

1、工程总承包业绩

| 序号 | 工程名称 | 项目所在地 | 承担工作内容 | 发包人名称 | 承包人名称 | 合同金额 | 合同签订时间 | 竣工验收时间 |
|----|----------------------------|--------|--|----------------|---------------|------------|-------------|-------------|
| 1 | 2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包(EPC) | 重庆市 | 本项目建设范围为2019年实施的岛上“六点”及沿途道路的园林绿化生态修复工程。包括“六点”即西岛头、抗战文化园、东岛头、运动场东侧、中部山顶平台、生态修复示范地;沿途道路修复约12公里;岛内裸露地面的环境整治、生态修复工作内容。 | 重庆市广阳岛开发投资有限公司 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 80771.32万元 | 2019年12月27日 | 2021年6月30日 |
| 2 | 罗定职业技术学院西校区建设项目勘察设计施工总承包 | 广东省云浮市 | 项目总规划用地面积169亩,总建筑面积16.1万m ² ,包括建设食堂0.8万m ² 、学生宿舍5.6万m ² 、教学楼2万m ² 、电信楼2万m ² 、机电楼2万m ² 、综合楼2万m ² (1至6层为图书馆,包含容纳1000多人的学术报告厅;7至15层为综合办公用房)、地下室1.7万m ² 包括8个篮球场、1个网球场;规划人防面积1.18万m ²)。建设室外体育场地,包括300米田径运动场、羽毛球场、乒乓球场等。以及建设学校大门、围墙、绿化、道路广场、地下管线等附属工程和学校区域范围内的市政配套工程等。 | 罗定职业技术学院 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 64316.76万元 | 2020年3月10日 | 2024年01月17日 |
| 3 | 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 | 广东省揭阳市 | 设计污水处理规模为5万吨/日,占地面积约16985.7平方米,建设形式为半地下式;(2)新建一根DN1000压力污水管,起点位于东山区2#污水泵站,终点位于本工程新建水质净化厂,管长约1.9公里;(3)对临江北路北河大桥至东山区2#污水泵站段现DN1000~DN1400沿江截污主干管进行修复和新建,涉及管长约6.63公里;(4)新建榕城区北部水质净化厂尾水补水DN300~DN400压力管道,管长约1.39公里,将厂区尾水引至龙石村、望龙头村附近水体;(5)新建榕城区北部水质净化厂配套市政污水管网,建设范围为黄岐山大道以东、环市北路以南和临江北路以西区域,污水管道管径DN100~DN800,总长度约27.32公里。 | 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 47730万元 | 2023年4月20日 | 2026年01月9日 |

注：后附证明材料。

业绩要求：投标人（如投标人为联合体，须牵头单位提供）提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工工程总承包业绩（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项业绩）。

证明资料：中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验

收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。

注：1. 优先提供施工单位牵头且合同金额较大的工程总承包业绩；2、项目完工时间以竣工验收报告载明日期为准。

1. 2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包(EPC)

重庆市建设工程中标通知书

中标人：中国建筑设计研究院有限公司（联合体牵头单位）
中国建筑设计咨询有限公司（联合体成员二）
中国建筑第四工程局有限公司（联合体成员三）

我单位拟建的 2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包(EPC) 于 2019年10月2日 开标，经评标委员会评定并报招标监督管理机构备案，确定你单位为中标人，中标额为：建筑安装工程费 78336.96 万元，施工费结算下浮比例 2.28%。中标工程范围：(1)设计部分：不限于参照招标人提供的可行性研究报告进行方案设计（设计估算，估算费用不能超过已批准的可研项目总投资）、初步设计及概算编制、施工图设计及预算编制、施工及保修阶段的设计服务，设计需符合相关的建设内容、功能规模、技术标准等要求；(2)采购部分：设备及材料采购、运输、保管、安装以及设备的检测、调试、办证等相关手续的办理，以及材料设备保修期内的保修工作；(3)施工部分：按照审核确认的施工图，完成施工图所设计的内容。工程规模为广阳岛上“六点”及沿途道路的园林绿化生态修复工程，面积约 300 万平方米。中标工期 240 日历天。质量标准达到 1.方案设计、初步设计、施工图设计质量必须达到国家关于工程设计深度的要求并通过有关部门的审查；2.工程所有物资（设备）采购质量需符合设计图纸及有关标准、规范的要求；3.施工质量符合设计图纸及国家有关标准、规范要求，工程质量达到国家及行业现行施工验收规范合格标准。EPC 项目负责人由赵文斌担任，设计负责人由崔德担任，施工负责人由沈炳龙担任。

你单位收到中标通知书后，在 日内到我公司签订承包合同。
特此通知。

招标人：  (盖章)

法定代表人：  (签章)

联系人： _____

联系电话： _____

签发日期： _____ 年 _____ 月 _____ 日

中国

GF-2011-0216

建设项目工程总承包合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

500108717125
-01010400
重庆

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：重庆市广阳岛开发投资有限公司

（现更名为：重庆广阳岛绿色发展有限责任公司）

承包人（全称）：中国建筑设计研究院有限公司（牵头单位）

中国建筑设计咨询有限公司（成员二）

中国建筑第四工程局有限公司（成员三）

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2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包（EPC）事宜经协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包（EPC）；

工程批准、核准或备案文号：南岸府函【2019】17号文、南岸发改【2019】284号文和南岸发改【2019】418号文；

工程内容：EPC工程总承包“交钥匙”工程，包括但不限于以下内容：

- （1）设计部分：包括但不限于参照依据招标人提供的可行性研究报告进行方案设计（设计估算，估算费用不能超过已批准的可研项目总投资）、初步设计及概算编制、施工图设计及预算编制、施工及保修阶段的设计服务，设计需符合相关的建设内容、功能规模、技术标准等要求；
- （2）采购部分：设备及材料（含苗木）采购、运输、保管、安装以及设备的检测、调试、办证等相关手续的办理，以及材料设备保修期内的保修工作和苗木养护期内的养护工作；
- （3）施工部分：按照审核确认的施工图，完成施工图所设计的内容。

工程所在详细地址：本项目位于重庆市南岸区峡口镇广阳岛上，建设范围为2019年实施的岛上“六点”及沿途道路的园林绿化生态修复工程，面积约300万平方米。

工程承包范围：本项目建设范围为2019年实施的岛上“六点”及沿途道路的园林绿化生态修复工程。包括“六点”即西岛头、抗战文化园、东岛头、运动场东侧、中部山顶平台、生态修复示范地；沿途道路修复约12公里；岛内裸露地面的环境整治、生态修复工作内容。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源

《2019年广阳岛岛内生态修复项目可行性研究报告》、《2019年广阳岛岛内生态修复项目可行性研究报告评估报告》、《2019年广阳岛岛内生态修复项目可行性研究报告批复》。

三、主要日期

合同总工期 240 日历天。从正式进场起至本项目整体工程完工验收之日止。

四、工程质量标准

工程设计标准：符合国家、重庆市相关规定的深度、质量和规范要求，满足使用功能要求；

工程施工质量标准：符合设计图纸及国家有关标准、规范要求，工程质量达到国家及行业现行施工验收规范合格标准。

五、合同价格和付款货币

合同总价（含税）暂定为人民币（大写）：捌亿零柒佰柒拾壹万叁仟贰佰元整（小写金额：¥807713200.00元），其中：

设计费合同金额（含税）暂定为人民币（大写）：贰仟肆佰叁拾肆万叁仟陆佰元整（小写金额：¥24343600.00元）；

建筑安装工程合同金额（含税）暂定为人民币（大写）：柒亿捌仟叁佰叁拾陆万玖仟陆佰元整（小写金额：¥783369600.00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、发包人代表与 EPC 项目负责人

发包人代表：江伟；身份证号：510225196802120334；

EPC 项目负责人姓名：赵文斌；身份证号：362425197709261238。

八、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：本合同有效期自双方签订之日起，至双方合同项下权利义务履行完毕之日止。

（此页无正文）

重庆广阳岛绿色发展有限责任公司
合同专用章
发包人：重庆广阳岛绿色发展有限责任公司
公章或合同专用章
开户银行：中国建设银行重庆渝中支行
账号：31010101040011920
法定代表人或其授权代表：王岳

(签字)
工商注册住所：
企业组织机构代码：
邮政编码：
经办人：江中 潘韵汐
电 话：
传 真：
电子邮箱：
开户银行：
账 号：

中国建筑设计研究院有限公司
合同专用章
承包人：(牵头单位)中国建筑设计研究院有限公司
(公章或合同专用章)
法定代表人或其授权代表：宋源

(签字)
工商注册住所：北京市西城区车公庄街19号
企业组织机构代码：91110000717843400B
邮政编码：100044
经办人：
电 话：010-88328310
传 真：010-88377106
电子邮箱：/
开户银行：招商银行股份有限公司北京东直门支行
账 号：110912334010508

中国建筑设计咨询有限公司(成员二)
公章或合同专用章
法定代表人或其授权代表：龙樊金
(签字/盖章)
工商注册住所：北京市西城区德胜门外大街36号15层1单元1501

企业组织机构代码：91110102101158915Q
邮政编码：100120
经办人：
电 话：010-57368588
传 真：010-57368586
电子邮箱：/
开户银行：/
账 号：/

中国建设第四工程局有限公司(成员三)
公章或合同专用章
法定代表人或其授权代表：易文
(签字/盖章)
工商注册住所：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

企业组织机构代码：91440000214401707F
邮政编码：510665
经办人：
电 话：020-38119600
传 真：020-38119600
电子邮箱：/
开户银行：/
账 号：/

合同订立时间：2019年12月27日
合同订立地点：重庆市南岸区广阳岛

重庆市建设工程 竣工验收报告

工程名称: 2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包(EPC)

施工许可证编号: /

工程地址: 重庆市南岸区

建设单位: 重庆广阳岛绿色发展有限责任公司

(单位公章)



竣工验收日期: 2021年6月30日

重庆市建设工程质量监督总站监制



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

一、工程概况

| | | | |
|--------|---|--------|------------|
| 工程名称 | 2019年广阳岛岛内生态修复项目工程总承包(EPC) | 工程地址 | 重庆市南岸区 |
| 合同造价 | 807713200.00元 | 工程类别 | 市政公用工程 |
| 工程规模 | 面积约 300 万平方米 | | |
| 基础型式 | / | 最大跨度 | / |
| 结构类型 | 园林绿化 | 设计使用年限 | / |
| 抗震设防烈度 | / | | |
| 实际开工日期 | 2019年10月12日 | 竣工日期 | 2021年6月20日 |
| 工程验收范围 | <p>本项目建设范围为 2019 年实施的岛上“六点”及沿途道路的园林绿化生态修复工程。主要建设内容为2019年实施的岛上“六点一线”、营林地生态修复区、裸露地生态修复工程。其中：“六点”生态修复工程包括西岛头(占地面积: 149819m²)、抗战文化园(占地面积: 230551m²)、东岛头(占地面积: 191611m²)、运动场东侧(占地面积: 63772m²)、中部山顶平台(占地面积: 62077m²)、生态修复示范地(占地面积: 253461m²)；“一线”即生态体验线路(A线占地面积149700m², B线占地面积35481m²)；裸露地面生态修复(占地面积约2000000m²)。本次生态修复建设标高值多在183m之上, 仅有局部区域在175m至183m之间进行环境治理、道路清查修补工作, 符合防洪条件。</p> | | |
| 遗留事项 | 无 | | |



二、工程竣工情况检查

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



重庆市建设工程质量监督总站 监制
重庆市城市建设档案馆

三、工程竣工验收组织

| | | |
|----------|---|------------|
| 验收组成 | 建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位 施工单位相关人员 | 验收会议时间 |
| | | 2021年6月10日 |
| 验收程序 | 1、宣布验收程序和验收小组成员、验收小组组长名单，征询各单位对验收小组组成意见； 2、建设单位介绍工程概况； 3、勘察、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履行情况和和执行法律、法规、技术标准情况、工程质量检查情况； 4、审阅有关工程技术资料； 5、实地查验工程质量； 6、对工程勘察、设计、施工质量和各环节等方面作出全面评价； 7、工程监理各专业工程师对施工过程质量控制和竣工查验质量发表意见； 8、形成经验收小组成员签署的工程竣工验收意见。 | |
| 工程竣工验收意见 | 竣工验收合格，同意通过验收 验收组组长(签字): [Signature] | |
| 备注 | | |



| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------|--|
| 验收组人员(签字)(可增设附表) | 建设单位 | 项目负责人(签字): | [Signature] | | | |
| | | 成员(签字): | [Signatures] | | | |
| | 勘察单位 | 项目负责人(签字): | [Signature] | | | |
| | | 成员(签字): | [Signatures] | | | |
| | 设计单位 | 项目负责人(签字): | [Signature] | | | |
| | | 成员(签字): | [Signature] | | | |
| | 监理单位 | 项目负责人(签字): | [Signature] | | | |
| | | 成员(签字): | [Signatures] | | | |
| | 施工单位 | 项目负责人(签字): | [Signature] | | | |
| | | 成员(签字): | [Signature] | | | |
| | 有关专家 | [Blank] | | | | |
| | 建设单位(公章)(可增设附表) | 勘察单位(公章) | 设计单位(公章) | 施工单位(公章) | 监理单位(公章) | |
| 姓名: [Name] 注册号: [No.] 有效期至: [Date] 注册类别: [Category] | | 项目负责人: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2021年6月30日 | 项目负责人: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2021年6月30日 | 总监工程师: [Signature] (签字, 加盖执业印章) 2021年6月30日 | | |
| 项目负责人: [Signature] 法定代表人: [Signature] | [Red Seal: 重庆第四工程局有限公司] [Red Seal: 鸿亿博集团有限公司] [Red Seal: 重庆广阳绿色发展有限公司] (建设单位公章) 2021年6月30日 | | | | | |



2.罗定职业技术学院西校区建设项目勘察设计施工总承包



中标通知书

中标通知编号:20200210L002



广东远顺建筑设计有限公司;建勘勘测有限公司;中国建筑第四工程局有限公司:

罗定职业技术学院西校区建设项目勘察设计施工总承包工程,于二零二零年一月十七日公开招标开标后,已完成评标工作,经过公示和向建设行政主管部门提交该施工招标情况的书面报告工作,现确定中标单位广东远顺建筑设计有限公司,设计中标价为人民币15132274.30元,大写:壹仟伍佰壹拾叁万贰仟贰佰柒拾肆元叁角,工期:90日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;中标单位建勘勘测有限公司,勘察中标价为人民币4162827.92元,大写:肆佰壹拾陆万贰仟捌佰贰拾柒元玖角贰分,工期:45日历天,工程质量达到规范要求的合格标准;中标单位中国建筑第四工程局有限公司,施工中标价为人民币623872538.96元,大写:陆亿贰仟叁佰捌拾柒万贰仟伍佰叁拾捌元玖角陆分,工期:660日历天,工程质量达到规范要求的合格标准。

项目管理班子

施工项目负责人:任向葵,证号:粤144181904075;设计负责人:吕永森,证号:104401714,高级职称证号:粤高职证字第0800101096205号;勘察负责人:王军,证号:AY063200216,高级职称证号:0031956;安全员:胡洋,证号:粤建安C(2018)0018358;安全员:陈小康,证号:粤建安C(2018)0018350;安全员:廖露然,证号:粤建安C(2018)0018348;安全员:吴学朋,证号:粤建安C(2018)0018356;项目技术负责人:颜秋平,证号:BJZ-2016088

本中标通知书发出后,中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| 招标单位: (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) | 法定代表人或其 委托代理人: (签字或盖章) |
| 交易见证机构: (盖章) | |

说明:本中标通知书一式七份。行业主管部门 交易服务机构 招标单位 招标代理机构 中标单位各1份。

日期:2020年2月11日

正本

建设工程勘察设计施工 总承包合同

工程名称：罗定职业技术学院西校区建设项目勘察设计施工总承包

发 包 人：罗定职业技术学院

承 包 人：中国建筑第四工程局有限公司（联合体牵头人）

广东远顺建筑设计有限公司（联合体成员）

建勘勘测有限公司（联合体成员）

签订日期：2020年 3月 10日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：罗定职业技术学院

承包人（全称）：中国建筑第四工程局有限公司（联合体主办方）

广东远顺建筑设计有限公司（联合体成员方）

建勘勘测有限公司（联合体成员方）

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，双方就罗定职业技术学院西校区建设项目勘察设计施工总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况、承包范围及承包方式

1. 工程名称：罗定职业技术学院西校区建设项目勘察设计施工总承包。

2. 工程地点：罗定市附城街道平西村委黄丽田一带。

3. 工程立项批准文号：罗发改基[2019]200号。

4. 资金来源：由政府债券资金、银行贷款、上级资金和自筹资金解决。

5. 工程内容、承包范围和承包方式

5.1 工程内容：项目总规划用地面积 169 亩，总建筑面积 161000 m²，包括建设食堂 8000 m²、学生宿舍 56000 m²、教学楼 20000 m²、电信楼 20000m²、机电楼 20000 m²、综合楼 20000 m²（1 至 6 层为图书馆，包含容纳1000 多人的学术报告厅；7 至 15 层为综合办公用房）、地下室 17000 m²（包括 8 个篮球场、1 个网球场；规划人防面积 11800 m²）。建设室外体育场地，包括 300 米田径运动场、羽毛球场、乒乓球场等。以及建设学校大门、围墙、绿化、道路广场、地下管线等附属工程和学校区域范围内的市政配套工程等。

5.2 承包范围：

承包人根据发包人提供的项目基础资料、勘察设计任务书和工程管理要求，完成本项目的勘察、设计、施工及工程竣工验收等工作，具体承包范围如下：（具体按招标文件做相应调整）。

（1）完成本项目的勘察工作，负责本项目规划用地红线范围内，包括但不限于以下内容：包括初步勘察、详细勘察、工程测量、管线探测及放线、必要时的施工勘察工作等；

（2）完成本项目的设计工作，包括但不限于工程初步设计、预（概）算编制、施工图设计、设计变更、绿色建筑设计、相关评审会议的汇报工作等后续所有设计及施工期内的配合服务，要求进行限额设计，并进行设计总协调工作等；

（3）完成本项目施工工作：施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、资料编制归档、施工至工程竣工验收、结算编制、竣工图编制、工程缺陷责任期的技术服务

绿色建筑评价 (一星级、 二星级、 三星级) 设计标识

其它: 暂无

四、签约合同价

1. 本合同以人民币为报价和结算货币, 除非发包人、承包人双方另有约定。

2. 签约合同总价暂定为643167641.18元, 大写: 陆亿肆仟叁佰壹拾陆万柒仟陆佰肆拾壹元壹角捌分, 其中:

2.1 建筑安装工程费 (以下简称“工程费”或“施工费”) 暂定含税价为623872538.96元, 税率为9%, 不含税价为572360127.49元, 工程费中标下浮率为0.56%;

2.2 总设计费 (含施工图预 (概) 算) 暂定含税价为15132274.30元, 税率6%, 不含税价为: 14275730.47元 (其中设计费1375.6613万元、施工图预 (概) 算费137.56613万元), 中标下浮率为3.02%;

2.3 勘察费暂定含税价为4162827.92元, 税率为3%, 不含税价为: 4041580.50元, 中标下浮率为2.18%, 勘察费该中标价即为该项结算价。

■最终结算详见专用条款。

3. 本合同价格均已包括各有关应予缴纳的税金, 承包人须承担纳税的责任。其税种、税率, 按国家和广东省、云浮市、罗定市有关法律法规和条例的规定办理。

4. 增值税发票发包人信息:

申请合同款时, 承包人需向发包人开具合同履行所在地税务部门认可的等值、合法、有效的增值税发票。

单位名称: 罗定职业技术学院

统一社会信用代码: 12445381731484221D

五、工人工资支付分账

承包人必须依法建立、落实工人工资支付专户管理制度和用工实名制管理制度。工人工资支付专用账户的监督管理按照《云浮市建筑施工企业工人工资支付保证金管理暂行政事实施细则》、《关于落实建设领域工人工资支付分账管理制度的通知》(云建市[2015]24号)及《广东省建设领域工人工资支付分账管理暂行办法》(粤人社规[2015]3号)、《云浮市人民政府办公室关于印发云浮市工程建设领域工人工资支付保证金管理办法的通知》(云府办[2016]17号)、云浮市住房和城乡建设局关于云浮市建筑施工招标文件有关要求的通知云建市[2018]61号或有关最新规定执行。

十、BIM 技术

本工程应用 BIM 技术，相关费用包含在合同价内，概预算编制时不单独列计，发包人不再另行计算及支付。具体工作职责及要求以 BIM 技术应用工作要求为准（如有则附）。

十一、签订时间

本合同 2020年3月10日 签订。

十二、签订地点

本合同在 罗定市 签订。

十三、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十四、合同生效

本合同自发包人、承包人各方法定代表人签字(或签章)并加盖公章之日起生效。本合同在全部工程完工并竣工验收合格，保修期满、工程和档案资料移交，无遗留问题并结算完毕后失效。

十五、合同份数

合同正本一式 6 份，各方各执 3 份，副本一式 14 份，各方各执 7 份，正副本具同等法律效力。

(此页以下无正文)

发包人：(盖章)
 授权代表：
 经办人：
 地址：
 联系电话：
 纳税人识别号：



承包人 (联合体牵头人) (盖章)
 法定代表人：
 委托代理人：
 地址：
 联系电话：
 邮政编码：
 开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳市分行营业部
 银行账号：44201501100052588473



单位（子单位）竣工验收报告

GD-E1-914 0 0 1

工程名称：罗定职业技术学院西校区建设项目

验收日期：2024年1月17日

建设单位（盖章）：罗定职业技术学院



* GD- E1 - 914 *

一、工程概况

GD-E1-914/2 0 0 1

| | | | | | |
|----------------|--|--------|---|------|------------|
| 工程名称 | 罗定职业技术学院西校区建设项目 | | | | |
| 工程地点 | 罗定市附城街道平西村委黄丽田一带 | 建筑面积 | 163865.51m ² | 工程造价 | 62387.25万元 |
| 结构类型 | 剪力墙结构：1#宿舍楼、2#宿舍楼 框剪结构：综合楼、学术报告厅 框架结构：1#教学楼、2#教学楼、食堂、 电信楼、机电楼、球场训练馆、校门、门 卫、地下室 | 层数 | 1#宿舍楼层数13层；2#宿舍楼地上13层地下1层；1#教学楼地上8层地下1层；2#教学楼地上8层地下1层；电信楼层数8层；机电楼层数8层；食堂层数4层；综合楼地上15层地下1层；学术报告厅层数2层；球场训练馆地下1层；门楼地上1层；1#门卫室地上1层；2#门卫室地上1层；地下室地下1层。 | | |
| 施工许可证号 | 445381202011190101 | 监理许可证号 | / | | |
| 开工日期 | 2020年 11 月 21 日 | 验收日期 | 2024年 1 月 17 日 | | |
| 监督单位 | 罗定市住房和城乡建设综合服务中心 | 监督编号 | ZJ445381-2020111901 AJ445381-2020111901 | | |
| 建设单位 | 罗定职业技术学院 | | | | |
| 勘察单位 | 建勘勘测有限公司 | | | | |
| 设计单位 | 广东博信雅土木工程有限公司 | | | | |
| 总包单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 | | | | |
| 承建单位 (土建) | 中国建筑第四工程局有限公司 | | | | |
| 承建单位 (设备安装) | 中国建筑第四工程局有限公司 | | | | |
| 承建单位 (装修) | 中国建筑第四工程局有限公司 | | | | |
| 监理单位 | 东莞市建设监理有限公司 | | | | |
| 施工图 审查单位 | 广东舍卫工程技术咨询有限公司 | | | | |



* GD - E 1 - 9 1 4 / 2 *

(五) 工程验收结论及备注

GD-E1-914/6

- 1、本工程已完成工程设计和合同约定的内容，质量达到合格标准。
- 2、质量控制资料及施工技术资料齐全、有效
- 3、安全和主要使用功能核查符合要求。
- 4、工程外观良好，符合要求。
- 5、实体抽查情况符合要求。
- 6、上级部门责令整改的问题已全部整改到位。
- 7、本工程经建设、设计、施工、监理、勘察各方主体单位进行综合验收，罗定市住房和城乡建设综合服务中心对工程验收程序及参加各方主体单位进行了现场监督，经工程综合验收小组评定，达成一致意见，工程质量符合设计及现场施工质量验收规范要求。同意验收并交付使用。

建设单位(公章):

单位(项目)负责人:



2024年1月7日



* GD - E1 - 914 / 6 *

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

罗定职业技术学院 _____：（建设单位）

位于云浮市 罗定市 _____ 罗定职业技术学院西校区建设项目 工程（请勾选）
 单位工程， 子单位工程， 已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：
(公章)

Handwritten signature in black ink.

2024年1月7日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

罗定职业技术学院：（建设单位）

位于云浮市 罗定市 罗定职业技术学院西校区建设项目 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

单位（项目）负责人：蒋斌
(公章) 注册号44000371
有效期2026.09.28
2024年1月7日



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

罗定职业技术学院：（建设单位）

位于云浮市 罗定市 罗定职业技术学院西校区建设项目 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。



单位（项目）负责人：
（公章）



注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

单位（子单位）工程质量竣工验收意见

罗定职业技术学院：（建设单位）

位于云浮市 罗定市 罗定职业技术学院西校区建设项目 工程（请勾选：
 单位工程， 子单位工程），已完成本工程的各项内容，工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准，我方同意验收。

单位（项目）负责人：
（公章）



2024年1月7日

注：本意见书由监理单位、施工单位、设计单位、勘察单位各填写一份

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
姓名：王军
注册号：2300973-AY004
有效期：至2026年6月

3. 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程

中标通知书

BID-WINNING NOTIFICATION

揭市公易建【2023】A 022号

深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体成员：**中国建筑第四工程局有限公司**）：

揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 EPC+0 总承包项目，于 2023-04-11 09:00 进行开标及评标，经评标委员会评审推荐，确定你公司为该项目的中标单位，承包内容为招标文件所规定的内容。

设计费中标价为人民币：3340003.850 元

建筑安装工程费（含设备费）中标价为人民币：477300011.720 元

水质净化厂运营费中标价为人民币：0.695 元/吨

DN1000 污水压力管运营费中标价为人民币：321000.000 元/年

拟任项目负责人：付云飞

招标方（盖章）

见证单位：

法定代表人（签字）：

揭阳市公共资源交易中心（盖章）

招标代理机构（盖章）

2023-04-18

揭阳市公共资源交易中心

JIEYANG PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

☎ 0663-8071661

📍 揭阳市政务服务中心6-7楼

🌐 <https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-port al/#/445200/index>

正本

GF-2020-0216

建设项目

EPC+O 总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

承包人（全称）：（牵头人）深圳市水务规划设计院股份有限公司
（成员）中国建筑第四工程局有限公司

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，双方就揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程项目的EPC+O总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程。

2. 工程地点：揭阳市榕城区北部片区。

3. 工程审批、核准或备案文号：揭榕发改投审[2022]40号。

4. 资金来源：债券资金、财政资金等统筹安排解决。

5. 工程内容及规模：建设地点为揭阳市榕城区北部片区，项目建设规模及内容：（1）新建榕城区北部水质净化厂（含上盖公园），位于揭阳楼南侧，设计污水处理规模为5万吨/日，占地面积约16985.7平方米，建设形式为半地下式；（2）新建一根DN1000压力污水管，起点位于东山区2#污水泵站，终点位于本工程新建水质净化厂，管长约1.9公里；（3）对临江北路北河大桥至东山区2#污水泵站段DN1000~DN1400沿江截污主干管进行修复和新建，涉及管长约6.63公里；（4）新建榕城区北部水质净化厂尾水补水DN300~DN400压力管道，管长约1.39公里，将厂区尾水引至龙石村、望岐头村附近水体；（5）新建榕城区北部水质净化厂配套市政污水管网，建设范围为黄岐山大道以东、环市北路以南和临江北路以西区域，污水管道管径DN100~DN800，总长度约27.32公里。

6. 工程承包范围：揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程设计、施工、设备采购、水质净化厂（不含上盖公园）和DN1000污水压力管（东山区2#污水泵站至本工程新建水质净化厂）运营维护等，其中设计包括但不限于：水质净化厂（含上盖公园）和压力污水管、沿江截污主干管、尾水补水压力管道等施工图设计及其预算编制、市政管网完善工程优化施工图设计及其预算编制、施工图设计变更、现场指导与监督及技术服务等相关配套设计服务等，具体详见可行性研究报告、初步设计文件等相关资料。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年4月21日。

计划开始现场施工日期：2023年5月28日。

计划竣工日期：2024年6月20日。

建设工期总日历天数：420天，其中施工图设计工期30日（不含施工图审查时间，在图审机构出具施工图审查意见后3个日历天内，应提交修改后的施工图设计文件和施

工图预算), 施工工期 390 日历天, 且北部水质净化厂应在 2023 年 12 月 31 日基本建成并
通水。

三、质量标准

工程质量标准: 符合国家、行业颁布的工程施工质量验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 设计费(含预算编制费、含税): 人民币(大写) 叁佰叁拾肆万零叁元捌角伍分 (¥
3340003.850 元), 中标下浮率为 2.649 %; 其中

(1) 施工图设计费(含预算编制费)人民币(大写) 贰佰玖拾捌万零伍元零角伍分 (¥
2980005.050 元), 中标下浮率为 1.419 %;

(2) 市政管网完善工程施工图优化设计费(含预算编制费)人民币(大写) 叁拾伍
万玖仟玖佰玖拾捌元捌角 (¥ 359998.800 元), 中标下浮率为 11.765 %

2. 建筑安装工程费(含设备费, 含税):

人民币(大写) 肆亿柒仟柒佰叁拾万零壹拾壹元柒角贰分 (¥477300011.720 元),
中标下浮率为 0.495 %;

3. 运营费(含税):

水质净化厂运营费为人民币(大写) 陆角玖分伍厘 /吨 (0.695 元/吨); 其中, 可变
成本单价 0.449 元/吨, 固定成本单价 0.246 元/吨。

DN1000 污水压力管(东山区 2#污水泵站至本工程新建水质净化厂)运营费人民币(大
写) 叁拾贰万壹仟元 /年 (¥ 321000.000 元/年)。

4. 合同价格形式:

合同当事人对合同价格形式的其他约定:

(1) 设计费(含预算编制费): 中标价作为合同价, 以合同价总价包干, 不作任何调
整; 工程设计费为完成合同约定所有施工图设计、预算编制及相关工作的费用, 包括成本、
利润、税金等一切费用。

(2) 建筑安装工程费(含设备费):

1、建筑安装工程费(含设备费)中标价作为项目建筑安装工程费的施工图设计限额。

2、签约建筑安装工程费为暂定合同价, 施工图预算经榕城区财政局审定后, 以榕城区
财政局审定的预算造价(建安费) × (1-中标下浮率) 作为正式合同价, 签订补充协议,
作为过程计量支付控制依据。结算时, 榕城区财政局审定的预算造价(建安费) 清单单价 ×
(1-中标下浮率) 即为结算单价, 工程量按实, 结算价按实结算。

(3) 运营费: 水质净化厂运营费以中标价为运营费签约合同单价, 不作任何调整; DN1000
污水压力管(东山区 2#污水泵站至本工程新建水质净化厂)运营费以中标价为运营费签约
合同价, 为每年度包干价(正式运营维护期), 不作任何调整。运营费为完成合同约定所有
运营及相关工作的费用, 包括成本、利润、税金等一切费用。

五、项目负责人

工程总承包项目经理：付云飞。

设计负责人：王国建。

施工项目经理：付云飞。

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) 委托运营合同（另行签订）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (5) 通用合同条件；
- (6) 承包人建议书（如果有）；
- (7) 价格清单；
- (8) 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。

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。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的施工图设计（含预算编制）、设备采购、施工和水质净化厂运营维护等工作，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 2023 年 4 月 20 日 订立。

九、订立地点

本合同在 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字或盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，具有同等法律效力，发包人执正本 贰 份、副本 肆 份，承包人执正本 贰 份、副本 肆 份。



发包人：(公章)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人(牵头人)：(公章)

深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：91440300672999996A

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河

传奇花园三期商厦1栋C座1110单元

邮政编码：518001

法定代表人：朱闻博

委托代理人：_____

电话：0755-25105595

传真：/

电子信箱：ker@swpdi.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司

深圳彩田支行

账号：41009700040004034



承包人(成员)：(公章)

中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人：
(签字)

统一社会信用代码：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编b栋5楼

邮政编码：510030

法定代表人：易文权

委托代理人：_____

电话：020-38119785

传真：020-38110000

电子信箱：251503054@qq.com

开户银行：招商银行股份有限公司北京分行营

业部

账号：034237201101000

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程

建设单位（公章）： 揭阳市榕城区住房和城乡建设局

竣工验收日期： 2026年1月9日

发出日期： 2026年1月9日




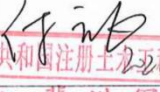



市政基础设施工程

| | | | |
|---------------------|---|-------------|----------------------|
| 工程名称 | 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 | 工程地点 | 揭阳市榕城区临江北路以东, 新阳东路以南 |
| 工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等) | 总建筑面积13132.90平方米水质净化厂, 新建配套市政污水管网总长25.624公里 | 工程造价 (万元) | 47730.0012万元 |
| 结构类型 | 框架/剪力墙 | 开工日期 | 2023年5月29日 |
| 施工许可证号 | 445202202312260102 | 竣工日期 | 2026年1月9日 |
| 监督单位 | 揭阳市榕城区建筑工程综合服务中心 | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 | 总施工单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 施工单位 (土建) | / |
| 设计单位 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 施工单位 (设备安装) | / |
| 监理单位 | 广东东远建设工程管理有限公司 | 工程检测单位 | 广东南方检测有限公司 |
| 其他主要参建单位 | / | 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 | 2025年11月17日 | / | 合格 |
| 法律法规规定的其他验收文件 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | 齐全有效 | | |
| 施工图设计文件审查意见 | 合格 | | |
| 工程竣工报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量评估报告 | 齐全有效 | | |
| 勘察质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 设计质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量保修书 | 齐全有效 | | |



市政基础设施工程

| | | | | |
|----------------------------------|--|---|--|--|
| 工程完成 情况 | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 | | | |
| 工程质量 情况 | 土建 | / | | |
| | 设备安装 | / | | |
| 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 (公章) 项目负责人:  2026年1月9日 | 监理单位 (公章) 陈映裕 注册号44023563 有效期2027.05.20 总监理工程师(执业资格印章) 陈映裕 2026年1月9日 | 施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2026年1月9日 | |
| | 分包单位 (公章) 姓名: 王国建 注册号: 4400189-CS011 有效期至: 2026年05月05日 项目负责人: (执业资格印章) 王国建 2026年1月9日 | 勘察单位 (公章) 姓名: 裴洪军 注册号: 4405546-A7004 有效期至: 至2025年12月 项目负责人: (执业资格印章)  2026年1月9日 | | |
| | | | | |
| | | | | |

付云飞

裴洪军

2、设计业绩

| 序号 | 工程名称 | 项目所在地 | 承担工作内容 | 发包人名称 | 承包人名称 | 合同金额 | 合同签订时间 | 竣工验收时间 |
|----|-------------------------------------|--------|--|-----------------|-----------------|-------------|-------------|-------------|
| 1 | 杭州经济技术开发区下沙路与12号路提升改造及附属配套工程PPP项目 | 浙江省杭州市 | 主要包括:隧道工程、管廊工程、道路工程、桥梁工程、给排水工程、供配电及照明工程、监控系统、通风工程、装修工程、景观绿化工程、智能交通工程等. | 杭州下沙路隧道有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 508650.13万元 | 2019年07月08日 | 2022年09月12日 |
| 2 | 江南大道(一期)工程EPC项目 | 浙江省杭州市 | 主要建设内容为道路、隧道、综合管廊、桥涵、渠道、雨污水管、交通设施、路灯及景观绿化等相关内容。 | 杭州富阳江南新城建设有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 282520万元 | 2019年08月22日 | 2022年11月04日 |
| 3 | 文一西路(东西大道-荆长大道)提升改造工程二标段设计采购施工(EPC) | 浙江省杭州市 | 西起创远路以东,东至荆长大道以西,桩号为K3+630至终点,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3.035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 | 杭州未来科技城建设有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 234841.86万元 | 2020年01月14日 | 2022年06月30日 |
| 4 | 番禺区黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程勘察-设计-施工总承包 | 广东省广州市 | 开展合流管渠清污分流改造工程共计48宗,新DN400~DN2000不等的污水管约90.281公里,路面破除修复约25.7655万平方米,管网摸查约88.5公里,管渠清淤约3.88万立方米。 | 广州市番禺污水处理有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 68599.85万元 | 2019年11月01日 | 2023年12月04日 |
| 5 | 汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程 | 湖北省仙桃市 | 包括仙桃市南城汽车客运站、城市公交站、出租车和社会车辆停车场、站前广场、道路及下水管网、站前广场园林绿化等 | 仙桃市城市建设投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 68000万元 | 2019年04月01日 | 2021年09月30日 |

注：后附证明材料。

业绩要求：投标人（如投标人为联合体，须设计单位提供）提供近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性同类工程业绩（数量上限为5项，超过5项的，只认前5项业绩）。

证明资料：中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含工程造价的内页、验收结论签字页，其它内容可不附。若未附证明材料或证明材料中未能清晰体现关键信息（如工程造价、竣工时间等），招标人有可能做出对投标人不利的判断。

注：（1）优先提供合同金额较大项目业绩；（2）若投标人提供项目的业绩为投标人作为联合体成员参与的设计项目，则需提供投标人在该项目中业绩所占比例的情况说明；（3）项目完工时间以竣工验收报告载明日期为准。

中标通知书

杭州市交通投资集团有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、中铁十八局集团有限公司、中铁十四局集团有限公司、浙江交工集团股份有限公司：

评审小组已依法完成杭州经济技术开发区下沙路与 12 号路提升改造及附属配套工程 PPP 项目评审工作，并已发布中标结果公告，确定贵公司为中标社会资本。请收到本中标通知书后 30 天内，中标社会资本与杭州经济技术开发区管理委员会签订《PPP 项目合同》，项目公司成立后，采购人（实施机构）和项目公司签订承继协议。

采购人：杭州经济技术开发区城市建设发展中心
采购代理机构：厦门天和项目管理投资咨询有限公司

2018 年 12 月 12 日

| | | | |
|---|---|------|-----|
| 项目实施机构 | 杭州经济技术开发区城市建设发展中心 | | |
| 采购代理机构 | 厦门天和项目管理投资咨询有限公司 | | |
| 中标社会资本 | 杭州市交通投资集团有限公司（牵头人） 中铁第四勘察设计院集团有限公司（成员） 中铁十八局集团有限公司（成员） 中铁十四局集团有限公司（成员） 浙江交工集团股份有限公司（成员） | | |
| 项目名称 | 杭州经济技术开发区下沙路与12号路提升改造及附属配套工程PPP项目 | | |
| 项目编号 | XMTHCG-18-108 | | |
| 采购方式 | 公开招标 | 运作方式 | BOT |
| 中标价格 | 项目可行性缺口补助总额（暂定）： <u>1248476</u> 万元 | | |
| | ①施工下浮率： <u>9.00</u> % | | |
| | ②合理利润率： <u>4.80</u> % | | |
| | ③折现率： <u>5.60</u> % | | |
| 中标价格 | ④运营维护费优惠率： <u>3.00</u> % | | |
| | 融资成本： <u>5.78</u> % | | |
| | ①融资成本上浮率： <u>18.00</u> % | | |
| | 施工图设计费： <u>3848</u> 万元 | | |
| 中标价格 | ①施工图设计费优惠率： <u>1.00</u> % | | |
| | | | |
| 合作期限 | 合作期25年（建设期3年，运营期22年） | | |
| 备注： 1、中标通知书对采购人和中标社会资本具有法律效力。 2、中标社会资本和杭州经济技术开发区管理委员会应当自中标通知书发出之日起30日内按照招标文件和中标社会资本投标文件签订经本级人民政府审核同意的PPP项目合同。 3、中标通知书发出后，采购人改变中标结果的或者中选社会资本放弃中标项目的，应当依法承担法律责任。 | | | |

正本

杭州经济技术开发区下沙路与 12 号路
提升改造及附属配套工程 PPP 项目
设计施工总承包合同

四院承(2019)一(18)

发包人：杭州下沙路隧道有限公司

承包人：中铁第四勘察设计院集团有限公司（联合体牵头方）

中铁十八局集团有限公司（联合体成员）

中铁十四局集团有限公司（联合体成员）

浙江交工集团股份有限公司（联合体成员）

二〇一九年七月

第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：杭州下沙路隧道有限公司

承包人（乙方）：中铁第四勘察设计院集团有限公司（联合体牵头方）、中铁十八局集团有限公司（联合体成员）、中铁十四局集团有限公司（联合体成员）、浙江交工集团股份有限公司（联合体成员）。

根据已签订的《杭州经济技术开发区下沙路与 12 号路提升改造及附属配套工程 PPP 项目合同》（以下简称“PPP 合同”），发包人为实施杭州经济技术开发区下沙路与 12 号路提升改造及附属配套工程 PPP 项目，委托承包人实施该项目。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）本合同协议书；
- （2）本合同专用合同条款；
- （3）本合同通用合同条款；
- （4）技术标准和要求；
- （5）施工图设计批复及地方政府批复的施工图设计预算；
- （6）初步设计批复及地方政府批复的初步设计概算；
- （7）合同其他文件（双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件、安全生产协议书、廉政协议书等）。

如有补充协议，补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议之间不一致的，以签约时间在后的为准。

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

3. 签约合同价：根据已签订的 PPP 合同，本 EPC 合同费用包含建安工程费和施工图设计费两部分。其中：建安工程费暂定（大写）人民币伍拾亿肆仟陆佰伍拾叁万壹仟叁佰元整，（小写）¥ 5,046,531,300 元，施工图设计费暂定（大写）人民币叁仟玖佰玖拾柒万元整，（小写）¥ 39,970,000 元。

本项目的建安工程费用结算以按 PPP 中标下浮率下浮后的审计价格作为结算价（施工下浮率计取的建安工程费用基数以经审计后的建安工程费用为准），施工图设计费结算按照“审计结算的建安工程费×施工图设计费率×(1-施工图设计费优惠率)”计算，其中施工下浮率（即 PPP 中标施工下浮率）：9%；施工图设计费费率：0.8%，施工图设计费优惠率为 1%。

4. 本项目初步设计批复概算总投资为 645,037.97 万元人民币。

5. 主要建设内容：包括但不限于本项目红线范围内的综合管廊、隧道、地面道路、给排水设施、供配电及照明设施、监控系统、通风设施、景观绿化、河道、桥涵（含过街通道）、管理及工勤用房以及所有附属设施等。具体建设规模：对下沙路及 12 号路进行提升整治，西起月雅路（K0+321.75），东至 23 号路（K7+790.194），全长约 7.47km，双向 6 车道，主要采用隧道快速路结合地面辅路的建设形式。

(1) 道路改造。①宝华路两侧地面段，长约 90m；②宝华路东至绕城西的 1#隧道，设置 3 对地下匝道，其中下沙路的 2 对地下匝道设计为剪刀叉型式，全长 5.61km；③绕城东至大江东的 2#隧道，本次设计范围至 23 号路以东，长 1.44km，设置 1 对地下匝道。

(2) 综合管廊建设。西起月雅路西侧，东至 23 号大街西侧，全长约 7.5km；管廊断面内尺寸 $B*H=9.8m*3.5m$ ，为燃气舱、水信舱、电力舱三舱结构，约 5.83km，局部与道路主线合建段管廊断面内尺寸 $B*H=7.6m*3.5m$ ，为水信舱、电力舱两舱结构，约 1.67km；下沙路（月雅路—海达南路段）位于快速路隧道北侧，海达南路（下沙路—3 号大街段）位于地面道路南侧，12 号大街（3 号大街—21 号大街）位于快速路隧道南侧，管廊线形基本位于道路人行道、非机动车道及侧分带范围内，沿线与道路平行敷设。

(3) 其他附属工程。主要包括地下连接通道、风塔 2 座、管理用房 1 处、工勤用房 1 处、管线迁移、绿化恢复、交通标识标线、照明、人行过街设施 3 座等。

本项目建设内容以初步设计批复中的内容，在此基础上深化的施工图设计内容以及为满足本项目全部功能、安全和使用要求所调整的内容为准。

6. 承包人联合体各方具体承担工作及责任如下：

(1) 联合体牵头方负责本项目的施工图设计工作、施工图

预算编制（含各方预算分劈）以及作为联合体牵头方的管理工作，并承担设计有关的违约责任。

（2）联合体成员方负责本项目的施工工作，对本合同中各自施工标段范围内的安全、质量、进度、环保、文明施工、标准化等工作负责，并承担施工有关的违约责任。其中：

①中铁十八局集团有限公司承担以下施工任务：

a.K0+321.75～K0+640、K2+420～K2+620、K4+700～K7+790.194范围内的隧道工程、道路工程、桥梁工程、施工自检、地基及建筑物加固、临时降排水、围堰及驳坎处理、临时盖板、隧道装饰、支线引出端、节点、洞口装饰、综合管廊土建及安装装饰、工勤用房、新建雨水管、预埋过路管、河道改移、绿化、临时车行道及车行桥、水保环保措施等工程；

b.K0+321.75～K0+640、K2+420～K7+790.194范围内的隧道电器设备安装；

c.GK1+695至GK3+748.137范围内综合管廊土建及安装装饰。

②中铁十四局集团有限公司承担以下施工任务：

a.K2+620～K4+700(含2号盾构井)范围内的隧道工程（盾构及明挖）、道路工程、施工自检、地基及建筑物加固、临时降排水、围堰及驳坎处理、临时盖板、隧道装饰、新建雨水管、预埋过路管、河道改移、绿化、临时车行道及车行桥、水保环保措施等工程；

b. GK3+748.137~GK3+890 范围内综合管廊土建及安装装饰。

③浙江交工集团股份有限公司承担以下施工任务：
K0+640~K2+420 范围内的隧道工程、道路工程、桥梁工程、施工自检、地基及建筑物加固、临时降排水、围堰及驳坎处理、临时盖板、隧道装饰、支线引出端、节点、洞口装饰、电器设备安装、综合管廊土建及安装装饰、管理用房、新建雨水管、预埋过路管、河道改移、绿化、临时车行道及车行桥、水保环保措施等工程。

④各成员方承担施工任务的建安工程费原则上以在 PPP 合同中各方的出资比例进行分劈。

7. 联合体承包人项目经理：袁永学。

8. 工程质量符合标准和要求：符合建设工程管理相关法律法规、文件规定，确保质量一次性验收合格。

9. 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。

10. 本项目计划建设工期为 2.5 年（自本项目开工之日起至工程全部竣工验收合格之日止，暂定在 2022 年 1 月 7 日之前完成竣工验收合格），依据项目实施机构要求进行具体实施。
具体开工日：指取得本项目施工许可证后，监理单位发布开工令之日；最终竣工日：指实质上完成项目施工并合格地通过竣工验收后，在竣工证书中标明的日期。

(本页无正文，为签署页)

发包人：杭州下沙路隧道有限公司 (公章)

法定代表人

或授权代表人 (签名)： 周王印

承包人：中铁第四勘察设计院集团有限公司
(联合体牵头方) (公章)

法定代表人

或授权代表人 (签名)： 葛敏

承包人：中铁十八局集团有限公司
(联合体成员) (公章)

法定代表人

或授权代表人 (签名)： 周王印

承包人：中铁十四局集团有限公司
(联合体成员) (公章)

法定代表人

或授权代表人 (签名)： 坤吴印

承包人：浙江交工集团股份有限公司
(联合体成员) (公章)

法定代表人

或授权代表人 (签名)： 年邵印文

签约时间： 2019年7月8日

综合验收结论：
工程符合国家质量标准，验收合格，同意投入使用

| 验收组职务 | 姓名 | 工作单位 | 职务 | 技术职称 |
|-------|----|-----------------|----------|------|
| 组长 | 孙江 | 杭州下沙路隧道有限公司 | 董事长 | 教高 |
| 副组长 | 孙江 | 杭州下沙路隧道有限公司 | 总经理 | 高工 |
| | 孙江 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 总监 | 高工 |
| | 孙江 | 杭州下沙路隧道有限公司 | 工程部经理 | 工程师 |
| | 孙江 | 杭州下沙路隧道有限公司 | 合同部经理 | 工程师 |
| | 孙江 | 浙江华东建设工程有限公司 | 勘察负责人 | 高工 |
| | 孙江 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | EPC负责人 | 高工 |
| | 孙江 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | EPC工程部部长 | 工程师 |
| | 孙江 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 总监代理 | 工程师 |
| | 孙江 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 监理组长 | 工程师 |
| | 孙江 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 监理组长 | 工程师 |
| | 孙江 | 浙江明康工程咨询有限公司 | 监理组长 | 工程师 |
| | 孙江 | 浙江建工集团股份有限公司 | 项目经理 | 高工 |
| | 孙江 | 浙江建工集团股份有限公司 | 技术负责人 | 工程师 |
| | 孙江 | 中铁十四局集团有限公司 | 项目经理 | 高工 |
| | 孙江 | 中铁十四局集团有限公司 | 技术负责人 | 高工 |
| | 孙江 | 中铁十八局集团有限公司 | 项目经理 | 高工 |
| | 孙江 | 中铁十八局集团有限公司 | 技术负责人 | 高工 |

建设工程质量竣工验收意见书

工程名称：下沙路与12号路提升改造及附属配套工程
 建设单位：杭州下沙路隧道有限公司
 竣工验收时间：2022年8月12日

| 建设单位 | 勘察单位 | 设计单位 | 监理单位 | 施工单位 |
|--|---|--|--|--|
| 单位名称：杭州下沙路隧道有限公司 单位(项目)负责人：孙江 2022年8月12日 | 单位名称：浙江明康工程咨询有限公司 单位(项目)负责人：孙江 2022年8月12日 | 单位名称：中铁第四勘察设计院集团有限公司 单位(项目)负责人：孙江 2022年8月12日 | 单位名称：浙江明康工程咨询有限公司 项目总监：孙江 2022年8月12日 | 单位名称：浙江明康工程咨询有限公司 项目经理：孙江 2022年8月12日 |

杭州市城乡建设委员会统一印制

建设工程质量竣工验收意见

| | | | |
|---|---------------------|-------------|------------|
| 工程名称 | 下沙路与12号路提升改造及附属配套工程 | | |
| 工程地址 | 杭州市钱塘区下沙路与12号路 | | |
| 建筑面积 (或工程规模) | 504653.13 (万元) | 结构类型、 层数 | |
| 开工时间 | 2019年12月23日 | 竣工日期 | 2022年8月12日 |
| <p>工程竣工验收内容：本项目为城市六车道快速路，主要包括：隧道工程、桥隧工程、道路工程、桥梁工程、给排水工程、供配电及照明工程、监控系统、通风工程、装修工程、景观绿化工程、智能交通工程等。</p> <p>2座地下六车道快速路隧道7.05km (1号隧道5.61km、2号隧道1.44km)，地连墙最大深度63m，基坑最大宽度69.5m，最大开挖深度33.4m。盾构法隧道北线长1612.426m，南线长1609.407m，下穿多条河道、海森大厦等建筑物，管片外径14.5m，内径13.3m，盾构段最大埋深为25.4m。隧道设置风塔2座，为地下一层，地上高度32.2m。</p> <p>1座地下综合管廊工程全长6.99km，为矩形三舱室标准断面，标准段宽10.8m，高4.5m，采用SMW工法桩围护，共18715m，最大开挖深度13.6m。</p> <p>3段地面道路(下沙路3180m，海达南路968.634m，12号路4238.105m)全长8.386km，标准段宽度58m，细粒式沥青25664m²，中粒式沥青30340m²，粗粒式沥青25622m²。</p> <p>管理用房为地下一层、地上三层框架结构，总建筑面积5314.74m²，建筑高度15.164m，最大开挖深度8.0m；工勤用房为地下一层、地上一层框架结构，总建筑面积422.5m²；2处过街设施(七格过街通道、19号大街过街通道)出入口均为1个楼梯+2个扶梯结合形式；2处改河(下沙公路渠段612.15m、11号渠段169.7m)；排水箱涵为3.5×2.5m钢筋混凝土结构，全长350.126m；12号渠箱涵全长77.45m，采用三孔8.0×4.0m钢筋混凝土结构，桥梁折复建共6座中小桥，新建雨水管道全长9614m，其中DN1800及以上管道304m；城市道路照明工程沿线路长8386m；景观绿化工程123383m²。</p> | | | |

文件资料检查情况表

| | |
|--|----|
| 由验收组对参建各方具备的文件资料进行检查，对缺项作出记录，并作出齐全、基本齐全、不全的结论。 | |
| 建设单位资料 | 齐全 |
| 施工单位资料 | 齐全 |
| 勘察单位资料 | 齐全 |
| 设计单位资料 | 齐全 |
| 监理单位资料 | 齐全 |

| 序号 | 项目 | 验收记录 | 验收结论 |
|----|------------------|---|------|
| 1 | 分部工程 | 共214分部，经审查214分部，符合标准及设计要求 | 合格 |
| 2 | 质量控制资料核查 | 共442项，经审查符合要求的442项，经核定符合规范要求442项 | 合格 |
| 3 | 安全和主要使用功能核查及抽查结果 | 共核查162项，符合要求162项，共抽查162项，符合要求162项，经返工处理符合要求0项 | 合格 |
| 4 | 观感质量验收 | 共抽查206项，符合要求206项，不符合要求0项 | 合格 |

2.江南大道(一期)工程 EPC 项目

2

建设工程（EPC）中标通知书

项目编号： 21159150190624016

浙江交工集团股份有限公司（联合体牵头人）、中铁第四勘察设计院集团有限公司（联合体成员）：

经评标委员会评定，区公共资源交易中心公示报区招标办备案，确定你单位为本工程的中标人。请在收到中标通知书后 30 天内与我方签订承包合同。

| | | | |
|--|---|--|------|
| 工程名称 | 江南大道（一期）工程 EPC 项目 | | |
| 招标人 | 杭州富阳江南新城建设有限公司 | 招标方式 | 公开招标 |
| 建设地址 | 富阳区春江街道 | 建设规模（面积） | / |
| 批准文号 | 富发改投资[2019]107 号 | 工程类别 | / |
| 中标价 | 小写：282520 万元 大写：贰拾捌亿贰仟伍佰贰拾万元整 | | |
| 工期 | 990 日历天 | | |
| 质量保证 | 工程设计质量标准：符合国家现行设计规范标准。 工程施工质量标准：符合国家施工质量验收规范合格标准。 | 项目负责人 | 邵孙华 |
| 招标范围 | 招标范围为批复范围所确定的建设内容中的所有工程设计，工程施工，建筑材料及设备采购，设备安装调试及联合试运行，缺陷责任期及保修期服务等内容。具体详见招标文件。 | | |
| 招标单位（盖章）： 法定代表人（签章）：  2019 年 月 日 | 招标代理机构（盖章）： 法定代表人（签章）：  2019 年 月 日 |   | |
| 区公共资源交易中心公示情况（盖章）： 公示日期：2019 年 7 月 30 日 ~ 2019 年 8 月 1 日  徐舒静 负责人：2019 年 8 月 2 日 | 区招标办备案意见（盖章）： 同意备案。 富公 EPC 备字（2019-031）号 经办人：汪杰  负责人：邵孙华 2019 年 8 月 6 日 | | |

正本

江南大道（一期）工程
EPC 项目

工程总承包项目合同

发包人（全称）：杭州富阳江南新城建设有限公司

承包人（全称）：浙江交工集团股份有限公司、

中铁第四勘察设计院集团有限公司 联合体

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 杭州富阳江南新城建设有限公司

承包人(全称): 浙江交工集团股份有限公司(联合体牵头单位)、

中铁第四勘察设计院集团有限公司联合体(联合体成员)

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经市场招投标,双方就本建设工程设计采购施工(EPC)总承包协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 江南大道(一期)工程EPC项目

工程批准、核准或备案文号: 富发改投资【2019】107号

工程内容及规模: 本项目主要为江南大道(一期)项目,起点位于江南大道与学院路交叉口,终点位于江南大道与经纬路交叉口,道路全长3000米,标准段道路宽度55米;项目主要建设内容为道路、隧道、综合管廊、桥涵、渠道、雨污水管、交通设施、路灯及景观绿化等相关内容。

具体建设规模:隧道工程主要涉及1号隧道部分暗埋路段,按城市快速路标准,设计时速80km/h,双向六车道布置,全长3000米;管廊工程实施范围为经纬路-学院路,实施长度3020米,管廊功能为干线管廊,结构内净空尺寸为(7.25×3.5)米。本项目工程总投资约54.65亿元,工程建安费约28.99亿元。

工程所在省市详细地址: 富阳区春江街道

工程承包范围:承包范围为可研批复范围所确定的建设内容中的所有工程设计,工程施工,建筑材料及设备采购,设备安装调试及联合试运行,缺陷责任期及保修期服务等内容。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

承包人提供。

三、主要日期

EPC总工期: 990日历天

工期起始日: 2019年8月6日(以中标通知书发出之日起)

竣工日期: 2022年4月22日

四、工程质量标准

设计质量标准: 符合国家现行设计规范标准

工程施工质量标准：符合国家施工质量验收规范合格标准

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写)：贰拾捌亿贰仟伍佰贰拾万元整(小写金额：2825200000元)。

其中：

1) 建筑安装工程费及设备购置费合同金额(人民币大写)贰拾柒亿伍仟壹佰陆拾万元整
(小写：人民币 2751600000)；

2) 工程设计费(人民币大写)肆仟捌佰贰拾万元整(小写：人民币 48200000)；

3) 其他服务费(包括总承包管理费及试运行服务费、工程保险费等)合同金额(人民币大写)贰仟伍佰肆拾万元整(小写：人民币 25400000)。

六、定义与解释

本协议书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。

发包人(公章): 杭州富阳江南新城建设有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所:

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(公章): 浙江交工集团股份有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 浙江省杭州市滨江区江陵

路2031号钱江水厦

邮政编码:

法定代表人:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行: 中国建设银行杭州吴山支行

账 号: 3300 1616 2350 5000 0559

承包人(公章): 中铁第四勘察设计院集团

有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 湖北省武汉市武昌区和平

大道745号

邮政编码: 420000

法定代表人:

电 话: 0571-86538750

传 真: 0571-86538750

电子邮箱:

开户银行: 建设银行武汉市杨园支行

账 号: 4200 1237 0360 5000 7090



合同订立时间: 2019年8月22日

合同订立地点: 浙江省杭州市富阳区

杭州市富阳区发展和改革局文件

富发改投资（2020）59号

（中心）

关于富春湾大道（一期）工程 EPC 项目初步设计的批复

杭州富阳江南新城建设有限公司：

你公司报送的《关于要求给富春湾大道（一期）初步设计批复的申请》及相关附件收悉，根据《浙江省政府投资项目管理办法》（浙江省人民政府第 363 号令）第十二条、第十四条、第十五条、第十六条之规定，经审核，同意由中铁第四勘察设计院集团有限公司编制的《富春湾大道（一期）工程 EPC 项目初步设计（报批稿）》。现就有关事项批复如下：

一、项目主体及名称：项目主体：杭州富阳江南新城建设有限公司；住所地：杭州富阳区春江街道汽车客运南站；项目负责人：吕人南；联系方式：13606513668；项目名称：富春湾大道一期（原江南大道一期）。

二、建设内容及规模：富春湾大道一期（原江南大道一期），起点位于富春湾大道与学院路交叉口，终点位于富春湾大道与经纬路交叉口，全长约 3 公里。设计内容包括道路工程、隧道工程、综合管廊工程、桥涵工程、河道工程、雨污水工程、管线工程、交通工程、路灯工程及景观绿化工程等相关内容。其中，（1）隧

道工程：一期工程涉及1号隧道部分暗埋路段，按快速路标准，双向六车道布置，全长约3km；（2）管廊工程：本次一期工程实施长度3.02公里，实施范围：经纬路-学院路，管廊功能为干线管廊，全线采用明挖法施工；管廊附属工程主要包括机电工程和管理中心；（3）地面道路工程：本次一期工程地面道路按城市主干路标准建设，地面主干路为双向6车道（主线）+双向2车道（辅道），道路标准段宽55m，道路总长约3km；（4）桥涵工程：一期工程范围内，主线跨越规划渠道、规划亭山渠和经纬渠河道3处，共11条南北向规划道路跨越规划中心渠河道与富春湾大道交叉，一期工程共需新建14座市政桥梁。（5）河道工程：实施全长约2.86公里。河道工程建设内容主要包括：河道疏浚、新河道开挖、河道驳坎等。

三、建设地址及用地：建设地址为春江街道，用地面积37.3266公顷。

四、总投资及资金来源：工程概算总投资532436.40万元（含征迁费用154000万元），资金自筹。

五、公用工程：供水、供电、排水等公用配套工程商请有关部门协助解决。

六、环保、消防、卫生等：严格按有关要求实施；施工中应做好水土保持工作。

七、招投标：为确保工程质量，要求项目通过招投标方式确定有资质的施工单位负责承建。

八、建设工期：工程要求于2021年12月完工。

接文后，请严格按基建程序组织实施。








附件：1、核定概算表

2、《富春湾大道（一期）工程EPC项目初步设计（报批稿）》

二〇二〇年四月二十二日



竣工验收证书

| | | | | | |
|--------------|---|--------|--|---|---|
| 工程名称 | 富春湾大道（一期）工程EPC项目 | 开工日期 | 2019年11月28日 | 对工程的质量评价 | |
| 施工单位 | 浙江交工集团股份有限公司 | 竣工日期 | 2022年11月4日 | 工程已按施工合同要求完成，经验收检查，符合设计及工程质量验收规范要求，工程评定为合格。 | |
| 合同造价 (万元) | 282520万元 | 竣工验收日期 | | | |
| 参加竣工验收单位意见 | | | | | |
| 建设单位 |  | 设计单位 |  | 监理单位 |  |
| 施工单位 |  | 监理单位 |  | 邀请单位 |  |
| 勘察单位 |  | | | | |

验收范围及数量:
本工程为富春湾大道（一期）工程EPC项目全长约2.98km，为双向六车道城市快速路。项目主要建设内容为隧道、综合管廊、道路、桥涵、河道、管线、交通、路灯及景观绿化等相关内容。

隧道包括一条主线隧道、4条匝道及地下附属结构。主线桩号为K4+690~K7+670，六车道明挖隧道总长2.98km。隧道起点121m里程段围护结构采用TRD水泥土连续墙+高压旋喷桩止水形式，后续段采用800mm厚地下连续墙，地连墙成槽最大深度41.5m。隧道基坑最大开挖深度达16.38m，结构断面设计采用双孔+中间夹仓断面形式，标准段主体结构净高5.8m，净宽27.9m，断面最大尺寸47.9m（宽）×19.28m（高），结构最大板厚达1.6m，侧墙厚度1m。主体结构施工完成覆土回填，后实施上部地面道路工程。

综合管廊总长3002m，包含管廊主体工程、附属系统工程、管廊节点工程，与隧道共一侧围护，另一侧采用850TRD工法桩+型钢，基坑开挖最大深度为13.29m。主体结构施工采用现浇形式，标准断面尺寸为8.45m×4.7m，断面最大尺寸面积118m²。分为2个舱室，110KV及220KV电力舱室；给水、通信管舱室。

六车道快速道路工程总长约2980m，道路标准段宽55m。桥梁拆复建共14座，设置3处主线箱涵、框构桥，11处南北向跨中心渠的1×25m箱梁桥。河道工程实施全长约2.9km，标准断面宽度20m，内容包括河道疏浚、新河道开挖、河道驳坎等。景观绿化主要布置在中心渠两侧及主干道两侧及中央隔离带和机非隔离带，实施面积约141506m²。

管线性工程包含道路及地块雨水管网、施工期污水管网，管径D400-D1500mm，其中D1000长度698.6m，D1200长度205.7m，D1500长度273.2m；新建污水主管6047m，管径D300-D1000mm，其中D1000长度3723.8m。智能交安设施工程主要包含交通标线、监控系统、信号灯、电子警察、立杆及智能机舱、MAC采集系统、智慧灯杆等。

存在问题及处理意见: 无

3.文一西路(东西大道-荆长大道)提升改造工程二标段设计采购施工(EPC)

余杭区建设工程中标通知书

中铁第四勘察设计院集团有限公司(联合体牵头人)、中铁四局集团有限公司(联合体成员)、宏润建设集团股份有限公司(联合体成员):

兹有文一西路(东西大道-荆长大道)提升改造工程二标段设计采购施工(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 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)提升改造工程二标段设计采购施工(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 日前 | | 2022年4月30日前 | | | | |
| 工程 中标价 | 234841.86 万元 (贰拾叁亿肆仟捌佰肆拾壹万捌仟陆佰元整) | | | 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 | 孟德光 | 资质等级 | 壹级 | | |
| | | 设计负责人 | 曹化锦 | 资质等级 | 壹级 | | |
| | | 施工负责人 | 夏克良 | 资质等级 | 壹级 | | |
| 招标代理人(章) |  2020年1月13日 | | 招标人(章) |  2020年1月13日 | | | |

☆

文一西路（东西大道-荆长大道）提升
改造工程二标段设计采购施工（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：中铁第四勘察设计院集团有限公司

中铁四局集团有限公司

宏润建设集团股份有限公司（联合体）

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) 中铁第四勘察设计院集团有限公司

中铁四局集团有限公司

宏润建设集团股份有限公司 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）提升改造工程二标段设计采购施工（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）提升改造工程二标段设计采购施工（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：西起创远路以东，东至荆长大道以西，桩号为 K3+630 至终点，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 3.035 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。本标段总投资概算为 313760 万元。

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）提升改造工程二标段设计采购施工（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；

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)：贰拾叁亿肆仟捌佰肆拾壹万捌仟陆佰元(小写金额：2348418600元)，含不可预见费为人民币(大写)：陆仟柒佰玖拾贰万零贰拾元(小写金额：67920020元)；

2、本合同总价为人民币(大写)：贰拾贰亿捌仟零肆拾玖万捌仟伍佰捌拾元(小写金额：2280498580元)；

其中：

设计费为人民币(大写)：壹仟伍佰捌拾贰万元(小写金额：15820000元)；

建筑安装工程费(含设备购置费)为人民币(大写)：贰拾贰亿肆仟捌佰壹拾捌万零陆佰陆拾玖元(小写金额：2248180669元)；

总承包管理及试运行服务费为人民币(大写)：壹仟陆佰肆拾玖万柒仟玖佰壹拾壹元(小写金额：16497911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。

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:



Handwritten signature of the contractor.

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：中铁第四勘察设计院集团有限公司

(公章)

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 湖北省武汉市武昌区和平



大道 745 号

企业组织机构代码:

邮政编码: 430063

法定代表人:

电话: 0571-86538750

传真: 0571-86538187

电子邮箱:

开户银行: 建设银行武汉市杨园支行

账号: 4200 1237 0360 5000 7090

承包人：中铁四局集团有限公司

(公章)

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所:



Handwritten signature of the contractor.

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: 中国建设银行股份有限公司

合肥铁四局支行

账号: 3400 1474 7080 5003 2999

承包人：宏润建设集团股份有限公司

(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:

合同订立时间: 2020 年 1 月 14 日

合同订立地点: 杭州未来科技城建设有限公司办公室

竣工验收证书

| | | | | |
|---|-------------------------------|--------------|-------------------------------|---------------------|
| 工程名称 | 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程二标段 | 开工日期 | 2020年8月3日 | 对工程的质量评价 |
| 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 宏润建设集团股份有限公司 | 竣工日期 | 年 月 日 | |
| 合同造价 (万元) | 228049.8580 万元 | 施工决算 (万元) | | |
| 验收范围及数量： 文一西路（东西大道-荆长大道）提升改造工程二标段项目起点位于文一西路与创远路交叉口以东，终点位于文一西路与荆长大道交叉口以西，全长约3651.57m；项目主要建设内容为道路工程、隧道工程、桥梁工程、地下管线工程、交通工程、景观绿化工程等相关内容及配套“剪刀叉”匝道及过街横通道工程。 | | | | |
| 项目性质为城市快速路，全线分为快速路系统和地面主干路系统，其中快速路系统采用3110m明挖隧道（双向四车道+连续紧急停车带，设计时速80km/h）+541.57m地面快速路（设计时速60km/h）；地面主干路系统全长3651.57m，标准路幅宽50m，双向6车道规模，设计时速60km/h。 | | | | |
| 存在问题及处理意见： | | | | |
| 竣工验收日期 | | 2022年6月30日 | | |
| 参加竣工验收单位意见 | | | | |
| 建设单位 | 中铁四局集团有限公司 (盖章) 签名: 尹甲林 | 设计单位 | 中铁四局集团有限公司 (盖章) 签名: 曹化群 | 邀请单位 (盖章) 签名: |
| 监理单位 | 中铁四局集团有限公司 (盖章) 签名: 李德志 | 施工单位 | 中铁四局集团有限公司 (盖章) 签名: 陈神州 | |
| 勘察单位 | 中铁四局集团有限公司 (盖章) 签名: 李德志 | | | |

2022年

4.番禺區黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程勘察-設計-施工總承包

中 標 通 知 書

廣州公資交(建設)字[2019]第[05968]號

(主)中鐵一局集團有限公司(成)中鐵二十二局集團有限公司 中鐵第四勘察
設計院集團有限公司 武漢市政工程设计研究院有限公司:

經評標委員會推薦，招标人確定你單位為番禺區黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程勘察-設計-施工總承包【重新招標】的中標單位，承包內容為招標文件所規定的發包內容，中標價為人民幣陸億捌仟伍佰玖拾玖萬捌仟肆佰柒拾肆元伍角陸分(¥68599.847456萬元)。
其中：

項目負責人姓名：楊金龍

招标人(蓋章)

法定代表人或其委託代理簽章：

2019年10月29日

李軍

招標代理機構(蓋章)

法定代表人或其委託代理簽章：

2019年10月29日

廣州公共資源交易中心

見証(蓋章)

2019年10月29日



廣州公共資源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 廣州市天河區天潤路333號 510630
WWW.GZGGZY.CN



副本

合同编号：WSHT201910057

勘察—设计—施工总承包 (EPC) 合同

工程名称：番禺黑臭河涌合流管（渠）清污分流改造工程

勘察—设计—施工总承包

发 包 人：广州市番禺污水处理有限公司

承 包 人：（主）中铁一局集团有限公司

（成）中铁二十三局集团有限公司

（成）中铁第四勘察设计院集团有限公司

（成）武汉市政工程设计研究院有限责任公司

签订日期：2019年 11 月 1 日

第一部分 协议书

发包人（全称）：广州市番禺污水处理有限公司

法定代表人：李军

法定注册地址：广州市番禺区市桥街西城路 119 号

承包人（全称）：（主）中铁一局集团有限公司

法定代表人：马海民

法定注册地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路 1 号

承包人（全称）：（成）中铁二十二局集团有限公司

法定代表人：孟广顺

法定注册地址：北京市石景山区石景山路 35 号

承包人（全称）：（成）中铁第四勘察设计院集团有限公司

法定代表人：蒋再秋

法定注册地址：武昌区和平大道 745 号

承包人（全称）：（成）武汉市政工程设计研究院有限责任公司

法定代表人：柯昌春

法定注册地址：江汉区常青路 40 号

根据《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区政府投资区属非经营性项目代建管理办法（试行）的通知》（番府规[2019]8号）、《广州市番禺区水务局关于印发实施番禺区水环境治理进行“大兵团作战”工作方案的通知》（番水[2019]101号）、区政府关于“大兵团作战”专题工作《会议纪要》（番河长办会纪[2019]51号）相关决定，本项目采用代建制管理模式，建设单位为广州市番禺区水务局，代建单位即为本合同的发包人。发包人经公开招标，确定本工程的承包人。

依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区加强财政性投资建设项目标后管理工作意见（试行）的通知》（番府[2014]106号）及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同发包人、承包人双方当事人就合同工程总承包有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

工程名称：番禺区黑臭河涌合流管（渠）清污分流改造工程勘察-设计-施工总承包

工程地点：广州市番禺区

工程内容：本工程设计范围内的番禺区 50 条黑臭河涌以及 12 条水质不稳定的河涌，主要对有关河涌沿线合流管渠及箱涵进行清污分流改造，涉及番禺区前锋、中部、钟村、大石、南村、洛溪岛等六个污水处理系统。管（渠）网结构性摸查、清淤等所有工程内容的施工（包工、包料、包工期、包质量、包安全生产、包绿色文明施工、包劳保、包验收、包保修。包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等）。

工程规模：开展合流管渠清污分流改造工程共计 48 宗，新 DN400~DN2000 不等的污水管约 90.281 公里，路面破除修复约 25.7655 万平方米，管网摸查约 88.5 公里，管渠清淤约 3.88 万立方米。

发包人有权根据实际情况对建设内容进行调整。发包人减少的项目无论有无替代，发包人都不予补偿。

用地及项目要求：详见相关政府批准文件及合同附件十六《工程技术要求》。

工程立项批准文件号：番发改投资函（2019）230 号。

资金来源：财政资金。

二、工程承包范围

1、在经区发改批准的项目可行性研究报告基础上，完成项目的工程勘察、初步设计、施工图设计、材料设备采购及保管、施工、设备集成（含二次设计）、安装、调试、试运行、竣工验收、培训、售后服务、交付使用等工作。具体工程承包范围包括：

六、质量标准：

1、勘察设计标准：符合建设工程勘察设计的技术规范、本项目已批复可行性研究报告的要求、初步设计评审要求、施工图审查要求等。

2、施工质量标准：验收合格。

七、合同价款

合同价款总额（含增值税）暂定为 EPC 中标价（小写）：¥68599.847456 万元（人

民币大写：陆亿捌仟伍佰玖拾玖万捌仟肆佰柒拾肆元伍角陆分），合同价款总额构成如下表：

| 序号 | 项目 | 合同价款构成 | | | |
|-----|----------------------------|---------------|------------|---------------|--------------|
| | | 不含税金额 (万元) | 增值税 税率% | 增值税金额 (万元) | 含税金额 (万元) |
| 一 | 第一部分 工程费用 | 59097.667145 | | 5318.790043 | 64416.457188 |
| 1.1 | 建筑及安装费用 | 59097.667145 | 9% | 5318.790043 | 64416.457188 |
| | 其中：绿色施工安全防护措施费 | / | / | / | 3285.239317 |
| | 其中：人工费 | / | / | / | 10628.715436 |
| 1.2 | 设备采购费用 | / | 13% | / | / |
| 1.3 | 其它费用（若有） | / | 9% | / | / |
| 二 | 第二部分 工程建设其他费用 ——工程勘察设计费 | 3946.594592 | | 236.795676 | 4183.390268 |
| 2.1 | 工程勘察费 | 1606.403474 | 6% | 96.384208 | 1702.787682 |
| 2.2 | 基本设计费 | 2166.843309 | 6% | 130.010599 | 2296.853908 |
| 2.3 | 竣工图编制费 | 173.347809 | 6% | 10.400869 | 183.748678 |
| 三 | 合计（万元） | 63044.261737 | / | 5555.585719 | 68599.847456 |

八、投资控制

（一）本项目实行限额设计，严格执行国家关于建设工程投资控制管理规，除取得政府或发包人批准超限额设计外，严禁超限额设计。

（二）除经批准可调增费用外，EPC 项目承包范围内送审价原则为：最高投标限



(本页为签署页，无正文内容)

发包人：(公章)

广州市番禺污水处理有限公司

地址：广州市番禺区石碁镇先锋南路 151 号

法定代表人：



或委托代理人：

项目负责人：

田超武

电话：020-84602508

传真：020-32507388



承包人：(公章)

(主) 中铁一局集团有限公司

地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路 1 号

法定代表人：

马海民

或委托代理人：

杨宝龙

项目负责人：

电话：029-87864036

传真：029-87864621



承包人：(公章)

(成) 中铁二十二局集团有限公司

地址：北京市石景山区石景山路 35 号

法定代表人：

或委托代理人：

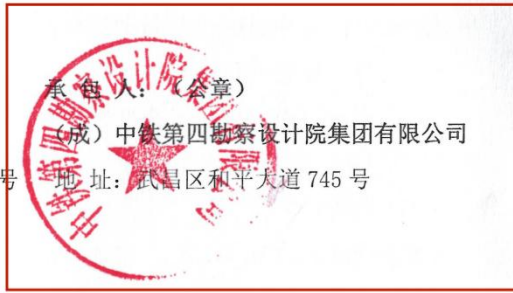
任步耀

项目负责人：

李光

电话：010-51889103

传真：010-51889103



承包人：(公章)

(成) 中铁第四勘察设计院集团有限公司

地址：武昌区和平大道 745 号

法定代表人：

或委托代理人：

廖久平

项目负责人：

史文雄

电话：027-51155597

传真：027-51155597

给排水工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：番禺区黑臭河涌合流管（渠）清污分流改造工程

建设单位（公章）：广州市番禺污水处理有限公司

竣工验收日期：2023年12月04日

发出日期：2023年12月04日

给排水工程

给排水工程

| | | | |
|------------------------|-----------------------------------|----------------|------------------------------------|
| 工程名称 | 番禺区黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程 | 工程地点 | 广州市番禺区 |
| 工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等) | 新建 DN50~DN1800 雨污管道总长度约 90.281 公里 | 工程造价 (万元) | 68599.847456 |
| 结构类型 | 排水工程 | 开工日期 | 2019 年 12 月 15 日 |
| 施工许可证号 | / | 竣工日期 | 2023 年 12 月 04 日 |
| 监督单位 | 广州市番禺区水务工程质量安全监督站 | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 广州市番禺污水处理有限公司 | 总承包单位 | 中铁一局集团有限公司 |
| 勘察单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 施工单位 (土建) | 中铁一局集团有限公司 中铁二十二局集团有限公司 |
| 设计单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 施工单位 (设备安装) | 中铁一局集团有限公司 中铁二十二局集团有限公司 |
| 监理单位 | 广州市市政工程监理有限公司 | 工程检测单位 | 广州市水务科学研究所 (挂广州市二次供水技术咨询服务中心牌子) |
| 其它主要参建单位 | / | 其它主要参建单位 | / |
| | / | | / |
| 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) 工程质量验收记录 | 2023 年 11 月 30 日 | 市政竣·通-10 | 合格 |
| 规划验收合格证 | / | / | / |
| 环保验收认可文件 | / | / | / |
| 消防验收意见书 | / | / | / |
| 燃气验收合格证 | / | / | / |
| 电梯准用证 | / | / | / |
| 工程竣工档案认可书 | / | / | / |
| 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 | 2023 年 12 月 01 日 | 市政管·4 | 齐全有效 |
| 工程质量评估报告 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-5 | 齐全有效 |
| 勘察质量检查报告 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-6 | 齐全有效 |
| 设计质量检查报告 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-7 | 齐全有效 |
| 工程质量保修书 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-8 | 齐全有效 |

给排水工程

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>工程完成情况 (对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)</p> | <p>已按合同约定完成了设计、变更及增加工程量的全部内容,技术档案和施工管理资料齐全。本项目海绵城市建设工程为新建环保型隔渣雨水篦子,已完成海绵城市全部内容。</p> | | |
| <p>工程质量情况 (对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)</p> | <p>土建</p> | <p>工程质量符合设计及验收规范要求,海绵城市建设工程符合设计及验收规范要求。 姓名: 赵德文 注册号: 4200003-AY056 有效期至: 2024年2月</p> | <p>设备 安装</p> |
| <p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p> | <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给排水) 姓名: 史义雄 注册号: 4200003-00020 有效期至: 至2024年6月</p> <p>中华人民共和国注册监理工程师 姓名: 胡永强 注册号: 44018199 有效期至: 2024.04.09 广州市市政工程监理有限公司</p> <p>中华人民共和国一级注册建造师执业印章 姓名: 杨金龙 注册号: 陕1612017201717020(00) 公路市政 有效期至: 2024.08.21 中铁一局集团有限公司</p> | | |
| <p>参加验收单位意见</p> | <p>建设单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年2月4日</p> | <p>监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章) 2023年2月4日</p> | <p>施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年2月4日</p> |
| | <p>分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日</p> | <p>设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年2月4日</p> | <p>勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2023年2月4日</p> |

5.汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程

中标通知书

招标编号：XTGGZY2019-008

中铁第四勘察设计院集团有限公司：

你方于2019年3月28日所递交的汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程EPC设计施工总承包项目投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：设计施工总承包勘察设计费按国家计委、建设部发布的《工程勘察设计收费管理规定》（计价格[2002]10号）规定计费标准的80.5%计取；设计施工总承包建安工程费及工程建设其他费用按经审计的施工图预算中承包人承担工作范围内的建安工程费用及工程建设其他费用（包括建筑工程费、安装工程费、设备工器具购置费以及应向承包人支付的工程建设其他费用、总承包风险费等）下浮4%计取。

项目经理：熊刚

工期：18个月

请你方在接到本通知书后的30日内到仙桃市城市建设投资开发有限公司与我方签订合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第7.3款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：仙桃市城市建设投资开发有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

2019年4月2日



中标结果备案表

公共资源交易中心备案意见:

同意备案。
附呈

公共资源交易中心(备案章):



2019年10月27日

正本

汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站
站区城市配套工程

EPC总承包合同



工程名称：汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程

工程地点：湖北省仙桃市

合同编号：四院承(2019)一(14)

发包人：仙桃市城市建设投资开发有限公司

承包人：中铁第四勘察设计院集团有限公司

签订日期：2019年4月

第一节 合同协议书

合同协议书

仙桃市城市建设投资开发有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程（项目名称），已接受中铁第四勘察设计院集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。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）本合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）招标文件及答疑文件、澄清书；
- （4）投标函及投标函附录；
- （5）本合同专用条款；
- （6）本合同通用条款；
- （7）技术标准和要求；
- （8）设计图纸；
- （9）经审核的施工图预算文件；

（10）合同其他文件（双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件、安全生产协议书、廉政协议书等）。

如有补充协议，补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议之间不一致的，以签约时间在后的为准。

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

3. 签约合同价：经批准的可研文件中承包人承担工作的估算费用，为人民币（大写）陆亿捌仟万元整（¥680,000,000）。

4. 下浮率：4%。

5. 承包人项目经理：李仁斌。

6. 工程质量符合标准和要求：工程设计质量标准按照国家和行

业制定的标准、规范、规程等开展设计工作，深度和广度满足合同约定；工程施工质量标准符合国家和行业制定的验收标准。

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。

(1) 工程名称：汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程。

(2) 工程地点：湖北省仙桃市。

(3) 项目概况：汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程包括仙桃市南城汽车客运站、城市公交站、出租车和社会车辆停车场、站前广场、道路及下水管网、站前广场园林绿化等，项目投资估算总额约9亿元。

(4) 承包范围及内容：汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程的初步设计（含勘察）、施工图设计（含勘察）、相关专项设计、工程施工（土方回填除外）、设备采购、竣工验收及缺陷期修复等工作。不含征地拆迁。

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. 本工程计划工期18个月，计划于2019年4月1日开工，2020年9月30日竣工，具体开工日期以监理人的开工通知写明日期为准。

10. 本协议书一式12份，其中正本2份，副本10份，双方各执正本1份，副本5份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：_____ (盖单位章)

法定代表人或
其委托代理人：_____ (签字)

2019年4月1日

承包人：_____ (盖单位章)

法定代表人或
其委托代理人：_____ (签字)

2019年4月1日

经办人：尹作聪

地 址：仙桃市仙桃大道中段1号

电 话：15271220312

邮 箱：

经 办 人：赵秀杰

地 址：武汉市武昌区
和平大道745号

电 话：027-51184746

邮 箱：

开户行名称：

银行账号：

四设(19)合计字263号

汉宜线大福至仙桃城区支线仙桃火车站

城市配套建设工程勘察设计合同

委 托 方：中铁第四勘察设计院集团有限公司汉宜线大福至
仙桃城区支线仙桃火车站城市配套建设工程总承
包项目部

受 托 方：中铁第四勘察设计院集团有限公司经营计划部

签订日期：二〇一九年十一月

勘察设计合同

委托方（以下简称甲方）：中铁第四勘察设计院集团有限公司汉宜线大福至仙桃城区支线仙桃火车站城市配套建设工程总承包项目部

受托方（以下简称乙方）：中铁第四勘察设计院集团有限公司经营计划部

根据《中华人民共和国合同法》及国家有关法律、法规的规定，为明确双方责任，确保工程勘察设计质量，经双方协商一致，签订本设计委托合同。

第一条 签订依据

1.1 汉宜线大福至仙桃城区支线铁路仙桃站站区城市配套工程EPC总承包合同；

1.2 《中铁第四勘察设计院集团有限公司工程总包管理办法》（四院工程〔2017〕303号）。

第二条 项目名称、范围及设计内容

2.1 项目名称：汉宜线大福至仙桃城区支线仙桃火车站城市配套建设工程

2.2 勘察设计范围：工程范围线内的场坪设计、路基设计、道路设计、改河改渠设计、桥涵设计、建筑设计、结构设计、通风空调设计、建筑电气设计、室内给排水及消防设计、室外给排水及消防设计、机械设计、通信设计、客运信息设计、景观设计、环境保护与水土保持、工经概算。

2.3 设计内容

受托方在本项目中承担的勘察设计任务包括：遵照国家及行业主管部门颁布的设计规范等进行初步设计阶段、施工图阶段设计。施工期间的设计服务，并按行业主管部门（或其委托的审核部门）的审查意见修改设计图纸。

设计的深度、广度应满足现行有关文件要求，能够通过政府及相关主管

部门委托的初步设计和施工图审查机构的审查。相关会务费用由乙方承担。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能相互说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同；

3.2 集团公司相关管理办法。

第四条 勘察设计费用与支付

4.1 经双方协商确定，本合同勘察设计费（含会务费等）为固定价，暂定为 **3491 万元（叁仟肆佰玖拾壹万元整）**，在合同执行期间不因设计变更而调整。若项目业主与甲方签订的合同中勘察设计费与本固定总价不同，双方商议后另行签订补充协议调整。

4.2 勘察设计费的支付，根据工程验工计价进度，以内部划转方式结算。

第五条 双方责任

5.1 甲方责任

5.1.1 甲方负责按时向项目业主提交勘察设计验工计价资料；

5.1.2 甲方负责对接项目业主，并根据项目业主要求及现场工作需要及时与乙方沟通设计要求及文件交付进度计划。

5.2 乙方责任

乙方在本项目中承担的勘察设计任务包括：项目初勘、详勘、初步设计、施工图设计、施工图预算、竣工图编制、本项目勘察设计所必需的专题研究、施工期间的设计服务，及时组织各阶段设计文件审查并按项目业主、行业主管部门（或其委托的审核部门）的审查意见修改设计图纸和文件。

5.2.1 乙方设计人员应做好质量管理工作，建立健全质量保证体系，加强工作全过程的质量控制，按甲方要求完成本项目。乙方应积极配合甲方对

的验工计价清算工作。

第六条 合同生效及其他

6.1 本合同双方签字盖章后即生效；

6.2 由于不可抗力因素致使本合同无法履行时，双方应及时协商解决；

6.3 因履行本合同所发生的争议，双方应及时协商解决。协商不成时，双方同意由集团公司办公室协调解决。

6.4 本合同一式 捌 份，甲乙双方各执 肆 份。

6.5 本合同生效后，双方履行完合同约定的义务后，本合同即行终止。

6.6 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议。补充协议与本合同具有同等效力。

(以下无正文)

甲方：中铁第四勘察设计院集团
汉宜线大福至仙桃城区支
线仙桃火车站城市配套建
设工程总承包项目部 (盖章)

乙方：中铁第四勘察设计院集团有有限公司
限公司经营计划部 (盖章)

法人或委托代理人：李仁斌 (签字) 法人或委托代理人：刘辉 (签字)

开户银行：湖北省武汉市建设银行杨园支行

帐号：42001237036050007090

附件 4:

建设工程竣工验收报告

工程名称: 汉宜线大福至仙桃城区支线仙桃火车站城市配套建设工程

建设单位: 仙桃市交通运输局

2021 年 9 月 10 日

表一、概要信息

| 一、基本情况 | | | | | |
|------------|---------------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------|----------|
| 工程名称 | 汉宜线大福至仙桃城区支线仙桃火车站城市配套建设工程 | | 工程地址 | 仙桃市沔州大道以南，三支渠以东 | |
| 建筑面积 | 12497.98 m ² | | 工程造价 | 16430 | |
| 开工日期 | 2020年1月4日 | | 竣工日期 | 2021年9月24日 | |
| 二、单位信息 | | | | | |
| 单位名称 | | 资质证号 | 单位地址 | 法定代表人 | 施工范围 |
| 建设单位 | 仙桃市交通运输局 | / | / | / | / |
| 设计单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | A142000037-6/2 | 武昌和平大道745号 | 王园宁 | 图纸设计 |
| 监理单位 | 江苏大洲工程项目管理有限公司 | E132009158-4/1 | 江苏省盐城市城南新区黄海街道青年中路51号钱江财富广场2幢2-901室 | 李东升 | 建筑工程监理 |
| 总包单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | A142000037-6/2 | 武昌和平大道745号 | 王园宁 | 建筑工程施工 |
| 承建单位(土建) | 中铁十二局集团有限公司 | D114003296 | 太原市万柏林区西矿街130号 | 李天胜 | 建筑工程施工 |
| 承建单位(设备安装) | 武汉德唯尔科技有限公司 | D242049946 | 武昌区中北路21号安顺花园E栋2单元6层4号 | 杨为义 | 消防设施工程施工 |
| 承建单位(装修) | 中铁十二局集团有限公司 | D114003296 | 太原市万柏林区西矿街130号 | 李天胜 | 建筑工程施工 |
| 承建单位(消防) | 武汉德唯尔科技有限公司 | D242049946 | 武昌区中北路21号安顺花园E栋2单元6层4号 | 杨为义 | 消防设施工程施工 |

表四、综合评定

| 六、联动测试 | | | |
|---|---|--|---|
| 联动测试内容 | 测试方法、结果 | 测试人 | 测试结论（合格/不合格） |
| 室外消火栓、水泵接合器测试 | 打开阀门试水测试 | 张春生 | 合格 |
| 室内消火栓系统联动测试 | 现场测试 | 张春生 | 合格 |
| 自动喷水灭火系统联动测试 | 现场测试 | 张春生 | 合格 |
| 火灾自动报警系统联动测试 | 烟感、手动控制按钮测试 | 张春生 | 合格 |
| 气体灭火系列联动测试 | 现场测试 | 张春生 | 合格 |
| 其他灭火系统联动测试 | 现场测试 | 张春生 | 合格 |
| 综合验收结论 | 合格 | | |
| 总监理工程师签字 | | 竣工验收日期 | 2021年9月24日 |
| 建设单位 | 设计单位 | 施工单位 | 监理单位 |
| <p>(公章)</p>  <p>单位(项目)负责人 2021年9月30日</p> | <p>(公章)</p>  <p>单位(项目)负责人 喻 2021年9月30日</p> | <p>(公章)</p>  <p>单位(项目)负责人 高 2021年9月30日</p> | <p>(公章)</p>  <p>总监理工程师: 宋志明 2021年9月30日</p> |
| | |  <p>项目经理部 1401091022265</p> | |

3.1、工程总承包获奖情况

| 序号 | 获奖工程项目 | 奖项名称 | 获奖单位 | 奖项内容 | 国家级/省部级/市级 | 奖项证书发放时间 | 颁发单位 |
|----|--------------------|---------------------|-----------------|--------------|------------|-------------|------------|
| 1 | 襄阳东站综合枢纽工程 | 2022-2023 年度国家优质工程奖 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 国家优质工程奖 | 国家级 | 2023 年 12 月 | 中国施工企业管理协会 |
| 2 | 珠西综合交通枢纽江门站配套设施工程 | 2022 年度市政工程最高质量水平评价 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 市政工程最高质量水平评价 | 国家级 | 2022 年 12 月 | 中国市政工程协会 |
| 3 | 富春湾大道(一期)工程 EPC 项目 | 2025 年度市政工程最高质量水平评价 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 市政工程最高质量水平评价 | 国家级 | 2025 年 7 月 | 中国市政工程协会 |

注：后附证明材料

投标人近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）获得工程总承包同类业绩市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签字盖章页等页面）。（数量上限为 3 项，超过 3 项的，只认前 3 项）

注：1.若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。获奖时间以获奖证书颁发的时间为准，获奖证书需能体现单位名称、项目名称、获奖时间的关键信息。同一项目获得多个奖项的，该项目获奖只按获得的最高奖项提供。

2.国家级奖项包括：国家工程建设质量奖审定委员会评选的《国家优质工程金、银质奖》；中国建筑业协会评选的《中国建设工程鲁班奖》；中国市政工程协会评选的《全国市政金杯示范工程奖》、《市政工程最高质量水平评价》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国公路建设行业协会评选的《公路交通优质工程奖》（仅限于市政、公路类项目招标）；中国水利工程协会评选的《水利工程大禹奖》（仅限于水利水电类项目招标）；中国土木工程学会评选的《詹天佑土木工程大奖》；中国施工企业管理协会评选的《国家优质工程奖》；中国钢结构协会评选的《钢结构金奖》（仅限于钢结构项目招标）；中国建筑装饰协会评选的《全国建筑装饰奖》（仅限于装饰项目招标）；

省级奖项包括但不限于各省级优质工程奖、优质结构奖、金匠奖。

1.襄阳东站综合枢纽工程获 2022-2023 年度国家优质工程奖



襄阳市人民政府

襄政函〔2016〕83号

襄阳市人民政府 关于明确襄阳高铁站站名的函

中铁第四勘察设计研究院有限责任公司：

国家发改委《关于新建郑州至万州铁路可行性研究报告的批复》（发改基础〔2015〕1952号），批准设襄阳东津站；中国铁路总公司、湖北省政府《关于新建武汉至十堰铁路孝感至十堰段初步设计的批复》（铁总鉴函〔2015〕990号），批准设襄阳南站。鉴于郑万、汉十及规划建设的襄荆宜三条铁路在襄阳东津并设高铁站，为统一郑万、汉十铁路襄阳站站名，经研究，建议襄阳高铁站站名为“襄阳东津站”。

专此致函。



襄阳市人民政府办公室

襄政办函〔2016〕10号

襄阳市人民政府办公室

关于印发襄阳市城市绿道建设规划的通知

各城区人民政府、各镇人民政府、各街道办事处、各功能区管委会、各直属单位：《襄阳市城市绿道建设规划》已经市政府同意，现印发给你们，请遵照执行。此通知。



襄阳市人民政府办公室

2016年8月31日印发



Navigation bar with icons for: 首页, 最新资讯, 政府信息公开, 发改业务, 党建园地, 网上办事, 公众互动, 请输入关键字

当前位置: 首页 > 最新资讯 > 发改动态

襄阳高铁站拟命名为“襄阳东站” 现“襄阳东站” 拟更名为“襄州站”

信息来源: 襄阳日报 发布时间: 2019-07-31 10:07 分享到: [Weibo] [WeChat] [QQ]

7月30日,记者从市铁路办获悉,根据国家铁路集团公司反馈的消息,我市位于东津新区的高铁站拟命名为“襄阳东站”,最终以国家铁路集团公司正式文件为准。

据了解,襄阳高铁站主体结构已经完成,转入内部装修和标识标牌安装阶段。高铁站的命名工作牵动着广大市民的心。

“襄阳东津高铁站只是项目名称,并不是车站名称。”市铁路办负责人丰志农表示,2015年和2016年,原铁路总公司在批复汉十铁路和郑万铁路初步设计时,将襄阳高铁站分别命名为襄阳南(东津)站和襄阳东津站。国家铁路集团公司根据2016年印发的《铁路车站站名管理办法》第十一条“铁路车站命名一般应优先使用车站所在地指位性名称。当可能出现站名重复、同音等影响车站名等指位作用的情况时,铁路局可根据实际情况,采用车站所在地专名后加表示区域内该站实际地理位置方位词的命名方式(如上海南站)”的规定,对襄阳高铁站拟命名为“襄阳东站”。

既然位于东津的高铁站命名为“襄阳东站”,那么位于襄州区的“襄阳东站”该怎么改名呢?

丰志农表示,我市目前以襄阳命名的车站有襄阳站、襄阳东站、襄阳北站(编组站)和襄阳南站(襄城)。襄阳高铁站命名为“襄阳东站”后,根据《铁路车站站名管理办法》第三节“车站更名”第十六条第二项“既有车站名称因新建车站名称需要调整时”的有关规定,既有的“襄阳东站”将更名为“襄州站”,在建蒙华铁路襄州邓湖站将命名为“襄州北站”,其他车站名称不变。

今年内,汉十全线、郑万襄阳以北段以及蒙华三条铁路都将开通运营,襄阳将正式进入高铁时代,如期实现襄阳市民的“高铁梦”。

打印本页 关闭窗口

正本

襄阳南站枢纽城市综合配套工程

设计施工总承包合同

四院承(2016)一(19)-02

发 包 人：襄阳经济技术开发区投资建设有限公司

承 包 人：中铁第四勘察设计院集团有限公司

二〇一六年七月

第一部分 合同协议书

襄阳经济技术开发区投资建设有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施襄阳南站枢纽城市综合配套工程（项目名称），已接受中铁第四勘察设计院集团有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。根据《建筑法》、《合同法》等有关法律法规，经发包人和承包人共同协商达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条款；
- (5) 通用合同条款；
- (6) 技术规范；
- (7) 设计图纸（含初步设计、施工图）；

(8) 合同其他文件（包含招标文件和发包人、承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件、工程质量保修协议书、安全生产协议书、廉政协议书及发包人项目管理办法等）。

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

3. 本合同工程投资估算约为 33 亿元，主要工程内容包括站前广场；游客集散中心及城市航站楼；长途客运站及其到发场；公交枢纽站；出租车车场；社会小型车停车场；社会大型车停车场；站区内循环道路及站区标识指示系统；站区内人行平台、落客平台、集疏运匝道；地下站厅层；地下站台层；地下停车场；人防工程及地下空间利用工程（含地下商业体）等，具体工程内容以政府相关部门批复的初步设计为准。设计施工总承包费用折扣率：勘察设计折扣率 0.650，其他建设工程费用折扣率 0.970。

4. 承包人项目经理：刘俊山。

5. 工程质量符合的标准和要求：勘察设计质量标准：符合国家及省市设计规范、强条及相关标准要求；施工质量标准：符合国家先行的验收标准，工程竣工验收合格。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察设计、施工、采购、竣工及缺陷修复。

7. 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。

8. 承包人计划开始工作时间：2016 年 8 月，实际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。工期为 1450 日历天。

9. 本协议书一式 十二 份，合同双方各执六份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议之间不一致的，以签约时间在后的为准。

11. 本合同由双方法定代表人或委托代理人签字并加盖公章后生效。

发包人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

开户银行名称：

开户银行账号：

地址：

联系人：

联系人电话：

承包人： (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人： (签字)

开户银行名称：

开户银行账号：

地址：

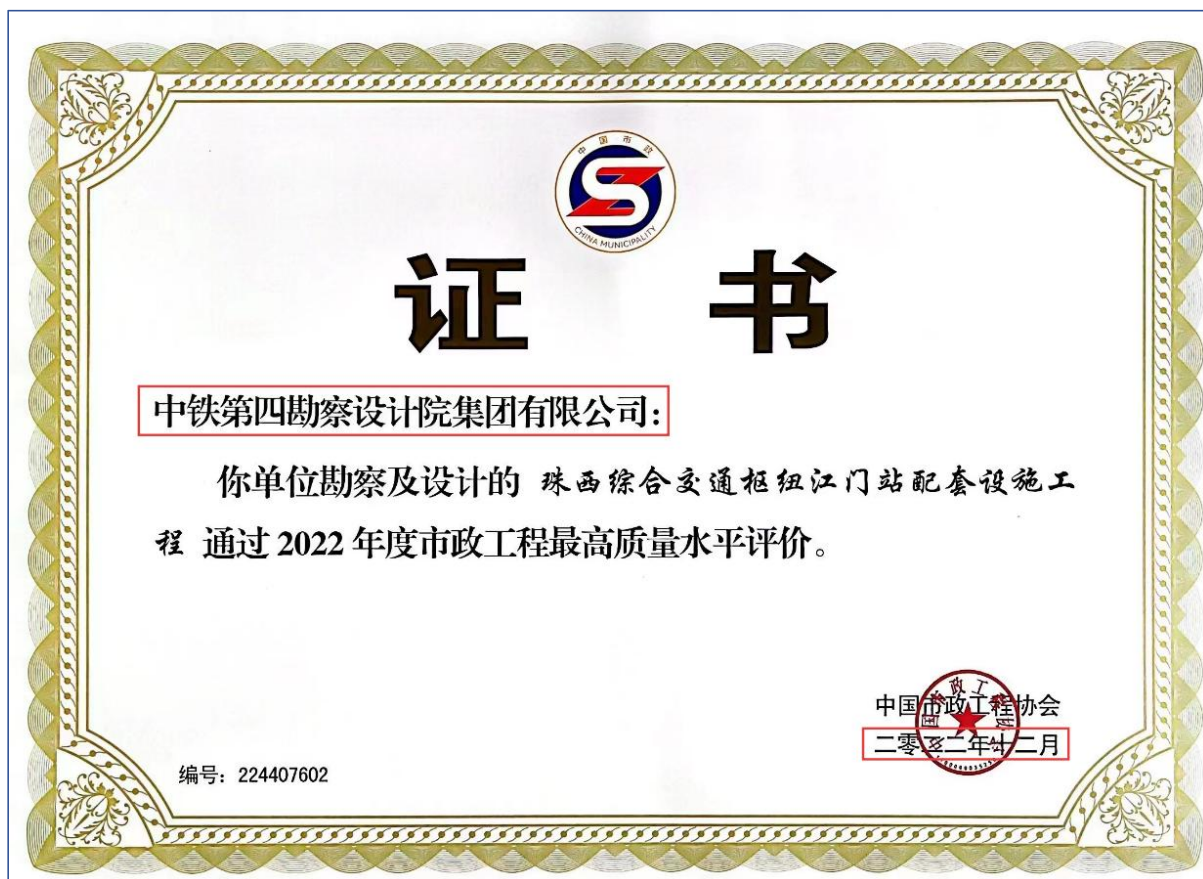
联系人：

联系人电话：

签订地点：湖北省襄阳市东津新区（经开区）管委会

签订日期：二〇一六年七月十五日

2. 珠西综合交通枢纽江门站配套设施工程获 2022 年度市政工程最高质量水平评价





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

珠西综合交通枢纽江门站配套设施工程

广东省-江门市-新会区

| | | | |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号 | 4407051907030002 | 省级项目编号 | 4407051905240201 |
| 建设单位 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 33815087-4 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积(平方米) | 173000 | 总投资(万元) | 278700.45 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 江发改交能〔2017〕319号 |



项目地址：江门市新会区会城街道东甲、茶坑村万牛围、下苟腰、虾钳口、深冲（土名）

[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 | 4407051905240201 | 项目编号 | 4407051907030002 |
| 项目分类 | 市政工程 | 行政区划 | 广东省-江门市-新会区 |
| 具体地点 | 江门市新会区会城街道东甲、茶坑村万牛围、下苟腰、虾钳口、深冲（土名） | 经纬度 | -- |
| 立项文号 | 江发改交能〔2017〕319号 | 立项级别 | 地市级 |
| 立项批复机关 | 江门市发展和改革委员会 | 立项批复时间 | 2017-04-07 |
| 建设单位 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 33815087-4 |
| 建设用地规划许可证编号 | 地字第2018-4-0074号 | 建设工程规划许可证编号 | 建字第2018-4-0498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 | 100% |
| 总面积(平方米) | 173000 | 总投资(万元) | 278700.45 |
| 总长度(米) | -- | 建设性质 | 新建 |
| 建设规模 | 项目建筑面积约17.3万平方米，场地总面积约5.1万平方米，含11900平方米花岗岩硬质铺装。包括地面场地及房屋（含长途、公交站台，旅客集散及换乘广场，地面绿化等），地下空间（含旅客集散及换乘空间，出租车、社会车场、非机动车场，站房两侧开发荷载预埋、局部地下开发等），地下市政配套工程预埋，集疏运隧道系统，高架人行通道等。江门大道工程长约1.4公里，包括1.4公里范围内的主路下穿隧道、辅道、绿化、市政管线等。 | | |
| 重点项目 | 否 | 工程用途 | 其他 |
| 计划开工 | 2017年05月01日 | 计划竣工 | 2020年06月30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 |

相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)
[国家工程建设标准化信息网](#)
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

各省级一体化平台

[北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆](#)

网站访问量

2 8 9 6 0 3 6 2 3 7

网站地图

联系我们

管理系统



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

珠西综合交通枢纽江门站配套设施工程

广东省-江门市-新会区

| | | | |
|----------|------------------|--------------|------------------|
| 项目编号 | 4407051907030002 | 省级项目编号 | 4407051905240201 |
| 建设单位 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 建设单位统一社会信用代码 | 33815087-4 |
| 项目分类 | 市政工程 | 建设性质 | 新建 |
| 总面积(平方米) | 173000 | 总投资(万元) | 278700.45 |
| 立项级别 | 地市级 | 立项文号 | 江发改交能〔2017〕319号 |



项目地址：江门市新会区会城街道东甲、茶坑村万牛围、下苟腰、虾钳口、深冲(土名)

| 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 ? | 省级合同备案编号 | 合同类别 | 合同登记编号 | 合同金额(万元) | 发包单位名称 | 承包单位名称 | 详情 |
| C | 4407051905240201-HG-006 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-007 | 7674 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |
| C | 4407051905240201-HG-007 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-006 | 37959 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |
| C | 4407051905240201-HG-005 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-005 | 7755.82 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |
| C | 4407051905240201-HG-004 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-004 | 48940 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |
| C | 4407051905240201-HG-003 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-003 | 19150 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |
| C | 4407051905240201-HG-002 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-002 | 18331 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |
| A | 4407051905240201-HG-001 | 工程总承包 | 4407051907030002-HG-001 | 58547.28 | 江门市珠西枢纽投资开发有限公司 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 查看 |

相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)
[国家工程建设标准化信息网](#)
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

各省级一体化平台

[北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆](#)

网站访问量

2 8 9 6 0 3 6 2 3 7

网站地图

联系我们

管理系统

副本

珠西综合交通枢纽江门站综合服务中心项目设计施工

总 承 包 合 同



发包人：江门市博通公路建设有限公司

承包人：中铁第四勘察设计院集团有限公司（联合体牵头人）
中铁五局集团有限公司（联合体成员方）

2020年11月

第一部分 合同协议书

合同协议书

江门市博通公路建设有限公司（以下简称“发包人”）为实施珠西综合交通枢纽江门站综合服务中心项目，已接受中铁第四勘察设计院集团有限公司（联合体牵头人）中铁五局集团有限公司（联合体成员方）（以下简称“承包人”）对该项目设计施工总承包投标。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) 本合同协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 招标文件及答疑文件、澄清书；
- (4) 投标函及投标函附录；
- (5) 本合同专用条款；
- (6) 本合同通用条款；
- (7) 技术标准和要求；
- (8) 设计图纸；
- (9) 初步设计批复及地方财政局初步设计概算审价批复；
- (10) 合同其他文件（双方有关工程的洽商、变更等书面协议或文件、安全生产协议书、廉政协议书等）。

如有补充协议，补充协议与本合同不一致的，以补充协议为准；补充协议之间不一致的，以签约时间在后的为准。

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

3. 设计施工总承包费用下浮率：1.00（%），总承包协调费：人民币 600 万元。

本工程设计施工总承包费用为最终以经江门市新会区投资评审中心审核定案的预算费用中承包人承担工作的费用×（1-中标报价下浮率）；总承包协

调费按人民币 600 万元由承包人总价包干使用。

4. 承包人项目经理（项目总负责人）：刘爱军；施工负责人：刘科；设计负责人：刘俊山。

5. 工程质量符合的标准和要求：

工程设计质量标准：符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，设计成果的深度满足《建筑工程设计文件编制深度规定》（2016 年版）及行业相关规范技术标准等要求。

工程施工质量标准：一次性通过验收合格。验收标准以现行专业验收、技术规范和设计图纸要求的质量标准为依据。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的设计、采购、施工及缺陷修复。

7. 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。

8. 承包人计划开始工作时间：2020 年 10 月。

9. 本合同一式 拾贰 份，合同双方各执正本 壹 份，副本 伍 份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：江门市博通公路建设有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张凤朝（签字）

承包人（联合体牵头人）：中铁第四勘察设计院集团有限公司（盖单位章）

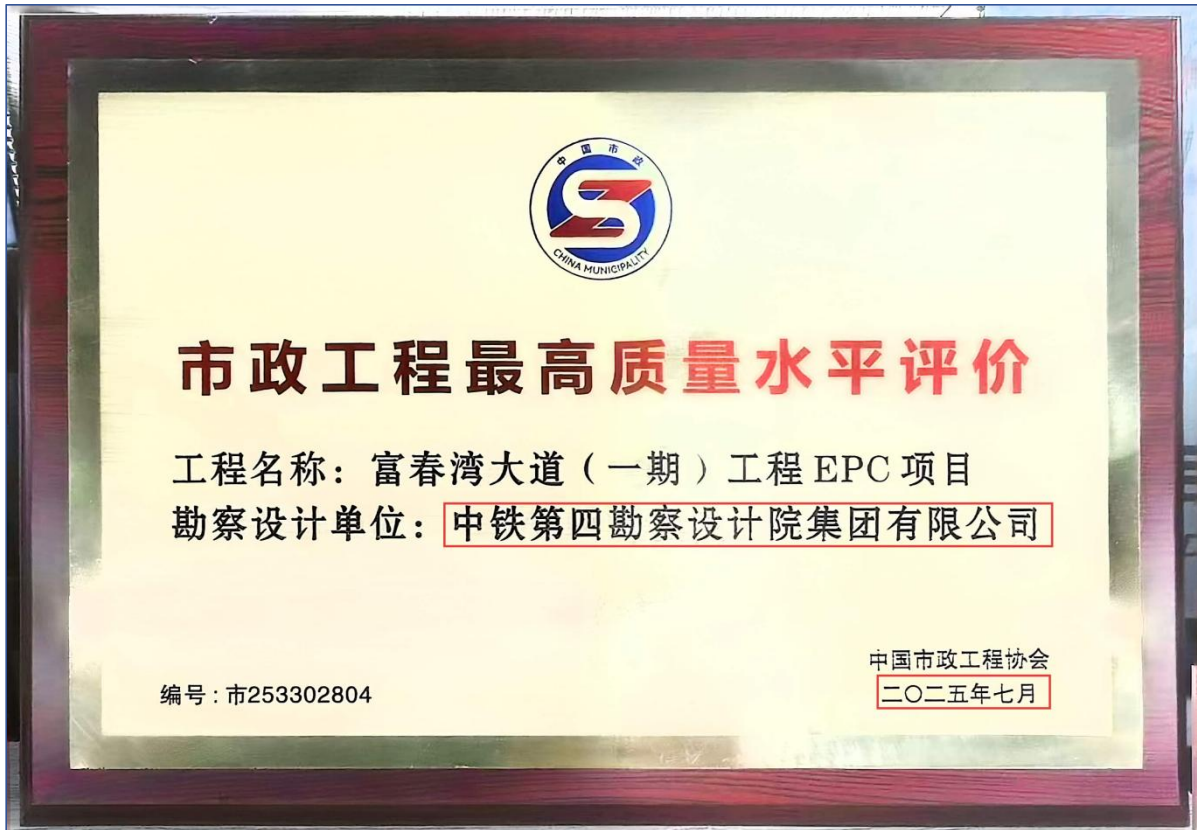
法定代表人或其委托代理人：李永印（签字）

承包人（联合体成员）：中铁五局集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：徐义（签字）

_____年_____月_____日

3. 富春湾大道（一期）工程 EPC 项目获 2025 年度市政工程最高质量水平评价



中国市政工程协会文件

中市协(2025)30号

关于公布2025年度通过市政工程最高质量 水平评价工程的通知

各省、自治区、直辖市市政行业协会，各分支机构，各参评单位：

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

附件：2025年度通过市政工程最高质量水平评价工程名单



抄送：未建立市政行业协会的省、自治区住房和城乡建设厅

附件

2025 年度通过市政工程 最高质量水平评价工程名单

1. 北京地铁十六号线工程土建施工 20 合同段
主申报单位：北京市政建设集团有限责任公司
建设单位：北京城市快轨建设管理有限公司
勘察及设计单位：北京城建勘测设计研究院有限责任公司
中铁第五勘察设计院集团有限公司
北京城建设计发展集团股份有限公司
监理单位：北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：北京市政建设集团有限责任公司
(项目经理：李贺)
参建单位：北京市市政四建设工程有限公司
中铁电气化局集团有限公司
2. 北京地铁十六号线工程土建施工 24 合同段
主申报单位：北京建工集团有限责任公司
建设单位：北京城市快轨建设管理有限公司
勘察及设计单位：北京市勘察设计研究院有限责任公司
北京市政工程设计研究总院
监理单位：北京华城工程管理咨询有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：北京建工集团有限责任公司
(项目经理：帅玉兵)

28. 富春湾大道（一期）工程 EPC 项目

主申报单位：杭州富阳江南新城建设有限公司
建设单位：杭州富阳江南新城建设有限公司
万邦工程管理咨询有限公司（代建单位）
勘察及设计单位：浙江华东建设工程有限公司
中铁第四勘察设计院集团有限公司
监理单位：浙江江南工程管理股份有限公司
工程总承包或
施工总承包单位：浙江交工集团股份有限公司
(项目经理：邵孙华)

杭州市富阳区发展和改革局文件

富发改投资（2020）59号

（中心）

关于富春湾大道（一期）工程 EPC 项目初步设计的批复

杭州富阳江南新城建设有限公司：

你公司报送的《关于要求给富春湾大道（一期）初步设计批复的申请》及相关附件收悉，根据《浙江省政府投资项目管理办法》（浙江省人民政府第 363 号令）第十二条、第十四条、第十五条、第十六条之规定，经审核，同意由中铁第四勘察设计院集团有限公司编制的《富春湾大道（一期）工程 EPC 项目初步设计（报批稿）》。现就有关事项批复如下：

一、项目主体及名称：项目主体：杭州富阳江南新城建设有限公司；住所地：杭州富阳区春江街道汽车客运南站；项目负责人：吕人南；联系方式：13606513668；项目名称：富春湾大道一期（原江南大道一期）。

二、建设内容及规模：富春湾大道一期（原江南大道一期），起点位于富春湾大道与学院路交叉口，终点位于富春湾大道与经纬路交叉口，全长约 3 公里。设计内容包括道路工程、隧道工程、综合管廊工程、桥涵工程、河道工程、雨污水工程、管线工程、交通工程、路灯工程及景观绿化工程等相关内容。其中，（1）隧

道工程：一期工程涉及1号隧道部分暗埋路段，按快速路标准，双向六车道布置，全长约3km；（2）管廊工程：本次一期工程实施长度3.02公里，实施范围：经纬路-学院路，管廊功能为干线管廊，全线采用明挖法施工；管廊附属工程主要包括机电工程和管理中心；（3）地面道路工程：本次一期工程地面道路按城市主干路标准建设，地面主干路为双向6车道（主线）+双向2车道（辅道），道路标准段宽55m，道路总长约3km；（4）桥涵工程：一期工程范围内，主线跨越规划渠道、规划亭山渠和经纬渠河道3处，共11条南北向规划道路跨越规划中心渠河道与富春湾大道交叉，一期工程共需新建14座市政桥梁。（5）河道工程：实施全长约2.86公里。河道工程建设内容主要包括：河道疏浚、新河道开挖、河道驳坎等。

三、建设地址及用地：建设地址为春江街道，用地面积37.3266公顷。

四、总投资及资金来源：工程概算总投资532436.40万元（含征迁费用154000万元），资金自筹。

五、公用工程：供水、供电、排水等公用配套工程商请有关部门协助解决。

六、环保、消防、卫生等：严格按有关要求实施；施工中应做好水土保持工作。

七、招投标：为确保工程质量，要求项目通过招投标方式确定有资质的施工单位负责承建。

八、建设工期：工程要求于2021年12月完工。

接文后，请严格按基建程序组织实施。

附件：1、核定概算表

2、《富春湾大道（一期）工程EPC项目初步设计（报批稿）》

二〇二〇年四月二十二日



正本

江南大道（一期）工程
EPC 项目

工程总承包项目合同

发包人（全称）：杭州富阳江南新城建设有限公司

承包人（全称）：浙江交工集团股份有限公司、

中铁第四勘察设计院集团有限公司 联合体

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 杭州富阳江南新城建设有限公司

承包人(全称): 浙江交工集团股份有限公司(联合体牵头单位)、

中铁第四勘察设计院集团有限公司联合体(联合体成员)

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,经市场招投标,双方就本建设工程设计采购施工(EPC)总承包协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 江南大道(一期)工程EPC项目

工程批准、核准或备案文号: 富发改投资【2019】107号

工程内容及规模: 本项目主要为江南大道(一期)项目,起点位于江南大道与学院路交叉口,终点位于江南大道与经纬路交叉口,道路全长3000米,标准段道路宽度55米;项目主要建设内容为道路、隧道、综合管廊、桥涵、渠道、雨污水管、交通设施、路灯及景观绿化等相关内容。

具体建设规模:隧道工程主要涉及1号隧道部分暗埋路段,按城市快速路标准,设计时速80km/h,双向六车道布置,全长3000米;管廊工程实施范围为经纬路-学院路,实施长度3020米,管廊功能为干线管廊,结构内净空尺寸为(7.25×3.5)米。本项目工程总投资约54.65亿元,工程建安费约28.99亿元。

工程所在省市详细地址: 富阳区春江街道

工程承包范围:承包范围为可研批复范围所确定的建设内容中的所有工程设计,工程施工,建筑材料及设备采购,设备安装调试及联合试运行,缺陷责任期及保修期服务等内容。

二、工程主要生产技术(或建筑设计方案)来源

承包人提供。

三、主要日期

EPC总工期: 990日历天

工期起始日: 2019年8月6日(以中标通知书发出之日起)

竣工日期: 2022年4月22日

四、工程质量标准

设计质量标准: 符合国家现行设计规范标准

工程施工质量标准：符合国家施工质量验收规范合格标准

五、合同价格和付款货币

合同价格为人民币(大写)：贰拾捌亿贰仟伍佰贰拾万元整(小写金额：2825200000元)。

其中：

1) 建筑安装工程费及设备购置费合同金额(人民币大写)贰拾柒亿伍仟壹佰陆拾万元整
(小写：人民币 2751600000)；

2) 工程设计费(人民币大写)肆仟捌佰贰拾万元整(小写：人民币 48200000)；

3) 其他服务费(包括总承包管理费及试运行服务费、工程保险费等)合同金额(人民币大写)贰仟伍佰肆拾万元整(小写：人民币 25400000)。

六、定义与解释

本协议书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。

发包人(公章): 杭州富阳江南新城建设有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所:

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(公章): 浙江交工集团股份有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 浙江省杭州市滨江区江陵

路2031号钱江水厦

邮政编码:

法定代表人:

电 话:

传 真:

电子邮箱:

开户银行: 中国建设银行杭州吴山支行

账 号: 3300 1616 2350 5000 0559

承包人(公章): 中铁第四勘察设计院集团

有限公司

法定代表人或其授权代表:

(签字或盖章)

工商注册住所: 湖北省武汉市武昌区和平

大道745号

邮政编码: 420000

法定代表人:

电 话: 0571-86538750

传 真: 0571-86538750

电子邮箱:

开户银行: 建设银行武汉市杨园支行

账 号: 4200 1237 0360 5000 7090



合同订立时间: 2019年8月22日

合同订立地点: 浙江省杭州市富阳区

3.2、设计获奖情况

| 序号 | 获奖工程项目 | 奖项名称 | 获奖单位 | 奖项内容 | 国家级/ 省部级/ 市级 | 奖项证书发放时间 | 颁发单位 |
|----|--------------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|----------|----------|
| 1 | 合肥三水厂迁建工程 | 2021年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计三等奖 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计三等奖 | 国家级 | 2023年03月 | 中国勘察设计协会 |
| 2 | 长丰大道(二环线~三环线)工程第1标段 | 2021年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计三等奖 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计三等奖 | 国家级 | 2023年03月 | 中国勘察设计协会 |
| 3 | 南京梅子洲过江通道连接线-青奥轴线地下交通系统等相关建设工程 | 2021年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计二等奖 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计二等奖 | 国家级 | 2023年03月 | 中国勘察设计协会 |

注：后附证明材料

投标人近五年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）设计同类业绩获得市、省、国家级奖项和荣誉证明（优先提供较高等级的奖项）；证明资料为获奖证书扫描件和合同关键页扫描件（合同关键页是指含工程名称、工程类别、合同签订盖章页等页面）。（数量上限为3项，超过3项的，只认前3项）

注：1.若暂未颁发获奖证书，可用发证单位官方网站公布的截图替代证书文件，作为获奖证明。获奖时间以获奖证书颁发的时间为准，获奖证书需能体现单位名称、项目名称、获奖时间的关键信息。同一项目获得多个奖项的，该项目获奖只按获得的最高奖项提供。

2.国家级奖项包括：住建部颁发的全国优秀工程勘察设计奖；中国勘察设计协会颁发的行业优秀勘察设计奖建筑设计奖。

1.合肥三水厂迁建工程获 2021 年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计三等奖。

编号：2021D0314

获奖证书

中铁第四勘察设计院集团有限公司：

你单位 合肥三水厂迁建工程 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。



图设(2016)合环字 15 号
YMHGH16010CSHFE3115

正本

建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

项目名称: 合肥三水厂迁建工程设计

项目地点: 安徽省合肥市

项目编号: 2016BFCZ0234

合同编号: _____

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级 A142000037

发包人: 合肥供水集团有限公司

设计人: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

合同订立地点: 安徽省合肥市

合同订立时间: 2016 年 3 月 日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 监制

二〇一六年三月

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就合肥三水厂迁建工程设计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：合肥三水厂迁建工程设计。
2. 工程批准、核准或备案文号：发改投资[2016]46号文。
3. 工程内容及规模：工程内容包含净水厂、原水泵站改造及配套输配水管网系统，工程设计总规模为40万m³/d。
4. 工程所在地详细地址：合肥市四里河路东侧的王墩郢村附近。
5. 工程投资估算：暂定6亿元人民币（包含管网1.5亿元）。
6. 工程进度安排：中标通知书发出后10日内完成可行性研究报告；4月10日完成初步设计；4月20日完成施工图设计。
7. 工程主要技术标准：现行国家及合肥市地方标准。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：净水厂、原水泵站改造及配套输配水管网系统。
2. 工程设计阶段：可研报告、初步设计、施工图设计。

3. 工程设计服务内容：

1、设计人负责承担完成本项目涉及所需的全部技术支撑，包括但不限于：按国家有关规定设计深度要求，完成项目可研报告、初步设计、施工图设计（包括厂区绿化、照明等全部附属设施）、以及（项目如有）深基坑支护设计；负责工程方案比选、论证；负责项目设计、厂区施工所需的测绘、勘察、物探、试验、咨询等（不包括配水管线的相关勘测工作）；负责施工交桩、交水准点等工作。

2、负责工艺的比选工作，从经济、技术、运行管理、原水水质波动等多方面综合考虑，确定水处理工艺，确保达到中华人民共和国《生活饮用水卫生标准》（GB 5749—2006），其中滤池出水不大于0.3NTU。

3、负责编制项目节能评估报告。

4、负责编制设备招标技术标书；负责编制土建、安装工程施工招标技术标书、编制工程量清单及控制价、审核工程量清单及招标控制价。

5、负责编写项目调试运行方案。

6、配合发包人完成设备招标合同技术谈判工作，并负责确认设备招标合同技术附件；负责项目的设计联络工作；

7、配合发包人做好资金申报和规划报建等工作。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

三、工程设计周期

计划开始设计日期：2016 年 3 月 10 日。

计划完成设计日期：_____年____月____日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：单价合同，设计费费率= $849/60000*100%=1.42\%$ （四舍五入，保留小数点后 2 位）；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）暂定 捌佰肆拾玖万元整，（¥8490000.00 元）。

设计费最终结算价按审批后通过的初步设计概算乘以最终设计费取费费率计取，设计费取费费率=设计费报价/设计概算参考值*100%，（设计概算参考值（包含水厂和管网）统一按 6 亿元计算，其中供水管网统一按总投资 1.5 亿元，并和净水厂按相同费率报价）设计费取费费率不予调整，若计算出的设计费高于中标价，增加部分费用最高不得超过中标价的 10%

发包人： (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



设计人： (盖章)

法定代表人或其委托代理人：
(签字)



组织机构代码： _____

纳税人识别号： _____

地 址： _____

邮 政 编 码： _____

法 定 代 表 人： _____

委 托 代 理 人： _____

电 话： _____

传 真： _____

电 子 信 箱： _____

开 户 银 行： _____

账 号： _____

时 间： 2016 年 03 月 17 日

组织机构代码： 914201007071167872

纳税人识别号： 914201007071167872

地 址： 武汉杨园和平大道 745 号

邮 政 编 码： 430063

法 定 代 表 人： 蒋再秋

委 托 代 理 人： 杜永新

电 话： 027-51186067

传 真： 027-51155977

电 子 信 箱： _____

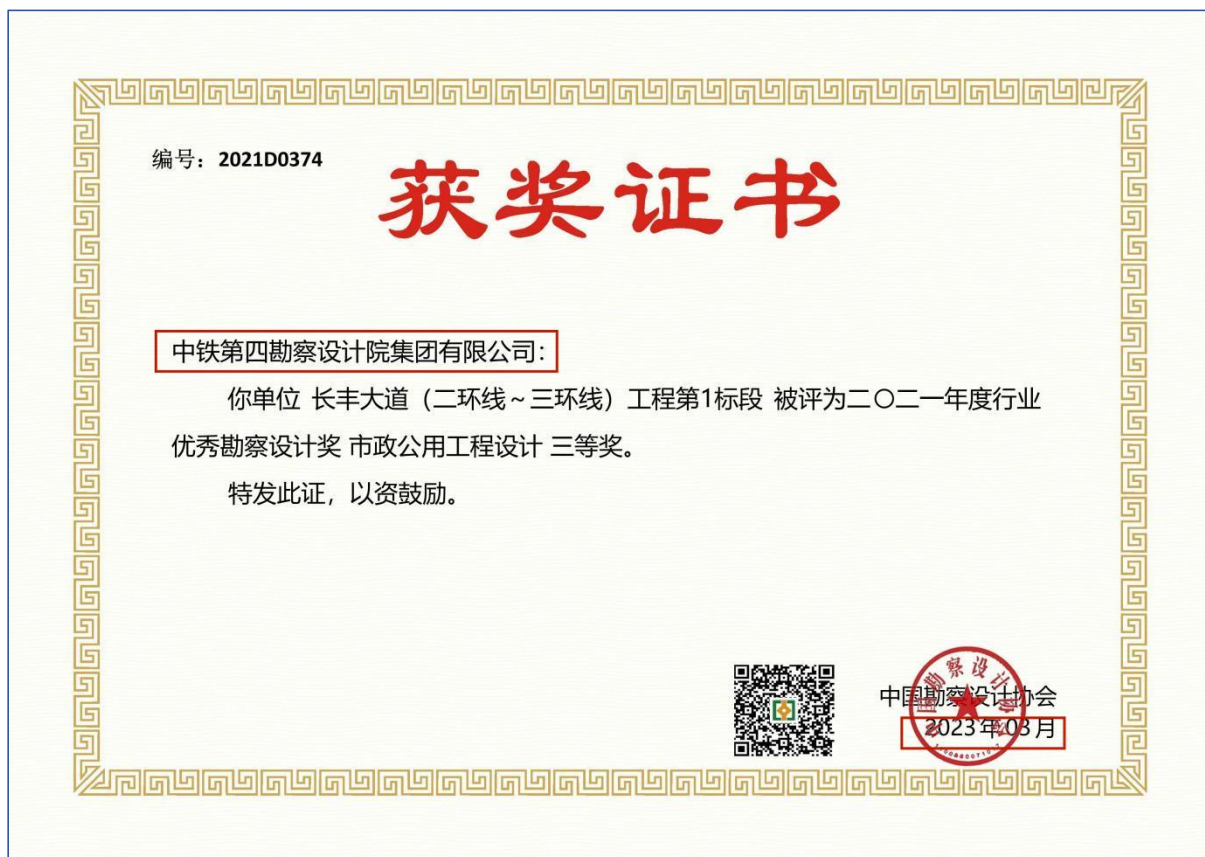
开 户 银 行： 武汉建行杨园支行

账 号： 42001237036050007090

时 间： 2016 年 03 月 17 日



2.长丰大道(二环线~三环线)工程第 1 标段获 2021 年度行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计三等奖



武地产设计类合同【2013】154号

GF-2000-0210

建设工程设计合同(二)

(专业建设工程设计合同)

工 程 名 称: 长丰大道(二环线—三环线)工程第1标段

工 程 地 点: 武汉市硚口区

合 同 编 号:

(由设计人编填) 回设道路台(13)26号

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级

发 包 人: 武汉地产开发投资集团有限公司

设 计 人: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

签 订 日 期: 2013.8

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局 监制

发包人：武汉地产开发投资集团有限公司

设计人：中铁第四勘察设计院集团有限公司

发包人委托设计人承担 长丰大道（二环线—三环线）工程 1 标工程设计，工程地点为 武汉市硚口区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的委托书或设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

城市道路交通规划设计规范，城市道路设计规范，水泥砼路面施工及验收规范，粉
沥青路面施工及验收规范，煤灰石灰类道路基层施工及验收规程，城市道路绿化规划和
设计规范，城市公共交通标志，室外排水设计规范，市政排水管渠工程质量检验评定标
准，《公路钢筋混凝土及预应力混凝土桥涵设计规范》（JTG D62-2004）《公路桥涵地
基与基础设计规范》（JTG D63-2007）《公路桥梁抗震设计细则》（JTG/T B02-01-2008）。

第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的，如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书；

3.2 中标通知书；

3.3 投标文件；

3.4 招标文件及答疑；

3.5 发包人要求及委托书。

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及设计内容(根据行业特点填写)

1、项目名称：长丰大道（二环线—三环线）工程设计第 1 标段

2、规 模：本标段西起三环线竹叶海立交，终于丰帆路。主线全线高架桥，双向
6-8 车道，地面辅道双向 4-6 车道，主线全长约 2181.46 米。

3、阶 段：包括初步设计和施工图设计等。（包括竹叶海立交初步设计）

4、投 资：本标段建安费用为 51561 万元（不含跨铁路段建安费 11487 万元，不含招标文件中计入长丰项目的竹叶海互通的造价 4.11 亿）

5、设计内容：包括道路、桥梁、排水、路基防护、电力照明、通道、交通工程、绿化景观（至初步设计阶段）管线改迁及保护等。

第五条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间。

| 序号 | 资料及文件名称 | 份数 | 提交日期 | 有关事宜 |
|----|---------|----|------|------|
| 1 | 规划及审批意见 | 1 | 已提供 | |
| 2 | 设计委托书 | 1 | 已提供 | |
| | | | | |

第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间。

| 序号 | 资料及文件名称 | 份数 | 日期、地点 | 有关事宜 |
|----|---------|----|---------|------|
| 1 | 初步设计文件 | 8 | 已提供 | |
| 2 | 施工图设计文件 | 30 | 已提供时间为准 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

第七条 费用

双方商定，本合同的设计费按国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格【2002】10号）文执行，总设计费为 ¥1706.46 万元（大写为 壹仟柒佰零陆万肆仟陆佰元整）。

第八条 支付方式（详见补充协议）

8.1 本合同生效后三天内，发包人支付设计费总额的 20%，计 万元作为定金（合同结算时，定金抵作设计费）。

8.2 设计人提交初步设计文件后三天内，发包人支付设计费总额 30%，计 万元，之后，发包人应按设计人所完成的施工图工作量比例，设计人支付总设计费的 40%，计 万元。

8.3 留 5% 尾款计人民币元整（¥ 万元）待竣工验收后十日内支付。

8.4 留 5%（质量目标保证金）计人民币元整（¥ 万元）待项目竣工验收一年后支付。

9.2.7 设计人交付设计文件后,按规定参加有关上级的设计审查,并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工,负责向发包人及施工单位进行设计交底、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工,设计人仍负责上述工作,可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费,收费额由双方商定。

第十条 保密

双方均应保护对方的知识产权,未经对方同意,任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况,泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十一条 争端的解决

本合同在履行过程中发生争议,由双方当事人协商解决,协商不成的按下列第(一)种方式解决:

- (一) 提交武汉仲裁委员会仲裁;
- (二) 依法向人民法院起诉。

第十二条 合同生效及其他

12.1 发包人要求设计人派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题时,双方应另行签定技术咨询合同。

12.2 设计人为本合同项目的服务至施工安装结束为止。

12.3 本工程项目中,设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。发包人需要设计人配合建筑材料、设备的加工订货时,所需费用由发包人承担。

12.4 发包人委托设计人配合引进项目的设计任务,从询价、对外谈判、国内外技术考察直至建成投产的各个阶段,应吸收承担有关设计任务的设计人员参加。出国费用,除制装费外,其他费用由发包人支付。

12.5 发包人委托设计人承担本合同内容以外的工作服务,另行签订协议并支付费用。

12.6 由于不可抗力因素致使合同无法履行时,双方应及时协商解决。

12.7 本合同双方签字盖章即生效,一式拾份,发包人陆份,设计人肆份。

12.8 本合同生效后,按规定应到项目所在地省级建设行政主管部门规定的审查部门备案;双方认为必要时,到工商行政管理部门签证。双方履行完合同规定的义务后,本合同即行终止。

12.9 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等,均为合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

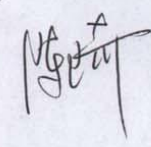
12.10 未尽事宜,经双方协商一致,签订补充协议,补充协议与本合同具有同等效力。

发包人名称: 

(盖章)
法定代表人: (签字)
委托代理人: (签字)



设计人名称: 

(盖章)
法定代表人: (签字)
委托代理人: (签字) 

3. 南京梅子洲过江通道连接线-青奥轴线地下交通系统等相关建设工程获 2021 年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 二等奖。

编号：2021D0159

获奖证书

中铁第四勘察设计院集团有限公司：

你单位 南京梅子洲过江通道连接线-青奥轴线地下交通系统等相关建设工程
被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。



MJ-2012-003

正本

南京市梅子洲过江通道接线工程-青奥轴
线地下交通系统工程

2012 16

勘察设计合同

(NJMJ-KS1标段)

甲方：南京重大路桥建设指挥部

乙方：中铁第四勘察设计院集团有限公司

合同协议书

本合同协议书由南京重大路桥建设指挥部（以下简称“甲方”）与中铁第四勘察设计院集团有限公司（以下简称“乙方”）于2012年1月8日共同签署。

甲方通过2011年12月23日的中标通知书接受了乙方为南京市梅子洲过江通道接线工程-青奥轴线地下交通系统工程（NJMJ-KS1标段）勘察设计所做的投标，双方达成如下条款：

一、工程概况

拟建的南京市梅子洲过江通道接线工程（青奥轴线段）起于河西新城区江山大街与滨江大道的交叉口西侧，沿江山大街向东以明挖隧道的形式穿越燕山路、江东南路、庐山路，止于庐山路与黄山路之间，接拟改建的南京绕城公路油坊桥互通，路线主线长约1.665公里，沿线设置匝道6条，共计约2.204公里。

拟建的青奥轴线地下交通系统主要沿梅子洲过江通道主线设置，共设置匝道5条，全长约2.166公里，滨江大道下穿通道一条，全长1.258公里。

二、乙方承担的勘察设计任务包括：

- ①南京市梅子洲过江通道接线工程（青奥轴线段）：江山大街与滨江大道交叉口西侧工作井（不含工作井）（ZK10+323）至油坊桥立交（ZK11+988），主线隧道工程、隧道机电工程及附属工程的勘察设计；
- ②青奥轴线地下交通系统（滨江大道下穿通道及匝道）工程的勘察设计；具体内容如下：

a南京梅子洲过江通道接线工程（青奥轴线段）土建工程（包括主通道隧道（不含工作井）、匝道（C~H匝道）工程、隧道内路面工程、隧道内装修与景观等），机电系统（含通风系统、给排水及消防系统、供电及照明、监控系统等）及附属工程（含交通安全设施、隧道管理房、光过渡段、隧道内装修与景观等）的初步勘察（测）、初步设计、技术设计（若有）、详细勘察（测）、施工图设计、后续服务，以及有关的专题研究等工作。

b 青奥轴线地下交通系统滨江大道下穿通道工程的初步勘察（测）、初步设计、技术设计（若有）、详细勘察（测）、施工图设计、后续服务，以及有关的专题研究等工作。

C 青奥轴线地下交通系统匝道工程（L匝道（油坊桥立交至滨江大道方向匝道）、M、J匝道（分别为滨江北和滨江南至油坊桥立交方向的匝道）、K、I匝道（分别为青奥会议中心与梅子洲隧道联系的通道））的初步勘察（测）、初步设计、技术设计（若有）、详细勘察（测）、施工图设计、后续服务及有关的专题研究等工作。

其中，后续服务包括：编制施工招标工程量清单、技术规范、工程说明等，协助本工程施工和监理的招标工作，项目实施期间设计交底、派驻现场设计代表、设计变更，以及与工程可行性研究报告编制单位协调等。有关的专题研究是指投标人为满足工程设计和项目报批需要，进行的专题研究工作。

三、下列文件应作为本合同的组成部分：

(1) 本协议书及各种合同附件（含评标期间和合同谈判过程中的澄清文件和补充资料；设计人提交的经发包人审核通过的勘察设计详细工作大纲及进度计划、专题研究详细工作大纲等）；

(2) 中标通知书；

- 甲方：(3) 投标函；
(4) 专用合同条款；
(5) 通用合同条款；
(6) 勘察设计技术要求；
(7) 报价清单
(8) 投标文件中承诺投入的项目的主要人员；
(9) 构成本合同组成部分的其他文件。

上述文件应认为是互为补充和解释的，但如有含义不去不清或互相矛盾处，以上面所列顺序在前者为准。

四、合同总价为人民币（大写）人民币叁仟陆佰零壹万肆仟柒佰柒拾捌元（¥ 36014778元）（含暂列金额3274070元）。

五、项目负责人：王腾飞。

六、勘察设计周期：2.5年。

七、甲方和乙方双方的责任和义务及违约条款遵照勘察设计合同条款的规定。

八、本协议书在乙方提供履约担保后，由双方法定代表人或其授权代理人签署并加盖单位章后生效。乙方完成全部勘察设计工作且勘察设计费用结清后失效。

九、本协议书正本两份、副本十份，合同双方各执正本一份，副本五份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准

十、合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

甲方：南京重大路桥建设指挥部

(盖单位章)

法定代表人或

其授权代理人：

地址：

电话：

日期：2012.2.29

联系人：

联系电话：

乙方：中铁第四勘察设计院集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人或

其授权代理人：

地址：

电话：

日期：2012.2.29

联系人：

联系电话：

开户银行：湖北省武汉市建行杨园支行

账号：42001237036053002163

1.2 发包人：南京重大路桥建设指挥部
1.10 本合同包工的具体勘察设计内容：(1) 接线工程(青奥轴线段)：江山大街与滨江大道交叉口西侧工作井(不含工作井)(ZK10-323)至油坊桥立交(ZK11-988)；主线隧道工程、隧道机电工程及附属工程的勘察设计；(2) 青奥轴线地下交通系统(滨江大道下穿通道及匝道)工程的勘察设计；具体内容如下：

1. 南京市梅子洲过江通道接线工程(青奥轴线段)土建工程(包括土通道隧道(不含工作井)、匝道(一、II匝道)工程、隧道内路面工程、隧道内装修与景观等)、机电系统(含通风系统、给排水及消防系统、供电及照明、监控系统等)及附属工程(含交通安全设施、隧道管理用房、光过渡段、隧道内装修与景观等)的初步勘察(测)、初步设计、技术设计(若有)、详细勘察(测)、施工图设计、后续服务、以及有关的专题研究等工作。

2 青奥轴线地下交通系统滨江大道下穿通道工程的初步勘察(测)、初步设计、技术设计(若有)、详细勘察(测)、施工图设计、后续服务、以及有关的专题研究等工作。

4、项目总负责人专业、职称和业绩情况

项目总负责人（即工程总承包项目经理）

| | | | | | | |
|--------|------------------------|---|------------|---------|--------------|---------|
| 姓名 | 付云飞 | 年龄 | 42岁 | 学历 | 本科 | |
| 职称 | 高级工程师 | 职务 | 项目经理 | 拟在本合同任职 | 项目总负责人兼施工负责人 | |
| 毕业学校 | 2009年毕业于河南大学学校 土木工程 专业 | | | | | |
| 主要业绩情况 | | | | | | |
| 序号 | 参加过的项目名称 | 项目工作内容 | 合同签订时间 | 担任职务 | 竣工验收时间 | 合同金额 |
| 1 | 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 | 新建榕城区北部水质净化厂,新建一根DN1000压力污水管,新建榕城区北部水质净化厂尾水补水DN300~DN400压力管道,新建榕城区北部水质净化厂配套市政污水管网 | 2023年4月20日 | 项目负责人 | 2026年1月9日 | 47730万元 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 备注 | | | | | | |

注：后附证明材料。

提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。

业绩要求：投标人（如投标人为联合体，则需牵头单位提供）提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工同类工程总承包业绩（数量上限为1项，超过1项的，只认前1项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；

证明资料：1、中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目总负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。（注：优先提供合同金额较大项目业绩）2、1个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|------------------|--|
| 姓名 Name | 付云飞 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1984年10月 | |
| 专业 Specialty | 市政公用工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2021) 110400077 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: Issued by |
| | |  |
| | | 2022年06月15日 |

一级注册建造师证书

| | |
|---|---|
| <h1>一级建造师</h1> |  |
| 本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。 | |
|  | |
| 姓名: 付云飞 | 证件号码: 410223198410143556 |
| 性别: 男 | 出生年月: 1984年10月 |
| 专业: 市政公用工程 | 批准日期: 2017年09月17日 |
| 管理号: 2017034320342016411801020351 | |
| 人力资源和社会保障部 人事考试中心 |  |



使用有效期: 2026年03月31日
- 2026年09月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 付云飞

性别: 男

出生日期: 1984年10月14日

注册编号: 粤1412015201521571



聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

市政公用工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

公路工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 付云飞

签名日期: 2026.3.31

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2022年01月28日

安全生产考核合格证书（B证）

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（2020）0000831

姓名：付云飞

性别：男

出生年月：1984年10月14日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年02月26日

有效期：2023年05月24日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月24日



社保缴纳证明



验证码：202604025537437984

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：付云飞

性别：男

证件号码：410223198410143556

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴51个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20190901 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393: 中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

中标通知书

BID-WINNING NOTIFICATION

揭市公易建【2023】 A 022 号

深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体成员：**中国建筑第四工程局有限公司**）

揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 EPC+0 总承包项目，于 2023-04-11 09:00 进行开标及评标，经评标委员会评审推荐，确定你公司为该项目的中标单位，承包内容为招标文件所规定的内容。

设计费中标价为人民币：3340003.850 元

建筑安装工程费（含设备费）中标价为人民币：477300011.720 元

水质净化厂运营费中标价为人民币：0.695 元/吨

DN1000 污水压力管运营费中标价为人民币：321000.000 元/年

拟任项目负责人：**付云飞**

招标人（盖章）

法定代表人（签字）

招标代理机构（盖章）

见证单位：

揭阳市公共资源交易中心（盖章）

2023-04-18

揭阳市公共资源交易中心

JIEYANG PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

☎ 0663-8071661

📍 揭阳市政务服务中心6-7楼

🌐 <https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-port al/#/445200/index>

正本

GF-2020-0216

建设项目
EPC+O 总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

承包人（全称）：（牵头人）深圳市水务规划设计院股份有限公司
（成员）中国建筑第四工程局有限公司

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，双方就揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程项目的EPC+O总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程。
2. 工程地点：揭阳市榕城区北部片区。
3. 工程审批、核准或备案文号：揭榕发改投审[2022]40号。
4. 资金来源：债券资金、财政资金等统筹安排解决。
5. 工程内容及规模：建设地点为揭阳市榕城区北部片区，项目建设规模及内容：（1）新建榕城区北部水质净化厂（含上盖公园），位于揭阳楼南侧，设计污水处理规模为5万吨/日，占地面积约16985.7平方米，建设形式为半地下式；（2）新建一根DN1000压力污水管，起点位于东山区2#污水泵站，终点位于本工程新建水质净化厂，管长约1.9公里；（3）对临江北路北河大桥至东山区2#污水泵站段现DN1000~DN1400沿江截污主干管进行修复和新建，涉及管长约6.63公里；（4）新建榕城区北部水质净化厂尾水补水DN300~DN400压力管道，管长约1.39公里，将厂区尾水引至龙石村、望岐头村附近水体；（5）新建榕城区北部水质净化厂配套市政污水管网，建设范围为黄岐山大道以东、环市北路以南和临江北路以西区域，污水管道管径DN100~DN800，总长度约27.32公里。
6. 工程承包范围：揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程设计、施工、设备采购、水质净化厂（不含上盖公园）和DN1000污水压力管（东山区2#污水泵站至本工程新建水质净化厂）运营维护等，其中设计包括但不限于：水质净化厂（含上盖公园）和压力污水管、沿江截污主干管、尾水补水压力管道等施工图设计及其预算编制、市政管网完善工程优化施工图设计及其预算编制、施工图设计变更、现场指导与监督及技术服务等相关配套设计服务等，具体详见可行性研究报告、初步设计文件等相关资料。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年4月21日。

计划开始现场施工日期：2023年5月28日。

计划竣工日期：2024年6月20日。

建设工期总日历天数：420天，其中施工图设计工期30日（不含施工图审查时间，在图审机构出具施工图审查意见后3个日历天内，应提交修改后的施工图设计文件和施

工图预算), 施工工期 390 日历天, 且北部水质净化厂应在 2023 年 12 月 31 日基本建成并通水。

三、质量标准

工程质量标准: 符合国家、行业颁布的工程施工质量验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 设计费(含预算编制费、含税): 人民币(大写) 叁佰叁拾肆万零叁元捌角伍分 (¥ 3340003.850 元), 中标下浮率为 2.649 %; 其中

(1) 施工图设计费(含预算编制费)人民币(大写) 贰佰玖拾捌万零伍元零角伍分 (¥ 2980005.050 元), 中标下浮率为 1.419 %;

(2) 市政管网完善工程施工图优化设计费(含预算编制费)人民币(大写) 叁拾伍万玖仟玖佰玖拾捌元捌角 (¥ 359998.800 元), 中标下浮率为 11.765 %

2. 建筑安装工程费(含设备费, 含税):

人民币(大写) 肆亿柒仟柒佰叁拾万零壹拾壹元柒角贰分 (¥ 477300011.720 元), 中标下浮率为 0.495 %;

3. 运营费(含税):

水质净化厂运营费为人民币(大写) 陆角玖分伍厘 /吨 (0.695 元/吨); 其中, 可变成本单价 0.449 元 /吨, 固定成本单价 0.246 元 /吨。

DN1000 污水压力管(东山区 2#污水泵站至本工程新建水质净化厂)运营费人民币(大写) 叁拾贰万壹仟元 /年 (¥ 321000.000 元/年)。

4. 合同价格形式:

合同当事人对合同价格形式的其他约定:

(1) 设计费(含预算编制费): 中标价作为合同价, 以合同价总价包干, 不作任何调整; 工程设计费为完成合同约定所有施工图设计、预算编制及相关工作的费用, 包括成本、利润、税金等一切费用。

(2) 建筑安装工程费(含设备费):

1、建筑安装工程费(含设备费)中标价作为项目建筑安装工程费的施工图设计限额。

2、签约建筑安装工程费为暂定合同价, 施工图预算经榕城区财政局审定后, 以榕城区财政局审定的预算造价(建安费) × (1-中标下浮率) 作为正式合同价, 签订补充协议, 作为过程计量支付控制依据。结算时, 榕城区财政局审定的预算造价(建安费) 清单单价 × (1-中标下浮率) 即为结算单价, 工程量按实, 结算价按实结算。

(3) 运营费: 水质净化厂运营费以中标价为运营费签约合同单价, 不作任何调整; DN1000 污水压力管(东山区 2#污水泵站至本工程新建水质净化厂)运营费以中标价为运营费签约合同价, 为每年度包干价(正式运营维护期), 不作任何调整。运营费为完成合同约定所有运营及相关工作的费用, 包括成本、利润、税金等一切费用。

五、项目负责人

工程总承包项目经理：付云飞。

设计负责人：王国建。

施工项目经理：付云飞。

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) 委托运营合同（另行签订）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (5) 通用合同条件；
- (6) 承包人建议书（如果有）；
- (7) 价格清单；
- (8) 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。

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。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的施工图设计（含预算编制）、设备采购、施工和水质净化厂运营维护等工作，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 2023 年 4 月 20 日订立。

九、订立地点

本合同在 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字或盖章 后生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，具有同等法律效力，发包人执正本 贰 份、副本 肆 份，承包人执正本 贰 份、副本 肆 份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人(牵头人)：(公章)

深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440300672999996A

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河

传奇花园三期商厦1栋C座1110单元

邮政编码：518001

法定代表人：朱闻博

委托代理人：_____

电话：0755-25105595

传真：/

电子信箱：ker@swpdi.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司

深圳彩田支行

账号：41009700040004034

承包人(成员)：(公章)

中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编b栋5楼

邮政编码：510030

法定代表人：易文权

委托代理人：_____

电话：020-38119785

传真：020-38110000

电子信箱：251503054@qq.com

开户银行：招商银行股份有限公司北京分行营

业部

账号：034237201101000



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程

建设单位（公章）： 揭阳市榕城区住房和城乡建设局

竣工验收日期： 2026年1月9日

发出日期： 2026年1月9日








市政基础设施工程

| | | | |
|--------------------|---|------------|----------------------|
| 工程名称 | 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 | 工程地点 | 揭阳市榕城区临江北路以东, 新阳东路以南 |
| 工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等) | 总建筑面积13132.90平方米水质净化厂, 新建配套市政污水管网总长25.624公里 | 工程造价(万元) | 47730.0012万元 |
| 结构类型 | 框架/剪力墙 | 开工日期 | 2023年5月29日 |
| 施工许可证号 | 445202202312260102 | 竣工日期 | 2026年1月9日 |
| 监督单位 | 揭阳市榕城区建筑工程综合服务中心 | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 | 总施工单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 施工单位(土建) | / |
| 设计单位 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 施工单位(设备安装) | / |
| 监理单位 | 广东东远建设工程管理有限公司 | 工程检测单位 | 广东南方检测有限公司 |
| | | | / |
| 其他主要参建单位 | / | 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)工程竣工验收记录 | 2025年11月17日 | / | 合格 |
| | | | |
| 法律法规规定的其他验收文件 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | 齐全有效 | | |
| 施工图设计文件审查意见 | 合格 | | |
| 工程竣工报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量评估报告 | 齐全有效 | | |
| 勘察质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 设计质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量保修书 | 齐全有效 | | |



市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|---|--|---|
| 工程完成情况 | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | / | |
| | 设备安装 | / | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | | | |
| 参加验收单位意见 | <p>建设单位</p>  <p>项目负责人: <i>林文彬</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>监理单位</p>  <p>陈映裕</p> <p>注册号44023563</p> <p>有效期2027.05.20</p> <p>总监理工程师(执业资格印章)</p> <p><i>陈映裕</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>施工单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>付云飞</i></p> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 裴洪军</p> <p>注册号: 4405546-A7004</p> <p>有效期至: 至2025年12月</p> <p>2026年11月9日</p> |
| | <p>分包单位</p> <p>姓名: 王国建</p> <p>注册号: 4400189-CS011</p> <p>有效期至: 至2026年05月05日</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>王国建</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>付云飞</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>裴洪军</i></p> <p>2026年11月9日</p> |
| |  | | |
| |  | | |



5、设计负责人资格专业、职称和业绩情况

设计负责人

| 姓名 | 史义雄 | 年龄 | 46岁 | 学历 | 硕士研究生 | |
|--------|--|--|-------------|---------|-------------|------------|
| 职称 | 正高级工程师 | 职务 | 设计负责人 | 拟在本合同任职 | 设计负责人 | |
| 毕业学校 | 2005年毕业于 <u>武汉理工大学</u> 学校 <u>市政工程</u> 专业 | | | | | |
| 主要业绩情况 | | | | | | |
| 序号 | 参加过的项目名称 | 项目工作内容 | 合同签订时间 | 担任职务 | 竣工验收时间 | 合同金额 |
| 1 | 番禺区黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程勘察-设计-施工总承包 | 开展合流管渠清污分流改造工程共计48宗,新DN400~DN2000不等的污水管约90.281公里,路面破除修复约25.7655万平方米,管网摸查约88.5公里,管渠清淤约3.88万立方米。 | 2019年11月01日 | 设计负责人 | 2023年12月04日 | 68599.85万元 |
| 2 | | | | | | |
| ... | | | | | | |
| 备注 | | | | | | |

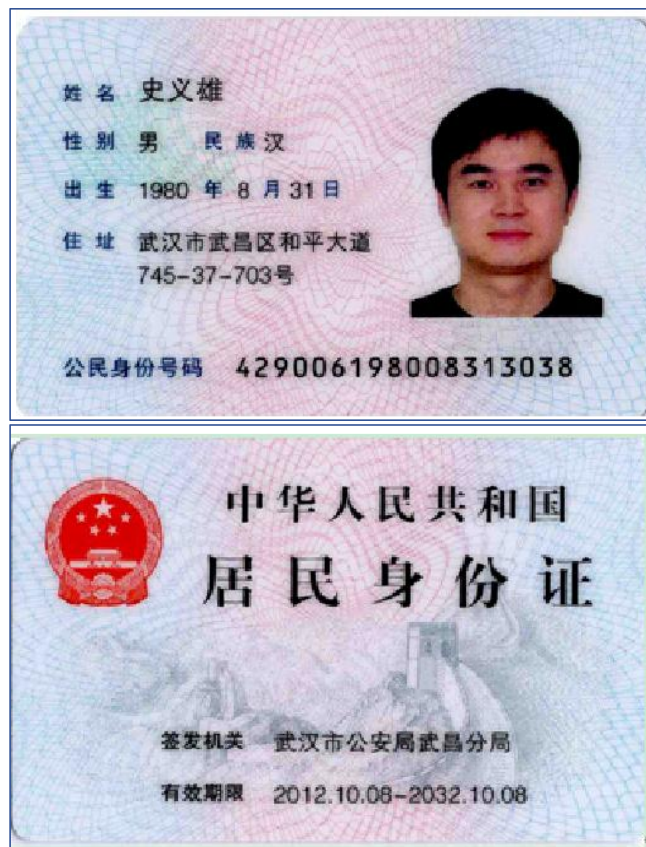
注：后附证明材料。

投标人（如投标人为联合体，则具有设计资质单位提供）提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。

业绩要求：投标人提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工设计业绩（数量上限为1项，超过1项的，只认前1项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；

证明资料：1、中标通知书、合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目负责人或设计负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。（注：优先提供合同金额较大项目业绩）2、1个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）



身份证



毕业证



职称证

| | | | | |
|--|-----------------|---------|----------|------------|
|  | 姓名 | 史义雄 | 系列 | 工程技术 |
| | 性别 | 男 | 专业 | 给水排水 |
| | 出生年月 | 1980年8月 | 评审通过时间 | 2020年12月 |
| 任职资格 | 正高级工程师 | | 签发日期 | 2020年12月 |
| 工作单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | | | |
|  | | | 评审委员会(章) | |
| | | | 编号: | 3524005778 |

| | |
|--|--|
|  | 本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了正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 | |

注册公用设备工程师(给水排水)注册证书

使用有效期: 2025年11月26日
- 2026年05月25日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。

姓名: 史义雄

性别: 男

出生日期: 1980年08月31日

注册编号: CS20124200267

聘用单位: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

注册有效期: 2024年04月17日-2027年06月30日



个人签名: 
签名日期: 2025.11.26



发证日期: 2024年04月17日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号: 100012527

| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
|----|-----|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

中标通知书

广州公资交(建设)字[2019]第[05968]号

(主)中铁一局集团有限公司(成)中铁二十二局集团有限公司, **中铁第四勘察设计院集团有限公司**, **武汉市政工程设计研究院有限责任公司**:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为番禺区黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程勘察-设计-施工总承包【重新招标】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价为人民币陆亿捌仟伍佰玖拾玖万捌仟肆佰柒拾肆元伍角陆分(¥68599.847456万元)。
其中:

项目负责人姓名: 杨金龙



招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

李军

2019年10月29日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

李安

2019年10月29日



见证(盖章)

2019年10月29日



广州公共资源交易中心
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCES
TRADING CENTER

Tel: 020-28866000 Fax: 020-28866095
ADD: 广州市天河区天润路333号 510630
WWW.GZGGZY.CN



副本

合同编号: WSHT201910057

勘察—设计—施工总承包 (EPC) 合同

工程名称: 番禺区黑臭河涌合流管(渠)清污分流改造工程

勘察—设计—施工总承包

发包人: 广州市番禺污水处理有限公司

承包人: (主) 中铁一局集团有限公司

(成) 中铁二十三局集团有限公司

(成) 中铁第四勘察设计院集团有限公司

(成) 武汉市政工程设计研究院有限责任公司

签订日期: 2019年 11月 1日

第一部分 协议书

发包人（全称）：广州市番禺污水处理有限公司

法定代表人：李军

法定注册地址：广州市番禺区市桥街西城路 119 号

承包人（全称）：（主）中铁一局集团有限公司

法定代表人：马海民

法定注册地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路 1 号

承包人（全称）：（成）中铁二十二局集团有限公司

法定代表人：孟广顺

法定注册地址：北京市石景山区石景山路 35 号

承包人（全称）：（成）中铁第四勘察设计院集团有限公司

法定代表人：蒋再秋

法定注册地址：武昌区和平大道 745 号

承包人（全称）：（成）武汉市政工程设计研究院有限责任公司

法定代表人：柯昌春

法定注册地址：江汉区常青路 40 号

根据《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区政府投资区属非经营性项目代建管理办法（试行）的通知》（番府规[2019]8号）、《广州市番禺区水务局关于印发实施番禺区水环境治理进行“大兵团作战”工作方案的通知》（番水[2019]101号）、区政府关于“大兵团作战”专题工作《会议纪要》（番河长办会纪[2019]51号）相关决定，本项目采用代建制管理模式，建设单位为广州市番禺区水务局，代建单位即为本合同的发包人。发包人经公开招标，确定本工程的承包人。

依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》《广州市番禺区人民政府关于印发番禺区加强财政性投资建设项目标后管理工作意见（试行）的通知》（番府[2014]106号）及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，合同发包人、承包人双方当事人就合同工程总承包有关事项达成一致意见，订立本协议书。

一、工程概况

工程名称：番禺区黑臭河涌合流管（渠）清污分流改造工程勘察-设计-施工总承包

工程地点：广州市番禺区

工程内容：本工程设计范围内的番禺区 50 条黑臭河涌以及 12 条水质不稳定的河涌，主要对有关河涌沿线合流管渠及箱涵进行清污分流改造，涉及番禺区前锋、中部、钟村、大石、南村、洛溪岛等六个污水处理系统。管（渠）网结构性摸查、清淤等所有工程内容的施工（包工、包料、包工期、包质量、包安全生产、包绿色文明施工、包劳保、包验收、包保修。包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等）。

工程规模：开展合流管渠清污分流改造工程共计 48 宗，新 DN400~DN2000 不等的污水管约 90.281 公里，路面破除修复约 25.7655 万平方米，管网摸查约 88.5 公里，管渠清淤约 3.88 万立方米。

发包人有权根据实际情况对建设内容进行调整。发包人减少的项目无论有无替代，发包人都不予补偿。

用地及项目要求：详见相关政府批准文件及合同附件十六《工程技术要求》。

工程立项批准文件号：番发改投资函（2019）230 号。

资金来源：财政资金。

二、工程承包范围

1、在经区发改批准的项目可行性研究报告基础上，完成项目的工程勘察、初步设计、施工图设计、材料设备采购及保管、施工、设备集成（含二次设计）、安装、调试、试运行、竣工验收、培训、售后服务、交付使用等工作。具体工程承包范围包括：

六、质量标准：

1、勘察设计标准：符合建设工程勘察设计的技术规范、本项目已批复可行性研究报告的要求、初步设计评审要求、施工图审查要求等。

2、施工质量标准：验收合格。

七、合同价款

合同价款总额（含增值税）暂定为EPC中标价（小写）：¥68599.847456万元（人民币大写：陆亿捌仟伍佰玖拾玖万捌仟肆佰柒拾肆元伍角陆分），合同价款总额构成如下表：

| 序号 | 项目 | 合同价款构成 | | | |
|-----|----------------------------|---------------|------------|---------------|--------------|
| | | 不含税金额 (万元) | 增值税 税率% | 增值税金额 (万元) | 含税金额 (万元) |
| 一 | 第一部分 工程费用 | 59097.667145 | | 5318.790043 | 64416.457188 |
| 1.1 | 建筑及安装费用 | 59097.667145 | 9% | 5318.790043 | 64416.457188 |
| | 其中：绿色施工安全防护措施费 | / | / | / | 3285.239317 |
| | 其中：人工费 | / | / | / | 10628.715436 |
| 1.2 | 设备采购费用 | / | 13% | / | / |
| 1.3 | 其它费用（若有） | / | 9% | / | / |
| 二 | 第二部分 工程建设其他费用 ——工程勘察设计费 | 3946.594592 | | 236.795676 | 4183.390268 |
| 2.1 | 工程勘察费 | 1606.403474 | 6% | 96.384208 | 1702.787682 |
| 2.2 | 基本设计费 | 2166.843309 | 6% | 130.010599 | 2296.853908 |
| 2.3 | 竣工图编制费 | 173.347809 | 6% | 10.400869 | 183.748678 |
| 三 | 合计（万元） | 63044.261737 | / | 5555.585719 | 68599.847456 |

八、投资控制

（一）本项目实行限额设计，严格执行国家关于建设工程投资控制管理规，除取得政府或发包人批准超限额设计外，严禁超限额设计。

（二）除经批准可调增费用外，EPC项目承包范围内送审价原则为：最高投标限



(本页为签署页，无正文内容)

发包人：(公章)

广州市番禺污水处理有限公司

地址：广州市番禺区石碁镇先锋南路 151 号

法定代表人：



或委托代理人：

项目负责人：

田超武

电话：020-84602508

传真：020-32507388



承包人：(公章)

(主) 中铁一局集团有限公司

地址：陕西省西安市碑林区雁塔北路 1 号

法定代表人：

马海民

或委托代理人：

杨宝龙

项目负责人：

电话：029-87864036

传真：029-87864621



承包人：(公章)

(成) 中铁二十二局集团有限公司

地址：北京市石景山区石景山路 35 号

法定代表人：

或委托代理人：

任步耀

项目负责人：

李亮

电话：010-51889103

传真：010-51889103



承包人：(公章)

(成) 中铁第四勘察设计院集团有限公司

地址：武昌区和平大道 745 号

法定代表人：

或委托代理人：

曾久平

项目负责人：

史文雄

电话：027-51155597

传真：027-51155597

给排水工程

建设工程竣工验收报告

工程名称：番禺区黑臭河涌合流管（渠）清污分流改造工程

建设单位（公章）：广州市番禺污水处理有限公司

竣工验收日期：2023年12月04日

发出日期：2023年12月04日

给排水工程

给排水工程

| | | | |
|------------------------|-----------------------------------|----------------|------------------------------------|
| 工程名称 | 番禺区黑臭河涌合流管（渠）清污分流改造工程 | 工程地点 | 广州市番禺区 |
| 工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等) | 新建 DN50~DN1800 雨污管道总长度约 90.281 公里 | 工程造价 (万元) | 68599.847456 |
| 结构类型 | 排水工程 | 开工日期 | 2019 年 12 月 15 日 |
| 施工许可证号 | / | 竣工日期 | 2023 年 12 月 04 日 |
| 监督单位 | 广州市番禺区水务工程质量安全监督站 | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 广州市番禺污水处理有限公司 | 总承包单位 | 中铁一局集团有限公司 |
| 勘察单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 施工单位 (土建) | 中铁一局集团有限公司 中铁二十二局集团有限公司 |
| 设计单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 施工单位 (设备安装) | 中铁一局集团有限公司 中铁二十二局集团有限公司 |
| 监理单位 | 广州市市政工程监理有限公司 | 工程检测单位 | 广州市水务科学研究所 (挂广州市二次供水技术咨询服务中心牌子) |
| 其它主要参建单位 | / | 其它主要参建单位 | / |
| | / | | / |
| 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) 工程质量验收记录 | 2023 年 11 月 30 日 | 市政竣·通-10 | 合格 |
| 规划验收合格证 | / | / | / |
| 环保验收认可文件 | / | / | / |
| 消防验收意见书 | / | / | / |
| 燃气验收合格证 | / | / | / |
| 电梯准用证 | / | / | / |
| 工程竣工档案认可书 | / | / | / |
| 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 | 2023 年 12 月 01 日 | 市政管·4 | 齐全有效 |
| 工程质量评估报告 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-5 | 齐全有效 |
| 勘察质量检查报告 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-6 | 齐全有效 |
| 设计质量检查报告 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-7 | 齐全有效 |
| 工程质量保修书 | 2023 年 12 月 04 日 | 市政竣·通-8 | 齐全有效 |

给排水工程

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>工程完成情况 (对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)</p> | <p>已按合同约定完成了设计、变更及增加工程量的全部内容,技术档案和施工管理资料齐全。本项目海绵城市建设工程为新建环保型隔渣雨水篦子,已完成海绵城市全部内容。</p> | | |
| <p>工程质量情况 (对海绵城市建设工程部分需有专章内容说明)</p> | <p>土建</p> | <p>工程质量符合设计及验收规范要求,海绵城市建设工程符合设计及验收规范要求。 姓名: 赵德文 注册号: 4200003-AY056 有效期至: 2024年2月</p> | <p>设备 安装</p> |
| <p>工程未达到的使用功能的部分(范围)</p> | <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给排水) 姓名: 史义雄 注册号: 4200003-03320 有效期至: 至2024年6月</p> | | |
| <p>参加验收单位意见</p> | <p>建设单位 (公章) 项目负责人: [Signature] 2023年2月4日</p> | <p>监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格证章) 2023年2月4日</p> | <p>施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年2月4日</p> |
| | <p>分包单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 年 月 日</p> | <p>设计单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年2月4日</p> | <p>勘察单位 (公章) 项目负责人: (执业资格证章) 2023年2月4日</p> |

6、施工负责人（项目经理）专业、职称和业绩情况

施工总负责人

| 姓名 | 付云飞 | 年龄 | 42岁 | 学历 | 本科 | |
|--------|----------------------|---|------------|---------|------------------|---------|
| 职称 | 高级工程师 | 职务 | 项目经理 | 拟在本合同任职 | 项目总负责人兼 施工负责人 | |
| 毕业学校 | 2009年毕业于河南大学学校土木工程专业 | | | | | |
| 主要业绩情况 | | | | | | |
| 序号 | 参加过的项目名称 | 项目工作内容 | 合同签订时间 | 担任职务 | 竣工验收时间 | 合同金额 |
| 1 | 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 | 新建榕城区北部水质净化厂,新建一根DN1000压力污水管,新建榕城区北部水质净化厂尾水补水DN300~DN400压力管道,新建榕城区北部水质净化厂配套市政污水管网 | 2023年4月20日 | 项目负责人 | 2026年1月9日 | 47730万元 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 备注 | | | | | | |

注：后附证明材料。

投标人（如投标人为联合体，则具有施工资质单位提供）提供相关职称证明，及在投标人处交纳社保证明（优先提供较好专业技术职称人员担任）。

业绩要求：投标人提供近十年（从招标工程的招标公告第一次发布之日起倒推）自认为规模（主要指合同金额）方面最具代表性已竣工工程总承包或施工总承包业绩（数量上限为1项，超过1项的，只认前1项业绩，需按照合同金额从大到小排序）；

证明资料：1、中标通知书、施工合同和竣工验收报告的关键页扫描件；合同关键页是指含工程名称、规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页及涉及项目经理或项目负责人名字等页面，竣工验收报告关键页是指竣工验收报告首页、含验收结论签字页，其它内容可不附。（注：优先提供合同金额较大项目业绩）2、1个月的社保证明（截标当月及前两个月内均有效）

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|------------------|--|
| 姓名 Name | 付云飞 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1984年10月 | |
| 专业 Specialty | 市政公用工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2021) 110400077 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: Issued by |
| | |  |
| | | 2022年06月15日 |

一级注册建造师证书

| | |
|---|---|
| <h1>一级建造师</h1> |  |
| | |
| 本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。 | |
|  人力资源和社会保障部人事考试中心 | 姓名: 付云飞 |
| | 证件号码: 410223198410143556 |
| | 性别: 男 |
| | 出生年月: 1984年10月 |
| | 专业: 市政公用工程 |
| | 批准日期: 2017年09月17日 |
| | 管理号: 2017034320342016411801020351 |
| |  |



使用有效期: 2026年03月31日
- 2026年09月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 付云飞

性别: 男

出生日期: 1984年10月14日

注册编号: 粤1412015201521571



聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

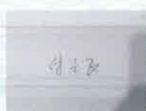
注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

市政公用工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

公路工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 付云飞

签名日期: 2026.3.31



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（2020）0000831

姓名：付云飞

性别：男

出生年月：1984年10月14日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年02月26日

有效期：2023年05月24日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月24日



社保缴纳证明



验证码：202604025537437984

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：付云飞

性别：男

证件号码：410223198410143556

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴51个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20190901 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29. 核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

中标通知书

BID-WINNING NOTIFICATION

揭市公易建【2023】A 022号

深圳市水务规划设计院股份有限公司（联合体成员：**中国建筑第四工程局有限公司**）：

揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程EPC+0总承包项目，于2023-04-11 09:00进行开标及评标，经评标委员会评审推荐，确定你公司为该项目的中标单位，承包内容为招标文件所规定的内容。

设计费中标价为人民币：3340003.850元

建筑安装工程费（含设备费）中标价为人民币：477300011.720元

水质净化厂运营费中标价为人民币：0.695元/吨

DN1000污水压力管运营费中标价为人民币：321000.000元/年

拟任项目负责人：**付云飞**

招标人（盖章）

见证单位：

法定代表人（签字）

揭阳市公共资源交易中心（盖章）

招标代理机构（盖章）

2023-04-18

揭阳市公共资源交易中心

JIEYANG PUBLIC RESOURCES TRADING CENTER

☎ 0663-8071661

📍 揭阳市政务服务中心6-7楼

🌐 <https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/445200/index>

正本

GF-2020-0216

建设项目
EPC+O 总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局

制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：揭阳市榕城区住房和城乡建设局

承包人（全称）：（牵头人）深圳市水务规划设计院股份有限公司
（成员）中国建筑第四工程局有限公司

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，双方就揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程项目的EPC+O总承包及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程。
2. 工程地点：揭阳市榕城区北部片区。
3. 工程审批、核准或备案文号：揭榕发改投审[2022]40号。
4. 资金来源：债券资金、财政资金等统筹安排解决。
5. 工程内容及规模：建设地点为揭阳市榕城区北部片区，项目建设规模及内容：（1）新建榕城区北部水质净化厂（含上盖公园），位于揭阳楼南侧，设计污水处理规模为5万吨/日，占地面积约16985.7平方米，建设形式为半地下式；（2）新建一根DN1000压力污水管，起点位于东山区2#污水泵站，终点位于本工程新建水质净化厂，管长约1.9公里；（3）对临江北路北河大桥至东山区2#污水泵站段现DN1000~DN1400沿江截污主干管进行修复和新建，涉及管长约6.63公里；（4）新建榕城区北部水质净化厂尾水补水DN300~DN400压力管道，管长约1.39公里，将厂区尾水引至龙石村、望岐头村附近水体；（5）新建榕城区北部水质净化厂配套市政污水管网，建设范围为黄岐山大道以东、环市北路以南和临江北路以西区域，污水管道管径DN100~DN800，总长度约27.32公里。
6. 工程承包范围：揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程设计、施工、设备采购、水质净化厂（不含上盖公园）和DN1000污水压力管（东山区2#污水泵站至本工程新建水质净化厂）运营维护等，其中设计包括但不限于：水质净化厂（含上盖公园）和压力污水管、沿江截污主干管、尾水补水压力管道等施工图设计及其预算编制、市政管网完善工程优化施工图设计及其预算编制、施工图设计变更、现场指导与监督及技术服务等相关配套设计服务等，具体详见可行性研究报告、初步设计文件等相关资料。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年4月21日。

计划开始现场施工日期：2023年5月28日。

计划竣工日期：2024年6月20日。

建设工期总日历天数：420天，其中施工图设计工期30日（不含施工图审查时间，在图审机构出具施工图审查意见后3个日历天内，应提交修改后的施工图设计文件和施

工图预算), 施工工期 390 日历天, 且北部水质净化厂应在 2023 年 12 月 31 日基本建成并通水。

三、质量标准

工程质量标准: 符合国家、行业颁布的工程施工质量验收合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 设计费(含预算编制费、含税): 人民币(大写) 叁佰叁拾肆万零叁元捌角伍分 (¥ 3340003.850 元), 中标下浮率为 2.649 %; 其中

(1) 施工图设计费(含预算编制费)人民币(大写) 贰佰玖拾捌万零伍元零角伍分 (¥ 2980005.050 元), 中标下浮率为 1.419 %;

(2) 市政管网完善工程施工图优化设计费(含预算编制费)人民币(大写) 叁拾伍万玖仟玖佰玖拾捌元捌角 (¥ 359998.800 元), 中标下浮率为 11.765 %

2. 建筑安装工程费(含设备费, 含税):

人民币(大写) 肆亿柒仟柒佰叁拾万零壹拾壹元柒角贰分 (¥ 477300011.720 元), 中标下浮率为 0.495 %;

3. 运营费(含税):

水质净化厂运营费为人民币(大写) 陆角玖分伍厘 /吨 (0.695 元/吨); 其中, 可变成本单价 0.449 元/吨, 固定成本单价 0.246 元/吨。

DN1000 污水压力管(东山区 2#污水泵站至本工程新建水质净化厂)运营费人民币(大写) 叁拾贰万壹仟元 /年 (¥ 321000.000 元/年)。

4. 合同价格形式:

合同当事人对合同价格形式的其他约定:

(1) 设计费(含预算编制费): 中标价作为合同价, 以合同价总价包干, 不作任何调整; 工程设计费为完成合同约定所有施工图设计、预算编制及相关工作的费用, 包括成本、利润、税金等一切费用。

(2) 建筑安装工程费(含设备费):

1、建筑安装工程费(含设备费)中标价作为项目建筑安装工程费的施工图设计限额。

2、签约建筑安装工程费为暂定合同价, 施工图预算经榕城区财政局审定后, 以榕城区财政局审定的预算造价(建安费) × (1-中标下浮率) 作为正式合同价, 签订补充协议, 作为过程计量支付控制依据。结算时, 榕城区财政局审定的预算造价(建安费) 清单单价 × (1-中标下浮率) 即为结算单价, 工程量按实, 结算价按实结算。

(3) 运营费: 水质净化厂运营费以中标价为运营费签约合同单价, 不作任何调整; DN1000 污水压力管(东山区 2#污水泵站至本工程新建水质净化厂)运营费以中标价为运营费签约合同价, 为每年度包干价(正式运营维护期), 不作任何调整。运营费为完成合同约定所有运营及相关工作的费用, 包括成本、利润、税金等一切费用。

五、项目负责人

工程总承包项目经理：付云飞。

设计负责人：王国建。

施工项目经理：付云飞。

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) 委托运营合同（另行签订）；
- (2) 中标通知书；
- (3) 投标函及投标函附录；
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (5) 通用合同条件；
- (6) 承包人建议书（如果有）；
- (7) 价格清单；
- (8) 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。

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。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的施工图设计（含预算编制）、设备采购、施工和水质净化厂运营维护等工作，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 2023 年 4 月 20 日 订立。

九、订立地点

本合同在 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字或盖章后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾贰 份，具有同等法律效力，发包人执正本 贰 份、副本 肆 份，承包人执正本 贰 份、副本 肆 份。



发包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：_____

地址：_____

邮政编码：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

电话：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人(牵头人)：(公章)

深圳市水务规划设计院股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440300672999996A

地址：深圳市龙华区民治街道龙塘社区星河

传奇花园三期商厦1栋C座1110单元

邮政编码：518001

法定代表人：朱闻博

委托代理人：_____

电话：0755-25105595

传真：/

电子信箱：ker@swpdi.com

开户银行：中国农业银行股份有限公司

深圳彩田支行

账号：41009700040004034

承包人(成员)：(公章)

中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：91440000214401707F

地址：广州市天河区科韵路16号自编b栋5楼

邮政编码：510030

法定代表人：易文权

委托代理人：_____

电话：020-38119785

传真：020-38110000

电子信箱：251503054@qq.com

开户银行：招商银行股份有限公司北京分行营

业部

账号：034237201101000



市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程

建设单位（公章）： 揭阳市榕城区住房和城乡建设局

竣工验收日期： 2026年1月9日

发出日期： 2026年1月9日






市政基础设施工程

| | | | |
|--------------------|---|------------|----------------------|
| 工程名称 | 揭阳市榕城区北部水质净化厂及配套管网工程 | 工程地点 | 揭阳市榕城区临江北路以东, 新阳东路以南 |
| 工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等) | 总建筑面积13132.90平方米水质净化厂, 新建配套市政污水管网总长25.624公里 | 工程造价(万元) | 47730.0012万元 |
| 结构类型 | 框架/剪力墙 | 开工日期 | 2023年5月29日 |
| 施工许可证号 | 445202202312260102 | 竣工日期 | 2026年1月9日 |
| 监督单位 | 揭阳市榕城区建筑工程综合服务中心 | 监督登记号 | / |
| 建设单位 | 揭阳市榕城区住房和城乡建设局 | 总施工单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 |
| 勘察单位 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 施工单位(土建) | / |
| 设计单位 | 深圳市水务规划设计院股份有限公司 | 施工单位(设备安装) | / |
| 监理单位 | 广东东远建设工程管理有限公司 | 工程检测单位 | 广东南方检测有限公司 |
| | | | / |
| 其他主要参建单位 | / | 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)工程竣工验收记录 | 2025年11月17日 | / | 合格 |
| | | | |
| 法律法规规定的其他验收文件 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 附有关证明文件 | | | |
| 施工许可证 | 齐全有效 | | |
| 施工图设计文件审查意见 | 合格 | | |
| 工程竣工报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量评估报告 | 齐全有效 | | |
| 勘察质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 设计质量检查报告 | 齐全有效 | | |
| 工程质量保修书 | 齐全有效 | | |



市政基础设施工程

| | | | |
|------------------|---|--|---|
| 工程完成情况 | 合同内所有施工内容全部完成并验收通过。 | | |
| 工程质量情况 | 土建 | / | |
| | 设备安装 | / | |
| 工程未达到使用功能的部位(范围) | | | |
| 参加验收单位意见 | <p>建设单位</p>  <p>项目负责人: <i>林文彬</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>监理单位</p>  <p>陈映裕</p> <p>注册号44023563</p> <p>有效期2027.05.20</p> <p>总监理工程师(执业资格印章)</p> <p><i>陈映裕</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>施工单位</p>  <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>付云飞</i></p> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 裴洪军</p> <p>注册号: 4405546-A7004</p> <p>有效期至: 至2025年12月</p> <p>2026年11月9日</p> |
| | <p>分包单位</p> <p>姓名: 王国建</p> <p>注册号: 4400189-CS011</p> <p>有效期至: 至2026年05月05日</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>王国建</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>分包单位</p> <p>姓名: 裴洪军</p> <p>注册号: 4405546-A7004</p> <p>有效期至: 至2025年12月</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>裴洪军</i></p> <p>2026年11月9日</p> | <p>分包单位</p> <p>姓名: 裴洪军</p> <p>注册号: 4405546-A7004</p> <p>有效期至: 至2025年12月</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格印章)</p> <p><i>裴洪军</i></p> <p>2026年11月9日</p> |
| | <p>监理单位</p> <p>陈映裕</p> <p>注册号44023563</p> <p>有效期2027.05.20</p> <p>总监理工程师(执业资格印章)</p> <p><i>陈映裕</i></p> <p>2026年11月9日</p> | | |
| | <p>施工单位</p> <p>付云飞</p> <p>注册号1412015201521571(00)</p> <p>市政公用工程</p> <p>2026.01.02</p> <p>中国建筑第四工程局有限公司</p> <p><i>付云飞</i></p> <p>2026年11月9日</p> | | |

7、拟投入的项目人员情况

拟投入的项目人员情况

| 职务 | 姓名 | 职称 | 执业或职业资格证明 | | | | 养老保险号 | 奖项 |
|----------|-----|--------|----------------------------|----------------|--|-----------------------|------------------------|-----------------------------------|
| | | | 证书名称 | 级别 | 证号 | 专业 | | |
| 项目总负责人 | 付云飞 | 高级工程师 | 职称证 建造师注册书 安全生产考核合格证 | 高级 一级 B证 | (2021) 110400077 粤 1412015201521571 粤建安 B(2020)0000831 | 市政公用工程 市政公用工程 / | 410223198 410143556 | 广东省建设工程结构质量水平评价活动, 工程结构质量水平达到优良等级 |
| 施工负责人 | 付云飞 | 高级工程师 | 职称证 建造师注册书 安全生产考核合格证 | 高级 一级 B证 | (2021) 110400077 粤 1412015201521571 粤建安 B(2020)0000831 | 市政公用工程 市政公用工程 / | 410223198 410143556 | 广东省建设工程结构质量水平评价活动, 工程结构质量水平达到优良等级 |
| 设计负责人 | 史义雄 | 正高级工程师 | 职称证 注册公用设备工程师 (给水排水) | 正高级 / | 3524005778 CS20124200267 | 给水排水 / | 429006198 008313038 | / |
| 施工技术负责人 | 杨飞飞 | 高级工程师 | 职称证 建造师注册书 | 高级 一级 | (2020) 11030289 粤 1422017201725521 | 给水排水工程 市政公用工程 | 622621198 410221016 | / |
| 施工专业工程师 | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 市政专业工程师 | 殷忠伟 | 工程师 | 职称证 | 中级 | B08183081500000036 | 市政公用工程 | 220182198 906260210 | / |
| 道路专业工程师 | 薛汪送 | 工程师 | 职称证 | 中级 | BZ-004723 | 公路与桥梁 | 340824198 509220612 | / |
| 给排水专业工程师 | 陈凯 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2020)11040095 | 给排水工程 | 421083198 512070413 | / |
| 电气专业工程师 | 吕腾瑞 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | Y120224051840171913 | 建筑工程/建筑电气 | 412728198 710256115 | / |

| | | | | | | | | |
|--------------|-----|-----------|-------------------------------|---------------|---|----------------------|------------------------|---|
| 交通专业 工程师 | 甘甜 | 工程师 | 职称证 | 中级 | (2024)12041109 | 交通工程 | 622727199 410276517 | / |
| 弱电专业 负责人 | 黄德水 | 高级工 程师 | 职称证 | 高级 | (2022)11040046 | 电子信息工程 | 350823198 80619345X | / |
| 机电专业 负责人 | 刘锦锦 | 高级工 程师 | 职称证 | 高级 | (2024)11040808 | 机电一体化技术 | 421182198 812292113 | / |
| 项目安全 负责人 | 马扬睿 | 工程师 | 职称证 注册安全工程师证书 安全生产考核合格证 | 中级 / C证 | (2025) 12041188 34180175126 粤建安 C3(2025)9013044 | 土木工程 建筑施工安全 C3 | 342422198 603181733 | / |
| 设计专业 负责人 | / | / | / | / | / | / | / | / |
| 市政专业 工程师 | 姚鹏 | 高级工 程师 | 职称证 注册公用设备工程师 (给水排水) | 高级 / | 3524006368 CS20234201059 | 市政工程 / | 500238199 112038572 | / |
| 道路专业 负责人 | 汪继志 | 高级工 程师 | 职称证 注册土木工程师(道路 工程) | 高级 / | (2015) 1116035 AD244200477 | 道路桥梁 / | 420682198 112150516 | / |
| 岩土专业 负责人 | 李靖 | 高级工 程师 | 职称证 注册岩土工程师(岩土) | 高级 / | 3524004457 AY20124200711 | 水工地质, 岩土工 程 / | 362329198 311062233 | / |
| 给排水专 业负责人 | 刘舜安 | 高级工 程师 | 职称证 注册公用设备工程师 (给水排水) | 高级 / | 3524002304 CS20104200013 | 市政工程 / | 422428197 008264853 | / |
| 电气专业 负责人 | 章楚添 | 高级工 程师 | 职称证 注册电气工程师(供配 电) | 高级 / | 3524005972 DG20244200967 | 电气工程 / | 421202198 904136218 | / |
| 交通工程 负责人 | 张磊 | 高级工 程师 | 职称证 注册土木工程师(道路 工程) | 高级 / | 3524004808 AD244200476 | 道路与桥梁工程 / | 410802198 311236598 | / |

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-------|------------------|----------|---|----------------|------------------------|---|
| 专职安全员 | 苟学森 | 工程师 | 职称证 安全生产考核合格证 | 中级 C证 | (2020) 12040811 粤建安 C3(2023)0934448 | 土木工程 C3 | 533223199 110182718 | / |
| 专职安全员 | 袁凯 | 工程师 | 职称证 安全生产考核合格证 | 中级 C证 | (2024) 12040683 粤建安 C3(2025) 0045309 | 环境工程 C3 | 352231199 701290310 | / |
| 质检员 | 杨林松 | 工程师 | 职称证 岗位证 | 中级 / | (2021) 120400062 0425050970 | 建筑工程技术 土建 | 522226199 005283214 | / |
| 资料员 | 武静 | / | 岗位证 | / | 0425100523 | / | 412724199 611266421 | / |
| 资料员 | 周乐胜 | / | 岗位证 | / | 0425100529 | / | 430524199 608285294 | / |
| 施工员 | 姜蓬 | 高级工程师 | 职称证 岗位证 | 高级 / | (2019) 1104092 0425010992 | 工程管理 土建 | 430621198 507241411 | / |
| 施工员 | 邹宏旺 | 工程师 | 职称证 岗位证 | 中级 / | GC04105025 0425010993 | 工程造价管理 土建 | 230407197 109100111 | / |
| 施工员 | 朱勤兵 | 工程师 | 职称证 岗位证 | 中级 / | (2022) 12040774 0425010985 | 土木工程 土建 | 522526198 70702143X | / |
| 材料员 | 罗迅 | / | 岗位证 | / | 0425090515 | / | 522127199 508142035 | / |
| 造价工程师 | 许垂钿 | 高级工程师 | 职称证 注册造价师证 | 高级 一级 | 10493235 建[造]11254400037654 | 建筑工程 土木建筑工程 | 440510198 907030813 | / |
| 测量负责人 | 刘鹏 | 工程师 | 职称证 | 中级 | (2020) 12040693 | 工程测量 | 610425198 508110614 | / |
| 劳资专员 | 黄开明 | 高级工程师 | 职称证 | 高级 | (2024) 11040820 | 土木工程 | 440921198 908125735 | / |
| 质量负责人 | 李子军 | 工程师 | 职称证 岗位证 | 中级 | (2024) 12041551 0425050973 | 计算机 土建 | 330724198 612195438 | / |
| 预算员 | 王琳阳 | 工程师 | 职称证 注册造价师证 | 中级 一级 | (2022) 12040770 建[造]11244400032164 | 工程管理 土木建筑工程 | 420621199 110176036 | / |

注：后附证明材料。

1. 项目总负责人-付云飞

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|------------------|---|
| 姓名 Name | 付云飞 |  <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</p> <p>2022年 06月 15日</p> |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1984年 10月 | |
| 专业 Specialty | 市政公用工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2021) 110400077 | |

一级注册建造师证书

| | | |
|---|-------|---|
| <h2>一级建造师</h2> | |  |
| <p>本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。</p> | | |
|  <p>人力资源和社会保障部人事考试中心</p> | 姓名: | 付云飞 |
| | 证件号码: | 410223198410143556 |
| | 性别: | 男 |
| | 出生年月: | 1984年10月 |
| | 专业: | 市政公用工程 |
| | 批准日期: | 2017年09月17日 |
| | 管理号: | 2017034320342016411801020351 |
| | |  |



使用有效期: 2026年03月31日
- 2026年09月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 付云飞

性别: 男

出生日期: 1984年10月14日

注册编号: 粤1412015201521571



聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

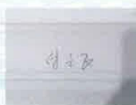
注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

市政公用工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

公路工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 付云飞

签名日期: 2026.3.31

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2022年01月28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（2020）0000831

姓名：付云飞

性别：男

出生年月：1984年10月14日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年02月26日

有效期：2023年05月24日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月24日



社保缴纳证明



验证码: 202604025537437984

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 付云飞

性别: 男

证件号码: 410223198410143556

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴51个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20190901 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393: 中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年04月02日

奖项



2. 施工负责人-付云飞

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|------------------|---|
| 姓名 Name | 付云飞 |  职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence  发证单位: Issued by 2022年06月15日 |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1984年10月 | |
| 专业 Specialty | 市政公用工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2021) 110400077 | |

一级注册建造师证书

| | | |
|---|------------------------------|---|
| <h2>一级建造师</h2> | |  |
| <p>本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。</p> | | |
|  人力资源和社会保障部 人事考试中心 | 姓名: | 付云飞 |
| | 证件号码: | 410223198410143556 |
| | 性别: | 男 |
| | 出生年月: | 1984年10月 |
| | 专业: | 市政公用工程 |
| | 批准日期: | 2017年09月17日 |
| 管理号: | 2017034320342016411801020351 |  |



使用有效期: 2026年03月31日
- 2026年09月27日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 付云飞

性别: 男

出生日期: 1984年10月14日

注册编号: 粤1412015201521571

聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

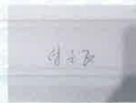
注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

市政公用工程(有效期: 2025-01-03至2028-01-02)

公路工程(有效期: 2025-01-14至2028-01-13)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 付云飞

签名日期: 2026.3.31



中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期: 2022年01月28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（2020）0000831

姓名：付云飞

性别：男

出生年月：1984年10月14日

企业名称：中国建筑第四工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2020年02月26日

有效期：2023年05月24日 至 2026年06月20日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年05月24日



社保缴纳证明



验证码：202604025537437984

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：付云飞

性别：男

证件号码：410223198410143556

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴51个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20190901 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 15218 | 1217.44 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

奖项



3. 设计负责人-史义雄

身份证



毕业证



职称证

| | | | | |
|--|-----------------|-----------|------------|----------|
|  | 姓名 | 史义雄 | 系列 | 工程技术 |
| | 性别 | 男 | 专业 | 给水排水 |
| | 出生年月 | 1980年8月 | 评审通过时间 | 2020年12月 |
| | 任职资格 | 正高级工程师 | 签发日期 | 2020年12月 |
| 工作单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | | | |
|  | | 评审委员会 (章) | | |
| | | 编号: | 3524005778 | |

| | |
|--|--|
|  | 本证书表明持证人通过评审委员会评审取得了正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 | |

注册公用设备工程师(给水排水)注册证书

使用有效期: 2025年11月26日
- 2026年05月25日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。

姓名: 史义雄

性别: 男

出生日期: 1980年08月31日

注册编号: CS20124200267

聘用单位: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

注册有效期: 2024年04月17日-2027年06月30日



个人签名: 史义雄

签名日期: 2025.11.26



发证日期: 2024年04月17日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

4. 施工技术负责人-杨飞飞


身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|-----------------|---|
| 姓名 Name | 杨飞飞 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1984.1 | |
| 专业 Specialty | 给水排水工程 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2020) 11030289 | |

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

发证单位: 中国建筑第三工程局有限公司
Issued by

2020年12月28日

注册证书



使用有效期: 2025年12月10日
- 2026年06月08日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 杨飞飞

性别: 男

出生日期: 1984年10月22日

注册编号: 粤1422017201725521

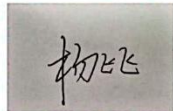
聘用企业: 中国建筑第四工程局有限公司

注册专业: 建筑工程(有效期: 2025-12-05至2028-12-04)

市政公用工程(有效期: 2025-12-05至2028-12-04)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名:

杨飞飞

签名日期:

2025年12月10日

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: 2025年12月05日

社保缴纳证明



验证码：202604025584934046

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨飞飞

性别：男

证件号码：622621198410221016

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|-------------|
| 基本养老保险 | 实缴8个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 202508 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|------|-------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 9500 | 760.0 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 9500 | 760.0 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 9500 | 760.0 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

5. 施工专业工程师

5.1 市政专业负责人-殷忠伟


身份证




毕业证



职称证

| | | |
|--|-------|--------------------|
|  持证人签名: <hr/> | 姓名: | 殷忠伟 |
| | 性别: | 男 |
| | 身份证号: | 220182198906260210 |
| | 专业: | 市政公用工程 |
| | 资格级别: | 工程师 |
| | 授予时间: | 2018年10月20日 |
| | | |

本证书由湖南省人力资源和社会保障厅批准颁发，它表明持证人通过全省专业技术统一考试具有的资格水平。



证书编号: B08183081500000036

社保缴纳证明



验证码：202604025617167318

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：殷忠伟

性别：男

证件号码：220182198906260210

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴52个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20210401 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|--------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 15330 | 1226.4 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 15330 | 1226.4 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 15330 | 1226.4 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

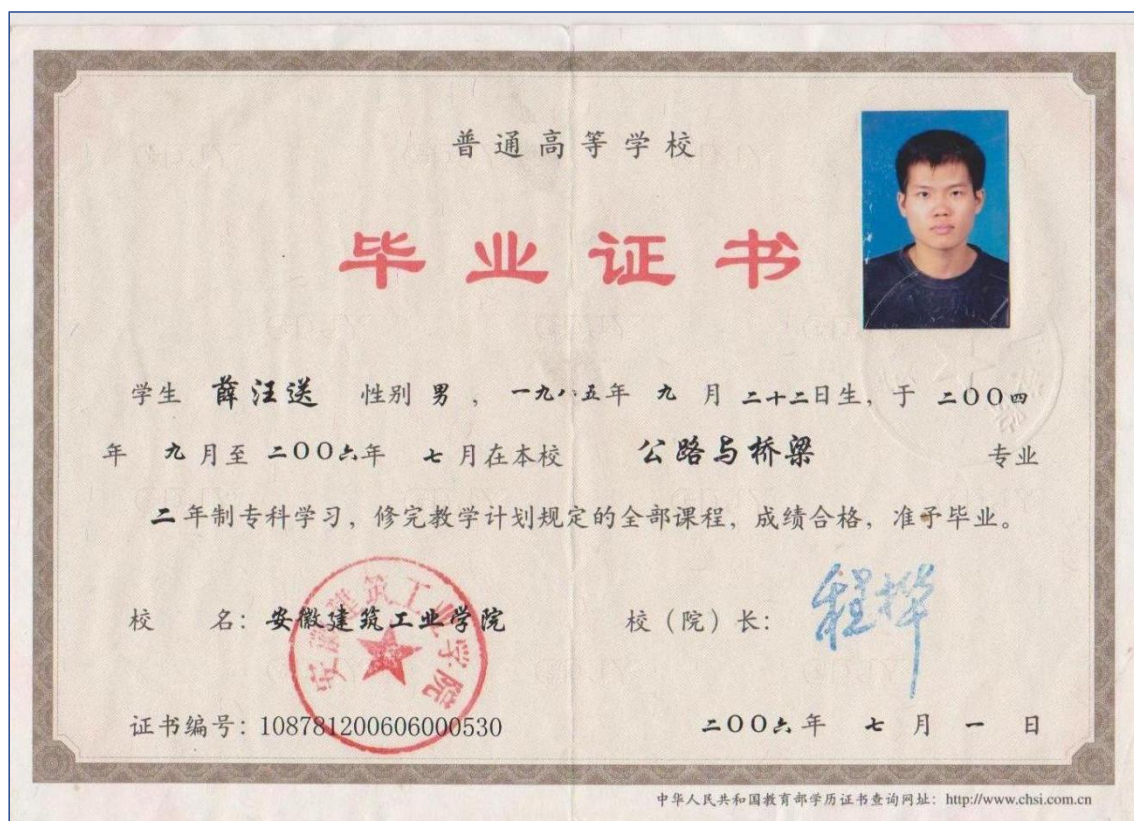
日期：2026年04月02日

5.2 道路专业负责人-薛汪送

身份证



毕业证



职称证

| | |
|---|--|
|  | <h1>资格证书</h1> |
|  | 姓名 薛汪送 |
| | 性别 男 |
| | 出生年月 1985年9月 |
| | 专业 公路与桥梁 |
| | 任职资格 工程师 |
| | 发证单位  |
| 证书编号: BZ-004723 | 2019年1月24日 |

社保缴纳证明



验证码：202604025643713850

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：薛汪送

性别：男

证件号码：340824198509220612

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴44个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20220801 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|-------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 12390 | 991.2 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 12390 | 991.2 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 12390 | 991.2 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

5.3 给排水专业负责人-陈凯

身份证



毕业证



职称证

姓名 陈凯
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1985. 12
Date of Birth _____

专业 给排水工程
Specialty _____

职称 高级工程师
Professional Title _____

证书编号 (2020)11040095
Certificate No. _____



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

发证单位
Issued by _____



年 月 日
2021 2 26

社保缴纳证明



验证码: 202604025667965271

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈凯

性别: 男

证件号码: 421083198512070413

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|---------------|
| 基本养老保险 | 实缴150个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20090801 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 19058 | 1524.64 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 19058 | 1524.64 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 19058 | 1524.64 | 已参保 | / | |

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200029393: 中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年04月02日

5.4 电气专业负责人-吕腾瑞

身份证



毕业证



职称证

云南省专业技术职称证书

姓名：吕腾瑞

性别：男

身份证号：412728198710256115

资格名称：高级工程师

职称级别：副高级

职称系列：工程技术人员

专业名称：建筑工程 / 建筑电气

证书编号：Y120224051840171913

取得时间：20221031

批准文号：昆人社专资字(2022)59号

评审组织：昆明市建筑工程高级工程师评审委员会



在线证书信息

社保缴纳证明



验证码：202604025694288062

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：吕腾瑞

性别：男

证件号码：412728198710256115

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴30个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20150501 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|-------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 10100 | 808.0 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 10100 | 808.0 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 10100 | 808.0 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

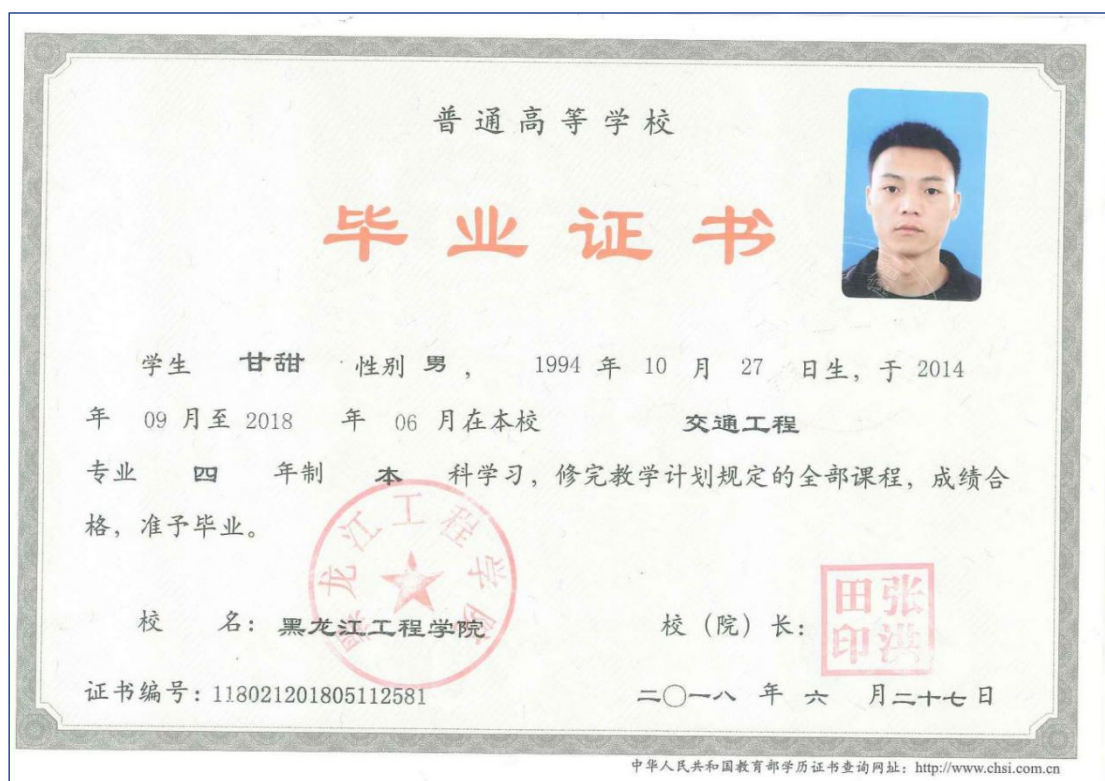
日期：2026年04月02日

5.5 交通专业负责人-甘甜

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| 姓名 Name | 甘甜 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1994年10月 | |
| 专业 Specialty | 交通工程 | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| 职称 Professional Title | 工程师 | 发证单位: Issued by |
| 证书编号 Certificate No. | (2024)12041109 | 2024年10月12日 |

社保缴纳证明

贵州省社会保险参保缴费证明(个人)

扫二维码验证真伪

| 姓名 | 甘甜 | 个人编号 | 100043221617 | 身份证号 | 622727199410276517 | | |
|------|------------|------------|--------------|------------------------|--------------------|--------|------|
| 参保情况 | 参保种 | 现参保地社保经办机构 | 缴费状态 | 参保单位名称 | 缴费起止时间 | 实际缴费月数 | 中断月数 |
| | 企业职工基本养老保险 | 贵州省省本级 | 参保缴费 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 201808-202603 | 92 | 0 |
| | 失业保险 | 贵州省省本级 | 参保缴费 | 中国建筑第四工程局有限公司 | 201808-202603 | 92 | 0 |
| | 工伤保险 | 贵阳市市本级 | 参保缴费 | 中国建筑第四工程局有限公司社会保险事业管理所 | 202110-202603 | 54 | 0 |
| | 工伤保险 | 贵阳市市本级 | 暂停缴费(中断) | 中建四局贵州投资建设有限公司 | 201907-202109 | 27 | 0 |
| | 工伤保险 | 贵阳市市本级 | 暂停缴费(中断) | 中建四局第五建筑工程有限公司贵州分公司 | 201808-201906 | 11 | 0 |

打印日期: 2026-04-02

提示: 1、如对您的参保信息有疑问, 请您持本人有效身份证件和本《缴费证明》到现参保地社保经办机构进行核实。
2、此证明与贵州省社会保险事业局打印的《贵州省社会保险参保缴费证明》具有同等效力。

贵州省社会保险局
业务电子专用章

5.6 弱电专业负责人-黄德水

身份证



毕业证



职称证

姓名 黄德水
Name

性别 男
Sex

出生日期 1988年6月
Date of Birth

专业 电子信息工程
Specialty

职称 高级工程师
Professional Title

证书编号 (2022)11040046
Certificate No.



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

发证单位:
Issued by



社保缴纳证明



验证码：202604025729086297

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：黄德水

性别：男

证件号码：35082319880619345X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴82个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20170301 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|--------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 20960 | 1676.8 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 20960 | 1676.8 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 20960 | 1676.8 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

5.7 机电专业负责人-刘锦锦

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| 姓名 Name | 刘锦锦 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1988年12月 | |
| 专业 Specialty | 机电一体化技术 | |
| 职称 Professional Title | 高级工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2024)11040808 | 发证单位: Issued by |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 2024年11月26日 |

社保缴纳证明

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://218.77.183.78:30013/form/>验证此单据真伪, 验证号码60f946c259264f1b19c27a27886716d

海南省社会保险个人参保证明

姓名: 刘锦锦 身份证号码: 421182198812292113 个人编号: 3508564087
单位编号: 4699001013579 单位名称: 中国建筑第四工程局有限公司海南分公司
养老账户类别: 一般账户

| 参保险种 | 参保缴费状态 | 本省缴费起止时间 | 本省缴费月数 | 外省转入月数 | 累计缴费月数 |
|----------|--------|-----------------|--------|--------|--------|
| 企业基本养老保险 | 参保缴费 | 202302 — 202603 | 38 | 0 | 38 |
| 失业保险 | 参保缴费 | 202302 — 202603 | 38 | 0 | 38 |
| 职工基本医疗保险 | 参保缴费 | 202302 — 202603 | 38 | 0 | 38 |
| 长期护理保险 | 参保缴费 | 202601 — 202603 | 3 | 0 | 3 |
| 工伤保险 | 参保缴费 | 202302 — 202603 | 38 | 0 | 38 |

参保机构: 海南省社会保险服务中心 打印方式: 海南政务服务网
打印时间: 2026-04-24

备注:
1 该证明单据为我省从业人员在本省各险种参保缴费情况(含外省已转入缴费记录),缴费起止时间为该险种最早缴费至最近缴费时间,不含缴费起止时间中的间断时间,不计重复缴费部分。
2 参保单位为该参保人当前所属用人单位或最近缴费时间所属用人单位(以基本养老保险,基本医疗保险参保单位为准)。
3 若省内存在2个(含)以上有效个人编号的,需分别打印证明单据,请及时到最近缴费所属参保机构凭身份证件办理账户合并手续。
4 失业待遇支付具体由我省就业部门负责,该证明单据失业保险数据仅供参考,若有关转移发生则需向所属就业部门申请核实。

6. 项目安全负责人-马扬睿

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| 姓名 Name | 马扬睿 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1986年03月 | |
| 专业 Specialty | 土木工程 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2025)12041188 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位 Issued by |
| | | 2025年11月12日 |

注册安全工程师

2026年3月31日 星期二

 **中华人民共和国应急管理部**
Ministry of Emergency Management of the People's Republic of China

对党忠诚 纪律严明
赴汤蹈火 竭诚为民

[首页](#) [机构](#) [新闻](#) [公开](#) [服务](#) [互动](#) [党建](#) [社会救援服务](#) [应急科普](#)

[首页](#) > [服务](#) > [办事大厅](#) > [中级注册安全工程师注册信息查询](#)

中级注册安全工程师

注册信息查询

查询结果

| | |
|-------|---------------|
| 姓名 | 马扬睿 |
| 注册证书号 | 34180175126 |
| 聘用单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 |
| 证书有效期 | 2031-02-10 |
| 注册类别 | 建筑施工安全 |
| 备注 | -- |

1

注册



姓名 马扬睿

性别 男

执业资格证书编号 AG00266889

持证人签名 _____

执业证号 34180175126

发证日期 2018年02月11日

注册记录

注册类别: 建筑施工安全
 聘用单位: 中建四局第六建筑工程有限公司
 有效期至: 2021年02月10日



注册记录

B0028 马扬睿 342422198603181733
 注册类别: 建筑施工安全
 聘用单位: 中建四局第六建设有限公司
 有效期: 2019年12月30日至 2021年2月10日



B0043 马扬睿 342422198603181733
 注册类别: 建筑施工安全
 聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司
 有效期: 2025年11月1日至 2031年2月10日



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(2025)9013044

姓名:马扬睿

性别:男

出生年月:1986年03月18日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2022年07月21日

有效期:2025年10月16日至2028年09月23日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年10月16日



社保缴纳证明



验证码：202604025756155567

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：马扬睿

性别：男

证件号码：342422198603181733

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴17个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 202408 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 13751 | 1100.08 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 13751 | 1100.08 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 13751 | 1100.08 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

7. 设计专业负责人

7.1 市政专业工程师-姚鹏

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: 姚鹏



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

| | | | |
|------|------------------------|----------|--|
| 姓名 | <u>姚鹏</u> | 系列 | <u>工程技术</u> |
| 性别 | <u>男</u> | 专业 | <u>市政工程</u> |
| 出生年月 | <u>1991年12月</u> | 评审通过时间 | <u>2022年12月</u> |
| 任职资格 | <u>高级工程师</u> | 签发日期 | <u>2023年3月</u> |
| 工作单位 | <u>中铁第四勘察设计院集团有限公司</u> | 评审委员会(章) |  |
| | | 编号 | <u>3524006368</u> |

注册证书

使用有效期: 2026年02月11日
2026年03月10日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证,准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。

姓名: 姚鹏

性别: 男

出生日期: 1991年12月03日

注册编号: CS20234201059

聘用单位: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

注册有效期: 2023年10月24日-2026年12月31日



个人签名: 姚鹏

签名日期: 2026.02.11

中华人民共和国
住房和城乡建设部



行政审批专用章
(3)
15010810900461
发证日期: 2023年10月24日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

7.2 道路专业负责人-汪继志



身份证



毕业证



职称证

| | |
|---|-------------------|
|  | <h1>资格证书</h1> |
|  <p>中国建筑工程总公司制</p> | 姓名 汪 继 志 |
| | 性 别 男 |
| 证书编号: (2015) 1116035 | 出生年月 1981年12月 |
| | 专 业 道路桥梁 |
| | 任 职 资 格 高级工程师 |
| | 发 证 单 位 中国建筑工程总公司 |
| | 2015 年 12 月 06 日 |

注册证书

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 汪继志

证书编号 AD244200477



NO. AD0006078

发证日期 2024年07月08日



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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

汪继志

| | | | | | |
|------------|-----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 420682*****16 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | | | | |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司

证书编号：AD244200477

注册编号/执业印章号：4200003-AD021

注册专业：不分专业

有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请
中铁第四勘察设计院集团有限公司

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

7.3 岩土专业负责人-李靖

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: 李靖



Approved & authorized
by
China Railway Construction Corporation Limited

| | | | |
|------|-----------------|--------|------------|
| 姓名 | 李靖 | 系列 | 工程技术 |
| 性别 | 男 | 专业 | 水工地质, 岩土工程 |
| 出生年月 | 1983年11月 | 评审通过时间 | 2016年12月 |
| 任职资格 | 高级工程师 | 签发日期 | 2017年1月 |
| 工作单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 编号 | 3524004457 |



注册证书

使用有效期: 2026年01月07日
- 2026年07月06日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师(岩土)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 李靖

性别: 男

出生日期: 1983年11月06日

注册编号: AY20124200711

聘用单位: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

注册有效期: 2024年11月27日-2027年12月31日



中华人民共和国
住房和城乡建设部

个人签名:

签名日期: 2026.1.7

发证日期: 2024年11月27日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

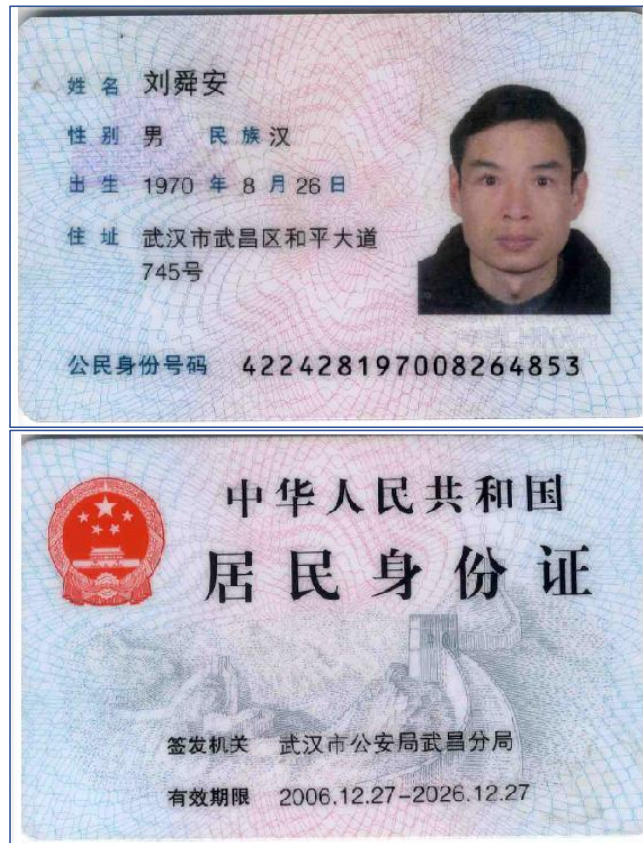
- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



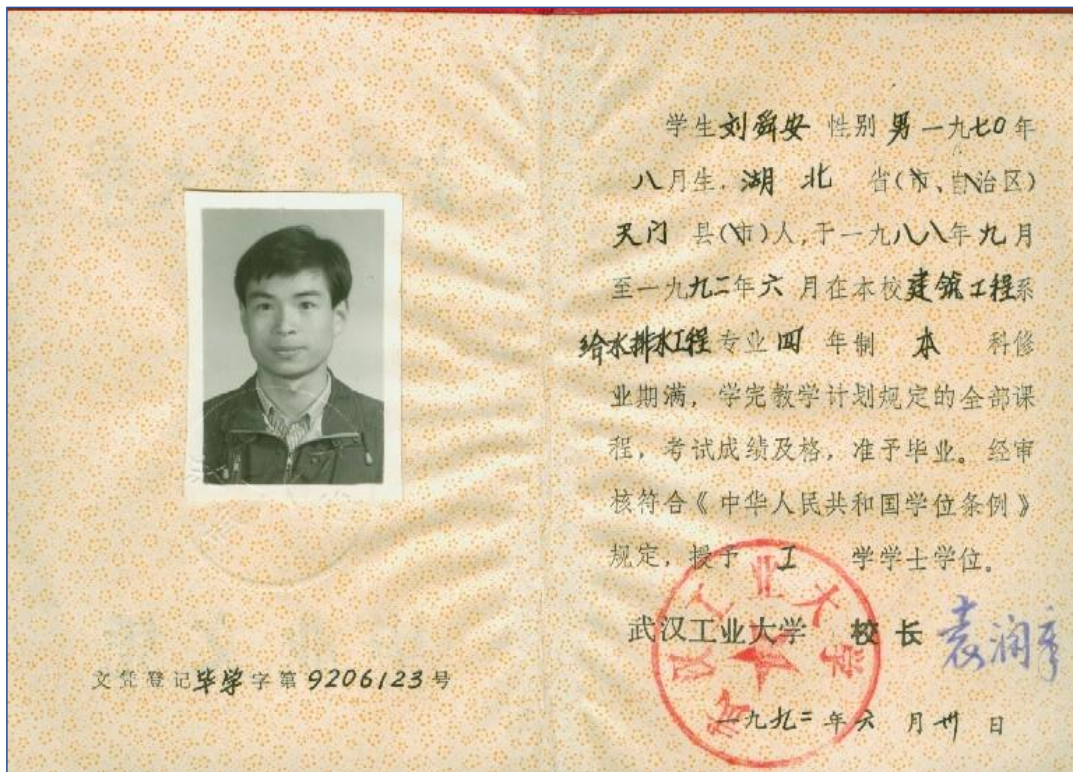
打印时间: 2026年04月02日

7.4 给排水专业负责人-刘舜安

身份证



毕业证



职称证

| | |
|---|---|
| <p>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。</p> <p>This is to certify the senior qualification level of speciality and technology of the bearer who has passed the appraisalment.</p>  <p>Approved & authorized by China Railway Construction Corporation</p> |  <p>持证人签名: <u>刘舜安</u></p> |
| <p>姓名 <u>刘舜安</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>出生年月 <u>1970年8月</u></p> <p>任职资格 <u>高级工程师</u></p> <p>工作单位 <u>铁道第四勘察设计院</u></p> | <p>系列 <u>工程技术</u></p> <p>专业 <u>给排水</u></p> <p>评审通过时间 <u>2006年12月</u></p> <p>签发日期 <u>2007年6月</u></p> <p>编号:  <u>3524002304</u></p> |

注册证书

使用有效期: 2026年01月15日
- 2026年07月14日



中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册公用设备工程师
(给水排水)的执业凭证, 准予持证人在执业范围和
注册有效期内执业。

姓名: 刘舜安

性别: 男

出生日期: 1970年08月26日

注册编号: CS20104200013

聘用单位: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

注册有效期: 2024年04月17日-2027年06月30日



个人签名:

刘舜安

签名日期:

2026.1.15



发证日期: 2024年04月17日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

7.5 电气专业负责人-章楚添

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 | 章楚添 | 系列 | 工程技术 |
| 性别 | 男 | 专业 | 电气工程 |
| 出生年月 | 1989年4月 | 评审通过时间 | 2020年12月 |
| 任职资格 | 高级工程师 | 签发日期 | 2022年8月 |
| 工作单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 编号 | 3524005972 |



注册证书

使用有效期: 2025年11月21日
- 2026年05月20日



中华人民共和国注册电气工程师(供配电)
注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师(供配电)的执业凭证,准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名: 章楚添

性别: 男

出生日期: 1989年04月13日

注册编号: DG20244200967

聘用单位: 中铁第四勘察设计院集团有限公司

注册有效期: 2024年05月22日-2027年06月30日



个人签名: 章楚添

签名日期: 2025.11.21



发证日期: 2024年05月22日

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

7.6 交通专业负责人-张磊

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.



持证人签名: 张磊

Approved & authorized by
China Railway Construction Corporation Limited



| | | | |
|------|-----------------|--------|------------|
| 姓名 | 张磊 | 系列 | 工程技术 |
| 性别 | 男 | 专业 | 道路与桥梁工程 |
| 出生年月 | 1983年11月 | 评审通过时间 | 2017年12月 |
| 任职资格 | 高级工程师 | 签发日期 | 2018年1月 |
| 工作单位 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | 编号 | 4324004806 |



注册证书



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 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

张磊

| | | | | | |
|------------|-----------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 410802*****98 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司 | | | | |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司 证书编号：AD244200476 注册编号/执业印章号：4200003-AD020

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

2024-06-12 - 初始申请
中铁第四勘察设计院集团有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

社保缴纳证明

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中铁第四勘察设计院集团有限公司

单位编号:100012527

| 单位参保险种 | 企业养老 | 缴费总人数 | 4190 | | | |
|-------------------------|-------|--------------------|-------------|--------|--------|------|
| 参保所在地 | 湖北省本级 | 做账期号 | 202603 | | | |
| 2026年03月, 该单位以下参保缴费人员信息 | | | | | | |
| 序号 | 姓名 | 身份证号 | 个人编号 | 缴费起止时间 | | 缴费状态 |
| | | | | 年/月 | 年/月 | |
| 1 | 史义雄 | 429006198008313038 | 10003077439 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 2 | 李靖 | 362329198311062233 | 10003630313 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 3 | 刘舜安 | 422428197008264853 | 10002366236 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 4 | 章楚添 | 421202198904136218 | 10003906720 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 5 | 姚鹏 | 500238199112038572 | 10002880202 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 6 | 张磊 | 410802198311236598 | 10003934367 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 7 | 汪继志 | 420682198112150516 | 10004036291 | 202510 | 202603 | 实缴到账 |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| 11 | | | | | | |
| 12 | | | | | | |
| 13 | | | | | | |
| 14 | | | | | | |
| 15 | | | | | | |
| 16 | | | | | | |
| 17 | | | | | | |
| 18 | | | | | | |
| 19 | | | | | | |
| 20 | | | | | | |

备注:

- 1、社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 2、本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 3、本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。
验证平台: <https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>
授权码: 2026 0402 1852 08S2 3WPQ



打印时间: 2026年04月02日

8. 专职安全员-苟学森

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|-----------------|--|
| 姓名 Name | 苟学森 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1991年10月 | |
| 专业 Specialty | 土木工程 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2020) 12040811 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: Issued by |
| | | 2021年2月3日 |

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)0934448

姓名:苟学森

性别:男

出生年月:1991年10月18日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2023年12月20日

有效期:2023年12月20日至2026年12月19日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2023年12月20日



社保缴纳证明



验证码：202604025820138171

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：苟学森

性别：男

证件号码：533223199110182718

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴73个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20200301 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|--------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 10589 | 847.12 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 10589 | 847.12 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 10589 | 847.12 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

9. 专职安全员-袁凯

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|-----------------|--|
| 姓名 Name | 袁凯 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1997年1月 | |
| 专业 Specialty | 环境工程 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2024) 12040683 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位 Issued by |
| | |  |
| | | 2024年10月12日 |

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(2025)0045309

姓名:袁凯

性别:男

出生年月:1997年01月29日

企业名称:中国建筑第四工程局有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2025年08月06日

有效期:2025年08月06日至2028年08月05日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年08月06日



社保缴纳证明



验证码：202604025845566809

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：袁凯

性别：男

证件号码：352231199701290310

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴58个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20210601 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|------|--------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 6563 | 525.04 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 6563 | 525.04 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 6563 | 525.04 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

10. 质检员-杨林松

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|------------------|---|
| 姓名 Name | 杨林松 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1990年05月 | |
| 专业 Specialty | 建筑工程技术 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| 证书编号 Certificate No. | (2021) 120400062 | 发证单位: Issued by |
| | |  2022年02月10日 |

岗位证

| | | |
|---|------|---------------|
|  | 姓名 | 杨林松 |
| | 出生年月 | 1990.05 |
| | 工作单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 |
| | | |

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|-------|---------|------------|---|
| 土建质量员 | 2025-10 | 0425050970 |  |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

社保缴纳证明



验证码：20260402587239762

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨林松

性别：男

证件号码：522226199005283214

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴56个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20210801 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 14389 | 1151.12 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 14389 | 1151.12 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 14389 | 1151.12 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

11. 资料员-武静

身份证



毕业证



岗位证

|  | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 25%;">岗位职务</th> <th style="width: 25%;">起讫年月</th> <th style="width: 25%;">证书编号</th> <th style="width: 25%;">发证机关(章)</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">资料员</td> <td style="text-align: center;">2025-10</td> <td style="text-align: center;">0425100523</td> <td style="text-align: center;">  </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> </table> | 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) | 资料员 | 2025-10 | 0425100523 |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|------------|--|------|---------|-----|---------|------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 资料员 | 2025-10 | 0425100523 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 姓 名 <u>武静</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 出生年月 <u>1996.11</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工作单位 <u>中国建筑第四工程局有限公司</u> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

社保缴纳证明

您可以使用手机扫描二维码或访问网站<http://28.77.183.78:50013/form/>验证此单据真伪, 验证号码9d96ced5b044d32813fc1b73b16d50



海南省社会保险个人参保证明

| | | | | | |
|---------|---------------|--------|--------------------|-------|------------|
| 姓名: | 武静 | 身份证号码: | 412724199611266421 | 个人编号: | 3507001428 |
| 单位编号: | 4699001013579 | 单位名称: | 中国建筑第四工程局有限公司海南分公司 | | |
| 养老账户类别: | 一般账户 | | | | |

| 参保险种 | 参保缴费状态 | 本省缴费起止时间 | 本省缴费月数 | 外省转入月数 | 累计缴费月数 |
|----------|--------|------------------|--------|--------|--------|
| 企业基本养老保险 | 参保缴费 | 202003 -- 202603 | 66 | 0 | 66 |
| 失业保险 | 参保缴费 | 202003 -- 202603 | 66 | 0 | 66 |
| 职工基本医疗保险 | 参保缴费 | 202003 -- 202603 | 66 | 21 | 87 |
| 长期护理保险 | 参保缴费 | 202601 -- 202603 | 3 | 0 | 3 |
| 工伤保险 | 参保缴费 | 202003 -- 202603 | 66 | 0 | 66 |

参保机构: 海南省社会保险服务中心

打印时间: 2026-04-24

备注:

1.该证明单据为我省从业人员在本省各险种参保缴费情况(含外省已转入缴费记录),缴费起止时间为该险种最早缴费至最近缴费时间,不含缴费起止时间中的中断时间,不计重复缴费部分。
 2.参保单位为该参保人当前所属用人单位或最近缴费时间所属用人单位(以基本养老保险,基本医疗保险参保单位为准)。
 3.若省内存在2个(含)以上有效个人编号的,需分别打印证明单据,请及时到最近缴费所属参保机构凭身份证件办理账户合并手续。
 4.失业保险待遇支付具体由我省就业部门负责,该证明单据失业保险数据仅供参考,若有关转移发生则需向所属就业部门申请核实。

打印方式: 海南政务服务网



12. 资料员-周乐胜

身份证



毕业证



岗位证



姓名 周乐胜
出生年月 1996.08
工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

| 岗位职务 | 起迄年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|------|---------|------------|---|
| 资料员 | 2025-10 | 0425100529 | A red circular official seal with a five-pointed star in the center. The text around the star is partially legible, appearing to be '中国建筑第四工程局有限公司' (China Construction Fourth Engineering Bureau Co., Ltd.). |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

社保缴纳证明



验证码：202604025897254847

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：周乐胜

性别：男

证件号码：430524199608285294

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴58个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20210601 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 13744 | 1099.52 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 13744 | 1099.52 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 13744 | 1099.52 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

13. 施工员-姜蓬


身份证



毕业证



职称证




中国建筑工程总公司制

证书编号: (2019) 1104092

资格证书

姓名 姜蓬

性别 男

出生年月 1985年7月

专业 工程管理

任职资格 高级工程师

发证单位 

2019年12月16日

岗位证



姓名 姜蓬

出生年月 1985.07

工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|-------|---------|------------|---|
| 土建施工员 | 2025-10 | 0425010992 |  |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

社保缴纳证明



验证码：202604025924742220

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：姜蓬

性别：男

证件号码：430621198507241411

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|---------------|
| 基本养老保险 | 实缴173个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20111122 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 27549 | 2203.92 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 27549 | 2203.92 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 27549 | 2203.92 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

14. 施工员-邹宏旺

身份证



毕业证



职称证

资格证书




中国建筑工程总公司制

姓名 邹宏旺

性别 男

出生年月 1971年09月

专业 工程造价管理

任职资格 工程师

发证单位 中建一局五公司

二零零四年四月十二日

证书编号: GC04105025

岗位证



姓名 邹宏旺

出生年月 1971.09

工作单位 中国建筑第四工程局有限公司

| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) |
|-------|---------|------------|---|
| 正建施工员 | 2025-10 | 0425010993 |  |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

社保缴纳证明



验证码：202604025950097281

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：邹宏旺

性别：男

证件号码：230407197109100111

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴58个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20200701 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 16832 | 1346.56 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 16832 | 1346.56 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 16832 | 1346.56 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

15. 施工员-朱勤兵

身份证



毕业证



职称证

| | | | |
|--------------------------|----------------|---|--|
| 姓名 Name | 朱勤兵 |  | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| 性别 Sex | 男 | | |
| 出生日期 Date of Birth | 1987年07月 | | |
| 专业 Specialty | 土木工程 | | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | | |
| 证书编号 Certificate No. | (2022)12040774 | 发证单位 Issued by |  2023年5月24日 |

岗位证

|  | 姓名 | 朱勤兵 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|--|---|------|------|---------|-------|---------|------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 出生年月 | 1987.07 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 工作单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | <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>土建施工员</td><td>2025-10</td><td>0425010985</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) | 土建施工员 | 2025-10 | 0425010985 |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岗位职务 | 起讫年月 | 证书编号 | 发证机关(章) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土建施工员 | 2025-10 | 0425010985 |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

社保缴纳证明



验证码：202604025971531591

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：朱勤兵

性别：男

证件号码：52252619870702143X

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴67个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20140801 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 13421 | 1073.68 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 13421 | 1073.68 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 13421 | 1073.68 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393：中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

16. 材料员-罗迅

身份证



毕业证



社保缴纳证明



验证码：202604025995676967

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：罗迅

性别：男

证件号码：522127199508142035

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴38个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20230201 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|-------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 10395 | 831.6 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 10395 | 831.6 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 10395 | 831.6 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

17. 造价工程师-许垂钿

身份证



毕业证



职称证



资格证书

| | |
|------|---------|
| 姓名 | 许垂铤 |
| 性别 | 男 |
| 出生年月 | 1989.07 |
| 专业 | 建筑工程 |
| 任职资格 | 高级工程师 |



中国建筑工程总公司制

发证单位



二〇一九年十二月九日

证书编号: 10493235

注册证

使用有效期: 2026年03月31日
- 2026年06月29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: 许垂鈿
性别: 男
出生日期: 1989年07月03日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11254400037654
有效期: 2025年04月30日-2029年04月29日
聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司



个人签名: 许垂鈿
签名日期: 2026.3.31





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 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

许垂鈿

| | | | | | |
|------------|---------------|------|---------------|----|---|
| 证件类型 | 居民身份证 | 证件号码 | 440510*****13 | 性别 | 男 |
| 注册证书所在单位名称 | 中国建筑第四工程局有限公司 | | | | |

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

一级注册造价工程师

注册单位: 中国建筑第四工程局有限公司

证书编号: 建[造]11254400037654

注册编号/执业印章号: B11254400037654

注册专业: 土建

有效期: 2029年04月29日

2025-03-28 - 初始注册 - 土建
中国建筑第四工程局有限公司

查看证书变更记录 (1) ^

社保缴纳证明



好差评二维码

2026:03:31K

深圳市社会保险参保证明

参保人姓名: 许垂钊

有效证件号码: 440510198907030813

社保电脑号: 638154157

(一) 历年参保年限

| 险种 | 养老保险 | 医疗保险 | 生育保险 | 生育医疗 | 工伤保险 | 失业保险 |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 累计月数 | 96 | 103 | 95 | 0 | 103 | 103 |

(二) 近两年参保缴费明细

| 缴费时段 | 单位编号 | 养老保险 | 医疗保险 | | 生育保险/生育医疗 | | 工伤保险 | 失业保险 |
|--------|----------|-------|-------|----|-----------|----|-------|-------|
| | | 缴费基数 | 缴费基数 | 档次 | 缴费基数 | 险种 | 缴费基数 | 缴费基数 |
| 202404 | 30033623 | 10593 | 10593 | 1 | 10593 | 1 | 10593 | 10593 |
| 202405 | 30033623 | 10593 | 10593 | 1 | 10593 | 1 | 10593 | 10593 |
| 202406 | 30033623 | 10593 | 10593 | 1 | 10593 | 1 | 10593 | 10593 |
| 202407 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202408 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202409 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202410 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202411 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202412 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202501 | 30033623 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202501 | 150188 | | | | | | 14543 | |
| 202502 | 150188 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202503 | 150188 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202504 | 150188 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202505 | 150188 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202506 | 150188 | 14543 | 14543 | 1 | 14543 | 1 | 14543 | 14543 |
| 202507 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202508 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202509 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202510 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202511 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202512 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202601 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202602 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |
| 202603 | 150188 | 15890 | 15890 | 1 | 15890 | 1 | 15890 | 15890 |

备注: 1、本《参保证明》可作为参保人在我市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(339278a65c407a2v) 核查, 验真码有效期三个月。

2、上述“缴费明细”表中带“*”标识的为补缴, 空行为断缴。

带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。该参保人带&标志的缴费年月, 养老保险在2026年12月前视同到账, 工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。

3、医疗险种“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。

4、生育险种“1”为生育保险、“2”为生育医疗。

5、单位信息: (单位编号) / (单位名称)

150188 / 中国建筑第四工程局有限公司深圳分公司

30033623 / 中建四局土木工程有限公司

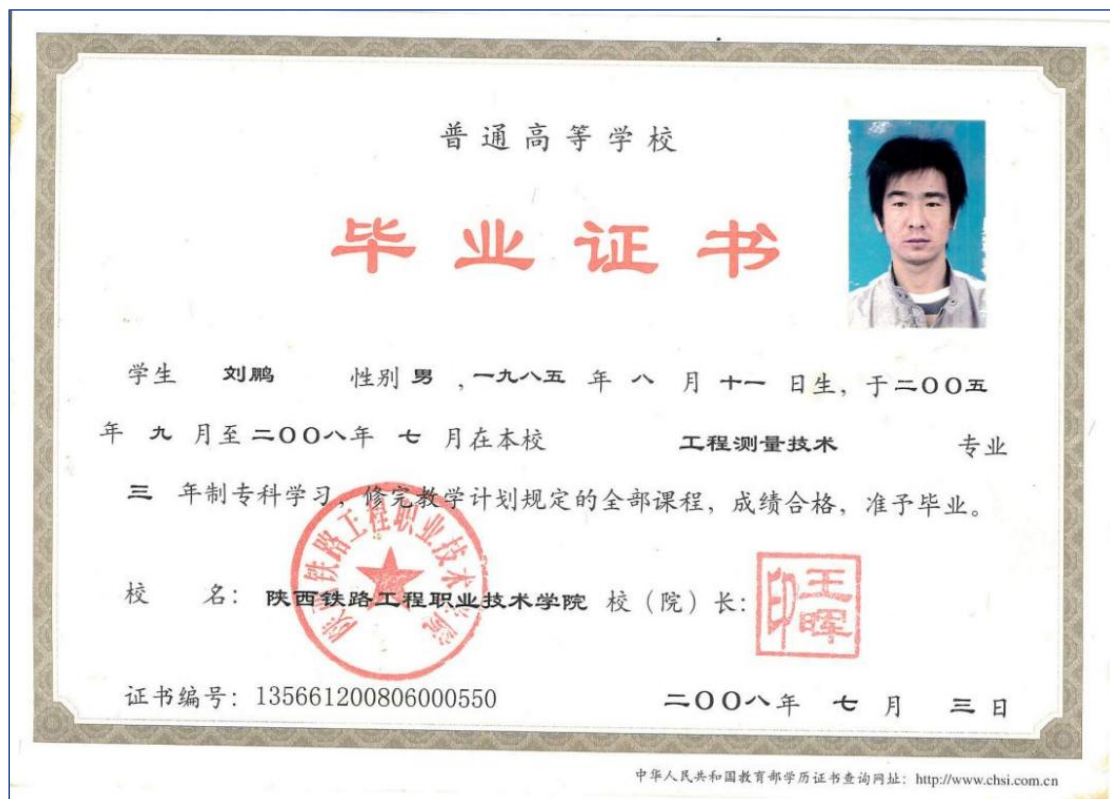


18. 测量负责人-刘鹏

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| 姓名 Name | 刘鹏 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1985年8月 |  |
| 专业 Specialty | 工程测量 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2020)12040693 | |
| | | 发证单位 Issued by |
| | | 2021年02月03日 |

社保缴纳证明



验证码：202604026018439055

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：刘鹏

性别：男

证件号码：610425198508110614

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴20个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20200801 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 13053 | 1044.24 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 13053 | 1044.24 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 13053 | 1044.24 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

19. 劳资专员-黄开明

身份证



毕业证



职称证

姓名 黄开明
Name

性别 男
Sex

出生日期 1989年8月
Date of Birth

专业 土木工程
Specialty

职称 高级工程师
Professional Title

证书编号 (2024)11040820
Certificate No.



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

发证单位:
Issued by



2024年11月26日

社保缴纳证明



验证码：202604026158986344

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：黄开明

性别：男

证件号码：440921198908125735

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴11个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 201710 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|--------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 11596 | 927.68 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 11596 | 927.68 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 11596 | 927.68 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

20. 质量负责人-李子军

身份证



毕业证



职称证

| | | |
|--------------------------|----------------|--|
| 姓名 Name | 李子军 |  |
| 性别 Sex | 男 | |
| 出生日期 Date of Birth | 1986年12月 | |
| 专业 Specialty | 计算机 | |
| 职称 Professional Title | 工程师 | |
| 证书编号 Certificate No. | (2024)12041551 | |
| | | 职称评审委员会(章) Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence |
| | | 发证单位: Issued by |
| | |  |
| | | 2024年10月12日 |

岗位证

| | | |
|---|---------|---|
|  | 姓名 | 李子军 |
| | 出生年月 | 1986.12 |
| | 工作单位 | 中国建筑第四工程局有限公司 |
| | 岗位职务 | 土建质量员 |
| | 起讫年月 | 2025-10 |
| | 证书编号 | 0425050973 |
| | 发证机关(章) |  |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

社保缴纳证明



验证码：202604026191046061

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李子军

性别：男

证件号码：330724198612195438

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|---------------|
| 基本养老保险 | 实缴127个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20150901 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|--------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 12062 | 964.96 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 12062 | 964.96 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 12062 | 964.96 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

21. 预算员-王琳阳

身份证



毕业证



职称证

姓名 王琳阳
Name _____

性别 男
Sex _____

出生日期 1991年10月
Date of Birth _____

专业 工程管理
Specialty _____

职称 工程师
Professional Title _____

证书编号 (2022)12040770
Certificate No. _____



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

发证单位:
Issued by _____



2023 年 5 月 24 日

岗位证

使用有效期: 2026年04月23日
2026年07月22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
Class of Cost Engineer - Certificate of Registration

姓名: 王琳阳
性别: 男
出生日期: 1991年10月17日
专业: 土木建筑工程
证书编号: 建[造]11244400032164
有效期: 2024年06月03日-2028年06月02日
聘用单位: 中国建筑第四工程局有限公司



王琳阳

个人签名: 王琳阳

签名日期: 2024.4.27



发证日期: 2024年06月27日

社保缴纳证明



验证码：202604026211361926

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王琳阳

性别：男

证件号码：420621199110176036

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

| 险种类型 | 累计缴费年限 |
|--------|--------------|
| 基本养老保险 | 实缴31个月 缓缴0个月 |
| 险种类型 | 参保时间 |
| 工伤保险 | 20230901 |
| 生育保险 | / |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编码 | 缴费工资 | 养老 | 工伤 | 生育 | 备注 |
|--------|--------------|-------|---------|------|------|----|
| | | | 个人缴费 | 单位缴费 | 单位缴费 | |
| 202601 | 112200029393 | 17094 | 1367.52 | 已参保 | / | |
| 202602 | 112200029393 | 17094 | 1367.52 | 已参保 | / | |
| 202603 | 112200029393 | 17094 | 1367.52 | 已参保 | / | |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-09-29。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200029393:中国建筑第四工程局有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年04月02日

8、履约评价

1. 施工单位履约评价

| 序号 | 项目名称 | 履约评价 | 评价业主 | 备注 |
|----|--------------------|---|-------------|--------|
| 1 | 平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程 | 龙岗区建筑工务署 2024年第三季度履约评价 【通报表扬单位】 | 深圳市龙岗区建筑工务署 | 详见表后附件 |
| 2 | 平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程 | 龙岗区建筑工务署 2025年第一季度履约评价 【通报表扬单位】 | 深圳市龙岗区建筑工务署 | 详见表后附件 |
| 3 | 横岗高级中学校舍安全隐患整治工程 | 龙岗区建筑工务署 2025年第三季度履约评价 【通报表扬单位】 | 深圳市龙岗区建筑工务署 | 详见表后附件 |

1、龙岗区建筑工务署 2024 年第三季度履约评价【通报表扬单位】

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2024 年第三季度履约评价 情况通报

为有效促进各参建单位诚信建设，提高项目建设质量、提升合同履约水平，达到奖优罚劣的目的，根据我署履约管理办法规定，我署组织开展了 2024 年第三季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等共 628 个项目合同、238 家参建单位进行了合同履约评价，其中履约通报表扬项目 21 个（18 家参建单位），名单如下（排名不分先后）：

一、施工单位

1. 深圳市建设（集团）有限公司、广东湾建基础设施发展集团有限公司〔宝龙街道 110 千伏同庆变电站迁改工程 I 标段〕；
2. 中建五局第三建设有限公司〔大岭路、大岭山社区公园、两座变电站两通一平工程〕；
3. 上海宝冶集团有限公司、宝冶（深圳）建筑科技有限公司〔平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程〕；
4. 中国建筑一局（集团）有限公司〔龙城街道龙飞学校新建工程（二期）〕；
5. 中国建筑第五工程局有限公司〔深圳市龙岗区中医院医疗综合大楼项目（2 标）〕；
6. 中建三局集团有限公司〔龙岗区第二人民医院迁址重建工

程（罗岗地块）】；

7. 深圳市辉熙智能科技有限公司〔深圳市龙岗区第二人民医院（罗岗）门诊医技部、住院部、行政科（物流）〕；

8. 中建科工集团有限公司〔①龙岗交警大队龙城中队营房建设工程（机训）、②龙岗区委党校迁址重建工程〕；

9. 深圳市华与科工集团有限公司〔岗头人才公寓配套幼儿园修缮改造工程〕；

10. 中国建筑第二工程局有限公司、中建二局第一建筑工程有限公司〔龙岗街道黄龙坡九年一贯制学校新建工程〕；

11. 中国建筑第四工程局有限公司〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕；

12. 广东联富建设工程有限公司〔龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程〕；

二、造价咨询单位

1. 深圳市华阳国际工程造价咨询有限公司〔南科大半导体学院〕；

2. 深圳市诚信行工程造价咨询有限公司〔①龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）、②深圳市龙岗中等专业学校（含深圳市龙岗区教师发展中心）迁址重建工程〕。

三、设计单位

深圳市新城市规划建筑设计股份有限公司〔龙岗交警大队龙城中队营房建设工程（机训）项目〕。

四、代建单位

华润（深圳）有限公司〔①龙岗区委党校迁址重建工程、②龙岗街道创星九年一贯制学校新建工程〕。

五、技术服务类单位

1. 深圳瑞捷技术股份有限公司〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务〕；

2. 中冶建筑研究总院（深圳）有限公司〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务〕。



2、龙岗区建筑工务署 2025 年第一季度履约评价【通报表扬单位】

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2025 年第一季度 履约评价情况通报

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了 2025 年第一季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等 692 个项目合同、248 家参建单位进行了合同履约评价。现对 11 个项目（14 家参建单位）进行通报表扬。

一、通报表扬名单如下（排名不分先后）：

（一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗中心医院外科综合楼工程〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔平湖街道平湖北九年一贯制学校新建工程〕

深圳市天健第三建设工程有限公司、中铁建工集团有限公司

〔市第三十三高级中学〕

上海宝冶集团有限公司、宝冶（深圳）建筑科技有限公司

〔平湖街道河包围九年一贯制学校新建工程〕

中庆建设有限责任公司、中庆鸿鹏（深圳）建设发展有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

（二）监理单位

晨越建设项目管理集团股份有限公司

〔广东实验中学深圳学校南侧规划路市政工程〕

(三) 造价咨询单位

深圳市诚信行工程造价咨询有限公司

〔龙岗区第二人民医院迁址重建工程（罗岗地块）〕

(四) 设计单位

上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙坪路市政工程（龙岗大道-站前路）〕

上海城市建设设计研究总院（集团）有限公司

〔联中路（联东路-工业路）市政工程〕

(五) 技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作
技术咨询服务〕

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026 年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作
技术咨询服务〕

深圳市龙岗区建筑工务署

2025年5月22日



3、龙岗区建筑工务署 2025 年第三季度履约评价【通报表扬单位】

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2025 年第三季度 履约评价情况通报

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了 2025 年第三季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等 677 个项目合同、218 家参建单位进行了合同履约评价。现对 12 个项目（15 家参建单位）进行通报表扬。

一、通报表扬名单如下（排名不分先后）

（一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗国际艺术中心及配套项目（主体）〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔横岗高级中学校舍安全隐患整治工程〕

中建五局第三建设有限公司

〔深圳市第二十九高级中学项目〕

中铁六局集团有限公司

〔宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程〕

深圳市建设（集团）有限公司、广东湾建基础设施发展集团有限公司

〔宝龙街道 110 千伏同庆变电站迁改工程 I 标段〕

（二）全流程管理咨询单位

华为技术有限公司

〔龙岗国际艺术中心及配套项目〕

(三) 设计单位

中交公路规划设计院有限公司

〔新布新路市政工程〕

中国建筑西南设计研究院有限公司

〔儿童公园配套连接通道工程〕

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

〔联李大道东段市政工程〕

深圳市市政设计研究院有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙岗区沙荷西路（一期）市政工程〕

(四) 技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务〕

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务〕

特此通报。



2. 设计单位履约评价

| 序号 | 项目名称 | 履约评价 | 评价业主 | 备注 |
|----|-----------------|---|-------------|--------|
| 1 | 龙岗区沙荷西路(一期)市政工程 | 龙岗区建筑工务署 2024年第四季度履约评价 【通报表扬单位】 | 深圳市龙岗区建筑工务署 | 详见表后附件 |
| 2 | 龙岗区沙荷西路(一期)市政工程 | 龙岗区建筑工务署 2025年第三季度履约评价 【通报表扬单位】 | 深圳市龙岗区建筑工务署 | 详见表后附件 |

1、龙岗区建筑工务署 2024 年第四季度履约评价

查询网址：https://www.lg.gov.cn/xxgk/zwgk/tzgg/content/post_12192695.html



龙岗政府在线
www.lg.gov.cn

深圳市龙岗区建筑工务署

请输入关键字搜索

首页 机构概况 信息公开 政务服务 互动交流

当前位置：首页 > 龙岗区建筑工务署 > 信息公开 > 其他 > 通知公告

龙岗区建筑工务署2024年第四季度履约评价情况通报

发布时间：2025年02月07日 来源：深圳市龙岗区建筑工务署 浏览次数：2215 T浏览字号：大 中 小

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了2024年第四季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等699个项目合同、242家参建单位进行了合同履约评价。现对27个项目（27家参建单位）进行通报表扬。

名单如下（排名不分先后）：

一、施工单位

中国建筑第八工程局有限公司

〔协力路（友谊路）盐龙大道立交拓宽改造工程、龙岗区第六人民医院二期工程〕

中国建筑第五工程局有限公司

〔惠畴路市政工程、新桥三路（辅岐路-平龙路）工程、辅岐路（新桥三路-茜湖路）工程、养老护理院重新选址建设工程〕

中铁七局集团有限公司

〔中环大道市政改造工程（k3+580-k4+525）〕

中建五局水利能源建设有限公司

三、设计单位

中国中元国际工程有限公司

〔深圳市龙岗区耳聾医院迁址重建工程〕

上海市隧道工程轨道交通设计研究院

〔龙岗大道大运枢纽段下沉工程（非跨不可分段）〕

深圳市市政设计研究院有限公司、中铁第四勘察设计院集团有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙岗区沙荷西路（一期）市政工程〕

深圳市勘察测绘院（集团）有限公司

〔龙岗区2023年第二批5处地质灾害隐患点综合治理工程〕

四、勘察单位

深圳市勘察研究院有限公司

〔新布新路市政工程〕

五、代建单位

华润（深圳）有限公司

〔深圳市龙岗中等专业学校（含深圳市龙岗区教师发展中心）迁址重建工程、养老护理院重新选址建设工程〕

华润置地城市运营管理（深圳）有限公司

〔大运智慧公园〕

（六）技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服

华润置地城市运营管理（深圳）有限公司

（大运智慧公园）

（六）技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

（2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工作技术咨询服务）

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

（2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工作技术咨询服务）

特此通报。

如有异议请在五个日历天内通过区建筑工务署政务邮箱申诉，申诉材料以书面形式并加盖公司公章（需包含联系人、联系电话），逾期视为无异议。

（申诉邮箱地址：jzgwshk@lg.gov.cn；联系人：合同预算科谢工；联系电话：0755-89551011）

深圳市龙岗区建筑工务署

2025年1月26日

相关附件：

龙岗区建筑工务署2024年第四季度履约评价得分登记表.pdf



[【返回顶部】](#) [【打印页面】](#) [【关闭本页】](#)

扫一扫在手机打开当前页



龙岗政府在线
www.lg.gov.cn

邮政编码：518100

技术支持：龙岗区政务服务和数据管理局



主办：深圳市龙岗区人民政府办公室 备案序号：粤ICP备05027862号-1
网站标识码4403070005 咨询投诉电话：0755-12345

粤公网安备44030702000715

（建议使用IE9以上版本浏览器访问本网站）

[网站地图](#) | [版权保护](#) | [隐私声明](#) | [在线帮助](#)

2、龙岗区建筑工务署 2025 年第三季度履约评价【通报表扬单位】

深圳市龙岗区建筑工务署

龙岗区建筑工务署 2025 年第三季度 履约评价情况通报

为进一步促进各参建单位诚信履约，奖优罚劣提升项目建设质量，我署组织开展了 2025 年第三季度履约评价工作，对施工、监理、全过程咨询、工程总承包、造价咨询、设计、勘察、代建、技术服务类等 677 个项目合同、218 家参建单位进行了合同履约评价。现对 12 个项目（15 家参建单位）进行通报表扬。

一、通报表扬名单如下（排名不分先后）

（一）施工单位

中建三局集团有限公司

〔龙岗国际艺术中心及配套项目（主体）〕

中国建筑第四工程局有限公司

〔横岗高级中学校舍安全隐患整治工程〕

中建五局第三建设有限公司

〔深圳市第二十九高级中学项目〕

中铁六局集团有限公司

〔宝同路东段、新能源四路东段、宝龙六路北段工程〕

深圳市建设（集团）有限公司、广东湾建基础设施发展集团有限公司

〔宝龙街道 110 千伏同庆变电站迁改工程 I 标段〕

（二）全流程管理咨询单位

华为技术有限公司

〔龙岗国际艺术中心及配套项目〕

(三) 设计单位

中交公路规划设计院有限公司

〔新布新路市政工程〕

中国建筑西南设计研究院有限公司

〔儿童公园配套连接通道工程〕

深圳市综合交通与市政工程设计研究总院有限公司

〔联李大道东段市政工程〕

深圳市市政设计研究院有限公司、中铁第四勘察设计院集团
有限公司、上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司

〔龙岗区沙荷西路（一期）市政工程〕

(四) 技术服务类单位

深圳瑞捷技术股份有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方质量工
作技术咨询服务〕

中冶建筑研究总院（深圳）有限公司

〔2024-2026年度龙岗区建筑工务署建设项目第三方安全工
作技术咨询服务〕

特此通报。



3. 企业信用评价

广东政务服务网 | 建筑行业信用评价系统

深圳住建

诚信评价得分详情 注明:本市新设或者初次入深企业, 1年内信用等级为“B+”

企业名称: 中国建筑第四工程局有限公司 企业类型: 建筑施工 × × 房屋建... × ×

最新诚信得分: 56 上季度诚信排名: 19 计算时间: 2026-03-29 上季度诚信等级: A

建筑行业信用评价

- 企业良好行为
- 企业不良行为
- 人员良好行为
- 人员不良行为
- 企业业绩查询
- 企业得分
- 人员得分
- 履约评价

■ 建筑施工企业信用评价

| 序号 | 行为编码 | 有效期 | 得分/扣分 | 生效时间 |
|-----------|------|-----|-------|------|
| 没有找到匹配的记录 | | | | |

企业排名计算说明:

评分标准请参考《信用评价管理办法》。

企业最终得分为良好行为得分加上不良行为扣分。

企业满分值100分, 超过100分, 按100分进行计算。

诚信得分每天计算一次, 申报通过的良好行为或者申诉通过的不良行为, 请第二天查看得分详情。

主办: 深圳市住房和建设局 承办: 深圳市住房建设信息中心
版权所有: 深圳市住房和建设局门户网站 粤ICP备2023053213号

联系我们 政府网站 找错

热线电话: 0755-83882112