

标段编号： 2404-440306-04-01-772438001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 新圳河河口人行景观桥新建工程施工

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 中建科工集团有限公司

日期： 2024年10月09日

资信标要求一览表（如有）

| 序号 | 资信要素名称 | 有关要求或说明 |
|----|---------------------------|---|
| 1 | 投标人基本情况 | 填写《投标人基本情况表》，并提供相关证明材料。 |
| 2 | 投标人业绩情况 | 提供投标人近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类似项目业绩情况（列举不超过1项典型业绩，超过1项的只取前1项）。注：业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期等；竣工验收报告应包括竣工验收日期。 |
| 3 | 项目经理情况 | 1. 填写《项目经理简历表》，并提供相关证明材料； 2. 提供拟派项目经理近五年已完工（从招标公告发布之日起倒算，时间以竣工验收日期为准）桥梁工程类似项目业绩情况（列举不超过1项典型业绩，超过1项的只取前1项）。注：（1）业绩范围包括拟派项目经理担任项目经理、技术负责人、项目副经理、生产经理等项目团队核心成员的业绩。（2）业绩证明材料为中标通知书（如有）、合同关键页、竣工验收报告，合同关键页应包括封面页、项目概况、合同范围及内容、合同金额页、双方盖章页、合同签订日期、项目经理姓名，竣工验收报告应包括竣工验收日期。（3）如业绩证明材料无法体现项目经理姓名，可提供业主证明文件（格式自拟，加盖业主公章）。 |
| 4 | 拟派项目管理机构情况 | 本项目需配备项目经理、技术负责人、质量负责人、安全负责人、土建工程师、给排水工程师、造价工程师、测量工程师、安全员、劳资专管员等岗位人员。投标人拟派人员应至少满足以上要求，可在此基础上自行新增人员。填写《项目管理机构配备情况表》，并提供相关证明材料，包括相应资格证书（或上岗证书）、职称证书（如有）、近三个月（招标公告发布之日起倒算）社保证明文件等。 |
| 5 | 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书 | 提供《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》。 |

目录

表1 《投标人基本情况表》

表2 《投标人业绩情况一览表》

表3 《项目经理简历表》

表4 《项目管理机构配备情况表》

表5 《投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书》

表 1 《投标人基本情况表》

| | | | |
|-------|---|--------------------------------|--------------------------|
| 投标人名称 | 中建科工集团有限公司 | 注册资本 | 270000万元 |
| 成立日期 | 2008年9月16日 | 企业性质 | 国有企业 |
| 注册地址 | 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801 | | |
| 投标人简介 | <p>中建科工集团有限公司是中国钢结构行业竞争力榜首企业、国家高新技术企业，隶属于世界500强中国建筑股份有限公司。公司主营工程、钢结构、产品、投资运营等业务，均含基础设施。公司拥有建筑工程施工总承包特级，市政公用工程施工总承包壹级，钢结构工程、地基基础工程、装修装饰工程、建筑幕墙工程、环保工程、城市及道路照明工程等专业承包壹级，工程设计建筑行业（建筑工程、人防工程）甲级，中国钢结构制造企业特级，建筑金属屋（墙）面设计与施工特级等核心资质。公司通过了ISO9001、ISO14001、ISO45001、ISO3834、EN1090、AISC、JIS等国际认证。公司的作品有重庆江津鼎山长江大桥、武汉江汉六桥、埃及苏伊士运河平转桥等桥梁工程</p> | | |
| 联系方式 | 1. 地址：深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801 | | 2. 邮编：518054 |
| | 3. 电话： 0755-86518668-8500 | 4. 电子邮箱： zjkgxfww@cscec.com | 5. 联系人：徐鑫 18262632060 |

1.1 企业营业执照

企业营业执照

| | |
|--|--|
|  | |
| <h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p> | |
| 统一社会信用代码 914403006803525199 | 二维码 |
| 名称 中建科工集团有限公司 | 成立日期 2008年09月16日 |
| 类型 有限责任公司 | 住所 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号 中建科工大厦门38层3801 |
| 法定代表人 吴红涛 | 登记机关 2023年06月06日 |
| 重要提示 <p>1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。</p> <p>2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。</p> <p>3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</p> | |
| 国家市场监督管理总局监制 | |
| 国家企业信用信息公示系统网址： http://www.gsxt.gov.cn | |

企业法人变更（备案）通知书

2023/6/6 下午3:01

变更通知书

变更（备案）通知书

22308458809

中建科工集团有限公司：

我局已于二〇二三年六月六日对你企业申请的（法定代表人信息）变更予以核准；对你企业的（其他董事信息、董事成员、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前其他董事信息： 戴立先（董事），廖新华（董事），左旭平（董事），杨书华（董事）

备案后其他董事信息： 程贵堂（董事），李学冰（董事），戴立先（董事），杨书华（董事），史如明（董事），杨莉莉（董事）

备案前董事成员： 王宏（董事长）

备案后董事成员： 吴红涛（董事长）

章程备案

变更前法定代表人信息： 王宏

变更后法定代表人信息： 吴红涛

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



企业名称变更（备案）通知书

2019/12/16

变更通知书

变更（备案）通知书

21903861364

中建科工集团有限公司：

我局已于二〇一九年十二月十六日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（升级换照、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

升级换照：

章程备案

| | |
|--------|------------|
| 变更前名称： | 中建钢构有限公司 |
| 变更后名称： | 中建科工集团有限公司 |

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



1.2 企业注册资金

企业注册资金证明

首页企业信息填报信息公告重点领域企业导航登录 注册



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单
Q



中建科工集团有限公司

存续 (在营、开业、在册) 特种设备获证企业

发送报告
信息分享
信息打印

统一社会信用代码: 914403006803525199

注册号:

法定代表人: 吴红涛

登记机关: 深圳市市场监督管理局

成立日期: 2008年09月16日

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

| | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">· 统一社会信用代码: 914403006803525199· 注册号:· 类型: 有限责任公司· 注册资本: 270000.000000万人民币· 登记机关: 深圳市市场监督管理局 | <ul style="list-style-type: none">· 企业名称: 中建科工集团有限公司· 法定代表人: 吴红涛· 成立日期: 2008年09月16日· 核准日期: 2023年06月06日· 登记状态: 存续 (在营、开业、在册) |
|--|--|

· **住所:** 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801

· **经营范围:** 一般经营项目是: 兴办实业; 国内贸易; 从事货物及技术进出口业务; 经济信息咨询; 自有物业租赁。(以上法律、行政法规、国务院决定规定在登记前须经批准的项目除外, 限制的项目须取得许可后方可经营), 许可经营项目是: 钢结构产品的技术开发、设计、试验检测; 建筑工程施工总承包; 工程总承包和项目管理; 建设工程项目主体工程及其配套工程的设计; 建筑钢结构的制造、加工及钢结构工程施工; 起重设备的安装; 机电设备的安装; 市政公用工程施工总承包; 公路工程施工总承包; 园林绿化工程。



深圳市市场监督管理局

商事登记簿查询（商事主体登记及备案信息查询）

当前位置 | 商事登记簿查询

商事登记簿查询 (商事主体登记及备案信息查询)

注册号\统一社会信用代码:

商事主体名称: 全称

验证码: [重新获取验证码](#)

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

[基本信息](#) [许可经营信息](#) [股东信息](#) [成员信息](#) [变更信息](#) [股权质押信息](#) [法院冻结信息](#) [经营异常信息](#) [严重违法失信信息](#)

中建科工集团有限公司的基本信息

| | |
|-------------|---|
| 统一社会信用代码: | 914403006803525199 |
| 注册号: | 440301103621141 |
| 商事主体名称: | 中建科工集团有限公司 |
| 住所: | 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801 |
| 法定代表人: | 吴红涛 |
| 认缴注册资本(万元): | 270000 |
| 经济性质: | 有限责任公司 |
| 成立日期: | 2008-09-16 |
| 营业期限: | 自2008-09-16起至2058-09-16止 |
| 核准日期: | 2023-06-06 |
| 年报情况: | 2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示 |
| 主体状态: | 开业(存续) |
| 分支机构: | |
| 备注: | |

1.3企业资质证书

资质证书-建筑工程施工总承包特级、市政公用工程施工总承包壹级、钢结构专业承包壹级





建筑业企业资质证书

证书编号: D244178491

企业名称: 中建科工集团有限公司

统一社会信用代码: 914403006803525199

法定代表人: 吴红涛

注册地址: 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801

有效期: 至 2028年12月01日

资质等级: 建筑幕墙工程专业承包一级
地基基础工程专业承包一级
公路工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年12月01日



资质证书-工程设计建筑行业甲级

| | | | |
|------------------------|---|---------|---------------|
| 企业名称 | 中建科工集团有限公司 | | |
| 详细地址 | 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801 | | |
| 建立时间 | 2008年09月16日 | | |
| 注册资本金 | 270000万元人民币 | | |
| 统一社会信用代码 (或营业执照注册号) | 914403006803525199 | | |
| 经济性质 | 有限责任公司 | | |
| 证书编号 | A142000999-6/2 | | |
| 有效期 | 至2028年12月22日 | | |
| 法定代表人 | 吴红涛 | 职务 | 法定代表人 |
| 单位负责人 | 吴红涛 | 职务 | 董事长 |
| 技术负责人 | 崔学东 | 职称或执业资格 | 高级工程师/一级注册建筑师 |
| 备注: | 原企业名称: 中建钢构有限公司 曾用名: 中建三局钢结构工程有限公司 原发证日期: 2008年08月05日 | | |

业 务 范 围

建筑行业(建筑工程、人防工程)甲级。
可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。



资质证书-钢结构制造特级



中国钢结构制造企业资质证书

(特级)

| | |
|---|--|
| <p>单位名称: 中建科工集团有限公司</p> <p>注册地址: 深圳市南山区粤海街道蔚蓝海岸社区中心路3331号中建科工大厦38层3801</p> <p>资质编号: 中钢构(制)-T044</p> <p>批准日期: 2019年12月</p> <p>有效期: 2024年12月</p> | <p>业务范围: 高层、大跨房屋建筑钢结构、大跨度钢结构桥梁结构、高耸塔桅、大型锅炉钢架、海洋工程钢结构、容器、管道、通廊、烟囱、非标设备及成套设备等。</p> <p style="text-align: right;">发证部门:</p> |
|---|--|



表 2 《投标人业绩情况一览表》

投标人名称：中建科工集团有限公司

| 序号 | 建设单位 | 项目名称 | 项目地点 | 合同金额 (万元) | 合同范围及内容 | 竣工验收日期 | 证明文件页码 |
|----|-----------------|--------------------------|------|--------------|---|-------------|--------|
| 1 | 惠州市惠阳区市政和代建事务中心 | 半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包 | 广东惠州 | 23152.85 | 包括道路工程、桥梁工程、交通、给排水、供电通信管道预埋、路灯照明、绿化。 | 2023年10月20日 | P11-23 |
| 2 | 眉山环天建设工程有限公司 | 锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包(EP C) | 四川眉山 | 17678.12 | 主要建设内容包括道路工程、桥梁工程(主跨100m下承式钢桁架拱桥)、排水工程、景观工程、交通工程、照明工程等相关附属配套设施等。 | 2022年12月13日 | P24-33 |
| 3 | 苏州阳澄丽景旅游发展有限公司 | 温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程 | 浙江温州 | 10309.14 | 用地面积约 17914 平方米，道路总长约 663 米，红线宽度 26 米，局部路段断面宽 37 米，道路等级按城市次干道设计，设计时速 40 公里/小时，其中主桥采用单跨净跨 46 米的上承式钢管混凝土拱桥。 | 2022年10月14日 | P34-39 |

注：后附业绩证明材料。

2.1 半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

合同关键页-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

GF-2020-0216

工程编号：
合同编号：HYS02021-00

**半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及
施工总承包合同**

发 包 人：惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承 包 人：中建科工集团有限公司（联合体牵头人）
天津城建设计院有限公司（联合体成员）

签订地点：惠州市惠阳区

签订时间：2021年10月

中华人民共和国住房和城乡建设部 制定
国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承包人（全称）：为以下联合体：

牵头人：中建科工集团有限公司

成员：天津城建设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包项目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：半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包（以下简称“本工程”）。
2. 工程地点：惠州市惠阳区淡水街道。
3. 工程审批、核准或备案文号：惠阳发改投审〔2021〕9号、惠阳发改投审〔2021〕46号。
4. 资金来源：区财政，且已落实。
5. 工程内容及规模：半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、绿化工程。道路总长约1446米（含桥梁长度181米），改造后道路红线宽20-53米。道路等级：城市主干道。
道路工程：道路标准横断面设计，东华大道（云新大道~滨河南路

绿化工程：道路两侧绿化带种植行道树和地被植物。

具体以发包人的招标设计方案或发包人确认的施工图为准。

6. 工程承包范围：半岛桥及连接路升级改造工程设计、采购及施工等。根据发包人确定的建设方案及要求进行施工图设计；对项目建设安装各专业工程（包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、绿化工程等）和材料、设备进行采购、施工、调试、试运行及保修。并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。

二、合同工期

计划开始工作日期：2021 年 9 月 12 日。

计划开始现场施工日期：2021 年 10 月 27 日。

计划竣工日期：2022 年 11 月 6 日。

工期总日历天数：420 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程设计质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，严格执行工程建设等相关强制性标准条文。

工程施工质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

合同其它内容质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写）贰亿叁仟壹佰伍拾贰万捌仟肆佰捌拾叁元玖角捌分（¥231528483.98 元）

(6) 价格清单;

(7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2021 年 10 月 8 日订立。

九、订立地点

本合同在 广东省惠州市惠阳区淡水街道 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 双方合法代表签字并盖公章之日起 生效。

十一、合同份数

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

发\\包人 (盖公章): 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

法定代表人 (签字或盖章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 惠州市惠阳区淡水街道土湖兴湖路6号

统一社会信用代码: 1244130300719504X1

法定代表人: 叶远青

或其委托代理人:

银行账号: 4400 1717136050179003

开户银行: 建行惠州淡水支行

账户名称: 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承\\包人: 为以下联合体

牵头人: 中建科工集团有限公司
(盖公章)

法定代表人 (签字或盖章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 深圳南山区粤海街道蔚蓝海岸社区
中心路3331号中建科工大厦38层3801

统一社会信用代码:
914403006803525199

法定代表人: 王宏

或其委托代理人:

联系电话: 0755-86518877

银行账号: 44201507300052510766

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳罗湖支行

账户名称: 中建科工集团有限公司

成员: 天津城建设计院有限公司
(盖公章)

法定代表人 (签字或盖章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 天津市红桥区成纬路21号

统一社会信用代码:
91120000746695865U

法定代表人: 韩振勇

或其委托代理人:

联系电话: 022-87705689

银行账号: 02240401040001695

开户银行: 中国农业银行天津津地支行

账户名称: 天津城建设计院有限公司

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程

建设单位（公章）： 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

竣工验收日期： 2023 年 10 月 20 日

发出日期： 2023 年 10 月 20 日

竣工验收报告-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|--------------------|------------|----------------------------|
| 工程名称 | 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程 | 工程地点 | 惠州市惠阳区淡水中心区 |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 1446m | 工程造价（万元） | 23152.85 |
| 结构类型 | 桩基础/钢结构 | 开工日期 | 2021.12.24 |
| 施工许可证号 | 441303202112240119 | 竣工日期 | 2023.10.20 |
| 监督单位 | 惠州市惠阳区建设工程质量事务中心 | 监督登记号 | J21243 |
| 建设单位 | 惠州市惠阳区市政和代建事务中心 | 总施工单位 | 中建科工集团有限公司 |
| 勘察单位 | 中铁城际规划建设有限公司 | 施工单位（土建） | 中建科工集团有限公司 |
| 设计单位 | 天津城建设计院有限公司 | 施工单位（设备安装） | 中建科工集团有限公司 |
| 监理单位 | 广州穗科建设管理有限公司 | 工程检测单位 | 广州东森检测技术有限公司 广东中泰检测有限公司 |
| 其他主要参建单位 | 中建钢构工程有限公司 | 其他主要参建单位 | |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 2022年12月1日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年3月6日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年5月19日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年6月14日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年7月4日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| 法律法规规定的 其他验收文件 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | | | |
| 施工图设计文件 审查意见 | | | |
| 工程竣工报告 | | | |
| 工程质量评估报告 | | | |
| 勘察质量检查报告 | | | |
| 设计质量检查报告 | | | |
| 工程质量保修书 | | | |

竣工验收报告-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|---|--|--|
| 工程完成情况 | <p>惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程位于惠州市惠阳区淡水中心区，南起东华大道，北连滨河北路。本项目路线总长约1446m，连接路包括东华大道和半岛路两部分，半岛路道路长855.479m，宽20m，道路等级为城市主干道，单向三车道，设计行车速度为40km/h；东华大道道路长590.721m，其中AKO+000~AKO+227段宽度53m，AKO+227~AKO+340段宽度为36m，AKO+340~AKO+372.714、AKO+553.814~AKO+590.721段宽度为35~41.5m，道路等级为城市主干道，双向六车道，设计行车速度为50km/h。</p> <p>新建半岛桥采用全钢拱形桥结构，采用两跨连续无推力纵向非对称空间四索面系杆钢箱拱形桥结构形式，跨径布置为18m+152m=170m，桥梁全长181.1m，桥梁全宽为42.3~47.3m，桥梁工程面积约为7842m²。</p> <p>本工程合同总造价为23152.85万元，现已按图纸及合同要求完工，满足竣工要求。</p> | | |
| 工程质量情况 | 土建 | 桥台桩基础水下混凝土的成桩质量合格；承台大体积混凝土浇筑过程混凝土浇筑质量合格，质量管理文件齐全。 | |
| | 设备安装 | 沿东华大道东侧敷设DN300-600mm给水管道，与东华大道现状DN1200mm给水管道相接。沿东华大道西侧敷设DN400-600mm给水管道，并于深汕高速北侧规划DN400、东华大道现状DN1200mm给水管道相接。半岛路铺设单排DN300mm给水管道，并于半岛桥现状DN300mm、滨河北路规划DN600给水管道相接。东华大道保留现状双排DN1200mm雨水管，随道路工程新建收水口及收水管，将路面雨水接入现状检查井；半岛路沿道路自南向北铺设单排DN600-1200mm雨水管。东华大道保留现状双排DN800-1000mm污水管；半岛路敷设单排DN400mm污水管，汇入滨河北路。质量检验合格，施工质量管理文件齐全。 | |
| 工程未达到使用功能的部位（范围） | | | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 | 监理单位 | 施工单位 |
| |  项目负责人:  2023年10月20日 |  刘小裕 总监理工程师: (执业资格印章) 注册号: 42008712 有效期: 2025.07.25 2023年10月20日 |  徐金林 项目负责人: (执业资格印章) 注册号: 1422007201100000000 有效期: 2023.02.28 2023年10月20日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日 | (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日 | (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年月日 |

郭会国
 注册结构工程师
 注册号: 1200212-S005
 有效期至: 至2023年12月

傅小青
 注册土木工程师(岩土)
 姓名: 傅小青
 注册号: 1301411-AY008
 有效期至: 至2026年06月

市政竣·通-12

编号:

市政基础设施工程

竣工验收备案表

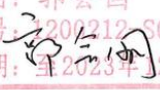
竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程
竣工验收备案表

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------|------|----|
| 建设单位名称 (或代建单位) | 惠州市惠阳区市政和代建事务中心 | | |
| 备案日期 | 年 月 日 | | |
| 工程名称 | 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程 | | |
| 工程地点 | 惠州市惠阳区淡水中心区 | | |
| 工程规模 [建筑面积、层数、 道路(桥梁)长度 等] | 1446m | | |
| 结构类型 | 桩基础/钢结构 | | |
| 工程用途 | 市政道路、桥梁 | | |
| 开工日期 | 2021年12月24日 | | |
| 竣工验收日期 | 2023年10月20日 | | |
| 施工许可证号 | 441303202112240119 | | |
| 施工图审查意见 | 合格 | | |
| 勘察单位名称 | 中铁城际规划建设有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 设计单位名称 | 天津城建设计院有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 施工单位名称 | 中建科工集团有限公司 | 资质等级 | 壹级 |
| 监理单位名称 | 广州穗科建设管理有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 工程质量监督 机构名称 | 惠州市惠阳区建设工程质量事务中心 | | |

竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

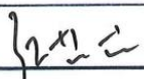
| | | | | |
|--------|--|---|--|---|
| 竣工验收意见 | 勘察单位意见 | 项目负责人:  | 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 任小青 注册号: 1301411-AY008 (执业资格证章) 有效期至: 至2026年06月 |  (公章) 2023年10月20日 |
| | 设计单位意见 | 项目负责人:  | 中华人民共和国一级注册结构工程师 姓名: 郭会国 注册号: 2201212-6005 (执业资格证章) 有效期至: 至2023年12月 |  (公章) 2023年10月20日 |
| | 施工单位意见 | 项目负责人:  | 中华人民共和国一级注册建造师执业印章 徐金林 粤1422007201008003(00) (执业资格证章) 2025.02.28 中建科工集团有限公司 |  (公章) 2023年10月20日 |
| | 监理单位意见 | 总监理工程师:  | 中华人民共和国注册监理工程师 刘小裕 注册号: 42008712 (执业资格证章) 2025.07.25 中建科建管理有限公司 |  (公章) 2023年10月20日 |
| | 代建单位意见 | 项目负责人: | | |
| 建设单位意见 | 项目负责人:  | | |  (公章) 2023年6月20日 |

竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | |
|--------------|--|
| 工程竣工验收备案文件目录 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 经办人身份证明及联系电话 2. 竣工验收备案表 3. 竣工验收申请表 4. 工程竣工验收报告 5. 工程质量监督报告 6. 工程质量保修书 7. 建筑工程施工许可证 8. 规划验收合格证 9. 安全生产标准化评定结果告知书 10. 监理公司对建设工程的评估报告 11. 设计文件质量检查报告 12. 勘察文件质量检查报告 13. 建设工程档案专项验收意见书 14. 建设单位工程款支付证明 |
|--------------|--|

| | |
|------|---|
| 备案意见 | <p>  </p> <p> <u>半岛桥及连接路升级改造工程</u>的竣工验收备案文件已于 <u>2023</u> 年 <u>12</u> 月 <u>29</u> 日 收讫，文件齐全。 </p> |
|------|---|

| | | | |
|---------|---|-------|---|
| 备案机关负责人 |  | 备案经手人 |  |
|---------|---|-------|---|

竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

备案机关处理意见:

经核查, 惠阳区半岛桥及连接路升级
惠州市 改造工程 工程的竣工验收备案文件齐全, 对照该工程质量监督机
构提出的《建设工程质量监督报告》(编号: 121243), 根据《建设工程质量管理条例》, 予以备案。



2.2 锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

合同关键页-锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

锦江大桥项目 勘察、设计、施工总承包(EPC)

项目合同

甲方：眉山环天建设工程有限责任公司

乙方：中建科工集团有限公司

四川省川建勘察设计院

中国建筑西南设计研究院有限公司

日期：2020年7月

合同协议书

眉山环天建设工程责任有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施 锦江大桥项目（项目名称），已接受 中建科工集团有限公司、四川省川建勘察设计院、中国建筑西南设计研究院有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目勘察、设计、施工（EPC）的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

工程概况及规模：锦江大桥线路全长约 2100 米（桥梁长度约 250 米），宽 30 米。主要建设内容包括道路工程、桥梁工程（主跨 100m 下承式钢桁架拱桥）、排水工程、景观工程、交通工程、照明工程等相关附属配套设施等。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 本协议及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 勘察、设计、施工、专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中的勘察大纲、施工组织设计；
- (8) 其他合同文件。

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

4. 根据财政评审控制价计算的签约合同价：工程建安费（暂定）：19664.2 万元×（1-10.1%）= 17678.1158 万元，含税 9%，财评送审价不得高于 19664.2 万元；设计费：229.6 万元，含税

6%；勘察费：84.8 万元，含税 0%。

5. 承包人项目施工负责人：张翔 粤 144171850834 项目设计负责人：张彦 S155102454
项目勘察负责人：高晓亮 AY175101114。

6. 工程质量符合 合格 标准。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人应按照监理人指示开工，工期为 630 日历天，其中：勘察 30 日历天，设计 60 日历天，施工工期 540 日历天。

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

11. 本协议书正本捌份、副本拾陆份，合同双方各执正本肆份，副本捌份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。

JS-003



四川省房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收报告

工程名称： 锦江大桥项目

建设单位： 眉山环天建设工程集团有限公司

四川省建设工程质量安全监督总站 监制

竣工验收报告-锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

| | | | | |
|------|---------|-----------------|--------|----------------|
| 工程概况 | 工程名称 | 锦江大桥项目 | 工程地址 | 眉山市彭县锦江镇 |
| | 建筑面积 | | 结构类型 | |
| | 层数 | 地上 地下 | 基础形式 | |
| | 电 梯 | 台 | 总 高 | |
| | 开工日期 | 2020年9月20日 | 自动扶梯 | |
| | 建设单位 | 眉山环天建设工程集团有限公司 | 竣工验收日期 | 2022年12月13日 |
| | 勘察单位 | 四川省川建勘察设计院有限公司 | 监理单位 | 四川九丰建设项目管理有限公司 |
| | 设计单位 | 中国建筑西南设计研究院有限公司 | 图纸审查机构 | |
| | 施工单位 | 中建科工集团有限公司 | 质量监督机构 | |
| | 验收组组成情况 | 单 位 | 姓 名 | 职称（职务） |
| 建设单位 | | 陈渊 | 项目负责人 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 监理单位 | | 李超 | 总监理工程师 | |
| | | 吴永生 | 监理工程师 | |
| | | 张敬久 | 监理工程师 | |
| | | 黄霞 | 监理员 | |
| 施工单位 | | 张翔 | 项目经理 | |
| | | 陈勇 | 技术负责人 | |
| | | 郭凯 | 安全员 | |
| | | 胡洪峰 | 施工员 | |
| | | 刘虎 | 质量员 | |
| | | 何召飞 | 材料员 | |
| | | 武正山 | 造价员 | |

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工验收报告-锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

| | | | |
|---------|------|-----|--------|
| 验收组组成情况 | 设计单位 | 谢峰 | 项目负责人 |
| | | 杨星 | 桥梁负责人 |
| | | 牛俊杰 | 道路负责人 |
| | | 熊黎黎 | 电气负责人 |
| | | 邹威兼 | 绿化负责人 |
| | | 杨高伟 | 给排水负责人 |
| | | | |
| | 勘察单位 | 高晓康 | 项目负责人 |
| | | | |
| | | | |
| | 相关单位 | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工验收报告-锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

| | |
|-------------|---|
| 竣工验收内容 | <p>工程设计文件及合同要求的工程桥梁、道路、排水、电力、桥墩、景观亮化、人行道附属等所有工程内容。</p> |
| 竣工验收组织和验收程序 | <p>由建设单位项目负责人组织施工、设计、监理、地勘等单位项目负责人进行单位工程验收，分成桥梁、道路两个验收小组先进行工程资料审核，然后对工程实体进行检查，最后对工程质量进行讨论，形成验收结论，整个验收过程由监督备案部门监督执行。</p> |
| 竣工验收条件及检查情况 | <p>1、设计文件和合同约定内容的完成情况： 已完成设计文件和合同约定的全部内容。</p> |
| | <p>2、工程技术档案、施工管理资料、质量保证资料的检查情况： 档案及有关资料完整，检查合格。</p> |
| | <p>3、勘察、设计、施工、监理等单位分别签署的质量检查报告： 有关各方已分别签署质量文件合格。</p> |
| | <p>4、规划、消防、环保、人防等有关部门专项验收情况： 有关各部门专项验收合格。</p> |
| | <p>5、工程建设过程中发现的质量问题的整改情况： 工程建设过程中发现的质量问题已整改完毕，符合要求。</p> |
| | <p>6、工程质量保修书的签署情况 已签署工程质量保修书。</p> |

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工验收报告-锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

| 分部 工程 质量 评定 情况 | 分部工程名称 | 质量结果 |
|----------------------------|---------------------------------------|------|
| | 桥梁地基与基础分部工程 | 合格 |
| | 桥梁主体结构分部工程 | 合格 |
| | 市政工程（道路）分部工程 | 合格 |
| | 市政工程（排水）分部工程 | 合格 |
| | 市政工程（照明）分部工程 | 合格 |
| | 市政工程（电力）分部工程 | 合格 |
| | 桥头堡主体结构分部工程 | 合格 |
| | 桥头堡装饰装修分部工程 | 合格 |
| | 景观绿化分部工程 | 合格 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 观感 质量 综合 评价 | 观感质量共抽查54项，其中好的54项，一般2项，差0项，综合评价好 | |
| 质量 控制 资料 核查 情况 | 共核查106项， 其中符合要求106项， 核查结果：资料完整。 | |

四川省建设工程质量与安全监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

| | |
|--------|--|
| 工程验收结论 | <p>单位工程质量验收结论：</p> <p>本工程已按设计文件要求及合同约定的工程内容全部完成，经各方检查验收，认为：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 工程技术档案、施工管理资料、质量控制资料真实完整，符合要求。2. 本工程能够按照国家有关设计、施工规范施工，施工质量满足国家有关验收规范要求。3. 主要功能项目的抽查符合相关专业质量验收规范的规定。4. 本工程施工过程中出现的质量问题已经整改完毕，无质量隐患，各种使用功能均能满足要求。5. 本工程各分部质量评定合格，观感质量评定好。 <p>本工程质量验收合格。</p> |
|--------|--|

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制

四川省建设工程质量安全总站 监制

竣工验收报告-锦江大桥项目勘察、设计、施工总承包（EPC）

| | | | |
|---|---|--|-------------|
| 同意验收。 | 项目负责人:  | 建设单位:  (公章) | 2022年12月13日 |
| | 勘察负责人:  | 勘察单位:  (公章) | 2022年12月13日 |
| 同意验收。 | 设计负责人:  | 设计单位:  (公章) | 2022年12月13日 |
| 注册建造师(项目经理): 张翔 | 企业技术负责人: 徐坤 | 施工单位:  (公章) | 2022年12月13日 |
| 同意验收。 | 总监理工程师:  | 监理单位:  (公章) | 2022年12月13日 |
| <p>附单位工程质量综合验收文件:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、勘察单位对工程勘察文件的质量检查报告; 2、设计单位对工程设计文件的质量检查报告; 3、施工单位对工程施工质量的检查报告,包括:单位工程、分部工程质量自评记录、工程竣工资料目录自查表、建筑材料、建筑构配件、商品混凝土、设备的出厂合格证和进场试验报告的汇总表,涉及工程结构安全的试块、试件以及有关材料的试(检)验报告汇总表和强度合格评定表、工程开、竣工报告; 4、监理单位对工程质量的评估报告; 5、地基与基础、主体结构分部工程以及单位工程质量验收报告; 6、工程有关质量检测和功能试验资料; 7、建设行政主管部门、质量监督机构责令整改问题的整改结果; 8、验收人员签署的竣工验收原始文件; 9、竣工验收遗留问题的处理结果; 10、施工单位签署的工程质量保修书; 11、法律、法规规定必须提供的其它文件。 | | | |

四川省建设工程质量安全与监理协会 编制
四川省建设工程质量安全总站 监制

2.3 温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程

企业名称变更(备案)通知书

2019/12/16

变更通知书

变更(备案)通知书

21903861364

中建科工集团有限公司:

我局已于二〇一九年十二月十六日对你企业申请的(名称)变更予以核准;对你企业的(升级换照、章程)予以备案,具体核准变更(备案)事项如下:

升级换照:

章程备案

| | |
|--------|------------|
| 变更前名称: | 中建钢构有限公司 |
| 变更后名称: | 中建科工集团有限公司 |

税务部门重要提示:如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票,因变更名称、住所,需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程
EPC 总承包合同

发 包 人：温州市城市资源开发有限公司

承 包 人：中建钢构有限公司

签订地点：浙江省温州市

2018年7月28日

一、合同协议书

温州市城市资源开发有限公司(发包人名称,以下简称“发包人”)为实施温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程(项目名称),已接受中建钢构有限公司(承包人名称,以下简称“承包人”)对该项目EPC工程总承包投标,发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 中标通知书;
- (2) 投标函及投标函附录;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 发包人要求;
- (6) 价格清单;
- (7) 承包人建议;
- (8) 其他合同文件。

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

3. 工程概况:本项目用地面积约17914平方米,道路总长约663米,红线宽度26米,局部路段路面宽37米,道路等级按城市次干道设计,设计时速40公里/小时。其中主桥采用单跨净跨46米的上承式钢管混凝土拱桥。

4. 签约合同价与合同价格形式

(1) 签约合同价为:

人民币(大写)壹亿零叁佰零玖万叁仟叁佰柒拾柒元伍角陆分(¥103091377.56元)。

(2) 合同价格形式: 总价合同。

5. 承包人项目经理: 赵龙生; 设计负责人: 郝敬斌; 施工负责人: 李超。

6. 工程质量符合的标准和要求: 合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、实施、竣工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 计划开始工作时间: 2018年7月28日

计划施工开始时间: _____年____月____日,具体施工开始工作时间按照监理人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。

计划竣工时间: 2020年7月27日。

工期总日历天数: 730日历____天(本项目承包人工期从合同签订之日起计算,包括设计工期)。

图纸审查、主管部门审批、工程采购、工程施工直至竣工验收合格等全部内容)。

10. 本协议一式拾贰份,合同双方各执陆份。

11. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议,补充协议具有同等的法律效力。

发包人:温州市城市资源开发工程有限公司 (盖章)

地址:温州市鹿城区南汇住宅区5组团商办楼4楼



法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

方杨印小

组织机构代码:

邮政编码: 325000

电话:

开户银行:

账号:

日期: 2018.7.28



承包人: 中建钢构有限公司 (盖章)

地址: 深圳市南山区粤海街道中心路3331号中建钢构大厦21层27011室

法定代表人或其委托代理人: (签字或盖章)

王宏

组织机构代码: 914403006803525199

邮政编码: 518054

电话: 0755-86518668

开户银行: 中国银行深圳建安路支行

账号: 7692 6212 4965

日期: 2018.7.28

竣工验收证明-温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程

市政公用工程竣工验收意见表

| | | | |
|----------|---|----------|------------|
| 工程名称 | 温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程 | 开工日期 | 2018.07.28 |
| 施工单位 | 中建科工集团有限公司 | 竣工验收会议日期 | |
| 合同造价(万元) | 10309.137756 | | |
| 验收范围及数量: | 龙方路一期规划支路,东西走向,长约663m(其中桥梁382.6m),规划道路红线宽25m~35m,全线桩号为K0+15.55~K0+678.33,包含桥梁、道路、绿化、亮化及市政管渠等单位工程。 | | |
| 验收标准: | 《公路桥涵施工技术规范》(JTJ/T 3650-2020)、《城市桥梁工程施工与质量验收规范》(CJJ2-2008)、《城镇道路工程施工与质量验收规范》(CJJ1-2008)、《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)、《浙江省园林绿化工程施工质量验收规范》(DB33/1068-2010)、《城市道路交通标志和标线设置规范》(GB51038-2015)、《公路工程质量检验评定标准》(JTJ F80/1-2017)、《道路交通标线质量要求和检测方法》(GB/T16311-2009)、《建筑电气工程施工质量验收规范》(GB50303-2015)、《混凝土强度检验评定标准》(GB/T50107-2010)等。 | | |
| 验收结论: | (应包括分部工程检查情况、质量控制资料核查情况、安全和主要使用功能核查及抽查结果、观感质量验收等情况) | | |
| 竣工验收小组意见 | 合格 组长: 李建忠 | | |
| 施工单位意见: | 王庆 (公章) 法定代表人: 王庆 日期: 2022.10.14 | | |
| 监理单位意见: | 义夏 (公章) 法定代表人: 义夏 日期: 2022.10.14 | | |
| 设计单位意见: | 李金 (公章) 法定代表人: 李金 日期: 2022.10.14 | | |
| 勘察单位意见: | 陈凡 (公章) 法定代表人: 陈凡 日期: 2022.10.14 | | |
| 其他单位意见: | 陈科 (公章) 日期: 2022.10.14 | | |
| 建设单位意见: | 李建忠 (公章) 日期: 2022.10.14 | | |

注: 1. 单位工程验收时, 验收组成员、签字人, 应由相应单位的法定代表人书面授权; 2. 工程竣工验收应由建设单位项目负责人组织验收组进行, 验收组应由建设、勘察、设计、施工、监理单位项目负责人及设施管理单位的有关负责人组成, 不可增加非工程专家参加; 验收组组长由建设单位担任; 3. 施工单位的技术、质量负责人应参加验收组; 4. "竣工验收签字栏" 应由本人亲笔签名。

竣工验收备案证明-温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程

项目名称：温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程

编号：32500020240429201

工程竣工验收备案文件目录
 备案附表1—8
 验收会议纪要、验收专家组成员名单
 工程甩项报告(若有)
 工程保修书
 质量竣工验收监督记录
 建设工程竣工档案接收证明

其它：



备案机关处理意见：

该工程的竣工验收备案文件已于 2024年4月29日
 收迄，资料基本齐全，内容基本符合要求。
 予以备案。



备案机关负责人

王利祥

备案经手人

陈逸扬

工程名称：温州市双龙路(南浦路-龙方路段)一期道路桥梁工程

施工许可证号：330300202110180202

建设单位：温州市名城建设开发有限公司

勘察单位：温州市勘察测绘研究院有限公司

设计单位：温州设计集团有限公司

施工单位：中建科工集团有限公司

监理单位：温州市建设工程咨询有限公司

工程总承包单位：中建科工集团有限公司

备注

表 3 《项目经理简历表》

投标人名称：**中建科工集团有限公司**

| | | | | | | |
|-----------------|--|-------------|-----------------|--------------------------------------|---------------|---------------|
| 姓名 | 吴学超 | 性别 | 男 | 年龄 | 36 | |
| 学历及专业 | 本科、土木工程 | | 职称及专业 | 高级工程师（土木工程） | | |
| 参加工作年限 | 12 | | 从事项目经理工作年限 | 7 | | |
| 主要工作经历 | 2017-2020，桂林万达文化旅游城雁山项目-项目经理 2020-2021，柳北换流站项目-项目经理 2021-2023，半岛桥及连接路升级改造工程-项目经理 | | | | | |
| 类似项目业绩 | | | | | | |
| 建设单位 | 项目名称 | 建设地点 | 合同金额（万元） | 合同范围及内容 | 竣工验收日期 | 证明文件页码 |
| 惠州市惠阳区市政和代建事务中心 | 半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包 | 广东惠州 | 23152.85 | 包括道路工程、桥梁工程、交通、给排水、供电通信管道预埋、路灯照明、绿化。 | 2023年10月20日 | P45-59 |

注：后附相关证明材料。

职称证

姓名 Name 吴学超

性别 Sex 男

出生日期 Date of Birth 1988.10

专业 Specialty 土木工程

职称 Professional Title 高级工程师

证书编号 Certificate No. (2023) 11235012



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

发证单位: 中建科工集团有限公司
Issued by

2023年 07月 01日

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 吴学超 性别 男, 一九八八年十月二十五日生, 于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学校: 武汉大学

校长:



证书编号: 104861201205004986

二〇一二年 六 月 三十日



使用有效期: 2024年08月14日
- 2025年02月10日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 吴学超

性 别: 男

出生日期: 1988年10月25日

注册编号: 粤1442017201907325

聘用企业: 中建科工集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2021-09-17至2024-09-16)

市政公用工程(有效期: 2022-03-01至2025-02-28)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

吴学超

个人签名: 吴学超

签名日期: 2024.8.15



中华人民共和国

住房和城乡建设部

一级建造师行政许可
签发日期: 2024年09月17日

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017)0007834

姓 名: 吴学超
性 别: 男
出 生 年 月: 1988年10月25日
企 业 名 称: 中建科工集团有限公司
职 务: 项目负责人(项目经理)
初次领证日期: 2017年09月25日
有 效 期: 2023年09月04日 至 2026年09月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年09月04日



3.1 半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

合同关键页-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

GF-2020-0216

工程编号:

合同编号: HYS02021-00

半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及 施工总承包合同

发 包 人: 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承 包 人: 中建科工集团有限公司 (联合体牵头人)

天津城建设计院有限公司 (联合体成员)

签订地点: 惠州市惠阳区

签订时间: 2021年10月

中华人民共和国住房和城乡建设部 制定
国家市场监督管理总局

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承包人（全称）：为以下联合体：

牵头人：中建科工集团有限公司

成员：天津城建设计院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包项目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：半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包（以下简称“本工程”）。
2. 工程地点：惠州市惠阳区淡水街道。
3. 工程审批、核准或备案文号：惠阳发改投审〔2021〕9号、惠阳发改投审〔2021〕46号。
4. 资金来源：区财政，且已落实。
5. 工程内容及规模：半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、绿化工程。道路总长约1446米（含桥梁长度181米），改造后道路红线宽20-53米。道路等级：城市主干道。
道路工程：道路标准横断面设计，东华大道（云新大道~滨河南路

绿化工程：道路两侧绿化带种植行道树和地被植物。

具体以发包人的招标设计方案或发包人确认的施工图为准。

6. 工程承包范围：半岛桥及连接路升级改造工程设计、采购及施工等。根据发包人确定的建设方案及要求进行施工图设计；对项目建设安装各专业工程（包括道路工程、桥梁工程、交通工程、给水工程、排水工程、供电、通信管道预埋工程、路灯照明工程、绿化工程等）和材料、设备进行采购、施工、调试、试运行及保修。并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。

二、合同工期

计划开始工作日期：2021 年 9 月 12 日。

计划开始现场施工日期：2021 年 10 月 27 日。

计划竣工日期：2022 年 11 月 6 日。

工期总日历天数：420 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程设计质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，严格执行工程建设等相关强制性标准条文。

工程施工质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

合同其它内容质量标准：合格，即必须符合《通用合同条件》或《专用合同条件》第 1.4 款〔法律〕和第 1.4 款〔标准和规范〕要求，最终实现工程全面满足发包人的使用功能需要。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：人民币（大写）贰亿叁仟壹佰伍拾贰万捌仟肆佰捌拾叁元玖角捌分（¥231528483.98 元）

(6) 价格清单;

(7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2021 年 10 月 8 日订立。

九、订立地点

本合同在 广东省惠州市惠阳区淡水街道 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 双方合法代表签字并盖公章之日起 生效。

十一、合同份数

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

发\\包人 (盖公章): 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

法定代表人 (签字或盖章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 惠州市惠阳区淡水街道土湖兴湖路6号

统一社会信用代码: 1244130300719504X1

法定代表人: 叶远青

或其委托代理人:

银行账号: 4400 1717136050179003

开户银行: 建行惠州淡水支行

账户名称: 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

承\\包人: 为以下联合体

牵头人: 中建科工集团有限公司
(盖公章)

法定代表人 (签字或盖章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 深圳南山区华侨城街道蓝湾社区
中心路3331号中建科工大厦3层3801

统一社会信用代码:
914403006803525199

法定代表人: 王宏

或其委托代理人:

联系电话: 0755-86518877

银行账号: 44201507300052510766

开户银行: 中国建设银行股份有限公司
深圳罗湖支行

账户名称: 中建科工集团有限公司

成员: 天津城建设计院有限公司
(盖公章)

法定代表人 (签字或盖章):

或其委托代理人 (签字):

住所: 天津市红桥区咸水沽21号

统一社会信用代码:
91120000746695865U

法定代表人: 韩振勇

或其委托代理人:

联系电话: 022-87705689

银行账号: 02240401040001695

开户银行: 中国农业银行天津津地支行

账户名称: 天津城建设计院有限公司

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程

建设单位（公章）： 惠州市惠阳区市政和代建事务中心

竣工验收日期： 2023 年 10 月 20 日

发出日期： 2023 年 10 月 20 日

竣工验收报告-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | | | |
|-----------------------|--------------------|------------|----------------------------|
| 工程名称 | 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程 | 工程地点 | 惠州市惠阳区淡水中心区 |
| 工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等） | 1446m | 工程造价（万元） | 23152.85 |
| 结构类型 | 桩基础/钢结构 | 开工日期 | 2021.12.24 |
| 施工许可证号 | 441303202112240119 | 竣工日期 | 2023.10.20 |
| 监督单位 | 惠州市惠阳区建设工程质量事务中心 | 监督登记号 | J21243 |
| 建设单位 | 惠州市惠阳区市政和代建事务中心 | 总施工单位 | 中建科工集团有限公司 |
| 勘察单位 | 中铁城际规划建设有限公司 | 施工单位（土建） | 中建科工集团有限公司 |
| 设计单位 | 天津城建设计院有限公司 | 施工单位（设备安装） | 中建科工集团有限公司 |
| 监理单位 | 广州穗科建设管理有限公司 | 工程检测单位 | 广州东森检测技术有限公司 广东中泰检测有限公司 |
| 其他主要参建单位 | 中建钢构工程有限公司 | 其他主要参建单位 | |
| 专项验收情况 | | | |
| 专项验收名称 | 证明文件发出日期 | 文件编号 | 对验收的意见 |
| 单位（子单位） 工程质量竣工验收记录 | 2022年12月1日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年3月6日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年5月19日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年6月14日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| | 2023年7月4日 | 市政竣·通-10 | 符合规范要求，验收合格 |
| 法律法规规定的 其他验收文件 | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| | 年 月 日 | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | | | |
| 施工图设计文件 审查意见 | | | |
| 工程竣工报告 | | | |
| 工程质量评估报告 | | | |
| 勘察质量检查报告 | | | |
| 设计质量检查报告 | | | |
| 工程质量保修书 | | | |

竣工验收报告-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|---|--|--|
| 工程完成情况 | <p>惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程位于惠州市惠阳区淡水中心区，南起东华大道，北连滨河北路。本项目路线总长约1446m，连接路包括东华大道和半岛路两部分，半岛路道路长855.479m，宽20m，道路等级为城市主干道，单向三车道，设计行车速度为40km/h；东华大道道路长590.721m，其中AKO+000~AKO+227段宽度53m，AKO+227~AKO+340段宽度为36m，AKO+340~AKO+372.714、AKO+553.814~AKO+590.721段宽度为35~41.5m，道路等级为城市主干道，双向六车道，设计行车速度为50km/h。</p> <p>新建半岛桥采用全钢拱形桥结构，采用两跨连续无推力纵向非对称空间四索面系杆钢箱拱形桥结构形式，跨径布置为18m+152m=170m，桥梁全长181.1m，桥梁全宽为42.3*47.3m，桥梁工程面积约为7842m²。</p> <p>本工程合同总造价为23152.85万元，现已按图纸及合同要求完工，满足竣工要求。</p> | | |
| 工程质量情况 | 土建 | 桥台桩基础水下混凝土的成桩质量合格；承台大体积混凝土浇筑过程混凝土浇筑质量合格，质量管理文件齐全。 | |
| | 设备安装 | 沿东华大道东侧敷设DN300-600mm给水管道，与东华大道现状DN1200mm给水管道相接。沿东华大道西侧敷设DN400-600mm给水管道，并于深汕高速北侧规划DN400、东华大道现状DN1200mm给水管道相接。半岛路铺设单排DN300mm给水管道，并于半岛桥现状DN300mm、滨河北路规划DN600给水管道相接。东华大道保留现状双排DN1200mm雨水管，随道路工程新建收水口及收水管，将路面雨水接入现状检查井；半岛路沿道路自南向北铺设单排DN600-1200mm雨水管。东华大道保留现状双排DN800-1000mm污水管；半岛路敷设单排DN400mm污水管，汇入滨河北路。质量检验合格，施工质量管理文件齐全。 | |
| 工程未达到使用功能的部位（范围） | | | |
| 参加验收单位意见 | 建设单位 | 监理单位 | 施工单位 |
| |  (公章) 项目负责人:  2023年10月20日 |  (公章) 总监理工程师: 刘小裕 注册号: 42008712 有效期: 2025.07.25 2023年10月20日 |  (公章) 项目负责人: 徐金林 注册号: 1422007201198000000 有效期: 2023.02.28 2023年10月20日 |
| | 分包单位 | 设计单位 | 勘察单位 |
| | (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 郭会国 注册号: 1200212-S005 有效期至: 2023年12月 | (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 郭会国 注册号: 1200212-S005 有效期至: 2023年12月 | (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 傅小青 注册号: 1301411-AY008 有效期至: 2026年06月 |

市政竣·通-12

编号:

市政基础设施工程

竣工验收备案表

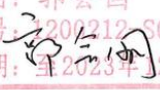
竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程
竣工验收备案表

| | | | |
|-------------------------------------|--------------------|------|----|
| 建设单位名称 (或代建单位) | 惠州市惠阳区市政和代建事务中心 | | |
| 备案日期 | 年 月 日 | | |
| 工程名称 | 惠阳区半岛桥及连接路升级改造工程 | | |
| 工程地点 | 惠州市惠阳区淡水中心区 | | |
| 工程规模 [建筑面积、层数、 道路(桥梁)长度 等] | 1446m | | |
| 结构类型 | 桩基础/钢结构 | | |
| 工程用途 | 市政道路、桥梁 | | |
| 开工日期 | 2021年12月24日 | | |
| 竣工验收日期 | 2023年10月20日 | | |
| 施工许可证号 | 441303202112240119 | | |
| 施工图审查意见 | 合格 | | |
| 勘察单位名称 | 中铁城际规划建设有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 设计单位名称 | 天津城建设计院有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 施工单位名称 | 中建科工集团有限公司 | 资质等级 | 壹级 |
| 监理单位名称 | 广州穗科建设管理有限公司 | 资质等级 | 甲级 |
| 工程质量监督 机构名称 | 惠州市惠阳区建设工程质量事务中心 | | |

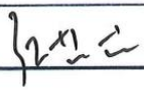
竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | | |
|--------|---|--|
| 竣工验收意见 | 勘察单位意见 | 项目负责人:   姓名: 任小青 注册号: 1301411-AY008 有效期: 至 2026 年 06 月  (公章) 2023年10月20日 |
| | 设计单位意见 | 项目负责人:   姓名: 郭会国 注册号: 2201212-6005 有效期: 至 2023 年 12 月  (公章) 2023年10月20日 |
| | 施工单位意见 | 项目负责人:   姓名: 徐金林 注册号: 1422007201008003(00) 有效期: 2025.02.28  (公章) 2023年10月20日 |
| | 监理单位意见 | 总监理工程师:   姓名: 刘小裕 注册号: 42008712 有效期: 2025.07.25  (公章) 2023年10月20日 |
| | 代建单位意见 | 项目负责人: _____ (公章) _____ 年 月 日 |
| 建设单位意见 | 项目负责人:   (公章) 2023年6月20日 | |

竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

| | | | |
|--------------|--|-------|---|
| 工程竣工验收备案文件目录 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 经办人身份证明及联系电话 2. 竣工验收备案表 3. 竣工验收申请表 4. 工程竣工验收报告 5. 工程质量监督报告 6. 工程质量保修书 7. 建筑工程施工许可证 8. 规划验收合格证 9. 安全生产标准化评定结果告知书 10. 监理公司对建设工程的评估报告 11. 设计文件质量检查报告 12. 勘察文件质量检查报告 13. 建设工程档案专项验收意见书 14. 建设单位工程款支付证明 | | |
| 备案意见 | <p style="text-align: right;">  </p> <p> <u>半岛桥及连接路升级改造工程</u>的竣工验收备案文件已于 <u>2023</u> 年 <u>12</u> 月 <u>29</u> 日 收讫，文件齐全。 </p> | | |
| 备案机关负责人 |  | 备案经手人 |  |

竣工验收备案表-半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包

市政基础设施工程

备案机关处理意见:

经核查, 惠阳区半岛桥及连接路升级
惠州市 改造工程 工程的竣工验收备案文件齐全, 对照该工程质量监督机
构提出的《建设工程质量监督报告》(编号: 121243), 根据《建设工程质量管理条例》, 予以备案。



中建科工集团有限公司文件

中建科工人字〔2021〕452号

关于同意成立中建科工集团有限公司半岛桥及 连接路升级改造工程设计采购及施工总承包 项目部及其人员聘任的通知

华南大区：

请示收悉，经研究，同意成立中建科工集团有限公司半岛桥及连接路升级改造工程设计采购及施工总承包项目部。聘：

项目经理：郭续

项目执行经理：吴学超

项目生产经理：唐芝武

项目商务经理：吴学超（兼）

- 1 -

项目总工程师：刘预保

项目设计总监：祝 潇

项目安全副总监：周兵

项目质量总监：陈海云

以上人员任命时间以大区调令为准。



中建科工集团有限公司办公室

2021年12月6日印发

表 4 拟派项目管理机构情况

投标人名称：中建科工集团有限公司

| 序号 | 职务 | 姓名 | 职称 | 上岗资格证明 | | | |
|----|--------|-----|-------|-----------|----|------------------------|-----------|
| | | | | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 |
| 1 | 项目经理 | 吴学超 | 高级工程师 | 建造师注册证 | 一级 | 粤 1442017201907325 | 土木工程 |
| 2 | 技术负责人 | 蓝宏宇 | 工程师 | 职称证 | 中级 | (2023)12235005 | 道路与桥梁工程 |
| 3 | 生产负责人 | 李伟佳 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2024)11235007 | 市政公用工程 |
| 4 | 安全负责人 | 崔财强 | 助理工程师 | 安全生产考核合格证 | C3 | 粤建安 C3(2023)0014191 | 安全工程 |
| 5 | 质量负责人 | 封朝明 | 工程师 | 质量员证 | / | C20995105 | 建筑工程 |
| 6 | 土建工程师 | 徐凯 | 工程师 | 施工员证 | / | A20995141 | 道路与桥梁工程 |
| 7 | 土建工程师 | 赵世洲 | 工程师 | 施工员证 | / | A20995146 | 道路与桥梁工程 |
| 8 | 给排水工程师 | 魏艳青 | 工程师 | 职称证 | 中级 | (2020)12230620 | 给排水 |
| 9 | 造价工程师 | 郝思维 | 工程师 | 预算员证 | / | U20995065 | 工程造价 |
| 10 | 安全员 | 康道洋 | 助理工程师 | 安全生产考核合格证 | C3 | 粤建安 C3(2023)0014236 | 土木工程 |
| 11 | 质量员 | 张雷 | 工程师 | 质量员证 | / | C20995131 | 工程力学 |
| 12 | 测量工程师 | 黄一晏 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2021)11230324 | 测绘工程 |
| 13 | 资料员 | 郝雪冬 | 工程师 | 资料员证 | / | M20995018 | 道路桥梁与渡河工程 |
| 14 | 材料员 | 黄志凯 | 工程师 | 材料员证 | / | F20995028 | 材料工程 |
| 15 | 劳资专管员 | 姚奇均 | 助理工程师 | 劳务员证 | / | N1695060 | 土木工程 |

注：后附相关证明材料。

4.1 项目经理-吴学超

职称证

| | | |
|--------------------------|-----------------|--|
| 姓名 Name | 吴学超 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1988.10 | |
| 专业 Specialty | 土木工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2023) 11235012 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: Issued by 中建科工集团有限公司 |
| | | 2023年 07月 01日 |

毕业证

普通高等学校

毕业证书



学生 吴学超 性别 男, 一九八八年十月二十五日生, 于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校: 武汉大学 校 长: 

证书编号: 104861201205004986 二〇一二年 六 月 三十日

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



使用有效期: 2024年08月14日
- 2025年02月10日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 吴学超

性 别: 男

出生日期: 1988年10月25日

注册编号: 粤1442017201907325

聘用企业: 中建科工集团有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2021-09-17至2024-09-16)

市政公用工程(有效期: 2022-03-01至2025-02-28)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

吴学超

个人签名: 吴学超

签名日期: 2024.8.15



建筑施工企业项目负责人
安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2017)0007834

姓 名: 吴学超
性 别: 男
出 生 年 月: 1988年10月25日
企 业 名 称: 中建科工集团有限公司
职 务: 项目负责人(项目经理)
初次领证日期: 2017年09月25日
有 效 期: 2023年09月04日 至 2026年09月24日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
发证日期: 2023年09月04日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 吴学超 社保电脑号: 633003343 身份证号: 420381198810251231 页码: 1
 参保单位名称: 中建科工集团有限公司 单位编号: 177965 计算单位: 元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|--------|-------|-------|----|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 06 | 177965 | 11700.0 | 1755.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 16.38 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2024 | 07 | 177965 | 11700.0 | 1755.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2024 | 08 | 177965 | 11700.0 | 1755.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 2024 | 09 | 177965 | 11700.0 | 1755.0 | 936.0 | 1 | 11700 | 585.0 | 234.0 | 1 | 11700 | 58.5 | 11700 | 23.4 | 11700 | 93.6 | 23.4 |
| 合计 | | | 7020.0 | 3744.0 | | | 2340.0 | 936.0 | | | 234.0 | 86.58 | | 374.4 | | 93.6 | |



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 (33915f7b85e49e68) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 177965 单位名称: 中建科工集团有限公司

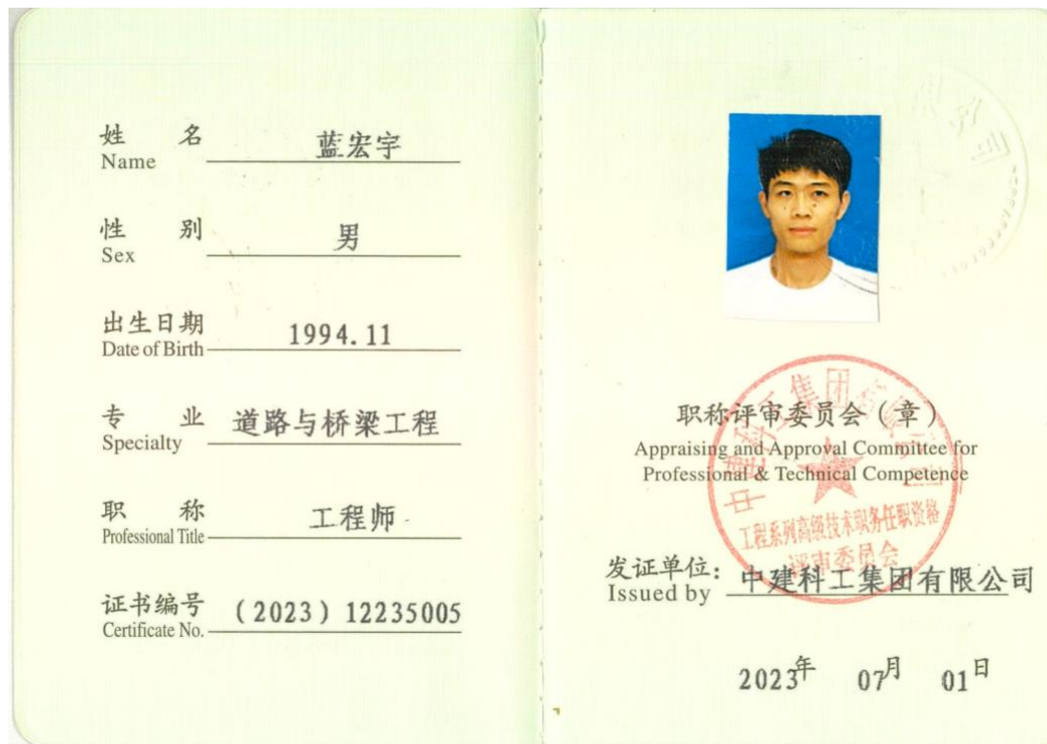


4.2 技术负责人-蓝宏宇

技术负责人毕业证



技术负责人职称证



4.3 生产负责人-李伟佳

生产负责人毕业证



生产负责人职称证



4.4 安全负责人-崔财强

安全负责人毕业证



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0014191

姓 名: 崔财强

性 别: 男

出 生 年 月: 1999年05月07日

企 业 名 称: 中建科工集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2023年05月30日

有 效 期: 2023年05月30日 至 2026年05月29日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年05月30日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 崔财强 社保电脑号: 810962264 身份证号码: 412828199905074514 页码: 1
 参保单位名称: 中建科工集团有限公司 单位编号: 177965 计算单位: 元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|--------|--------|-------|------|--------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|------|------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 06 | 177965 | 3600.0 | 540.0 | 288.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 3600.0 | 5.04 | 3600 | 28.8 | 7.2 |
| 2024 | 07 | 177965 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 4500.0 | 9.0 | 4500 | 36.0 | 1.0 |
| 2024 | 08 | 177965 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 4500.0 | 9.0 | 4500 | 36.0 | 1.0 |
| 2024 | 09 | 177965 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 4500.0 | 9.0 | 4500 | 36.0 | 1.0 |
| 合计 | | | 2565.0 | 1368.0 | | | 1295.0 | 518.0 | | | 129.52 | | 32.04 | 136.8 | | | 34.2 |

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915f7b85e4ac51) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号 单位名称
 177965 中建科工集团有限公司



4.5 质量负责人-封朝明

质量负责人毕业证



质量负责人职称证



质量负责人岗位证



姓名 封朝明

出生年月 1991.02

工作单位 中建科工集团有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|------|---------|-----------|---------|
| 质量员 | 2022.12 | C20995105 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：封朝明

社保电脑号：638773135

身份证号码：43112719910221151X

页码：1

参保单位名称：中建科工集团有限公司

单位编号：177965

计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|---------|--------|-------|------|--------|-------|-------|----|-------|------|-------|------|-------|------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | | |
| 2024 | 06 | 177965 | 10500.0 | 1575.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 14.7 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2024 | 07 | 177965 | 10500.0 | 1575.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2024 | 08 | 177965 | 10500.0 | 1575.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 2024 | 09 | 177965 | 10500.0 | 1575.0 | 840.0 | 1 | 10500 | 525.0 | 210.0 | 1 | 10500 | 52.5 | 10500 | 21.0 | 10500 | 84.0 | 21.0 |
| 合计 | | | 6300.0 | 3360.0 | | | 2100.0 | 840.0 | | | 210.0 | | | | 336.0 | | 84.0 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915f7b85e49669 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

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



4.6 土建工程师-徐凯

土建工程师毕业证



土建工程师职称证



市政专业工程师岗位证



姓名 徐凯

出生年月 1994.09

工作单位 中建科工集团有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|-------------|---------|----------|---------------------|
| 施工员 (市政) | 2023.07 | A2099514 | 中建科工集团有限公司 人力资源部 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

— 2 —

— 3 —

4.7 土建工程师-赵世洲

市政专业工程师毕业证

普通高等学校

毕 业 证 书



学生 **赵世洲** 性别 **男**，一九九六年一月三十一日生，于二〇一四年九月至二〇一八年六月在本校

土木工程 专业 **四年制本科学习**，

修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：**武汉理工大学** 校（院）长：

证书编号：**104971201805461850** 二〇一八年六月三十日

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

市政专业工程师职称证

| | | |
|--------------------------|-----------------|--|
| 姓名 Name | 赵世洲 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1996.01 | |
| 专业 Specialty | 道路与桥梁工程 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2023) 12235003 | <p>职称评审委员会 (章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence</p> <p>发证单位 Issued by 中建科工集团有限公司 评审委员会</p> <p>2023年 07月 01日</p> |

市政专业工程师岗位证

|  | 姓名 | 赵世洲 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|------------|--|------|------|---------|-------------|---------|-----------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 出生年月 | 1996.01 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 工作单位 | 中建科工集团有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | — 2 — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <thead> <tr> <th>岗位职务</th> <th>起讫年月</th> <th>证书编号</th> <th>发证机关(章)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>施工员 (市政)</td> <td>2023.07</td> <td>A20995146</td> <td>  </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> | | | 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) | 施工员 (市政) | 2023.07 | A20995146 |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 施工员 (市政) | 2023.07 | A20995146 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| — 3 — | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 赵世洲 社保电脑号: 649996548 身份证号码: 22240419960131041X 页码: 1
 参保单位名称: 中建科工集团有限公司 单位编号: 177965 计算单位: 元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | | 失业保险 | | |
|------|----|--------|--------|--------|-------|------|--------|-------|-------|----|-------|------|------|-------|-------|------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 基数 | 单位交 |
| 2024 | 06 | 177965 | 8400.0 | 1344.0 | 672.0 | 1 | 8400 | 420.0 | 168.0 | 1 | 8400 | 42.0 | 8400 | 11.76 | 8400 | 67.2 | 16.8 |
| 2024 | 07 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 | 8.6 |
| 2024 | 08 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 | 8.6 |
| 2024 | 09 | 177965 | 9300.0 | 1488.0 | 744.0 | 1 | 9300 | 465.0 | 186.0 | 1 | 9300 | 46.5 | 9300 | 18.6 | 9300 | 74.4 | 8.6 |
| 合计 | | | 5808.0 | 2904.0 | | | 1815.0 | 726.0 | | | 181.5 | | | 67.36 | 290.4 | | 72.6 |



备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码(33915f7b85e654c6) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:

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



4.8 给排水工程师-魏艳青

给排水工程师毕业证



给排水工程师职称证

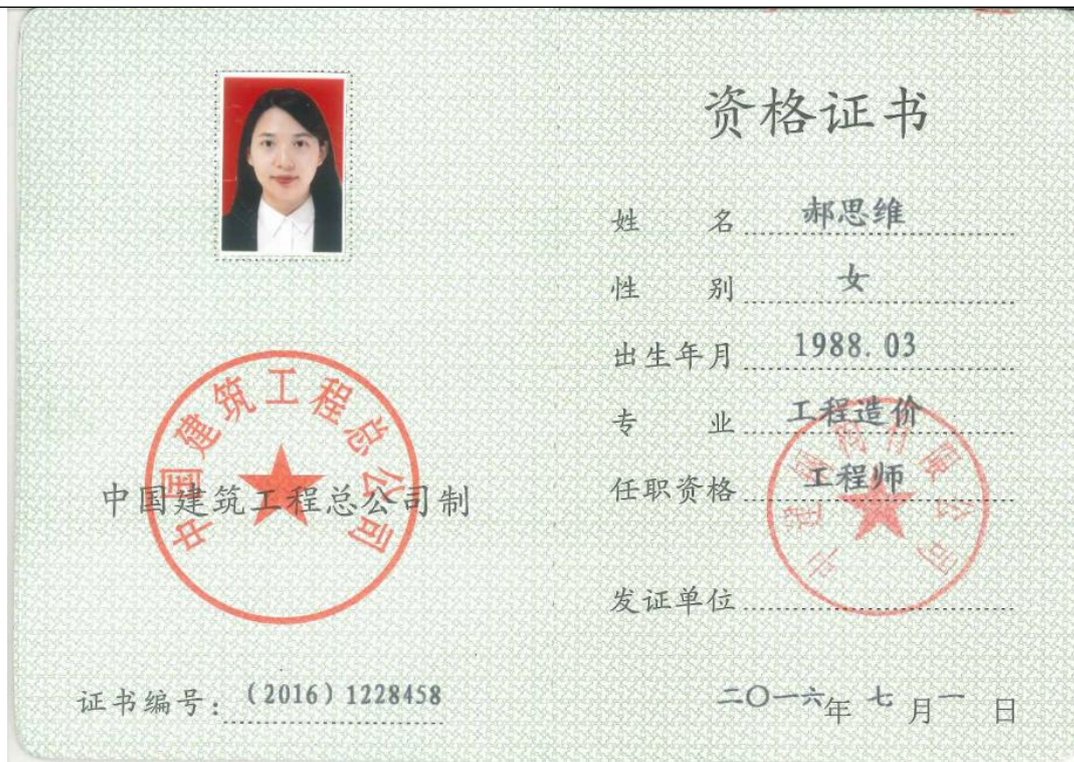


4.9 造价工程师-郝思维

商务负责人毕业证



商务负责人职称证



商务负责人岗位证



姓名 郝思维
出生年月 1988.03
工作单位 中建科工集团有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|------|---------|-----------|---------|
| 预算员 | 2022.12 | U20993065 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

4.10 安全员-康道洋

安全员毕业证



建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员
安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2023)0014236

姓 名: 康道洋
性 别: 男
出 生 年 月: 2000年03月24日
企 业 名 称: 中建科工集团有限公司
职 务: 专职安全生产管理人员
初次领证日期: 2023年05月30日
有 效 期: 2023年05月30日 至 2026年05月29日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年05月30日



社保证明

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：康道洋 社保电脑号：810962242 身份证号码：411329200003243116 页码：1
 参保单位名称：中建科工集团有限公司 单位编号：177965 计算单位：元

| 缴费年 | 月 | 单位编号 | 养老保险 | | | 医疗保险 | | | 生育 | | | 工伤保险 | | | 失业保险 | | | |
|------|----|--------|--------|--------|-------|------|--------|--------|-------|----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|-------|------|
| | | | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 个人交 | 险种 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 基数 | 单位交 | 个人交 | |
| 2024 | 06 | 177965 | 3600.0 | 540.0 | 288.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 3600.0 | 540.0 | 3600.0 | 540.0 | 288.0 | 7.2 |
| 2024 | 07 | 177965 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 4500.0 | 675.0 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 9.0 |
| 2024 | 08 | 177965 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 4500.0 | 675.0 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 9.0 |
| 2024 | 09 | 177965 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 1 | 6475 | 323.75 | 129.5 | 1 | 6475 | 32.38 | 4500.0 | 675.0 | 4500.0 | 675.0 | 360.0 | 9.0 |
| 合计 | | | 2565.0 | 1368.0 | | | 1295.0 | 518.0 | | | 129.52 | | 32.74 | 136.8 | | | | 34.2 |



备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 33915f7b85e4ae69 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：177965
 单位名称：中建科工集团有限公司



4.11 质量员-张雷

质量员毕业证



质量员职称证



质量员岗位证



姓名 张雷
出生年月 1993.09
工作单位 中建科工集团有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|------|---------|-----------|------------|
| 质量员 | 2023.12 | C20995131 | 中建科工集团有限公司 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

4.12 测量工程师-黄一晏

测量工程师职称证



测量工程师毕业证



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

4.13 资料员-郝雪冬

资料员毕业证



资料员职称证



资料员岗位证

| | | | | |
|--|------------|---------|-----------|--|
|  | 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
| | 资料员 | 2022.07 | M20995018 |  |
| 姓名 | 郝雪冬 | | | |
| 出生年月 | 1991.10 | | | |
| 工作单位 | 中建科工集团有限公司 | | | |

— 2 —

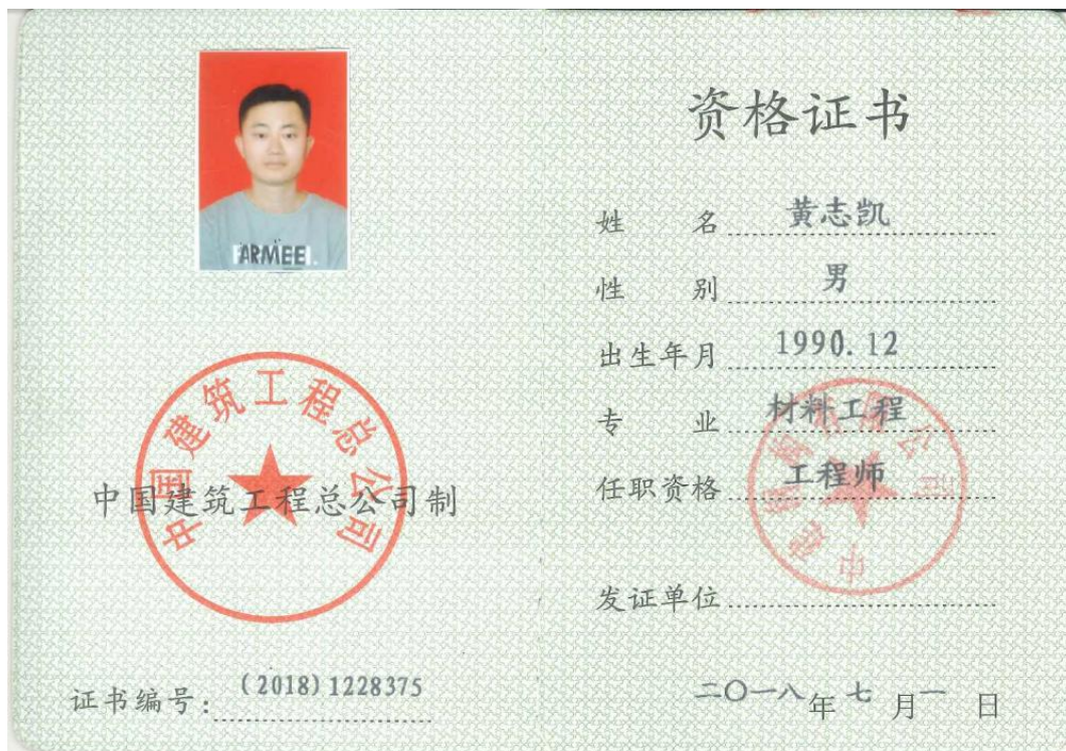
— 3 —

4.14 材料员-黄志凯

材料员毕业证



职称证



材料员岗位证

| | | | | |
|--|------|------------|-----------|--|
|  | 姓名 | 黄志凯 | | |
| | 出生年月 | 1990.12 | | |
| | 工作单位 | 中建科工集团有限公司 | | |
| | 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
| | 材料员 | 2022.07 | F20995028 |  |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

— 2 —

— 3 —

4.15 劳资专管员-姚奇均

劳资专管员毕业证

| | |
|---|--|
| 劳资专管员毕业证 | |
|  南京工业大学 NANJING TECH UNIVERSITY | |
| 毕业证书 | |
|  | |
| <p>姚奇均，男，1996年01月20日生， 于2014年08月至2018年06月在本校土木工程 专业学习，修完本科培养方案规定的全部课程，成绩合格， 准予毕业。</p> | |
| <p>校 长  二〇一八年六月二十二日</p> | |
|  证书编号: 102911201805003989 | |
|  | |

劳资专管员岗位证

| | | | |
|--|------|---------|---------------|
|  | 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号(发证机关(章)) |
| | 劳务员 | 2023.12 | N1695060 |
| 姓名 <u>姚奇均</u> | | | |
| 出生年月 <u>1996.01</u> | | | |
| 工作单位 <u>中建科工集团有限公司</u> | | | |

表 5 投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

致招标人：深圳市前海建设投资控股集团有限公司

为了确保本工程招标投标工作进行顺利，同时保证优质高效、文明施工，我方将严格执行建设工程管理的法律法规，规范自身行为，并完全接受新圳河河口人行景观桥新建工程施工工程的招标文件所有内容。同时，我方本次投标拟派项目经理及其他项目管理机构人员，将严格按照《深圳市人民政府印发关于建设工程招标投标改革若干规定的通知（深府〔2015〕73号）》《深圳市住房和建设局关于印发《深圳市规范项目经理和项目总监理工程师任职行为的若干规定》的通知（深建规〔2022〕1号）》等文件的规定执行。对此，我司作出如下承诺：

1. 近3年内（从招标公告发布之日起倒算）我方或者我方法定代表人无行贿犯罪记录。
2. 近1年内（从截标之日起倒算）无因串通投标、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情形。
3. 无因违反工程质量、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情形。
4. 无拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的情形。
5. 近2年内（从截标之日起倒算）未曾有放弃中标资格、拒不签订合同、拒不提供履约担保情形。
6. 无因违反工程质量、安全生产管理规定，或者因串通投标、转包、挂靠以他人名义投标或者违法分包等违法行为，正在接受建设、交通或者财政部门立案调查的情形。
7. 无因违纪、违法受到监察机关、司法机关惩处或被列入行贿黑名单且仍在有效期内的情形。
8. 我方接受招标人定标前审核我方拟派项目经理任职情况及评估拟派项目经理能否到位履职，并在定标时综合考虑该因素。
9. 投标文件中提供的项目经理的信息真实、准确，如信息有误，由我方承担所有不利后果。
10. 在同一时间段内，如我方派出同一人参加多个“中标后不能更换项目经理”的项目投标，一经中标且项目经理任职项目数量达到规定限额的，会立即书面通知招标人，避免对其造成不利影响。
11. 确保拟派项目经理在办理施工许可证时任职项目数量未达到规定限额，否则我方自



投标人关于无不良行为及拟派项目管理机构成员的承诺书

行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

12. 本工程中标后拟派项目经理从本项目截标当日至竣工验收之前均不更换(符合“深府〔2015〕73号文”约定可更换情形的除外),否则自愿无条件接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

13. 本工程拟派项目经理没有因不良行为、红色警示等被建设行政主管部门管理系统锁定的情形,如因存在上述情形而导致不能办理施工许可证的,我方自行承担被招标人取消中标资格或单方面终止合同的责任。

14. 中标后本工程拟派项目管理机构成员不变更,否则自愿接受招标人按合同及相关规定进行处罚。

15. 我方接受招标人对于建设工程项目的廉政要求,中标后签订《建设工程项目廉政协议》。

16. 我方如有违反以上承诺,招标人有权将我方列入供应商不良行为负面清单,并向主管部门反映相关情况。招标人在过多投标人淘汰和定标环节中对我方以上违反承诺的情形所作出的处理及相关决定,我方对此无条件接受。

承诺单位: 中建科工集团有限公司 (公章)

法定代表人 (签字/盖章):

承诺日期: 2024年10月9日

