

工程编号：2506-440399-04-01-938261003

# 深圳市建设工程施工招标

## 投标文件

工程名称：深汕特别合作区大澳河中下游流域防洪排涝整治工程施工

投标文件内容：                    资信标文件                    

投标人：广东省水利水电第三工程局有限公司//北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

日期：  2025  年  10  月  20  日

### 资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	投标人基本情况	填写《投标人基本情况汇总表》、《投标人企业所有制情况申报表》，并附上营业执照、相关资质等扫描件证明材料，原件备查。同时提供： （1）国家市场监督管理总局的“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果。（2）注册类专业人员数量以住建部的“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询结果为准。（格式详见第三章）
2	企业近一年内的信用状况	企业是否列入失信名单，由投标单位自行提供证明。具体是指(1)在“中国执行信息公开网”的“失信被执行人”查询栏中查询为失信被执行人，或在“中国执行信息公开网”的综合查询被执行人”查询栏中显示近一年有明确“执行标的”的；(2)在“全国企业信用信息公示系统”中查询到被列入了“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”。查询时间为近一年（以截标日期倒推，最终以截标日期后查到的为准）企业是否有失信。
3	履约情况	近三年项目履约评价情况（从本项目招标公告发布开始时间倒推，不超过3项，超过3项的按顺序选择前3项），优先提供防洪排涝或河道整治相关业绩履约评价，原件备查。按第三章“资信标”格式要求提供。
4	企业帮扶百千万工程相关业绩	提供近5年（从招标公告发布之日起倒推，在建项目以合同签订时间为准，已完工项目以竣工验收报告时间为准）投标人投身“百千万工程”帮扶项目的有关业绩（投标人使用总公司/子公司业绩的，若投标人的项目管理人员在上述业绩有管理经验，视为总公司/子公司同类业绩有效，不超过3项，超过3项的选择列表前3项）。证明资料为中标通知书（若有）、合同关键页。合同关键页是指含工程名称、工程规模、工程内容、合同造价、合同签字盖章页等页面。
5	拟派项目团队能力	提供拟派项目团队人员（含项目负责人）的学历、资格证书、职称证书等原件扫描件（原件备查）及本单位至投标截止日期前3个月的社保证明文件。填写《投标人人员情况一览表》。（格式详见第三章）
6	企业近5年内同类工程业绩情况	投标人提供近5年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）承担过的同类施工业绩（不超过3项，如超过3项取前3项），同类工



		<p>程业绩是指防洪排涝或河道整治相关业绩。证明材料：提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程名称、工程类型、工程规模、工作内容、合同金额、签订时间、双方签字盖章页等关键信息）、竣工验收报告（若有）等证明材料原件扫描件，原件备查。</p> <p>按第三章“资信标”格式要求提供，投标人可将合同中服务内容、合同价等关键信息进行标记，以便招标人审核。</p>
7	项目负责人近 5 年内同类工程业绩情况	<p>提供项目负责人（项目经理）近 5 年（从招标公告发布之日起倒推，以合同签订时间为准）以项目负责人（项目经理）承担过同类工程施工业绩（不超过 3 项，如超过 3 项取前 3 项）同类工程业绩是指防洪排涝或河道整治相关业绩。证明材料：合同和竣工验收报告等材料原件扫描件（要求体现合同盖章关键页、合同金额、竣工验收报告时间），原件备查。如合同不能证明其为该代表业绩的项目负责人，应提交其他佐证材料，若未提供佐证材料该项业绩不予认可。按第三章“资信标”格式要求提供，投标人可将合同中服务内容、合同价、项目负责人姓名及职务等关键信息进行标记，以便招标人审核。</p>

备注：资信要素不进行评审，真实性通过公示予以监督。

1、投标人基本情况

牵头单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

投标人基本情况汇总表

企业名称	广东省水利水电第三工程局有限公司	企业曾用名（如有）	广东省水利水电第三工程局
统一社会信用代码	91441900198029270C	企业类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）  （按营业执照填写）
法定代表人	曾思成	企业总人数	1740 人
		注册类专业人员规模	921 人

### 投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局（招标人）

我方参加 深汕特别合作区大澳河中下游流域防洪排涝整治工程施工 的投标, 根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下, 并承担申报不实  
的责任。

申报人姓名	广东省水利水电第三工程局有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	广东省建筑工程集团股份有限公司	出资比（ 100 ） %
非控股股东/投资人	无	出资比（ 无 ） %
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备 注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可后果由投标人自负。

2. 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）；管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或开评标时相关情况不被认可的结果由投标人自负。

4. 如无相关情况, 请在相应栏中填写“无”。

投标人： 广东省水利水电第三工程局有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人: \_\_\_\_\_ (签字或加盖私章)

2025年 10月 19日





## 广东省水利水电第三工程局有限公司

在营(开业)企业

统一社会信用代码: 91441900198029270C

注册号:

法定代表人: 曾思成

登记机关: 东莞市市场监督管理局

成立日期: 1987年01月23日

发送报告

信息分享

信息打印

### 基础信息

### 行政许可信息

### 行政处罚信息

### 列入经营异常名录信息

### 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

### 公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码: 91441900198029270C

注册号:

类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 35000.000000万

登记机关: 东莞市市场监督管理局

住所: 广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋

经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 测绘服务; 水力发电。(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 对外承包工程; 园林绿化工程施工; 金属结构制造; 金属结构销售; 以自有资金从事投资活动; 集贸市场管理服务; 机械电气设备制造; 机械电气设备销售; 水资源专用机械设备制造; 机械设备销售。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901\\_349745.html](https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html)

企业名称: 广东省水利水电第三工程局有限公司

法定代表人: 曾思成

成立日期: 1987年01月23日

核准日期: 2024年03月13日

登记状态: 在营(开业)企业

#### 营业期限信息

营业期限自: 1987年01月23日

营业期限至:

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	广东省建筑工程集团股份有限公司	企业法人	营业执照	914400007349924088	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

#### 主要人员信息

共计 11 条信息

罗红东  
董事

赵垒君  
监事

谢颖  
董事

章海兵  
董事

曾思成  
董事长

陈丽红  
监事

郑舒秋  
监事会主席

季根葵  
董事

詹钦慧  
董事

詹钦慧  
经理

许澄跃  
董事

1.1、营业执照

统一社会信用代码  
91441900198029270C

营业执照

(副本)(10-1)

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

名称  
广东省水利水电第三工程局有限公司

注册资本  
人民币叁亿伍仟万元

类型  
有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

成立日期  
1987年01月23日

法定代表人  
曾思成

营业期限  
长期

经营范围  
许可项目：建设工程施工，测绘服务，水力发电。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：对外承包工程；园林绿化工程施工；金属结构制造；金属结构销售；以自有资金从事投资活动；集贸市场管理服务；机械电气设备制造；机械电气设备销售；水资源专用机械设备制造；机械设备销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

住所  
广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋

登记机关  

2022年01月27日

请于每年6月30日前报送年度报告，逾期将受到信用惩戒和处罚。  
途径：登陆企业信用信息公示系统，或“东莞市场监管”微信公众号。



## 1.2、资质证书

	
<b>建筑业企业资质证书</b>	
(副本)	
企业名称:	广东省水利水电第三工程局有限公司
详细地址:	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋
统一社会信用代码 (或营业执照注册号):	91441900198029270C
法定代表人:	曾思成
注册资本:	35000万元人民币
经济性质:	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
证书编号:	D144045591
有效期:	2028年12月22日
资质类别及等级:	
建筑工程施工总承包壹级;	
公路工程施工总承包壹级;	
水利水电工程施工总承包壹级;	
市政公用工程施工总承包壹级;	
机电工程施工总承包壹级;	
钢结构工程专业承包壹级;	
机场场道工程专业承包贰级。	
*****	
	
	发证机关:
	2023 年 12 月 22 日
中华人民共和国住房和城乡建设部制	
全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <a href="http://jzsc.mohurd.gov.cn">http://jzsc.mohurd.gov.cn</a>	
NO.DF 00067826	

### 1.3、安全生产许可证



统一社会信用代码：91441900198029270C



# 安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]017805

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

法定代表人：曾思成

单位地址：广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋

经济类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2025年08月18日 至 2028年08月17日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年08月18日



1.4、“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果

# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息公示 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

Q

## 广东省水利水电第三工程局有限公司

在 营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91441900198029270C

注册号:

法定代表人: 曾思成

登记机关: 东莞市市场监督管理局

成立日期: 1987年01月23日

发送报告

信息分享

信息打印

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

■ 营业执照信息

· 统一社会信用代码: 91441900198029270C

· 注册号:

· 类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

· 注册资本: 35000.000000万

· 登记机关: 东莞市市场监督管理局

· 住所: 广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋

· 经营范围: 许可项目: 建设工程施工; 测绘服务; 水力发电。 (依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 对外承包工程; 园林绿化工程施工; 金属结构制造; 金属结构销售; 以自有资金从事投资活动; 集贸市场管理服务; 机械电气设备制造; 机械电气设备销售; 水资源专用机械设备制造; 机械设备销售。 (除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901\\_349745.html](https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html)

· 企业名称: 广东省水利水电第三工程局有限公司

· 法定代表人: 曾思成

· 成立日期: 1987年01月23日

· 核准日期: 2024年03月13日

· 登记状态: 在 营 (开业) 企业

■ 营业期限信息

· 营业期限自: 1987年01月23日

· 营业期限至:

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	广东省建筑工程集团股份有限公司	企业法人	营业执照	914400007349924088	查看

共 查询到 1 条记录 共 1 页

首页

« 上一页

1

下一页 »

末页

■ 主要人员信息

共计 11 条信息

罗红东  
董事

赵垒君  
监事

谢颖  
董事

章海兵  
董事

曾思成  
董事长

陈丽红  
监事

郑舒秋  
监事会主席

季根葵  
董事

詹钦慧  
董事

詹钦慧  
经理

许澄跃  
董事



1.5、“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询结果



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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

广东省水利水电第三工程局有限公司

广东省-东莞市

统一社会信用代码	91441900198029270C	企业法定代表人	曾思成
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	广东省-东莞市
企业经营地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋		



企业资质资格

注册人员

工程项目

业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

失信联合惩戒记录

变更记录

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	翁祥源	440582199*****17	二级注册造价工程师	B21224400003703	土建
2	张程鹏	420822199*****1X	二级注册造价工程师	B21224400004223	土建
3	刘国栋	430105199*****11	二级注册造价工程师	B21224400004424	土建
4	文龙虎	430223199*****19	二级注册造价工程师	B21224400005676	土建
5	詹晓敏	445122199*****64	二级注册造价工程师	B21234400010096	土建
6	张薇	430981199*****48	二级注册造价工程师	B21234400011730	土建
7	邓晓斌	440923199*****79	二级注册造价工程师	B21244400014332	土建
8	邹勇煌	441424199*****34	二级注册造价工程师	B21244400014333	土建
9	胡家强	362421200*****35	二级注册造价工程师	B21244400014334	土建
10	周彬	421126198*****64	二级注册造价工程师	B21244400014335	土建
11	朱宇彬	440902199*****17	二级注册造价工程师	B21244400014548	土建
12	潘杵锋	441802199*****30	二级注册造价工程师	B21244400015011	土建
13	唐永申	341223199*****33	二级注册造价工程师	B21244400015543	土建
14	张鹏	441424199*****99	二级注册造价工程师	B21244400015545	土建
15	黄彦涛	445121198*****16	二级注册造价工程师	B21244400016650	土建

共 921 条

<

1

2

3

4

5

6

...

62

>

前往 1 页

## 1.6、信用获奖证书



### 企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

广东省水利水电第三工程局有限公司：

2023年度水利建设市场主体信用评价公告等级为施工类AAA级。

信用等级实行动态管理，有效期内的信用等级以二维码扫描的实时信用等级为准。

证书编号：202304911100314  
Certificate Number

颁发日期：2024年1月19日  
Date of Issue

有效期至：2027年1月18日  
Date of Expiry

查询网址：http://xypt.mwr.cn  
Enquiring Website

**证书说明：**  
**Notes:**

- 水利建设市场主体信用等级有效期为3年。  
The credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 有效期内企业名称发生变化的，须及时办理变更手续。  
If the enterprise changes name in the period of validity, the alteration procedures must be completed in time.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。  
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。  
Modifications or use by any other person is not allowed.





中国水利工程协会  
China Water Engineering Association

2024年1月19日

### 全国水利建设市场监管平台

National Water Conservancy Construction Market Supervision Platform



### 中华人民共和国水利部

Ministry of Water Resources of the People's Republic of China

[首页](#)[动态要闻](#)[公示公告](#)[信用档案](#)[行政许可](#)[信用评价](#)[政策文件](#)

[首页 > 信用评价](#) **声明** 信用评价数据来自于水利工程协会、水利企业协会和水利水电勘测设计协会。 默认显示前100条记录

序号	单位名称	申请类型	信用等级	评价年度	颁发日期	有效期至	有效状态	更多
1	广东省水利水电第三工程局有限公司	施工	AAA	2023	2024-01-19	2027-01-18	有效	

仅显示前100条



# 企业信用等级证书

CERTIFICATE OF ENTERPRISE CREDIT GRADE

广东省水利水电第三工程局有限公司：

中国建筑业协会对广东省水利水电第三工程局有限公司的信用状况进行了评价，结果为AAA。评价时间：2024年10月。特发此证。

This is to certify that Guangdong Provincial Water Resources and Hydropower Third Engineering Bureau Co., Ltd. is rated as AAA credit grade by China Construction Industry Association. Evaluation time: October, 2024.

证书编号：202411100346  
Certificate Number

颁发日期：2024年10月16日  
Date of Issue

有效期至：2027年10月15日  
Date of Expiry

查询网址：www.zgjzy.org.cn  
Enquiring Website

复审记录



## 证书说明：

### Notes:

- 企业信用等级自评定之日起有效期为三年。  
The enterprise credit grade is valid for 3 years starting from the date of issue.
- 企业信用等级实行复审制度，有效期内，每年复审一次。信用状况发生变化的，需重新评定信用等级并更换证书。  
The credit grade should be re-examined every year in the period of validity. If the credit status has changed, the credit grade should be re-evaluated and the certificate should be changed.
- 有效期内企业改变名称的，必须持证到发证单位办理变更手续。  
If the enterprise changes name in the period of validity, it shall take the certificate to the issue unit to go through the formalities for the change.
- 本证书只证明企业在有效期内的信用状况，不作他用。  
The certificate is only used to prove the credit status in the period of validity.
- 本证书不得涂改、转借。  
Modifications or use by any other person is not allowed.





## 1.7、三大体系证书



中鉴认证有限责任公司

# 环境管理体系认证证书

NO: 0070024E52670R7M

兹 证 明

广东省水利水电第三工程局有限公司

广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

统一社会信用代码: 91441900198029270C

环境管理体系符合

## GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 标准

该环境管理体系适合

测绘服务（范围同资质证书）；水利水电工程、市政公用工程、机电工程、  
公路工程、建筑工程、港口与航道工程（专业承包范围同资质证书）  
及相关管理活动

（本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的，仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务）

颁证日期：2024 年 10 月 09 日

本证书有效期自 2024 年 10 月 09 日起至 2027 年 10 月 08 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



  
公司代表（签名）



  
中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C007-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询：网址：[www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电：020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼 (510600) 中鉴认证有限责任公司



中鉴认证有限责任公司

# 职业健康安全管理体系认证证书

NO: 0070024S52488R7M

兹 证 明

广东省水利水电第三工程局有限公司

广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

统一社会信用代码: 91441900198029270C

职业健康安全管理体系符合

**GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 标准**

该职业健康安全管理体系适合

测绘服务(范围同资质证书);水利水电工程、市政公用工程、机电工程、  
公路工程、建筑工程、港口与航道工程(专业承包范围同资质证书)  
及相关管理活动

(本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的,仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务)

颁证日期: 2024 年 10 月 09 日

本证书有效期自 2024 年 10 月 09 日起至 2027 年 10 月 08 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



胡家平

公司代表(签名)



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C007-M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站([www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn))上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询: 网址: [www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电: 020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼(510600) 中鉴认证有限责任公司





中鉴认证有限责任公司

# 质量管理体系认证证书

NO: 0070024Q53867R7M

兹 证 明

广东省水利水电第三工程局有限公司

广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

统一社会信用代码: 91441900198029270C

质量管理体系符合

**GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 标准**

该质量管理体系适合

测绘服务（范围同资质证书）

质量管理体系符合

**GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015 标准**

**GB/T 50430-2017 标准**

该质量管理体系适合

水利水电工程、市政公用工程、机电工程、公路工程、建筑工程、  
港口与航道工程（专业承包范围同资质证书）

（本证书范围仅包括证书所列场所。若覆盖范围涉及行政许可前置审批、强制性认证的，仅涵盖许可资质、强制性认证证书范围内的产品及服务）

颁证日期: 2024 年 10 月 09 日

本证书有效期自 2024 年 10 月 09 日始至 2027 年 10 月 08 日

获证组织必须定期接受监督审核并经审核合格此证书方继续有效



公司代表（签名）



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C007- M

本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站（[www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn)）上查询  
证书时效及适用性可向认证机构查询：网址：[www.gzcc.org.cn](http://www.gzcc.org.cn) 或致电：020-66390902。  
中国广东省广州市广州大道中 227 号华景大厦 4 楼（510600）中鉴认证有限责任公司

## 1.8、核准变更登记通知书

### 核准变更登记通知书

粤莞核变通内字【2014】第1400839901号

名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

注册号：441900000111105

以上企业于二〇一四年十二月二十五日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
企业名称	广东省水利水电第三工程局	广东省水利水电第三工程局有限公司
企业类型	全民所有制	有限责任公司(法人独资)

变更前股东：

股东名称	证照号
广东省建筑工程集团有限公司	441*****1105

变更后股东：

股东名称	证照号
广东省源大水利水电集团有限公司	440*****7872

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
章程备案		章程
董事会成员		陈丽红, 监事; 陈立明, 董事长; 陈立明, 经理; 李万锐, 董事; 李晓东, 董事; 廖洪金, 监事; 刘元飞, 董事; 骆祝茂, 董事; 王彬贤, 董事; 赵丕彪, 董事; 郑舒秋, 监事会主席。

特此通知。

二〇一四年十二月二十五日



## 核准变更登记通知书

粤东核变通内字〔2021〕第44190012100640512号

名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

统一社会信用代码：91441900198029270C

以上企业于二〇二一年十一月二十六日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
住所	东莞市塘厦镇塘厦大道中63号	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋
经营范围	工程施工承包；承包与其实力、规模、业绩相适应的国外工程项目，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员；园林绿化；装饰工程；制作、安装：水工金属结构，房地产开发；市场投资、市场服务管理。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）	许可项目：建设工程施工；测绘服务；水力发电。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：对外承包工程；园林绿化工程施工；金属结构制造；金属结构销售；以自有资金从事投资活动；集贸市场管理服务；机械电气设备制造；机械电气设备销售；水资源专用机械设备制造；机械设备销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
公司章程		章程

特此通知。



二〇二一年十一月二十六日

注：根据国家市场监督管理总局规范文件《市场准入与退出数据规范市场主体分册》要求，企业类型表述由有限责任公司（法人独资）调整为有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）。



核准变更登记通知书

粤东核变通内字〔2022〕第44190002200121582号

名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

统一社会信用代码：91441900198029270C

以上企业于二〇二二年一月二十七日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
法定代表人	陈立明	曾思成

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
董事、经理、监事	曾思成(董事)；赵丕彪(董事)；李学新(董事)；李万锐(董事)；郑舒秋(监事会主席)；陈立明(董事长)；陈立明(经理)；陈俊锋(董事)；廖洪金(监事)；李晓东(董事)；陈丽红(监事)；	詹钦慧(董事，经理)；许澄跃(董事)；季根蔡(董事)；郑舒秋(监事会主席)；曾思成(董事长)；廖洪金(监事)；陈丽红(监事)；谢颖(董事)；冯微(董事)；章海兵(董事)；

特此通知。



二〇二二年一月二十七日

注：根据国家市场监督管理总局规范文件《市场准入与退出数据规范市场主体分册》要求，企业类型表述由有限责任公司(法人独资)调整为有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）。

统一社会信用代码  
91441900198029270C

## 登记通知书

(粤东)登字(2024)第44190002400245680号

广东省水利水电第三工程局有限公司:

你单位提交的变更 登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前 股东:

股东 名称	证件(证照)号码
广东水电二局股份有限公司	914*****4088

变更后 股东:

股东 名称	证件(证照)号码
广东省建筑工程集团股份有限公司	914*****4088

特此通知。

(登记机关盖章)

二〇二四年三月十三日

注:根据国家市场监督管理总局规范文件《关于市场主体统计分类的规定》要求,企业类型表述由有限责任公司(法人独资)调整为有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)。



成员单位：北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

投标人基本情况汇总表

企业名称	北京住总集团（深圳）建设工程有限公司	企业曾用名（如有）	无
统一社会信用代码	91440300MA5HKXYE1W	企业类型	有限责任公司（法人独资） （按营业执照填写）
法定代表人	张艳阳	企业总人数	18 人
		注册类专业人员规模	6 人

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局（招标人）

我方参加 深汕特别合作区大澳河中下游流域防洪排涝整治工程施工 的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实  
的责任。

申报人姓名	北京住总集团(深圳)建设工程有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	北京住总集团有限责任公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（无）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备 注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 控股股东/投资人是指出资比例在 50%以上，或者出资比例不足 50%，但享有公司股东会/董事会控制权的投资方（含单位或者个人）；管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位。

3. 本表须附投标人与其全资或控股子公司关系的相关证明材料，否则，造成资格审查或开评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人： 北京住总集团(深圳)建设工程有限公司 （加盖公章）

法定代表人或其委托代理人： 张艳阳 （签字或加盖私章）

2025 年 10 月 13 日



## 北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

存续（在营、开业、在册）



统一社会信用代码： 91440300MA5HKXYE1W  
注册号：  
法定代表人： 张艳阳  
登记机关： 深圳市市场监督管理局  
成立日期： 2022年11月28日

发送报告

信息分享

信息打印

### 基础信息

### 行政许可信息

### 行政处罚信息

### 列入经营异常名录信息

### 列入严重违法失信名单（黑名单）信息

### 公告信息

#### 营业执照信息

统一社会信用代码： 91440300MA5HKXYE1W  
企业名称： 北京住总集团（深圳）建设工程有限公司  
注册号：  
法定代表人： 张艳阳  
类型： 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)  
成立日期： 2022年11月28日  
注册资本： 5000.000000万人民币  
核准日期： 2025年10月10日  
登记机关： 深圳市市场监督管理局  
登记状态： 存续（在营、开业、在册）  
住所： 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号  
经营范围： 一般经营项目：园林绿化工程施工；土石方工程施工；机械设备租赁；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；家用电器安装服务；建筑材料销售；土地整治服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可经营项目：房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程施工；建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）；建筑劳务分包；对外承包工程；建筑智能化工程施工；文物保护工程施工；住宅室内装饰装修；消防设施工程施工；施工专业作业；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；房地产开发经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

#### 营业期限信息

营业期限自： 2022年11月28日  
营业期限至： 2032年12月31日

#### 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	北京住总集团有限责任公司	企业法人	非公示项	非公示项	<a href="#">查看</a>

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页

上一页

1

下一页

末页

#### 主要人员信息

共计 4 条信息

赵嘉威  
董事

张艳阳  
董事长

刘春光  
董事

刘春光  
总经理



## 1.1、营业执照

统一社会信用代码 91440300MA5HKXYE1W		<b>营 业 执 照</b> (副 本)			
名 称	北京住总集团（深圳）建设工程有限公司			成 立 日 期	2022年11月28日
类 型	有限责任公司（法人独资）			住 所	深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号
法定代表人	张艳阳				
<div><b>重 要 提 示</b> 1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。 2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。 3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。</div>					
				登 记 机 关	
				2023 年 06 月 05 日	

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

国家市场监督管理总局监制

## 1.2、资质证书

	
<b>建筑业企业资质证书</b>	
证书编号: D244660106	
企 业 名 称: 北京住总集团(深圳)建设工程有限公司	
统一社会信用代码: 91440300MA5HKXYE1W	
法 定 代 表 人: 张艳阳	
注 册 地 址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号	
有 效 期: 至 2028年05月22日	
资 质 等 级: 市政公用工程施工总承包二级 建筑工程施工总承包二级 *****	
	
先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2023年07月03日

### 1.3、安全生产许可证



统一社会信用代码：91440300MA5HKXYE1W



# 安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]016132

企 业 名 称：北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

法 定 代 表 人：张艳阳

单 位 地 址：深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号

经 济 类 型：有限责任公司(法人独资)

许 可 范 围：建筑施工

有 效 期：2023年07月28日 至 2026年07月28日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年07月28日





1.4、“国家企业信用信息公示系统”网站查询结果

# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

## 北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

统一社会信用代码： 91440300MA5HKXYE1W

注册号：

法定代表人： 张艳阳

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 2022年11月28日

存续（在营、开业、在册）

发送报告

信息分享

信息打印

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

■ 营业执照信息

统一社会信用代码： 91440300MA5HKXYE1W

注册号：

类型： 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)

注册资本： 5000.000000万人民币

登记机关： 深圳市市场监督管理局

住所： 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号

企业名称： 北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

法定代表人： 张艳阳

成立日期： 2022年11月28日

核准日期： 2025年10月10日

登记状态： 存续（在营、开业、在册）

经营范围： 一般经营项目：园林绿化工程施工；土石方工程施工；机械设备租赁；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；家用电器安装服务；建筑材料销售；土地整治服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）许可经营项目：房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包；建设工程施工；建设工程施工（除核电站建设经营、民用机场建设）；建筑劳务分包；对外承包工程；建筑智能化工程施工；文物保护工程施工；住宅室内装饰装修；消防设施工程施工；施工专业作业；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；输电、供电、受电电力设施的安装、维修和试验；房地产开发经营。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

提示：根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则，按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求，国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整，详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

■ 营业期限信息

营业期限自： 2022年11月28日

营业期限至： 2032年12月31日

■ 股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	北京住总集团有限责任公司	企业法人	非公示项	非公示项	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页

« 上一页

1

下一页 »

末页

■ 主要人员信息

共计 4 条信息

赵嘉威  
董事

张艳阳  
董事长

刘春光  
董事

刘春光  
总经理

1.5、“全国建筑市场监管公共服务平台”网站查询结果



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

广东省·深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5HKXYE1W	企业法定代表人	张艳阳
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	广东省·深圳市
企业经营地址	深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号		



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

序号	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	郭文婷	142429198*****20	一级注册造价工程师	B11204400002451	土建
2	肖会明	362502197*****32	二级注册建造师	粤2442015201504669	建筑工程
3	甘曼娜	360302198*****24	二级注册建造师	粤2442015201506010	市政公用工程
4	李远	110111198*****17	一级注册建造师	粤1112022202301896	市政公用工程
5	康志江	350521199*****14	一级注册建造师	粤1442022202307995	建筑工程
6	刘小芳	430602198*****6X	一级注册建造师	粤1522022202300897	市政公用工程

## 1.6、三大体系证书

	
北京中建协认证中心有限公司	
环境管理体系认证证书	
注册号: 02323E21283ROM	
兹 证 明	
北京住总集团(深圳)建设工程有限公司	
(统一社会信用代码: 91440300MA5HKXYE1W)	
地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路106号;	
环境管理体系符合 GB/T24001-2016/ISO14001:2015 标准的要求	
特发此证, 并予注册。	
本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、市政公用工程施工总承包及相关的环境管理活动	
发证日期: 2023年09月19日	
有效期: 2023年09月19日至2026年09月18日	
在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码, 登陆我公司网站 <a href="http://www.jccchina.com">www.jccchina.com</a> , 或国家认证认可监督管理委员会网站 <a href="http://www.cnca.gov.cn">www.cnca.gov.cn</a> 查询。	
北京中建协认证中心有限公司	
(地址: 北京市朝阳区南湖东园122号楼A座20层)	
董事长 	
	
中国认可 国际认证 管理体系 MANAGEMENT SYSTEM CNAS C023-M	
	





北京中建协认证中心有限公司

## 职业健康安全管理体系认证证书

注册号: 02323S21276ROM

兹 证 明

北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

(统一社会信用代码: 91440300MA5HKXYE1W)

地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路 106 号;

职业健康安全管理体系符合 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准的要求

特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、市政公用工程施工总承包及相关的职业健康安全管理活动

发证日期: 2023 年 09 月 19 日

有 效 期: 2023 年 09 月 19 日至 2026 年 09 月 18 日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码、登陆我公司网站 [www.jccchina.com](http://www.jccchina.com), 或国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnea.gov.cn](http://www.cnea.gov.cn) 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东园 122 号博泰国际大厦 23 层)

董事长



中国认可  
国际互认  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C023-M







北京中建协认证中心有限公司

## 质量管理体系认证证书

注册号: 02323QJ1384R0M

兹 证 明

北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

(统一社会信用代码: 91440300MA5HKXYE1W)

地址: 深圳市深汕特别合作区鹅埠镇同心路 106 号;

质量管理体系符合 GB/T19001-2016/ISO9001:2015;GB/T50430-2017 标准的要求  
特发此证, 并予注册。

本证书覆盖范围: 资质范围内的建筑工程、市政公用工程施工总承包

发证日期: 2023 年 09 月 19 日

有 效 期: 2023 年 09 月 19 日至 2026 年 09 月 18 日

在适用的法律法规要求的行政许可证明、资质证书、强制性认证证书等有效期内, 接受例行年度监督审核并持有《监督审核保持认证注册资格通知书》的情况下本证书方可保持有效。本证书有效性信息可扫描下方二维码, 登陆我公司网站 [www.jecchina.com](http://www.jecchina.com), 或国家认证认可监督管理委员会网站 [www.cnca.gov.cn](http://www.cnca.gov.cn) 查询。

北京中建协认证中心有限公司

(地址: 北京市朝阳区南湖东路 122 号锦泰国际大厦 15 层 20 座)

董事长



中国认可  
管理体系  
MANAGEMENT SYSTEM  
CNAS C023-M



## 2、企业近一年内的信用状况

### 2.1、“中国执行信息公开网”查询截图

牵头单位：广东省水利水电第三工程局有限公司



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

## 失信将受到信用惩戒!

### 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

### 失信被执行人(法人或其他组织)公布

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

### 查询条件

被执行人姓名/名称:

广东省水利水电第三工程局有限公司

身份证号码/组织机构代码:

91441900198029270C

省份:

-----全部-----

验证码:

gynz



查询

### 查询结果

在全国范围内没有找到 91441900198029270C 广东省水利水电第三工程局有限公司相关的结果。



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

### 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

广东省水利水电第三工程局有限公司

身份证号码/组织机构代码:

91441900198029270C

执行法院范围:

全国法院 (包含地方各级法院) x

验证码:

9afv



查询

### 查询结果

在全国法院 (包含地方各级法院) 范围内没有找到 91441900198029270C 广东省水利水电第三工程局有限公司相关的结果。



成员单位：北京住总集团（深圳）建设工程有限公司



## 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

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

### 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

### 失信被执行人(法人或其他组织)公布

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

### 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

### 查询结果

在全国范围内没有找到 91440300MA5HKXYE1W 北京住总集团（深圳）建设工程有限公司相关的结果。



## 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

### 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

执行法院范围:

验证码:  

### 查询结果

在全国法院（包含地方各级法院）范围内没有找到 91440300MA5HKXYE1W 北京住总集团（深圳）建设工程有限公司相关的结果。

2.2、“全国企业信用信息公示系统”查询截图  
牵头单位：广东省水利水电第三工程局有限公司



国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

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

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



广东省水利水电第三工程局有限公司

在营 (开业) 企业

统一社会信用代码: 91441900198029270C

注册号:

法定代表人: 曾思成

登记机关: 东莞市市场监督管理局

成立日期: 1987年01月23日

发送报告

信息分享

信息打印

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

■ 列入严重违法失信名单 (黑名单) 信息

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

共 查询到 0 条记录 共 0 页

首页

« 上一页

下一页 »

末页



成员单位：北京住总集团（深圳）建设工程有限公司



国家企业信用信息公示系统  
National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

存续（在营、开业、在册）



统一社会信用代码： 91440300MA5HKXYE1W  
注册号：  
法定代表人： 张艳阳  
登记机关： 深圳市市场监督管理局  
成立日期： 2022年11月28日

发送报告

信息分享

信息打印

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

列入严重违法失信名单（黑名单）信息

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

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页

3、履约情况

履约情况

投标人： 广东省水利水电第三工程局有限公司//北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

序号	建设单位	项目名称	履约评价等级	评价时间	备注
1	长江干流江西段崩岸 应急治理工程(彭泽 段)建设项目部	长江干流江西段 崩岸应急治理工 程（彭泽段）EPC 项目	优秀	2024 年 7 月 16 日	
2	东莞市横沥镇水务工 程建设运营中心	仁和水横沥段水 环境综合整治工 程设计施工总承 包	优秀	2023 年 7 月 25 日	
3	恩平市水利工程建设 服务中心	恩平市那吉河治 理工程（马王冲及 黄牛栏河支流段）	优秀	2024 年 7 月 17 日	

注：按资信标要求一览表提供相关资料

### 3.1、长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC 项目

#### 建设工程承包商工程履约评价表

评价形式	<input type="checkbox"/> 定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 合同完工总体履约评价						
建设单位 (评价单位)	长江干流江西段崩岸应急治理工程(彭泽段)建设项目部			评价日期	2024. 1. 21		
承包商 (评价对象)	广东省水利水电第三工程局有限公司			承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构		
承包商资质等级	水利水电工程施工总承包壹级			承包商地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋		
法定代表人	曾思成	电话	0769-82019266	项目负责人	刘思达	电话	13686133453
工程名称	长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目			承包范围	水利水电工程施工总承包壹级		
工程地点	江西省九江市			工程合同价	36200万元		
开工日期	2021. 11. 18			竣工日期	2023. 10. 21		
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分 项 内 容			得 分	总得分		
1	机构人员配备			10	94		
2	工程质量			38			
3	安全文明施工			8			
4	进度控制及工程造价			18			
5	工程总分包、工程资料、配合协调及其他			20			
建设单位对承包商履约的评价： <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <span>优秀</span> <div style="text-align: right;">             建设单位(公章)            2024年1月21日         </div> </div>							
评价等级	得分： <u>94</u> 评价等级： <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格						
备注	建设单位应如实填写本表, 对其评价结果负责。						

### 3.2、仁和水横沥段水环境综合整治工程设计施工总承包

#### 建设工程承包商工程履约评价表

评价形式	<input type="checkbox"/> 定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 合同完工总体履约评价						
建设单位 (评价单位)	东莞市横沥镇水务工程建设运营中心			评价日期	2023. 7. 25		
承包商 (评价对象)	广东省水利水电第三工程局有限公司			承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构		
承包商资质等级	水利水电工程施工总承包壹级			承包商地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋		
法定代表人	曾思成	电话	0769-82019266	项目负责人	彭军	电话	15914163748
工程名称	仁和水横沥段水环境综合整治工程设计施工总承包			承包范围	水利水电工程施工总承包壹级		
工程地点	广东省东莞市横沥镇仁和下水游			工程合同价	13552.90万元		
开工日期	2020. 11. 8			竣工日期	2023. 2. 8		
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分 项 内 容			得 分	总得分		
1	机构人员配备			9	92		
2	工程质量			37			
3	安全文明施工			8			
4	进度控制及工程造价			19			
5	工程总分包、工程资料、配合协调及其他			19			
建设单位对承包商履约的评价: <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> <p>整体表现优秀, 履约认真</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>建设单位(公章):</p>  <p>2023年7月25日</p> </div> </div>							
评价等级	得分: <u>92</u> 评价等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格						
备注	建设单位应如实填写本表, 对其评价结果负责。						

3.3、恩平市那吉河治理工程（马王冲及黄牛栏河支流段）

建设工程承包商工程履约评价表

评价形式	<input type="checkbox"/> 定期履约评价 <input checked="" type="checkbox"/> 合同完工总体履约评价						
建设单位 (评价单位)	恩平市水利工程建设服务中心		评价日期	2024. 7. 17			
承包商 (评价对象)	广东省水利水电第三工程局有限公司		承包商类别	<input type="checkbox"/> 勘察 <input type="checkbox"/> 设计 <input checked="" type="checkbox"/> 施工 <input type="checkbox"/> 监理 <input type="checkbox"/> 造价咨询 <input type="checkbox"/> 招标代理 <input type="checkbox"/> 审图机构			
承包商资质等级	水利水电工程施工总承包壹级		承包商地址	广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋			
法定代表人	曾思成	电话	0769-82019266	项目负责人	刘志强	电话	15807505098
工程名称	恩平市那吉河治理工程（马王冲及黄牛栏河支流段）		承包范围	水利水电工程施工总承包壹级			
工程地点	广东省恩平市		工程合同价	18392084.28元			
开工日期	2021. 9. 27		竣工日期	2023. 4. 6			
履约评价分项内容及得分情况							
序号	分 项 内 容			得 分	总得分		
1	机构人员配备			10	95		
2	工程质量			38			
3	安全文明施工			9			
4	进度控制及工程造价			19			
5	工程总分包、工程资料、配合协调及其他			19			
建设单位对承包商履约的评价： 经综合评定，履约情况优秀，符合合同要求。 建设单位(公章):  2024年7月17日							
评价等级	得分: 95 评价等级: <input checked="" type="checkbox"/> 优秀 <input type="checkbox"/> 良好 <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格						
备注	建设单位应如实填写本表, 对其评价结果负责。						



4、企业帮扶百千万工程相关业绩

企业帮扶百千万工程相关业绩

序号	建设单位	工程名称	合同金额	合同签订时间	竣工验收时间	提交何种证明材料	工程地点
1	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设水务局	鲘门河美丽河道	530.32 万元	2024 年 10 月 25 日	2024 年 12 月 5 日	合同关键页、开工报告、验收资料、感谢信	广东省深圳市深汕特别合作区
2	东莞市塘厦镇人民政府	燕山围路（莆沙路至新苑路段）新建道路工程	1383.16 万元	2023 年 11 月 28 日	在建	合同关键页	广东省东莞市塘厦镇
3	东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社	凤凰岗社区平改坡和公共区域改造工程、凤凰岗社区及花海周边墙绘工程、凤凰岗社区儿童乐园翻新改造工程	200 万元	2023 年 11 月 15 日	2024 年 1 月 25 日	合同关键页、验收资料	广东省东莞市塘厦镇

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

# 业绩 1-鲇门河美丽河道

合同关键页

协议编号: ZJSWBQWBF046

深圳市深汕特别合作区“百县千镇万村高质量发展工程”

## 建筑业企业帮扶协议

项目名称: 鲇门河美丽河道项目

甲 方: 深圳市深汕特别合作区鲇门办事处

乙 方: 北京住总集团(深圳)建设工程有限公司

本协议共 5 页 (不含封面)

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国公益事业捐赠法》及相关法律法规，甲、乙双方就本帮扶项目相关事宜，乙方自愿对深圳市深汕特别合作区鲘门河美丽河道项目予以援建帮扶。在遵循平等、自愿、公平和诚实信用的基础上协商一致，订立本协议，各方达成协议如下：

为贯彻落实省委、省政府和市委、市政府及区党工委、区管委会关于实施“百县千镇万村高质量发展工程”的决策部署，遵循新发展理念，以推动高质量发展为主题，以构建城乡区域协调发展新格局为目标，结合镇村实际建设所需，发挥建筑业企业所长，做好建筑业企业结对帮扶，促进乡村振兴。

#### 一、甲、乙双方权利和义务

1. 甲方发挥土地、资源等方面的优势，配合乙方在本项目建设过程中遇到的困难和问题，做好协调解决工作。

2. 甲方需按照“特事特办、主动服务”的原则，负责协调施工工作面等相关问题，由此产生的相关费用由甲方自行承担。

3. 乙方发挥资金、建筑施工等方面的优势，负责组织施工建设，完成深圳市深汕特别合作区鲘门河美丽河道项目。依据设计，施工内容如下：慢行步道；慢行步道路面修复；公园拆除恢复；标线；环氧地坪漆；广场路口修复；栏杆、桥梁清理打磨；栏杆基础、桥梁刷漆；健身设施；休憩坐凳；乔木修整；标识标牌；宣传标语、彩绘；混凝土地面；种树；铺种草皮；清除地标线；清除杂草；拆除广告牌等改造项目。

4. 乙方有权就捐建行为相关企业所得税（或个人所得税）税额扣除事宜，要求甲方给予相关协助。

5. 乙方在项目建设过程中做好施工资料整理归档工作，包括但不限于项目改造前后的相关影像、视频留存及项目设计方案、施工图纸、施工方案、验收资料等相关

文件的存档。

6. 甲、乙双方成立工作小组，共同友好协商重要节点及解决关于工程施工等各项事宜。

7. 乙方项目造价：以实际完成工程量计算工程造价。

## 二、项目投资

鲟门河美丽河道项目总投资预算为¥530.32 万元人民币（伍佰叁拾万零叁仟贰佰元整），乙方捐建工程总投资额为¥530.32 万元（伍佰叁拾万零叁仟贰佰元整）人民币，超出部分由乙方自行承担。

## 三、协议工期

1. 开工日期：2024 年 10 月 25 日（自合同签订之日起算）

2. 竣工日期：2024 年 12 月 15 日

四、乙方受甲、乙方委托必须完成以下管理目标：

1. 帮扶项目总金额控制在本项目总投资预算¥530.32 万元（伍佰叁拾万零叁仟贰佰元整）人民币内。

2. 质量管理目标：合格。

3. 工期管理目标：本项目竣工及移交日期为 2024 年 12 月 20 日前。

4. 安全管理目标：全面履行项目建设管理中的安全生产管理职责，避免发生重大安全生产事故与重大安全生产伤亡事故。乙方对本项目的安全生产负有总责，并承担发生安全事故相应的法律责任。

5. 环保管理目标：达到深圳市《建设工程安全文明施工标准》SJG-46-2023 要求。

## 五、承诺

1. 甲方承诺，遵守本协议中的各项约定，为乙方提供项目建设的必要条件，承



担合同约定的义务。

2. 乙方承诺，遵守本合同中的各项约定，按照本项目工作范围和内容，承担项目建设任务。

## 六、项目移交及接收

1. 按照本项目建设要求的内容和其他相关的约定，进行竣工验收。

2. 乙方应在本项目通过竣工验收后 7 天内向甲方提交工程接收申请及约定的其他资料。甲方应在收到接收申请和资料后的 10 个工作日内组织接收，并签发本项目接收证明。

## 七、项目维保

1. 乙方应根据《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国质量管理法》等法律法规，在项目工程建设过程中负责质量管理和维保工作。

2. 乙方在签订本协议后，应根据维保项目出具详细《质量保证书》作为本协议附件，质量保证书内容经甲方确认后，乙方应严格按质量保证书内容开展维保工作，在项目维保期间涉及的维保费用由乙方承担。

## 八、协议生效

1. 本协议订立时间：2024 年 10 月 25 日。

2. 订立地点：深圳市深汕特别合作区\_\_\_\_\_。

3. 生效条件：各方签字盖章后生效。

## 九、其他

1. 本协议未尽事宜，应当双方友好协商解决，如未能达成一致，可提交行业主管部门协调，协调后如争议仍未能达成一致，则以《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国公益事业捐赠法》为准解决，双方仍有争议的应向甲方所在地法院起诉解决。

2. 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局作为行业主管部门与甲方共同做好项目施工监管。

3. 本协议签订后，甲方需将项目设计方案提交深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局审核，并将本项目协议、质量保证书及施工资料原件一份报送至深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局备案。


4. 鉴于帮扶协议具有公益性，乙方确认本协议为不可撤销协议。

#### 九、合同份数

本协议一式陆份，双方各执叁份，经双方签字盖章后生效，具有同等法律效力。



本页无正文，为深圳市深汕特别合作区鲘门办事处与北京住总集团（深圳）建设工程有限公司签订的《鲘门河美丽河道项目》协议签署页。

甲方	甲方（盖章）： 法定代表人/委托代理人：  通讯地址： 联系人： 联系电话： 签订日期：     年   月   日
乙方	乙方（盖章）： 法定代表人/委托代理人： 项目负责人：  通讯地址： 联系人： 联系电话： 签订日期：     年   月   日

# 开工报告

鲘门河美丽河道

## 开 工 报 告

工程名称: 鲘门河美丽河道

工程地点: 深圳市深汕特别合作区鲘门镇

填报单位: 北京住总集团(深圳)建设工程有限公司

审批单位: 深圳现代建设监理有限公司

批准日期: 2024年 10 月 20 日





鲒门河美丽河道项目

# 开工报告

第 1 页, 共 2 页

工程名称	鲒门河美丽河道项目	工程地点	深圳市深汕特别合作区鲒门镇		
建设规模	慢行步道路面修复1700米及3座公园修复	结构类型	/		
建设单位	深圳市深汕特别合作区鲒门办事处	项目负责人			
勘察单位	/	资质证书号	/	项目负责人	/
设计单位	/	资质证书号	/	项目负责人	/
承包单位	北京住总集团（深圳）建设工程有限公司	资质证书号	D244660106	项目负责人	张建锋
监理单位	深圳现代建设监理有限公司	资质证书号	E144010451	项目总监	张风鹏
质监机构	/	安监机构	/		
中标通知书号	/	合同编号	ZJSWBQWBF046		
施工图设计审查文件号	/	施工组织设计编审情况	/		
现场“三通一平”及临设满足施工情况	满足施工条件	项目主要管理人员		资格证书号	
		项目负责人	薛建领	粤1112014201428987	
		项目技术负责人	甘曼娜	粤建安B（2016）0001966	
图纸会审情况	/	项目安全负责人	于文运	34222119880718404X	
		项目专业质检员	李国鹏	0111810991118002938	
		项目施工员	李丽华	43162020001709	
设计交底情况	/	工程控制基准点、基线复核情况	/		
申请开工日期	2024 年 10 月 20 日	批准开工日期	2024年10月 20 日		



<p>施工单 位申请 意见</p>	<p>本项目已具备开工条件，所有准备工作已就绪，现申请正式开工。</p> <div></div> <p>项目负责人(签名):  (盖章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>监理单 位意见</p>	<p>同意开工</p> <div></div> <p>总监理工程师(签名):  (盖章)</p> <p>年 月 日</p>
<p>建设 (审批) 单位审 批意见</p>	<p>(盖章)</p> <p>项目负责人(签名):</p> <p>年 月 日</p>

验收资料

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 鲘门河美丽河道项目

建设单位（公章）： 深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局

竣工验收日期： 2024 年 12 月 5 日

发出日期： 2024年 12 月 11 日



市政基础设施工程

工程名称	鲘门河美丽河道项目	工程地点	深汕合作区鲘门办事处
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	河道长1700米	工程造价（万元）	530.32
结构类型	/	开工日期	2024.10.20
施工许可证号	/	竣工日期	2024年 12 月 5 日
监督单位	/	监督登记号	/
建设单位	深圳市深汕特别合作区鲘门办事处	施工单位	北京住总集团（深圳）建设工程有限公司
帮扶对接单位	深圳市深汕特别合作区住房和城乡建设局	监理单位	深圳现代建设监理有限公司
勘察单位	/	工程检测单位	/
设计单位	/		
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	慢行道混凝土铺设和喷环氧漆、手绘	/	合格
	地面、护栏平整修复打混凝土、垃圾清运	/	合格
	健身器材、种植土、种植乔木及草皮	/	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	/	/	/
施工图设计文件 审查意见	/	/	/
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	1. 慢行道施工约1700米; 2. 护栏手绘约1700米; 3. 种植乔木40棵及种植翠芦莉约250m <sup>2</sup> 、种植黄金叶约100m <sup>2</sup> ; 4. 朝面山广场地台及镇政府后面地台混凝土浇筑约550m <sup>2</sup> ;		
工程质量情况	土建	符合质量要求	
	设备安装	符合质量要求	
工程未达到使用功能的部位(范围)	按鲘门办事处要求设施完成		
参加验收单位意见	建设单位	帮扶对接单位	施工单位
	(公章) 项目负责人:  年 月 日	(公章) 项目负责人:  年 月 日	(公章) 项目负责人:  年 月 日
	监理单位		
	(公章) 总监理工程师:  注册号44013947 有效期2025.09.21		 薛建领 粤1112014201428957(00) 建筑 2026.09.13 北京住总集团(深圳)建设工程有限公司

感谢信

## 深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局

### 感谢信

北京住总集团（深圳）建设工程有限公司：

贵司出资帮扶施工了我区“百千万工程”鲘门河美丽河道项目，项目快速完成建设，充分发挥了建筑施工企业的资金、技术、材料等方面优势，为我区“百千万工程”添砖加瓦，彰显了先进企业的社会责任感和使命担当。

在此，衷心感谢贵司各级领导及帮扶项目团队的辛勤工作和卓越贡献，希望贵司继续发扬优良的企业担当及工作理念，在后续百千万帮扶施工任务中一如既往确保帮扶施工进度、项目安全、质量等各项目标顺利达成！

此致。

深圳市深汕特别合作区“百千万工程”

城镇建设专班办公室

（深圳市深汕特别合作区住房建设和水务局代章）

2024年12月19日

业绩 2-燕山围路（莆沙路至新苑路段）新建道路工程

合同关键页

建筑业企业投身东莞市  
“百县千镇万村高质量发展工程”  
项目帮扶协议书

项目名称：燕山围路（莆沙路至新苑路段）新建道路工程

甲方（被帮扶方/委托方/建设方）：东莞市塘厦镇人民政府

乙方（帮扶方/受托方/服务方）：广东省水利水电第三工程局有限公司



扫描全能王 创建

为深入实施“百县千镇万村高质量发展工程”，发挥好建筑业企业资金、技术、设备、人力优势，保质高效推进帮扶项目实施，东莞市塘厦镇人民政府（以下简称甲方）与广东省水利水电第三工程局有限公司（以下简称乙方）依据相关法律法规的规定，本着平等自愿、合理公平的原则，经友好协商，达成以下协议：

### 一、项目名称

燕山围路（莆沙路至新苑路段）新建道路工程

### 二、项目概况

1.项目地址：广东省东莞市塘厦镇

2.项目内容及规模：燕山围路（莆沙路至新苑路段）新建道路工程，包括但不限于道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、路灯工程等。

3.项目预期效益：

经济效益：提高周边商铺营收

社会效益：优化区域内的交通网络

环境效益：优化后的交通网络能减少单位里程污染物排放

其他效益：提升应急响应效率

4.实施时间：第一阶段：拟从2023年12月10日至2024年04月19日；第二阶段：拟从2025年06月01日至2025年09月30日竣工完成；工期总日历天数：254天。



扫描全能王 创建



### 三、帮扶内容及金额

项目计划总投资 13831660.99 元，其中建安费 13831660.99 元。

乙方帮扶金额合计 13831660.99 元，具体帮扶内容及金额如下：

资金支持：乙方直接提供资金支持，金额： / 元；  
乙方让利（减免费用），金额： / 元。

物资支持：乙方提供 / 等物资支持，金额（市场价格或折算价格）： / 元。

工程支持：乙方完成 燕山围路（莆沙路至新苑路段）新建道路工程，包括但不限于道路工程、交通工程、给排水工程、电气工程、绿化工程、路灯工程等建设工程，金额（市场价格或折算价格）： 13831660.99 元。

其他支持： /，金额（市场价格或折算价格）： / 元。

具体工程施工合同、技术服务合同的签署应当以工程招标投标结果为准。

### 四、项目帮扶验收

项目完成（竣工）后十五个工作日内，甲、乙双方共同对约定的帮扶内容进行验收。项目帮扶验收不作为工程项目竣工验收及技术服务验收证明。

### 五、其他事项



扫描全能王 创建

1.本协议仅确立双方项目帮扶合作的基本框架和意向，不作为工程施工合同、技术服务合同，也不作为相关合同的要件，就该项目的施工及技术服务的内容应签订书面工程施工合同、技术服务合同。若本协议内容与工程施工合同、技术服务合同等存在矛盾或冲突的，应以相关合同内容为准。

2.本协议自双方签字盖章之日起生效，一式肆份，甲乙双方各执贰份，具有同等法律效力。

3.本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。

4.本协议的签订、履行、变更、终止等事项，应遵守中华人民共和国的法律法规，受中华人民共和国的法律保护。

5.本协议的解释权属于甲乙双方，如双方对本协议的内容或执行有异议，应通过友好协商解决，协商不成的，向甲方所在地有管辖权的人民法院诉讼解决。届时，违约方应承担守约方为维权而支出的诉讼费、仲裁费、律师费、公证费、保全费、担保费、翻译费、鉴定费、调查取证费、差旅费以及其他相关的实际支出费用等。

甲方：东莞市塘厦镇人民政府 乙方：广东省水利水电第三工程局有限公司

签约代表：



签约代表：



地址：东莞市塘厦镇迎宾大道9号 地址：东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋、2栋



扫描全能王 创建

电话：0769-82779846

电话：0769-87907909

传真：

传真：

日期：2023年11月28日

日期：2023年11月28日



扫描全能王 创建

业绩 3-凤凰岗社区平改坡和公共区域改造工程、凤凰岗社区及花海周边墙绘工程、凤凰岗社区儿童乐园翻新改造工程

合同关键页

附件 1

广东省建筑业企业投身  
“百县千镇万村高质量发展工程”

项目帮扶协议书

项目名称：凤凰岗社区平改坡和公共区域改造工程

甲方（被帮扶方/委托方/建设方）：东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社

乙方（帮扶方/受托方/服务方）：广东省水利水电第三工程局有限公司





### 口县城补短板强弱项

口美丽圩镇“七个一”（一个美丽乡镇入口通道、一条美丽示范主街、一处房屋外立面提升样板、一个美丽圩镇客厅、一个干净整洁农贸市场、一条美丽河道、一个绿美生态小公园）

### □ 农房建设和风貌提升

其他：对重要节点的2处建筑综治中心、图书馆进行立面翻新和平改坡升级改造，建设2个“四小园”，新围路和凤凰岗村老旧房屋外墙翻新，重新铺设古村落特色树脂瓦、园林绿化、巷道排水改造、破损路面翻修、把现有2栋房屋的平屋顶改成斜屋顶等。开展农房风貌提升工作，建设四小园，改善人居环境水平。

经济效益: \_\_\_\_\_

环境效益: \_\_\_\_\_ 9

其他效益: \_\_\_\_\_

6. 实施时间：计划于 2023 年 11 月 30 日开始（开工），2024 年 1 月 10 日完成（竣工），合共 42 天。

### 三、实施帮扶方式

1. 建设运营模式（可多选）

☐ 整体打包<sup>4</sup>      ☐ 乡村振兴示范带“全线统筹”      ☐ “投建营一体化”模式

☐ 供应链协同<sup>5</sup>      ☐ 利益共享机制<sup>6</sup>      ☐ 其他：\_\_\_\_\_

2. 采用新型建造方式或新型建筑技术（可多选）

☐ 智能建造      ☐ 装配式建筑      ☐ 低碳或低能耗建筑      ☐ 其他：\_\_\_\_\_

3. 采用项目组织管理模式（可多选）

☐ 政府和社会资本合作模式（PPP）      ☐ 建设-运营-移交模式（BOT）

☐ 生态环境导向的开发模式（EOD）      ☒ 工程总承包模式（EPC）

☐ 全过程工程咨询      ☐ 施工总承包模式（PC）

☐ 其他：\_\_\_\_\_

### 五、帮扶内容及金额

项目计划总投资 750000 元，其中建安费 / 元。乙方帮扶金额合计 750000 元，具体帮扶内容及金额如下：

资金支持：乙方直接提供资金支持，金额：\_\_\_\_\_元；

乙方让利（减免费用），金额：\_\_\_\_\_元。

物资支持：乙方提供\_\_\_\_\_等物资支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_

设备支持：乙方提供\_\_\_\_\_等设备支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

技术支持<sup>2</sup>：乙方提供\_\_\_\_\_等技术支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

人员支持<sup>3</sup>：乙方派遣\_\_\_\_\_人员提供\_\_\_\_\_支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

其他支持：\_\_\_\_\_全帮扶过程\_\_\_\_\_  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_750000\_\_\_\_\_元。

## 五、项目帮扶验收

项目完成（竣工）后十五个工作日内，甲、乙双方共同对约定的帮扶内容进行验收，填写项目帮扶验收表（见附件）并签章。项目帮扶验收不作为工程项目竣工验收及技术服务验收证明。



## 六、其他事项

1. 本协议仅确立双方项目帮扶合作的基本框架和意向，不作为工程施工合同、技术服务合同，也不作为相关合同的要件。若本协议内容与工程施工合同、技术服务合同等存在矛盾或冲突的，应以相关合同内容为准。
2. 本协议自双方签字盖章之日起生效，一式2份，甲乙双方各执1份，具有同等法律效力。
3. 本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。
4. 本协议的签订、履行、变更、终止等事项，应遵守中华人民共和国的法律法规，受中华人民共和国的法律保护。
6. 本协议的解释权属于甲乙双方，如双方对本协议的内容或执行有异议，应通过友好协商解决，协商不成的，可通过仲裁或诉讼等方式解决。

注：

1. 工程建设类：如农房建设、美丽圩镇建设、市政基础设施建设、能源水利设施建设等；建筑业产业集聚区类：如建筑业企业在县镇村建设的集勘察设计、建材和部品部件生产、展示展销等上下游产业的园区类项目；新产品新业态类：如建筑业企业与农业、文旅、电商等不同领域企业合作，在共同承建集农产品种养及加工、乡村电商物流、乡村全域旅游、镇村公共服务等项目；合作开发运营类：如建筑业企业与县镇政府、金融机构等合作开展的项目等。
2. 技术支持包括但不限于提供项目策划、规划、设计、监理、咨询、检测等一项或多项技术支持。
3. 人员支持：乙方为甲方派遣专家人员或专家顾问为项目服务（包括派驻现场工作）。

4. 整体打包：整体项目策划，实现城乡基础设施、人居环境等在县、镇、村等区域项目整体打包推进。

5. 供应链协同：本土建筑业上下游企业就地供应、集中采购、协同创新新路径。

6. 利益共享机制：建筑业企业与县镇政府、金融机构共同开发运营、利益共享。

（以下无正文）

(此页为签署页)

甲方:



签约代表:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

日期: 2023 年 11 月 15 日

乙方:



签约代表:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

日期: 2023 年 11 月 15 日

附件 1

广东省建筑业企业投身  
“百县千镇万村高质量发展工程”

项目帮扶协议书

项目名称：凤凰岗社区及花海周边墙绘工程

甲方(被帮扶方/委托方/建设方)：东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社

乙方(帮扶方/受托方/服务方)：广东省水利水电第三工程局有限公司



济  
南  
卷

17

張  
之  
正  
三

一 跌

15

57

100

---

---

6. 实施时间：计划于 2023 年 12 月 13 日开始（开工），2024 年 1 月 16 日完成（竣工），合共 34 天。

### 三、实施帮扶方式

#### 1. 建设运营模式（可多选）

☐ 整体打包<sup>注4</sup> ☐ 乡村振兴示范带“全线统筹” ☐ “投建营一体化”模式

☐ 供应链协同<sup>注5</sup> ☐ 利益共享机制<sup>注6</sup> ☐ 其他：\_\_\_\_\_

#### 2. 采用新型建造方式或新型建筑技术（可多选）

☐ 智能建造 ☐ 装配式建筑 ☐ 低碳或低能耗建筑 ☐ 其他：\_\_\_\_\_

#### 3. 采用项目组织管理模式（可多选）

☐ 政府和社会资本合作模式（PPP） ☐ 建设-运营-移交模式（BOT）

☐ 生态环境导向的开发模式（EOD） ☒ 工程总承包模式（EPC）

☐ 全过程工程咨询 ☐ 施工总承包模式（PC）

☐ 其他：\_\_\_\_\_

### 六、帮扶内容及金额

项目计划总投资 700000 元，其中建安费 / 元。乙方帮扶金额合计 700000 元，具体帮扶内容及金额如下：

资金支持：乙方直接提供资金支持，金额：\_\_\_\_\_元；

乙方让利（减免费用），金额：\_\_\_\_\_元。

物资支持：乙方提供\_\_\_\_\_等物资支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_

设备支持：乙方提供\_\_\_\_\_等设备支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

技术支持<sup>2</sup>：乙方提供\_\_\_\_\_等技术支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

人员支持<sup>3</sup>：乙方派遣\_\_\_\_\_人员提供\_\_\_\_\_支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

其他支持：\_\_\_\_\_全帮扶过程\_\_\_\_\_  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_700000\_\_\_\_\_元。

## 五、项目帮扶验收

项目完成（竣工）后十五个工作日内，甲、乙双方共同对约定的帮扶内容进行验收，填写项目帮扶验收表（见附件）并签章。项目帮扶验收不作为工程项目竣工验收及技术服务验收证明。



## 六、其他事项

1. 本协议仅确立双方项目帮扶合作的基本框架和意向，不作为工程施工合同、技术服务合同，也不作为相关合同的要件。若本协议内容与工程施工合同、技术服务合同等存在矛盾或冲突的，应以相关合同内容为准。

2. 本协议自双方签字盖章之日起生效，一式2份，甲乙双方各执1份，具有同等法律效力。

3. 本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。

4. 本协议的签订、履行、变更、终止等事项，应遵守中华人民共和国的法律法规，受中华人民共和国的法律保护。

7. 本协议的解释权属于甲乙双方，如双方对本协议的内容或执行有异议，应通过友好协商解决，协商不成的，可通过仲裁或诉讼等方式解决。

注：

1. 工程建设类：如农房建设、美丽圩镇建设、市政基础设施建设、能源水利设施建设等；建筑业产业集聚区类：如建筑业企业在县镇村建设的集勘察设计、建材和部品部件生产、展示展销等上下游产业的园区类项目；新产品新业态类：如建筑业企业与农业、文旅、电商等不同领域企业合作，在共同承建集农产品种养及加工、乡村电商物流、乡村全域旅游、镇村公共服务等项目；合作开发运营类：如建筑业企业与县镇政府、金融机构等合作开展的项目等。

2. 技术支持包括但不限于提供项目策划、规划、设计、监理、咨询、检测等一项或多项技术支持。

3. 人员支持：乙方为甲方派遣专家人员或专家顾问为项目服务（包括派驻现场工作）。

4. 整体打包：整体项目策划，实现城乡基础设施、人居环境等在县、镇、村等区域项目整体打包推进。
5. 供应链协同：本土建筑业上下游企业就地供应、集中采购、协同创新新路径。
6. 利益共享机制：建筑业企业与县镇政府、金融机构共同开发运营、利益共享。

（以下无正文）

(此页为签署页)

甲方:



签约代表:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

日期: 2023 年 12 月 1 日

乙方:



签约代表:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

日期: 2023 年 12 月 1 日

附件 1

广东省建筑业企业投身  
“百县千镇万村高质量发展工程”

项目帮扶协议书



项目名称：凤凰岗社区儿童乐园翻新改造工程

甲方(被帮扶方/委托方/建设方)：东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社

乙方(帮扶方/受托方/服务方)：广东省水利水电第三工程局有限公司





#### 4. 项目功能属性 (可多选)

### □县城补短板强弱项

□四项攻坚任务（生活垃圾、生活污水、公厕建设管理、“六乱”整治）

口美丽圩镇“七个一”（一个美丽乡镇入口通道、一条美丽示范主街、一处房屋外立面提升样板、一个美丽圩镇客厅、一个干净整洁农贸市场、一条美丽河道、一个绿美生态小公园）

口九项公共基础设施（三所学校（中心幼儿园、中心小学、寄宿制学校）、乡镇卫生院、养老服务中心、文体活动场所、便民服务中心、道路（含公共停车场、充电桩）、综合性商业超市、快递物流点、冷链物流设施）

### 口农房建设和风貌提升

☒村镇人居环境整治

其他：铺设塑胶地面925平方米，修建树池花池、铺设大理石，增加大型儿童  
游玩设施，有效改善周边基础设施，提高了人居环境和提升服务水平。

5. 项目预期效益:

**经济效益:**

社会效益：铺设塑胶地面，增加大型儿童游玩设施改善周边基础设施，提高了人  
居环境和提升服务水平。

环境效益: \_\_\_\_\_ 9

其他效益: \_\_\_\_\_。

6. 实施时间：计划于 2023 年 11 月 23 日开始（开工），2024 年 1 月 16 日完成（竣工），合共 54 天。

### 三、实施帮扶方式

1. 建设运营模式（可多选）

☐ 整体打包<sup>註4</sup>      ☐ 乡村振兴示范带“全线统筹”      ☐ “投建营一体化”模式

☐ 供应链协同<sup>註5</sup>      ☐ 利益共享机制<sup>註6</sup>      ☐ 其他：\_\_\_\_\_

2. 采用新型建造方式或新型建筑技术（可多选）

☐ 智能建造      ☐ 装配式建筑      ☐ 低碳或低能耗建筑      ☐ 其他：\_\_\_\_\_

3. 采用项目组织管理模式（可多选）

☐ 政府和社会资本合作模式（PPP）      ☐ 建设-运营-移交模式（BOT）

☐ 生态环境导向的开发模式（EOD）      ☒ 工程总承包模式（EPC）

☐ 全过程工程咨询      ☐ 施工总承包模式（PC）

☐ 其他：\_\_\_\_\_

### 四、帮扶内容及金额

项目计划总投资 550000 元，其中建安费 / 元。乙方帮扶金额合计 550000 元，具体帮扶内容及金额如下：

资金支持：乙方直接提供资金支持，金额：\_\_\_\_\_元；

乙方让利（减免费用），金额：\_\_\_\_\_元。

物资支持：乙方提供\_\_\_\_\_等物资支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_

设备支持：乙方提供\_\_\_\_\_等设备支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

技术支持<sup>2</sup>：乙方提供\_\_\_\_\_等技术支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

人员支持<sup>3</sup>：乙方派遣\_\_\_\_\_人员提供\_\_\_\_\_支持，  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_元。

其他支持：\_\_\_\_\_全帮扶过程\_\_\_\_\_  
金额（市场价格或折算价格）：\_\_\_\_\_550000\_\_\_\_\_元。

## 五、项目帮扶验收

项目完成（竣工）后十五个工作日内，甲、乙双方共同对约定的帮扶内容进行验收，填写项目帮扶验收表（见附件）并签章。项目帮扶验收不作为工程项目竣工验收及技术服务验收证明。

## 六、其他事项

1. 本协议仅确立双方项目帮扶合作的基本框架和意向，不作为工程施工合同、技术服务合同，也不作为相关合同的要件。若本协议内容与工程施工合同、技术服务合同等存在矛盾或冲突的，应以相关合同内容为准。
2. 本协议自双方签字盖章之日起生效，一式2份，甲乙双方各执1份，具有同等法律效力。
3. 本协议未尽事宜，双方可另行签订补充协议，补充协议与本协议具有同等法律效力。
4. 本协议的签订、履行、变更、终止等事项，应遵守中华人民共和国的法律法规，受中华人民共和国的法律保护。
5. 本协议的解释权属于甲乙双方，如双方对本协议的内容或执行有异议，应通过友好协商解决，协商不成的，可通过仲裁或诉讼等方式解决。

注：

1. 工程建设类：如农房建设、美丽圩镇建设、市政基础设施建设、能源水利设施建设等；建筑业产业集聚区类：如建筑业企业在县镇村建设的集勘察设计、建材和部品部件生产、展示展销等上下游产业的园区类项目；新产品新业态类：如建筑业企业与农业、文旅、电商等不同领域企业合作，在共同承建集农产品种养及加工、乡村电商物流、乡村全域旅游、镇村公共服务等项目；合作开发运营类：如建筑业企业与县镇政府、金融机构等合作开展的项目等。
2. 技术支持包括但不限于提供项目策划、规划、设计、监理、咨询、检测等一项或多项技术支持。
3. 人员支持：乙方为甲方派遣专家人员或专家顾问为项目服务（包括派驻现场工作）。
4. 整体打包：整体项目策划，实现城乡基础设施、人居环境等在县、镇、村等区域项目整体打包推进。



5. 供应链协同：本土建筑业上下游企业就地供应、集中采购、协同创新新路径。
6. 利益共享机制：建筑业企业与县镇政府、金融机构共同开发运营、利益共享。

（以下无正文）

(此页为签署页)

甲方:



签约代表:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

日期: 2023 年 12 月 1 日

乙方:



签约代表:

地址:

邮政编码:

电话:

传真:

日期: 2023 年 12 月 1 日

验收资料

凤凰岗社区平改坡和公共区域改造工程  
项目帮扶验收表

项目名称：凤凰岗社区平改坡和公共区域改造工程	
项目地点：东莞市塘厦镇凤凰岗社区	
帮扶方/受托方/服务方：广东省水利水电第三工程局有限公司	
被帮扶方/委托方/建设方：东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社	
实施时间：实际开始（开工）为 2023 年 11 月 30 日，完成（竣工）日期为 2024 年 1 月 10 日，合共 42 天。	
项目帮扶验收时间：2024 年 1 月 15 日	
建设内容 完成情况	<p>已按相关合同约定及设计图纸要求完成。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否</p> <p>项目内容及规模：</p> <p>对重要节点的2处建筑综治中心、图书馆进行立面翻新和平改坡升级改造，建设2个“四小园”，新围路和凤凰岗古村老旧房屋外墙翻新，重新铺设古村落特色树脂瓦，道路沿线公共区域停车位画线、园林绿化、石凳石椅布设、巷道排水改造、破损路面翻修、鱼塘坡面植被修建及围栏安装，把现有4栋房屋的平屋顶改成斜屋顶等。</p>
帮扶完成 情况	<p>资金支持：乙方直接提供资金实际金额： / 元。</p> <p>让利（减免费用）金额 / 元。</p> <p>物资支持：提供设备、材料等物资，包括： / ，金 额（结算价格或折算价格）： / 元。</p> <p>技术支持：提供 / 等技术支持， 金额（结算价格或折算价格）： / 元。</p> <p>人员支持：派遣专家人员 / 人次，专家顾问 / 人次为项目服务， 金额 （结算价格或折算价格）： / 元。</p> <p>其他支持： 直接公益帮扶 ， 金额（结算价格或折算价格）： 750000 元。</p>



帮扶完成情况	合计完成帮扶金额（结算价格或折算价格）：_____750000_____元。其中：直接资金支持金额_____/_____元，让利（减免）金额为_____/_____元，捐赠（物资、设备、技术、人员）支持金额_____/_____元，其他支持金额_____750000_____元。
帮扶效益情况	<p>拉动经济增长/增加地方财政收入情况：_____。</p> <p>促进社会进步情况：_____。</p> <p>带动就业情况：_____。</p> <p>拉动收入增长情况：_____。</p> <p>促进产业发展情况：_____。</p> <p>改善基础设施服务水平情况：_____开展农房风貌提升工作，建设四小园，改善人居环境水平_____。</p> <p>环保和可持续发展：_____。</p> <p>其他：_____。</p>
验收意见	<p>帮扶内容完成情况：<input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成</p> <p>未完成部分的处理意见：_____</p> <p>_____</p>
验收结果	<p><input checked="" type="checkbox"/> 项目帮扶验收通过 <input type="checkbox"/> 项目帮扶验收不通过</p>
甲方盖章：	乙方盖章：
甲方代表签字：	乙方代表签字：
日期：_____年_____月_____日	日期：_____年_____月_____日





凤凰岗社区及花海周边墙绘工程

项目帮扶验收表

项目名称：凤凰岗社区及花海周边墙绘工程	
项目地点：东莞市塘厦镇凤凰岗社区	
帮扶方/受托方/服务方：广东省水利水电第三工程局有限公司	
被帮扶方/委托方/建设方：东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社	
实施时间：实际开始（开工）为 2023 年 12 月 13 日，完成（竣工）日期为 2024 年 1 月 16 日，合共 34 天。	
项目帮扶验收时间：2024 年 1 月 20 日	
建设内容 完成情况	<p>已按相关合同约定及设计图纸要求完成。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是                      <input type="checkbox"/> 否</p> <p>项目内容及规模：</p> <p>增添凤凰岗新围路至凤凰岗老围北路段沿线特色墙绘23处，花海堤坝和一企业外墙增加绿植彩绘等。</p>
帮扶完成 情况	<p>资金支持：乙方直接提供资金实际金额：___/___元。</p> <p>让利（减免费用）金额___/___元。</p> <p>物资支持：提供设备、材料等物资，包括：___， 金额（结算价格或折算价格）：___/___元。</p> <p>技术支持：提供___/___等技术支持， 金额（结算价格或折算价格）：___/___元。</p> <p>人员支持：派遣专家人员___/___人次，专家顾问___/___人次为项目服务， 金额（结算价格或折算价格）：___/___元。</p> <p>其他支持：直接公益帮扶， 金额（结算价格或折算价格）：700000 元。</p>





帮扶完成情况	合计完成帮扶金额（结算价格或折算价格）：700000 元。其中：直接资金支持金额 / 元，让利（减免）金额为 / 元，捐赠（物资、设备、技术、人员）支持金额 / 元，其他支持金额 700000 元。
帮扶效益情况	<p>拉动经济增长/增加地方财政收入情况：_____。</p> <p>促进社会进步情况：_____。</p> <p>带动就业情况：_____。</p> <p>拉动收入增长情况：_____。</p> <p>促进产业发展情况：_____。</p> <p>改善基础设施服务水平情况：开展特色墙绘，提高城市的品质和形象，对改善民生起到了积极的作用。</p> <p>环保和可持续发展：_____。</p> <p>其他：_____。</p>
验收意见	<p>帮扶内容完成情况：<input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成</p> <p>未完成部分的处理意见：_____</p> <p>_____</p>
验收结果	<p><input checked="" type="checkbox"/> 项目帮扶验收通过 <input type="checkbox"/> 项目帮扶验收不通过</p>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>甲方盖章：</p> <p>甲方代表签字：</p> <p>日期：        年    月    日</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>乙方盖章：</p> <p>乙方代表签字：</p> <p>日期：        年    月    日</p> </div> </div>	



附件 2

凤凰岗社区儿童乐园翻新改造工程  
项目帮扶验收表

项目名称：凤凰岗社区儿童乐园翻新改造工程	
项目地点：东莞市塘厦镇凤凰岗社区	
帮扶方/受托方/服务方：广东省水利水电第三工程局有限公司	
被帮扶方/委托方/建设方：东莞市塘厦镇凤凰岗股份经济联合社	
实施时间：实际开始（开工）为 2023 年 11 月 23 日，完成（竣工）日期为 2024 年 1 月 16 日， 合共 54 天。	
项目帮扶验收时间：2024 年 1 月 25 日	
建设内容 完成情况	<p>已按相关合同约定及设计图纸要求完成。</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 是                      <input type="checkbox"/> 否</p> <p>项目内容及规模： 翻新改造凤凰岗社区儿童公园，铺设塑胶地面925平方米，修建树池花池、铺设大理石，增加大型儿童游玩设施等。</p>
帮扶完成 情况	<p>资金支持：乙方直接提供资金实际金额：    /    元。 让利（减免费用）金额        /        元。</p> <p>物资支持：提供设备、材料等物资，包括：    /        ， 金额（结算价格或折算价格）：    /    元。</p> <p>技术支持：提供    /    等技术支持， 金额（结算价格或折算价格）：    /    元。</p> <p>人员支持：派遣专家人员    /    人次，专家顾问    /    人次为项目服务， 金额（结算价格或折算价格）：    /    元。</p> <p>其他支持：直接公益帮扶， 金额（结算价格或折算价格）： 550000 元。</p>



帮扶完成情况	合计完成帮扶金额（结算价格或折算价格）：550000 元。其中：直接资金支持金额 / 元，让利（减免）金额为 / 元，捐赠（物资、设备、技术、人员）支持金额 / 元，其他支持金额 550000 元。
帮扶效益情况	拉动经济增长/增加地方财政收入情况：。 促进社会进步情况：。 带动就业情况：。 拉动收入增长情况：。 促进产业发展情况：。 改善基础设施服务水平情况： 铺设塑胶地面925平方米，修建树池花池、铺设大理石，增加大型儿童游玩设施，有效改善周边基础设施，提高了人居环境和提升服务水平。 环保和可持续发展：。 其他：。
验收意见	帮扶内容完成情况： <input checked="" type="checkbox"/> 已完成 <input type="checkbox"/> 未完成 未完成部分的处理意见：
验收结果	<input checked="" type="checkbox"/> 项目帮扶验收通过 <input type="checkbox"/> 项目帮扶验收不通过
甲方盖章：	乙方盖章：
甲方代表签字：	乙方代表签字：
日期： 年 月 日	日期： 年 月 日



## 5、拟派项目团队能力

序号	姓名	出生年份	专业	学历	单位职务	职称	注册执业资格	岗位职责
1	王进卿	1991.10	水利水电工程	专科	技术人员	工程师	一级注册建造师证书/安全生产考核合格证书	项目负责人
2	梁强	1983.10	水工建筑	专科	技术人员	高级工程师	职称证	技术负责人
3	黄溢勋	1994.10	水利水电工程	本科	技术人员	工程师	安全生产考核合格证书	安全负责人
4	陈桂然	1991.7	水利水电工程	本科	技术人员	高级工程师	岗位证	质量负责人
5	张灿	1991.3	水利水电工程	本科	技术人员	工程师	安全生产考核合格证书	安全员
6	李志锋	1997.7	水利水电工程	本科	技术人员	助理工程师	安全生产考核合格证书	安全员
7	黄锐鸿	1997.10	市政工程	本科	技术人员	助理工程师	岗位证	劳资专管员
8	黄庆	1983.10	土木建筑工程	本科	技术人员	工程师	一级注册造价工程师证书	造价工程师
9	杨洁	1985.9	水利工程	本科	技术人员	高级工程师	一级注册造价工程师证书	造价工程师
10	杨荫文	1994.4	水利水电工程	本科	技术人员	工程师	岗位证	施工员
11	吴育城	1991.6	土建	本科	技术人员	工程师	岗位证	施工员
12	唐玮芑	1987.12	市政工程	本科	技术人员	工程师	岗位证	质量员
13	叶友谊	1976.4	水利水电工程	专科	技术人员	工程师	岗位证	质量员
14	王蕾	1987.8	水利水电工程	本科	技术人员	工程师	岗位证	材料员
15	曾瑛	2000.8	市政工程	本科	技术人员	助理工程师	岗位证	材料员
16	薛莹	1999.3	市政工程	本科	技术人员	助理工程师	岗位证	资料员
17	丁家明	2000.1	水利水电工程	本科	技术人员	助理工程师	岗位证	资料员
18	周钰	1986.3	市政路桥施工	本科	技术人员	高级工程师	职称证	市政工程师
19	冯军	1985.7	市政路桥施工	本科	技术人员	高级工程师	职称证	市政工程师

20	朱海江	1966. 9	水工建筑	本科	技术人员	高级工程师	职称证	水利工程师
21	邓远新	1984. 8	水工施工	本科	技术人员	高级工程师	职称证	水利工程师
22	江启	1987. 6	建筑施工	本科	技术人员	高级工程师	职称证	土建工程师
23	李田有	1968. 11	电气技术	本科	技术人员	高级工程师	职称证	机电工程师
24	冯鼎华	1980. 11	建筑给水 排水施工	本科	技术人员	高级工程师	职称证	给排水 工程师
24	彭新玉	1972. 1	工程测量	本科	技术人员	高级工程师	职称证	测量工程师



项目负责人-王进卿

姓名 王进卿  
性别 男 民族 汉  
出生 1991 年 10 月 19 日  
住址 广东省深圳市龙岗区坂雪  
岗大道佳兆业中央广场二  
期2栋A座3301  
公民身份号码 511324199110190271



中华人民共和国居民身份证

签发机关 深圳市公安局龙岗分局  
有效期限 2022.09.29-2042.09.29

普通高等学校

毕业证书

学生 王进卿 性别 男, 1991 年 10 月 19 日生, 于 2011  
年 9 月至 2014 年 6 月在本校 水电站动力设备与管理  
专业 三 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合  
格, 准予毕业。

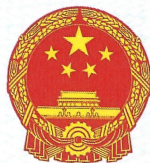
校 名: 重庆电力高等专科学校

证书编号: 118481201406001394

校(院)长: 白之庆

二〇一四年 六 月 二十 日





使用有效期: 2025年05月15日  
- 2025年11月11日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王进卿

性 别: 男

出生日期: 1991年10月19日

注册编号: 粤1442023202403863

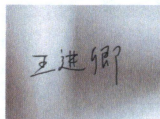


聘用企业: 广东省水利水电第三工程局有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-02-21至2027-02-20)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 王进卿

签名日期: 2025.5.15

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: 2024年02月21日





## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：王进卿

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：助理工程师

证书编号：水安B20180000454

首次发证日期：2018年10月16日

有 效 期：2024年10月16日 至 2027年10月15日



# 广东省职称证书

姓名：王进卿

身份证号：511324199110190271



职称名称：工程师

专业：水工施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月13日

评审组织：广东省水电集团有限公司水利水电工程技术  
评审委员会

证书编号：2400103249784

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月24日





验证码：202509231357584713

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王进卿 性别：男  
证件号码：511324199110190271 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116个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201602
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5500	440.0	/	/	
202504	112200021381	5500	440.0	/	/	
202505	112200021381	5500	440.0	/	/	
202506	112200021381	5500	440.0	/	/	
202507	112200021381	5500	440.0	/	/	
202508	112200021381	5500	440.0	/	/	
202509	112200021381	5500	440.0	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



技术负责人-梁强

姓名 梁强			中华人民共和国
性别 男 民族 汉			居民身份证
出生 1983 年 10 月 5 日			签发机关 东莞市公安局
住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区1号			有效期限 2017.01.13-2037.01.13
公民身份号码 450881198310056555			

成人高等教育		
毕业证书		
学生 梁强 性别 男，一九八三年十月五日 生，于二〇一〇年三月至二〇一三年一月在本校 土木工程		
专业 函授 学习，修完 专科起点升本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。		
校 名：		校（院）长： 
批准文号：(87)教高字001号	证书编号：104065201305000069	二〇一三年一月一日

# 广东省职称证书

姓名：梁强

身份证号：450881198310056555



职称名称：高级工程师

专业：水工建筑

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2300101189942

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年07月31日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





验证码：202509237287519973

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：梁强 性别：男  
证件号码：450881198310056555 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206个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200808
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	
202501	112200021381	6403	512.24	/	/	
202502	112200021381	6403	512.24	/	/	
202503	112200021381	6665	533.2	/	/	
202504	112200021381	6665	533.2	/	/	
202505	112200021381	6665	533.2	/	/	
202506	112200021381	6665	533.2	/	/	
202507	112200021381	6665	533.2	/	/	
202508	112200021381	6665	533.2	/	/	
202509	112200021381	6665	533.2	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日

安全负责人-黄溢勋

姓名 黄溢勋

性别 男 民族 汉

出生 1994 年 10 月 31 日

住址 福建省连城县文亨镇文岗村岗尾寨路50号

公民身份号码 350825199410310717

中华人民共和国居民身份证

签发机关 连城县公安局

有效期限 2022.05.23-2042.05.23

普通高等学校

毕业证书

福州外语外贸学院制

学生 黄溢勋 性别 男

一九九四年十月三十一日生,于二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校工程造价(土木建筑工程方向)专业四年普通全日制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校长: 张永发

校名: 福州外语外贸学院

二〇一八年七月二日

证书编号: 137621201805001076

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



## 水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：黄溢勋

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：安全员

技术职称：助理工程师

证书编号：永安C202300008320

首次发证日期：2023年11月27日

有 效 期：2023年11月27日 至 2026年11月26日



考核发证单位(盖章)

合格证书专用章  
2023年11月27日



# 广东省职称证书

姓名：黄溢勋

身份证号：350825199410310717



职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月21日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2400103251370

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年7月8日





验证码：202509235317418713

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：黄溢勋 性别：男  
证件号码：350825199410310717 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86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201808
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	
202501	112200021381	5739	459.12	/	/	
202502	112200021381	5739	459.12	/	/	
202503	112200021381	6025	482.0	/	/	
202504	112200021381	6025	482.0	/	/	
202505	112200021381	6025	482.0	/	/	
202506	112200021381	6025	482.0	/	/	
202507	112200021381	6025	482.0	/	/	
202508	112200021381	6025	482.0	/	/	
202509	112200021381	6025	482.0	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日

## 质量负责人-陈桂然

姓名 陈桂然  
性别 男 民族 汉  
出生 1991 年 7 月 29 日  
住址 广东省深圳市光明区玉塘  
街道长圳社区长松路1号  
公民身份号码 440582199107295916



中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 深圳市公安局光明分局  
有效期限 2022.01.07-2042.01.07

普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈桂然 性别 男，一九九一年 七 月 二十九日生，于二〇〇九年  
九月至二〇一三年 六 月在本校 工程管理 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学华立学院 校（院）长： 

证书编号：136561201305002994 二〇一三年 六 月二十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 广东省教育厅监制





## 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓 名：陈桂然

身份证号：440582199107295916

证书编号：SGL20130809846

岗位名称及批准日期：	资料员	2014年01月26日
	安全员	2018年05月25日
	质检员	2016年06月28日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2025年12月22日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2024年12月22日



# 广东省职称证书

姓名：陈桂然

身份证号：440582199107295916



职称名称：高级工程师

专业：市政路桥施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月7日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2400101278119

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2024年9月14日







验证码：202509232719978062

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：陈桂然 性别：男  
证件号码：440582199107295916 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146个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201308
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	
202501	112200021381	6403	512.24	/	/	
202502	112200021381	6403	512.24	/	/	
202503	112200021381	6665	533.2	/	/	
202504	112200021381	6665	533.2	/	/	
202505	112200021381	6665	533.2	/	/	
202506	112200021381	6665	533.2	/	/	
202507	112200021381	6665	533.2	/	/	
202508	112200021381	6665	533.2	/	/	
202509	112200021381	6665	533.2	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日

安全员-张灿

姓名 张 灿

性 别 男 民 族 土 家

出 生 1991 年 3 月 14 日

住 址 重庆市黔江区城西街道交  
通路10000号

公民身份号码 500239199103140037



中华人民共和国  
居民 身 份 证



签发机关 重庆市公安局黔江分局

有效期限 2019.02.01-2039.02.01

普通高等学校

毕 业 证 书



学 生 张 灿 性 别 男 ， 一 九 九 一 年 三 月 十 四 日 生 ， 于 二 〇 一 一  
年 九 月 至 二 〇 一 五 年 七 月 在 本 校 土 木 工 程  
专 业 肆 年 制 本 科 学 习 ， 修 完 教 学 计 划 规 定 的 全 部 课 程 ， 成 绩 合  
格 ， 准 予 毕 业 。

校 名： 

校（院）长： 

证书编号： 112581201505050226

二〇一五年 七 月 五 日

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





## 水利水电工程施工企业专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

姓 名：张灿

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：安全员

技术职称：工程师

证书编号：水安C20230001951

首次发证日期：2023年5月19日

有 效 期：2023年5月19日 至 2026年5月18日



2023年5月19日

# 广东省职称证书

姓 名：张灿

身份证号：500239199103140037



职称名称：工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200103142137

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年06月30日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码：202509233101591829

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：张灿 性别：男  
证件号码：500239199103140037 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122个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201508
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	
202501	112200021381	5788	463.04	/	/	
202502	112200021381	5788	463.04	/	/	
202503	112200021381	6025	482.0	/	/	
202504	112200021381	6025	482.0	/	/	
202505	112200021381	6025	482.0	/	/	
202506	112200021381	6025	482.0	/	/	
202507	112200021381	6025	482.0	/	/	
202508	112200021381	6025	482.0	/	/	
202509	112200021381	6025	482.0	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



安全员-李志锋



# 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(2020)0052668

姓 名:李志锋

性 别:男

出 生 年 月:1997年07月08日

企 业 名 称:广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年12月22日

有 效 期:2023年10月27日 至 2026年12月21日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2020年12月22日





# 广东省职称证书

姓 名：李志锋

身份证号：441900199707085179



职称名称：助理工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2020年12月23日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格  
评审委员会

证书编号：2100106128488

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2020年12月31日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码: 202509237132768205

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 李志锋

性别: 男

证件号码: 441900199707085179

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74个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201806
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	
202501	112200021381	5788	463.04	/	/	
202502	112200021381	5788	463.04	/	/	
202503	112200021381	6025	482.0	/	/	
202504	112200021381	6025	482.0	/	/	
202505	112200021381	6025	482.0	/	/	
202506	112200021381	6025	482.0	/	/	
202507	112200021381	6025	482.0	/	/	
202508	112200021381	6025	482.0	/	/	
202509	112200021381	6025	482.0	/	/	

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2026-03-22。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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: 2025年09月23日

劳资专管员-黄锐鸿

姓名 黄锐鸿  
性别 男 民族 汉  
出生 1997 年 10 月 29 日  
住址 广东省普宁市洪阳镇富光村和丰里29号  
公民身份号码 445281199710292711



中华人民共和国居民身份证

签发机关 普宁市公安局  
有效期限 2017.12.20-2027.12.20



普通高等学校

毕业证书

学生 黄锐鸿 性别 男，一九九七年 十 月二十九日生，于二〇一五年九月至二〇一八年 六 月在本校 水利水电建筑工程 专业三年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东水利电力职业技术学院 校（院）长：江明

证书编号：108621201806518611

二〇一八年 六 月 三十 日





证书编码: 0442111300006000065

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 黄锐鸿

身份证号: 445281199710292711

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2021年 05月 12日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓 名：黄锐鸿

身份证号：445281199710292711



职称名称：助理工程师

专 业：水工施工

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200106140172

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码: 202509235227613402

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 黄锐鸿 性别: 男  
证件号码: 445281199710292711 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86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201808
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5500	440.0	/	/	
202504	112200021381	5500	440.0	/	/	
202505	112200021381	5500	440.0	/	/	
202506	112200021381	5500	440.0	/	/	
202507	112200021381	5500	440.0	/	/	
202508	112200021381	5500	440.0	/	/	
202509	112200021381	5500	440.0	/	/	

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2026-03-22。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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: 2025年09月23日




造价工程师-黄庆

<p>姓名 黄庆</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1983 年 10 月 21 日</p> <p>住址 武汉市洪山区华师园北路 15号附1号</p> <p>公民身份号码 422302198310212718</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 武汉市公安局洪山分局</p> <p>有效期限 2021.04.30-2041.04.30</p>
--	---

普通高等学校

**毕业证书**

学生 黄庆 性别 男, 一九八三年 十 月 二十一日生, 于二〇〇三年 九 月  
至二〇〇七年 六 月在本校 **工程管理** 专业 **四** 年制  
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: **三峡大学** 校(院)长: 

证书编号: 110751200705001621 二〇〇七年 六 月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



使用有效期: 2025年09月15日  
- 2025年12月14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: 黄庆  
性 别: 男  
出 生 日 期: 1983年10月21日  
专 业: 土木建筑工程  
证 书 编 号: 建[造]11244400033888  
有 效 期: 2024年09月14日-2028年09月13日  
聘 用 单 位: 广东省水利水电第三工程局有限公司



个人签名:

黄庆

签名日期: 2025.9.15



发证日期: 2024年09月02日





姓名: 黄庆  
身份证号码: 422302198310212718  
性别: 男  
专业: 土木建筑  
聘用单位: 广东省水利水电第三工程局有限公司

证书编号: 建[造]11244400033888

初始注册日期: 2024 年 09 月 14 日

颁发机关盖章:

发证日期: 2024 年 9 月 14 日



姓名: 黄庆  
Full Name  
身份证号: 422302198310212718  
ID No.  
管理号: GB-201821930  
Administration No.

发证日期: 2018 年 8 月 2 日  
Issue Date

专业名称: 水利水电  
Professional Field

资格名称: 工程师  
Qualificational Title

批准时间: 2018 年 6 月 21 日  
Approval Date

批准单位: 鄂州市人社局  
Approved by

批准文号: 鄂州人社职[2018]42 号  
Approval No.

评审组织: 鄂州市企业工程技术评审委员会  
Evaluation Organization



受湖北省职称改革工作领导小组办公室委托，本证书由鄂州市人社局批准颁发。它表明持证人通过相关专业中级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

The Certificate, Entrusted by Hubei Professional Titles Reform Group Office, this certificate is issued by Ezhou Resource and Social Security Bureau. Indicates that the bearer has passed the evaluation of Intermediate Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



签发单位：

编号：G3 00009871



验证码：202509256988023859

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：黄庆 性别：男  
证件号码：422302198310212718 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15个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20071201
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5500	440.0	/	/	
202504	112200021381	5500	440.0	/	/	
202505	112200021381	5500	440.0	/	/	
202506	112200021381	5500	440.0	/	/	
202507	112200021381	5500	440.0	/	/	
202508	112200021381	5500	440.0	/	/	
202509	112200021381	5500	440.0	/	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人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2026-03-24。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：  
112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月25日



造价员-杨洁

<p>姓名 杨洁</p> <p>性别 女 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 9 月 6 日</p> <p>住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区7幢407号</p> <p>公民身份号码 52273019850906002X</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 东莞市公安局</p> <p>有效期限 2017.07.04-2037.07.04</p>
---	---

<p>广西大学</p> <p>毕业证书</p>  <p>中华人民共和国普通高等教育</p>	<p>学生 杨洁 性别 女，</p> <p>一九八五年九 月 六日生，于二〇〇三</p> <p>年 九月至二〇〇七年 六月在本校</p> <p>水利水电工程 专业</p> <p>四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校长 </p> <p>广西大学</p> <p>二〇〇七年 六月三十日</p> <p>证书编号: 105931200705000991</p>
--	--

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>



# 中华人民共和国一级造价工程师 注册证书

姓 名：杨洁

性 别：女

身份证件号码：52273019850906002X

专 业：水利工程



聘用单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

证书编号：建[造]13221151001813

有 效 期：2022年3月30日至2026年3月29日



个人签名：

杨洁

中华人民共和国水利部

一级造价工程师（水利工程）

注册专用章

发证日期：2022年3月30日



粤高证字第 1700101014475 号

杨洁 于2016 年  
10 月，经 广东省水利工  
程技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备 水工施工高级工程师  
资格。特发此证



发证单位  
2017 年 03 月 17 日





验证码: 202509232722933837

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 杨洁 性别: 女  
证件号码: 52273019850906002X 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218个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200708
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	
202501	112200021381	9980	798.4	/	/	
202502	112200021381	9980	798.4	/	/	
202503	112200021381	10388	831.04	/	/	
202504	112200021381	10388	831.04	/	/	
202505	112200021381	10388	831.04	/	/	
202506	112200021381	10388	831.04	/	/	
202507	112200021381	10388	831.04	/	/	
202508	112200021381	10388	831.04	/	/	
202509	112200021381	10388	831.04	/	/	

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2026-03-22。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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: 2025年09月23日



施工员-杨荫文

姓名 杨荫文  
性别 男 民族 汉  
出生 1994 年 4 月 25 日  
住址 福建省诏安县深桥镇樟朗村樟朗97号  
公民身份号码 350624199404252074



中华人民共和国居民身份证

签发机关 诏安县公安局  
有效期限 2021.04.26-2041.04.26



普通高等学校  
毕业证书

学生 杨荫文 性别 男 ,  
一九九四年 四 月二十五日生,于二〇一四年  
九 月至二〇一八年 六 月在本学院  
土木工程 专业  
四年普通全日制本科学习,修完教学计划  
规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

院 长:   
校 名: 福州大学阳光学院  
[2015年更名阳光学院]  
二〇一八年 六 月 二十 日  
证书编号: 134681201805001350

福州大学阳光学院制





## 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓 名：杨荫文

身份证号：350624199404252074

证书编号：SGL20194401882

岗位名称及批准日期：施工员      2019年10月28日  
安全员      2019年10月29日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2025年12月22日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2022年12月22日



# 广东省职称证书

姓名：杨荫文

身份证号：350624199404252074



职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月21日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2400103251375

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年7月8日







验证码：202509232807715207

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨荫文 性别：男  
证件号码：350624199404252074 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86个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201808
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	
202501	112200021381	5788	463.04	/	/	
202502	112200021381	5788	463.04	/	/	
202503	112200021381	6218	497.44	/	/	
202504	112200021381	6218	497.44	/	/	
202505	112200021381	6218	497.44	/	/	
202506	112200021381	6218	497.44	/	/	
202507	112200021381	6218	497.44	/	/	
202508	112200021381	6218	497.44	/	/	
202509	112200021381	6218	497.44	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



施工员-吴育城

姓名 吴育城  
性别 男 民族 汉  
出生 1991 年 6 月 24 日  
住址 广东省汕头市潮南区胪岗镇胪岗东兴路五巷2号101房  
公民身份号码 440582199106242695

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 汕头市公安局潮南分局  
有效期限 2017.11.17-2037.11.17

普通高等学校

毕业证书

学生 吴育城 性别 男，一九九一年 六 月二十四日生，于二〇一一年九月至 二〇一五年 六 月在本校 土木工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学 校 长：

证书编号：118451201505003855 二〇一五年 六月 二十八日

查询网址：http://www.chsi.com.cn

证书编码: 0441710194417003304

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 吴育城

身份证号: 440582199106242695

岗位名称: 土建施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 09 月 10 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 广东省职称证书

姓 名：吴育城

身份证号：440582199106242695



职称名称：工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月31日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2100103128152

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2021年01月08日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码：202509232272896813

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：吴育城 性别：男  
证件号码：440582199106242695 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122个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201508
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	
202501	112200021381	6403	512.24	/	/	
202502	112200021381	6403	512.24	/	/	
202503	112200021381	6665	533.2	/	/	
202504	112200021381	6665	533.2	/	/	
202505	112200021381	6665	533.2	/	/	
202506	112200021381	6665	533.2	/	/	
202507	112200021381	6665	533.2	/	/	
202508	112200021381	6665	533.2	/	/	
202509	112200021381	6665	533.2	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



质量员-唐玮芃

<p>姓名 唐玮芃</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1987 年 12 月 19 日</p> <p>住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区23幢302号</p> <p>公民身份号码 441900198712195191</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 东莞市公安局</p> <p>有效期限 2015.08.07-2035.08.07</p>
---	--

<p>天津大学</p> <p>毕业证书</p>		
<p>学生 唐玮芃 性别 男，一九八七年 十二月十九 日生，于二零一四年 三月至 二零一六年 七月在本校 土木工程 专业，网络教育 专科升本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p>		
校 名: 天津大学	校(院)长: 李永俊	
证书编号: 100567201605005646	二零一六年 七月二十 日	

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

天津大学制

证书编码: 0441810994418000153

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 唐玮芃

身份证号: 441900198712195191

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 06 月 30 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



# 广东省职称证书

姓 名：唐玮芑

身份证号：441900198712195191



职称名称：工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月31日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2100103128055

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2021年01月08日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码：202509231016524779

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：唐玮芃

性别：男

证件号码：441900198712195191

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138个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20211101
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	
202501	112200021381	6403	512.24	/	/	
202502	112200021381	6403	512.24	/	/	
202503	112200021381	6665	533.2	/	/	
202504	112200021381	6665	533.2	/	/	
202505	112200021381	6665	533.2	/	/	
202506	112200021381	6665	533.2	/	/	
202507	112200021381	6665	533.2	/	/	
202508	112200021381	6665	533.2	/	/	
202509	112200021381	6665	533.2	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



质量员-叶友谊

姓名 叶友谊  
性别 男 民族 汉  
出生 1976 年 4 月 26 日  
住址 广东省龙川县义都镇新岭村委会上岭村49号  
公民身份号码 441622197604261312




中华人民共和国居民身份证



签发机关 龙川县公安局  
有效期限 2007.02.13-2027.02.13

毕业证书

学生 叶友谊 系 广东省  
龙川县人，性别男，现年19岁，  
于一九九二年九月至一九九五年  
七月在本校 成人中专 班  
电子技术 专业学习期满，  
成绩合格，准予毕业。



穗教普中专证字(95) 06918 号  
广州市成人教育局印制

广州市交通运输中等专业学校  
校长  
一九九五年七月二十日





## 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓 名：叶友谊

身份证号：441622197604261312

证书编号：SGL20150802577

岗位名称及批准日期：	安全员	2014年12月31日
	材料员	2014年12月31日
	质检员	2018年04月23日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2026年11月20日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2023年11月20日



# 广东省职称证书

姓名：叶友谊

身份证号：441622197604261312



职称名称：工程师

专业：市政路桥施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月14日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2300103191137

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2023年06月30日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





验证码：202509232908141971

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：叶友谊 性别：男  
证件号码：441622197604261312 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174个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201104
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	
202501	112200021381	5788	463.04	/	/	
202502	112200021381	5788	463.04	/	/	
202503	112200021381	6158	492.64	/	/	
202504	112200021381	6158	492.64	/	/	
202505	112200021381	6158	492.64	/	/	
202506	112200021381	6158	492.64	/	/	
202507	112200021381	6158	492.64	/	/	
202508	112200021381	6158	492.64	/	/	
202509	112200021381	6158	492.64	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



材料员-王蕾





## 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓 名：王 蕾

身份证号：610528198708106630

证书编号：SGL20234401752

岗位名称及批准日期： 材料员 2023年11月07日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2026年11月07日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2023年11月07日





王蕾



粤中取证字第1700103009438 号

王蕾 于2016 年

12 月，经 广东省建筑工程技  
术工程师资格第二

评审委员会评审通过，  
具备 建筑工程测量工程师

资格。特发此证



发证单位：

2016 年 12 月 30 日



验证码：202509231386169934

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王蕾 性别：男  
证件号码：610528198708106630 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170个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201108
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	
202501	112200021381	5788	463.04	/	/	
202502	112200021381	5788	463.04	/	/	
202503	112200021381	6158	492.64	/	/	
202504	112200021381	6158	492.64	/	/	
202505	112200021381	6158	492.64	/	/	
202506	112200021381	6158	492.64	/	/	
202507	112200021381	6158	492.64	/	/	
202508	112200021381	6158	492.64	/	/	
202509	112200021381	6158	492.64	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



材料员-曾瑛



查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

北京理工大学珠海学院监制

证书编码: 0442411100005000052

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 曾瑛

身份证号: 44142320000813232X

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间: 2024年 06月 27 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓名：曾瑛

身份证号：44142320000813232X



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月27日

评审组织：广东建工集团工程系列初级专业技术资格  
评审委员会

证书编号：2400106245080

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月10日







验证码：202509232426969103

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：曾瑛

性别：女

证件号码：44142320000813232X

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	20211217
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5974	477.92	/	/	
202504	112200021381	5974	477.92	/	/	
202505	112200021381	5974	477.92	/	/	
202506	112200021381	5974	477.92	/	/	
202507	112200021381	5974	477.92	/	/	
202508	112200021381	5974	477.92	/	/	
202509	112200021381	5974	477.92	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



资料员-薛莹

姓名 薛莹  
性别 女 民族 汉  
出生 1999 年 3 月 5 日  
住址 湖北省天门市竟陵办事处  
杨家沟二小区4号



公民身份号码 429006199903055121

中华人民共和国  
居民身份证



签发机关 天门市公安局  
有效期限 2017.02.28-2027.02.28

 河南理工大学  
Henan Polytechnic University



毕业证书

薛莹，女，一九九九 年 三 月 五 日生。于二〇一六 年  
九 月至二〇二〇 年 七 月在 土木工程  
专业 四年制 本科 学习，学习形式 普通全日制，修完教学  
计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

 河南理工大学

校 长 杨小林

证书编号:104601202005106882 二〇二〇 年 七 月 一 日

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

证书编码: 0442211400005000033

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 薛莹

身份证号: 429006199903055121

岗位名称: 资料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

## 继续教育记录:

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2023 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间: 2024年 09月 01日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

# 广东省职称证书

姓 名：薛莹

身份证号：429006199903055121



职称名称：助理工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2022年03月18日

评审组织：广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号：2200106140612

发证单位：广东省建筑工程集团有限公司

发证时间：2022年04月20日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>





验证码：202509232668099528

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：薛莹 性别：女  
证件号码：429006199903055121 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62个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20200817
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	
202501	112200021381	5774	461.92	/	/	
202502	112200021381	5774	461.92	/	/	
202503	112200021381	6010	480.8	/	/	
202504	112200021381	6010	480.8	/	/	
202505	112200021381	6010	480.8	/	/	
202506	112200021381	6010	480.8	/	/	
202507	112200021381	6010	480.8	/	/	
202508	112200021381	6010	480.8	/	/	
202509	112200021381	6010	480.8	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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。

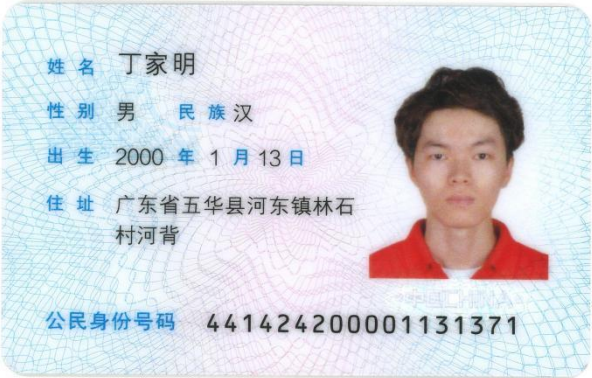
5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年09月23日



资料员-丁家明







## 水利水电工程施工现场管理人员培训合格证书



姓 名：丁家明

身份证号：441424200001131371

证书编号：SGL20244401806

岗位名称及批准日期： 资料员 2024年10月16日

当前状态：正常

工作单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

有效期至：2027年10月16日



实时数据，扫码验证

登记单位：

更新日期：2024年10月16日



# 广东省职称证书

姓名：丁家明

身份证号：441424200001131371



职称名称：助理工程师

专业：建筑工程管理

级别：助理级

取得方式：初次职称考核认定

通过时间：2025年6月20日

评审组织：广东省建筑工程集团控股有限公司建筑工程  
技术工程师资格评审委员会

证书编号：2500106300334

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2025年6月30日







验证码: 202510167259321742

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 丁家明 性别: 男  
证件号码: 441424200001131371 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26个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220919
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5725	458.0	/	/	
202504	112200021381	5725	458.0	/	/	
202505	112200021381	5725	458.0	/	/	
202506	112200021381	5725	458.0	/	/	
202507	112200021381	5725	458.0	/	/	
202508	112200021381	5725	458.0	/	/	
202509	112200021381	5725	458.0	/	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人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2026-04-14。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:  
112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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: 2025年10月16日



## 市政工程师-周钰

姓名 周钰  
性别 女 民族 汉  
出生 1986 年 3 月 5 日  
住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区7栋315号  
公民身份号码 360430198603050022



中华人民共和国居民身份证

签发机关 东莞市公安局  
有效期限 2019.08.15-2039.08.15

普通高等学校

# 毕业证书

学生 周钰 性别 女，一九八六年 三 月 五 日生，于二〇〇五年 九 月至二〇〇九年 七 月在本校 土木工程 专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：江西科技师范学院

证书编号：113181200905002343

校（院）长：郭志忠

二〇〇九年 七 月 十 日

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

# 广东省职称证书

姓 名：周钰

身份证号：360430198603050022



职称名称：高级工程师

专 业：市政路桥施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2019年11月29日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2000101091478

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年02月27日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码: 202509233609783679

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 周钰

性别: 女

证件号码: 360430198603050022

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164个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200908
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	
202501	112200021381	6353	508.24	/	/	
202502	112200021381	6353	508.24	/	/	
202503	112200021381	6613	529.04	/	/	
202504	112200021381	6613	529.04	/	/	
202505	112200021381	6613	529.04	/	/	
202506	112200021381	6613	529.04	/	/	
202507	112200021381	6613	529.04	/	/	
202508	112200021381	6613	529.04	/	/	
202509	112200021381	6613	529.04	/	/	

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2026-03-22。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:

112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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: 2025年09月23日



市政工程师-冯军

<p>姓名 冯 军</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1985 年 7 月 16 日</p> <p>住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区22幢303号</p> <p>公民身份号码 430723198507162236</p>	 <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 东莞市公安局</p> <p>有效期限 2014.01.09-2034.01.09</p>
--	---

普通高等学校

**毕 业 证 书**

学生 冯军 性别男 ,一九八五 年七 月十六 日生,于二〇〇四  
年 九 月至 二〇〇七年 六 月在本校 建筑工程技术(道路与桥梁方向) 专业  
三年制专科学学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名: 湖南城建职业技术学院 校(院)长: 

证书编号:130441200706000410 二〇〇七年 六 月 三十日



# 广东省职称证书

姓名：冯军

身份证号：430723198507162236



职称名称：高级工程师

专业：市政路桥施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101199366

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码: 202509234827311205

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 冯军 性别: 男  
证件号码: 430723198507162236 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218个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200708
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5500	440.0	/	/	
202504	112200021381	5500	440.0	/	/	
202505	112200021381	5500	440.0	/	/	
202506	112200021381	5500	440.0	/	/	
202507	112200021381	5500	440.0	/	/	
202508	112200021381	5500	440.0	/	/	
202509	112200021381	5500	440.0	/	/	

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2026-03-22。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:  
112200021381: 广东省水利水电第三工程局有限公司

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: 2025年09月23日

水利工程师-朱海江

<p>姓名 朱海江</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1966 年 9 月 2 日</p> <p>住址 广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中67号35栋207房</p> <p>公民身份号码 42050019660902011X</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 东莞市公安局</p> <p>有效期限 2025.04.14-长期</p>
---	---

 <p>文凭登记 本字第89281号</p>	<p>毕业文凭</p> <p>学生朱海江 性别男 现年 23 岁， 系 河南省(市、自治区)巩 市 县人， 于一九八五年九月至一九八九年六月在 本院管理及施工系 水利水电工程施工 专业四年制本科修业期满，学完教学计 划的全部课程，成绩及格，准予毕业。</p> <p>经审核符合《中华人民共和国学位 条例》规定，授予 2 等 学士学位。</p> <p>葛洲坝水电工程学院 林 吴 印 院 长 一九八九年 六 月 二 五 日</p>
--	--





粤高取证字第0200101018134 号

朱海江 丁二〇〇二年

十一月，经 广东省水利工程  
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 水工建筑高级工程师

资格。特发此证



发证机关： 广东省人事厅

二〇〇二年十二月三十 日





验证码：202509233633045554

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：朱海江

性别：男

证件号码：42050019660902011X

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381个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200002
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	
202501	112200021381	9980	798.4	/	/	
202502	112200021381	9980	798.4	/	/	
202503	112200021381	10388	831.04	/	/	
202504	112200021381	10388	831.04	/	/	
202505	112200021381	10388	831.04	/	/	
202506	112200021381	10388	831.04	/	/	
202507	112200021381	10388	831.04	/	/	
202508	112200021381	10388	831.04	/	/	
202509	112200021381	10388	831.04	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日

水利工程师-邓远新

姓名 邓远新  
性别 男 民族 汉  
出生 1984 年 8 月 19 日  
住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区7幢414号  
公民身份号码 441827198408194316



中华人民共和国居民身份证

签发机关 东莞市公安局  
有效期限 2017.05.03-2037.05.03



普通高等学校

**毕业证书**

学生 邓远新 性别 男 ,一九八四年 八 月十九 日生,于二〇〇三年 九 月至二〇〇七年六 月在本校 水利水电工程 专业  
四 年制本科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校 名:山东科技大学

校(院)长: 

证书编号:104241200705003828

二〇〇七年 六 月二十九 日







粤高证字第 1600101004920 号

邓远新 于 2015 年

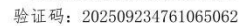
11 月，经 广东省水利工程技  
术高级工程师资格

评审委员会评审通过，  
具备 水工施工高级工程师  
资格。特发此证



发证机关 广东省人力资源和社会保障厅

2016 年 03 月 09 日





## 土建工程师-江启

姓名 江 启  
性别 男 民族 汉  
出生 1987 年 6 月 15 日  
住址 广东省东莞市塘厦镇塘厦  
大道中38号天悦商住广场  
1栋2单元2003房  
公民身份号码 340822198706152839



中华人民共和国居民身份证



签发机关 东莞市公安局  
有效期限 2021.05.10-2041.05.10

普通高等学校

# 毕业证书



学生 江启 性别 男 ,一九八七年 六 月 十五 日生,于二〇〇七  
年 九 月至二〇一一年 六 月在本学院 土木工程 专业  
四 年制 本 科学习,修完教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

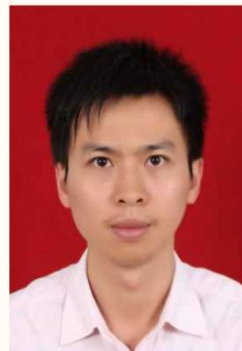
校 名:  院 长: 陈大宏

证书编号: 136141201105001092 二〇一一年 六 月 二十四日

# 广东省职称证书

姓 名：江启

身份证号：340822198706152839



职称名称：高级工程师

专 业：建筑施工

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2100101126069

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



查询网址：<http://www.gdhrss.gov.cn/gdweb/zyjsrc>



验证码：202509235417980256

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：江启

性别：男

证件号码：340822198706152839

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170个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201108
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	
202501	112200021381	6506	520.48	/	/	
202502	112200021381	6506	520.48	/	/	
202503	112200021381	6772	541.76	/	/	
202504	112200021381	6772	541.76	/	/	
202505	112200021381	6772	541.76	/	/	
202506	112200021381	6772	541.76	/	/	
202507	112200021381	6772	541.76	/	/	
202508	112200021381	6772	541.76	/	/	
202509	112200021381	6772	541.76	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



机电工程师-李田有

姓名 李田有  
性别 男 民族 汉  
出生 1968 年 11 月 20 日  
住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区20幢305号  
公民身份号码 440106196811201870




中华人民共和国居民身份证



签发机关 东莞市公安局  
有效期限 2005.11.07-2025.11.07

广东省  
中等专业学校  
毕业证书

学生李田有系广东省吴川市人，现年廿二岁，于一九八六年九月至一九八八年七月在本校水电站电力设备专业学习期满，成绩合格，准予毕业。



校长 吴伟贤  
广东省水利电力学校  
一九八八年七月 日

粤高教中字第 089864 号





粤高取证字第 0900101144600 号

李田有 于二〇〇九年

十二月，经 广东省水利工程

技术高级工程师资格

评审委员会评审通过，

具备 电气技术高级工程师

资格。特发此证



发证机关： 广东省人事厅

二〇一〇年 五 月 二十 日



验证码：202509236891023869

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李田有 性别：男  
证件号码：440106196811201870 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381个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200002
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	
202501	112200021381	9980	798.4	/	/	
202502	112200021381	9980	798.4	/	/	
202503	112200021381	10388	831.04	/	/	
202504	112200021381	10388	831.04	/	/	
202505	112200021381	10388	831.04	/	/	
202506	112200021381	10388	831.04	/	/	
202507	112200021381	10388	831.04	/	/	
202508	112200021381	10388	831.04	/	/	
202509	112200021381	10388	831.04	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



给排水工程师-冯鼎华

姓名 冯鼎华	
性别 男 民族 汉	
出生 1980 年 11 月 25 日	
住址 广东省珠海市香洲区拱北 桂花北路57号广东省水电 三局	
公民身份号码 430121198011258511	
	
中华人民共和国	
居民身份证	
签发机关 珠海市公安局	
有效期限 2015.08.04-2035.08.04	

普通高等学校	学生 冯鼎华 性别 男 ,
毕业证书	一九八〇 年 十一 月 十五 日 生, 于二〇〇〇 年
	九 月 至 二〇〇四 年 六 月 在 本 校
	给水排水工程 专业
	四 年 制 本 科 学 习, 修 完 教 学 计 划 规 定
	的 全 部 课 程, 成 绩 合 格, 准 予 毕 业。
	校(院)长: 
	校 名: 长沙理工大学
中华人民共和国教育部监制	二〇〇四 年 六 月 十 八 日
No. 03173601	学校编号: 105361200405010885

223



粤高取证字第 1300104083850 号



冯鼎华 于二〇一三年

十一月，经广东省建筑工程  
技术高级工程师资格第一

评审委员会评审通过，  
具备建筑给水排水施工高级工  
程师  
资格。特发此证



发证机关 广东省人力资源和社会保障厅  
二〇一四年四月 日





验证码：202509234821686623

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：冯鼎华 性别：男  
证件号码：430121198011258511 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247个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200503
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	
202501	112200021381	9980	798.4	/	/	
202502	112200021381	9980	798.4	/	/	
202503	112200021381	10388	831.04	/	/	
202504	112200021381	10388	831.04	/	/	
202505	112200021381	10388	831.04	/	/	
202506	112200021381	10388	831.04	/	/	
202507	112200021381	10388	831.04	/	/	
202508	112200021381	10388	831.04	/	/	
202509	112200021381	10388	831.04	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日

测量工程师-彭新玉

<p>姓名 彭新玉</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1972 年 1 月 30 日</p> <p>住址 广东省东莞市塘厦镇省水电三局住宅区7幢209号</p> <p>公民身份号码 652301197201303217</p>	  <p>中华人民共和国 居民身份证</p> <p>签发机关 东莞市公安局</p> <p>有效期限 2005.11.09-2025.11.09</p>
---	---

<p>普通高等学校 毕业证书</p> 	<p>学生彭新玉性别男，一九七二年一月三十日生，于一九九二年九月至一九九六年七月在本校<b>国土开发系</b> <b>测量工程</b>专业肆年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。</p> <p>校(院)长: </p> <p>校 名: <b>桂林工学院</b></p> <p>1996 年 2 月 日</p> <p>学校编号: 920097</p>
<p>中华人民共和国国家教育委员会印制</p> <p>No. 00332090</p>	





粤高取证字第 0600101054901 号

彭新玉 于二〇〇五年

十一月, 经 广东省水利工程  
技术高级工程师资格

评审委员会评审通过,  
具备 工程测量高级工程师

资格。特发此证



发证机关: 广东省人事厅  
二〇〇六年一月四日



验证码：202509239282095950

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：彭新玉 性别：男  
证件号码：652301197201303217 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351个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200002
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	
202501	112200021381	9980	798.4	/	/	
202502	112200021381	9980	798.4	/	/	
202503	112200021381	10388	831.04	/	/	
202504	112200021381	10388	831.04	/	/	
202505	112200021381	10388	831.04	/	/	
202506	112200021381	10388	831.04	/	/	
202507	112200021381	10388	831.04	/	/	
202508	112200021381	10388	831.04	/	/	
202509	112200021381	10388	831.04	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日



6、企业近 5 年内同类工程业绩情况

企业近 5 年内同类工程业绩情况

投标人： 广东省水利水电第三工程局有限公司//北京住总集团（深圳）建设工程有限公司

建设单位	建设地点	建设规模	项目名称	合同价格 (万元)	合同签订 日期	竣工验收 日期	备注
长江干流江西 段崩岸应急治 理工程(彭泽 段)建设项目部	江西省 九江市 彭泽县	本项目位于长江九江、马垱等 2 个河段内，治理范围均位于九江市彭泽县境内，共涉及布置包公山~叶家洲下段、芙蓉堤、马湖圩、辰字堤、大坂圩~跃进圩、棉船洲右缘、杨柳圩~船形圩等 7 段堤段的护岸工程，护岸总长度为 17350m，其中水下护脚工程长度 17350m，包括新建水下护脚长度 8040m 和加固水下护脚长度 9310m；新建水上护坡工程长度 14560m。工程主要建设项目包括：赛克格宾，抛石，干码块石，雷诺护垫，砼植生块，C20 混凝土，砂碎石，土工布，花岗岩铺装、青石条，土方回填及相应的临时工程（含相关环保税措施）、六棱透水框架施工等。	长江干流江西段崩岸应急治理工程 (彭泽段) EPC 项目	36200.00	2021 年 9 月 30 日	2024 年 3 月 21 日	
肇庆市顺通投资开发有限公司	广东省 肇庆市 高要区	主要建设内容包括西西江干堤禄步~小湘段（禄步围堤防等级 III 级，孔湾围、大小芙蓉围、笋洞围和上水围堤防等级 IV 级，小湘围堤防等级 II 级）、西江干堤深塘~上围段（深塘围、古寅围、翠布围和枝湾围堤防等级 V 级，镇南围、上围围堤防等级 IV 级）和西江干堤大湾围（堤防	广东省西江干流治理工程（肇庆段） —高要区标	42133.34	2021 年 3 月 17 日	2025 年 1 月 9 日	

		等级III级)的堤身加培 12.12km、护坡长度 21.74 km、堤身防渗长度 1.42 km、堤顶道路长度 9.26 km、护岸长度 11.09 km、挡土墙长度 0.3 km、上堤坡道 25 处长度 1.73 km、背水侧堤脚排水沟长度 1.13 km、重建涵闸 15 座,加固涵闸 7 座及附属的水土保持、环境保护工程等。工程规模以工程建设规划同意书为准。工程内容包括:建筑工程、机电设备及安装工程、金属结构设备安装工程、施工临时工程,环境工程内容包括:环境保护措施、环境监测、仪器设备及安装、环境保护临时措施,水土保持工程内容包括:工程措施、植物措施、监测措施和施工临时工程等	段施工				
郁南县水电发展有限公司	广东省 云浮市 郁南县	本工程属于VI等工程河道整治护岸工程、堤防加固工程、排水涵闸工程、电排(闸)站工程、截洪沟及水陂工程等内容,其中:河道整治护岸长度 2.26 公里;堤防加固长度 17.567 公里(其中堤身培厚 17.567 公里,堤基加固 8.11 公里);加固或重建排水涵闸 21 座(其中加固 3 座,重建 14 座,4 座涵闸结合电排站布置);新建、重建或加固电排站 8 座(其中加固 1 座,改造 2 座,重建 4 座,新建 1 座);新建或重建截洪沟(渠)长度 1.05 公里;重建磨面坑陂头 1 座。	郁南县南江河(郁南连东堤段)综合治理工程施工	42062.62	2022 年 12 月 25 日	在建	

注:按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

# 业绩 1-长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC 项目

## 中标通知书

### 中标通知书

广东省水利水电第三工程局有限公司 & 中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司  
(联合体) (中标人名称)：

你方于 2021 年 08 月 25 日 (投标日期) 所递交的长江干流江西段崩岸应急治理工程 (彭泽段) EPC 项目投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价: 建安工程费 (施工费): 采用要约价方式, 建安工程费 (施工费) 暂定价为 35880 万元。我方承诺响应接受本项目建安工程费 (施工费) 按财政评审中心审定单价计算, 并以九江市审计审定结果作为最终价格。评审依据为江西省现行水利工程定额, 材料价格按造价管理部门 2021 年第 3 季度信息价计算, 施工期间材料价格波动调整不予调整。

勘察设计费: 采用要约价方式, 勘察设计费为暂定价 320 万元。最终费用=本次暂定价×(经审计审定的建安工程费/初步设计批复的建安工程费) 进行结算, 且不高干初步设计批复的施工图阶段勘察设计费。此费用为包干费用, 我方承诺响应接受该设计费用。

计划工期: 计划工期 24 个月, 2021 年 9 月 1 日至 2023 年 8 月 31 日, 开工日期具体以监理下发的开工令为准; 在 2021 年 9 月 30 日前必须完成施工图设计。

工程质量:

设计要求的质量标准: 符合国家相关设计标准、规程规范要求, 并通过图纸审查;

施工要求的质量标准: 达到优良工程等级。

项目负责人姓名及证号: 黄韬 粤高职称证字第 1800101044792 号

施工负责人姓名及证号: 钱敏 粤 144171849473

设计负责人姓名及证号: 卢俊 DJ2019039011293

请你方在接到本通知书后的: 30 日内到彭泽县水利局 (指定地点) 与我方签订承包合同, 并按招标文件的相关规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人: 长江干流江西段崩岸应急治理工程 (彭泽段) 建设项目部 (章)

招标代理: 智埔国际工程咨询有限公司 (章)

2021 年 9 月 23 日

## 施工合同

长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目

# 合 同 文 件

发包人：长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司（联合体牵头方）

中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司（联合体成员）



# 长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目

## 合 同 文 件

发包人：长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司（联合体牵头方）

中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司（联合体成员）

## 第一部分 合同协议书

长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（联合体牵头方）、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司（联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的投标。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：合同文件组成及解释顺序：

- （1）本合同协议书；
- （2）中标通知书；
- （3）投标书及其附件；
- （4）本合同专用条款；
- （5）本合同通用条款；
- （6）标准规范及有关技术文件；
- （7）经发包人（或被授权委托人）审定的原始地貌勘测地形图、设计图纸；
- （8）经发包人（或被授权委托人）审定的工程量清单、工程报价单、预（结）算书等相关的工程造价文件；
- （9）与发包人、承包人双方有关且经双方代表签字确认后工程的洽商、变更、签证、措施方案、补充协议、会议纪要等书面文件视为本合同的组成部分。

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、签约合同价暂定：人民币（大写：叁亿陆仟贰佰万元整）（¥362000000.00元），最终合同价以按本合同专用条款约定计价方式确定工程造价为准。

其中建安工程费（施工费）合同暂定价为人民币（大写：叁亿伍仟捌佰捌拾万元整）（¥358800000.00元）；最终合同价按财政评审中心审定单价计算，并以九江市审计审定结果作为最终价格。评审依据为江西省现行水利工程定额，材料价格按造价管理部门2021年第3季度信息价计算，施工期间材料价格波动调整不予调整。

其中勘察设计费合同价为暂定为人民币（大写：叁佰贰拾万元整）（¥3200000.00元）；最终费用=本次暂定价×（经审计审定的建安工程费/初步设计批复的建安工程费）进行结算，且不高于初步设计批复的施工图阶段勘察设计费。

4、承包人项目负责人：黄韬；施工负责人：钱敏；设计负责人：卢俊。

5、工程质量符合的标准和要求：设计质量标准：符合现行设计规范、规程和有关政策、法规要求；施工质量标准：达到优良工程标准。

6、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、施工、竣工及缺陷修复。**承包人应严格按照规范要求**进行勘测设计，测量过程中不得弄虚作假，测量完成后需向发包人提交测量成果，发包人将委托具有资质的第三方对测量成果按50%比例进行抽查复核。如发现数据不实，所有测量成果全部作废，由发包人委托具有资质的第三方进行全面测量，全面测量及复核测量费用由承包人全部负担。

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：2021年9月1日，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24个月。（2021年12月底前需完成建安投资13000万元）。

9、本协议书一式拾陆份，其中发包人执捌份；承包人执捌份。

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：长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

易群（签字或盖章）

2021年9月30日

承包人（联合体牵头方）：广东省水利水电第三工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

王明（签字或盖章）

承包人（联合体成员）：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

王明（签字或盖章）

2021年9月30日



附件：联合体协议书

#### 四、联合体协议书

联合体名称：广东省水利水电第三工程局有限公司、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

牵头方名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

法定代表人：陈文明

住 所 地：广东省东莞市塘厦镇塘厦大道中63号

成员名称：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

法定代表人：郝荣国

住 所 地：北京市朝阳区定福庄西街1号

1. 鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成 广东省水利水电第三工程局有限公司、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 联合体，共同参加 长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）B/C 项目的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

广东省水利水电第三工程局有限公司 为 广东省水利水电第三工程局有限公司、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 的联合体牵头方。

2. 在本项目投标阶段，联合体牵头方合法代表联合体成员负责本项目投标文件编制活动，代表联合体提交和刻收相关资料、信息或指示，代表联合体签署除本招标文件要求必须所有联合体成员签署的文件外的其他须签署投标文件，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头方负责合同订立和合同实施阶段的组织协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，承担合同规定的一切义务和责任，联合体成员按照内部职责的分工。

4. 联合体中标后，

中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司 在项目实施过程中承担本项目的施工图设计等相关工作。

广东省水利水电第三工程局有限公司在项目实施过程中承担本项目的工程施工、工程缺陷责任期内的缺陷修复及保修服务等。

5. 联合体中标后，本联合投标协议是合同的附件，对联合体各成员单位均具有约束力。  
6. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标后合同履行完毕自动失效。

7. 本协议一式捌份。

甲方名称：广东省水利水电第三工程局有限公司（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：2021 年 08 月 10 日

乙方名称：中国水电建设集团勘测设计研究院有限公司（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：2021 年 08 月 10 日

# 长江干流江西段崩岸应急治理工程 (彭泽段) 建设项目部文件

九长治彭段项字〔2024〕1号

## 关于印发长江干流江西段崩岸应急治理工程(彭泽段) EPC项目单位工程和合同工程完工 验收鉴定书的通知

工程各参建单位:

根据《水利水电建设工程验收规程》(SL223-2008)的有关规定,2024年3月21日,我部在彭泽县水利局组织召开了长江干流江西段崩岸应急治理工程(彭泽段)EPC项目单位工程暨合同工程完工验收会议。会议成立了单位工程暨合同工程完工验收工作组,与会成员在检查工程现场、听取相关工作报告和审阅有关资料的基础上,经认真讨论,形成了《长江干流江西段崩岸应急治理工程(彭泽段)EPC项目单位工程验收鉴定书》和《长江干流江西段崩岸应急治理工



程（彭泽段）EPC项目合同工程完工验收鉴定书》。

现将单位工程验收鉴定书和合同工程完工验收鉴定书印发给你们，请有关单位认真落实《鉴定书》提出的相关要求。

附件：1.《长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目单位工程验收鉴定书》

2.《长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目合同工程完工验收鉴定书》

长江干流江西段崩岸应急治理工程  
（彭泽段）建设项目部

2024年4月15日

长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）  
EPC 项目合同工程完工验收

# 鉴 定 书

长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC 项目  
合同工程完工验收工作组

2024 年 3 月 21 日

验收主持单位：长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）  
建设项目部

法人验收监督管理机关：彭泽县水利局

项目法人：长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设  
项目部

监理单位：广东顺水工程建设监理有限公司

EPC 总承包联合体：广东省水利水电第三工程局有限公司 & 中  
国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

设计单位：中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司

质量和安全监督机构：江西省水利技术中心

运行管理单位：彭泽县河湖水库管护中心

验收时间：2024 年 3 月 21 日

验收地点：九江市彭泽县



## 前 言

### 1. 验收依据

《水利工程项目验收管理规定》（水利部令第30号）、《水利水电建设工程验收规程》（SL223-2008）及《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）等。

### 2. 组织机构

长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目单位工程验收工作组由长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部、江西省水利科学院、广东顺水工程建设监理有限公司、新誉时代工程咨询有限公司、中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司、广东省水利水电第三工程局有限公司、彭泽县河湖水库管护中心等单位代表组成，江西省水利技术中心、彭泽县水利局派员列席了工程验收会议。

### 3. 验收过程

2024年3月20日至21日，长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部在彭泽县水利局七楼会议室，主持召开了长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目单位工程验收会议。验收工作组听取了工程参建单位工程建设有关情况的汇报，现场检查工程完成情况和工程质量、检查工程资料，经认真讨论，形成了《长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目合同工程完工验收鉴定书》。

## 一、合同工程概况

(一) 合同工程名称及位置

合同工程名称: 长江干流江西段崩岸应急治理工程(彭泽段) EPC 项目

合同工程位置: 九江市彭泽县

(二) 合同工程主要建设内容

本合同工程位于九江市彭泽县, 包括以下建设范围及内容:

1. 包公山~叶家洲下段桩号 1+800~2+000、2+680~3+050 堤段, 新建水上护坡及水下护脚长度均为 565m;

2. 芙蓉堤段护岸工程全长 450m (对应芙蓉堤桩号 2+650~3+100); 包括新建水上护坡工程和新建水下护脚工程均为 450m;

3. 马湖圩段护岸工程全长 3460m (对应马湖圩桩号 0+160~3+760); 包括新建水上护坡工程 1635m 和加固水下护脚工程 3460m;

4. 辰字堤段护岸工程全长 560m (对应辰字堤桩号 1+060~1+620)。包括新建水上护坡工程和新建水下护脚工程均为 560m;

5. 大坂圩~跃进圩段护岸工程全长 5950m (对应大坂跃进堤桩号 0+000~5+950), 包括新建水上护坡工程 5950m, 水下护脚工程 5860m。

6. 棉船洲右缘段护岸工程全长 2130m (对应棉船洲堤桩号 37+580~39+420), 包括新建水上护坡工程 2130m 和加固水下护脚工程 2130m。

7. 杨柳圩~船形圩段护岸工程全长 4090m (对应杨柳圩~船形圩桩号 1+180~5+210), 包括新建水上护坡工程 3330m, 水下护脚工程 4090m, 包括新建水下护脚工程 1800m 和加固水下护脚工程 2290m。

主要建设措施包括: 赛克格宾抛投、抛石还坡、模袋混凝土、四面透水框架、干码块石、抛石补坡、雷诺护垫、砼植生块、C20 混凝土、土方开挖、土方回填等。

### (三) 合同工程建设过程

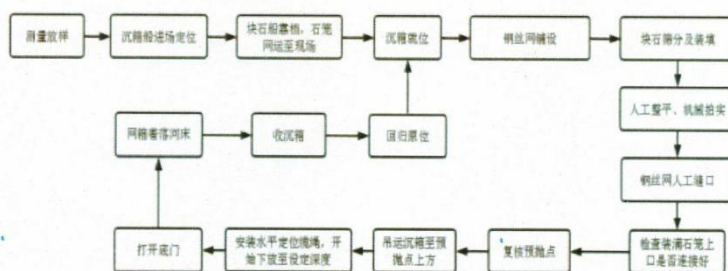
#### 1. 工程开、完工时间

开工时间: 2021 年 11 月 18 日。

完工时间: 2023 年 10 月 21 日。

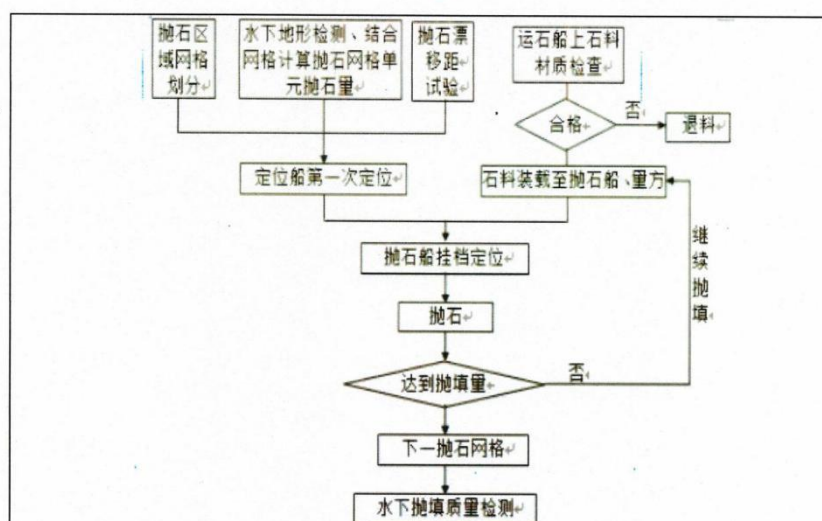
#### 2. 施工中采取的主要措施

##### (1) 赛克格宾

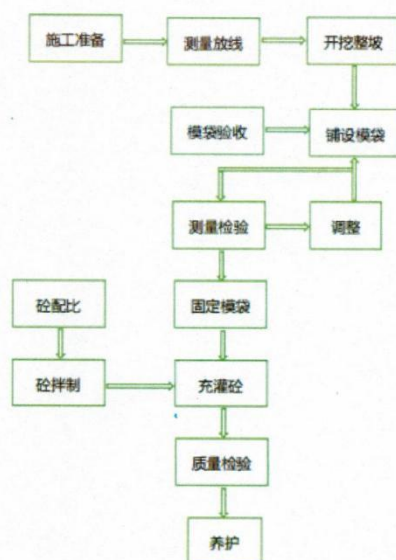


##### (2) 抛石还坡

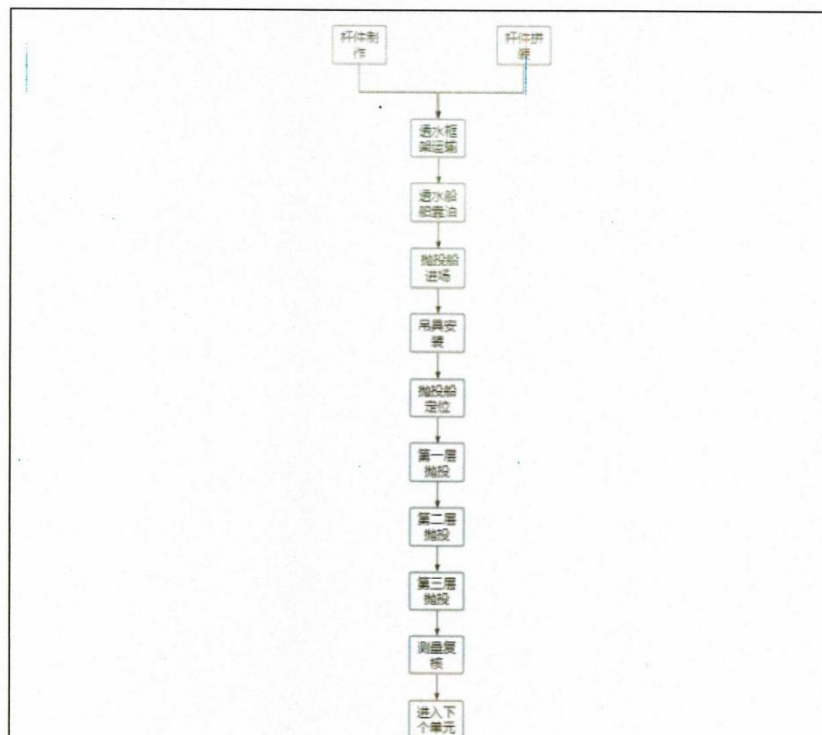




### (3) 模袋混凝土



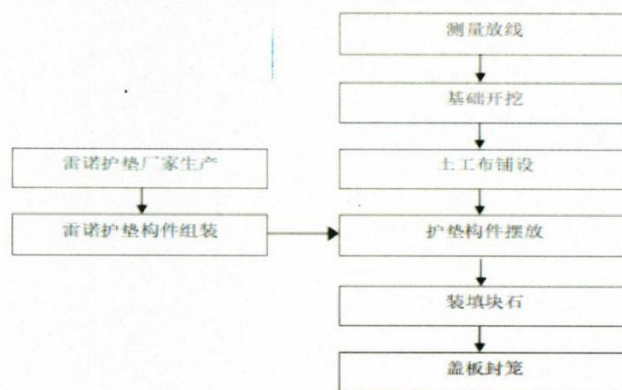
### (4) 四面透水框架



#### (5) 砼植生块

砼植生块由专业厂家按照施工图预制生产。砌筑前，坡面先按施工图修整好，并完成清基整平工作，再铺设土工布及砂碎石，经监理工程师验收合格后进行砌筑。砼植生块砌筑按从下往上的顺序砌筑，砌筑后砼植生块表面平整、咬合紧密。

#### (6) 雷诺护垫



## 二、验收范围

本合同工程的验收范围主要包括工程所含的水下护脚、水上护坡段所有建设内容，共涉及水下护脚工程 PZD-01(即包公山-叶家洲下段、芙蓉段)、护坡工程 PZD-02(即包公山-叶家洲下段、芙蓉段)、水下护脚工程 PZD-03(即辰字段、马湖段)、护坡工程 PZD-04(即辰字段、马湖段)、水下护脚工程 PZD-05(即大坂圩-跃进圩段)、护坡工程 PZD-06(即大坂圩-跃进圩段)、水下护脚工程 PZD-07(即棉船洲右缘段)、护坡工程 PZD-08(即棉船洲右缘段)、水下护脚工程 PZD-09(即杨柳圩-船形圩段)、护坡工程 PZD-10(即杨柳圩-船形圩段)共 10 个分部工程。

## 三、合同执行情况

### 1. 合同管理

根据国家有关法律、法规以及省、市有关水利工程建设管理的规章、规定，市项目部制定了《长江干流江西段崩岸应急治理工程项目管理办法》（试行）、《长江干流江西段崩岸应急治理工程合同价款结算及支付管理办法》（试行）等，彭泽



段项目部按其执行。并依法签订了长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目总承包合同、彭泽段建设监理合同、测量技术服务合同，湿地公园生态影响评价技术服务合同、招标委托代理协议等。在工程建设管理全过程中，加强合同管理，严格按照有关法规和合同文件执行，未发生合同纠纷、工程索赔事件，保证了本项目工程质量、进度、投资目标的顺利完成。

## 2. 工程完成情况及完成的主要工程量

本合同工程已按照批复设计图纸及合同约定完成全部建设内容，完成的主要工程量见下表：

实际完成工程量与初设及施工图工程量对比表

序号	项目名称	单位	初步设计工程量	施工图工程量	完成工程量	增减	备注
						(+/-)	
1	土方开挖	m3	401010	157296	154994.12	-2301.88	
2	土方回填	m3	179911	84077	48736.62	-35340.38	
3	土工布	m2	528972	254744	211314.54	-43429.46	设计变更
4	雷诺护垫	m2	305397	209963	180460	-29503	设计变更
5	砼植生块	m3	131204	21085	13005.13	-8079.87	设计变更
6	砂卵石垫层	m3	32618	7653	7390.41	-262.59	
7	干砌块石	m3	35993	8918	8952.67	34.67	
8	C20 砼	m3	37861	8631	7659.32	-971.68	设计变更
9	格宾固脚	m3	0	24594	24482.7	-111.3	
10	抛石补坡	m3	0	80708	78409.61	-2298.39	
11	干砌石	m3	0	5654	9014.65	3360.65	设计变更
12	浆砌石	m3	0	2260.8	2354.25	93.45	
13	赛克格宾	m3	641609	568589	556634.64	-11954.36	
14	抛石还坡	m3	84110	137336	118878	-18458	
15	抛石护岸	m3	0	123465	114210.91	-9254.09	
16	四面透水框架	架	90628	87040	87040	0	

17	I类模袋混凝土	m2	21377	66878	66870.85	-7.15	
18	II类模袋混凝土	m2	57861	51458	50059.5	-1398.5	

备注：增减（+/-）为实际完成工程量—施工图工程量

### 3. 结算情况

根据国家《水利基本建设项目竣工财务决算编制规程》和《长江干流江西段崩岸应急治理工程工程合同价款及支付管理办法》规定。承包单位按照完成情况提出《工程进度付款申请单》和《工程进度付款审批表》，监理单位对承包单位提交的《工程进度付款申请单》和各附件内容进行审核，不符合要求的退回承包单位，符合要求的编制《工程进度付款证书》，总监理工程师在《工程进度付款审批表》中签署审核意见；造价咨询单位根据造价控制方案、现场监管、合同要求对《工程进度付款申请单》进行审核后，形成《工程进度款支付申请（核准）表》，并在《工程进度付款审批表》中签署核准及付款意见；建设项目部现场代表、工程建设组、合同财务组、分管技术负责人、分管财务负责人、建设项目部负责人分别在《工程进度付款审批表》上签署复核意见；项目部财务部门支付工程进度款和代扣农民工工资并转至农民工工资专户。

项目部支付工程款坚持“按合同付款、按工程进度付款、按监理、造价咨询单位签证付款”的原则。本合同工程结算款27819.37万元，经监理单位和造价咨询单位审核支付金额为21758.93万元（78.22%）。

## 四、合同工程质量评定

### （一）单位工程质量评定

依据《水利水电工程施工质量检验与验收规程》(SL176-2007)等有关规程规范要求,对单位工程质量进行了认真评定。长江干流江西段崩岸应急治理工程(彭泽段)EPC项目划分为1个单位工程,外观质量得分率为91.5%,单位工程质量等级为优良。

#### (二)合同工程质量等级评定意见

本合同工程划分为1个单位工程10个分部工程,10个分部工程质量全部合格,其中8个分部工程为优良,分部工程优良率为80%,单位工程外观质量得分率为91.5%;施工中未发生质量事故,施工质量检验与评定资料齐全;根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)有关规定,经施工单位自评、监理单位复核、项目法人认定,本合同工程质量等级评定为优良。

#### 五、历次验收遗留问题及处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

#### 七、意见和建议

无。

#### 八、结论

合同工程完工验收工作组通过现场检查合同范围内工程项目和工作完成情况、施工现场清理情况、验收资料整理情况及工程完工结算情况等,一致认为:本工程已按合同要求全部完



成，工程达到设计标准，施工中未发生质量与安全事故，工程档案资料齐全，工程经前期试运行具备安全运行条件，单位工程质量等级评定为优良，验收工作组经充分讨论一致同意该工程通过合同工程完工验收，并交付运行管理单位管理和运行使用。

#### **九、保留意见**

无。

#### **十、合同工程完工验收工作组成员签字表**

（附后）

长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）EPC项目

合同工程完工验收工作组成员签字表

验收工作组	姓 名	单 位	职务/职称	签 字
组长	易 群	长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部	主任	易群
成员	扶赛学	长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部	技术负责人	扶赛学
	王千勇	长江干流江西段崩岸应急治理工程（彭泽段）建设项目部	会计	王千勇
	刘衍来	广东顺水工程建设监理有限公司	总 监	刘衍来
	肖爱民	广东顺水工程建设监理有限公司	监理工程师	肖爱民
	王永华	中国电建集团北京勘测设计研究院有限公司	设计代表	王永华
	王沛琦	新誉时代工程咨询有限公司	常务负责人	王沛琦
	刘思达	广东省水利水电第三工程局有限公司	项目经理	刘思达
	邱文博	广东省水利水电第三工程局有限公司	项目技术负责人	邱文博
	方徐煌	彭泽县河湖水库管护中心	站长	方徐煌
	戴国强	江西省水利科学院	项目负责人	戴国强

业绩 2-广东省西江干流治理工程（肇庆段）一高要区标段施工  
中标通知书



# 中 标 通 知 书

肇公易（工） 中字 [2021] 16号

中标单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广东省西江干流治理工程(肇庆段)一高要区标段施工的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，中标价为421333458.670元。

其中：

开标时间：2021年02月01日 09:30

项目负责人姓名：陈先义



招标人（盖章）：

法定代表人或  
其委托代理签名：

2021年2月9日



招标代理机构（盖章）：

法定代表人或  
其委托代理签名：

2021年2月9日



肇庆市公共资源交易中心  
见证（盖章）

2021年2月9日



联系电话：0758-2313291  
地址：肇庆市端州三路24号2楼  
邮编：526040电子邮箱：zqsggzy@163.com



本《中标通知书》一式6份，其中：中标单位1份、招标单位3份、代理机构1份、交易中心存档1份。



施工合同

正本

合同编号：

广东省西江干流治理工程（肇庆段）——

高要区标段

施工合同

发包人：肇庆市顺通投资开发有限公司（甲方）

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司（乙方）

签订时间：2021 年 2 月 17 日

合同编号：

广东省西江干流治理工程（肇庆段）——

高要区标段

施工合同

发包人：肇庆市顺通投资开发有限公司（甲方）

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司（乙方）

签订时间：2021 年 2 月 17 日



## 第一部分 合同协议书

发包人：肇庆市顺通投资开发有限公司（甲方）

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司（乙方）

肇庆市顺通投资开发有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段施工（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段施工（项目名称）的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 工程名称：广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段施工。
2. 工程地点：西江干堤禄步～小湘段、西江干堤深塘～上围段、西江干堤大湾围段。
3. 工程立项批准文号：发改农经〔2020〕597号。
4. 资金来源：中央和省级资金全额补助。

5. 工程内容：本次招标为广东省西江干流治理工程（肇庆段）的高要区标段项目，概算价为64457.99万元，整治堤段总长度20.73km，主要建设内容包括西江干堤禄步～小湘段（禄步围堤防等级Ⅲ级，孔湾围、大小芙蓉围、笋洞围和上水围堤防等级Ⅳ级，小湘围堤防等级Ⅱ级）、西江干堤深塘～上围段（深塘围、古寅围、翠布围和枝湾围堤防等级Ⅴ级，镇南围、上围围堤防等级Ⅳ级）和西江干堤大湾围段（堤防等级Ⅲ级）的堤身加培12.12km、护坡长度21.74 km、堤身防渗长度1.42 km、堤顶道路长度9.26 km、护岸长度11.09 km、挡土墙长度0.3 km、上堤坡道25处长度1.73 km、背水侧堤脚排水沟长度1.13 km、重建涵闸15座，加固涵闸7座及附属的水土保持、环境保护工程等。工程内容为：（一）水利工程：包括水利建筑工程（堤防工程、建筑物工程、交通工程、施工临时工程、安全监测土建工程）；水利安装工程（机电设备及安装工程、金属结构设备及安装工程、安全监测设备采购及安装工程）；（二）专项工程：包括水土保持工程（工程措施、植物措施、施工临时工程）；环境保护工程（环境保护临时措施）。工程规模具体以工程建设规划同意书为准，实施内容以招标文件、合同约定、招标人确认的施工图及工程量清单为准。

6. 工程承包范围：招标文件、工程合同、施工图及工程量清单约定范围内的施工总承包，本次招标项目的水利建筑工程（堤防工程、建筑物工程、交通工程、施工临时工程、安全监测土建工程）、水利安装工程（机电设备及安装工程、金属结构设备及安装工程、安全监测设备采购及安装工程）、水土保持工程（工程措施、植物措施、施工临时工程）和环境保护工程（环境保护临时措施）等施工总承包（具体范围以经招标人确认的工程量清单及施工图为准）

本项目采用施工总承包。承包人根据发包人提供的相关资料，并按招标文件及合同要求，包工包料、包工期、包质量、包安全、包调试、通过合格验收，含相关规费及税费，不允许转包和违法分包，并保证工程质量符合国家施工验收规范标准，确保安全生产文明施工，按工期完成。

7. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；



(5) 技术标准和要求 (合同技术条款) ;

(6) 图纸;

(7) 已标价工程量清单;

(8) 其它合同文件。

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。

8. 签约合同价: 人民币 (大写) 肆亿贰仟壹佰叁拾叁万叁仟肆佰伍拾捌元陆角柒分 元 (¥ 421333458.67 元)。

9. 承包人项目经理: 陈先义。

10. 签订时间: 本合同于 2021 年 3 月 17 日签订。

11. 工程质量符合现行国家、省、市行业规范要求, 达到合格标准。

12. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

13. 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。

14. 承包人承诺执行监理人开工通知, 计划总工期为 540 日历天 (从经发包人确认的监理单位发出开工令开工之日起计算, 施工总工期内项目完工并满足验收规程移交发包方使用)。

15. 本协议书一式 拾 份, 其中甲方执 伍 份, 乙方执 伍 份。

16. 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: 肇庆市顺通投资开发有限公司  
(盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

组织机构代码: 91441202MA4WDBFM3C

地 址: 肇庆市端州区新元北路 5 号

城投汇金大厦十六层 1608 室

邮政编码: 526000

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0758-2216838

传 真:

电子信箱:

开户银行:

账 号:

承包人: 广东省水利水电第三工程局有限公司  
(盖章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

组织机构代码: 91441900198029270C

地 址: 东莞市塘厦镇塘厦大道中 63 号

邮政编码: 523710

法定代表人:

委托代理人:

电 话: 0769-87723364

传 真: 0769-87723364

电子信箱: 447518803@qq.com

开户银行: 中国建设银行东莞市塘厦支行

账 号: 44001779308051253761

验收资料

广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段  
合同工程完工验收

合同名称：广东省西江干流治理工程（肇庆段）  
——高要区标段

鉴 定 书

广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段  
合同工程完工验收工作组

2025年1月9日

项目法人：肇庆市顺通投资开发有限公司

勘察、设计单位：广东省水利电力勘测设计研究院有限公司

监理单位：河南立信工程管理有限公司

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

质量和安全监督机构：肇庆市水利水电工程质量安全监督站

运行管理单位：肇庆市高要区禄步围工程管理处

肇庆市高要区大湾围工程管理处

肇庆市高要区禄步镇农林水综合服务站

肇庆市高要区小湘镇农林水综合服务站

验收时间：2025年1月9日

验收地点：肇庆市高要区



## 前言

广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段合同工程已按批准的设计文件完成全部施工内容，工程质量符合合同及设计要求，工程档案资料齐全，合同工程完工验收于2025年1月9日在肇庆市高要区举行，验收在项目法人肇庆市顺通投资开发有限公司主持下，由建设单位、设计单位、监理单位、施工单位等代表组成联合验收工作组，对广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段合同工程进行联合验收。验收工作组现场检查施工范围内工程项目和工作完成情况，工程文件及相关档案资料整理情况等，听取有关单位工作报告，讨论并形成广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段合同工程完工验收鉴定书。

### 1、验收依据

（1）验收规范：《水利水电建设工程验收规程》SL223—2008、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176—2007、《水利水电工程单元工程施工质量验收评定标准》（SL631-2012～SL639-2012）；

（2）经批准的工程立项文件、初步设计文件；

（3）经批准的设计文件及相应的工程变更文件；

（4）广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段施工合同；

（5）关于广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段项目划分确认书（肇水质监站〔2021〕10号）

（6）已核备的相关验收文件。

### 2、组织机构

由肇庆市顺通投资开发有限公司（建设单位）、广东省水利电力勘测设计研究院有限公司（勘察、设计单位）、河南立信工程管理有限公司（监理单位）、广东省水利水电第三工程局有限公司（施工单位）代表组成验收工作组。

### 3、验收过程

- (1) 检查合同范围内工程项目和工作完成情况。
- (2) 检查施工现场清理情况。
- (3) 检查已投入使用工程运行情况。
- (4) 检查验收资料整理情况。
- (5) 鉴定工程施工质量。
- (6) 检查工程完工结算情况。
- (7) 检查历次验收遗留问题的处理情况。
- (8) 对验收中发现的问题提出处理意见。
- (9) 确定合同工程完工日期。
- (10) 讨论并通过合同工程完工验收鉴定书。

#### 一、合同工程概况

##### (一) 合同工程名称及位置

合同工程名称：广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段

工程位置：肇庆市高要区

##### (二) 合同工程主要建设内容

本合同工程主要的建设内容有：西江干堤禄步～小湘段、西江干堤深塘～上围段、西江干堤大湾围等13段堤防，整治堤段总长度20.73km, 重建（或加固）小型涵闸共23座，其中重建涵闸16座，加固涵闸7座。

##### (三) 合同工程建设过程

1、工程开工、完工时间：2021年3月31日，完工日期为2024年12月2日。其中西江干堤禄步～小湘段A4单位工程开工日期为2021年4月17日，完工日期2024年11月22日；西江干堤深塘～上围段A5单位工程开工日期为2021年4月25日，完工日期为2024年12月1日；西江干流大湾围段A6单位工程开工日期为2021年4月25日，完工日期为2024年12月2日。

2、水下抛石：抛石前联合监理和建设方对水下地形进行测量，确定抛石范围和数量。先采用“网格法”进行粗抛，边抛边测量，粗抛后再根据水下测量断面情况，局部不够的“网格”再进行定点细抛，保证抛投数量和断面符合要求。块石进场前在石场进行抽检，过程中监理和建设方进行抽检，检查合格后才进行抛投。

3、水下模袋：经碎石垫层隐蔽验收合格后进行模袋施工。模袋施工采用常规的潜灌法和水上摊铺滑道法两种工艺施工，最大水深为33.5m。常规潜灌法施工流程为：模袋布缝制压顶固定→水上展布与沉放→水下潜灌混凝土（潜水员配合）→岸坡混凝土浇筑；水上摊铺滑道法施工流程为：摊铺船定位→岸坡混凝土浇筑→模袋布展铺与混凝土浇筑→模袋混凝土沉放就位

4、堤身填筑：填筑施工前，清理表土后进行压实检测后，经隐蔽验收合格后进行分层填筑碾压。新旧堤结合部位开挖成台阶状。铺料平整后，按监理批复的碾压实验方案确定的压实方法，压实遍数等施工参数，进行碾压。堤身防渗主要采取防渗墙、高压旋喷和摆喷等型式。

5、水上护坡：水上护坡主要采用生态植草砖、生态模袋混凝土、草皮等型式。坡面修整验收合格后，进行框格梁施工。框格梁拆模后，进行砂石垫层铺筑平整或直接摊铺生态模袋布，然后再进行护面施工。

6、涵闸工程施工：涵闸主要为顶管和开挖重建。其中笋洞自排闸基础采用CFG桩，基础验收合格后进行结构混凝土和金属结构和机电安装调试。所有涵闸经历了汛期考验，运行正常。

## **二、验收范围**

本次验收范围为3个单位工程，分别为西江干堤禄步～小湘段A4、西江干堤深塘～上围段A5、西江干流大湾围段A6。

## **三、合同执行情况**

### **（一）合同管理**



2021年3月17日，建设单位与施工单位签订工程施工合同，施工单位已按合同约定和变更文件完成工程内容，未发生任何质量与安全事故，甲乙双方无合同纠纷，合同执行和管理情况良好。

### (二) 合同工程完成情况

合同工程于2021年3月31日正式开工，2024年12月2日按设计文件完成本合同工程全部施工内容。

### (三) 完成的主要工程量

主要工程量统计表

单位工程	项 目	单位	完成工程量	备注
西江干堤禄步～小湘段A4	土方开挖	m <sup>3</sup>	95685.6	
	土方填筑	m <sup>3</sup>	225000.5	
	抛石护脚	m <sup>3</sup>	55509.3	
	赛克格宾石压脚	m <sup>3</sup>	15334.2	
	碎石垫层	m <sup>3</sup>	25039.9	
	模袋混凝土护坡	m <sup>3</sup>	10629.8	
	混凝土压顶	m <sup>3</sup>	3709.6	
	联锁式植草砖护坡	m <sup>2</sup>	112213.9	
	闸门	扇	2	
	启闭机	台套	2	
西江干堤深塘～上围段A5	土方开挖	m <sup>3</sup>	101424.1	
	土方填筑	m <sup>3</sup>	135214.5	
	抛石护脚	m <sup>3</sup>	39267.89	
	赛克格宾石压脚	m <sup>3</sup>	25146.3	
	碎石垫层	m <sup>3</sup>	13580.3	
	模袋混凝土护坡	m <sup>3</sup>	25001.2	
	生态模袋混凝土护坡	m <sup>2</sup>	30100	
	混凝土压顶	m <sup>3</sup>	4377.5	
	联锁式植草砖护坡	m <sup>2</sup>	23335.4	
	拍门	扇	12	
西江干流大湾围段A6	土方开挖	m <sup>3</sup>	14323.2	
	土方回填	m <sup>3</sup>	202724.8	
	抛石护脚	m <sup>3</sup>	297611.1	
	防渗墙	m <sup>2</sup>	3701	
	混凝土路面	m <sup>2</sup>	39306.2	
	混凝土压顶	m <sup>3</sup>	6842.2	

	钢筋制安	t	311.5	
	闸门	扇	1	
	启闭机	台套	1	

#### (四) 结算情况

经施工、监理单位和项目法人共同对本次合同工程验收范围的工程进行了初步结算，初步结算金额为448234926.49万元，最终以审定的结算价为准。

#### 四、合同工程质量评定

本合同工程共有3个单位工程，单位工程质量全部优良，优良率100%，施工中未发生过任何质量事故。小湘围存在安全监测施工，围段共设置6个监测断面，安全监测无明显异常。广东省西江干流治理工程(肇庆段)——高要区标段合同工程施工质量等级评定为：**优良**。

#### 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

#### 七、意见和建议

无。

#### 八、结论

本合同工程已按批准的设计文件及合同约定完成，工程施工质量优良，工程资料齐全，工程初期运行正常，广东省西江干流治理工程(肇庆段)——高要区标段合同工程验收工作组一致同意本工程通过合同工程完工验收。

#### 九、保留意见(应有本人签字)

无。

#### 十、合同工程验收工作组成员签字表(见附件)

**广东省西江干流治理工程（肇庆段）——高要区标段  
合同工程完工验收工作组成员签字表**

姓 名	工 作 单 位	职务/职称	签名
彭锦华	肇庆市顺通投资开发有限公司	项目负责人 高级工程师	彭锦华
陈建文	肇庆市顺通投资开发有限公司	技术负责人 高级工程师	陈建文
伍绍雄	肇庆市顺通投资开发有限公司	现场负责人 工程师	伍绍雄
谢卫明	河南立信工程管理有限公司	总 监 高级工程师	谢卫明
刘 杰	河南立信工程管理有限公司	监理工程师	刘杰
赵翠侠	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	项目负责人 高级工程师	赵翠侠
吴国荣	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	勘察项目负责人 教授级高工	吴国荣
丁耿龙	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	工程地质专业负责人 高级工程师	丁耿龙
陈先义	广东省水利水电第三工程局有限公司	项目经理 高级工程师	陈先义
王振宇	广东省水利水电第三工程局有限公司	技术负责人 高级工程师	王振宇
何根祥	广东省水利水电第三工程局有限公司	高级工程师	何根祥



[illegible]

业绩 3-郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工  
中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[07614]号

广东省水利水电第三工程局有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工【JG2022-16911】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，下浮率：1.516%，中标价：人民币（大写）肆亿贰仟零陆拾贰万陆仟贰佰肆拾柒元叁角贰分(¥42,062.624732万元)。

其中：

项目负责人姓名：赵玮

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2022年11月25日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2022年11月25日



日期：2022-11-25



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

TEL: 020-22899999 FAX: 020-22899999  
ADD: 广州市天河区珠江新城珠江东路11号  
WWW.GZPTC.COM





### 中标（成交）结果详情

项目名称	郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工	项目编号	JG2022-16911
招标单位	郁南县水电发展有限公司	招标代理	广东安广建设集团有限公司
中标单位	广东省水利水电第三工程局有限公司	中标下浮率(%)	1.516
		中标总价(万元)	42062.624732
		项目负责人	赵玮
		中标通知书编号	广州公资交(建设)字[2022]第[07614]号
		中标通知书发放时间	2022-11-25 17:36:52

#### 友情链接

[国家部委网站](#)[广东省政府机构网站](#)[广州市政府机构网站](#)[其他相关网站](#)

#### 网站信息

[关于本网](#)[网站地图](#)

#### 联系我们

[www.gzprtc.cn](http://www.gzprtc.cn)[www.gzggzy.cn](http://www.gzggzy.cn)

020-28866000

#### 新媒体矩阵

 网站官方微信公众号



施工合同

正本

郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程

## 施工合同

合同编号：YNNJH-LDDDZHZL-SG

发 包 人：郁南县水电发展有限公司

承 包 人：广东省水利水电第三工程局有限公司

2022 年 12 月

## 合同协议书

郁南县水电发展有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目的投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求；
- （6）图纸；
- （7）《工程招标控制价清单文件》；
- （8）其他合同文件。

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

3. 暂定签约合同价：暂定的招标控制价 $\times$ （1-中标人投标报价下浮率），人民币（大写）肆亿贰仟零陆拾贰万陆仟贰佰肆拾柒元叁角贰分（¥ 420626247.32 元）；

最终合同价：为施工图完成后经以郁南县投资审核中心审定的预算造价 $\times$ （1-中标人投标报价下浮率）。

4. 合同形式：固定单价合同。

5. 计划开工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；

计划竣工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日；工期：36个月。

6. 承包人项目经理：赵玮。

7. 工程质量符合《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）合格标准或以上标准。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工、竣工交付及缺陷修复。

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. 本协议书一式捌份，贰正陆副，合同双方各执正、副本各壹份，其余副本分发相关单位。

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。

12.本合同书附件：

- (1) 《工程招标控制价清单文件》；
- (2) 专用合同条款；
- (3) 通用合同条款；（详见本工程招标文件）。

发包人：郁南县水电发展有限公司

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

(盖单位章)

(盖单位章)

法定代表人：

法定代表人：

(或委托代理人)：

(或委托代理人)：

地址：东莞市塘厦镇塘厦大道中67号1栋，2栋

开户银行：建设银行东莞塘厦支行

银行账号：44001779308051253761

2022 年 12 月 15 日

2022 年 12 月 15 日



# 招标公告

## 郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工招标公告

### 1、招标条件

郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程项目，招标人为郁南县水电发展有限公司，招标代理机构为广东安广建设集团有限公司。本项目已由郁南县发展和改革局以郁发改投资〔2020〕249号文件批复立项，项目资金来源已落实，项目已具备招标条件，现对该项目的施工进行公开招标。

### 2、项目概况与招标范围

2.1 项目概况：本工程属于VI等工程河道整治护岸工程、堤防加固工程、排水涵闸工程、电排（闸）站工程、截洪沟及水陂工程等内容，其中：河道整治护岸长度2.26公里；堤防加固长度17.567公里（其中堤身培厚17.567公里，堤基加固8.11公里）；加固或重建排水涵闸21座（其中加固3座，重建14座，4座涵闸结合电排站布置）；新建、重建或加固电排站8座（其中加固1座，改造2座，重建4座，新建1座）；新建或重建截洪沟（渠）长度1.05公里；重建磨面坑陂头1座，项目概算总投资为57036.10万元。

2.2 招标范围及内容：为上述工程的全部施工，详细内容以最终审定的工程预算书及图纸为准。

2.3 计划施工工期：36个月。

### 3、投标人资格要求：

3.1 资质要求：投标人须是中华人民共和国境内注册的具有独立法人资格的企业，具有水利水电工程施工总承包贰级或以上资质，且具有有效期内的安全生产许可证。

3.2 财务要求：投标人2019年~2021年财务状况良好，未亏损（以2019年度至2021年度的财务审计报告为准；新成立的企业以自成立以来的财务审计报告为准）。

3.3 业绩要求：投标人2018年1月1日以来（以验收证明时间为准）具有10000万元或以上的水利水电工程施工业绩（提供中标通知书、施工合同协议书、鉴定书或工程验收相关证明资料复印件并加盖公章）。

3.4 信誉要求：投标人已在广东省水利建设市场信用信息平台完成信息录入手续，凡在广东省水利建设市场信用信息平台公布禁止参加省内水利工程建设投标期限内的投标人不得参加本项目的投标。

3.5 项目经理资格：具有有效的广东省注册的水利水电工程专业二级（或以上）建造师注册证书或广东省外注册的水利水电工程专业一级建造师注册证书或能够提供其在广东省建设执业资格注册中心的“二级建造师注册证书”的打印页（注册专业为水利），在本单位注册，且无在建工程。

3.6 其他要求：①企业法定代表人须取得水行政主管部门颁发的A类安全生产考核合格证书；拟任本工程的项目经理和专职安全生产管理人员须分别取得水利行政主管部门颁发的B类、C类安全生产考核合格证书；②技术负责人具有水利水电工程类中级或以上职称；③拟投入本工程的现场管理人员（除项目经理、

技术负责人)主要还包括:财务负责人1人、水利类专业工程师4人、水利造价工程师1名、测量工程师1名、注册安全工程师1名、水利类专业专职安全生产管理人员3名、施工员3名、质检员3名、材料员3名、资料员3名;上述人员需具有相应的资格证书或岗位证书或职称证书,提供企业所在地社保部门开具的投入本项目人员(项目经理、技术负责人、财务负责人、水利类专业工程师、水利造价工程师、测量工程师、注册安全工程师、专职安全生产管理人员、施工员、质检员、材料员、资料员)最近3个月(2022年7月-9月)的社保证明,社保证明所属单位必须与投标人名称一致并提供当地社保部门电话及网址。④拟投入本项目所有人员只能担任一个岗位,不得兼任,且与投标登记时须一致。

3.7“信用中国”网站([www.creditchina.gov.cn](http://www.creditchina.gov.cn))查询:投标人被人民法院列为失信被执行人的,投标活动依法予以限制,不接受其投标。

3.8本次招标不接受联合体投标。

3.9本次招标实行资格后审,资格审查的具体要求见招标文件。资格后审不合格的投标人投标文件将按废标处理。本项目评标办法采用综合评估法。

3.10投标申请人在投标登记前应到广州公共资源交易中心办理企业信息登记手续,拟担任本工程项目经理为本企业信息登记中的在册人员。

#### 4、招标文件的获取

请有意向的潜在投标单位由企业法定代表人或法人授权的拟投入本项目的项目经理2022年 月 日至2022年 月 日上午9:30至11:30,下午14:00至16:00到广州公共资源交易中心(广州市天河区天润路333号)进行投标登记并购买招标文件,投标登记资料详见《附件一》,登记资料一式两份装订成册,复印件均需加盖公章,原件核查;投标登记申请表(原件一式两份,加盖公章,单独提供,广州公共资源交易中心信息网<http://www.gzggzy.cn>可下载),招标文件每本售价500元,售后不退。

#### 5、投标文件的递交

投标文件递交的截止时间为2022年 月 日 时 分,投标人应于当日 时 分至 时 分将投标文件递交至广州公共资源交易中心(地点:广州市天河区天润路333号,以广州公共资源交易网公告的开标室为准),投标单位须由企业法定代表人或法人授权委托代理人在投标截止时间前送达指定地点,否则招标人不予受理。

#### 6、发布公告媒体

本公告在广州公共资源交易网和广东省招标投标监管网等法定媒体发布,本公告的修改、补充在广州公共资源交易网发布。本公告在其他法定媒体发布的文本如有不同之处,以在广州公共资源交易网发布的文本为准。

## 7、联系方式

招 标 人：郁南县水电发展有限公司

地 址：郁南县都城镇柳树塘大道巡警大楼二层 203 室

联 系 人：黎先生      联系电话：0766-7386618

招标代理：广东安广建设集团有限公司

地 址：茂名市官山四路137 号楼

联 系 人：陈先生      联系电话：18211374645



点击查询日程安排

发布时间: 2022-10-29 00:00 浏览次数: 936 来源: 广州交易集团有限公司 (广州公共资源交易中心) 分享到: 微信 微博 抖音

郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工  
公告摘要

<b>项目名称:</b> 郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工
<b>项目编号:</b> JG2022-16911
<b>本项目采购资格审查方式:</b> 资格后审
<b>项目所在区域:</b> 广东省云浮市郁南县
<b>投标登记时间:</b> 2022年10月29日 9时30分~2022年11月2日 16时0分
<b>投标登记方式:</b> 现场登记
<b>是否允许联合体投标登记:</b> 否
<b>保证金金额(万元):</b> 50
<b>最高投标限价(万元):</b>
<b>投标人资格条件:</b> 1.资格要求:投标人须是中华人民共和国境内注册的具有独立法人资格的企业,具有水利水电工程施工总承包贰级或以上资质,且具有有效期内的安全生产许可证。2.财务要求:投标人2019年~2021年财务状况良好,未亏损(以2019年度至2021年度的财务审计报告为准;新成立的企业以自成立以来以来的财务审计报告为准)。3.业绩要求:投标人2018年1月1日以来(以验收证明时间为基准)具有10000万元或以上的水利水电工程施工业绩(提供中标通知书、施工合同协议书、鉴定书或工程验收证明材料复印件并加盖公章)。4.信誉要求:投标人已在广东省水利建设市场信用信息平台完成信息录入手续。凡在广东省水利建设市场信用信息平台公布禁止参加省内水利工程建设投标限制内的投标人不得参加本项目的投标。5.项目经理资格:具有有效的广东省注册的水利水电工程专业二级(或以上)建造师注册证书或广东省外注册的水利水电工程专业一级建造师注册证书或能够提供其在广东省建设执业资格注册中心的“二级建造师注册证书”的打印页(注册专业为水利),在本单位注册,且无在建工程。6.其他要求:①企业法定代表人须取得水利行政主管部门颁发的安全生产考核合格证书;拟担任本工程的项目经理和专职安全生产管理人员须分别取得水利行政主管部门颁发的三类、三类安全生产考核合格证书;②技术负责人具有水利水电工程类中级或以上职称;③拟投入本工程的项目经理和专职安全生产管理人员(除项目经理、技术负责人)主要还包括:财务负责人1人、水利类专业工程师4人、水利造价工程师1名、测量工程师1名、注册安全工程师1名、水利类专业专职安全生产管理人员3名、施工员3名、质检员3名、材料员3名、资料员3名;上述人员须具有相应的资格证书或岗位证书和职称证书,提供企业在当地社保部门开具的投入本项目人员(项目经理、技术负责人、财务负责人、水利类专业工程师、水利造价工程师、测量工程师、注册安全工程师、专职安全生产管理人员、施工员、质检员、材料员、资料员)最近3个月(2022年7月-9月)的社保证明。社保证明所属单位必须与投标人名称一致并提供当地社保部门电话及网址。④拟投入本项目所有人员只能担任一个岗位,不得兼任,且与投标登记时保持一致。7.“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)查询:投标人被人民法院列为失信被执行人、投标活动依法予以限制,不接受其投标。8.本次招标不接受联合体投标。9.本次招标实行资格后审,资格审查的具体要求见招标文件。资格后审不合格的投标人投标文件将按废标处理。本项目评标办法采用综合评估法。10.投标申请人在投标登记前先到广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)办理企业信息登记手续,拟担任本工程项目经理为本企业信息登记中的在岗人员。
<b>投标人拟担任本工程项目负责人要求:</b> 具有有效的广东省注册的水利水电工程专业二级(或以上)建造师注册证书或广东省外注册的水利水电工程专业一级建造师注册证书或能够提供其在广东省建设执业资格注册中心的“二级建造师注册证书”的打印页(注册专业为水利),在本单位注册,且无在建工程。
<b>使用企业库数据源:</b> 交易集团企业库
<b>开标时间:</b> 2022年11月18日 10时15分 - 2022年11月18日 10时45分
<b>开标地点:</b> 第08开标室(天河区333号)
<b>投标文件递交时间:</b> 2022年11月18日 9时45分 - 2022年11月18日 10时15分
<b>自购货到日程安排:</b> /

<b>招标人:</b> 郁南县水电发展有限公司	<b>招标代理:</b> 广东安广建设集团有限公司
<b>联系人:</b> 刘先生	<b>代理联系人:</b> 陈先生
<b>联系方式:</b> 0766-7386618	<b>代理联系方式:</b> 18211374645
<b>招标监督机构:</b> 郁南县水务局	
<b>监督电话:</b> 0766-7301978	

备注:以上为招标公告简要概述,招标公告详细信息请查看“招标公告”附件,具体时间及场地安排可能会因项目的补充、变更、暂停等情况发生变更,请各投标人密切关注广州交易集团有限公司(广州公共资源交易中心)网站中公布的本项目日程安排。

- 附件:
- ① 郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工招标公告.pdf
  - ② 郁南县南江河（郁南连东堤段）综合治理工程施工招标公告.docx

友情链接 国家部委网站 广东省政府门户网站 广州市政府门户网站 其他相关网站

<b>网站信息</b>	<b>联系我们</b>	<b>新媒体矩阵</b>
关于本网 网站地图	www.gzprtc.cn www.gzggzy.cn 020-28866000	网站官方微博公众号



7、项目负责人近 5 年内同类工程业绩情况

项目负责人近 5 年内同类工程业绩情况

姓名	王进卿	学历	专科	
工作年限	11 年	职称	工程师	
执业证书资格	一级建造师注册证书	注册专业	水利水电工程	
近 5 年（从招标公告发布之日起倒算）完成的最具代表性的同类工程业绩				
序号	项目名称	合同价（万元）	竣工验收时间	备注
1	高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程、云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包	5798.51	2023 年 12 月 26 日	/
2				
3				

注：按《资信标要求一览表》的要求提供证明材料。

项目经理-王进卿

<p>姓名 王进卿</p> <p>性别 男 民族 汉</p> <p>出生 1991 年 10 月 19 日</p> <p>住址 广东省深圳市龙岗区坂雪岗大道佳兆业中央广场二期2栋A座3301</p> <p>公民身份号码 511324199110190271</p>	 <p>中华人民共和国居民身份证</p> <p>签发机关 深圳市公安局龙岗分局</p> <p>有效期限 2022.09.29-2042.09.29</p>
--	--

普通高等学校

**毕业证书**

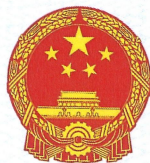
学生 王进卿 性别 男, 1991 年 10 月 19 日生, 于 2011 年 9 月至 2014 年 6 月在本校 水电站动力设备与管理 专业 三年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 重庆电力高等专科学校

校(院)长: 白之庆

证书编号: 118481201406001394

二〇一四年 六 月 二十 日



使用有效期: 2025年05月15日  
- 2025年11月11日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 王进卿

性 别: 男

出生日期: 1991年10月19日

注册编号: 粤1442023202403863

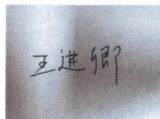


聘用企业: 广东省水利水电第三工程局有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-02-21至2027-02-20)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 王进卿

签名日期: 2025.5.15

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: 2024年02月21日





## 水利水电工程施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

姓 名：王进卿

性 别：男

企业名称：广东省水利水电第三工程局有限公司

职 务：项目负责人

技术职称：助理工程师

证书编号：水安B20180000454

首次发证日期：2018年10月16日

有 效 期：2024年10月16日 至 2027年10月15日



2024年10月9日



# 广东省职称证书

姓名：王进卿

身份证号：511324199110190271



职称名称：工程师

专业：水工施工

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2024年6月13日

评审组织：广东省水电集团有限公司水利水电工程技术评审委员会

证书编号：2400103249784

发证单位：广东省建筑工程集团控股有限公司

发证时间：2024年6月24日





验证码：202509231357584713

广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：王进卿 性别：男  
证件号码：511324199110190271 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116个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201602
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	
202501	112200021381	5500	440.0	/	/	
202502	112200021381	5500	440.0	/	/	
202503	112200021381	5500	440.0	/	/	
202504	112200021381	5500	440.0	/	/	
202505	112200021381	5500	440.0	/	/	
202506	112200021381	5500	440.0	/	/	
202507	112200021381	5500	440.0	/	/	
202508	112200021381	5500	440.0	/	/	
202509	112200021381	5500	440.0	/	/	

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2026-03-22。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：

112200021381：广东省水利水电第三工程局有限公司

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：2025年09月23日

项目经理业绩-高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程、云炉河（长坡镇段）治理  
工程施工总承包  
中标通知书

## 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2022]第[03670]号

广东省水利水电第三工程局有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程、云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，下浮率：2.166%，中标价：人民币（大写）伍仟柒佰玖拾捌万伍仟壹佰柒拾肆元捌角伍分（¥5798.517485万元）。

其中：

项目负责人姓名：王进卿

招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2022年7月6日

招标代理机构

法定代表人或其委托代理签章：

2022年7月6日



见证（盖章）



广州公共资源交易中心  
GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE  
TRANSACTION CENTER

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

日期：2022-07-12



副本

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程

# 施工总承包合同

合同编号：GZGJ-ZXHL-SG-03-1

发包人：高州广建中小河流治理有限公司

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

2022 年 07 月



## 第一部分 合同协议书

高州广建中小河流治理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程施工总承包项目（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程施工总承包（项目名称）/（标段名称）的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求（合同技术条款）；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单；
- （8）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中施工组织设计；
- （9）安全生产协议书；
- （10）廉政协议书；
- （11）建设工程农民工工资支付保证书；
- （12）经双方确认的其他合同文件（如：履约保函、招标文件、承包人投标文件（附标价清单））。

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：含税价暂定为人民币（大写）叁仟柒佰伍拾壹万零叁佰肆拾柒元伍角玖分，小写：37510347.59 元，税率为：9%；不含税价暂定为人民币（大写）叁仟肆佰肆拾壹万叁仟壹佰陆拾贰元玖角叁分，小写：¥34413162.93 元。

4. 承包人项目经理：王进卿（身份证号码：511324199110190271）。

5. 工程质量符合合格验收标准，质量评定达到合格标准；本合同项目如被行业主管部门列为精品示范工程，应满足其相关规定。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、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. 承包人承诺执行监理人开工通知,计划工期为 360 天。(本合同暂定开工日期 2022 年 7 月 22 日,实际以监理人开工通知为准。若发包人或地方行政主管部门根据项目实际情况调整合理工期,承包人须按要求调整,并不得以此增加任何费用)

9. 本协议书一式十二份,其中正本二份,副本十份,均具有同等法律效力。发包人执正本一份、副本八份;承包人执正本一份、副本二份。

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。

[此页下无正文]

发包人:高州广建中小河流治理有限公司

(单位盖章)

法定代表人

或授权代表人: (签字或盖章)

单位地址:高州市东门路 61 号高州市水利电力建筑工程公司大楼 301 室

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行:中国邮政储蓄银行股份有限公司  
高州市支行

账 号: 944005010002079468

签订时间: 2022 年 7 月 日

承包人:广东省水利水电第三工程局有限公司

(单位盖章)

法定代表人

或授权代表人: (签字或盖章)

单位地址:东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

邮政编码: 523710

电 话: 0769-87907343

传 真: 0769-87721442

开户银行:中国建设银行股份有限公司东莞  
塘厦支行

账 号: 44001779308051253761

签订时间: 2022 年 7 月 日

副本

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程

# 施工总承包合同

合同编号：GZGJ-ZXHL-SG-03-2

发包人：高州广建中小河流治理有限公司

承包人：广东省水利水电第三工程局有限公司

2022 年 07 月

## 第一部分 合同协议书

高州广建中小河流治理有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施高州市云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包项目（项目名称），已接受广东省水利水电第三工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对高州市云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包（项目名称）/      （标段名称）的投标，并确定其为中标人。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书；
- （2）投标函及投标函附录；
- （3）专用合同条款；
- （4）通用合同条款；
- （5）技术标准和要求（合同技术条款）；
- （6）图纸；
- （7）已标价工程量清单；
- （8）承包人有关人员、设备投入的承诺及投标文件中施工组织设计；
- （9）安全生产协议书；
- （10）廉政协议书；
- （11）建设工程农民工工资支付保证书；
- （12）经双方确认的其他合同文件（如：履约保函、招标文件、承包人投标文件（附标价清单））。

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：含税价暂定为人民币（大写）贰仟零肆拾柒万肆仟捌佰贰拾柒元贰角陆分，小写：20474827.26 元，税率为：9%；不含税价暂定为人民币（大写）壹仟捌佰柒拾捌万肆仟贰佰肆拾伍元壹角玖分，小写：¥18784245.19 元。

4. 承包人项目经理：王进卿（身份证号码：511324199110190271）。

5. 工程质量符合合格验收标准，质量评定达到合格标准；本合同项目如被行业主管部门列为精品示范工程，应满足其相关规定。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、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. 承包人承诺执行监理人开工通知, 计划工期为 330 天。(本合同暂定开工日期 2022 年 7 月 22 日, 实际以监理人开工通知为准。若发包人或地方行政主管部门根据项目实际情况调整合理工期, 承包人须按要求调整, 并不得以此增加任何费用)

9. 本协议书一式十二份, 其中正本二份, 副本十份, 均具有同等法律效力。发包人执正本一份、副本八份; 承包人执正本一份、副本二份。

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。

[此页下无正文]

发包人: 高州广建中小河流治理有限公司  
(单位盖章)

法定代表人: 徐  
或授权代表人: \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

单位地址: 高州市东门路 61 号高州市水利电力建筑工程公司大楼 301 室

邮政编码:

电 话:

传 真:

开户银行: 中国邮政储蓄银行股份有限公司  
高州市支行

账 号: 944005010002079468

签订时间: 2022 年 7 月 24 日

承包人: 广东省水利水电第三工程局有限公司  
(单位盖章)

法定代表人: \_\_\_\_\_  
或授权代表人: 王 (签字或盖章)

单位地址: 东莞市塘厦镇塘厦大道中 67 号 1 栋、2 栋

邮政编码: 523710

电 话: 0769-87907343

传 真: 0769-87721442

开户银行: 中国建设银行股份有限公司东莞  
塘厦支行

账 号: 44001779308051253761

签订时间: 2022 年 7 月 24 日

编号：YLHDTYS

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
合同工程完工验收

（合同名称：高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
施工总承包合同、编号 GZGJ-ZXHL-SG-03-2 ）

鉴 定 书

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
合同工程完工验收工作组

2023 年 7 月 28 日

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程  
合同工程完工验收鉴定书

验收主持单位：高州广建中小河流治理有限公司

法人验收监督管理机关：高州市水务局（盖章）

项目法人：高州广建中小河流治理有限公司（盖章）

设计单位：淮安市水利勘测设计研究院有限公司（盖章）

监理单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司（盖章）

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司（盖章）

质量、安全监督机构：高州市水务局（盖章）

运行管理单位：高州市长坡镇乡村振兴服务中心（盖章）

验收时间：2023 年    月    日

验收地点：高州市

## 前言

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程合同工程完工验收于 2023 年 7 月 28 日在广东省水利水电第三工程局有限公司高州市沙田河（荷塘镇段）、云炉河（长坡镇段）治理工程施工总承包项目经理部举行。本合同工程验收由高州广建中小河流治理有限公司主持，验收工作组由高州广建中小河流治理有限公司、惠州市工程建设项目咨询管理有限公司、淮安市水利勘测设计研究院有限公司、广东省水利水电第三工程局有限公司、高州市长坡镇人民政府等单位的代表组成，列席单位有高州市水务局、广东建科源胜工程检测有限公司。本工程验收依据是《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176-2007、设计变更通知、设计图纸及施工合同要求。

验收工作组听取各参建单位对高州市云炉河（长坡镇段）治理工程建设和合同工程质量评定情况的汇报，到现场检查工程完成情况和工程质量，检查合同工程验收有关文件及相关档案资料。经会议讨论，形成本合同工程验收鉴定书。

### 一、合同工程概况

#### （一）合同工程名称及位置

- 1、合同工程名称：高州市云炉河（长坡镇段）治理工程。
- 2、合同工程位置：茂名市高州市长坡镇。

#### （二）合同工程主要建设内容



### 1、工程等级和设计标准

根据《防洪标准》(GB50201-2014)、《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)和《堤防工程设计规范》(GB50286-2013)的有关规定本工程的工程等级均确定为V等，主要建筑物等级为5级，次要建筑物等级为5级。本次项目的建设内容为河道清淤和护岸，云炉河（长坡镇段）治理工程的护岸按5级建筑物考虑。

### 2、合同工程设计主要内容

本工程建设地点位于高州市长坡镇，治理河道长度13.8Km，其中包括：河道清淤疏浚工程13.8km（云炉河主河段6.75Km，云炉河支河流7.05Km）；护岸工程27.03km（云炉河主河段12.93Km，云炉河支河流14.1Km）；新建水陂2座（云炉河主河段AK3+200，云炉河支河流BK2+150），景观节点美化1处（大车垌村）。

### （三）合同工程建设过程

本工程开工时间为2022年10月10日，完工时间为2023年5月9日。

施工中标单位：广东省水利水电第三工程局有限公司。

监理中标单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司。

设计中标单位：淮安市水利勘测设计研究院有限公司。

1、2022年7月6日 确定施工中标人（向广东省水利水电第三工程局有限公司发出中标通知书）

2、2022年7月11日发承包双方签约（签约合同价2047.48万元，后签约补充合同价1961.43万元）

3、2022年10月10日 正式开工建设

4、2022 年 10 月 20 日 完成施工准备（已完成 100%）；

5、河道清淤疏浚工程（YLHD-01-01）分部工程于 2022 年 10 月 10 日开工，2023 年 4 月 25 日完工，共完成河道清淤疏浚治理长度 13800m，河道疏浚清淤 185846 m<sup>3</sup>，2023 年 5 月 24 日该分部验收；

6、云炉河河道左岸治理工程（YLHD-01-02）分部工程于 2022 年 10 月 11 日开工，2023 年 5 月 9 日完工，该分部工程完成治理长度 6550m，河道左岸治理：土方开挖 31203.46m<sup>3</sup>、碎石垫层 61.61m<sup>3</sup>、C25 砼基座 102.19m<sup>3</sup>、格宾石笼 8600m<sup>3</sup>、抛石护脚 1891.28m<sup>3</sup>、砼压顶 430m<sup>3</sup>、生态框 220 个、C25 砼挡墙 1050m<sup>3</sup>、土工布铺设 12304.58m<sup>2</sup>、土方回填 14148.3m<sup>3</sup>、土工网植草护坡 33243.95 m<sup>2</sup>，2023 年 5 月 24 日该分部验收；

7、云炉河河道右岸治理工程（YLHD-01-03）分部工程于 2022 年 10 月 12 日开工，2023 年 5 月 9 日完工，该分部工程完成治理长度 6450m，河道右岸治理：土方开挖 22694.5m<sup>3</sup>、碎石垫层 40.55m<sup>3</sup>、C25 砼基座 171.87m<sup>3</sup>、格宾石笼 6740m<sup>3</sup>、抛石护脚 1546.16m<sup>3</sup>、砼压顶 337m<sup>3</sup>、生态鱼巢 370 个、C25 砼挡墙 472.5m<sup>3</sup>、土工布铺设 9333.5m<sup>2</sup>、土方回填 10543.5m<sup>3</sup>、土工网植草护坡 28075 m<sup>2</sup>，2023 年 5 月 24 日该分部验收；

8、云炉河支流护岸治理工程（YLHD-01-04）分部工程于 2022 年 12 月 18 日开工，至 2023 年 1 月 9 日完工。该分部工程完成工程量：土方开挖 14001.32m<sup>3</sup>、C25 砼挡墙 978m<sup>3</sup>、抛石护脚 158.77 m<sup>2</sup>、土方回填 1770.15m<sup>3</sup>、植草护坡 1922.94 m<sup>2</sup>，2023 年 6 月 10 日该分部验收；

9、云炉河水工建筑物工程（YLHD-01-05）于 2023 年 3 月 4 日开工，至 2023 年 3 月 22 日完工。该分部工程完成工程量：边坡挡墙：495.33m<sup>3</sup>、

抛石护脚: 193.61m<sup>3</sup>、土方开挖: 4044.36m<sup>3</sup>、C15 砼垫层: 23.94m<sup>3</sup>、粗砂、碎石反滤层: 50.6m<sup>3</sup>、C25 钢筋砼陂体: 180.4m<sup>3</sup>、钢筋砼底板: 111.91m<sup>3</sup>、排水涵管 88m, 2023 年 6 月 10 日该分部验收;

10、云炉河附属其他工程(YLHD-01-06)分部工程于 2022 年 12 月 18 日开工,至 2023 年 5 月 8 日完工。该分部工程完成工程量:土方开挖 113.4m<sup>3</sup>、休闲铺贴 5078 m<sup>2</sup>、C25 砼浇筑 68.54m<sup>3</sup>、界桩 138 个、乔、灌木 608 株、播种草籽 2824, 2023 年 6 月 10 日该分部验收。

#### (四) 工程设计变更情况:

根据工程设计变更申请表、报告单(承包[云炉 2023]报告 01 号~02 号),经会议讨论《会议纪要(监理[2023]专题纪要 01~02 号)》,报建设单位批准、水务局核备后,存在以下设计变更内容:

1、施工图中设计 1#水陂(桩号 AK3+200)的跨河长度为 15m,与现场实际不符。现根据河宽调整为 40m。[BG01-01]

2、施工图的 2#水陂位于桩号 BK2+150,为满足当地灌溉需要,水陂建设位置调整于桩号 BK3+256 处;同时为保护岸坡,在水陂左岸增加长度 60 米的 3 米高挡土墙,在水陂右岸增加长度 20 米的 3 米高挡土墙。[BG 01-02]

3、桩号 AK5+500~AK5+600 左、右岸共长 200m 混凝土挡土墙,由于施工用地问题,变更取消。由于岸坡靠近村庄容易垮塌,桩号 BK3+392~BK3+502 右岸的岸坡增加混凝土挡墙护岸措施。[BG02-01]

4、桩号 AK3+300 左岸处灌渠出水口在本工程施工前坍塌,为保证岸坡稳定,修复该处混凝土底板、混凝土挡墙、砖砌挡墙等。[BG02-02]



5、下河台阶设计长度与实际不符，没能连接至坡顶。根据岸坡高度做出优化调整。[BG02-03]

6、施工图中砼涵管为直径 0.5 米不能满足堤岸排水需要，现场堤岸排水不畅、排水涵淤塞。现调整涵管的直径、长度。[BG02-03]

## 二、验收范围

本合同工程验收范围包括：高州市云炉河（长坡镇段）治理工程（YLHD-01）单位工程。

## 三、合同执行情况

1、本工程合同价 1961.43 万元，结算价暂定为 1879.52 万元，最终以当地财审为准。

2、本合同工程完成情况：清淤疏浚 185846m<sup>3</sup>、土方开挖 42819.4m<sup>3</sup>、碎石垫层 77m<sup>3</sup>、C25 砼基础 328.13m<sup>3</sup>、格宾石笼 10813m<sup>3</sup>、抛石护脚 3090.49m<sup>3</sup>、砼压顶 773m<sup>3</sup>、生态鱼巢 590 个、C25 砼挡墙 2995.83m<sup>3</sup>、土工布铺设 22191.08m<sup>3</sup>、土方回填 19330.49m<sup>3</sup>、植草护坡 63241.89 m<sup>2</sup>、新建水陂 2 座、涵管 88m、界桩 138 座、下河踏步 18 处。

完成的主要工程量如下表：

序号	工程项目名称	单位	合同工程量	完成工程量
1	清淤疏浚	m <sup>3</sup>	187598.4	187568.4
2	土方开挖	m <sup>3</sup>	42832.3	42819.4
3	碎石垫层	m <sup>3</sup>	77.96	77
4	C25 砼基础	m <sup>3</sup>	106.04	328.13
5	格宾石笼	m <sup>3</sup>	10860	10813
6	抛石护脚	m <sup>3</sup>	3090.9	3090.49
7	砼压顶	m <sup>3</sup>	773	773
8	生态鱼巢	个	590	590



9	C25 砼挡墙	m <sup>3</sup>	2542.5	2995.83
10	土工布	m <sup>2</sup>	22964	22191.08
11	土方回填	m <sup>3</sup>	19350.35	19330.49
12	植草护坡	m <sup>2</sup>	46423.4	63241.89
13	新建水陂	座	2	2
14	涵管 800	m	58	58
15	涵管 1000	m	30	30
16	界桩	个	138	138
17	下河踏步	处	18	18

#### 四、合同工程质量评定

##### (一) 合同工程质量评定

本合同工程共划分为 1 个单位工程，根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）经单位工程验收工作组验收评定单位工程等级为合格，具体如下表：

序号	分部名称	单元工程（个）				分部工程质量等级			
		合计	合格个数	其中优良个数	优良率（%）	施工自评	监理复核	项目法人认定	验收评定
1	河道清淤疏浚工程（YLHD-01-01）	29	29	22	75.9	优良	优良	优良	优良
2	河道左岸治理工程（YLHD-01-02）	292	292	224	76.7	优良	优良	优良	优良
3	河道右岸治理工程（YLHD-01-03）	284	284	217	76.4	优良	优良	优良	优良
4	支流护岸治理工程（YLHD-01-04）	15	15	8	53.3	合格	合格	合格	合格
5	△水工建筑物工程（YLHD-01-05）	29	29	27	93.1	优良	优良	优良	优良
6	附属其他工程（YLHD-01-06）	48	48	37	77.1	优良	优良	优良	优良
合计		697	697	535					

##### (二) 工程外观质量评定

由项目法人、设计、监理、施工、运行管理等单位代表组成工程外观质量评定组，现场进行对该合同工程的单位工程外观质量进行了评定，应得 91 分，实得 77.6 分，得分率 85.3%。

### （三）工程质量检测情况

本单位工程使用的原材料及中间产品施工自检经深圳市科振建设工程检测有限公司检测出具报告，经检测均达到设计要求，质量全部合格。本单位工程使用的原材料及中间产品监理平行检测经由广东建科源胜工程检测有限公司检测出具报告，质量全部合格。本单位工程使用的原材料及中间产品建设对比检测经由广东建科源胜工程检测有限公司检测出具报告，质量全部合格。

序号	材料名称	施工自检	监理平行检测	建设对比检测
1	C15 混凝土试件	2	/	1
2	C20 混凝土试件	2	1	/
3	C25 混凝土试件	49	1	2
4	格宾石笼 1m×1m×1m	16	1	1
5	土工布 250g/m²	2	1	1
6	碎石	1	1	/
7	水泥	1	1	1
8	块石	38	1	2
9	砂	1	1	1
10	PVC 管	1	1	1
11	Φ12 钢筋	1	1	1
12	Φ14 钢筋	1	1	1
13	Φ20 钢筋	1	1	1

14	土的击实实验	1	/	1
15	土方压实度	251	12	25
16	河道清淤断面复测	13.7	13.7	13.7

施工单位自检、监理单位平行检测、建设单位对比检测明细表

#### (四) 合同工程质量等级评定意见

依据《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008，经由监理单位进行统计并评定工程项目质量等级，经项目法人认定后，报工程质量监督机构核定。本合同工程质量等级评定为合格。

#### 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

#### 六、存在的主要问题及处理意见

无。

#### 七、意见和建议

无。

#### 八、结论

高州市云炉河（长坡镇段）治理工程已按批准的设计文件内容基本完成，工程质量合格，外观质量合格；建设过程中未发生任何质量及安全事故，工程档案资料齐全，验收工作组同意合同工程的质量评定意见，合同工程评定为合格，同意合同工程通过验收并交付使用。

#### 九、保留意见(应有本人签字)

无。

十、合同工程验收工作组成员签字表

十一、附件

(一)提供给验收工作组资料目录

(二)施工单位向项目法人移交资料目录



### 合同工程验收 工作组成员签字表

[illegible]

# 会议签到表

会议主题		高州市云炉河（长坡镇段）治理工程合同工程完工验收会议		
会议时间		2023 年 7 月 28 日	会议地点	广东水电三局中小河流项目部会议室
序号	签 名	单位/部门	职务	联系电话
1				
2	郭圣江	高州门建	负责人	
3	何文忠	——	——	
4				
5				
6	刘小	高州市工程建设项目管理有限公司	总监	
7	钟生道	高州市工程建设项目管理有限公司	监理工程师	
8	洛树华	广东水电三局	技术负责人	
9	严增健	高州市水利勘测设计研究院有限公司	设计代表	
10	廖国成	长坡镇乡村振兴服务中心	主任	
11	王进卿	广东水电三局	项目经理	
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				

编号：STHHTD

## 高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程 合同工程完工验收

（合同名称：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程施工总承包合同、编号 GZGJ-ZXHL-SG-03-1 ）

# 鉴 定 书

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程完工验收工作组

2023 年 12 月 26 日

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程完工验收鉴定书

验收主持单位：高州广建中小河流治理有限公司

法人验收监督管理机关：高州市水务局（盖章）

项目法人：高州广建中小河流治理有限公司（盖章）

设计单位：深圳市广汇源环境水务有限公司（盖章）

监理单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司（盖章）

施工单位：广东省水利水电第三工程局有限公司（盖章）

质量、安全监督机构：高州市水务局（盖章）

运行管理单位：高州市荷塘镇乡村振兴服务中心（盖章）

验收时间：2023年12月26日

验收地点：高州市



## 前 言

高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程合同工程验收于2023年12月26日在高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程施工项目经理部举行。本合同工程验收由高州广建中小河流治理有限公司主持,验收工作组由高州广建中小河流治理有限公司、惠州市工程建设项目咨询管理有限公司、深圳市广汇源环境水务有限公司、广东省水利水电第三工程局有限公司、高州市荷塘镇乡村振兴服务中心等单位的代表组成,列席单位有高州市水务局、广东建科源胜工程检测有限公司。本工程验收依据是《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008、《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176-2007、设计变更通知、设计图纸及施工合同要求。

验收工作组听取各参建单位对高州市沙田河(荷塘镇段)治理工程建设和合同工程质量评定情况的汇报,到现场检查工程完成情况和工程质量,检查合同工程验收有关文件及相关档案资料。经会议讨论,形成本合同工程验收鉴定书。

## 一、合同工程概况

### （一）合同工程名称及位置

1、合同工程名称：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程。

2、合同工程位置：茂名市高州市荷塘镇。

### （二）合同工程主要内容

#### 1、工程等级和设计标准

根据《防洪标准》(GB50201-2014)、《水利水电工程等级划分及洪水标准》(SL252-2017)和《堤防工程设计规范》(GB50286-2013)的有关规定本工程的工程等级均确定为V等，主要建筑物等级为5级，次要建筑物等级为5级。本次项目的建设内容为河道清淤和护岸，沙田河（荷塘镇段）治理工程的护岸按5级建筑物考虑。

#### 2、合同工程设计主要建设规模

本工程建设地点位于高州市荷塘镇，分别位于沙田河（大利电站一高坡水库）、石龙河（大利村-陈家坡村）、存心河（桂山村—伦村）。

治理河道长度24.619Km，其中包括：河道清淤修坡24.619km；护脚及护岸12.878km（格宾石笼护岸长度7512m，生态框护岸长度3675m，波浪桩护岸长度1691m）；重建桥梁1座；拦水坝2座；堤顶巡河路1.838km；排水箱涵8座；排水涵管70座；界桩1697处，水文三要素监测设备3套。

### （三）合同工程建设过程

本工程开工时间为2022年10月10日，完工时间为2023年11月15日。

施工中标单位：广东省水利水电第三工程局有限公司

监理中标单位：惠州市工程建设项目咨询管理有限公司

设计中标单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

1、2022 年 7 月 6 日 确定施工中标人（向广东省水利水电第三工程局有限公司发出中标通知书）

2、2022 年 7 月 11 日 发承包双方签约合同价 3457.74 万元。

3、2022 年 10 月 10 日 正式开工建设

4、沙田河段、存心河段清淤疏浚分部工程（STHHTD-01-01）于 2022 年 10 月 19 日开工，2023 年 3 月 23 日完工，共完成河道清淤疏浚治理长度 17850m（桩号范围 STK0+000~STK13+350， CXK0+000~CXK4+500），清淤疏浚 59002.75m<sup>3</sup>；

5、沙田河段、存心河段左岸护岸分部工程（STHHTD-01-02）于 2022 年 10 月 10 日开工，2023 年 7 月 4 日完工，共完成左岸治理长度 2465 m（桩号范围 STK3+200~SKT5+309、CXK2+344~CXK2+700），包括：土方开挖 12508.22m<sup>3</sup>、土方回填 7709.21 m<sup>3</sup>、砼基础 497.00 m<sup>3</sup>、波浪桩护脚 5720.00m、抛石护脚 468.60 m<sup>3</sup>、格宾石笼 900.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设 6176.00 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框 1598.00 个、砼冠梁 160.87 m<sup>3</sup>、碎石垫层 113.60 m<sup>3</sup>、雷诺护垫 567.00 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸 11181.85 m<sup>2</sup>；

6、沙田河段、存心河段右岸护岸分部工程（STHHTD-01-03）于 2022 年 10 月 30 日开工，2023 年 7 月 30 日完工，共完成右岸治理长度 2465 m（桩号范围 STK3+200~SKT5+309、CXK2+344~CXK2+700），包括：土方开挖 13250.02m<sup>3</sup>、土方回填 8205.21 m<sup>3</sup>、砼基础 512.00 m<sup>3</sup>、波浪桩护脚 5488.00m、

抛石护脚 487.74m<sup>3</sup>、格宾石笼 900.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设 6263.00 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框 1656.00 个、砼冠梁 154.35 m<sup>3</sup>、碎石垫层 118.24m<sup>3</sup>、雷诺护垫 567.00 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸 8337.85m<sup>2</sup>;

7、沙田河段、存心河段农耕桥、涵管、箱涵、水源建筑物分部工程 (STHHTD-01-04) 于 2022 年 12 月 4 日开工, 2023 年 6 月 7 日完工, 桩号范围 STK4+440、STK3+450、STK4+190、STK4+250、STK5+250、STK4+840、C XK2+530, 包括: 土方开挖 4523.92m<sup>3</sup>、土方回填 4401.25 m<sup>3</sup>、砼垫层 161.15 m<sup>3</sup>、砼桥台 210.00 m<sup>3</sup>、钢筋砼中墩 83.58 m<sup>3</sup>、砼挡土墙 515.24 m<sup>3</sup>、钢筋砼台帽 9.90 m<sup>3</sup>、钢筋砼梁板 33.78 m<sup>3</sup>、干砌块石 126.53 m<sup>3</sup>、碎石垫层 130.00 m<sup>2</sup>、砼路面 130.00 m<sup>2</sup>、仿木栏杆 38.00m、砼箱涵 394.56 m<sup>3</sup>、砼底板 8.23 m<sup>3</sup>、干砌石护底 39.28 m<sup>3</sup>。

8、石龙河段清淤疏浚分部工程 (STHHTD-02-01) 于 2022 年 11 月 25 日开工, 2023 年 2 月 21 日完工, 共完成河道清淤疏浚治理长度 6769m (桩号范围 SLK0+000~SLK6+769); 清淤疏浚 11183.73m<sup>3</sup>;

9、石龙河段左岸护岸分部工程 (STHHTD-02-02) 于 2022 年 10 月 21 日开工, 2023 年 7 月 5 日完工, 共完成左岸治理长度 4169 m (桩号范围 SLK2+600~SLK6+769), 包括: 土方开挖 20849.38m<sup>3</sup>、土方回填 9070.13 m<sup>3</sup>、砼基础 995.10m<sup>3</sup>、波浪桩护脚 1360.00m、抛石护脚 734.58 m<sup>3</sup>、格宾石笼 2856.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设 15282.90 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框 2076.00 个、砼冠梁 38.25 m<sup>3</sup>、碎石垫层 178.08 m<sup>3</sup>、雷诺护垫 1799.28 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸 11293.21 m<sup>2</sup>;

10、石龙河段右岸护岸分部工程 (STHHTD-02-03) 于 2022 年 11 月 15 日



开工，2023年9月20日完工，共完成右岸治理长度4169 m(桩号范围SLK2+600~SLK6+769)，包括：土方开挖20902.41m<sup>3</sup>、土方回填9092.55 m<sup>3</sup>、砼基础767.46 m<sup>3</sup>、波浪桩护脚1600.00m、抛石护脚734.58m<sup>3</sup>、格宾石笼2856.00 m<sup>3</sup>、土工布铺设15282.90 m<sup>3</sup>、阶梯式生态框1970.00个、砼冠梁45.00m<sup>3</sup>、碎石垫层129.30m<sup>3</sup>、雷诺护垫1799.28 m<sup>3</sup>、土工网植草护岸11394.91m<sup>2</sup>；

11、石龙河段拦水坝、涵管、箱涵、水源建筑物分部工程(STHHTD-02-04)于2022年11月20日开工，2023年7月16日完工，桩号范围SLK2+628、SLK3+128、SLK3+270、SLK6+185、SLK6+600、STK4+840、SLK4+030，包括：土方开挖2399.20 m<sup>3</sup>、土方回填2098.00 m<sup>3</sup>、砼拦水坝379.48 m<sup>3</sup>、土工布铺设80.00m<sup>2</sup>、中粗砂垫层9.30 m<sup>3</sup>、碎石垫层9.00 m<sup>3</sup>、砼底板96.14 m<sup>3</sup>、抛石护脚30.00 m<sup>3</sup>、干砌块石护脚81.92 m<sup>2</sup>、砼挡土墙514.59 m<sup>3</sup>、砼步级2.1 m<sup>3</sup>、砼汀步1.5 m<sup>3</sup>、砼基础19.70 m<sup>3</sup>、砼箱涵86.79 m<sup>3</sup>、干砌石护底8.54 m<sup>3</sup>；

12、附属水工建筑物分部工程(STHHTD-02-05)于2022年10月28日开工，2023年11月15日完工，包括：下河台阶、亲水平台、巡河路、景观绿化、仿木栏杆等。

#### **(四) 工程设计变更情况：**

**根据工程设计变更汇总表，存在以下设计变更内容：**

1、沙田河桩号K5+030~K5+309段左岸，护岸形式由生态框变更为波浪桩护岸。

2、沙田河K5+000~K5+250段右岸，优化施工方案，护岸形式由生态框变更为波浪桩护岸。

3、沙田河 K4+100 至 K4+376 左右岸，石龙河 K6+500 至 K6+700 左右岸，该段波浪桩护岸增加引孔施工措施。

4、沙田河干流 3#箱涵位置增加接驳上游涵管的构筑物（包括混凝土挡墙，搭接盖板并回填土方）。

5、石龙河段 2#拦水坝，调整坝体长度，整体与河道岸坡顺接，无缩窄河道。坝体长度 16m 变更调整为 13m。

6、分别位于沙田河桩号 K4+700 左岸，沙田河桩号 K4+730 左岸，沙田河桩号 K4+770 左岸以及石龙河桩号 K6+620 右岸堤岸边坡处存在电线杆。增加挡墙支护基础方案。

7、石龙河桩号 k6+630~k6+660 段左岸，岸坡整体稳定。取消该段波浪桩施工，保留原有现状岸坡。

8、沙田河干流 4#箱涵处周边为鱼塘、高压电线杆，该处排水设施变更为涵管（DN1000，长度 6 米）。

9、沙田河干流 5#箱涵，设计变更增加抛石挤淤处理。

10、沙田河右岸桩号 k4+676-k5+000 生态框基础地基，1m 深均为淤泥层，变更增加地基处理措施（抛石挤淤）。

11、由于排水需要需增设涵管。设计变更增设 46 处涵管。

12、沙田河桩号 K4+676 至桩号 K5+309 段右岸设计为堤顶 3m 宽巡河路，该段涉及农田图斑，该段巡河路施工取消。

13、由于沙田河干流桩号 K4+376 至 K4+530 段，取消该段波浪桩护岸措施，采用网抛石+混凝土勾缝固脚。

## 二、验收范围

本合同工程验收范围包括：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程沙田河段、存心河段 STHHTD-01、高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程石龙河段 STHHTD-02。

## 三、合同执行情况

1、本合同工程造价 3457.74 万元，暂定结算金额 31355194.04 元，最终以当地财审为准。

2、本合同工程完成情况：高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程沙田河（大利电站—高坡水库）、存心河（桂山村—伦村），治理河道长度 17.85Km，其中包括：河道清淤修坡 17.85km；护脚及护岸 4.57km（格宾石笼护岸长度 1800m，生态框护岸长度 1449m，波浪桩护岸长度 1321m）；重建桥梁 1 座；堤顶巡河路 0.356km；排水箱涵 5 座；排水涵管 28 座；界桩 1229 处。

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程石龙河（大利村—陈家坡村），治理河道长度 6.769Km，其中包括：河道清淤修坡 6.769km；护脚及护岸 8.308km（格宾石笼护岸长度 5712m，生态框护岸长度 2226m，波浪桩护岸长度 370m）；拦水坝 2 座；堤顶巡河路 1.482km；亲水平台 813m；排水箱涵 3 座；排水涵管 42 座；界桩 468 处。

## 四、合同工程质量评定

### （一）合同工程质量评定

本合同工程共划分为 2 个单位工程，根据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）经合同工程验收工作组验收评定合同工程等级为合格，具体如下表：

序号	单位名称	分部工程（个）				单位工程质量等级			
		合计	合格个数	其中优良个数	优良率（%）	施工自评	监理复核	项目法人认定	验收评定
1	高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程 沙田河段、存心河段 STHHTD-01	4	4	0	0.0%	合格	合格	合格	合格
2	高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程 石龙河段 STHHTD-02	5	5	0	0.0%	合格	合格	合格	合格
合计		9	9	0	0.0%	/	/	/	/

### （二）工程外观质量评定

由项目法人、设计、监理、施工、运行管理等单位代表组成工程外观质量评定组，现场进行对该合同工程的单位工程外观质量进行了评定，高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程沙田河段、存心河段应得 91 分，实得 76.3 分，得分率 83.8 %；高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程石龙河段应得 91.0 分，实得 74.0 分，得分率 81.31%。

### （三）工程质量检测情况

施工单位自检：本合同工程使用的原材料及中间产品经深圳市科振建设工程检测有限公司检测、出具报告，检测 C15 混凝土试件 9 组、C20 混凝土试件 63 组、C25 混凝土试件 12 组、C30 混凝土试件 20 组、透水土工布共检测 10 组，碎石共检测 3 组，格宾石笼共检测 12 组、雷诺护垫共检测 6 组，三维土工网共检测 6 组，波浪桩共检测 25 组，路缘石 3 组，钢筋共检测 6 组，块石共检测 24 组，水泥 1 组，砂 1 组，承载力检测 31 组，



密实度检测 266 组、经检测均达到设计要求，质量全部合格。

监理单位平行检测：本合同工程使用的原材料及中间产品经广东建科源胜工程检测有限公司检测、出具报告，其中检测 C15 混凝土试件 2 组，检测 C20 混凝土试件 6 组，检测 C25 混凝土试件 2 组，检测 C30 混凝土试件 5 组，钢筋共检测 1 组，石笼网共检测 1 组，土工布共检测 1 组，雷诺护垫共检测 1 组，三维土工网共检测 1 组，波浪桩共检测 1 组，砂共检测 1 组，岩石共检测 2 组，碎石共检测 1 组，水泥共检测 1 组，路缘石共检测 1 组，生态框共检测 1 组，土工压实度共检测 27 组，地基承载力共检测 2 组，经检测均达到设计要求。

建设单位对比检测：本合同工程使用的原材料及中间产品经广东建科源胜工程检测有限公司检测、出具报告，其中检测 C15 混凝土试件 1 组，检测 C20 混凝土试件 7 组，检测 C25 混凝土试件 1 组，检测 C30 混凝土试件 2 组，钢筋共检测 1 组，石笼网共检测 2 组，土工布共检测 1 组，雷诺护垫共检测 1 组，三维土工网共检测 1 组，波浪桩共检测 3 组，砂共检测 1 组，岩石共检测 3 组，碎石共检测 1 组，水泥共检测 1 组，路缘石共检测 1 组，生态框共检测 2 组，土工压实度共检测 55 组，地基承载力共检测 3 组，断面测量共检测 24.45km 组，经检测均达到设计要求。

#### **（四）合同工程质量等级评定意见**

依据《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176—2007、《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008，本工程施工质量等级由施工单位自评，报监理单位复核工程项目质量等级，经项目法人认定后，报工程质量监督机构核定。本合同工程质量等级评定为合格。

## 五、历次验收遗留问题处理情况

无。

## 六、存在的主要问题及处理意见

无。

## 七、意见和建议

无。

## 八、结论

高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程已按批准的设计文件内容基本完成，工程质量合格，外观质量合格；建设过程中未发生任何质量及安全事故，工程档案资料齐全，验收工作组同意合同工程的质量评定意见，合同工程评定为合格，同意通过合同工程验收。

## 九、保留意见(应有本人签字)

无。

## 十、合同工程验收工作组成员签字表

## 十一、附件

(一)提供给验收工作组资料目录

(二)施工单位向项目法人移交资料目录

田河（荷塘镇段）治理工程  
合同工程验收  
工作组成员签字表

[illegible]

### 列席人员签字表

[illegible]



# 会议签到表

会议主题		高州市沙田河（荷塘镇段）治理工程合同工程完工验收会议		
会议时间		2023 年 12 月 26 日	会议地点	广水三局茂名中小河流项目部会议室
序号	签 名	单位/部门	职务	联系电话
1	何文秀	高州广建	技术负责人	
2	刘烈	高州市工程建设管理有限公司	总监	
3	郭伟	高州水务局		
4	郭圣江	高州广建	项目负责人	
5	何志通	高州市水利建设投资有限公司	监理工程师	
6	杨柏	高州广建	建管负责人	
7	李锐	高州市水利建设投资有限公司	设计代表	
8	李锐	高州市水利建设投资有限公司	设计代表	
9	魏文	荷塘镇水利站		
10	潘书祥	广东水电二局	书记	
11	李书祥	高州广建		
12	王建卿	广东水电二局	项目经理	
13	吴健	荷塘镇乡村振兴办	书记	
14	邓汉雄	荷塘镇乡村中心		
15	张立华	高州广建		
16	林书祥			
17				
18				