奖证书

荣誉证书

中铁十八局集团有限公司：

你公司承建的杭州未来科技城绿汀路（文二西路-良睦路）工程荣获

2021年上半年度杭州市建设工程结构优质奖

杭州市建设工程质量安全监督总站

二〇二一年九月



业绩 3: 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
中标通知书

中标通知书

标段编号: 44038720200019004001

标段名称: 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段

建设单位: 深圳市光明区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 中铁十八局集团有限公司

中标价: 17780.810107万元

中标工期: 456天

项目经理(总监): 常建梅



本工程于 2020-08-05 在深圳公共资源交易中心 深圳交易集团有限公司建设工程招标业务分公司进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2020-09-19



查验码: 1543558433769644

查验网址: zjj.sz.gov.cn/jsjy

业绩 3: 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
合同协议 1

工程编号: 44038720200019004001

合同编号: 光建施工[2020] 23 号

副 本

深圳市建设工程

施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段

工程地点: 深圳市光明区

发 包 人: 深圳市光明区建筑工务署

承 包 人: 中铁十八局集团有限公司

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
合同协议 2

第一部分 协议书

发包人(全称)：深圳市光明区建筑工务署

承包人(全称)：中铁十八局集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（2011 修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004 修正）》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程施工事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

一、工程概况

工程名称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段

工程地点：深圳市光明区

核准（备案）证编号：_____ / _____

工程规模及特征：本项目位于光明翠湖公园南侧，道路全长约 2.284Km，本次招标长度约 1.4Km，等级为城市主干道，双向 6 车道，红线宽度 51m，设计车速 50Km/h。总投资调整后约为 54000 万元，其中：建安费暂定 28000（暂以该标段里程计算）万元。

本次招标内容包含但不限于：本工程全部施工图纸内容，含道路、桥涵、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、道路绿化、海绵城市、水土保持及其它附属工程等。最终以相关单位审定入库的图纸为准。

资金来源：财政投入 100%；国有资本____%；集体资本____%；民营资本____%；外商投资____%；混合经济____%；其他____%。

二、工程承包范围

本项目位于光明翠湖公园南侧，道路全长约 2.284Km，本次招标长度约 1.4Km，等级为城市主干道，双向 6 车道，红线宽度 51m，设计车速 50Km/h。总投资调整后约为 54000 万元，其中：建安费暂定 28000（暂以该标段里程计算）万元。

本次招标内容包含但不限于：本工程全部施工图纸内容，含道路、桥涵、给排水、

业绩 3: 光明大街 (光侨路-华夏二路) 市政工程 I 标段
合同协议 3

电气、燃气、通信、照明、交通设施、道路绿化、海绵城市、水土保持及其它附属工程等。最终以相关单位审定入库的图纸为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> 七通一平工程 万平方米 | <input type="checkbox"/> 电信管道工程 米 |
| <input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米 | <input type="checkbox"/> 电力管道工程 米 |
| <input type="checkbox"/> 软基处理工程 万平方米 | <input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 水厂及配套工程 立方米/d | <input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程 立方米/d |
| <input type="checkbox"/> 给水管道工程 米 | <input type="checkbox"/> 泵站工程 平方米 |
| <input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米 宽: 米 | <input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米 宽: 米 高: 米 |
| <input type="checkbox"/> 桥梁工程 座 | <input type="checkbox"/> 道路改造工程 长: 米 宽: 米 |
| <input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长: 米 宽: 米 高: 米 | <input type="checkbox"/> 路灯照明工程 座 |
| <input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程 | <input type="checkbox"/> 绿化工程 米 |
| <input type="checkbox"/> 交通安全设施工程 米 | <input type="checkbox"/> 燃气工程 米 |
| <input type="checkbox"/> 其它: | |

2. 房屋建筑及配套专业工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

| | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □ 基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: 平方米 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □ 室外给、排水管网 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____); | | |
| <input type="checkbox"/> 屋面及防水工程 | <input type="checkbox"/> 建筑节能 | <input type="checkbox"/> 消防工程 |

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
合同协议 5

五、签约合同价

人民币（大写）壹亿柒仟柒佰捌拾万零捌仟壹佰零壹元零柒分（¥177808101.07元）；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰伍拾贰万壹仟玖佰肆拾捌元零贰分（¥3521948.02元）；

(2)暂列金额：

人民币（大写）玖佰捌拾伍万元整（¥9850000.00元）；

(3)工程保险费：

人民币（大写）壹拾玖万柒仟零柒拾玖元叁角玖分（¥197079.39元）；

以上三项为不可竞争费用。

六、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

(1)本合同签订后双方新签订的补充协议；

(2)本合同第一部分的协议书；

(3)中标通知书及其附件；

(4)本合同第四部分的补充条款；

(5)本合同第三部分的专用条款；

(6)本合同第二部分的通用条款；

(7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；

(8)投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；

(9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
合同协议 6

(0) 图纸和技术规格书；

(1) 已标价工程量清单；

(2) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项，并履行本合同所约定的全部义务。

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，并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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。

九、合同订立与生效

本合同订立时间：2020 年 11 月 27 日；

订立地点：深圳市光明区

本合同一式 17 份，正本 2 份，副本 15 份，均具有同等法律效力，发包人执 1 份正本 5 份副本，承包人执 1 份正本 3 份副本，监理单位、造价咨询单位、审计变更备案各 1 份，其余 4 份用于办施工许可证。

业绩 3: 光明大街 (光侨路-华夏二路) 市政工程 I 标段
合同协议 7

发包人: 深圳市光明区建筑工务署



法定代表人或其委托代理人:

(签章)

组织机构代码: /

地址: 深圳市光明区商会大厦八楼

邮政编码: 518107

电话: 88211978

传真: 88211727

电子信箱: /

开户银行: /

账号: /

承包人: 中铁十八局集团有限公司



法定代表人或其委托代理人:

(签章)



组织机构代码: 9112000010306009X2

地址: 天津市津南区双港乡

邮政编码: 300222

电话: 022-60282651

传真: 022-60282466

电子信箱: jyb2471@163.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
天津河西支行

账号: 12001635400050002701

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
竣工报告 1

市政基础设施工程

工程竣工验收报告

市政备-1

工 程 名 称：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段

验 收 日 期：2023年 5 月 24 日

建设单位(盖章)：深圳市光明区建筑工务署

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
竣工报告 2

一、工程概况

| | | | |
|---------|--|--------------------|------------------|
| 工程名称 | 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段 | 工程地点 | 光明区光明街道东周社区 |
| 建筑规模 | 道路全长约 1.249km，为城市主干道，双向 6 车道，红线宽度 51m，主要施工内容有道路、桥涵、给排水、电气、燃气、通信、照明、交通设施、绿化等工程内容。 | 工程造价 | 17780.810107 万元 |
| 结构类型 | 市政道路工程 | 工程用途 | 市政公用 |
| 施工许可证号 | | 开工日期 | 2020 年 11 月 28 日 |
| 监督单位 | 深圳市光明区建设工程质量安全监督站 | 监督编号 | |
| 建设单位 | 深圳市光明区建筑工务署 | | |
| 勘察单位 | 建设综合勘察研究设计院有限公司 | 资 质 证 号 | 甲级 B111007619 |
| 设计单位 | 深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司 | | 甲级 A144015943 |
| 施工单位 | 中铁十八局集团有限公司 | | 特级 D112003288 |
| | | | |
| 监理单位 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | | E144003689-4/1 |
| 施工图审查单位 | 深圳市市政工程咨询中心有限公司 | 91440300557186973C | |

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
竣工报告 3

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干个专业组。

1. 验收组

| | |
|-----|------------------|
| 组长 | 张郅钢 |
| 副组长 | 张艳东、刘源发 |
| 组员 | 王建达、王保民、肖靖、卢亮、靳斌 |

2. 专业组

| 专业组 | 组长 | 组员 |
|--------|-----|-------------------|
| 道路工程 | 张艳东 | 杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、吴虑 |
| 箱涵工程 | 张艳东 | 杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、吴虑 |
| 给水工程 | 张艳东 | 杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、古立波 |
| 排水工程 | 张艳东 | 杨清文、卢亮、靳斌、王陆军、古立波 |
| 电气工程 | 王建达 | 王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾 |
| 交通设施工程 | 王建达 | 王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾 |
| 交通监控工程 | 王建达 | 王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾 |
| 景观水电工程 | 刘源发 | 王保民、肖靖、卢亮、靳斌、周振乾 |
| 绿化工程 | 刘源发 | 王保民、杨清文、卢亮、靳斌、王陆军 |
| 公交站亭工程 | 刘源发 | 王保民、杨清文、卢亮、靳斌、王陆军 |
| | | |

（二）验收程序

1. 建设单位主持验收会议。
2. 建设、监理、设计、施工单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况。
3. 审阅建设、监理、施工单位的工程档案资料。
4. 验收组实地查验工程质量。
5. 专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
竣工报告 4

三、工程质量评定

| 专业工程名称 | 质量保证资料评定 | 外观质量评定 | 实测实量质量评定 | 评定等级 |
|--------|----------|--------|----------|------|
| 道路工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 箱涵工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 给排水工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 电气工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 交通设施工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 交通监控工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 景观水电工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 绿化工程 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| 公交站亭 | 合格 | 合格 | 合格 | 合格 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
竣工报告 5

四、验收人员签名：

| 姓名 | 工作单位 | 职称 | 职务 | 签名 |
|-----|------------------|-----|---------|-----|
| 张邦钢 | 深圳市光明区建筑工务署 | | 主管工程师 | 张邦钢 |
| 张艳东 | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 | | 项目负责人 | 张艳东 |
| 王保民 | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 | | 设计师 | 王保民 |
| 刘源发 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | | 总监 | 刘源发 |
| 肖靖 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | | 总代 | 肖靖 |
| 杨清文 | 深圳市半岛工程管理有限公司 | | 专监 | 杨清文 |
| 卢亮 | 建设综合勘察研究设计院有限公司 | 工程师 | 项目负责人 | 卢亮 |
| 王建达 | 中铁十八局集团有限公司 | 工程师 | 项目经理 | 王建达 |
| 靳斌 | 中铁十八局集团有限公司 | 工程师 | 项目技术负责人 | 靳斌 |
| 王陆军 | 中铁十八局集团有限公司 | | 质量主任 | 王陆军 |
| 周振乾 | 中铁十八局集团有限公司 | | 安全主任 | 周振乾 |
| 吴虑 | 中铁十八局集团有限公司 | | 施工主管 | 吴虑 |
| 古立波 | 中铁十八局集团有限公司 | | 施工主管 | 古立波 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |



/ 公司

业绩 3: 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
竣工报告 6

五、工程验收结论

竣工验收结论:

本工程已完成设计文件和合同约定的各项内容，施工质量均满足相关质量验收规范和设计要求，且质量保证资料齐全，外观质量、实测实量均评定合格，满足竣工验收条件，同意该工程竣工验收，质量等级评定为合格。

验收日期: 2023年 5月 15日

建设单位
(公章)

监理单位
(公章)

施工单位
(公章)

勘察单位
(公章)

设计单位
(公章)

单位(项目)负责人:

总监理工程师:

单位(项目)负责人:

单位(项目)负责人:

单位(项目)负责人:

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)

姓名: 占亮
深圳市建设局、深圳市档案局监制
注册号: 1100761-A1032
有效期至: 至2024年12月



业绩 3：光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 1

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

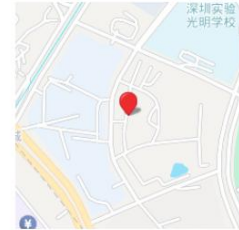
首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程

广东省-深圳市

| | | | |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号 | 4403122004300015 | 省级项目编号 | 4403122003190201 |
| 建设单位 | 深圳市光明区建筑工务署 | 建设单位统一社会信用代码 | 67002297-7 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 扩建 |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 33999.78 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 区政府办公会议纪要(11) |



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单位信息

| | | | |
|-------------|-------------------------------------|--------------|------------------|
| 项目代码 | 440387-2020-48-01-a00004 | 项目编号 | 4403122004300015 |
| 项目分类 | 市政工程 | 行政区划 | 广东省-深圳市 |
| 具体地点 | 深圳市光明区 | 经纬度 | -- |
| 立项文号 | 区政府办公会议纪要(11) | 立项级别 | 地市级 |
| 立项批复机关 | 深圳市发展和改革委员会 | 立项批复时间 | 2020-03-19 |
| 建设单位 | 深圳市光明区建筑工务署 | 建设单位统一社会信用代码 | 67002297-7 |
| 建设用地规划许可证编号 | -- | 建设工程规划许可证编号 | -- |
| 工程投资性质 | 政府财政投资 | 项目二维码 | -- |
| 资金来源 | -- | 国有资金出资比例 | 100% |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 33999.78 |
| 总长度(米) | -- | 建设性质 | 扩建 |
| 建设规模 | 项目总投资暂按33999.78万元控制，具体待可行性研究阶段再行明确。 | | |
| 重点项目 | 否 | 工程用途 | 其他 |
| 计划开工 | -- | 计划竣工 | -- |
| 建筑节能信息 | -- | | |
| 超限项目信息 | -- | | |
| 数据来源 | 共享交换 | 数据等级 ? | B |

业绩 3: 光明大街（光侨路-华夏二路）市政工程 I 标段
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 2

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程 广东省-深圳市

| | | | |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号 | 4403122004300015 | 省级项目编号 | 4403122003190201 |
| 建设单位 | 深圳市光明区建筑工务署 | 建设单位统一社会信用代码 | 67002297-7 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 扩建 |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 33999.78 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 区政府办公会议纪要(11) |

项目地址: 深圳市光明区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

| 数据等级 | 中标单位 | 招标类型 | 招标方式 | 中标日期 | 中标金额(万元) | 中标通知书编号 | 省级中标通知书编号 | 详情 |
|------|------------------|------|------|------------|----------|-------------------------|-------------------------|----|
| B | 建设综合勘察研究设计院有限公司 | 勘察 | 公开招标 | 2020-05-11 | -- | 4403122004300015-BB-001 | 4403122003190201-BB-001 | 查看 |
| B | 深圳市综合交通设计研究院有限公司 | 设计 | 公开招标 | 2020-04-29 | -- | 4403122004300015-BA-001 | 4403122003190201-BA-001 | 查看 |
| B | 中铁十八局集团有限公司 | 施工 | 公开招标 | 2021-02-04 | 9117.05 | 4403122004300015-BD-002 | 4403122003190201-BD-002 | 查看 |
| B | 中铁十八局集团有限公司 | 施工 | 公开招标 | 2020-09-15 | 17780.81 | 4403122004300015-BD-001 | 4403122003190201-BD-001 | 查看 |
| B | 深圳市半岛建设监理有限公司 | 监理 | 公开招标 | 2020-09-11 | 643 | 4403122004300015-BE-001 | 4403122003190201-BE-001 | 查看 |

招标投标信息详情

| | | | |
|----------|-------------------------|-----------|-------------------------|
| 项目名称 | 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程 | | |
| 工程名称 | 光明大街(光侨路-华夏二路)市政工程 I 标段 | | |
| 中标通知书编号 | 4403122004300015-BD-001 | 省级中标通知书编号 | 4403122003190201-BD-001 |
| 招标类型 | 施工 | 招标方式 | 公开招标 |
| 中标日期 | 2020-09-15 | 中标金额(万元) | 17780.81 |
| 建设规模 | -- | | |
| 面积(平方米) | -- | | |
| 招标代理单位名称 | 深圳市建控地监咨询有限公司 | 统一社会信用代码 | 91440300192193037F |
| 中标单位名称 | 中铁十八局集团有限公司 | 统一社会信用代码 | 10306009-9 |
| 项目负责人 | 常建梅 | 证件类型 | 身份证 |
| 身份证号码 | 120103*****46 | 记录登记时间 | 2020-09-15 |
| 数据来源 | 共享交换 | 数据等级 | B |

关闭

查询网址链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2441151>

业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
中标通知书

余杭区建设工程中标通知书

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司（联合体牵头人）、中铁十八局集团有限公司（联合体成员）、中电建路桥集团有限公司（联合体成员）：

兹有文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）工程总承包项目，经评标委员会评审推荐，现依法确定你单位为中标人，请在 2020 年 1 月 10 日前签订合同。对其他未中标单位表示感谢。

| | | | | | | | |
|----------------------------------|---|-------|------------------|------------------------|--|---|-------|
| 工程名称 | 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）工程总承包项目 | | 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | | | |
| 建筑面积 | / | | 建设地点 | 余杭区未来科技城范围内 | | | |
| 工程类别 | 贰类市政工程 甲类投资项目 | | 批准机关及文件 | 余发改中心未【2019】53号 | | | |
| 承包方式 | 包工包料 | | 设计单位 | / | | | |
| 工 期 | 开工日期 | | 竣工日期 | | 工期为 840 日历天 | | |
| | 2020 年 1 月 10 日前 | | 2022 年 4 月 30 日前 | | | | |
| 工程 中标价 | 243721.649862 万元 (贰拾肆亿叁仟柒佰贰拾壹万陆仟肆佰玖拾捌元陆角贰分) | | | 二 材 包 干 数 | 钢材 | 吨 | _____ |
| | | | | | 水泥 | 吨 | _____ |
| 工程范围 和说明 | 招标文件说明范围 及初步设计文件范 围内的工程 | 项目负责人 | 曹妙凤 | 资质等级 | 壹级 | | |
| | | 设计负责人 | 吴向东 | 资质等级 | 壹级 | | |
| | | 施工负责人 | 代敬辉 | 资质等级 | 壹级 | | |
| 招 标 代 理 人 (章) |  2020 年 1 月 3 日 | | | 招 标 人 (章) |  2020 年 1 月 3 日 | | |

业绩 4：文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
合同协议 1

文一西路（东西大道-荆长大道）提升 改造工程一标段设计采购施工（EPC） 总承包项目合同

发包人：杭州未来科技城建设有限公司

承包人：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

中铁十八局集团有限公司

中电建路桥集团有限公司（联合体）

年 月

业绩 4：文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
合同协议 2

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、中铁十八局集团有限公司、中电建路桥集团有限公司联合体

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（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（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目。

2、工程批准、核准或备案文号：余发改中心未[2019]53号。

3、工程内容及规模：西起东西大道以西，东至创远路以东，桩号为起点—K3+630，性质为城市快速路。全线采用隧道+地面快速路型式，其中隧道全长约 3.13 公里，车道规模为隧道双向 4 车道+连续式紧急停车带，共设置 3 处平行匝道，地面为双向 6 车道。工程全线内容包括隧道工程、道路工程、桥梁工程、管网工程、景观绿化、其他配套附属工程等。

4、工程所在省市详细地址：杭州市余杭区。

5、招标范围：除建设单位另行委托的工作以外，包含但不限于文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（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、组织验收直至使用单位接手、备案、产权证等相关资料的办理及保修服务等其他建设方面的内容。其中：

5.1、**工程设计：**包括但不限于隧道工程、道路工程、桥梁工程、管线工程、机电工程、景观绿化工程、其他附属工程等本次招标范围内的初步设计中包含的本项目所涉及的所有内容的施工图设计、各类专项设计、非标准设备设计以及施工图预算编制、竣工图编制等工作，以及各类专项审查、各类论证等相关组织工作；

5.2、**设备采购：**包括但不限于本次招标范围内所包含的所有设备设施的采购、安装及保修期内的保修、缺陷修复等工作；

业绩 4：文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
合同协议 3

5.3、**建安工程施工**：包括但不限于施工图纸包含所有内容的建安工程施工，如：隧道工程、道路工程、桥梁工程、管线工程、机电工程、景观绿化工程、管线及交通改造、其他附属工程以及现场障碍物清理、场地平整、临时便道、临时水电设备设施等七通一平工作，工程缺陷责任期及保修期内的保修、缺陷修复、服务工作；

5.4、**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，以及未纳入本次承包范围的相关工程的管理协调，工程保险的购买，本项目前后期相关手续办理、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。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源：招标人提供的初步设计方案等资料。

三、工期要求：EPC 总工期 840 日历天。

四、工程质量标准

工程设计质量标准：符合现行国家、省市设计规范、条例要求，并通过图审，符合发包人的相关要求。

工程施工质量标准：符合现行的《建筑工程施工质量验收统一标准》“合格”标准，符合发包人的相关要求。

五、合同价格

1、本项目中标价为人民币(大写)：贰拾肆亿叁仟柒佰贰拾壹万陆仟肆佰玖拾捌元陆角贰分 (小写金额：2437216498.62 元)，含不可预见费为人民币(大写)：柒仟零肆拾叁万玖仟叁佰壹拾伍元肆角玖分 (小写金额：70439315.49 元)；

本合同总价为人民币(大写)：贰拾叁亿陆仟陆佰柒拾柒万柒仟壹佰捌拾叁元壹角叁分 (小写金额：2366777183.13 元)；

其中：设计费为人民币(大写)：壹仟柒佰叁拾万元(小写金额：17300000 元)；

建筑安装工程费（含设备购置费）为人民币(大写)：贰拾叁亿叁仟零陆拾柒万柒仟壹佰捌拾叁元壹角叁分 (小写金额：2330677183.13 元)；

总承包管理及试运行服务费为人民币(大写)：壹仟捌佰捌拾万元(小写金额：18800000.00 元)。

六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：本合同经发包人、承包人双方签字盖章后生效。

业绩 4: 文一西路(东西大道-荆长大道)提升改造工程一标段设计采购施工(EPC)总承包项目
合同协议 4

八、合同份数

本合同一式 贰拾肆 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 捌 份, 承包人执 拾伍 份, 监理人执 壹 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(联合体成员 1):
中铁十八局集团有限公司(公章)

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 天津市河西区柳林东

企业组织机构代码: 9112000010306009X2

邮政编码: 300222

法定代表人: 王兴周

电话: 023-60310378

传真: 023-60310378

电子邮箱: 363425453@qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司

天津柳林支行

账号: 12001635400050002701

承包人(联合体牵头人): 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 2):
中电建路桥集团有限公司(公章)

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 北京市海淀区车公庄 22 号

海赋国际大厦 A 座 10 层

企业组织机构代码: 91110108787757233M

邮政编码: 100048

法定代表人: 汤明

电话: 010-58367301

传真: 010-58960009

电子邮箱: 814105973@qq.com

开户银行: 中国建设银行北京宣武支行

账号: 11001019500053008593

合同订立时间: 2020 年 1 月 9 日

合同订立地点: 杭州未来科技城建设有限公司办公室

业绩 4：文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
联合体协议书 1

联合体协议书

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司、中铁十八局集团有限公司、中电建路桥集团有限公司 自愿组成联合体，共同参加 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段、二标段设计采购施工（EPC）总承包项目 的工程总承包投标。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 为牵头人，作为联合体代表人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目报名、开标、投标文件编制和合同谈判活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。投标担保和履约担保均以联合体牵头人名义提交。

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，并对外承担连带责任。

4、联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。

5、联合体各成员单位内部的职责分工如下：总承包管理工作由 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 承担，设计工作由 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 承担，采购、施工工作由 中铁十八局集团有限公司、中电建路桥集团有限公司 承担（其中 中铁十八局集团有限公司 为施工牵头单位，承揽 90% 的工程施工及采购；中电建路桥集团有限公司 承揽 10% 的工程施工及采购），中铁十八局集团有限公司 为第一施工单位，中电建路桥集团有限公司 为第二施工单位。

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

业绩 4：文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
联合体协议书 2

| | | |
|--------|---------------------|---------|
| 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： | 张春 | (签字或盖章) |
| 成员一名称： | 中铁十八局集团有限公司 | (盖单位章) |
| 法定代表人： | 周玉兴 | (签字或盖章) |
| 成员二名称： | 中电建路桥集团有限公司 | (盖单位章) |
| 法定代表人： | 汤明 | (签字或盖章) |

2019年 12 月 02 日

业绩 4: 文一西路 (东西大道-荆长大道) 提升改造工程一标段设计采购施工 (EPC) 总承包项目
竣工验收报告 1

竣 工 验 收 证 书

| | | | |
|---|------------------------|--|------------------------|
| 工程名称 文一西路 (东西大道-荆长大道) 提升改造工程一标段 | 开工日期 2020年8月5日 | 对工程的质量评价 文一西路 (东西大道-荆长大道) 提升改造工程一标段经建设单位、监理单位、勘察单位、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核查, 符合相关使用功能要求, 核定工程质量等级为合格工程。 | |
| 施工单位 中电十八局集团有限公司 中电建路桥集团有限公司 | 竣工日期 2022年6月27日 | 竣工验收日期 2022年6月29日 | 参加竣工验收单位意见 |
| 合同造价 233067.7183 万元 | 施工决算 (万元) | 建设单位 设计单位 施工单位 监理单位 勘察单位 | |
| <p>验收范围及数量:</p> <p>文一西路 (东西大道-荆长大道) 提升改造工程一标段西起中心路, 桩号 K0+000, 东至创远路以东, 桩号 K3+630, 标段范围内由快速路和地面主干路两部分组成, 工程内容包括隧道工程、道路工程、桥梁工程、管线工程、机电工程、景观绿化、其他附属工程等。</p> <p>(1) 快速路为地下隧道形式, 隧道 U 型槽段起点 K0+500, 一标段终点 K3+630, 连续长度 3.13 公里, 采用明挖法施工, 设计车速 80km/h, 车道规模为双向 4 车道+连续式紧急停车带, 共设置 2 对平行匝道 (分别为东西大道东平行匝道、绿汀路东平行匝道) 和 1 对地面主辅路出入口匝道 (位于东西大道东)。</p> <p>(2) 道路工程: 地面主干路里程范围 K0+360~K3+630, 长 3.27km, 设计车速 60km/h, 为双向 6 车道, 道路横坡: 车行道向外 1.5%, 人行道向内 1.0%。</p> <p>(3) 桥梁工程: 本标段枫树桥、万河桥、新葛巷桥均进行拆复建, 其中枫树桥采用 2×13m 装配式预应力混凝土简支空心板梁桥, 梁高 0.75m, 桥梁全长 30.6m, 分三幅布置, 桥梁中心桩号 K0+480.934; 万河桥采用采用 3×16m 装配式预应力混凝土简支空心板梁桥, 梁高 0.85m, 桥梁全长 55.5m, 分三幅布置, 桥梁中心桩号 K1+741.317; 新葛巷桥采用采用 3×15m 装配式预应力混凝土简支空心板梁桥, 梁高 0.75m, 桥梁全长 43.671m, 分三幅布置, 桥梁中心桩号 K3+046.256。</p> <p>(4) 管线工程:</p> <p>1) 排水工程: 新建雨水管道按三期实施, 其中一期新建雨水管设计管径 D400~D1500; 二期新建雨水设计管径 D400~D1600; 三期新建雨水管设计管径 D400~D1600。最终期雨水管道共分为六个系统, 由西向东分别排放至何过港、朱庙港及汪桥港三条河道中。</p> <p>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。</p> <p>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, 北侧采用 9+9 的排管方式; 南侧采用 6 的排管形式。道路交叉口处设置横穿管, 横穿管采用 2×3 或 3×6 的排管方式。</p> <p>(5) 隧道机电工程: 隧道机电工程含通风工程、消防工程、供电及照明工程、综合监控系统 (含监控及通信系统和火灾自动报警系统)。</p> <p>(6) 景观绿化工程: 两侧人行道以外景观绿化按建设单位要求做甩项处理, 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高杆红继木, 人行道池乔木采用香樟, 灌木采用金丝桃、紫萼杜鹃、月季等。</p> <p>(7) 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。</p> <p>(8) 智能交通: 智能交通系统主要包括: 交通信号控制系统, 立体监视系统, 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。</p> <p>存在问题及处理意见:</p> | | | |
| 建设单位 签名: 王明林 (盖章) | 监理单位 签名: 吴虎 (盖章) | 设计单位 签名: 李华 (盖章) | 施工单位 签名: 李华 (盖章) |
| 勘察单位 签名: 李华 (盖章) | 邀请单位 签名: 李华 (盖章) | 监理单位 签名: 李华 (盖章) | 勘察单位 签名: 李华 (盖章) |

业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
竣工验收报告 2

市政基础设施工程

竣工验收备案表

浙江省建设厅制

编号: 3301002023062301



扫描全能王 创建

业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
竣工验收报告 3

| | | | |
|----------|----------------------------|----------------|------------------------|
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 备案日期 | 2023年10月23日 |
| 工程名称 | 文一西路(东西大道-荆长大道)提升改造工程一标段 | 工程造价 | 233067.7183万元 |
| 工程类别 | 市政 | 设计工艺 | 沥青混凝土路面 |
| 开工日期 | 2020年8月5日 | 竣工验收日期 | 2023年10月9日 |
| 施工审查意见 | 合格 | 设计使用年限 | 100年 |
| 勘察单位 | 浙江省地质勘察院有限公司 | 资质等级 | 乙级 |
| 设计单位 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 监理单位 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 资质等级 | 综合资质 |
| 施工单位(总包) | 中电建路桥集团有限公司 中铁十八局集团有限公司 | 资质等级 | 壹级、甲级 |
| 主要分包单位 | | 资质等级 | |
| 工程质量监督机构 | 杭州市余杭区建设(市政公用)工程质量监督站 | 施工许可证号 | 330110202008050102 |
| 竣工验收意见 | 勘察单位 意见 | 法人代表: 岳庄 印兴 | 合格 (公章) 2023年10月11日 |
| | 设计单位 意见 | 法人代表: 陈飞 | 合格 (公章) 2023年10月11日 |
| | 施工单位 意见 | 法人代表: 周李斌 | 合格 (公章) 2023年10月11日 |
| | 监理单位 意见 | 法人代表: 强周 印国 | 合格 (公章) 2023年10月11日 |
| | 建设单位 意见 | 法人代表: 强周 印国 | 合格 (公章) 2023年10月11日 |







业绩 4：文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
竣工验收报告 4

工程竣工验收备案文件目录

- 1、工程竣工验收备案表；
- 2、工程竣工验收报告；
- 3、工程施工承包合同（存城建档案馆）
- 4、勘察、设计、施工、监理单位分别签署的质量合格文件；
- 5、城建档案部门出具的认可文件；
- 6、施工单位签署的工程质量保修书（存城建档案馆）。



业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
竣工验收报告 5

| | | | |
|--|---|-------|--|
| 该工程的竣工验收备案文件已于 <u>2023</u> 年 <u>10</u> 月 <u>25</u> 日收讫,文件齐全。 | | | |
| 备案机关负责人 |  | 备案经手人 |  |
| 备案机关处理意见: | | | |
|  | | | |
|  | | | |
| 备注 | | | |



业绩 4: 文一西路（东西大道~荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 1


 中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录
 请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

文一西路（东西大道~荆长大道）提升改造工程一标

浙江省-杭州市-余杭区

| | | | |
|----------|------------------|--------------|--------------------|
| 项目编号 | 3301102207280003 | 省级项目编号 | 3301102008050201 |
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 913301105526549188 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 改建 |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 243721.65 |
| 立项级别 | -- | 立项文号 | -- |



项目地址：余杭区未来科技城五常街道、仓前街道、余杭街道

[工程基本信息](#)
[招标投标信息](#)
[合同登记信息](#)
[施工图审查](#)
[施工许可](#)
[竣工验收](#)
[业绩技术指标](#)

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

| | | | |
|-------------|--|--------------|--------------------|
| 项目代码 | 2018-330110-48-01-061665-000 | 项目编号 | 3301102207280003 |
| 项目分类 | 市政工程 | 行政区划 | 浙江省-杭州市-余杭区 |
| 具体地点 | 余杭区未来科技城五常街道、仓前街道、余杭街道 | 经纬度 | -- |
| 立项文号 | -- | 立项级别 | -- |
| 立项批复机关 | 余杭区发展和改革委员会 | 立项批复时间 | 2019-10-15 |
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 913301105526549188 |
| 建设用地规划许可证编号 | -- | 建设工程规划许可证编号 | -- |
| 工程投资性质 | 国有企业事业单位投资 | 项目二维码 | -- |
| 资金来源 | -- | 国有资金出资比例 | -- |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 243721.65 |
| 总长度(米) | -- | 建设性质 | 改建 |
| 建设规模 | 项目位于杭州市余杭区未来科技城文一西路，西起东西大道，东至荆长大道西，全长约7.28km，全线快速路采用地下隧道+地面快速路的形式，全线建设规模为快速路双向4车道+两侧连续式紧急停车带、地面主干道双向6车道规模。 | | |
| 重点项目 | 否 | 工程用途 | 桥梁 |
| 计划开工 | -- | 计划竣工 | -- |
| 建筑节能信息 | -- | | |
| 超限项目信息 | -- | | |
| 数据来源 | 业务办理 | 数据等级 ? | C |

业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 2



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

文一西路 (东西大道~荆长大道) 提升改造工程一标

浙江省-杭州市-余杭区

| | | | |
|-----------|------------------|--------------|--------------------|
| 项目编号 | 3301102207280003 | 省级项目编号 | 3301102008050201 |
| 建设单位 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 913301105526549188 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 改建 |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 243721.65 |
| 立项级别 | -- | 立项文号 | -- |



项目地址: 余杭区未来科技城五常街道、仓前街道、余杭街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 **参与单位及相关负责人** 单体信息

| 企业承担角色 | 企业名称 | 企业统一社会信用代码 | 负责人姓名 | 负责人证件号 |
|--------|---------------------|--------------------|-------|---------------|
| 监理企业 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 913301002539258961 | 吴清 | 362529*****1X |
| 勘察企业 | 浙江省地矿勘察院有限公司 | 06317572-1 | 茅奇辉 | 330222*****32 |
| 设计企业 | 中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司 | 14292071-8 | 曹妙凤 | 330103*****20 |
| 施工企业 | 中电建路桥集团有限公司 | 91110108787757233M | 宋秀敏 | 310107*****47 |
| 施工企业 | 中铁十八局集团有限公司 | 9112000010306009X2 | 代敬辉 | 110108*****33 |

业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 3

The screenshot displays the '竣工验收信息详情' (Project Completion and Acceptance Information Details) page for the '文一西路' (Wenyi West Road) project. The page includes a navigation bar, a search bar, and a detailed table of project information. Key data points are highlighted with red boxes.

| 竣工验收信息详情 | | 相关企业、人员 | |
|-----------|---|------------|------------------------------|
| 施工许可证编号 | 3301102207280003-SX-001 | 项目代码 | 2018-330110-48-01-061665-000 |
| 竣工验收编号 | 3301102008050201-JX-001 | | |
| 实际造价 (万元) | 233067.7183 | 实际面积 (平方米) | -- |
| 长度 (米) | -- | 跨度 (米) | -- |
| 实际建设规模 | 项目西起东西大道以西, 东至创远路以东, 桩号为起点 (K0+000) —K3+630, 性质为城市快速路, 全线快速路采用隧道+地面快速路型式, 其中隧道全长约3.13公里, 车道规模为隧道双向4车道+连续式紧急停车带, 共设置3处平行匝道, 地面主干路为双向6车道规模, 工程全线内容包括隧道工程、道路工程、桥梁工程、市政管网工程、景观绿化、其他配套附属工程等。 | | |
| 结构体系 | 其他 | 记录登记时间 | 2022-07-19 |
| 实际开工日期 | 2020-08-05 | 实际竣工验收日期 | 2022-06-29 |
| 总面积 (平方米) | | 备注 | -- |
| 立项级别 | | | |

Below the table, there is a '关闭' (Close) button. At the bottom of the page, there is a summary table with the following data:

| 数据等级 | 实际造价(万元) | 实际面积(平方米) | 结构体系 | 施工许可证编号 | 实际竣工验收时间 | 详情 |
|------|-------------|-----------|------|-------------------------|------------|----|
| C | 233067.7183 | -- | 其他 | 3301102207280003-SX-001 | 2022-06-29 | 查看 |

业绩 4: 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程一标段设计采购施工（EPC）总承包项目
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 4

The screenshot displays the 'Construction License Details' (施工许可详情) for a project. The project name is 'Wen-Yi West Road (East-West Avenue - Jingchang Avenue) Improvement Project - Phase 1'. The license number is 3301102207280003-SX-001. The project code is 2018-330110-48-01-061665-000. The contract duration is 840 days. The project manager is Dai Gepei (戴歌碑), and the total engineer is Wu Jia (吴洁). The contract amount is 233067.72 million yuan. The data level is C. The license was issued on 2020-08-05. The project area is 2 square meters. The license number is 3301102207280003-SX-001.

| | | | |
|-------------|------------------------------|-------------|-------------------------|
| 项目名称 | 文一西路（东西大道~荆长大道）提升改造工程一标 | | |
| 工程名称 | 文一西路（东西大道~荆长大道）提升改造工程一标 | | |
| 施工许可证编号 | 3301102207280003-SX-001 | 省级施工许可证编号 | 3301102202008050102 |
| 项目代码 | 2018-330110-48-01-061665-000 | 项目编号 | 3301102207280003 |
| 建设用地规划许可证编号 | -- | 建设工程规划许可证编号 | -- |
| 中标通知书编号 | -- | 施工图审查合格书编号 | -- |
| 合同工期(天) | 840 | 数据等级 | C |
| 项目经理 | 代歌碑、宋秀敏 | 所属单位 | 中铁十八局集团有限公司、中电建路桥集团有限公司 |
| 总监理工程师 | 吴洁 | 所属单位 | 浙江明康工程咨询有限公司 |
| 合同金额(万元) | 233067.72 | 面积(平方米) | -- |

数据等级 ? 省级施工许可证编号 合同金额(万元) 面积(平方米) 发证日期 施工许可编号 详情

C 330110220200805010 233067.72 -- 2020-08-05 3301102207280003-SX-001 查看

查询网址链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2932045>

业绩 5: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段
中标通知书 1

中标通知书

中标通知书编号:  项目编号: 4301061711210201
4301061711210201-BD-001

中铁十八局集团有限公司:

很高兴地通知您,长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段评标工作已经结束,经评标委员会认真评定、媒体公示评审结果并报主管部门备案,确定贵单位为中标人。

工程概况:

长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)为城市快捷路,西起黄金大道,东至藕塘隧道东出口,全长 2.2km,路幅宽 46m。本标段全长 0.68Km,桩号为 K1+520- K2+200,其中藕塘隧道北线长 295m,南线长 290m。

中标范围:

包括但不限于长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段的道路、隧道、排水、绿化、照明等,具体施工内容见发布的本工程《工程量清单》及设计施工图纸。

中标金额: (大写): 壹亿肆仟伍佰叁拾陆万柒仟壹佰零柒元陆角伍分
(小写): 145367107.65 元

其中:

直接费用: 110935691.5 元

费用和利润: 14032027.22 元

(其中安全文明费: 2817216.84 元

规费: 6112447.32 元,

其中社会保险费: 3442080.91 元)

建安费用: 124967718.72 元

销项税额(应纳税额): 12699633.2 元

附加税额: 461343.04 元

其他项目费: 7238412.69 元

(其中专业工程暂估价: 15600 元

暂列金额: 7222812.69 元

BIM 专项费用: 0 元)

工期: 720 天

业绩 5: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段
中标通知书 2

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工程

项目经理: 常建梅, 注册建造师注册证号: 津 112060701873, B 证: 津建安 B (2008) 0013326, 身份证号码: 120103196812155446

技术负责人: 郭建文, 身份证号码: 132404197204120072

质量员: 陈涛, 岗位证书编号: 项 2121700898, 身份证号码: 422823198108284477

质量员: 孙贺, 岗位证书编号: 项 2121700899, 身份证号码: 220322199207163533

质量员: 王磊, 岗位证书编号: 项 2121700900, 身份证号码: 12010319850924615x

安全员: 王灿林, C 证: 津建安 C(2006)0009952, 身份证号码: 131128198205096017

安全员: 杨磊, C 证: 津建安 C (2009) 0018769, 身份证号码: 120112197107121639

安全员: 闫聪, C 证: 津建安 C (2006) 0010883, 身份证号码: 140430198004180027

安全员: 张卫泽, C 证: 津建安 C (2012) 0027104, 身份证号码: 130103197504120010

施工员: 颜燕, 岗位证书编号: 项 1121700915, 身份证号码: 341182199306152622

施工员: 邵君言, 岗位证书编号: 项 1121700910, 身份证号码: 340827199508196917

施工员: 宋健明, 岗位证书编号: 项 1121700911, 身份证号码: 23212619841012391x

施工员: 孙鹏, 岗位证书编号: 项 1121700912, 身份证号码: 372901199307201213

请贵单位在收到本通知书原件后 30 天内, 与招标人联系办理合同签订等有关事项。

履约保证金金额: 中标金额价的 10%, 形式: 按合同约定执行。提交截止时间: 合同签订前。

付款方式: 按合同约定执行。

特此通知

建设单位: (法人签字或盖章)

建设单位: (公章)

徐茂印

招标代理机构: (法人签字或盖章)

招标代理机构: (公章)

熊印

招投标监管机构备案 (签章):

2017-21

2017.12.5

望城区住房和城乡建设局

2017 年 12 月 5 日

业绩 5: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段
合同协议 1

SZJS 2018034

建设工程施工合同

工 程 名 称: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程
施工 (望城区段) 第二标段

工 程 地 点: 长沙市望城区

发 包 人: 湖南湘江新区市政建设投资有限公司

承 包 人: 中铁十八局集团有限公司

签 订 日 期: 2017 年 12 月 20 日

签 订 地 点: _____

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局

监制

业绩 5: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段
合同协议 2

合同协议书

发包人:(全称) 湖南湘江新区市政建设投资有限公司
承包人:(全称) 中铁十八局集团有限公司

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、公平和诚实信用原则,双方就 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段(以下简称本项目或工程)施工及有关事宜协商一致,经双方协商一致共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段
2. 工程地点: 长沙市望城区
3. 工程立项批准文号: 湘新发改函【2015】66号文
4. 资金来源: 财政拨款
5. 工程内容: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段的道路、隧道、排水、绿化、照明等(桩号范围为 K1+520~ K2+220) 群体工程应附工程项目一览表(附件一)
6. 工程承包范围: 包含(范围:主体工程或专业工程等),具体施工内容详见本项目《工程量清单》及设计施工图纸。

二、合同工期

计划开工日期: 2018年 1月 15日
计划竣工日期: 2020年 1月 15日
工期总日历天数: 720 天。工期总日历天数与根据前述计划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。

其中各关键节点完工日期如下表:

| 序号 | 关键节点 | 完工日期 | 阶段工期 | 累计工期 |
|----|----------|------|------|------|
| 1 | 路基工程 | | | 3 |
| 2 | 路面工程 | | | 2 |
| 3 | 隧道工程开挖 | | | 14 |
| 4 | 隧道初期支护 | | | 14 |
| 5 | 隧道洞身二次衬砌 | | | 14 |
| 6 | 隧道防排水工程 | | | 12 |

三、工程质量标准

工程质量标准:合格,(且感观质量达到《湖南湘江新区管理委员会政府投资建设项目工程品质评价管理办法》的通知(湘新建设[2016]383号)文件中规定的优良工程等级)。

四、签约合同价款与合同价格形式:

1. 签约合同价为:
人民币(大写) 145367107.65元(壹亿肆仟伍佰叁拾陆万柒仟壹佰零柒元陆角伍分);

其中:

- (1) 安全文明施工费:人民币(大写): 2817216.84元(贰佰捌壹万柒仟贰佰壹拾陆元捌角肆分);
- (2) 材料和工程设备暂估金额:人民币(大写): ;
- (3) 专业工程暂估金额:人民币(大写) 15600元(壹万伍仟陆佰元);

业绩 5: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段
合同协议 3

(4) 暂列金额: 人民币(大写): 7222812.69 元(柒佰贰拾贰万贰仟捌佰壹拾贰元陆角玖分)。

2. 合同价格形式: 固定综合单价。

3. 其它约定:

合同价款包括的内容和综合单价详见:

- (1) 承包人的已标价工程量清单(招标工程);
- (2) 经发包人确认的招标控制价或施工图预算书(非招标工程);
- (3) 本合同价款除其他明确约定外,均以人民币为计价单位;
- (4) 其他。

五、项目经理

承包人项目经理: 常建梅

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

七、承诺

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

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

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

八、词语含义

本协议书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 2017 年 12 月 29 日签订。

十、签订地点

本合同在长沙市岳麓区梅溪湖国际研发中心 8 号楼湘江新区市政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后即生效。

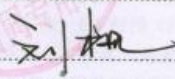
十三、合同份数

本合同一式 11 份,均具有同等法律效力,发包人 6 份,承包人 3 份,监理人 2 份,合同备案机关 1 份,其他 / 份。

业绩 5: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段
合同协议 4

.....(以下无正文).....

发包人:(公章)..... 承包人:(公章).....

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

组织机构代码:..... 组织机构代码: 9112000010306009x2(14-8).....

地址:..... 地址: 天津市津南区双港乡.....

邮政编码:..... 邮政编码: 300350.....

法定代表人:..... 法定代表人: 王兴周.....

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: 中国建设银行股份有限公司天津柳林支行.....

账号:..... 账号(基本账号): 12001635400050002701.....



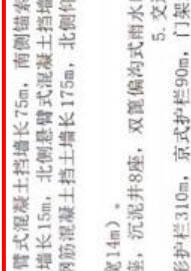
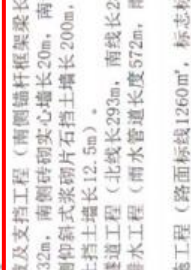
2017年12月20日 2017年12月20日

3

业绩 5: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段
竣工报告 1



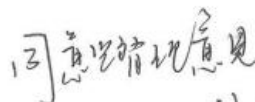

竣工验收证书

施工表2

| | | | |
|--|---|---|---|
| 工程名称 | 长望路西延线 (西二环-黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段 | 开工日期 | 2018年1月15日 |
| 施工单位 | 中铁十八局集团有限公司 | 竣工日期 | 2020年1月10日 |
| 工程造价 (万元) | 14536.71 | 施工决算 (万元) | |
| 验收范围及数量: | | | |
| <p>1. 道路工程 (主线道路长4111m, 路幅宽46m, 北线辅道长220m, 南线辅道长205m, 路幅宽25m),</p> <p>边坡及支护工程 (南侧锚杆框架梁长20m, 南侧悬臂式混凝土挡墙长75m, 南侧锚索柱板墙长132m, 南侧砖砌实心墙长20m, 南侧混凝土防撞墙长15m, 北侧悬臂式混凝土挡墙长60m, 北侧仰斜式浆砌片石挡土墙长200m, 北侧扶壁式钢筋混凝土挡土墙长175m, 北侧仰斜式混凝土挡土墙长12.5m)。</p> <p>3. 隧道工程 (北线长293m, 南线长285m, 单跨净宽14m)。</p> <p>4. 排水工程 (雨水管道长度572m, 雨水检查井24座, 沉泥井8座, 双篦偏沟式雨水口32座)。</p> <p>5. 设施工程 (路面标线1260m², 标志标牌24套, 波形护栏310m, 京式护栏90m, 门架式注意交通安全显示屏2套, 接线井3座)。</p> <p>6. 照明工程 (单臂路灯31套, 双臂路灯6套, 接线井62座)。</p> <p>7. 绿化工程 (乔木187株, 灌木93株, 小灌木及草皮覆盖面积4550m²)。</p> | | | |
| 存在问题及处理意见: | | | |
| 无 | | | |
| 对工程的质量评定: | | 竣工验收日期: 2021年12月15日 | |
| <p>施工过程中建设行为规范、正确有效; 取得了各专项检测的合格报告; 建设资料收集齐全、真实有效; 完成了合同规定的工程量, 且工程实体质量符合国家现行相关验收规范的合格标准; 且已签订工程质量保修书; 同意验收交付使用。</p> | | | |
| 建设单位 | 设计单位 | 施工单位 | 邀请单位 |
| 监理单位 | 勘察单位 | | |
|  签名: (盖章) |  签名: (盖章) |  签名: 常建梅 (盖章) |  签名: (盖章) |

业绩 5：长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段
竣工报告 2

竣工验收监督及监督结论

| | |
|--|--|
| 五方责任主体项目负责人质量终身责任信息归档情况 | 符合要求 |
| 永久性标牌设置情况 | 符合要求 |
| 住宅工程分户验收情况 | / |
| 竣工验收条件 | 符合住建部《房屋建筑和市政基础设施工程竣工验收规定》（建质[2013]171号）第五条的要求及省、市建设行政主管部门的相关规定。 |
| 竣工验收情况 | 2021年12月15日建设单位组织勘察、设计、施工及监理等单位对工程进行验收。我站对竣工验收进行了监督，验收程序、组织形式符合要求。参建各方责任主体均同意验收合格。 |
| <p>监督组意见： 该工程已经各方责任主体验收合格，基本具备备案条件。</p> <p>监督工程师（签字）   2021年12月15日</p> | <p>监督科室意见：   年 月 日</p> |
| <p>建设工程质量监督机构意见：</p> <p>   2021年12月16日</p> | |
| 备注： | |

业绩 5：长望路西延线（西二环～黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段
竣工报告 3

建设工程质量监督报告

工程名称：长望路西延线（西二环-黄金大道）
道路工程施工（望城区段）第二标段

监督登记号：2018027

监督单位：湖南湘江新区建设工程质量监督站

2021年12月16日

业绩 5：长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段
竣工报告 4

工程基本情况

| | | | | |
|-------------|----------------------------------|------|----------------------|------------------|
| 工程名称 | 长望路西延线（西二环-黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段 | | 结构类型及层数 | 道路、隧道 |
| 工程地点 | 长沙市望城区 | | 工程类别 | 市政 |
| 工程规模 | 建筑面积（长度）：0.7km； | | 工程造价：14536.7170 万元； | |
| 规划许可证号 | 湘新管{2019}0160 号 | | 工程开工时间 | 2018 年 1 月 15 日 |
| 施工许可证号 | 430191202001090102 | | 竣工验收时间 | 2021 年 12 月 15 日 |
| 参 建 单 位 名 称 | | | 法定代表人 | 项目负责人 |
| | | | 联系电话 | 联系电话 |
| 建设单位 | 湖南湘江新区投资集团有限公司 | | 房殿峰 | 高智神 |
| | | | 88506900 | 15073156588 |
| 勘察单位 | 湖南核工业岩土工程勘察设计研究院 | | 旷文凯 | 彭文彪 |
| | | | 85566157 | 13574887535 |
| 设计单位 | 中国市政工程西北设计研究院有限公司 | | 史春海 | 申抚兵 |
| | | | 8872891 | 18673120866 |
| 监理单位 | 友谊国际工程咨询股份有限公司 | | 张海岸 | 金磊 |
| | | | 13677397502 | 18684967766 |
| 施工单位 | 中铁十八局集团有限公司 | | 王兴周 | 常建梅 |
| | | | 18157003869 | 18807493999 |
| 检测单位 | 湖南同力检测咨询有限公司 | | 谭文杰 | 戴强 |
| | | | 89978103 | 18108411830 |
| | 湖南中大建设工程检测技术有限公司 | | 梁波 | 周华亮 |
| | | | 88137971 | 18607311546 |
| 项目监督人员 | 姓名 | 专业 | 证件号码 | |
| 监督工程师 | 莫国华 | 建筑工程 | 湘安—A2011 | |
| 监督工程师 | 龙 韬 | 建筑工程 | 湘 质 2020—A0068—A0075 | |
| | | | | |
| 监督起止时间 | 2018 年 4 月 2 日～ 2020 年 1 月 | | | |

业绩 5：长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段
竣工报告 5

监督检查情况

| | | |
|--|--|-----------------------|
| 监 督 检 查 情 况 | 各方责任主体执行相关法律法规、强制性标准情况 | 共抽查 5 次，下发整改通知单 5 份。 |
| | 各方责任主体质量行为及质量责任制落实情况 | 共抽查 10 次，下发整改通知单 2 份。 |
| | 基础（含桩基）、主体结构质量情况 | 共抽查 5 次，下发整改通知单 1 份。 |
| | 建筑节能工程质量情况 | 本工程无建筑节能工程 |
| | 安装工程质量情况 | 本工程无安装工程 |
| | 常见质量问题（渗漏、开裂等）治理情况 | 共抽查 10 次，下发整改通知单 / 份。 |
| | 主要原材料、构配件及技术资料抽查情况 | 共抽查 5 次，下发整改通知单 /份。 |
| 主 要 分 部 工 程 验 收 情 况 | 地基基础分部工程 | 已由相关单位验收合格，有质量验收证明文件。 |
| | 主体分部工程 | 已由相关单位验收合格，有质量验收证明文件。 |
| | 建筑节能分部工程 | 无 |
| | 其他分部工程 | |
| 结构及功能检测情况 | 本工程的隧道与道路基础、主体结构、附属结构等涉及结构安全及使用功能的重要部位，已由建设单位委托有相应资质的检测单位进行了检测，检测结论合格。 | |
| 施工工程出现的质量问题整改情况 | 施工过程中监督抽查发现的质量问题，施工单位已进行整改，建设（监理）单位已重新组织验收。有相应的整改、验收记录。 | |

业绩 5: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段
竣工报告 6

| |
|--------------------|
| 监督登记号: |
| 备案号: 2022-湘新备字 29号 |

工程竣工验收备案表

长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)
工程名称: 第二标段(册道部位: K+860~K+900段左侧) 175.84m²

建设单位: 湖南湘江新区投资集团有限公司

法定代表人: 房殿峰

湖南省住房和城乡建设厅制

年 月 日



扫描全能王 创建

业绩 5: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段
竣工报告 7

长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段(用)竣

部位:KH86~KH90段右侧195.84m²工程

竣工验收备案表

| | | | |
|-----------------------------------|---|--------------|--------------------|
| 建设单位名称 | 湖南湘江新区投资集团有限公司 | 联系人 | 高智神 |
| | | 联系人电话 | 15073156588 |
| 建设单位地址 | 长沙市岳麓区坪塘街道办仰峰山村谭州大道二段168号 | 建设单位 信用代码 | 91430100685013954M |
| 工程名称 | 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段(用)竣部位:KH86~KH90段右侧195.84m ² | | |
| 工程地点 | 长沙市望城区 | | |
| 建筑面积(m ²) 或总造价(万元) | 14536.7107万元 | | |
| 工程类型 | <input type="checkbox"/> 住宅工程 <input type="checkbox"/> 公共建筑 <input type="checkbox"/> 工业建筑 <input type="checkbox"/> 道路工程 <input type="checkbox"/> 桥涵工程 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 <u>道路、隧道</u> | | |
| 结构类型 | 按材料分: <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土结构 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 砖混结构 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 _____ 按传力分: <input type="checkbox"/> 框架 <input type="checkbox"/> 剪力墙 <input type="checkbox"/> 框剪 <input type="checkbox"/> 框筒 <input type="checkbox"/> 筒体 <input checked="" type="checkbox"/> 其他 _____ | | |
| 开工日期 | 2018年1月15日 | | |
| 竣工验收日期 | 2021年12月15日 | | |
| 施工许可证号 | 43019/202001090102 | | |
| 勘察单位名称 | 湖南核工业岩土工程勘察设计研究院 | 项目负责人 | 彭文彪 |
| 设计单位名称 | 中国市政工程西北设计研究院有限公司 | 项目负责人 | 申托兵 |
| 施工单位名称 | 中铁十八局集团有限公司 | 项目负责人 | 常建梅 |
| 监理单位名称 | 友谊国际工程咨询股份有限公司 | 项目负责人 | 金磊 |
| 工程质量监督 机构名称 | 湖南湘江新区建设工程质量安全监督站 | | |

本表一式五份,建设单位、施工单位、备案机关、城建档案部门、产权产籍管理部门各一份。



扫描全能王 创建

业绩 5: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)第二标段
竣工报告 8

备案意见: 长望路西延线(西二环~黄金大道)道路工程施工(望城区段)
第二标段(桩号范围: K1+860-K1+900 段, 面积约 195.84m²) 工程的竣工验收备案文件

已于 2022 年 2 月 28 日收讫。

经核查, 备案归档文件: 齐全

结论: 同意 (同意/不同意) 备案。

备案机关经办人(签字): 加勇 负责人(签章):

建设工程竣工验收备案
专用章
2022年2月28日

备案机关处理意见:

(公章)

年 月 日

注: 处理意见主要指建设单位是否违反国家住建部第 2 号令《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》的有关规定, 如有违反行为, 则按该办法第八条至第十二条规定处罚。



扫描全能王 创建

业绩 5: 长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第二标段
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 1



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn
全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词, 例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看 

长望路西延线 (西二环~黄金大道) 道路工程施工 (望城区段) 第一标段

| | | | |
|-----------|------------------|--------------|--------------------|
| 项目编号 | 4301912003030003 | 省级项目编号 | 43010419071802129 |
| 建设单位 | 湖南湘江新区投资集团有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 91430100685013954M |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 171319 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 湘新发改函【2015】66号 |

湖南省-长沙市



项目地址: 本工程位于长沙市岳麓区及望城区, 东起西二环, 西至黄金大道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人 单体信息

| | | | |
|-------------|---|--------------|-----------------------|
| 项目代码 | -- | 项目编号 | 4301912003030003 |
| 项目分类 | 市政工程 | 行政区划 | 湖南省-长沙市 |
| 具体地点 | 本工程位于长沙市岳麓区及望城区, 东起西二环, 西至黄金大道 | 经纬度 | -- |
| 立项文号 | 湘新发改函【2015】66号 | 立项级别 | 地市级 |
| 立项批复机关 | 长沙市发展和改革委员会 | 立项批复时间 | 2015-05-18 |
| 建设单位 | 湖南湘江新区投资集团有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 91430100685013954M |
| 建设用地规划许可证编号 | 建规【地】字 第201910054号 | 建设工程规划许可证编号 | 建规【建】字第湘新管【2019】0160号 |
| 工程投资性质 | 政府财政投资 | 项目二维码 | -- |
| 资金来源 | 国有投资 | 国有资金出资比例 | -- |
| 总面积 (平方米) | -- | 总投资 (万元) | 171319 |
| 总长度 (米) | -- | 建设性质 | 新建 |
| 建设规模 | 本工程位于长沙市岳麓区及望城区, 东起西二环, 西至黄金大道, 东西向全长约5.2km (包括对现状长望路的改扩建约0.6km), 道路标准横断面宽46米, 为城市主干道。工程建设内容包括道路工程、桥涵工程、隧道工程、排水工程、交通工程、绿化工程、照明工程、管线迁改工程等。 | | |
| 重点项目 | 否 | 工程用途 | 道路 |
| 计划开工 | 2018年01月10日 | 计划竣工 | 2019年07月10日 |
| 建筑节能信息 | -- | | |
| 超限项目信息 | -- | | |
| 数据来源 | 业务办理 | 数据等级 ? | A |

业绩 5: 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 2



首页 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第一标段

湖南省-长沙市

| | | | |
|----------|------------------|--------------|--------------------|
| 项目编号 | 4301912003030003 | 省级项目编号 | 43010419071802129 |
| 建设单位 | 湖南湘江新区投资集团有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 91430100685013954M |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积(平方米) | -- | 总投资(万元) | 171319 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 湘新发改函【2015】66号 |



项目地址: 本工程位于长沙市岳麓区及望城区, 东起西二环, 西至黄金大道

工程基本信息 招投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

| 数据等级 ? | 中标单位 | 招标类型 | 招标方式 | 中标日期 | 中标金额(万元) | 中标通知书编号 | 省级中标通知书编号 | 详情 |
|--------|-------------|------|------|------------|----------|-------------------------|-------------------------|----|
| B | 长沙市政工程有限公司 | 施工 | 公开招标 | 2017-11-20 | 12254.78 | 4301912003030003-BD-002 | 4301061711210201-BD-002 | 查看 |
| B | 中铁十八局集团有限公司 | 施工 | 公开招标 | 2017-11-20 | 14536.71 | 4301912003030003-BD-001 | 4301061711210201-BD-001 | 查看 |

招投标信息详情

| | | | |
|----------|---|-----------|-------------------------|
| 项目名称 | 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第一标段 | | |
| 工程名称 | 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段） | | |
| 中标通知书编号 | 4301912003030003-BD-001 | 省级中标通知书编号 | 4301061711210201-BD-001 |
| 招标类型 | 施工 | 招标方式 | 公开招标 |
| 中标日期 | 2017-11-20 | 中标金额(万元) | 14536.71 |
| 建设规模 | 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）为城市快速路，西起黄金大道，东至藕塘隧道东出口，全长2.2km,路幅宽46m, 本标段全长0.68Km, 桩号为K1+520- K2+200,其中藕塘隧道北线长295m,南线长290m, | | |
| 面积(平方米) | -- | | |
| 招标代理单位名称 | 湖南中技项目管理有限公司 | 统一社会信用代码 | -- |
| 中标单位名称 | 中铁十八局集团有限公司 | 统一社会信用代码 | 9112000010306009X2 |
| 项目负责人 | -- | 证件类型 | 身份证 |
| 身份证号码 | -- | 记录登记时间 | 2021-10-28 |
| 数据来源 | 信息登记 | 数据等级 | B |

关闭

业绩 5: 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段
 全国建筑市场监管公共服务平台截图 3

The screenshot displays the '竣工验收备案信息详情' (Project Completion and Acceptance Record Details) for the 'Longwang Road West Extension (West Second Ring Road ~ Huangjin Avenue) Road Construction (Wangcheng District Segment) Second Bid Section'. The project is located at 'K1+860-K1+900段左侧195.84㎡'.

| 项目信息 | 备案信息 | 许可信息 | 其他信息 |
|---|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|
| 项目名称: 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第一标段 | 省级竣工备案编号: 43010419071802129-JX-002 | 省级施工许可证编号: 430191202001090102 | 竣工日期: 2018-01-15 |
| 工程名称: 长望路西延线（西二环~黄金大道）道路工程施工（望城区段）第二标段（甩项部位: K1+860-K1+900段左侧195.84㎡） | 竣工验收备案编号: 4301912003030003-JX-001 | 施工许可证编号: 4301912003030003-SX-001 | 竣工验收备案日期: 2021-12-15 |
| 实际造价 (万元): 14536.71 | 实际建设规模: - | 实际面积 (平方米): 0.00 | 结构体系: - |
| 长度 (米): -- | 实际开工日期: 2018-01-15 | 跨度 (米): -- | 数据来源: 历史业绩补录 |
| 备注: -- | | | |

竣工验收备案信息详情 相关企业、人员

| 序号 | 企业角色 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 人员角色 | 人员姓名 | 身份证号码 |
|----|------|--------------|--------------------|--------|------|---------------|
| 1 | 施工企业 | 中铁十八局集团有限公司 | 9112000010306009X2 | 项目经理 | 常建博 | 120103*****46 |
| 2 | 监理企业 | 友谊国际工程咨询有限公司 | 91430000616804162R | 总监理工程师 | 金磊 | 430111*****30 |

关闭

查询网址链接:

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=4021225>

附件 3:

拟派项目团队情况一览表

| 序号 | 职务 | 姓名 | 技术职称 | | | 上岗资格证明 | | | |
|----|------------|-----|-------|------------|--------|---------|-----|--------------------------------|----------|
| | | | 级别 | 证号 | 专业 | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 |
| 1 | 项目经理 | 吴涛 | 高级工程师 | 4408002729 | 市政工程 | 注册建造师 | 一级 | 津 1122021 2022013 46 | 市政公用工程 |
| | | | | | | 安全生产考核证 | B 证 | 津建安 B (2022) 0343870 | 安全管理 |
| 2 | 技术负责人 | 袁全 | 工程师 | 18052156 | 市政工程 | / | / | / | / |
| 3 | 质量负责人 | 王磊 | 高级工程师 | 4408003616 | 设备管理 | 岗位证 | 省部级 | 0121710 9912170 02341 | 质量员 |
| 4 | 安全负责人 | 高六一 | 高级工程师 | 4408001971 | 安全质量管理 | 安全生产考核证 | C 证 | 津建安 C2 (2008) 0016285 | 专职安全管理人员 |
| 5 | 安全员 | 钟传强 | 高级工程师 | 4408004196 | 公路工程 | 安全生产考核证 | C 证 | 津建安 C2 (2014) 0038807 | 专职安全管理人员 |
| 6 | 劳资专管员(劳务员) | 金利 | 高级工程师 | 4408004190 | 市政工程 | 岗位证 | 省部级 | 0121211 3912120 07651 | 劳务员 |
| 7 | 项目副经理 | 闫须行 | 高级工程师 | 4408002511 | 桥梁与隧道 | / | / | / | / |
| 8 | 土建工程师 | 雷仕华 | 工程师 | 181000368 | 交通土建工程 | / | / | / | / |
| 9 | 强电工程师 | 杨艳华 | 高级工程师 | 4408002993 | 机电工程 | / | / | / | / |

| 序号 | 职务 | 姓名 | 技术职称 | | | 上岗资格证明 | | | |
|----|--------|-----|-------|------------|------|--------|--------|---------------------|------|
| | | | 级别 | 证号 | 专业 | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 |
| 10 | 弱电工程师 | 闫波 | 高级工程师 | 4408003855 | 机电工程 | / | / | / | / |
| 11 | 暖通工程师 | 李小军 | 高级工程师 | 4408002985 | 暖通工程 | / | / | / | / |
| 12 | 给排水工程师 | 杭严顺 | 工程师 | 1804001236 | 给排水 | / | / | / | / |
| 13 | 市政工程师 | 张淑娟 | 高级工程师 | 4408001315 | 市政工程 | / | / | / | / |
| 14 | 造价工程师 | 解瑞廷 | 工程师 | 1804001930 | 市政工程 | 注册造价师证 | 一级 | 建[造]11241252003395 | 土木建筑 |
| 15 | 测量工程师 | 陈秋平 | 高级工程师 | 4408000675 | 测量工程 | / | / | / | / |
| 16 | BIM工程师 | 刘静霞 | 高级工程师 | 4408001970 | 建筑工程 | 岗位证 | BIM建模师 | 1801001023031620 | BIM |
| 17 | 质量员 | 王焱 | / | / | / | 岗位证 | 省部级 | 0121710691217004738 | 质量员 |
| 18 | 施工员 | 王轶阳 | 工程师 | 1804001780 | 园林绿化 | 岗位证 | 省部级 | 0121710491217000968 | 施工员 |
| 19 | 材料员 | 王小亮 | 工程师 | 1804001932 | 市政工程 | 岗位证 | 省部级 | 0121711191217005954 | 材料员 |
| 20 | 造价员 | 张连喜 | 高级工程师 | 4408001782 | 交通土建 | 注册造价师证 | 一级 | 建[造]11195252002774 | 土木建筑 |
| 21 | 资料员 | 丁海艳 | / | / | / | 岗位证 | 省部级 | 0121711491217005385 | 资料员 |

注：1、投标人需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、质量员、安全员、施工员、资料员、造价员、劳资专管员（劳务员）等专业技术人员等，提供上述人员相应的注册证书或职称证书或相关有效期内岗位证书扫描件及近三个月（从截标前一个月倒推）社保情况扫描件，以上人员不得相互兼任。证明材料：（1）项目经理需提供市政公用工程专业一级注册建造师及职称证（若有），且具有安全生产考核合格证（B证）；技术负责人需提供专业技术类职称证书、注册证（若有）；质量负责人、质量员需提供质量员证；安全负责人、安全员均需提供安全生产考核合格证（C证），且质量负责人、安全负责人需提供专业技术类职称证书（若有）；劳资专管员（劳务员）需提供劳资专管员证或劳务员证；造价员需提供造价相关证书；施工员需提供施工员证；资料员需提供资料员证。

2、按《资信标要求一览表》要求提供相关资料。

项目经理-吴涛
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。


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



持证人签名: _____



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

| | | | |
|------|-------------|----------|---|
| 姓名 | 吴涛 | 系列 | 工程系列 |
| 性别 | 男 | 专业 | 市政工程 |
| 出生年月 | 1982-06 | 评审通过时间 | 2017-12 |
| 任职资格 | 高级工程师 | 签发日期 | 2018-5-29 |
| 工作单位 | 中铁十八局集团有限公司 | 评审委员会(章) |  |
| | | 编号 | 4408002729 |

注册建造师证



使用有效期: 2026年03月10日
- 2026年09月06日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 吴涛

性别: 男

出生日期: 1982年06月23日

注册编号: 津1122021202201346

聘用企业: 中铁十八局集团有限公司

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



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

个人签名:

签名日期: 2026-3-10

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: 2028年04月01日



安全生产考核合格证书

建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号：津建安B（2022）0343870

姓名：吴涛
性别：男
出生年月：1982年06月23日
企业名称：中铁十八局集团有限公司
职务：项目负责人（项目经理）
初次领证日期：2022年11月04日
有效期：2025年10月14日 至 2028年10月14日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2022年11月04日



技术负责人-袁全
身份证、毕业证



职称证



质量负责人-王磊
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 王 磊

系 列 工程系列

性 别 男

专 业 设备管理

出生年月 1985-09

评审通过时间 2020-12

签发日期 2021-5-19

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

编 号: 4408003616



岗位证

证书编码: 0121710991217002341

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: 王磊

身份证号: 12010319850924615X

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 天津市

发证时间: 2020年 12月 07日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

安全负责人-高六一
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

姓名 高六一

性别 男

出生年月 1978-09

系列 工程系列

专业 安全质量管理

评审通过时间 2013-12

签发日期 2014-5-7

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团第六工程有限公司

编号: 4408001971



评审委员会 (章)
证书专用章

安全生产考核合格证书

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：津建安C2（2008）0016285

姓名：高六一

性别：男

出生年月：1978年09月01日

企业名称：中铁十八局集团有限公司

职务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2008年12月06日

有效期：2023年11月27日 至 2026年11月27日

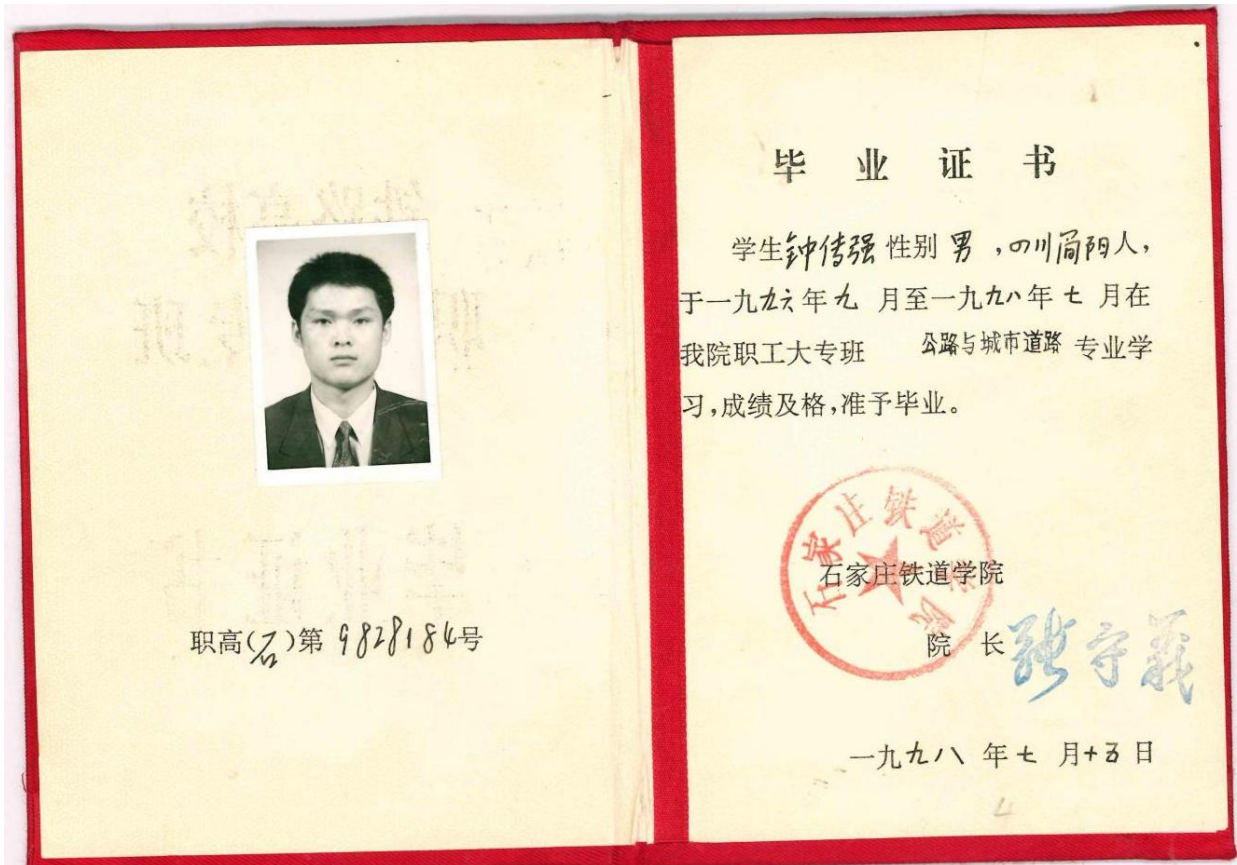


发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年 月 日



安全员-钟传强
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 钟传强

系列 工程系列

性别 男

专业 公路工程

出生年月 1974-09

评审通过时间 2022-12

任职资格 高级工程师

签发日期 2023-5-19

工作单位 中铁十八局集团第四工程有限公司

编号: 4408004196



安全生产考核合格证书

建筑施工企业土建类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号：津建安C2（2014）0038807

姓 名：钟传强

性 别：男

出生年月：1974年11月28日

企业名称：中铁十八局集团有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2014年06月27日

有效 期：2023年06月15日 至 2026年06月15日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2023年06月15日



劳资专管员-金利
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 金利

系列 工程系列

性别 女

专业 市政工程

出生年月 1990-12

评审通过时间 2022-12

任职资格 高级工程师

签发日期 2023-5-19

工作单位 中铁十八局集团第四工程有限公司

编号: 4408004190



评审委员会 (章)

岗位证

证书编码：0121211391212007651

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：金利

身份证号：12022519901204434X

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2021年 01月 11日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

生产副经理-闫须行
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

姓 名 闫须行 系 列 工程系列

性 别 男 专 业 桥梁与隧道

出生年月 1979-12 评审通过时间 2016-12

签发日期 2017-4-27

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

编 号: 4408002511



评审委员会 (章)

土建工程师-雷仕华
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: 雷仕华

姓名 雷仕华 系列 工程系列

性别 男 专业 交通土建工程

出生年月 1983-04 评审通过时间 2013-12

任职资格 工程师 签发日期 2014-12-15

工作单位 中铁十八局集团第六工程有限公司 编号: 181000368

评审委员会 (章)

强电工程师-杨艳华
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

姓名 杨艳华 系列 工程系列

性别 女 专业 机电工程

出生年月 1980-09 评审通过时间 2018-12

签发日期 2019-5-14

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

编号: 4408002993



评审委员会 (章)
证书专用章

弱电工程师-闫波
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 闫波

系列 工程系列

性别 男

专业 机电工程

出生年月 1986-09

评审通过时间 2021-12

签发日期 2022-6-13

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

编号: 4408003855

评审委员会(章)



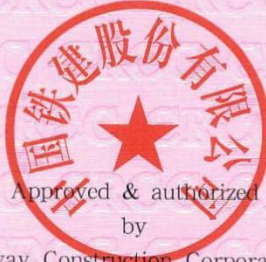
暖通工程师-李小军
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 李小军

系列 工程系列

性别 男

专业 暖通

出生年月 1969-08

评审通过时间 2018-12

签发日期 2019-5-14

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

编号: 4408002985



给排水工程师-杭严顺
身份证、毕业证

姓名 杭严顺
性别 男 民族 汉
出生 1982年2月6日
住址 天津市滨海新区塘沽谐海
路心贻湾5号楼1门1403号



公民身份号码 130684198202060016

 中华人民共和国
居民身份证

签发机关 天津市滨海新区公安局
有效期限 2015.02.25-2035.02.25

普通高等学校

毕业证书



学生 杭严顺 性别 男，一九八二年二月六日生，于二〇〇二年九月至二〇〇六年七月在本校 水土保持与荒漠化防治 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: 

证书编号: 101571200605002009 二〇〇六年七月十日

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

职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 杭严顺

系列 工程系列

性别 男

专业 给排水

出生年月 1982年2月

评审通过时间 2011-12

签发日期 2012-02

任职资格 工程师

工作单位 中铁十八局集团第四工程有限公司

编号: 1804001236



市政工程-张淑娟
身份证、毕业证

姓名 张淑娟
性别 女 民族 汉
出生 1974 年 8 月 5 日
住址 天津市津南区双港镇铁道部第十八工程局宿舍8号楼2门503号
公民身份号码 220322197408051184



中华人民共和国居民身份证

签发机关 天津市公安局津南分局
有效期限 2009.01.21-2029.01.21

普通高等学校
毕业证书

学生 张淑娟 性别女, 一九七四年八月五日生, 于一九九四年九月至一九九八年七月在本校河海建筑工程系港口及航道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(院)长: 
校名: 重庆交通学院
一九九八年七月一日
学校编号: 06277

中华人民共和国国家教育委员会印制
No. 00350364



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation



持证人签名: 张淑娟

姓名 张淑娟

性别 女

出生年月 1974-8

系列 工程系列

专业 市政工程

评审通过时间 2009-12

签发日期 2010-3

任职资格 高级工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

评审委员会 (章)

编号: 4408001315

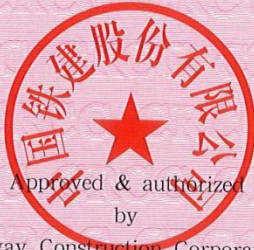
造价工程师-解瑞廷
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 解瑞廷

系列 工程系列

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1989年4月

评审通过时间 2022-12-31

签发日期 2023-8-4

任职资格 工程师

工作单位 中铁十八局集团第四工程有限公司

评审委员会 (章)

编号: 1804001930

一级注册造价师证



姓名: 解瑞廷
身份证号码: 15262919890423259X
性别: 男
专业: 土木建筑
聘用单位: 中铁十八局集团有限公司

证书编号: 建[造]11241252003395

初始注册日期: 2024 年 06 月 20 日

颁发机关盖章:



发证日期: 2024 年 6 月 20 日

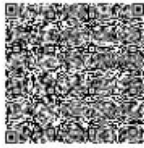
使用有效期: 2026年03月12日
- 2026年06月10日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 解瑞廷
性别: 男
出生日期: 1989年04月23日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11241252003395
有效期: 2024年06月20日-2028年06月19日
聘用单位: 中铁十八局集团有限公司



个人签名:

解瑞廷

签名日期:

2026.3.12





发证日期: 2024年06月12日

测量工程师-陈秋平
身份证、毕业证复印件

| | | | |
|---------------------------|---|---|--------------------|
| 姓名 陈秋平 |  |  | 中华人民共和国 |
| 性别 男 民族 汉 | | | 居民身份 证 |
| 出生 1973 年 12 月 21 日 | | | 签发机关 天津市公安局河西分局 |
| 住址 天津市河西区大沽路敬重里11门610号 | | | 有效期限 2023.07.24-长期 |
| 公民身份号码 420111197312215655 | | | |

| | | | |
|---|--------|--|----------------------------------|
|  | 普通高等学校 |  | 学生 陈秋平 性别 男 现年二十岁 |
| | 毕业证书 | | 于一九九二年九月至一九九四年六月在本校 基础部 工程测量 专业 |
| 中华人民共和国国家教育委员会印制 | | | 二年制专科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。 |
| NO: 0166379 | | | 校名 中国地质大学 |
| | | | 校(院)长 朱训 |
| | | | 一九九四年七月二十日 |
| | | | 证书编号: 059400780 |

| | | | |
|---|---|---|-----------|
|  |  | 学生 陈秋平 性别 男, 一九七三年十二月 日生。于一九九五年九月至一九九八年七月在本校(院) | |
| | | 测量工程 专业函授学习,修完 叁 年制本科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。 | |
| (无国家教育委员会成人高等教育证书专用章无效) | | | 校(院)长 李德仁 |
| 批准文号: 教部(57)工教委字第119号 | | | 一九九八年七月 日 |
| 证书编号: 宋科 983041 | | | |

职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 陈秋平

系列 工程系列

性别 男

专业 测量工程

出生年月 1973-12

评审通过时间 2006-12

签发日期 2007-1-9

任职资格 高级工程师

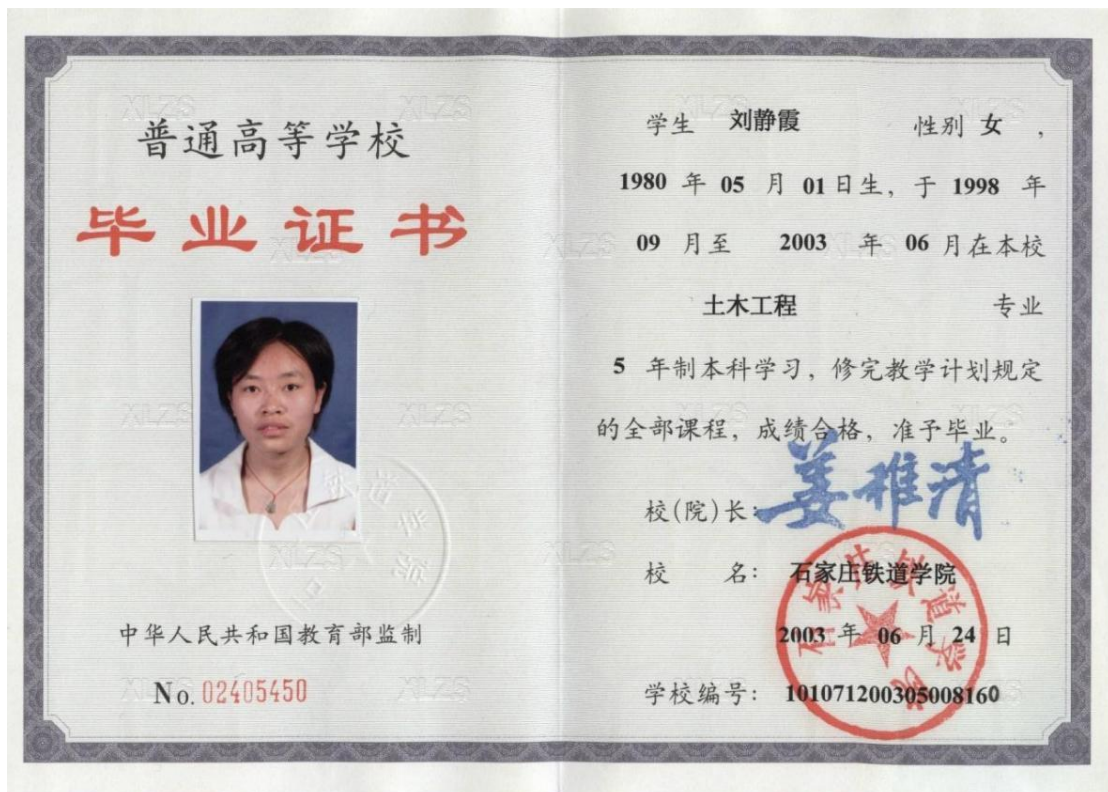
工作单位 中铁十八局集团有限公司

评审委员会 (章)

编号: 4408000675



BIM 工程师-刘静霞
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了高级专业技术职务任职资格。

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



持证人签名: _____



Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited

姓名 刘静霞 系列 工程系列

性别 女 专业 建筑工程

出生年月 1980-05 评审通过时间 2013-12

任职资格 高级工程师 签发日期 2014-5-7

工作单位 中铁十八局集团第六工程有限公司 评审委员会 (章)

编号: 4408001970

BIM 建模工程师证

BIM

全国 BIM 技能等级考试
一级证书



刘静霞 参加 2018 年 06 月全国 BIM 技能等级考试
BIM建模师 ，成绩 合格 ，特发此证。

身份证号: 132402198005016127

证书编号: 1801001023031620

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 132402198005016127

Certificate Number: 1801001023031620



BIM

证书唯一序列号:



1100021925

质量员-王焱
身份证、毕业证



岗位证

证书编码: 0121710691217004738

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: 王焱

身份证号: 120103198305100052

岗位名称: 土建质量员

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 天津市

发证时间: 2020年12月04日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

施工员-王轶阳
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 王轶阳

系列 工程系列

性别 男

专业 园林绿化

出生年月 1991-03

评审通过时间 2019-12

任职资格 工程师

签发日期 2020-06-15

工作单位 中铁十八局集团有限公司

编号: _____



岗位证

证书编码：0121710491217000968

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：王轶阳

身份证号：150202199103181519

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2020年 09月 27日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

材料员-王小亮
身份证、毕业证



职称证

本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了中级专业技术职务任职资格。

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



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

持证人签名: _____

姓名 王小亮

系列 工程系列

性别 男

专业 市政工程

出生年月 1988-10

评审通过时间 2018-12

签发日期 2019-5-14

任职资格 工程师

工作单位 中铁十八局集团有限公司

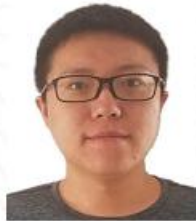
编号: 1804001932



岗位证

证书编码: 0121711191217005954

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: 王小亮

身份证号: 13013019881001245X

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:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 天津市

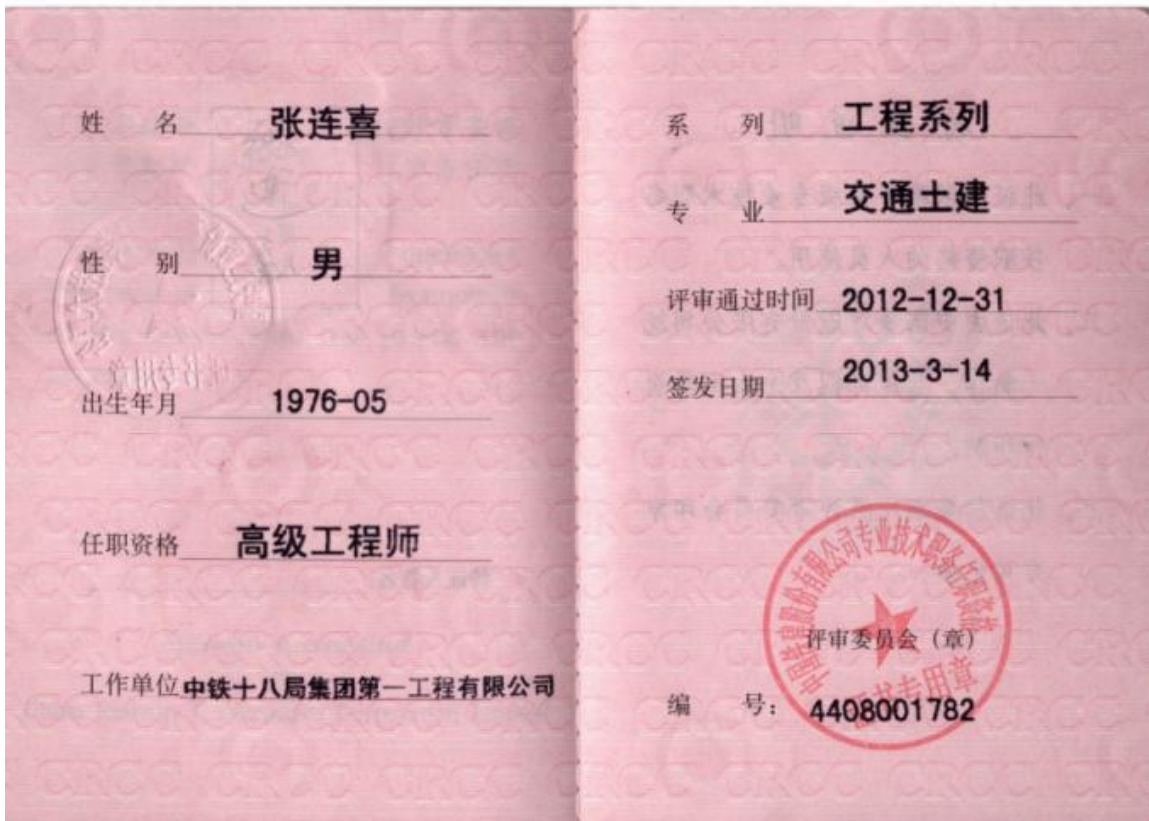
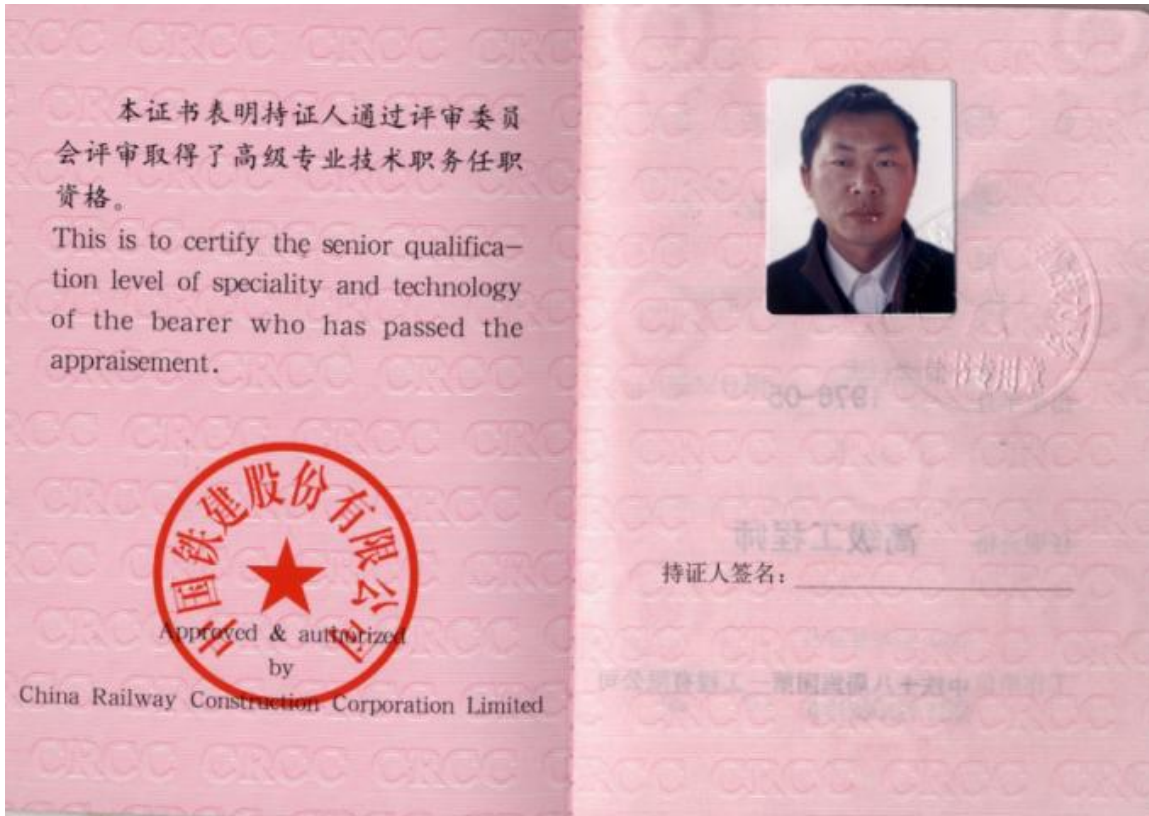
发证时间: 2020年12月14日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

造价员-张连喜
身份证、毕业证




职称证



一级注册造价师证

| | |
|---|--|
|  | 姓名： <u>张连喜</u> |
| | 身份证号码： <u>420124197605283514</u> |
| | 性别： <u>男</u> |
| | 专业： <u>土木建筑</u> |
| | 聘用单位： <u>中铁十八局集团有限公司</u> |
| 证书编号： <u>建[造]11195252002774</u> | 颁发机关盖章：  |
| 初始注册日期： <u>2019</u> 年 <u>12</u> 月 <u>25</u> 日 | 发证日期： <u>2023</u> 年 <u>12</u> 月 <u>1</u> 日 |

| 延续注册登记栏 | | 变更注册登记栏 | |
|--|------------------------|------------------------|------------------------|
| 第一次延续注册： 2027年延续注册合格 有效期2027年12月24日 | 第二次延续注册： | 现聘用单位： | 现聘用单位： |
| 有效期至：  2025年12月1日 | 有效期至： | 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 注册受理机关 公 章 年 月 日 |
| 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 现聘用单位： | 现聘用单位： |
| 第三次延续注册： | 第四次延续注册： | 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 注册受理机关 公 章 年 月 日 |
| 有效期至： | 有效期至： | | |
| 注册受理机关 公 章 年 月 日 | 注册受理机关 公 章 年 月 日 | | |

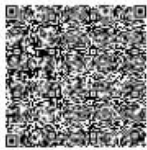
使用有效期: 2026年01月12日
- 2026年04月12日



中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓名: 张连喜
性别: 男
出生日期: 1976年05月28日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11195252002774
有效期: 2023年12月25日-2027年12月24日
聘用单位: 中铁十八局集团有限公司



个人签名:

签名日期:

张连喜

张连喜

2026-1-12



发证日期: 2023年12月01日

资料员-丁海艳
身份证、毕业证



岗位证

证书编码：0121711491217005385

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：丁海艳

身份证号：37292819911025176X

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：

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。

2023 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：天津市

发证时间：2020年 11月 23日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

社保证明 1

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 中铁十八局集团有限公司天津分公司
组织机构代码： MAACCLF04

校验码： WMAACCLF0420260309171620

查询日期： 202506至202603

| 序号 | 姓名 | 社会保障号码 | 险种 | 参保情况 | | 本单位实际缴费月数 |
|----|-----|--------------------|--------|--------|--------|-----------|
| | | | | 起始年月 | 截止年月 | |
| 1 | 吴涛 | 420923198206231292 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 2 | 袁全 | 429004198612214092 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 3 | 王磊 | 12010319850924615X | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 4 | 高六一 | 612127197809014814 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 5 | 钟传强 | 132436197411280010 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 6 | 金利 | 12022519901204434X | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 7 | 闫须行 | 130529197912112613 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 8 | 雷仕华 | 22038219830423311X | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 9 | 杨艳华 | 120105198009143026 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 10 | 闫波 | 412326198609164510 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 11 | 李小军 | 132430196908116117 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 12 | 杭严顺 | 130684198202060016 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 13 | 张淑娟 | 220322197408051184 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 14 | 解瑞廷 | 15262919890423259X | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 15 | 陈秋平 | 420111197312215655 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |

社保证明 2

天津市社会保险参保证明（单位职工）

单位名称： 中铁十八局集团有限公司天津分公司
组织机构代码： MAACCLF04
校验码： WMAACCLF0420260309171620
查询日期： 202506至202603

| 序号 | 姓名 | 社会保障号码 | 险种 | 参保情况 | | 本单位实际缴费月数 |
|----|-----|--------------------|--------|--------|--------|-----------|
| | | | | 起始年月 | 截止年月 | |
| 15 | 陈秋平 | 420111197312215655 | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 16 | 刘静霞 | 132402198005016127 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 17 | 王焱 | 120103198305100052 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 18 | 王轶阳 | 150202199103181519 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 19 | 王小亮 | 13013019881001245X | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 20 | 张连喜 | 420124197605283514 | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| 21 | 丁海艳 | 37292819911025176X | 基本养老保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 失业保险 | 202506 | 202602 | 9 |
| | | | 工伤保险 | 202506 | 202602 | 9 |

备注：1.如需鉴定真伪，请在打印后3个月内登录<http://hrss.tj.gov.cn>，进入“证明验证真伪”，录入校验码进行甄别。

2.为保证信息安全，请妥善保管缴费证明。

打印日期:2026年03月09日

4、企业信用情况

承诺书

本公司承诺：近一年内（投标截止日期倒推一年）无失信或执行能力欠缺记录，诚信经营，愿承担不实承诺责任。

承诺人：中铁十八局集团有限公司（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

承诺日期：2026年3月16日



国家企业信用信息公示系统查询结果：



中铁十八局集团有限公司 存续 (在营、开业、在册)

集团名称： 中铁十八局集团 集团简称： 无
统一社会信用代码： 9112000010306009X2
注册号：
法定代表人： 闫广天
登记机关： 天津市市场监督管理委员会
成立日期： 1985年03月06日

发送报告

信息分享

信息打印

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

列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

| 序号 | 类别 | 列入严重违法失信名单 (黑名单) 原因 | 列入日期 | 作出决定机关(列入) | 移出严重违法失信名单 (黑名单) 原因 | 移出日期 | 作出决定机关(移出) |
|-----------------------|----|---------------------|------|------------|---------------------|------|------------|
| 暂无列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息 | | | | | | | |

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页 | 上一页 | 下一页 | 末页

中国执行信息公开网查询结果:



中国执行信息公开网

司法为民 司法便民

[首页](#) [执行公开服务](#)

失信被执行人(自然人)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|-------|--------------------|
| 张云飞 | 1302811988****005X |
| 丁朝凤 | 5102321969****6327 |
| 李红林 | 4209821978****1448 |
| 林建勇 | 5111241977****2617 |
| 孟金金 | 4114221984****0340 |
| 张刚 | 5102251976****4930 |

失信被执行人(法人或其他组织)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|---------------|--------------------|
| 天津市弘农加油站 | 9145120159****977J |
| 天津市弘农加油站 | 9145120159****977J |
| 天津市弘农加油站 | 9145120159****977J |
| 浙江普利金塑胶有限责任公司 | 79336119-8 |
| 天津市弘农加油站 | 9145120159****977J |

查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码: 

查询结果

在天津省(市)范围内没有找到 9112000010306009X2 中铁十八局集团有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，促使其自动履行生效法律文书确定的义务，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所在单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买保险理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745 总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号



中国执行信息公开网

司法为民 司法便民

首页 执行公开服务

失信被执行人将在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|-------|--------------------|
| 毕国军 | 1326231967****2016 |
| 雍先全 | 5129011961****2911 |
| 张雷飞 | 1302811988****005X |
| 丁朝凤 | 5102321969****6327 |
| 李红林 | 4209821978****1448 |

失信被执行人(法人或其他组织)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|------------------|--------------------|
| 北京远翰国际教育咨询有限责任公司 | 55140080-1 |
| 北京远翰国际教育咨询有限责任公司 | 55140080-1 |
| 北京远翰国际教育咨询有限责任公司 | 55140080-1 |
| 河池市弘农加油站 | 9145120159****977J |
| 河池市弘农加油站 | 9145120159****977J |

查询条件

被执行人姓名/名称:

吴涛

身份证号码/组织机构代码:

420923198206231292

省份:

天津

验证码:

htbt



验证码正确!

查询

查询结果

在天津市(市)范围内没有找到 420923198206231292 吴涛相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设，对失信被执行人进行信用惩戒，促使其自动履行生效法律文书确定的义务，根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定，最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》，自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台，社会各界通过该平台查询全国法院（不包括军事法院）失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明：

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务，并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的，执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单，并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息，供相关单位依照法律、法规和有关规定，在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面，对失信被执行人予以信用惩戒；将向征信机构通报失信被执行人名单信息，并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其所任单位和相关部门；国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的，失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人，执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定，对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的，被采取限制消费措施后，不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为：（一）乘坐交通工具时，选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位；（二）在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费；（三）购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋；（四）租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公；（五）购买非经营必需车辆；（六）旅游、度假；（七）子女就读高收费私立学校；（八）支付高额保费购买保险理财产品；（九）乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的，被采取限制消费措施后，被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的，可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的，可以向执行法院申请纠正。

五、本网站提供的信息仅供查询人参考，如有争议，以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的，人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息，不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的，由使用者自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费，严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站，未经许可，任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接，不得建立本网站的镜像（包括全部和局部镜像），不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议，请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日

地址：北京市东城区东交民巷27号 邮编：100745 总机：010-67550114

中华人民共和国最高人民法院 版权所有

京ICP备05023036号

附件 4：不违法转包分包承诺书

承 诺 书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我单位参加梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订施工合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和监理单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：中铁十八局集团有限公司（公章）

法定代表人：闫广云（签字或盖章）

联系电话：022-60282629

传真：022-60282466

承诺日期：2026年3月16日

附件 5：诚信投标承诺书

诚信投标承诺书

致（招标人）：深圳市龙华区福城街道办事处

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

（1）近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。

（2）近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。

（3）因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。

（4）拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。

（5）依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

（1）取消投标资格、取消中标资格；

（2）投标担保将全部被没收，给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方还有权要求我方对超过部分进行赔偿；

（3）招标人今后可拒绝我方参与投标；

（4）建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：中铁十八局集团有限公司

法定代表人（签字或盖章）：



公司总部地址：天津市津南区大沽南路 1519 号 邮政编码：300222

公司总部电话：022-60282629 传真：022-60282466

日 期：2026 年 3 月 16 日

附件 6：农民工工资账户管理承诺函

农民工工资账户管理承诺函

深圳市龙华区福城街道办事处：

我公司参与贵单位梅观创新产业走廊福城产业地块配套道路新建工程的投标，若我公司中标，我公司承诺：

1、在满足《工程建设领域农民工工资专用账户管理暂行办法》基础上，在合同签订之日起 20 日内开立专用账户，并与建设单位、开户银行签订资金管理三方协议。专用账户名称为我公司名称加工程建设项目名称后加“农民工工资专用账户”。我公司在专用账户开立后的 20 日内报项目所在地专用账户监管部门备案。

2、我公司承诺项目依法与所招用的农民工订立劳动合同并进行用工实名登记，设立农民工工资账户管理专员，每月定期采集、核实、更新农民工人员信息及相关银行信息台账并送至发包人审核。

3、变更需要撤销专用账户的，总包单位将本工程建设项目无拖欠农民工工资情况公示 30 日，并向项目所在地人力资源社会保障行政部门、相关行业工程建设主管部门出具无拖欠农民工工资承诺书。

特此承诺。

投标人（盖章）：中铁十八局集团有限公司

投标人单位法定代表人（签字或盖章）：

日期：2026 年 3 月 16 日



闫行云