

2024 年云安区中小型灌区改造（勘察） -  
云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化  
改造项目（勘察）

投 标 文 件

投标人：  广东珠荣工程设计有限公司 （盖公章）

法定代表人或其委托代理人： \_\_\_\_\_ （签字或盖章）

\_\_\_\_\_ 2026 年 4 月 13 日

## 目录

|                        |    |
|------------------------|----|
| 一、投标函和投标函附录.....       | 3  |
| 二、法定代表人身份证明及授权委托书..... | 3  |
| 三、企业基本情况表.....         | 5  |
| 四、拟投入本工程项目班子人员简介.....  | 11 |
| 五、投标人的其他评审情况表.....     | 12 |
| 六、投标人声明函.....          | 52 |
| 八、其他材料.....            | 54 |
| 九、勘察方案.....            | 55 |





## (二) 投标函附录

| 序号 | 项目内容   | 约定内容  | 是否响应 | 备注 |
|----|--------|---|------|----|
| 1  | 投标范围   | 按招标文件约定   | 是    |    |
| 2  | 勘察服务期限 | ( 30 ) 日历天  | 是    |    |
| 3  | 质量标准   | 符合《建设工程勘察设计管理条例》、《广东省建设工程勘察设计管理条例》、《建设工程质量管理条例》和《水利工程质量管理规定》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章, 以及行业相关规范技术标准, 本项目勘察工作任务等要求, 达到合格或以上标准。 | 是    |    |
| 4  | 投标有效期  | ( 90 ) 日历天  | 是    |    |
| 5  | 投标保证金  | 人民币 ( 零 ) 元   | 是    |    |

投标人: 广东珠荣工程设计有限公司 (盖公章)

日期 2026 年 4 月 13 日





### 三、企业基本情况表

项目名称：2024年云安区中小型灌区改造（勘察）-云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化改造项目（勘察）

|                  |                       |        |                    |    |
|------------------|-----------------------|--------|--------------------|----|
| 单位名称             | 广东珠荣工程设计有限公司          |        |                    |    |
| 注册地址             |                       | 邮政编码   |                    |    |
| 联系方式             | 联系人                   |        | 电话                 |    |
|                  | 传真                    |        | 电子邮件               |    |
| 法定代表人            | 姓名                    | 技术职称   | 高级工程师              | 电话 |
| 技术负责人            | 姓名                    | 技术职称   | 高级工程师              | 电话 |
| 成立时间             | 1993年8月25日            | 营业执照编号 | 914400006174355658 |    |
| 基本账户开户银行         |                       | 基本账户账号 |                    |    |
| 本工程所要求的资质的资质证书编号 | 工程勘察资质证书编号：B244017776 |        |                    |    |

投标人：广东珠荣工程设计有限公司（盖公章）

日期：2026年4月13日

注：于本表后附以下资料：①营业执照；②有效期内的资质证书；③投标人开户许可证或银行出具基本账户证明；④投标人在“中国执行信息公开网”（<http://zxgk.court.gov.cn/shixin/>）的网页截图或网页打印件；⑤投标人在“国家企业信用信息公示系统”（<https://www.gsxt.gov.cn/index.html>）中“严重违法失信名单”的网页截图或网页打印件。

# 1. 营业执照

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。

编号: S0612023068348G(G-1)  
统一社会信用代码  
914400006174355658

**营业执照**  
(副本)

名称 广东珠荣工程设计有限公司  
类型 其他有限责任公司  
法定代表人

注册资本 陆佰万元(人民币)  
成立日期 1993年08月25日  
住所

经营范围 专业技术服务业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。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。)

登记机关  
2025年07月28日  
广州市天河区市场监督管理局  
广东珠荣工程设计有限公司

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

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

## 2. 工程勘察资质证书





# 工程勘察资质证书

证书编号: B244017776

企业名称: 广东珠荣工程设计有限公司

统一社会信用代码: 914400006174355658

法定代表人:

注册地址:

有效期至: 至2030年01月22日  
(请扫码查看各项资质有效期)

资质等级: 工程勘察专业类水文地质勘察乙级  
工程勘察专业类工程测量乙级  
工程勘察专业类岩土工程乙级  
\*\*\*\*\*

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: 2025年01月22日

### 3. 基本账户存款证明



### 基本存款账户信息

账户名称:

账户号码:

开户银行:

法定代表人:  
(单位负责人)

基本存款账户编号:

2023 年 11 月 13 日

#### 4. “中国执行信息公开网”网页截图

中国执行信息公开网  
司法为民 司法便民

失信将受到信用惩戒!

失信被执行人(自然人)公布

| 姓名                 | 证件号码 |
|--------------------|------|
| 2251976****4930    |      |
| 3231959****4058    |      |
| 2011989****0219    |      |
| 4104821995****3836 |      |
| 6105261992****9417 |      |
| 4311291984****2040 |      |

失信被执行人(法人或其他组织)公布

| 姓名/名称          | 证件号码               |
|----------------|--------------------|
| 河池中弘发加油站       | 9145120159****977J |
| 河池中弘发加油站       | 9145120159****977J |
| 北京迈翰国际教育咨询有限公司 | 55140080-1         |
| 北京迈翰国际教育咨询有限公司 | 55140080-1         |
| 北京豫安安华建筑劳务有限公司 | 59963962-7         |
| 贵阳可联盛商贸有限公司    | 69167076-6         |

查询条件

被执行人姓名/名称: 广东珠荣工程设计有限公司

身份证号码/组织机构代码: 914400006174355658

省份: 全部

验证码: bs4q

验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到 914400006174355658 广东珠荣工程设计有限公司相关的结果。

15:14:11  
2026年3月30日 星期二

2026年3月

| 一     | 二     | 三     | 四     | 五     | 六     | 日     |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 23 初七 | 24 初八 | 25 初九 | 26 初十 | 27 十一 | 28 十二 | 1 十三  |
| 2 十四  | 3 十五  | 4 十六  | 5 十七  | 6 十八  | 7 十九  | 8 二十  |
| 9 廿一  | 10 廿二 | 11 廿三 | 12 廿四 | 13 廿五 | 14 廿六 | 15 廿七 |
| 16 廿八 | 17 廿九 | 18 三十 | 19 初一 | 20 初二 | 21 初三 | 22 初四 |
| 23 初五 | 24 初六 | 25 初七 | 26 初八 | 27 初九 | 28 初十 | 29 十一 |
| 30 十二 | 31 十三 | 1 十四  | 2 十五  | 3 十六  | 4 十七  | 5 十八  |

日期和时间设置

中国执行信息公开网  
司法为民 司法便民

综合查询被执行人

被执行人姓名/名称: 广东珠荣工程设计有限公司

身份证号码/组织机构代码: 914400006174355658

执行法院范围: 全国法院 (包含地方各级法院)

验证码: HE8z

验证码正确!

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 914400006174355658 广东珠荣工程设计有限公司相关的结果。

14:13:40  
2026年3月30日 星期二

2026年3月

| 一     | 二     | 三     | 四     | 五     | 六     | 日     |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 23 初七 | 24 初八 | 25 初九 | 26 初十 | 27 十一 | 28 十二 | 1 十三  |
| 2 十四  | 3 十五  | 4 十六  | 5 十七  | 6 十八  | 7 十九  | 8 二十  |
| 9 廿一  | 10 廿二 | 11 廿三 | 12 廿四 | 13 廿五 | 14 廿六 | 15 廿七 |
| 16 廿八 | 17 廿九 | 18 三十 | 19 初一 | 20 初二 | 21 初三 | 22 初四 |
| 23 初五 | 24 初六 | 25 初七 | 26 初八 | 27 初九 | 28 初十 | 29 十一 |
| 30 十二 | 31 十三 | 1 十四  | 2 十五  | 3 十六  | 4 十七  | 5 十八  |

日期和时间设置

全国法院被执行人信息查询使用声明

为推进社会信用体系建设,切实解决执行难问题,促进被执行人自动履行生效法律文书确定的义务,保障公民、法人和其他组织依法获取执行案件信息,充分发挥执行案件对人民群众生产生活和社会经济活动的服务作用,参照《中华人民共和国政府信息公开条例》,最高人民法院从2009年3月30日起向社会开通“全国法院被执行人信息查询”平台。社会各界通过该平台可查询全国法院(不包括军事法院)2007年1月1日以后新收及此前未结的执行案件被执行人信息,请相关当事人及时关注。

## 5. “严重违法失信名单”网页截图

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

广东珠荣工程设计有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 914400006174355658  
注册号:  
法定代表人:  
登记机关: 广州市天河区市场监督管理局  
成立日期: 1993年08月25日

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

■ 营业执照信息

- 统一社会信用代码: 914400006174355658
- 企业名称: 广东珠荣工程设计有限公司
- 注册号:
- 法定代表人
- 类型: 其他有限责任公司
- 成立日期: 1993年08月25日
- 注册资本: 600.000000万人民币
- 核准日期: 2025年07月28日
- 登记机关: 广州市天河区市场监督管理局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所:
- 经营范围: 水利和水电咨询服务;水利工程施工管理服务;水土流失防治服务;水污染治理;地质勘查技术服务;工程造价咨询业务;发电技术服务;生态恢复及生态保护服务;智慧系统开发;工业工程设计服务;专业设计服务;资源再生利用技术研发;新材料技术研发;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;规划设计管理;...

■ 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

## 四、拟投入本工程项目班子人员简介

项目名称：2024年云安区中小型灌区改造（勘察）-云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化改造项目  
（勘察）

| 职务      | 姓名  | 职称级别  | 职称<br>证号          | 执业或职业资格证明       |             |    |
|---------|-----|-------|-------------------|-----------------|-------------|----|
|         |     |       |                   | 证书名称            | 证号          | 专业 |
| 项目负责人   | 王辉  | 高级工程师 | 3421100551        | 注册土木工<br>程师（岩土） | AY134200738 | 岩土 |
| 岩土专业负责人 | 姜新慧 | 高级工程师 | 20250120495       | 注册土木工<br>程师（岩土） | AY194401569 | 岩土 |
| 测量专业负责人 | 朱万虎 | 高级工程师 | 25010011894<br>84 | 注册测绘师           | 204401828   | 测绘 |

一旦我单位中标,我方保证上述填报内容真实,若不真实,愿按有关规定接受处理并承担违约责任。

投标人：广东珠荣工程设计有限公司（盖公章）

日期：2026年4月13日

说明：投标人根据自己单位的实际情况进行人员的配备，并于本表后附所有的证明资料。如投标人须增加人员投入的，此表可自行调整且后附相关的证明资料。

项目负责人—王辉

身份证



毕业证



# 职称证

|   |                               |                      |
|---|-------------------------------|----------------------|
|  | 系 列<br>Series                 | 工 程                  |
|   | 专 业<br>Profession             | 工程勘察                 |
|   | 评审委员会<br>Evaluation Committee | 总公司工程系列<br>(研究设计)高评委 |
|   | 评审通过时间<br>Date of Approval    | 201510               |
|   | 证书编号<br>Certificate No.       | 3421100551           |
|   | 工作单位<br>Place of work         | 中铁大桥勘测设计院<br>集团有限公司  |
| 姓 名<br>Name   | 王 辉                           |                      |
| 性 别<br>Sex  |                               |                      |
| 出生年月<br>Date of Birth   |                               |                      |
| 技术资格<br>Technical Qualification   | 高级工程师                         |                      |

# 执业证书



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

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

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

|            |              |      |    |
|------------|--------------|------|----|
| 王辉         |              |      |    |
| 证件类型       | 居民身份证        | 证件号码 | 性别 |
| 注册证书所在单位名称 | 广东珠荣工程设计有限公司 |      |    |

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

|                                   |                  |                      |                          |
|-----------------------------------|------------------|----------------------|--------------------------|
| <b>注册土木工程师（岩土）</b>                |                  |                      |                          |
| 注册单位：广东珠荣工程设计有限公司                 | 证书编号：AY134200738 | 电子证书编号：AY20134200738 | 注册编号/执业印章号：4401777-AY020 |
| 注册专业：不分专业                         | 有效期：2028年05月11日  |                      |                          |
| 2025-05-12 - 变更申请<br>广东珠荣工程设计有限公司 |                  |                      |                          |

# 社保证明

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

|        |    |                  |                  |                |                |                |
|--------|----|------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| 姓名     | 王辉 |                  | 证件号码             |                |                |                |
| 参保险种情况 |    |                  |                  |                |                |                |
| 参保起止时间 |    | 单位               |                  | 参保险种           |                |                |
|        |    |                  |                  | 养老             | 工伤             | 失业             |
| 202503 | -  | 202603           | 广州市:广东珠莱工程设计有限公司 | 13             | 13             | 13             |
| 截止     |    | 2026-03-17 15:05 |                  | 该参保人累计月数合计     |                |                |
|        |    |                  |                  | 实际缴费13个月,缓缴0个月 | 实际缴费13个月,缓缴0个月 | 实际缴费13个月,缓缴0个月 |

备注：

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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-03-17 15:05

岩土专业负责人-姜新慧

身份证



毕业证



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

# 职称证

姓名 姜新慧

性别 \_\_\_\_\_

出生年月 \_\_\_\_\_

专业 水利工程

证书编号 20250120495



任职资格: 高级工程师

批准时间: 2023-12-31

发证机关(印): 姜新慧

2025年3月1日

办公室



# 执业证书



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

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

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**姜新慧**

|            |              |      |  |    |  |
|------------|--------------|------|--|----|--|
| 证件类型       | 居民身份证        | 证件号码 |  | 性别 |  |
| 注册证书所在单位名称 | 广东珠荣工程设计有限公司 |      |  |    |  |

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

**注册土木工程师（岩土）**

注册单位: 广东珠荣工程设计有限公司 证书编号: AY194401569 电子证书编号: AY20194401569 注册编号/执业印章号: 4401777-AY018

注册专业: 不分专业 有效期: 2025年12月31日

2024-10-22 - 变更申请  
广东珠荣工程设计有限公司

# 社保证明

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

|        |     |                  |                  |                 |                 |                 |
|--------|-----|------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 姓名     | 姜新慧 |                  | 证件号码             |                 |                 |                 |
| 参保险种情况 |     |                  |                  |                 |                 |                 |
| 参保起止时间 |     | 单位               |                  | 参保险种            |                 |                 |
|        |     |                  |                  | 养老              | 工伤              | 失业              |
| 202503 | -   | 202603           | 广州市:广东珠荣工程设计有限公司 | 13              | 13              | 13              |
| 截止     |     | 2026-03-17 14:52 |                  | , 该参保人累计月数合计    |                 |                 |
|        |     |                  |                  | 实际缴费13个月, 缓缴0个月 | 实际缴费13个月, 缓缴0个月 | 实际缴费13个月, 缓缴0个月 |

备注:

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)、《人力资源社会保障厅 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。

网办业务专用章

证明机构名称(证明专用章)

证明时间

2026-03-17 14:52

测量专业负责人-朱万虎

身份证



毕业证



湖北省自学考试委员会证书查询网址：  
[http://www.hbee.edu.cn/query\\_zkhyz.asp](http://www.hbee.edu.cn/query_zkhyz.asp)

No.01- 1503992959

1506

职称证

# 广东省职称证书

姓名：朱万虎

身份证号

职称名称：高级工程师

专业：工程测量

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2025年7月29日

评审组织：广州市工程系列建筑专业副高级职称评审委员会

证书编号：2501001189484

发证单位：广州市人力资源和社会保障局

发证时间：2025年9月12日



# 执业证书

**中华人民共和国注册测绘师  
注册证**

本证书是中华人民共和国注册测绘师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名：朱万虎  
证书编号：204401828(00)




---

证书流水号：81456 有效期至：2026-06-23

# 社保证明

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

|        |     |                  |                  |                |                |                |
|--------|-----|------------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| 姓名     | 莫海春 |                  | 证件号码             |                |                |                |
| 参保险种情况 |     |                  |                  |                |                |                |
| 参保起止时间 |     | 单位               |                  | 参保险种           |                |                |
|        |     |                  |                  | 养老             | 工伤             | 失业             |
| 202503 | -   | 202603           | 广州市：广东珠荣工程设计有限公司 | 13             | 13             | 13             |
| 截止     |     | 2026-03-17 14:54 |                  | 该参保人累计月数合计     |                |                |
|        |     |                  |                  | 实际缴费13个月，缓缴0个月 | 实际缴费13个月，缓缴0个月 | 实际缴费13个月，缓缴0个月 |

备注：

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企业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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2026-03-17 14:54

## 项目负责人签名确认表

本人姓名：王辉，性别：男，身份证证号：\_\_\_\_\_，已认真阅读 2024 年云安区中小型灌区改造（勘察）-云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化改造项目（勘察）的招标文件中的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任项目负责人一职，并承担相应的责任。



投标人：广东珠荣工程设计有限公司（盖公章）

项目负责人：王辉（签字）

日期：2026 年 4 月 13 日



注：后附相关人员的二代身份证复印件或扫描件。此表由投标单位根据实际情况填写，必须由对应的负责人签字确认。

下附项目负责人二代身份证复印件：



## 五、投标人的其他评审情况表

投标人根据评标办法，结合自身实际情况填写，格式自拟，并于本表后附相关证明资料。



投标人： 山东珠荣工程设计有限公司 （盖公章）

日期： 2026 年 4 月 13 日



### 1. 业绩证明

| 序号 | 项目名称                               | 合同金额                                     | 合同签订时间    | 备注 |
|----|------------------------------------|--|-----------|----|
| 1  | 大足区上游水库、跃进水库中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计    | 268.2 万元                                 | 2021.9.30 |    |
| 2  | 勐海县勐往、勐满、打洛 3 个中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计 | 以“初步设计报告最终批复概算中的工程科研勘察设计费下浮 5.20%作为最终价格” | 2022.7.18 |    |
| 3  | 广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目勘察设计          | 583.9 万元                                 | 2023.4.13 |    |
| 4  | 广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目勘察设计          | 351.1 万元                                 | 2023.8.18 |    |
|    |                                    |  |           |    |
|    |                                    |  |           |    |
|    |                                    |  |           |    |
|    |                                    |  |           |    |
|    |                                    |  |           |    |





发包人：重庆市润憬水利开发有限公司

设计人：广东珠荣工程设计有限公司

发包人委托设计人承担 大足区上游水库、跃进水库中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计 工作，工程地点为重庆市大足区，经双方协商一致，签订本合同，共同执行。



第一条 本合同依据下列文件签订：

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

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 设计依据

2.1 发包人给设计人的任务书；

2.2 发包人提交的基础资料；

2.3 设计人采用的主要技术标准是：

2.3.1 按国家现行的技术规范标准执行；

2.3.2 按城市勘察设计规范标准执行；

2.3.3 按现行定额标准执行。

第三条 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书；

3.2 发包人要求及委托书；

3.3 招标文件、投标文件等其它资料。

第四条 本合同项目的名称、规模（概况）、工作阶段（勘察、设计内容）、投资：

4.1 项目名称：大足区上游水库、跃进水库中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计

4.2 设计规模及主要内容：大足区跃进水库中型灌区设计灌溉面积为 4.96 万亩，本次续建配套与节水改造项目涉及改建渠首工程 3 座、改造渠首工程 1 座；新建灌溉渠道 23km，改造灌溉渠道 24.5km；新建渠道建筑物 6 座，改造渠道建筑物 112 座；新建管理设施 12 处，改造管理设施 2 处；新建安全设施 8 处，改造安全设施 29 处；新



建计量设施 6 处，改造计算设施 2 处。本工程投资约 3660 万元。

大足区上游水库中型灌区设计灌溉面积为 4.4 万亩，本次续建配套与节水改造项目涉及改建渠首工程 10 座，改造渠首工程 1 座；新建灌溉渠道 35km，改造灌溉渠道 20.2km；新建渠道建筑物 8 座，改造渠道建筑物 39 座；新建管理设施 12 处，改造管理设施 2 处；新建安全设施 18 处，改造安全设施 23 处；新建计量设施 2 处，改造计算设施 6 处。本工程投资约 4230 万元。

4.3 投资：总投资约 7890 万元。

4.4 工作阶段（勘察、设计内容）：完成大足区上游水库、跃进水库中型灌区续建配套与节水改造项目可研（实施方案）阶段、初步设计阶段（含概算、地形图测量）、施工招标阶段、施工图设计阶段（含工程量清单预算）等工程的勘察设计及后期服务，施工招标期内招标人的答疑资料、澄清资料、其他补遗资料、技术交底。

4.5 服务周期：自合同签订至工程竣工验收止。可行性研究阶段在合同签订后 20 日内完成，初步设计阶段在可行性研究报告审批通过后 30 日内完成；施工招标设计阶段在初步设计审批通过后 30 日内完成；施工图设计阶段的勘察设计工作在满足施工要求的前提下，按工程建设实际进度计划提供。

专题报告提交时间：接到发包人书面通知后 40 天内提交审批后的最终成果。

4.6 勘察、设计质量：符合国家现行有关设计规范、技术标准，满足设计任务书要求。

#### 第五条 相关报告提交时间表

| 序号 | 专题名称           | 完成时间    |
|----|----------------|---------|
| 1  | 可行性研究报告        | 与相应阶段同步 |
| 2  | 初步设计报告及图纸      | 与相应阶段同步 |
| 3  | 招标设计报告及招标工程量清单 | 与相应阶段同步 |
| 4  | 施工设计图纸         | 与相应阶段同步 |

#### 第六条 设计人向发包人交付的设计文件、份数、地点及时间

| 文件、资料名称           | 份数 | 提供时间    |
|-------------------|----|---------|
| 勘察设计相关文件资料        | /  | 与设计需求同步 |
| 其他资料（双方签订合同时协商确定） | /  |         |

提供设计文件的地点：发包人所在地。

#### 第七条 费用



水  
02

7.1 本项目费用的暂定总价为：人民币（大写）贰佰陆拾捌万贰仟陆佰元整（¥ 2682600.00 元），中标比例为：3.4%；

7.2 上述价格涵盖了包括该项目招标范围内的全部工作内容。包括为完成本项目招标范围内全部工作所涉及的人员的工资、劳保、医疗、福利、津贴、保险、差旅费、资料费、相关设施设备的使用费和折旧费、材料费（含：水电费）、单位的管理费、利润、税金等一切可预见和不可预见的所有费用。除甲方另行新增勘察、设计范围以外，甲方将不再另外支付任何费用。

7.3 合同签订后若勘察范围、设计项目、规模、条件等工作内容发生重大变化导致工作量发生变化的，其费用由双方参照以上价格另行签订补充合同或相关补充协议。

## 第八条 支付方式

### 8.1 支付方式：

资金到位及初设批复后 20 个工作日内支付 20 万元；提交施工图及施工招标结束后 20 个工作日内，支付至合同价款的 70%；完工验收后 20 个工作日内支付至合同价款的 90%，工程竣工验收后 10 个工作日内支付至结算金额的 100%。

### 8.2 履约保证金

1. 担保形式：银行保函、专业担保公司保函、银行转账、现金均可；

2. 担保金额：中标合同金额的 10%；

3. 提交时间：中标人领取中标通知书后 10 日内，并作为签订施工合同的必备条件。

其中：

1) 担保方式为银行保函的，要求出具保函的银行须为项目所在地或中标人企业注册地四大国有银行（工商银行、农业银行、中国银行、建设银行）或中标人基本账户开户行不可撤销的见索即付保函。

2) 履约担保为专业担保公司保函的，仅限于本辖区内的国有担保公司给予的担保。

3) 履约担保为银行转账的，中标人须从其企业基本账户将相应的履约担保金额打入招标人指定账户：

名 称：重庆市润憬水利开发有限公司

开户银行：

银行账户：

注：转 大足区上游水库、跃进水库中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计履约保证金

4. 退还时间：提交审查通过的施工图文件后一次性退还履约保证金。。

5. 贯彻落实上级文件精神，进一步减轻企业负担，主要推行以保函方式缴纳。在



招投标活动中，由投标人根据自身情况自行选择缴纳方式。

注：

中标人提供虚假银行保函的，招标人取消其中标资格，投标保证金不予退还，同时招标投标行政监督部门按照信用管理办法的规定，对中标人的不良行为直接记12分，纳入黑名单。



## 第九条 结算原则

勘察设计费结算价=初步设计概算批复中的工程费×中标费率

## 第十条 双方责任

### 10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性、及时性负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限，设计人按本合同第六条规定的交付文件时间顺延。

10.1.2 发包人应为派赴现场处理有关设计问题的工作人员，提供必要的工作生活及交通等方便条件，但所发生的费用由设计人自行承担。

10.1.3 发包人应保护设计人的投标文件、设计方案、文件、资料图纸、数据、计算软件和专利技术。未经设计人同意，发包人对设计人交付的设计文件不得向第三人转让或用于本合同外的项目，如发生以上情况，发包人应负法律责任，设计人有权向发包人提出索赔。

10.1.4 在合同履行期间，发包人要求终止或解除合同，设计人未开始勘察、设计工作的，不退还发包人已付的定金（若有）；已开始勘察、设计工作的，发包人应根据设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段勘察、设计费的一半支付；超过一半时，按该阶段设计费的全部支付。若因不可归责于发包人的事由，包括但不限于政府政策的变动，发包人要求提前终止或解除合同，设计人未开始工作的，设计人应当返还发包人已经支付的设计费（定金除外），设计人已经开始工作的，发包人向其支付不超过合同勘察设计费总额的50%作为补偿。发包人支付以上设计费或补偿费后，设计人已经完成的设计成果归发包人。

10.1.5 发包人应按本合同规定的金额和日期向设计人支付费用，每逾期支付一天，按每天500元向设计人支付违约金，且设计人提交设计文件的时间顺延。逾期超过30天以上时，设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或设

计审批部门对设计文件不审批或合同项目停缓建，发包人均应支付应付的费用。

10.1.6 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，须征得设计人同意，不得严重背离合理设计周期。

## 10.2 设计人责任

10.2.1 设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准以及发包人提出的勘察、设计要求进行勘察、设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付勘察、设计文件，并对提交的勘察、设计文件的质量负责。

10.2.2 设计人采用的主要技术标准是：按国家及重庆市现行技术标准进行勘察、设计。

10.2.3 设计合理使用年限为按国家相关规定执行。

10.2.4 设计人交付勘察、设计文件后，按规定参加有关上级主管部门的审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充，使其符合上级主管部门的审查要求。设计人按合同规定时限交付设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行设计交底、及时现场服务、处理有关设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。若非发包方原因，包括但不限于政策变更等，导致项目在一年内未开始施工的，设计人仍应当负责有关设计问题及参加竣工验收并不得向发包人额外收取咨询服务费。

10.2.5 由于设计人原因，延误了设计文件交付时间，每延误一天，按每天 500 元向发包人支付违约金。

10.2.6 因设计人原因造成主管机关对勘察、设计文件不审批或未通过审批或造成本合同项目停、缓建的，发包人有权不支付勘察设计费，并要求设计人返还已经收取的勘察设计费，且有权解除合同。

10.2.7 设计人对勘察、设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于设计人勘察、设计错误等设计人的原因造成质量事故损失，设计人除负责采取补救措施外，应免收受损失部分的勘察、设计费，并根据损失程度向发包人支付赔偿金，赔偿金额由双方商定，但赔偿金额不超过此部分设计费。

10.2.8 合同生效后，设计人要求终止或解除合同，设计人应承担相应的违约责任，并双倍返还发包人已支付的定金或者勘察设计费。

10.2.9 在本项目工程竣工时配合发包人接受审计并负责本合同项目的设计及审查联络工作。



重庆中原工程设计有限公司

重庆中原工程设计有限公司

10.2.10 负责本项目设计期间的管理和安全防范工作,若在设计期间因设计人责任发生任何人员伤亡、设备损坏等事故,设计人承担由此造成的一切责任,发包人概不负责。为防范风险,设计人应为参与工作的人员购买相应的保险。



#### 第十一条 知识产权

11.1 设计人确保自身和参与设计人员具备合同约定的设计资质、资格,有能力履行合同项目,不得将本项设计转包或分包给第三人实施,具体设计人员未经发包人允许,不得更换。在设计过程中和设计成果不得存在侵犯第三方权益之情况,否则设计人应当承担赔偿责任。

11.2 设计人应保护发包人的知识产权与商业秘密,不得向第三人泄露、转让、或为本项目之外的目的使用、许可他人使用发包人提交的各项资料,包括但不限于产品图纸等技术经济资料。如发生以上情况,发包人有权向设计人索赔。

11.3 设计人须积极配合发包人的日常管理工作,按发包人的要求将设计文件送达指定地点。

#### 第十二条 仲裁

本建设工程设计合同发生争议,发包人与设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解,调解不成时,双方当事人可向本合同项目所在地的人民法院起诉。

#### 第十三条 合同生效及其他

13.1 设计人为本合同项目的服务至施工安装验收合格结束为止。

13.2 施工过程中,如勘察报告与现场实际情况不符造成的设计变更造价金额超过施工合同金额的5%时,发包人有权按超过部分造价金额的5%向勘察人提出索赔。

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

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

13.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时,双方应及时协商解决。

13.6 本合同经双方法定代表人或法定代表人授权人签字并加盖单位公章后生效,双方履行完合同规定的义务后,本合同即行终止。

13.7 任何未经双方协商一致并经双方法定代表人或法定代表人的授权人签字并加盖单位公章的对本合同的修改无效。

13.8 本合同一式壹拾贰份,发包人陆份,设计人陆份。

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

13.10 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。（正文结束）

发包人名称：  
重庆市润憬水利开发有限公司

法定代表人：  
（或授权代表）：

单位地址：

电话：

邮编：

传真：

开户银行：

账号：

设计人：  
广东珠荣工程设计有限公司

法定代表人：  
（或授权代表）：

社区 单位地址：

电话：

邮编：

传真：

开户银

账号：

2021 年 9 月 30 日





2022-1-0723

正本



**勐海县勐往、勐满、打洛3个中型灌区续建  
配套与节水改造项目勘察设计**

**合同文件**

发包人：勐海县大型灌区管理局

承包人：广东珠荣工程设计有限公司

## 合同协议书



本合同协议书由勐海县大型灌区管理局(以下简称“发包人”)与广东臻荣工程设计有限公司 (以下简称“承包人”)于2022年7月18日共同签署。

发包人接受了承包人6月15日为勐海县勐往、勐满、打洛3个中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计项目的勘察、设计所做的投标,双方达成如下条款:

一、工程概况:勐海县位于云南省西南边陲、西双版纳傣族自治州的西部,东邻景洪市,东北接思茅市,西北与澜沧拉祜族自治县毗邻,西和南与缅甸接壤,国境线长146.56km。县境东西最大横距77km,南北最大纵距115km,总面积5368km<sup>2</sup>,其中山区面积占93.45%,坝区面积占6.55%。县城所在地勐海镇距州府景洪市45km,距省府昆明市599km。勐往中型灌区设计灌溉面积2.0万亩,勐满中型灌区设计灌溉面积3.0万亩,打洛中型灌区设计灌溉面积1.8万亩。

二、承包人承担的勘察、设计任务包括:勐海县勐往、勐满、打洛3个中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计包括:对勐往、勐满、打洛3个中型灌区续建配套与节水改造项目进行初步设计、招标设计、施工图设计等全部勘察设计工作,现场代服务,成果评审及成果移交(纸质与电子版设计成果资料),竣工资料编制工作等。

三、下列文件应作为本合同的组成部分:

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

(2) 中标通知书;

(3) 投标函;

(4) 专用合同条款;

(5) 通用合同条款;

(6) 勘察、设计技术要求;

(7) 报价表;

(8) 项目主要人员的基本情况;

- (9) 联合体协议（如有）；
- (10) 投标技术文件；
- (11) 构成本合同组成部分的其他文件。

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



**四、根据报价清单，最终以“初步设计报告最终批复概算中的工程科研勘察设计费下浮 5.20%作为最终价格”。**

**五、发包人向设计人提交的有关资料、文件的时间**

发包人向设计人提供的文件包括：本项目前期规划和可研成果，水文、气象及涉及工程范围的当地社经资料，已有的建筑物地质、地形资料，沿线建筑物原设计资料、竣工验收资料、运行观测资料，沿线的通信、供电、防汛、交通系统等资料，投资概算编制相关文件、经济评价基础资料等。

提供的数量：1份。

提供的期限：合同签订后7个日历天内。

**六、付款方式：**本合同的总金额是完成本合同所规定义务的一切费用。除暂列金额之外，其余由承包人包干使用，发包人将按进度和合同条款相应规定分期支付。

**七、其它事宜**

1. 本合同协议书一式 捌 份，其中正本 贰 份，发包人执正本 壹 份，副本 叁 份，承包人执正本 壹 份，副本 叁 份，具有同等法律效力；合同协议书经双方代表签字先复印后加盖单位章后即产生法律效力，设计费用结清后失效。双方要恪守信誉，严格履行。

2. 本合同协议书未尽事宜由双方协商解决。

发包人 勐海县大型灌区管理局

法定代表人

或

其委托代理人 \_\_\_\_\_ (职务)

\_\_\_\_\_  
(姓名)

\_\_\_\_\_  
(签字)

地址: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

日期: 2022.7.18

承包人: 广东珠荣工程设计有限公司

法定代表人

或

其委托代理人 \_\_\_\_\_ (职务)

\_\_\_\_\_  
(姓名)

\_\_\_\_\_  
(签字)

地址: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

日期: 2022.7.18

防伪码: 7725975859118395

### 中标通知书

通知书编号: 20220620037A

招标编号: GC532800202220065001001

中标人名称: 广东珠荣工程设计有限公司

你方于 **2022-06-14** (投标日期) 所递交的 **勐海县勐往、勐满、打洛3个中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计** (项目名称) **勐海县勐往、勐满、打洛3个中型灌区续建配套与节水改造项目勘察设计** 标段施工投标文件已被我方接受, 被确定为中标人。

中标价 (费率或单价等): **初步设计报告最终批复概算中的工程科研勘察费下浮5.20%**

勘察设计周期: **合同签订后5个月提供初步设计报告; 招标设计成果: 招标方案批准15天内提供; 施工图设计成果: 满足施工进度要求。** 日历天。

项目负责人: **郭彩萍** (姓名)。

请你方在接到本通知书后的 7 日内到 **勐海县大型灌区管理局** (指定地点) 与我方签订勘察设计合同, 在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.3.1 款规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要 (如果有), 是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附: 澄清、说明、补正事项纪要

招标人/招标代理: (盖单位章)

法定代表人: (签字)

打印日期: 2022-06-20

**作为办理后续手续的唯一中标凭证, 请妥善保管, 复印无效! 遗失不补!**



(3) 广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目勘察设计

2023-10-0228

合同编号: LD-YSGQ-KCSJ



# 广东省罗定市引泗灌区续建配套与 节水改造项目勘察设计

## 勘察设计合同

发 包 人: 罗定市水务综合服务中心

承 包 人: 广东珠荣工程设计有限公司

日 期: 2023 年 4 月 13 日



## 第一部分 勘察设计合同协议书



发包人：罗定市水务综合服务中心

承包人：广东珠荣工程设计有限公司

合同名称：广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目勘察设计

合同编号：LD-YSGQ-KCSJ

签订地点：广东省罗定市

签订时间：2023 年 4 月 13 日

罗定市水务综合服务中心（以下简称发包人）拟建设广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目，接受了广东珠荣工程设计有限公司（以下简称承包人）的投标，双方就本项工程建设勘察设计工作有关事项，达成如下协议。

### 1. 工程概况

(1) 工程名称：广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目。

(2) 工程地点：云浮市罗定市泗纶、连州、黎少、生江、素龙、附城、罗城等七个镇（街）。

(3) 资金来源：中央补助、省级补助及地方配套解决。

(4) 项目概况：本项目的建设内容主要包括引泗工程渠首拦河闸重建工程、渠道及渠系建筑物工程改造两部分内容。工程估算投资为 10476.07 万元。

### 2. 工程内容、工作范围

(1) 工程内容：主要包括引泗工程渠首拦河闸重建工程、渠道及渠系建筑物工程改造两部分内容。

(2) 工作范围：完成广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目的初步设计、招标设计及预算编制、施工图设计及工程施工期间设计服务及相应阶段的工程勘测（含工程占地补偿专项勘测设计；水土保持专项工程勘测设计、方案编制；环境保护专项工程勘测设计；管理信息系统专项工程勘测设计）、相关专题报告（需要时）等。

3. 本协议书中的词语涵义与下述第 4 条所列合同文件中的词语涵义相同。

4. 本合同包括下列文件：

(1) 协议书及补充协议书；

- (2) 中标通知书;
- (3) 勘察设计合同条款;
- (4) 投标报价书;
- (5) 经双方确认进入合同的其他文件。

上述文件汇集并代替了本协议书签订前双方为本合同签订的所有协议、会谈记录以及相互确认的一切文件。



**5. 发包人应提供给承包人的资料及时间如下:**

各阶段有关本工程的批复文件, 在上级部门批文下达后提供。

**6. 本合同工期约定为:**

(1) 勘察设计周期: 中标人在合同签订后 30 日历天内完成初步设计, 初步设计批复后 45 日历天内完成招标设计图纸、施工预算及相应的技术规范和技术条款; 施工图设计阶段: 收到建设单位发出的供图通知后 30 个日历天内提供施工图纸, 按要求提供变更图纸及变更预算等。各阶段进度应满足招标人建设进度要求, 具体实施中根据招标人批准计划落实, 总的进度要求以满足招标人要求为原则。

(2) 本合同的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限, 承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

(3) 发包人根据工程实施情况, 有权对合同工程工期进行适当调整。

**7. 合同价款**

中标下浮率 1.05%, 签约合同价暂定为: 人民币伍佰捌拾叁万玖仟陆佰叁拾叁元贰角 (大写) (¥5839633.20), 其中:

(1) 勘察费签约合同价: 人民币贰佰贰拾叁万伍仟伍佰柒拾柒元叁角伍分 (大写) (¥2235577.35);

(2) 设计费签约合同价: 人民币叁佰叁拾柒万叁仟贰佰零伍元伍角 (大写) (¥3373205.50);

(3) 工程造价咨询服务费签约合同价: 人民币贰拾叁万零捌佰伍拾元叁角伍分 (大写) (¥230850.35);

专题报告费按实际发生计算。

最终结算的勘察设计费（含工程勘察测量费、初步设计及概算编制费、招标设计及预算编制费、施工图设计费、工程占地补偿专项勘测设计费、水土保持专项工程勘测设计费、方案编制费、环境保护专项工程勘测设计费、管理信息系统专项工程勘测设计费）以概算批复为准，并结合中标下浮率结算。



- 8. 本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。
- 9. 本合同书正本一式两份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本六份，各执三份。

发包人：罗定市水务综合服务中心（盖章）  
法定代表人  
或其委托代理人：（签字）  
邮政编码：  
电 话：  
传 真：  
开户银行：  
账 号：



承包人：广东珠荣工程设计有限公司（盖章）  
法定代表人  
或其委托代理人：（签字）  
邮政编码  
电 话：  
传 真：  
开户银行  
账 号：



附件一：中标通知书



## 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[01779]号

广东珠荣工程设计有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为广东省罗定市引泗灌区续建配套与节水改造项目勘察设计【JG2023-1059】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：1.05%，中标价：人民币（大写）伍佰捌拾叁万玖仟陆佰叁拾叁元贰角（¥583.96332 万元）。

其中：

项目负责人姓名：叶伟红



法定代表人或其委托代理签章

2023 年 4 月 12 日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2023 年 4 月 12 日

广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心) (盖章)



(4) 广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目勘察设计

2023-1-0808

副本

合同编号: LD-YJGQ-KCSJ



# 广东省罗定市引镜灌区续建配套与 节水改造项目勘察设计

## 勘察设计合同



发 包 人: 罗定市水务综合服务中心

承 包 人: 广东珠荣工程设计有限公司

日 期: 2023年 8月 18日



## 第一部分 勘察设计合同协议书



发包人：罗定市水务综合服务中心

承包人：广东珠荣工程设计有限公司

合同名称：广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目勘察设计

合同编号：LD-YJGQ-KCSJ

签订地点：广东省罗定市

签订时间：2023 年 8 月 18 日

罗定市水务综合服务中心（以下简称发包人）拟建设广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目，接受了广东珠荣工程设计有限公司（以下简称承包人）的投标，双方就本项工程建设勘察设计的有关事项，达成如下协议。

### 1. 工程概况

- (1) 工程名称：广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目勘察设计。
- (2) 工程地点：云浮市罗定市罗镜镇、太平镇范围内。
- (3) 资金来源：财政统筹解决。
- (4) 项目概况：本工程的建设内容主要包括引镜工程渠首拦河闸重建工程、渠道及渠系建筑物工程改造两部分内容。工程估算投资为 6524.57 万元。

### 2. 工程内容、工作范围

- (1) 工程内容：主要包括引镜工程渠首拦河闸重建工程、渠道及渠系建筑物工程改造两部分内容。
- (2) 工作范围：完成广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目的初步设计及概算编制、招标设计（不含工程量清单及预算编制）、施工图设计（不含工程量清单及施工图预算编制）及相应阶段的工程勘测、工程占地补偿专项勘测设计、水土保持专项工程勘测设计和方案编制、环境保护专项工程勘测设计、管理信息系统专项工程勘测设计、相关专题报告（需要时）、工程施工期间的设计服务。

3. 本协议书中的词语涵义与下述第 4 条所列合同文件中的词语涵义相同。

### 4. 本合同包括下列文件：

- (1) 协议书及补充协议书；
- (2) 中标通知书；
- (3) 勘察设计合同条款；

(4) 投标报价书；

(5) 经双方确认进入合同的其他文件。

上述文件汇集并代替了本协议书签订前双方为本合同签订的所有协议、会谈记录以及相互确认的一切文件。



**5. 发包人应提供给承包人的资料及时间如下：**

各阶段有关本工程的批复文件，在上级部门批文下达后提供。

**6. 本合同工期约定为：**

(1) 勘察设计周期：中标人在合同签订后 30 日历天内完成初步设计，初步设计批复后 45 日历天内完成招标设计图纸及相应的技术规范和技术条款；施工图设计阶段在收到建设单位发出的供图通知后 30 日历天内提供施工图纸，按要求提供变更图纸等。各阶段进度应满足招标人建设进度要求，具体实施中根据招标人批准计划落实，总的进度要求以满足招标人要求为原则。

(2) 本合同的工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所涉及的额外工程期限，承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

(3) 发包人根据工程实施情况，有权对合同工程工期进行适当调整。

**7. 合同价款**

中标下浮率 1.70 %，签约合同价暂定为：人民币叁佰伍拾壹万壹仟叁佰柒拾肆元叁角（¥3511374.30），其中：

(1) 勘察费签约合同价：人民币壹佰肆拾伍万贰仟陆佰柒拾柒元肆角（¥1452677.40）；

(2) 设计费签约合同价：人民币贰佰零伍万捌仟陆佰玖拾陆元玖角（¥2058696.90）；

最终结算的勘察设计费（含工程勘察测量费、初步设计及概算编制费、招标设计费（不含工程量清单及预算编制）、施工图设计费（不含工程量清单及施工图预算编制）、工程占地补偿专项勘测设计费、水土保持专项工程勘测设计费和方案编制费、环境保护专项工程勘测设计费、管理信息系统专项工程勘测设计费）以概算批复为准，并结合中标下浮率结算。专题报告费按实际发生的另计算。

8. 本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（盖章）并加盖本单位公章后生效。

9. 本合同书正本一式两份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本六份，各执三份。

合同签署页

发包人：罗定市水务综合服务中心（盖章）

法定代表人

或其委托代理人：（签字）

邮政编码

电话：

传真：

开户银行：

账号：

承包人：广东珠荣工程设计有限公司（盖章）

法定代表人

或其委托代理人：（签字）

邮政编码

电话：

传真：

开户银行：

账号：



附件一：投标报价书及中标通知书



五、投标报价

1.1 招标控制价

1.2.1 本项目招标控制价为：人民币叁佰伍拾柒万贰仟壹佰元整 (¥3572100.00)，其中勘察费：人民币壹佰肆拾柒万柒仟捌佰元整 (¥1477800.00)；设计费：人民币贰佰零玖万肆仟叁佰元整 (¥2094300.00)；专题报告费按实际发生的另计算。(最终各项费用以概算批复为准)

1.2 投标报价

1.1.1 投标人根据实际情况自报投标下浮率，投标下浮率须大于0的百分数，小于0的视为无效报价，百分号前保留两位小数，投标报价保留两位小数。

当投标人的投标报价下浮率≥10%的时候，须对其价格构成做出合理分析，并提交详细成本核算等相关证据材料，否则评标委员会可将其视为报价低于成本价，作无效投标处理。

1.3 中标合同价

1.3.1 投标下浮率1.70%，中标合同价（即签约合同价）为：人民币叁佰伍拾柒万壹仟叁佰柒拾肆元叁角 (¥3511374.30)；其中：

(1) 勘察费签约合同价：人民币壹佰肆拾伍万贰仟陆佰柒拾柒元肆角 (¥1452677.40)；

(2) 设计费签约合同价：人民币贰佰零陆万捌仟陆佰玖拾陆元玖角 (¥2058696.90)；

专题报告费按实际发生的另计算。

1.3.2 中标价（即合同暂定价）仅作为签约合同价不作为支付和结算的依据。

注：中标下浮率为中标人的投标报价下浮率。

投标人：广东珠荣工程设计有限公司（盖公章）

法定代表人（或授权代理人） 签名或盖章

日期：2023年7月30日

8

12

4



## 中标通知书

广州公资交(建设)字[2023]第[04477]号

广东珠荣工程设计有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为广东省罗定市引镜灌区续建配套与节水改造项目勘察设计【JG2023-3717】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:1.70%,中标价:人民币(大写)叁佰伍拾壹万壹仟叁佰柒拾肆元叁角(¥351.13743万元)。

其中:

项目负责人姓名:叶伟红



法定代表人或其委托代理签章:

2023年8月9日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理:

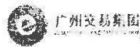
2023年8月9日



广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心)(盖章)

日期:2023-08-09



## 2. 广东省水利建设市场信用信息平台信用分值查询截图

The screenshot displays the website interface for the Guangdong Province Water Conservancy Construction Market Credit Information Platform. The main content area shows the profile for 广东珠荣工程设计有限公司 (Guangdong Zhuzhuo Engineering Design Co., Ltd.), including its registration details and a table of credit scores. A red stamp of the company is visible on the right side of the page.

**广东省水利建设市场信用信息平台**  
Guangdong Province Water Conservancy Construction Market Credit Information Platform

首页 通知公告 企业档案 动态信用

首页 > 企业信息 > 企业信息详情

**广 广东珠荣工程设计有限公司** 存续  
统一社会信用代码: 914400006174355658

**重要提示:**  
本平台中信用档案的基本信息、信用承诺、资质信息、人员信息、业绩信息和其他信息等由企事业单位自行填报,其真实性、有效性由企事业单位负责。企事业单位对所填报的信息保密性负责,不得含有涉密内容。

| 基本信息 | 信用承诺   |
|------|--|
| 成立日期 | 1993-08-25   |
| 注册地区 | 广州市  |
| 单位性质 | -  |
| 资质类别 | 其它、勘测设计资质  |
| 注册地址 |  |
| 经营范围 | 水利相关咨询服务;水环境污染防治服务;水土流失防治服务;水污染治理;地质勘查技术服务;工程造价咨询业务;发电技术服务;生态恢复及生态保护服务;智能水务系统开发;工业工程设计服务;专业设计服务;资源再生利用技术研发;新材料技术研发;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;规划设计管理;劳务服务(不含劳务派遣);建设工程设计;建设工程勘察;水力发电;测绘服务;劳务派遣服务。(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) |

资质信息 人员证书信息 项目业绩 动态信用

勘测设计资质 实时信用分数: 勘测设计资质 **100.0**

© 2026年3月30日星期一-11:29:16

日期和时间设置

11:29:16  
2026年3月30日 二月十二

2026年3月

| 一        | 二        | 三        | 四        | 五        | 六        | 日        |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| 23<br>初七 | 24<br>初八 | 25<br>初九 | 26<br>初十 | 27<br>十一 | 28<br>十二 | 1<br>十三  |
| 2<br>十四  | 3<br>十五  | 4<br>十六  | 5<br>十七  | 6<br>十八  | 7<br>十九  | 8<br>二十  |
| 9<br>廿一  | 10<br>廿二 | 11<br>廿三 | 12<br>廿四 | 13<br>廿五 | 14<br>廿六 | 15<br>廿七 |
| 16<br>廿八 | 17<br>廿九 | 18<br>三十 | 19<br>二月 | 20<br>初三 | 21<br>初四 | 22<br>初五 |
| 23<br>初六 | 24<br>初七 | 25<br>初八 | 26<br>初九 | 27<br>初十 | 28<br>十一 | 29<br>十二 |
| 30<br>十三 | 31<br>十四 | 1<br>十五  | 2<br>十六  | 3<br>十七  | 4<br>十八  | 5<br>十九  |

## 六、投标人声明函

致：云浮市云安区水利管理服务中心

我公司作为贵单位拟建的2024年云安区中小型灌区改造（勘察）-云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化改造项目（勘察）的招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，我公司同意投标材料及其后提供的一切材料均可对社会公开，接受社会监督。

二、我公司保证在本项目投标中不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会成员行贿。

三、我公司近三年没有下列情形之一：

1. 捏造事实、伪造证明材料投诉；

2. 无故放弃中标的；

3. 超越我公司资质等级许可的业务范围承揽工程，或违法转包、分包工程，或允许其他单位或个人以我公司名义承揽工程（违规转让资质证书）；

4. 由于我公司原因，拖欠分包单位款项而引发集体上访或聚众闹事；拖欠和克扣劳务人员工资，发生拖欠农民工工资，引发农民工集体上访或聚众闹事；

5. 办理各项业务如资质申报、人员信息备案等手续时（或已办结取得审批通过的），经核查发现存在欺骗行为（如伪造证明材料、捏造或瞒报事实、或存在其他弄虚作假方式等）；

6. 重大勘察质量问题（以相关行业主管部门的行政处罚决定或司法机关出具的有关法律文书为准）；

7. 我公司或我公司法定代表人、本项目拟委任的项目负责人有行贿犯罪行为；

四、我公司与招标人不存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人；

五、我公司不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项规定的任何一种情形；

如我公司违反以上的承诺中任一条的，除本项目的投标按无效处理外，投标行为还须按“提供虚假投标材料”上报相关的建设行政主管部门，承担相应的法律责任，且不予退还本项目的投标保证金。

投标人：广东珠荣工程设计有限公司（盖公章）

日期：2026年4月13日

## 七、投标人承诺书

致：云浮市云安区水利管理服务中心

我公司作为参与 2024 年云安区中小型灌区改造（勘察）-云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化改造项目（勘察） 的招标投标活动的投标人，郑重作出以下承诺：

一、在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等，都是真实、有效的。

二、同意你方对我司在本次招标投标活动中提供的证明材料，包括但不限于营业执照、资质、业绩（如有）、获奖（如有）、人员、财务（如有）、社保（如有）、纳税（如有）、各类证书等证明材料在有关平台进行向社会公开，接受社会监督。

三、基本信息

1、承诺人类别：法人

2、承诺人代码：914400006174355658（统一社会信用代码）。

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与 2024 年云安区中小型灌区改造（勘察）-云浮市云安区小型灌区续建配套与现代化改造项目（勘察） 的招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。

承诺人：广东珠荣工程设计有限公司（  
法定代表人（或授权代理人）

盖公章）

或盖章）

日期：                                                               13 日

## 八、其他材料

以下资料提供复印件（须每页加盖公章）：

- （1）投标保证金的相关凭证；



**本项目无需投标保证金**

- （2）投标人根据自身情况提供的其他证明材料（如有）。

## 九、勘察方案

由投标人根据本项目方案评分条件自行编制勘察方案，要求编制目录。



### 目 录

|                     |    |
|---------------------|----|
| 1.1 项目概况 .....      | 56 |
| 1.1 项目背景 .....      | 56 |
| 1.2.项目区地质环境概况 ..... | 56 |
| 2 技术方案/服务方案 .....   | 58 |
| 2.1 测量工作大纲 .....    | 58 |
| 2.2 勘察工作大纲 .....    | 61 |
| 3 技术团队及服务能力 .....   | 88 |
| 3.1 公司介绍 .....      | 88 |
| 3.2 项目组织机构设置 .....  | 89 |
| 3.3 团队管理措施 .....    | 89 |
| 4 服务承诺 .....        | 92 |