



新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项  
目(勘察)初步设计

投 标 文 件

投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（盖公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_ 3)

2025 年 7 月 21 日



目录

一、投标函和投标函附录..... 1

二、法定代表人身份证明及授权委托书..... 4

三、企业基本情况表..... 6

四、拟投入本工程项目班子人员简介..... 22

五、投标人的其他评审情况表..... 51

六、投标人声明函..... 138

七、投标人承诺书..... 139

八、其他材料..... 140

九、（勘察）初步设计方案..... 142



## 一、投标函和投标函附录

### (一) 投标函

新兴县惠万村农业投资有限公司（招标人全称）：

1. 根据你方的新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计（项目名称）的招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件后，我方就上述（勘察）初步设计任务及相关服务进行投标，愿意以：

勘察费投标报价下浮率为1.38%（大写：百分之壹点叁捌），【根据：勘察费投标报价 = 勘察费招标控制价 × (1 - 勘察费投标报价下浮率)】计算得勘察费投标报价为人民币1652772.58元（大写：壹佰陆拾伍万贰仟柒佰柒拾贰元伍角捌分）】；

初步设计费投标报价下浮率为1.38%（大写：百分之壹点叁捌），【根据：初步设计费投标报价 = 初步设计费招标控制价 × (1 - 初步设计费投标报价下浮率)】计算得初步设计费投标报价为人民币1388766.84元（大写：壹佰叁拾捌万捌仟柒佰陆拾陆元捌角肆分）】；

根据总投标报价=勘察费投标报价+初步设计费投标报价，计算得勘察初步设计费投标报价为人民币¥3041539.42元（大写：叁佰零肆万壹仟伍佰叁拾玖元肆角贰分）。

并按要求承包上述工程的（勘察）初步设计任务。

2. 如果我方中标，我方保证在中标通知书规定的期限内与你方签订合同协议书，并在规定的期限内完成要求的（勘察）初步设计任务。

3. 一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期30个日历天完成全部工作。

4. 如果我方中标，我方将按照规定提交履约保证金，共同地和分别地承担责任。

5. 我方承诺在本投标文件有效期内，本投标函对我方具有约束力，并随时接受中标。

6. 在合同协议书正式签署生效之前，本投标函连同你方的中标通知书将构成我们双方之间共同遵守的文件，对双方具有约束力。

7. 我方将与本投标函一起，提交招标文件规定金额的投标担保。

8. 此次投标所提供的资料及拟派项目班子人员、合同的签署与履行的承诺等如有虚假，本企业愿接受招标人、建设行政主管部门及其他有关部门依据有关法律法规与招标文件规定给予的处罚，并承担违约责任。

9. 我方已经详细地阅读了全部招标文件及其附件，包括澄清及参考文件（如有）。我方已完全清晰理解招标文件的要求，不存在任何含糊不清和误解之处，同意放弃对这些文件所提出的异议和投诉的权利。





(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)<br>(初步设计)服务<br>期限 | ( 30 ) 个日历天 | 是    |    |
| 3  | 质量标准                   | 按招标文件约定     | 是    |    |
| 4  | 投标有效期                  | 按招标文件约定     | 是    |    |
| 5  | 投标保证金                  | 按招标文件约定     | 是    |    |

投标人(或联合体牵头人): 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 (盖公章)

法定代表人(或其委托代理人): \_\_\_\_\_ 签字或盖章)

日期 \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 21 \_\_\_\_\_ 日



## 二、法定代表人身份证明及授权委托书

### (一) 法定代表人身份证明

(或采用工商格式)

投标人名称(联合体的为牵头人): 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

单位性质: 其他股份有限公司(非上市)

地址: 广州市荔湾区流花路97号

成立时间 \_\_\_\_\_ 日

姓名:    性别:    年龄:    职务: 董事长

系 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司(投标人) 法定代表人。

特此证明。

投标人(或联合体牵头人): 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 (盖公章)

日期: 2025 年 7 月 21 日

后附: 投标人的法定代表人的二代身份证正反面复印件或扫描件(有效期内)。

注: 1、如果投标文件全部由法定代表人本人签署, 则应按此格式提交法定代表人证明书。

- 2、投标人还需提供法定代表人的身份证复印件。
- 3、联合体投标的, 本证明书由联合体牵头人提供。





## (二) 授权委托书

(或采用工商格式)

本人                     (姓名)系广东省建筑设计研究院集团股份有限公司(投标人名称)的法定代表人,现委托                    为我方代理人。代理人根据授权,以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计(项目名称)的投标文件、签订合同和处理有关事宜,其法律后果由我方承担。

委托期限:从本授权委托书发出之日起至 2025 年 12 月 31 日。

代理人无转委托权。

代理人:                      (签字) 性别:            年龄:            岁

身份证号码:                      职务:            投标员

投标人(或联合体牵头人): 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 (盖公章)

法定代表人:                      (签字或盖章)

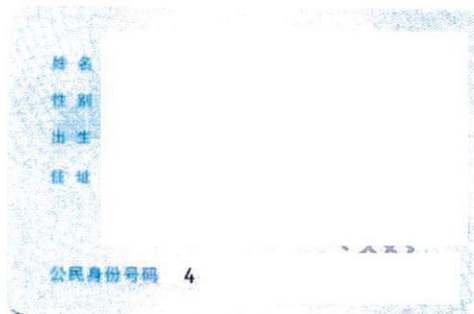
授权委托书日期: 2025 年 7 月 21 日

后附:投标人的委托代理人的二代身份证正反面复印件或扫描件。

注:1、委托代理人必须在授权书上签名,不得使用印章、签名章或其他电子制版签名代替。

2、如果投标文件由委托代理人签署,除提交法定代表人证明书外,则投标人应按此格式提交授权委托书。

3、联合体投标的,本授权委托书由联合体牵头人提供。





### 三、企业基本情况表

|                  |  |   |        |            |    |  |
|------------------|--|---|--------|------------|----|--|
| 单位名称             | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司                     |   |        |            |    |  |
| 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   | 正高级工程师     | 电话 |  |
| 技术负责人            | 姓名                                     |   | 技术职称   | 高级工程师（教授级） | 电话 |  |
| 成立时间             |  |   | 营业执照编号 |            |    |  |
| 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 | 工程勘察综合资质甲<br>工程设计市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级 |   |        |            |    |  |

联合体投标的，联合体各方均应分别填写本表并提供相应的证明资料。

投标人（或联合体牵头人）：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（盖公章）

法定代表人（或其委托代理人）：\_ \_ \_ \_ \_ 字或盖章）

日期：\_2025\_年\_7\_月\_21\_

注：于本表后附以下证明资料：①有效期内的营业执照；②有效期内的资质证书；③“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件，以及“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评价等级的网页截图或网页打印件（其有效范围为信用等级B级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）；④广东省外的投标人，须提供在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页打印件；⑤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；⑥投标人开户许可证或银行出具基本账户证明。





统一社会信用代码

## 登记通知书

(粤)登字

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司：

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。

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   |
|------|---|---|
| 经营范围 | 建筑工程设计；市政行业工程设计；城乡规划编制；工程勘察综合类服务；全过程工程咨询服务；工程总承包；施工总承包；风景园林工程设计；环境工程设计；人防工程设计；室内外装修设计；岩土工程勘察；照明工程设计；压力管道设计；测绘；检验检测；工程咨询服务；项目策划与评估；机电顾问咨询；工程项目管理；项目代建管理服务；工程造价咨询；设备、材料采购及销售；建筑检测鉴定；政府采购代理服务；项目投资及管理，投资咨询；建筑信息模型技术服务；软件开发；电子计算机技术服务；建筑产品开发制造；销售；建筑材料，普通机械；图文制作服务；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计、监理服务以及上述项目所需的设备、材料及零配件出口服务。（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） | 许可项目：建设工程设计；国土空间规划编制；建设工程勘察；建设工程施工；人防工程设计；特种设备设计；测绘服务；检验检测服务；建设工程质量检测；建筑智能化系统设计。（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：工程管理服务；专业设计服务；工程造价咨询业务；招投标代理服务；政府采购代理服务；软件开发；信息技术咨询服务；图文设计制作；对外承包工程；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；消防技术服务；标准化服务；新材料技术推广服务；合同能源管理；采购代理服务；建筑材料销售；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；物联网技术研发；文物文化遗址保护服务；资源再生利用技术研发；水环境污染防治服务；农业面源和重金属污染防治技术服务；土壤环境污染防治服务；智能水务系统开发；建筑废弃物再生技术研发；企业管理咨询；水利相关咨询服务；土壤污染治理与修复服务；资源循环利用服务技术咨询；咨询策划服务；环保咨询服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；工业设计服务；信息系统集成服务；数据处理服务；自有资金投资的资产管理服务；以自有资金从事投资活动。（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） |

特此通知。



二〇二四年十一月十四日



统一社会信用代码  
2

## 登记通知书

(粤)登字〔20〕

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司：

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。

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                  |
|----------|----------------|------------------------|
| 公司类型     | 其他有限责任公司       | 其他股份有限公司(非上市)          |
| 注册资本(万元) | 6800万元         | 10000万元                |
| 名称       | 广东省建筑设计研究院有限公司 | 广东省建筑设计研究院集团股份有限<br>公司 |

特此通知。





统一社会信用代码  
32

### 登记通知书

(粤)登字〔2024〕第.....

广东省建筑设计研究院有限公司：

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。

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 |       |       |

特此通知。



登记机关盖章  
登记注册专用章  
二〇二四年十二月十二日  
(2-1)



### 核准变更登记通知书

粤核变通内字〔2021〕

号

名称：广东省建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：

以上企业于二〇二一年九月二十八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   |
|----------|--|---|
| 公司类型     | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）   | 其他有限责任公司  |
| 经营范围     | 建筑工程设计；市政行业工程设计；城乡规划编制；风景园林工程设计；室内外装修设计；工程勘察综合类服务；岩土工程勘察；水文地质勘察；工程测量；工程咨询服务；工程总承包；工程项目管理；全过程工程咨询服务；项目代建管理服务；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计和监理服务；设备、材料采购；房屋安全鉴定；政府采购代理服务；建筑信息模型技术服务；软件开发；电子计算机技术服务；编制工程概算、预算服务；建筑材料、普通机械服务；图文制作服务；上述项目所需的设备、材料及零配件出口。（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） | 建筑工程设计；市政行业工程设计；城乡规划编制；工程勘察综合类服务；全过程工程咨询服务；工程总承包；施工总承包；风景园林工程设计；环境工程设计；人防工程设计；室内外装修设计；岩土工程勘察；照明工程设计；压力管道设计；测绘；检验检测；工程咨询服务；项目策划与评估；机电顾问咨询；工程项目管理；项目代建管理服务；工程造价咨询；设备、材料采购及销售；建筑检测鉴定；政府采购代理服务；项目投资及管理，投资咨询；建筑信息模型技术服务；软件开发；电子计算机技术服务；建筑产品开发制造；销售；建筑材料，普通机械；图文制作服务；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计、监理服务以及上述项目所需的设备、材料及零配件出口服务。（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） |
| 注册资本(万元) | 3468万元   | 6800万元人民币   |



变更前 股东：

| 股东 名称        | 证件(证照)号码 |
|--------------|----------|
| 广东恒健投资控股有限公司 |          |

变更后 股东：

| 股东 名称       | 证件(证照)号码 |
|-------------|----------|
| 广州市城投投资有限公司 |          |



|                      |  |
|----------------------|--|
| 广东省建院一号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院二号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院九号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院十号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院十三号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 中铁一局集团有限公司           |  |
| 广东省建院四号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院六号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广州广电平云资本管理有限公司       |  |
| 广东省建院五号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院七号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东恒健投资控股有限公司         |  |
| 广东省建院十二号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 中信证券投资有限公司           |  |
| 广东省建院三号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院十一号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 广东省建院十四号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 广东省建院八号投资合伙企业（有限合伙）  |  |



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 |       |       |

特此通知。





### 核准变更登记通知书

粤核变通内字〔2〕

名称：广东省建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：

以上企业于二〇二〇年五月三十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  |
|------|--|--|
| 公司类型 | 全民所有制  | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）   |
| 经营范围 | 建筑工程设计，市政行业（燃气、轨道交通除外）甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；公路行业（交通工程）专业乙级；风景园林工程设计专项甲级；工程勘察综合类甲级；城乡规划编制甲级；房屋安全鉴定；工程咨询；政府采购代理；固定资产投资项项目节能评审；桩基低应变法；桩基钻芯法；桩基声波透射法；土工试验；基坑（边坡）监测；工程测量；电子计算机技术服务，工程咨询；室内外装修；建筑材料，普通机械；打印、复印、装订，排版设计，晒图，建筑模型制作；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计和监理；对外派遣本行业的勘测、咨询、设计和监理劳务人员；工程总承包；工程项目管理；设备、材料采购；项目代建管理；上述项目所需的设备、材料及零配件出口（具体按〔94〕外经贸政审函字第733号文经营）。（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） | 建筑工程设计；市政行业工程设计；城乡规划编制；风景园林工程设计；室内外装修工程设计；工程勘察综合类服务；岩土工程勘察；水文地质勘察；工程测量；工程咨询服务；工程总承包；工程项目管理；全过程工程咨询服务；项目代建管理服务；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计和监理服务；设备、材料采购；房屋安全鉴定；政府采购代理服务；建筑信息模型技术服务；软件开发；电子计算机技术服务；编制工程概算、预算服务；建筑材料、普通机械服务；图文制作服务；上述项目所需的设备、材料及零配件出口。（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） |
| 名称   | 广东省建筑设计研究院   | 广东省建筑设计研究院有限公司   |



变更前 股东：

| 股东 名称       | 证件(证照)号码 |
|-------------|----------|
| 广东省住房和城乡建设厅 |          |

变更后 股东：

| 股东 名称 | 证件(证照)号码 |
|-------|----------|
|       |          |



|              |  |
|--------------|--|
| 广东恒健投资控股有限公司 |  |
|--------------|--|

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 |       |       |
| 联络员信息    |       |       |
| 公司章程     |       |       |

特此通知。



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）。





②有效期内的资质证书

|                        |  |        |  |
|------------------------|--|--------|--|
| 企业名称                   | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司   |        |  |
| 详细地址                   |  |        |  |
| 建立时间                   | 1994年04月15日  |        |  |
| 注册资本金                  | 10000万元人民币   |        |  |
| 统一社会信用代码<br>(或营业执照注册号) |  |        |  |
| 经济性质                   | 其他股份有限公司(非上市)  |        |  |
| 证书编号                   |  |        |  |
| 有效期                    | 至2030年03月17日   |        |  |
| 法定代表人                  | 职务   | 董事长    |  |
| 单位负责人                  | 职务   | 董事、总经理 |  |
| 技术负责人                  | 职称或执业资格  | 高级工程师  |  |
| 备注:                    | 原企业名称: 广东省建筑设计研究院有限公司<br>曾用名: 广东省建筑设计研究院<br>原发证日期: 2011年05月16日<br>原资质证书编号: 190107-kj |        |  |

| 业务范围  |
|---|
| 工程勘察综合资质甲级。<br>可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。***** |
|   |

|                        |   |       |  |
|------------------------|---|-------|--|
| 企业名称                   | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司  |       |  |
| 详细地址                   |   |       |  |
| 建立时间                   | 1994年04月15日   |       |  |
| 注册资本金                  | 10000万元人民币  |       |  |
| 统一社会信用代码<br>(或营业执照注册号) |   |       |  |
| 经济性质                   | 其他股份有限公司(非上市)   |       |  |
| 证书编号                   |   |       |  |
| 有效期                    | 至2029年08月28日  |       |  |
| 法定代表人                  | 职务  | 总经理   |  |
| 单位负责人                  | 职务  | 总经理   |  |
| 技术负责人                  | 职称或执业资格   | 教授级高工 |  |
| 备注:                    | 原发证日期: 2009年12月04日<br>原资质证书编号: 190107-sj<br>原企业名称: 广东省建筑设计研究院 |       |  |

| 业务范围  |
|---|
| 市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级; 风景园林工程设计专项甲级。<br>***** |
|   |



③ “云浮市智慧建筑管理服务信息平台”注册并通过审核的网页截图或网页打印件，以及“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”最新月度企业信用评级等级的网页截图或网页打印件（其有效范围为信用等级B级或以上的，新登记备案的还没评级可不提供）

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

914400004558576332

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记 | 上报审核 | 审核记录 | 打印企业注册信息回执

企业信息

|            |                   |           |                    |
|------------|-------------------|-----------|--------------------|
| 企业名称*      | 广东建筑设计研究院集团股份有限公司 | 统一社会信用代码* | 914400004558576332 |
| 工商营业执照注册号* |                   | 成立日期*     | 1994-04-15         |
| 企业登记注册类型*  | 其他股份有限公司(非上市)     | 注册资本(万)*  | 10000 人民币          |
| 注册地区*      | 广东省/广州市/荔湾区       | 净资产(万)    | 64218.4643 人民币     |
| 注册地邮政编码*   | 510010            | 上报审核区县*   | 云城区                |
| 企业注册地址*    | 广州市荔湾区流花路97号      |           |                    |

企业人员信息

法定代表人\* 李颖 选择人员 企业负责人\* 李颖 选择人员

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

914400004558576332

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记 | 上报审核 | 审核记录

企业信息

审核记录

| 序号 | 审核状态    | 操作时间                | 操作人 | 审核意见          |
|----|---------|---------------------|-----|---------------|
| 1  | 区县审核通过  | 2024-06-26 08:25:11 |     | 同意            |
| 2  | 变更已上报   | 2024-06-25 09:54:33 |     | 上报            |
| 3  | 区县审核通过  | 2024-05-27 08:43:18 |     | 同意            |
| 4  | 变更已上报   | 2024-05-24 11:21:30 |     | 上报            |
| 5  | 区县审核不通过 | 2024-05-23 08:33:44 |     | 请上传新法人的营业执照附件 |
| 6  | 变更已上报   | 2024-05-22 17:25:26 |     | 上报            |

企业信息

|            |                   |
|------------|-------------------|
| 企业名称*      | 广东建筑设计研究院集团股份有限公司 |
| 工商营业执照注册号* |                   |
| 企业登记注册类型*  | 其他股份有限公司(非上市)     |
| 注册地区*      | 广东省/广州市/荔湾区       |
| 注册地邮政编码*   | 510010            |
| 企业注册地址*    | 广州市荔湾区流花路97号      |

企业人员信息

法定代表人\* 李颖 选择人员 企业负责人\* 李颖 选择人员



## 企业信息注册回执证明

企业名称：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

统一社会信用代码：

信用评分：60

信用等级：A

打印日期：2025-07-17 10:00:32



# 云浮市智慧建筑管理服务信息平台

- 首页
- 政策文件
- 企业信用**
- 个人信用
- 企业良好信用
- 企业不良信用
- 黑名单

企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公  
统一社会信用代码:   
企业类型: 勘察单位  
评价年度: 2025  
评价月度: 6  
信用等级: 请选择

| 序号 | 企业名称              | 统一社会信用代码 | 企业类型 | 评价年度 | 评价月度 | 等级 | 评分 |
|----|-------------------|----------|------|------|------|----|----|
| 1  | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公 |          | 勘察单位 | 2025 | 6    | A  | 60 |

共 1 条  < 1 > 前往  页

- 系统入口
- 操作手册
- 黑名单

# 云浮市智慧建筑管理服务信息平台

- 首页
- 政策文件
- 企业信用**
- 个人信用
- 企业良好信用
- 企业不良信用
- 黑名单

企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公  
统一社会信用代码:   
企业类型: 设计单位  
评价年度: 2025  
评价月度: 6  
信用等级: 请选择

| 序号 | 企业名称              | 统一社会信用代码 | 企业类型 | 评价年度 | 评价月度 | 等级 | 评分 |
|----|-------------------|----------|------|------|------|----|----|
| 1  | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公 |          | 设计单位 | 2025 | 6    | A  | 60 |

共 1 条  < 1 > 前往  页

- 系统入口
- 操作手册
- 黑名单



④广东省外的投标人，须提供在广东建设信息网（网址：[www.gdcic.net](http://www.gdcic.net)）“进粤企业和人员诚信信息登记平台”专栏关于投标人进粤企业及人员信息录入的网页打印件

我单位为广东省内注册企业。



©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

The screenshot shows the website interface for the China Execution Information Disclosure Network. At the top, there is a navigation bar with the site logo and name, and a search bar. Below the navigation bar, there is a banner with a blue background and white text, stating that defaulting executors will be restricted in government procurement, bidding, administrative approval, government support, and financing. Below the banner, there are two columns of search results. The left column is for natural persons and the right column is for legal entities. Below the search results, there is a search condition section with input fields for the executor's name, ID number, province, and verification code. The search results section shows that no results were found in the national scope, but related results for Guangdong Building Design Research Institute Group Co., Ltd. were found.

中国执行信息公开网  
司法为民 司法便民

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  
限制高消费令、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 |
|-------|------|
|-------|------|

失信被执行人(法人或其他组织)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|-------|------|
|-------|------|

查询条件

被执行人姓名/名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

身份证号码/组织机构代码: [input field]

省份: 全部

验证码: bctt [input field] [input field] [input field] [input field]

验证码正确!

查询

查询结果

在全国范围内没有找到

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司相关的结果。



©投标人开户许可证或银行出具基本账户证明

## 基本存款账户信息

账户名称： 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

账户号码：

开户银行：

法定代表人：  
(单位负责人)

基本存款账户号



2024年06月26日

1020011Le1719377678450864



### 四、拟投入本工程项目班子人员简介

| 职务      | 姓名 | 职称级别                   | 职称证号 | 执业或职业资格证明               |    |      |
|---------|----|------------------------|------|-------------------------|----|------|
|         |    |                        |      | 证书名称                    | 证号 | 专业   |
| 勘察负责人   |    | 岩土工程<br>高级工程师<br>(教授级) |      | 注册土木工<br>程师(岩土)         |    | 岩土   |
| 设计负责人   |    | 给水排水<br>设计正高<br>级工程师   |      | 注册公用设<br>备工程师(给<br>水排水) |    | 给水排水 |
| 项目负责人   |    | 给水排水<br>设计正高<br>级工程师   |      | 注册公用设<br>备工程师(给<br>水排水) |    | 给水排水 |
| 勘察技术负责人 |    | 建筑工程<br>测量高级<br>工程师    |      | 注册测绘师                   |    | 测绘   |
| 结构专业负责人 |    | 建筑结构<br>设计正高<br>级工程师   |      | 一级注册结<br>构工程师           |    | 结构   |
| 造价专业负责人 |    | 建筑工程<br>造价高级<br>工程师    |      | 一级注册造<br>价工程师           |    | 土木建筑 |
| 电气专业负责人 |    | 建筑电气<br>设计正高<br>级工程师   |      | 注册电气工<br>程师(供配<br>电)    |    | 供配电  |



|   |  |                     |                       |      |
|---|--|---------------------|-----------------------|------|
| 道路专业负责人   |  | 市政路桥<br>设计高级<br>工程师 | 注册土木工<br>程师（道路工<br>程） | 道路工程 |
| 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。  |  |                     |                       |      |
| 备注:本表必须填报项目管理主要人员(即勘察负责人、设计负责人),按满足投标文件最低资格条件投入,其他技术人员(各专业设计人员)可根据实际情况填报,在投标文件未提供投入的,不作否决投标条件,评审不予加分,各专业设计人员的具体人选由招标人和中标人在合同谈判阶段确定。 |  |                     |                       |      |

投标人(或联合体牵头人): 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 (盖公章)

法定代表人(或其委托代理人): \_\_\_\_\_ (签字或盖章)

日期: 2025 年 7 月 21

说明: 投标人根据自己单位的实际情况对上述表格进行调整,并于本表后附所配备的人员【含其他专业负责人(如有)】须提供的相关证明资料。

勘察负责人







## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别  
证件号码：1 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324个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 19920401      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-01-07. 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：

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

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。

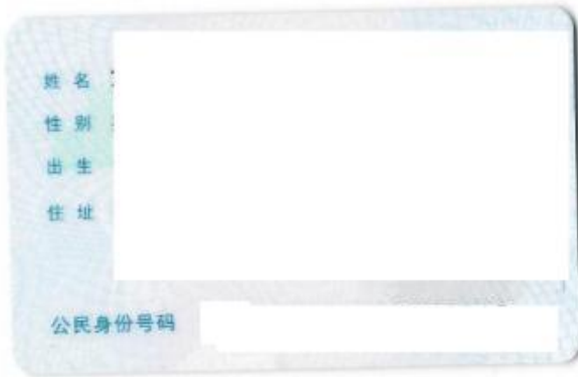
5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2025年07月11日



设计负责人



16

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓 名

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO.

发证日期 2017年11月16日



# 广东省职称证书

姓名:

身份证号:

职称名称: 正高级工程师

专业: 给水排水设计

级别: 正高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年12月11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:

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>



### 广东省直社会保险参保证明

参保人： 性别：  
证件号： 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239个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20040112      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-01-07. 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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
- 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07月11日



项目负责人

|        |  |
|--------|--|
| 姓名     |  |
| 性别     |  |
| 出生     |  |
| 住址     |  |
| 公民身份号码 |  |

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关

有效期限

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

**注册执业证书**

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

姓名

证书编号

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. \_\_\_\_\_ 发证日期 2011年12月09日



# 广东省职称证书

姓名: [Redacted]

身份证号: [Redacted]

职称名称: 正高级工程师

专业: 给水排水设计

级别: 正高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年12月11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: [Redacted]

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>



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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160个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20120307      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

- 备注：
- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
  - 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07月11日

编号:

# 获奖证书

你参加设计的 石井污水处理厂二期工程 在二〇二一年度行业优秀勘察设计奖评选中获 市政公用工程设计 一等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人:



# 获奖证书

你参加设计的 东莞市中堂污水处理厂一期提标及二期工程 项目在二〇二二年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得市政公用工程【市政给水排水】二等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人:

广东省工程勘察设计行业协会



勘察技术负责人





# 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：

证书编号：



证书流水号：

有效期至：2026-06-10



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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119个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20150801      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：  
 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人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。条形码有效期至2026-01-07。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：  
 省建筑设计研究院集团股份有限公司  
 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07月11日



结构专业负责人

姓名  
性别  
出生  
住址

公民身份号码



**中华人民共和国一级注册结构工程师**

**注册证书**

经全国注册工程师管理委员会(结构)审查

[Redacted Name]

具备一级注册结构工程师执业能力准予注册

全国注册工程师管理委员会(结构)      主任

[Redacted Certificate Number]      发证日期 2000年6月28日

中华人民共和国建设部印制





# 广东省职称证书

姓名:

身份证号:

职称名称: 正高级工程师

专业: 建筑结构设计

级别: 正高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2023年05月19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:

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>



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名 性别：  
证件号码： 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378个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 19920401      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

- 备注：
- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2026-01-07。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。
  - 2、表中“单位编码”对应的单位名称如下：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
  - 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07月11日



造价专业负责人

姓名 [Redacted]  
性别 [Redacted]  
出生 [Redacted]  
住址 [Redacted]

公民身份号码 [Redacted]

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 [Redacted]  
有效期限 [Redacted]



# 广东省职称证书

姓名:

身份证号:

职称名称: 高级工程师

专 业: 建筑工程造价

级 别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2022年06月24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:

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅

发证时间: 2022年09月13日



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

|   |  |
|---|--|
| <div style="border: 1px solid black; width: 100%; height: 100%; background-color: #fff; margin-bottom: 10px;"></div> <p>证书编号: <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span></p> <p>初始注册日期: 2020 年 10 月 09 日</p> | <p>姓名: <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span></p> <p>身份证号码: <span style="border: 1px solid black; display: inline-block; width: 100px; height: 15px;"></span></p> <p>性别: _____</p> <p>专 业: <u>土木建筑</u></p> <p>聘用单位: <u>广东省建筑设计研究院有限公司</u></p> <p style="text-align: center; margin-top: 20px;"> <br/>       颁发机关盖章:     </p> <p>发证日期: 2020 年 10 月 9 日</p> |
|---|--|

|  |  |   |  |  |   |   |   |   |   |
|--|--|---|--|--|---|---|---|---|---|
| <p style="text-align: center;">延续注册登记栏</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>第一次延续注册:</p> <p style="font-size: 24px; color: blue; font-weight: bold;">同意延续注册</p> <p>有效期至: 2028年 10月 08日</p> <p style="text-align: center;"> <br/>           注册受理机关<br/>           公 章<br/>           年 月 日         </p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>第二次延续注册:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>第三次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>第四次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> </td> </tr> </table> | <p>第一次延续注册:</p> <p style="font-size: 24px; color: blue; font-weight: bold;">同意延续注册</p> <p>有效期至: 2028年 10月 08日</p> <p style="text-align: center;"> <br/>           注册受理机关<br/>           公 章<br/>           年 月 日         </p> | <p>第二次延续注册:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> | <p>第三次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> | <p>第四次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> | <p style="text-align: center;">变更注册登记栏</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>现聘用单位:</p> <p>(鱼玲)</p> <p>广东省建筑设计研究院<br/>集团股份有限公司</p> <p style="text-align: center;"> <br/>           注册受理机关<br/>           公 章<br/>           2024 年 8 月 12 日         </p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> </td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;"> <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> </td> <td style="vertical-align: top;"> <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> </td> </tr> </table> | <p>现聘用单位:</p> <p>(鱼玲)</p> <p>广东省建筑设计研究院<br/>集团股份有限公司</p> <p style="text-align: center;"> <br/>           注册受理机关<br/>           公 章<br/>           2024 年 8 月 12 日         </p> | <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> | <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> | <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p> |
| <p>第一次延续注册:</p> <p style="font-size: 24px; color: blue; font-weight: bold;">同意延续注册</p> <p>有效期至: 2028年 10月 08日</p> <p style="text-align: center;"> <br/>           注册受理机关<br/>           公 章<br/>           年 月 日         </p>   | <p>第二次延续注册:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p>  |   |  |  |   |   |   |   |   |
| <p>第三次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p>   | <p>第四次延续注册:</p> <p>有效期至:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p>   |   |  |  |   |   |   |   |   |
| <p>现聘用单位:</p> <p>(鱼玲)</p> <p>广东省建筑设计研究院<br/>集团股份有限公司</p> <p style="text-align: center;"> <br/>           注册受理机关<br/>           公 章<br/>           2024 年 8 月 12 日         </p>  | <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p>  |   |  |  |   |   |   |   |   |
| <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p>  | <p>现聘用单位:</p> <p style="text-align: center;">注册受理机关<br/>公 章<br/>年 月 日</p>  |   |  |  |   |   |   |   |   |



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名 性别：  
证件号码： 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96个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20090801     |
| 生育保险   | /            |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月   | 单位编码 | 缴费工资  | 养老      | 工伤   | 生育   | 备注 |
|--------|------|-------|---------|------|------|----|
|        |      |       | 个人缴费    | 单位缴费 | 单位缴费 |    |
| 202501 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人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。条形码有效期至2026-01-07。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：

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

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07月11日





电气专业负责人

|        |  |
|--------|--|
| 姓名     |  |
| 性别     |  |
| 出生     |  |
| 住址     |  |
| 公民身份号码 |  |



### 中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

# 注册执业证书

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

姓名

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

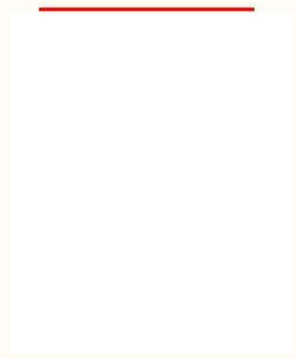
NO.

发证日期 2010年09月30日



# 广东省职称证书

姓名：  
身份证号：



职称名称：正高级工程师  
专    业：建筑电气设计  
级    别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月20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：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年01月20日



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



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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278个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20020501      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

- 备注：
- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
  - 3、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07月11日

道路专业负责人





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，  
 具备市政路桥设计高级工  
 程师  
 资格。特发此证

广东省专业技术资格  
 土田音

粤高职

广东省人力资源和社会保障厅  
 2016年03月03日

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



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

姓名 [Redacted]  
 证书编号 [Redacted]



NO. [Redacted] 发证日期 2024年08月06日



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓： 性别：  
证件号码： 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80个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20151101     |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人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。条形码有效期至2026-01-07. 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：

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

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07月11日





### 项目负责人签名确认表

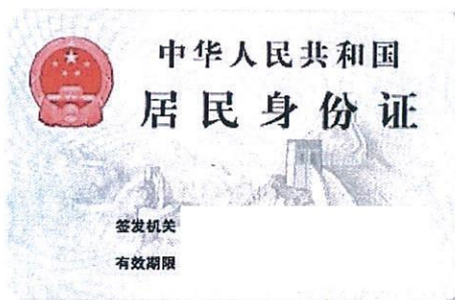
本人姓名：\_\_\_，性别：\_\_\_，身份证证号\_\_\_，已认真阅读新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计（项目名称）的招标文件中的投标须知、合同条款、工程建设标准及其他有关文件，愿意在合法合规的前提下，担任**项目负责人**一职，并承担相应的责任。

投标人（或联合体牵头人）：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（盖公章）

项目负责人：'\_\_\_\_\_'（签字）

日期：2025年7月21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。







有效营业执照(或事业单位证书)(联合体投标的各方均须提供)



# 营业执照

(副本)(16-1)

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 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

类型 其他股份有限公司(非上市)

法定代表人

注册资本 人民币壹亿元

成立日期 1994年04月15日

住所

经营范围 许可项目：建设工程设计；国土空间规划编制；建设工程勘察；建设工程施工；人防工程设计；特种设备设计；测绘服务；检验检测服务；建设工程质量检测；建筑智能化系统设计。（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：工程管理服务；专业设计服务；工程造价咨询业务；招投标代理服务；政府采购代理服务；软件开发；信息技术咨询服务；图文设计制作；对外承包工程；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；消防技术服务；标准化服务；新材料技术推广服务；合同能源管理；采购代理服务；建筑材料销售；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；物联网技术研发；文物文化遗址保护服务；资源再生利用技术研发；水环境污染防治服务；农业面源和重金属污染防治技术服务；土壤环境污染防治服务；智能水务系统开发；建筑垃圾再生技术研发；企业管理咨询；水利相关咨询服务；土壤污染治理与修复服务；资源循环利用服务技术咨询；咨询策划服务；环保咨询服务；信息系统集成服务；数据处理服务；自有资金投资的资产管理服务；以自有资金从事投资活动。（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）

登记机关



2024年11月14日

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

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

国家市场监督管理总局监制



统一社会信用代码

## 登记通知书

(粤)登字

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司：

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。

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   |
|------|---|---|
| 经营范围 | 建筑工程设计；市政行业工程设计；城乡规划编制；工程勘察综合类服务；全过程工程咨询服务；工程总承包；施工总承包；风景园林工程设计；环境工程设计；人防工程设计；室内外装修设计；岩土工程勘察；照明工程设计；压力管道设计；测绘；检验检测；工程咨询服务；项目策划与评估；机电顾问咨询；工程项目管理；项目代建管理服务；工程造价咨询；设备、材料采购及销售；建筑检测鉴定；政府采购代理服务；项目投资及管理，投资咨询；建筑信息模型技术服务；软件开发；电子计算机技术服务；建筑产品开发制造；销售；建筑材料，普通机械；图文制作服务；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计、监理服务以及上述项目所需的设备、材料及零配件出口服务。（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） | 许可项目：建设工程设计；国土空间规划编制；建设工程勘察；建设工程施工；人防工程设计；特种设备设计；测绘服务；检验检测服务；建设工程质量检测；建筑智能化系统设计。（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：工程管理服务；专业设计服务；工程造价咨询业务；招投标代理服务；政府采购代理服务；软件开发；信息技术咨询服务；图文设计制作；对外承包工程；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；消防技术服务；标准化服务；新材料技术推广服务；合同能源管理；采购代理服务；建筑材料销售；工程和技术研究和试验发展；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；物联网技术研发；文物文化遗址保护服务；资源再生利用技术研发；水环境污染防治服务；农业面源和重金属污染防治技术服务；土壤环境污染防治服务；智能水务系统开发；建筑废弃物再生技术研发；企业管理咨询；水利相关咨询服务；土壤污染治理与修复服务；资源循环利用服务技术咨询；咨询策划服务；环保咨询服务；信息咨询服务（不含许可类信息咨询服务）；工业设计服务；信息系统集成服务；数据处理服务；自有资金投资的资产管理服务；以自有资金从事投资活动。（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） |

特此通知。



二〇二四年十一月十四日



统一社会信用代码

## 登记通知书

(粤)登字

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司：

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。

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                  |
|----------|----------------|------------------------|
| 公司类型     | 其他有限责任公司       | 其他股份有限公司(非上市)          |
| 注册资本(万元) | 6800万元         | 10000万元                |
| 名称       | 广东省建筑设计研究院有限公司 | 广东省建筑设计研究院集团股份有限<br>公司 |

特此通知。



二〇二四年六月十八日

(2-1)



统一社会信用代码  
2

## 登记通知书

广东省建筑设计研究院有限公司：

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。

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 |       |       |

特此通知。



登记机关盖章  
登记注册专用章  
二〇一五年十二月十二日  
(2-1)



## 核准变更登记通知书

粤核变通内字

名称：广东省建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：

以上企业于二〇二一年九月二十八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   |
|----------|--|---|
| 公司类型     | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）   | 其他有限责任公司  |
| 经营范围     | 建筑工程设计；市政行业工程设计；<br>城乡规划编制；风景园林工程设计；<br>室内外装修设计；工程勘察综合<br>类服务；岩土工程勘察设计；水文地<br>质勘察；工程测量；工程咨询服务；<br>工程总承包；工程项目管理；全过程<br>工程咨询服务；项目代建管理服务；<br>承担国外和国内外资工程的勘测、咨<br>询、设计和监理服务；设备、材料采<br>购；房屋安全鉴定；政府采购代理服<br>务；建筑信息模型技术服务；软件开<br>发；电子计算机技术服务；编制工程<br>概算、预算服务；建筑材料、普通机<br>械服务；图文制作服务；上述项目所<br>需的设备、材料及零配件出口。（依<br>法须经批准的项目，经相关部门批准<br>后方可开展经营活动） | 建筑工程设计；市政行业工程设计；<br>城乡规划编制；工程勘察综合类服<br>务；全过程工程咨询服务；工程总承<br>包；施工总承包；风景园林工程设<br>计；环境工程设计；人防工程设计；<br>室内外装修设计；岩土工程勘察<br>设计；照明工程设计、压力管道设<br>计；测绘；检验检测；工程咨询服<br>务；项目策划与评估；机电顾问咨<br>询；工程项目管理；项目代建管理服<br>务；工程造价咨询；设备、材料采购<br>及销售；建筑检测鉴定；政府采购代<br>理服务；项目投资及管理，投资咨<br>询；建筑信息模型技术服务；软件开<br>发；电子计算机技术服务；建筑产品<br>开发制造；销售；建筑材料，普通机<br>械；图文制作服务；承担国外和国内<br>外资工程的勘测、咨询、设计、监理<br>服务以及上述项目所需的设备、材料<br>及零配件出口服务。（依法须经批准<br>的项目，经相关部门批准后方可开展<br>经营活动） |
| 注册资本(万元) | 3468万元   | 6800万元人民币   |



变更前 股东：

| 股东 名称        | 证件(证照)号码 |
|--------------|----------|
| 广东恒健投资控股有限公司 |          |

变更后 股东：

| 股东 名称       | 证件(证照)号码 |
|-------------|----------|
| 广州市城投投资有限公司 |          |



|                      |  |
|----------------------|--|
| 广东省建院一号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院二号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院九号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院十号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院十三号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 中铁一局集团有限公司           |  |
| 广东省建院四号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院六号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广州广电平云资本管理有限公司       |  |
| 广东省建院五号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院七号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东恒健投资控股有限公司         |  |
| 广东省建院十二号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 中信证券投资有限公司           |  |
| 广东省建院三号投资合伙企业（有限合伙）  |  |
| 广东省建院十一号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 广东省建院十四号投资合伙企业（有限合伙） |  |
| 广东省建院八号投资合伙企业（有限合伙）  |  |



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 | 1<br>3 |       |

特此通知。





### 核准变更登记通知书

粤核变通内字 [ ]

名称：广东省建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：[ ]

以上企业于二〇二〇年五月三十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  |
|------|--|--|
| 公司类型 | 全民所有制  | 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）   |
| 经营范围 | 建筑工程设计，市政行业（燃气、轨道交通除外）甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；公路行业（交通工程）专业乙级；风景园林工程设计专项甲级；工程勘察综合类甲级；城乡规划编制甲级；房屋安全鉴定；工程咨询；政府采购代理；固定资产投资项项目节能评审；基桩低应变法；基桩钻芯法；基桩声波透射法；土工试验；基坑（边坡）监测；工程测量；电子计算机技术服务，工程咨询；室内外装修；建筑材料，普通机械；打印、复印、装订，排版设计，晒图，建筑模型制作；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计和监理；对外派遣本行业的勘测、咨询、设计和监理劳务人员；工程总承包；工程项目管理；设备、材料采购；项目代建管理；上述项目所需的设备、材料及零配件出口（具体按[94]外经贸政审函字第733号文经营）。（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） | 建筑工程设计；市政行业工程设计；城乡规划编制；风景园林工程设计；室内外装修工程设计；工程勘察综合类服务；岩土工程勘察设计；水文地质勘察；工程测量；工程咨询服务；工程总承包；工程项目管理；全过程工程咨询服务；项目代建管理服务；承担国外和国内外资工程的勘测、咨询、设计和监理服务；设备、材料采购；房屋安全鉴定；政府采购代理服务；建筑信息模型技术服务；软件开发；电子计算机技术服务；编制工程概算、预算服务；建筑材料、普通机械服务；图文制作服务；上述项目所需的设备、材料及零配件出口。（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） |
| 名称   | 广东省建筑设计研究院   | 广东省建筑设计研究院有限公司   |



变更前 股东：

| 股东 名称       | 证件(证照)号码 |
|-------------|----------|
| 广东省住房和城乡建设厅 | -1       |

变更后 股东：

| 股东 名称 |
|-------|
|       |



广东恒健投资控股有限公司

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 |       |       |
| 联络员信息    |       |       |
| 公司章程     |       |       |

特此通知。



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）。





有效设计资质证书

|                        |   |       |  |
|------------------------|---|-------|--|
| 企业名称                   | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司                                  |       |  |
| 详细地址                   |   |       |  |
| 建立时间                   | 1994年04月15日   |       |  |
| 注册资本金                  | 10000万元人民币  |       |  |
| 统一社会信用代码<br>(或营业执照注册号) |   |       |  |
| 经济性质                   | 其他股份有限公司(非上市)                                       |       |  |
| 证书编号                   |   |       |  |
| 有效期                    | 至2029年08月28日  |       |  |
| 法定代表人                  | 职务  | 总经理   |  |
| 单位负责人                  | 职务  | 总经理   |  |
| 技术负责人                  | 职称或执业资格   | 教授级高工 |  |
| 备注:                    | 原发证日期: 2009年12月04日<br>原资质证书编号:<br>原企业名称: 广东省建筑设计研究院 |       |  |

|   |
|---|
| 业务范围  |
| 市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级; 风景园林工程设计专项甲级。<br>***** |
| 发证机关: (章)<br>2024年08月28日<br>No.AF C           |



有效勘察资质证书

|                        |  |        |  |
|------------------------|--|--------|--|
| 企业名称                   | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司   |        |  |
| 详细地址                   |  |        |  |
| 建立时间                   |  |        |  |
| 注册资本金                  | 10000万元人民币   |        |  |
| 统一社会信用代码<br>(或营业执照注册号) |  |        |  |
| 经济性质                   | 其他股份有限公司(非上市)  |        |  |
| 证书编号                   |  |        |  |
| 有效期                    | 至2030年03月17日   |        |  |
| 法定代表人                  | 职务   | 董事长    |  |
| 单位负责人                  | 职务   | 董事、总经理 |  |
| 技术负责人                  | 职称或执业资格  | 高级工程师  |  |
| 备注:                    | 原企业名称: 广东省建筑设计研究院有限公司<br>曾用名: 广东省建筑设计研究院<br>原发证日期: 2011年05月16日<br>原资质证书编号: 190107-kj |        |  |

|  |
|--|
| 业 务 范 围  |
| 工程勘察综合资质甲级。<br>可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、<br>工程测量业务(海洋工程勘察除外), 其规模不受限制<br>(岩土工程勘察丙级项目除外)。***** |
|  |



符合信誉要求的承诺书

## 承诺书

我公司郑重承诺：

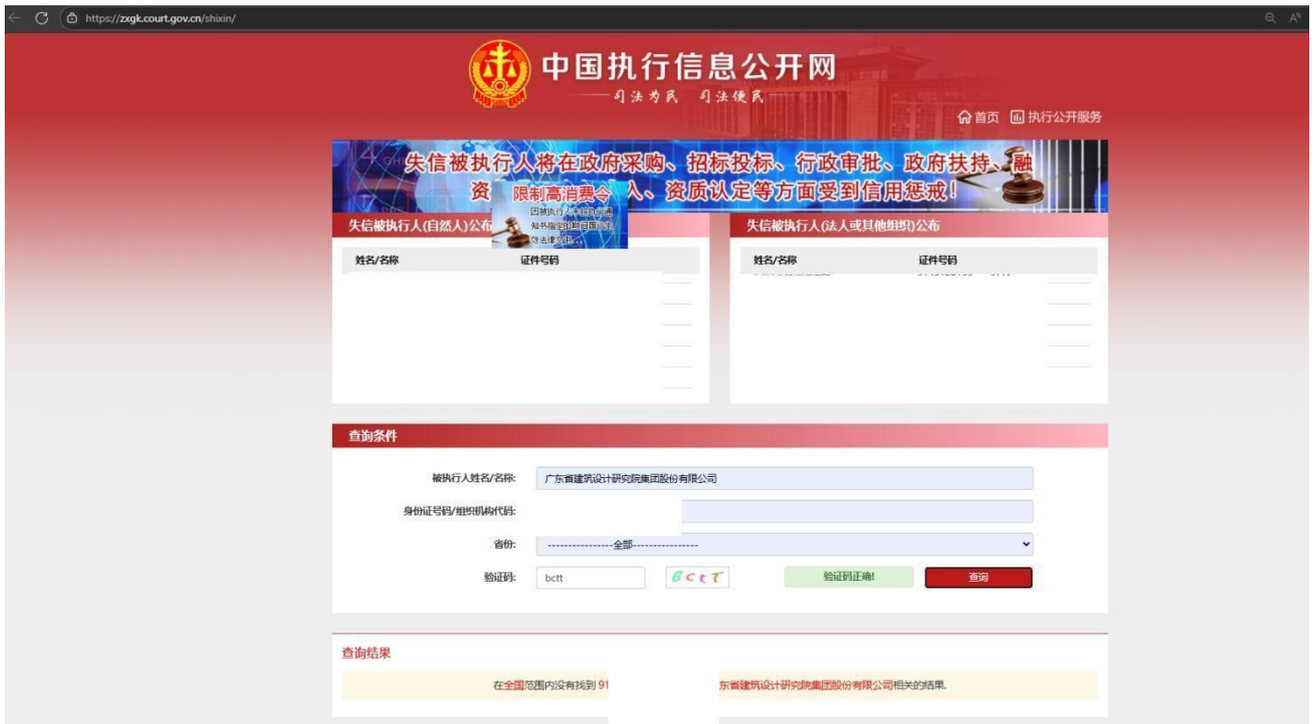
1、投标人没有处于责令停业，财产被接管、冻结，破产状况等。

2、投标人近 3 年内（从发布招标公告当日往前顺推三年）不得发生在处罚有效期内以下情况：①重大工程质量问题或重大安全事故，或围标串标，或骗取中标，或提供虚假投标材料，或严重违约等违法违纪行为（严重违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准）；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标。

3、投标人没有被列入失信被执行人黑名单。

投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（盖公章）

日期：2025 年 7 月 21 日





符合资格要求的勘察负责人、设计负责人

16

### 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓名

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO.

发证日期 2017年11月16日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[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

|            |                    |      |                      |    |                      |
|------------|--------------------|------|----------------------|----|----------------------|
| 证件类型       | 居民身份证              | 证件号码 | <input type="text"/> | 性别 | <input type="text"/> |
| 注册证书所在单位名称 | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 |      |                      |    |                      |

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

#### 注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

注册专业: 不分专业 有效期: 2028年06月30日

2025-01-03 - 延续申请  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司



### 中华人民共和国注册土木工程师（岩土）



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

姓名   
证书编号



NO.  发证日期 2006年06月30日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

[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

|            |                    |      |                      |    |                      |
|------------|--------------------|------|----------------------|----|----------------------|
| 证件类型       | 居民身份证              | 证件号码 | <input type="text"/> | 性别 | <input type="text"/> |
| 注册证书所在单位名称 | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 |      |                      |    |                      |

[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：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

注册专业：不分专业      有效期：2028年06月24日

---

2025-06-25 - 延续申请  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司



(三) 投标人提供的商务评审打分资料一览表

项目名称：新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计

| 序号 | 资料名称  | 备注        |
|----|---|-----------|
| 1  | 茂名市小东江流域城镇生活污水管网完善工程勘察及初步设计中标通知书、合同关键页  | 勘察业绩 1    |
| 2  | 潮州市潮安区2025年农村生活污水治理工程勘察和初步设计中标通知书、合同关键页   | 勘察业绩 2    |
| 3  | 白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理查漏补缺工程和供水管网工程、黎家塘村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包（EPC）中标通知书、合同关键页 | 勘察业绩 3    |
| 4  | 南沙区（东涌镇、黄阁镇、大岗镇等）农村生活污水治理查漏补缺工程（二期）设计施工运维（EPC-0）总承包中标通知书、合同关键页                    | 设计业绩 1    |
| 5  | 小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计中标通知书、合同关键页   | 设计业绩 2    |
| 6  | 高州市农村生活污水治理工程(2023-2024年)勘察及初步设计中标通知书、合同关键页                                       | 设计业绩 3    |
| 7  | 梅州市江南新城拥改区地下综合管廊等市政基础设施建设项目工程勘察 广东省优秀工程勘察设计奖工程勘察与岩土工程一等奖获奖证书                      | 企业获奖 1    |
| 8  | 广州南沙新区明珠湾区起步区一期(灵山岛央)公共部分地下空间工程岩土工程勘察与基坑支护设计 广东省优秀工程勘察设计奖工程勘察与岩土工程二等奖获奖证书         | 企业获奖 2    |
| 9  | 广州东部固体资源再生中心(萝岗福山循环经济产业园)污水处理厂 行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计三等奖获奖证书                           | 企业获奖 3    |
| 10 | 石井污水处理厂二期工程行业优秀勘察设计奖市政公用工程设计一等奖获奖证书   | 企业获奖 4    |
| 11 | 项目负责人、勘察负责人、设计负责人、勘察技术负责人、结构专业负责人、造价专业负责人、电气专业负责人、道路专业负责人相关证书                     | 人员配备及技术水平 |

注：表格格式仅供参考，可自行扩展，本表请按商务评审内容填写，按单位实际情况在本表后附相关加盖公章的证明资料复印件。（联合体投标时，由联合体牵头人盖章即可）

投标人（或联合体牵头人）：广东省建筑设计研究院集团 （盖章）

法定代表人（或授权代理人）：\_\_\_ 名或盖章）

日期：\_\_\_ 20\_\_\_ 月 \_\_\_ 21\_\_\_ 日



## 建设工程中标通知书

广东省建筑设计研究院有限公司：

茂名市城市建设投资集团有限公司的茂名市小东江流域城镇生活污水管网完善工程勘察及初步设计招标，工程建设地点位于茂名市小东江流域，涉及茂南区、高州市、化州市，根据《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实施条例》和《住房和城乡建设部关于进一步加强房屋建筑和市政基础设施工程招标投标监管的指导意见》（建市规〔2019〕11号），于2022年4月26日在茂名市公共资源交易中心开标、评标，2022年4月28日在茂名市公共资源交易中心经定标委员会票决定标，2022年5月5日至2022年5月7日公示中标候选人，现确定你单位为中标人。中标基本情况如下：

一、中标价为人民币：玖仟壹佰玖拾柒万肆仟柒佰壹拾捌元整（¥91974718.00元），中标下浮率：20.25%

二、建设规模：包括第一水质净化厂污水处理系统、河西片区污水处理系统、茂南水质净化厂污水处理系统、金塘镇污水处理系统、镇盛镇污水处理系统、山阁镇污水处理系统、金山街道污水处理系统、石鼓镇污水处理系统、分界镇污水处理系统、根子镇污水处理系统、泗水镇污水处理系统、同庆镇（茂名监狱）污水处理系统（一期、二期）、南盛街道污水处理系统、长岐镇污水处理系统、化州市第二水质净化厂污水处理系统管网工程及路面修复等，新建排水管道约591.02千米，最大管径为DN1800（最终以设计方案为准）。

项目估算总投资额为313470.74万元，其中建安工程费252031.38万元。

三、勘察工期：合同签订后，中标人收到招标人发出的进场通知起30日历天内提交勘察成果文件；设计工期：合同签订后10日历天内完成方案设计，方案设计经招标人和政府相关部门批准后20日历天内完成初步设计。

四、项目设计负责人：

请你方在接到本中标通知书30日内，按照招标文件和投标文件依法与招标人签订合同。

招标人盖章：  
法定代表人或其委托代理人签署  
2022年5月10日

招标代理机构盖章：  
法定代表人或其委托代理人签署  
2022年5月10日

茂名市公共资源交易中心  
2022年5月10日

注：本中标通知书一式十份，市公共资源交易中心一份，招标人九份。



司编号：\_\_\_\_\_

建设工程勘察合同  
(茂名示范文本)





第一部分 合同协议书

发包人（全称）：茂名市城市建设投资集团有限公司

勘察人（全称）：广东省建筑设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 茂名市小东江流域城镇生活污水管网完善工程 工程勘察有关事项协商一致，达成如下协议。

一、工程概况

1. 工程名称：茂名市小东江流域城镇生活污水管网完善工程

2. 工程地点：茂名市小东江流域，涉及茂南区、高州市、化州市

3. 工程规模、特征：包括第一水质净化厂污水处理系统、河西片区污水处理系统、茂南水质净化厂污水处理系统、金塘镇污水处理系统、镇盛镇污水处理系统、山阁镇污水处理系统、金山街道污水处理系统、石鼓镇污水处理系统、分界镇污水处理系统、根子镇污水处理系统、泗水镇污水处理系统、同庆镇（茂名监狱）污水处理系统（一期、二期）、南盛街道污水处理系统、长岐镇污水处理系统、化州市第二水质净化厂污水处理系统管网工程及路面修复等，新建排水管道 591.02 千米，最大管径为 DN1800（最终以设计方案为准）。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：本项目范围内的工程测量、管线物探（水质检测）、岩土工程勘察。

2. 技术要求：按现行国家技术、标准、规程、任务委托书和技术要求进行工程勘察。勘察过程中，根据工程的岩土工程条件（或工作现场地形地貌、地质和水文地质条件）及技术规范要求开展工作，工程勘察成果满足各阶段（初测初勘、详测详勘，施工过程的补勘及超前钻等）的设计工作要求。

3. 工作量：工程测量、排水管线摸查（含水质检测）、渠箱摸查（含排口摸查及溯源）、工程物探（含管线探测）、岩土工程勘察。

三、合同工期

1. 开工日期：2022 年 6 月 11 日

2. 成果提交日期：2022 年 7 月 11 日

3. 合同工期（总日历天数）30 天



#### 四、质量标准

质量标准：按现行国家技术、标准、规程、任务委托书和技术要求进行工程勘察。

#### 五、合同价款

1. 合同价款金额：人民币（大写）陆仟柒佰万零柒佰陆拾陆元贰角伍分（¥ 67000766.25 元）

2. 合同价款形式：单价合同

3. 资金来源：省财政按 60%的比例予以支持，剩余 40%部分由省属国资企业和地方财政配套解决，其中地方财政部分由县（区）按一定比例承担。

#### 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书（如果有）；
- (5) 投标文件及其附件（如果有）；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

#### 八、词语定义

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2022 年 6 月 10 日签订。



十、签订地点

本合同在 茂名市油城八路3号大院 签订。

十一、合同生效

本合同自 2022年6月10日 生效。

十二、合同份数

本合同一式 十 份，具有同等法律效力，发包人执 五 份，勘察人执 五 份。

发包人：茂名市城市建设投资集团有限公司

(盖章)



设计人：广东省建筑设计研究院有限公司

(盖章)



法定代表人或

(

组织机构代码

纳税人识别号

地 址：茂名市

邮政编码：         

法定代表人：                 

委托代理人：                 

电 话：

传 真：                 

电子信箱：

开户银行：

账 号：

时 间：2022年6月10日

法定代表人或其委托代理人

组织机构代码：

纳税人识别号：

地 址：广

邮政编码：

法定代表

委托代理人：         

电 话：

传 真：

电子信箱

开户银行

账 号：

时 间：2022年6月10日



### 中标通知书

|          |  |
|----------|--|
| 招标人      | 潮州市潮安区潮泉环境科技有限公司   |
| 中标人      | 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司   |
| 工程名称     | 潮州市潮安区 2025 年农村生活污水治理工程勘察和初步设计   |
| 工程地点     | 潮州市潮安区古巷镇、登塘镇、凤塘镇、浮洋镇、龙湖镇、金石镇、沙溪镇、彩塘镇、东风镇、庵埠镇、江东镇、归湖镇、文祠镇、凤凰镇、赤凤镇、枫溪镇  |
| 建设规模     | <p>(1) 针对 215 条自然村，开展生活污水治理工作，包含连通村干管至镇区主干管网、新建农村污水处理设施，农村污水资源化利用等内容。其中，新建 DN300 及以上管道约 277000 米；新建 DN100~200 管道约 50000 米；新建化粪池约 3122 座；沟渠清淤及盖板加盖改造约 310000 米；沟渠拆除及新建约 54000 米；池塘水体清淤约 60792 立方米，新建 5 座村级污水一体化处理设施，处理总规模 450 吨/天。</p> <p>(2) 包含“农村生活污水查漏补缺”“典型镇创达标城镇污水提质增效”“潮安区农村生活污水小型处理设施升级改造”。其中：“农村生活污水查漏补缺”针对已实施农村污水整治的自然村，开展现状“病灶”管网检测与修复，清淤疏通堵塞管渠等工作，新建 DN300 及以上管约 113000 米；新建 DN100~200 管约 27000 米；现状管道检测及修复约 4200 米；沟渠清淤及盖板加盖改造约 7000 米；“典型镇创达标城镇污水提质增效”针对金石、文祠、江东、沙溪、龙湖 5 个典型城镇和归湖镇、凤塘镇等 7 个城镇，完善城镇污水管网，开展现状垃圾转运站污水分质收集与处置，管网清淤及修复管约 7500 米；新建 DN300 及以上主管约 29700 米；新建 DN100~200 管约 57800 米；新建垃圾渗滤液处理站总规模约 100 吨/天，新建垃圾渗滤液收集池 16 座；“潮安区农村生活污水小型处理设施升级改造”拟实施 35 座现状村级生活污水小型处理设施升级改造，改造总规模约 2689.5 吨/天。</p> |
| 发包工程内容   | <p>1. 工程勘察：本工程范围内所需要的工程勘察(包括但不限于工程范围内的岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察)、工程测量(含控制测量和地形图)、工程物探(含管线测量和探测)等勘察工作)，以满足工程设计要求；按相关要求包工、包料、包安全、包水电，包通过建设等主管部门组织的勘察报告审查及备案，包配合设计阶段和施工阶段的技术支持和服务，包验收以及其他相关的技术支持和服务。</p> <p>2. 工程设计：包括但不限于初步设计及概算的编制、设计协调服务、配合专家评审及初步设计审查。</p>   |
| 承包方式     | 中标价仅作为合同暂定价，中标下浮率作为结算依据。最终结算以财政部门审核结果为准。   |
| 招标控制价(元) | 11559800.00  |
| 中标价(元)   | 壹仟壹佰肆拾贰万零玖佰捌拾叁元陆角<br>11420983.60   |



|                |   |                          |
|----------------|---|--------------------------|
|                | (其中, 勘察费中标价: 6089538.00 元, 初步设计费中标价: 5331445.60 元)  |                          |
| 中标下浮率          | 1.20%   |                          |
| 项目负责人及证书编号     | 质量标准  | 符合勘察、设计国家、行业现行规范、规程的质量标准 |
| 工期             | 90 个日历天。①自合同签订之日起 30 天内完成本项目勘察工作并提交成果(不含审批时间), 服务期限直至整个项目竣工验收完成为止。②自合同签订之日起 60 个日历天内(不含各项审批时间)完成初步设计及概算编制工作和评审, 配合后续设计工作需要。 |                          |
| 招标人            | 招标代理机构  | 潮州市公共资源交易中心              |
| <br>2025年5月27日 | <br>2025年5月27日  | <br>2025年5月27日           |





(一) 建设工程勘察合同

GF—2016—0203

# 建设工程勘察合同

住房和城乡建设部  
制定  
国家工商行政管理总局



## 第一部分 合同协议书

发包人：(全称) 潮州市潮安区潮泉环境科技有限公司

勘察人：(全称) 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就潮州市潮安区 2025 年农村生活污水治理工程勘察工作有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：潮州市潮安区 2025 年农村生活污水治理工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：安发改投审[2024]103 号。

3. 工程地点：潮州市潮安区古巷镇、登塘镇、凤塘镇、浮洋镇、龙湖镇、金石镇、沙溪镇、彩塘镇、东凤镇、庵埠镇、江东镇、归湖镇、文祠镇、凤凰镇、赤凤镇、枫溪镇。

4. 工程规模、特征：(1) 针对 215 条自然村，开展生活污水治理工作，包含连通村干管至镇区主干管网、新建农村污水处理设施、农村污水资源化利用等内容。其中，新建 DN300 及以上管道约 277000 米；新建 DN100~200 管道约 50000 米；新建化粪池约 3122 座；沟渠清淤及盖板加盖改造约 310000 米；沟渠拆除及新建约 54000 米；池塘水体清淤约 60792 立方米，新建 5 座村级污水一体化处理设施，处理总规模 450 吨/天。(2) 包含“农村生活污水查漏补缺”“典型镇创达标城镇污水提质增效”“潮安区农村生活污水小型处理设施升级改造”。其中：“农村生活污水查漏补缺”针对已实施农村污水整治的自然村，开展现状“病灶”管网检测与修复，清淤疏浚堵塞管渠等工作，新建 DN300 及以上管约 113000 米；新建 DN100~200 管约 27000 米；现状管道检测及修复约 4200 米；沟渠清淤及盖板加盖改造约 7000 米；“典型镇创达标城镇污水提质增效”针对金石、文祠、江东、沙溪、龙湖 5 个典型城镇和归湖镇、凤塘镇等 7 个城镇，完善城镇污水管网，开展现状垃圾转运站污水分质收集与处置，管网清淤及修复管网约 7500 米；新建 DN300 及以上主管约 29700 米；新建 DN100~200 管约 57800 米；新建垃圾渗滤液处理站总规模约 100 吨/天，新建垃圾渗滤液收集池 16 座；“潮安区农村生活污水小型处理设施升级改造”拟实施 35 座现状村级生活污水小型处理设施升级改造，改造总规模约 2689.5 吨/天。



二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：本工程范围内所需要的工程勘察(包括但不限于工程范围内的岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察)、工程测量(含控制测量和地形图)、工程物探(含管线测量和探测)等勘察工作)，以满足工程设计要求；按相关要求包工、包料、包安全、包水电，包通过建设等主管部门组织的勘察报告审查及备案，包配合设计阶段和施工阶段的技术支持和服务，包验收以及其他相关的技术支持和服务。

2. 技术要求：按设计的实际要求。

3. 工作量：按实际发生。

三、合同工期

1. 开工日期：合同签订日

2. 成果提交日期：合同签订后 30 天内完成

3. 合同工期：30 (总日历天数)

四、质量标准

质量标准：符合国家、行业现行规范、规程的质量标准。

五、合同价款

1. 暂定合同价款金额：人民币(大写) 陆佰零捌万玖仟伍佰叁拾捌 (¥6089538.00元)，中标下浮率：1.20 %；

2. 合同价款形式：总价包干，已包含项目招标内容要求的勘察及初步设计内容所有费用、税金等全部费用。中标下浮率作为结算依据。最终结算以财政部门审核结果为准。

六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；
- (4) 中标通知书；
- (5) 投标文件及其附件；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件构成合同文件组成部分。



七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

九、签订时间

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

十、签订地点

本合同在 潮州市潮安区 签订。

十一、合同生效

本合同自双方盖章和签字之日起生效。

十二、合同份数

本合同正本一式八份，均具有同等法律效力，发包人执正本四份，勘察人执四份。

发包人：（公章）

潮州市潮安区潮泉环境科技有限公司

地址：/

法定代

理人

电话：/

传真：/

开户银

帐号：/

勘察人：（公章）

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

地址：/

法定代

理人

电话：/

传真：/

开户银

帐号：/





勘察业绩 3—白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理查漏补缺工程和供水管网工程、黎家塘村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包（EPC）

6-7b

# 中标通知书

(主)中国化学工程股份有限公司(成)中国化学工程第七建设有限公司,中化学建设投资集团有限公司,广东省建筑设计研究院:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理查漏补缺工程和供水管网工程、黎家塘村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,工程勘察费中标下浮率为 5.066%,工程设计费中标下浮率为 5.066%,建安工程费中标下浮率为 5.066%;中标价为人民币贰亿叁仟柒佰肆拾壹万肆仟贰佰元(¥23741.42万元)。

其中:

项目负责人姓名:

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2020年1月21日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理

2020年1月21日

广州公共资源交易中心  
(1)广州公共资源交易中心  
交易确认章(盖章)  
2020年1月21日



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



正本

合同编号: B

白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理  
查漏补缺工程和供水管网工程  
勘察设计施工总承包（EPC）

### 项目合同

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心  
承包人：（主）中国化学工程股份有限公司  
          （成）中国化学工程第七建设有限公司  
          （成）中化学建设投资集团有限公司  
          （成）广东省建筑设计研究院

签订日期：2020年2月14日





## 第一节 总承包合同协议书

经 2020 年 1 月 6 日公开招标，(主)中国化学工程股份有限公司、(成)中国化学工程第七建设有限公司、(成)中化学建设投资集团有限公司、(成)广东省建筑设计研究院(下称承包人)被评定为白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理查漏补缺工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC)中标人。依照《中华人民共和国合同法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方达成如下协议，并于 2020 年 2 月 14 日签订了本协议。

承包人为联合体的，联合体各成员按本项目合同和联合体协议的约定向发包人申请合同价款的支付及合同结算，并按发包人的要求开具发票等工作，具体内容见附件联合体协议。

### 一、工程概况

工程名称：白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理查漏补缺工程和供水管网工程勘察设计施工总承包(EPC)

建设地点：广州市白云区。

资金来源：农村生活污水治理查漏补缺工程为区资金，供水管网工程为市、区资金。

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心

### 二、承包范围

具体内容包括：

(1) 勘察：对本项目工程进行勘察(含岩土工程勘察、测量、物探等)工作，取得工程勘察成果文件。

(2) 设计：本项目工程的初步设计、施工图设计、施工图送审并取得施工图审查合格书、施工图预算编制(由有资质的造价咨询单位编制)、施工图预算审查配合服务、竣工图编制等工作，以及设计协调服务，配合专家评审等工作。

(3) 工程施工范围：本工程设计范围内所有工程内容的施工(包工、包料、包安装、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工、包劳保、包验收、包保修；分部分项工程和单项措施项目综合单价包干、总价措施项目费用包干；包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等)，包括本项目施工范围内安全文明措施、交通疏解、土建、设备安装施工、外水外电配套建设施工、调试、完工验收、结算、保修、竣工验收等。



(4) 相关报批、报建配合服务：报批报建配合，竣工备案等。

(5) 供水管网工程材料采购：承包人必须按发包人相关要求执行。

### 三、工程建设承包方式

本工程采用勘察设计施工总承包（EPC）方式。

### 四、工期

(1) 勘察工期：承包人在合同签订后按发包人工作要求 30 天内提供本项目工程勘察成果文件。

(2) 设计工期：承包人在合同签订后按发包人工作要求 30 天内提供本项目初步设计及概算，初步设计批复后 30 天内完成施工图设计、补充、修改、预算。

(3) 施工计划工期：工程计划工期为 2020 年 2 月 1 日至 2020 年 9 月 30 日

工程实际开工日期，根据实际情况，由发包人、工程属地政府及村等协调沟通具备施工条件后，以监理下发的开工通知的开工日期为准起算；非承包人原因引起的工期延误，完工日期给予顺延。

(4) 单位工程验收合格后，该工程的结算在合同规定的时间内送经财政部门或发包人确定的第三方造价咨询机构评审。

### 五、质量标准

1、勘察质量要求：符合国家相关勘察质量标准规定的要求。

2、设计质量要求：符合国家相关设计质量标准规定的要求。

3、施工质量要求：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，满足发包人对工程质量的要求。

### 六、合同价款

(1) 合同总价为：¥181876100.00 元（大写：人民币壹亿捌仟壹佰捌拾柒万陆仟壹佰元整）。

其中：

农村生活污水治理查漏补缺工程：

勘察费（暂定）：¥4866500.00 元（大写：人民币肆佰捌拾陆万陆仟伍佰元整）（含勘察过程中产生的开挖、钻孔、用地补偿费用）

设计费（暂定）：¥5742500.00 元（大写：人民币伍佰柒拾肆万贰仟伍佰元整）（含施工图预算编制费和竣工图编制费）

建安费（暂定）：¥133342000.00 元（大写：人民币壹亿叁仟叁佰叁拾肆万贰仟元整）

供水管网工程：

勘察费（暂定）：¥1334200.00 元（大写：人民币壹佰叁拾叁万肆仟贰佰元整）（含勘察过程中产生的开挖、钻孔、用地补偿费用）



设计费（暂定）：¥1723200.00元（大写：人民币壹佰柒拾贰万叁仟贰佰元整）（含施工图预算编制费和竣工图编制费）

建安费（暂定）：¥34867700.00元（大写：人民币叁仟肆佰捌拾陆万柒仟柒佰元整）

（2）工程勘察费中标下浮率为：5.066%

工程设计费中标下浮率为：5.066%

建安工程费中标下浮率为：5.066%

前述的（1）~（2）项费用仅作为合同暂定价。

1、经审定的初步设计概算作为该项目编制施工图设计及施工图预算的依据，施工图设计必须严格按照审定的初步设计的建设内容、建设规模和建设标准、审定的概算金额进行限额设计，严禁擅自扩大规模或提高标准。

2、前述勘察费以经发包人确认的勘察测量成果报告为结算依据，参照《2002年勘察设计收费标准》结合实物工程量以及中标下浮率计算并签订补充合同，作为勘察费拨付进度款及结算的依据；设计费以经财政部门或发包人确定的第三方造价机构审定的概算设计费乘以（1-中标下浮率）计算并签订补充合同，作为拨付进度款及结算的依据；

3、前述 1-2 最终以经财政部门或发包人确定的第三方造价机构的审核结果为准。

#### 七、履约保证金

本工程履约保证金为本合同价款的10%。

#### 八、合同文件的组成

下列文件共同构成合同文件：

- （一）本协议书（补充协议书）；
- （二）中标通知书；
- （三）投标函及投标函附录；
- （四）专用合同条款；
- （五）通用合同条款；
- （六）技术标准和要求；
- （七）招标文件；
- （八）承包人投标文件；
- （九）图纸；
- （十）其他合同文件。

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。



(本页无正文)

发包人：广州市白云区水务工程建设管理中心



(盖章)  
住所：白云  
法定代表人：  
或委托代理：  
电话：  
传真：  
开户银  
账号：  
邮政编

承包人(主)：中国化学工程股份有限公司



(盖章)  
所：主  
定代表人：  
委托  
活：0  
传真："  
开户银  
账号：1  
邮政编

承包人(成)：中国化学工程第七建设有限公司



(盖章)  
住所：)  
法定代：人  
或委托代理人：)  
电话：  
传真：  
开户银  
账号：  
邮政编

承包人(成)：中国化学建设投资集团有限公司



(盖章)  
住所：同  
法定代：人  
或委托代理人：  
电话：  
传真：  
开户银  
账号：  
邮政编



## 十一、联合体投标协议书

(甲方、牵头方) 中国化学工程股份有限公司、(联合体成员 1/乙方) 中国化学工程第七建设有限公司 (联合体成员 2/丙方) 中化学建设投资集团有限公司 (联合体成员 3/丁方) 广东省建筑设计研究院 自愿组成联合体, 参加 白云区沙田村、茅岗村、竹三村农村生活污水治理查漏补缺工程和供水管网工程、整家塘村城中村污水治理工程和供水管网工程勘察设计施工总承包 (EPC) 投标。现就有关事宜订立协议如下:

1. 中国化学工程股份有限公司为联合体牵头方, 中国化学工程第七建设有限公司、中化学建设投资集团有限公司、广东省建筑设计研究院为联合体成员;

2. 联合体内部有关事项规定如下:

| 联合体投标人   | 承担的工作内容                                       | 具备的资质                                 |
|----------|---|---------------------------------------|
| 联合体牵头方   | 负责本工程的总体协调、全过程管理, 履行牵头人职责。                    | 市政公用工程施工总承包壹级                         |
| 联合体成员方 1 | 负责本工程设计范围内部分工程内容的施工工作。                        | 市政公用工程施工总承包壹级                         |
| 联合体成员方 2 | 负责本工程设计范围内部分工程内容的施工工作。                        | 市政公用工程施工总承包壹级                         |
| 联合体成员方 3 | 负责本工程所有勘察工作以及本工程的初步设计、施工图设计以及设计协调服务等全部设计服务工作。 | 工程设计市政行业 (燃气工程、轨道交通工程除外) 甲级、工程勘察综合类甲级 |

(1) 联合体由牵头方负责与招标人联系。

(2) 投标工作由联合体牵头方负责, 由联合体组成的投标小组具体实施; 联合体牵头方代表联合体办理投标事宜, 联合体牵头方在投标文件中的所有承诺均代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求, 递交投标文件, 切实执行一切合同文件, 共同承担合同规定的一切义务和责任, 同时按照内部职责的划分, 承担自身所负的责任和风险, 在法律方面承担连带责任。

(4) 如中标, 联合体内部将遵守以下规定:

a. 联合体牵头方和成员共同与招标人签订合同书, 并就中标项目向招标人负有连带的和各自的法律责任;

b. 联合体牵头方代表联合体成员承担责任和接受招标人的指令、指示和通知。

(5) 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

3. 本协议书自签署之日起生效, 在上述 (4) a 所述的合同书规定的期限之后自行失效; 如中标



设计业绩 1—南沙区（东涌镇、黄阁镇、大岗镇等）农村生活污水治理查漏补缺工程（二期）设计施工运维（EPC-0）总承包

# 中标通知书

(主)广东省建筑设计研究院有限公司(成)中国水利水电第十四工程局有限公司,中电建十四局城市建设投资有限公司,广东省广业环保产业集团有限公司

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为南沙区（东涌镇、黄阁镇、大岗镇等）农村生活污水治理查漏补缺工程（二期）设计施工运维（EPC-0）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, 中标价为人民币陆亿零柒佰玖拾万贰仟零柒拾叁元伍角玖分（¥60790.207359万元）。

其中:

项目负责人姓名:

招标人 (盖章)

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

法定代表人或其委托代理签章

2020年9月2日

2020年9月1日

广州公共资源交易中心

见证 (盖章)

2020年9月4日



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

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



20-123

副本

# 南沙区（东涌镇、黄阁镇、大岗镇等）农村生活污水治理查漏补缺工程（二期）设计施工运维（EPC-0）总承包合同

合同编号：

发包人：1.（招标人）广州市南沙区水务局  
 2.（建设单位）广州市南沙区东涌镇人民政府  
 广州市南沙区黄阁镇人民政府  
 广州市南沙区大岗镇人民政府

建设管理单位：广东河海工程咨询有限公司

承包人：（主）广东省建筑设计研究院有限公司  
 （成）中国水利水电第十四工程局有限公司  
 （成）中电建十四局城市建设投资有限公司  
 （成）广东省广业环保产业集团有限公司

签订日期：2020年9月29日



## 第一部分 合同协议书

鉴于：广州市南沙区水务局、广州市南沙区东涌镇人民政府、广州市南沙区黄阁镇人民政府、广州市南沙区大岗镇人民政府（以下称发包人）采用设计-施工-运维（EPC-0）总承包模式建设南沙区（东涌镇、黄阁镇、大岗镇等）农村生活污水治理查漏补缺工程（二期）设计施工运维（EPC-0）总承包项目（以下简称“本项目”）。（主）广东省建筑设计研究院有限公司、（成）中国水利水电第十四工程局有限公司、中电建十四局城市建设投资有限公司、广东省广业环保产业集团有限公司（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就本项目设计-施工-运维（EPC-0）总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 1、工程概况

(1) 工程名称：南沙区（东涌镇、黄阁镇、大岗镇等）农村生活污水治理查漏补缺工程（二期）设计施工运维（EPC-0）总承包。

(2) 工程地点：广州市南沙区。

(3) 工程立项批准文号：穗南发改项目[2019]137号、穗南发改投批[2020]7号、穗南发改投批[2020]8号、穗南发改项目[2019]136号。

(4) 工程规模：东涌镇（6个村），包括石排村、南涌村、东深村、天益村、马克村、东涌村；大岗镇（7个村），包括东流村、大岗村、南顺一村、南顺二村、东隆村、中埠村、新围村；黄阁镇（6个村），包括大塘村、留东村、蕉门村、大井村、新海村及蓬溪村。

①东涌镇建设内容包括新建 d300~600 污水主管共计约 17.11km，新建 d200 污水支管（含立管）共计约 15.81km，本工程新建污水检查井（含沉泥井、截污井等）共计约 1947 座，本工程新建污水提升泵井 16 座，污水处理站 3 座，在线水质监测点 16 座。项目估算总投资约 14072.32 万元，其中建安工程费约 11071.83 万元。

②黄阁镇建设内容包括新建 d300~400 污水主管共计约 12.88km，新建 d160~200 污水支管（含立管）共计约 31.87km，本工程新建污水检查井（含沉泥井、截污井等）共计约 1150 座，本工程新建污水提升泵井 2 座，化粪池 710 座，生态边沟 3.98km，在线水质监测点 8 座。总投资约 14867.11 万元，其中建安费约 11554.88 万元。

③大岗镇建设内容包括新建 d300~400 污水主管共计约 25.85km，新建 d200 污水支管（含立管）共计约 16.24km，本工程新建污水检查井（含沉泥井、截污井等）共计约 2124 座，本工程新建污水提升泵井 12 座，污水处理站 13 座，在线水质监测点 17 座；总投资约 30843.72 万元，其中建安费约 22421.96 万元。

(5) 资金来源：区财政资金



## 2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：本工程实施内容包括但不限于以下内容（具体内容详见本项目任务书及设计施工运维总承包合同）：1）协助发包人办理工程相关的报建、报批工作；协助发包人完成管线迁移工作；2）根据设计施工总承包合同要求，负责施工图设计、设计后服务、工程施工、采购、编制项目预、结算、竣工图及相应的报建报批、资料档案管理工作；3）本项目的运维服务工作。4）南沙区域内的其他农污查漏补缺项目。

### 2.2 承包范围：

（1）工程设计工作：施工图设计、编制施工图预算（含工程量清单编制）、现场指导与监督、配合编制竣工图及相关报建等工作。

（2）工程施工：按照招标文件及合同约定的范围和发包人批复的施工图进行施工总承包，包括但不限于包工、包料、包设备、包质量、包安全生产、包文明施工、包临时设施、包工期、承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合、包保修、包编制竣工图编制等。

（3）运维服务：完成单位（或子项单位）工程验收，保证达到工程要求和功能要求，并试运行3个月、稳定运行1个月，稳定运行应参照合同附件《农村生活污水治理绩效考核表（表1）》（新建项目）、《农村污水历史管网、设施维修改造项目绩效考核表（表3）》（维修改造项目）考评得分在90分（含90分）以上，方进入正式运维阶段。已建成分散式处理的农村污水设施（含管网、提升泵站、设施处理站等）运维服务工作，按发包人指令可移交承包人运维。

#### （4）其他：

1）预算造价文件编制：包括预算文件编制、设计变更造价分析等。

2）报批报建：派出专人负责项目的报批报建工作并承担相关费用，配合征地拆迁工作。凡工程中涉及到劳动、消防、环保、规划、卫生防疫等有关政府部门验收的项目，及时做好验收准备工作。验收通过后，向发包人提交验收报告，办理竣工备案等。

（5）为确保农村污水治理的成效，发包人有权将历史农污的运维和建设纳入本合同，且一并进行绩效考核。绩效考核的原则如下：新建的农污工程按合同附件八《农村生活污水治理绩效考核指引》进行考核；已有按系统标准运维的农污治理工程，统一按附件八《农村生活污水治理绩效考核指引》标准考核；不按系统维修的，不纳入考核；小修小补不考核。具体以发包人书面通知为准，具体范围不限定项目所在镇街。

（6）对南沙区各镇街历史农村污水治理项目建设的污水管网及处理设施进行维修改造，主要包括：①对各镇街历史农村污水项目建设的污水管网结构性故障点的修复；②对各镇街历史农村污水项目建设的污水管网错接、混接、漏接的整改（本内容包括：a、农村污水管网间的错接、混接问题整改，b、农村污水因下游未连通，导致管网未启用的整改。c、已有雨污分流管网的区域，排水户或居民未接入对应雨污分流管网的整改）；③对各镇街历史农村污水项目建设的处理设施（提升泵站、污水处理站等）影响污水设施正常运行的进行修复改造；④其它影响农村污水管网、处理



设施等正常运行的维修和更新改造等工作，具体以发包人要求为准。对部分缺失的管网进行补充。该部分工作内容为专项资金支出。具体以发包人书面通知为准。出现该情形的，发包人、镇街及承包人须签订补充协议，明确工作内容、边界条件、施工要求等，接受后续运维单位的监督。（本条仅适用于万顷沙镇标段）

(7) 承包人在项目实施过程中，对边界条件（如居民建筑红线范围内的自有排水设施、市政排水设施、农村污水治理设施等）运行管理情况进行现场摸查、核实，若因边界条件和运行管理情况导致承包人对应的农村污水治理系统内考核指标不达标，应向发包人书面提出，由发包人要求相关责任单位进行整改，相关费用由相关责任单位承担，若相关责任单位不能完成整改（或整改后达不到考核要求），发包人可委托维修改造项目承包人负责整改，由此产生的工程费用纳入维修改造项目支付，若未提出，则由此导致的工程费用增加由承包人承担，发包人不再另行支付。

2.3 承包方式：

工程设计：在合同实施期间设计费按建设规模和设计工作量调整，但投标报价下浮率不变。最终结算价由财政投资评审部门按本合同规定的结算原则审定。

工程施工：按经发包人批准且通过施工图审查的施工图及合同条款第 1.7.3 条约定编制合同价格清单。最终结算价由财政投资评审部门按本合同规定的结算原则审定。

运维服务：在合同实施期间运维服务费按建设规模和运维范围调整，但投标报价下浮率不变。最终结算价由财政投资评审部门按本合同规定的结算原则审定。

其他工作：历史管网维修加固的勘察工作结算时，以经发包人核定的工程勘察工作方案和实物工作量为基础，参照国家收费标准按投标下浮率结算。历史管网维修加固的评估检测结算时，以发包人核定的评估检测工作方案和实物工作量为基础，参照《广东省排水管道非开挖工程预算定额》等相关规定按投标下浮率及合同约定的方法结算。最终结算价由财政投资评审部门按本合同规定的结算原则审定。（本条仅适用于万顷沙镇标段）

2.4 考虑到市政道路、设备、园林及其他等专业设计的专业性及特殊性，若承包人的专业能力不满足要求或设计成果不能得到相关专业主管部门的认可，则承包人应经发包人批准后委托专业单位设计，相应的专业工程设计费包含在本工程设计收费总额中，并按此原则签订专业设计分包合同，支付时由承包人转付给专业设计单位，发包人无需为此补偿任何费用。该部分设计承包人除收取合理税费外，不得向专业设计分包商收取差价。

2.5 本项目须与广州市总河长令第 4 号、第 5 号、第 8 号以及对应南沙区政府正式印发实施的有关方案合理衔接，具体以发包人要求为准，承包人应按发包人要求实施。

2.6 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从。

3、合同工期

3.1 本合同工期约定如下：（招标阶段，按以下原则，并结合具体项目予以明确）

设计工期：领取中标通知书起算 15 日历天；



(2) 环境管理目标:

严格执行《广州市建设工程现场文明施工管理办法》(穗建质〔2008〕937号)、《广州市建设工程文明施工管理规定》(广州市人民政府令第62号)、《广州市城乡建设委员会关于印发广州市加强建筑工地环保管理工作方案的通知》(穗建质〔2014〕754号)、《危险性较大的分部分项工程安全管理规定》(中华人民共和国住房和城乡建设部令第37号)、《广州市住房和城乡建设局关于印发加强建设工程安全生产管理落实建设各方主体责任的暂行规定的通知》(穗建规字〔2020〕34号)、《广州市住房和城乡建设局等8部门关于印发广州市建设工程扬尘防治“6个100%”管理标准图集(V2.0版)的通知》和《广州市住房和城乡建设局等9部门关于印发广州市建设工程绿色施工围蔽指导图集(V2.0版)的通知》(穗建质〔2020〕1号)、《广州市水务局关于印发广州市2018年水务工程扬尘污染控制行动方案的通知》(穗水质安〔2018〕45号)执行。

**6、合同价款**

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币,除非发、承双方另有约定。

6.2 签约合同暂定总价为 607902073.59 元(大写:陆亿零柒佰玖拾万贰仟零柒拾叁元伍角玖分),其中:

建安工程费(以下简称“工程费”或“施工费”)暂定为 426275835.22 元,工程费下浮率为下浮 0.33 %;

设计费暂定为 10067311.96 元,设计费下浮率为下浮 0.80 %;

运维服务费暂定为 71558926.41 元,运维服务费下浮率为下浮 0.50 %;

预留金为 100000000 元。

6.3 对于南沙区(镇街)农村生活污水治理查漏补缺工程(二期)设计施工运维(EPC-0)总承包其他投标人中标的子项,因解除合同未完成的部分,发包人要求纳入本承包人实施范围的,承包人在此承诺无条件认可负责完成,并且同意按本合同与解除的其他子项承包合同两者中价格较低的进行计价、结算,并签订补充协议。

6.4 本合同价款仅作为签约合同价(即中标价),实际合同价款按合同条款第17条约定确定,待发、承双方概预算评审后,签订修正合同修订合同价款,最终结算价以财政评审审定的金额为准。

**7、组成合同的文件**

下列文件应被认为是组成本合同的一部分,并互为补充和解释,如各文件存在冲突之处,以如下排列次序在前者优先适用:

- (1) 合同补充协议;
- (2) 本合同协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 招标文件(含澄清文件);



发包人：(公章)  
 广州市南沙区水务局  
 法定代表人：  
 (签字)

地 址：  
 邮 政 编 码：  
 电 话：  
 传 真：



(公章)  
 广州市南沙区东涌镇人民政府  
 法定代表人：  
 (签字)

地 址：  
 邮 政 编 码：  
 电 话：  
 传 真：



发包人：(公章)  
 广州市南沙区黄阁镇人民政府  
 法定代表人：  
 (签字)

地 址：  
 邮 政 编 码：  
 电 话：  
 传 真：



(公章)  
 广州市南沙区大岗镇人民政府  
 法定代表人：  
 (签字)

地 址：  
 邮 政 编 码：  
 电 话：  
 传 真：



建设管理单位：(公章)  
 广东河海工程咨询有限公司  
 法定代表人：  
 (签字)

地 址：  
 邮 政 编 码：  
 电 话：  
 传 真：  
 开 户 银 行  
 账 号：



承包人：(公章)  
 (主) 广东省建筑设计研究院有限公司  
 法定代表人：  
 (签字)  
 地 址：广  
  
 邮政编码：  
 电 话：  
 传 真：  
 开户银行：  
  
 账 号：



承包人：(公章)  
 (成) 中国水利水电第十四工程局有限公司  
 法定代表人：  
  
 地 址：中  
 区  
  
 邮政编码：  
 电 话：0  
 传 真：0  
 开户银行：  
  
 账 号：



承包人：(公章)  
 (成) 中电建十四局城市投资有限公司  
 法定代表人：  
 (签字)  
 地 址：  
 邮政编码：  
 电 话：  
 传 真：  
 开户银行：  
 账 号：



承包人：(公章)  
 (成) 广东省产业环保产业集团有限公司  
 法定代表  
  
 地 址：  
 邮政编码  
 电 话：  
 传 真：  
 开户银行  
 账 号：





设计业绩 2—小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计

现场主要施工人员名单

| 序号 | 姓名 | 性别 | 岗位      | 职称             | 等级  | 证书编号 | 备注 |
|----|----|----|---------|----------------|-----|------|----|
| 1  |    | 男  | 项目总负责人  | 给排水设计正高级工程师    | 正高级 |      |    |
| 2  |    | 男  | 设计项目负责人 | 给排水设计正高级工程师    | 正高级 |      |    |
| 3  |    | 男  | 勘察项目负责人 | 水文地质与工程地质高级工程师 | 高级  |      |    |

小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计  
中标通知书

广东省建筑设计研究院有限公司 联合单位：【建勘勘测有限公司】：  
中山市卓建工程管理有限公司的小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计，招标申请号2023917139。我单位委托广东省建东工程监理有限公司招标、经2023年06月15日评标会评定，我单位同意由贵公司中标，请贵公司自中标通知书发出之日起30日内与我单位接洽签订合同，特此通知。

|          |   |      |               |
|----------|---|------|---------------|
| 工程名称     | 小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计  | 建设单位 | 中山市卓建工程管理有限公司 |
| 建设地点     | 中山市小榄镇胜龙、同茂、太平、白鲤、兆龙、益隆、同乐、裕民共8个村(社区)   |      |               |
| 招标部分工程规模 | 项目建设地点位于中山市小榄镇胜龙、同茂、太平、白鲤、兆龙、益隆、同乐、裕民共8个村(社区)。工程内容包括：本项目建设内容为污水收集管网建设。  |      |               |
| 工程内容     | 勘察：包括但不限于岩土工程勘察、工程测量、工程物探(含排水管线、综合管线探测并负责协调物探过程的管线沟通工作)等。完成勘察工作内容并提交工程勘察与测量成果文件，成果编制需达到初步设计、施工图设计及后续服务深度要求的成果报告等；设计：方案设计(含交通疏解方案)、配合发包人初步设计阶段的相关报批手续、编制初步设计(含概算)并通过行政主管部门批复，配合施工图设计阶段必要的设计咨询服务、满足施工图设计深度要求的补勘(如需)、地形图测量，负责项目初步设计修编和概算调整等工作(如有必要)。 |      |               |
| 中标价      | ¥7,317,000.00元  |      |               |
| 工期要求     | 30个日历天  | 质量标准 | 合格            |
| 备注       | 1) 勘察及初步设计周期(勘察与初步设计同步开展，总工期为30个日历天)(1) 勘察周期：20个日历天。(合同签订后5个日历天内提交勘察测量方案，勘察测量方案经审查通过后15个日历天内提交勘察测量报告)。(2) 初步设计周期：30个日历天。(合同签订后20个日历天内完成初步设计报审稿(含编制概算书)，初步设计评审后10个日历天内完成初步设计回复及修改稿(含编制概算书)；2) 勘察费：37万5000元，初步设计费：357.20万元，投标总价：731.70万元。           |      |               |

建设单位：中山市卓建工程管理有限公司(公章)  
招标代理：广东省建东工程监理有限公司(公章)  
2023年06月27日





## 第一部分 合同协议书

甲 方：中山市小榄镇生态环境保护局

乙 方：中山市卓建工程管理有限公司

丙 方：（主）广东省建筑设计研究院有限公司/（成）建勘勘测有限公司

工程名称：小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计

签订地点：中山市小榄镇

签订时间：2023年7月3日

中山市卓建工程管理有限公司（以下简称乙方）受 中山市小榄镇生态环境保护局（以下简称甲方）委托，负责组织开展小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计工作，接受了（主）广东省建筑设计研究院有限公司/（成）建勘勘测有限公司（以下简称丙方）的投标，三方就本项工程勘察和初步设计有关事项，达成如下协议。

### 一、工程概况

#### （一）建设规模

项目建设地点位于中山市小榄镇胜龙、同茂、太平、白鲤、兆龙、益隆、同乐、裕民共8个村（社区）。

工程内容包括：本项目建设内容为污水收集管网建设。

1. 胜龙村：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 12400m，接户管管径为 DN160，总长度为 23150m，立管改接的管径为 DN110，长度为 20150m。

2. 同茂社区：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 6900m，接户管管径为 DN160，总长度为 12850m，立管改接的管径为 DN110，长度为 10300m。

3. 益隆村：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 9590m，接户管管径为 DN160，总长度为 17900m，立管改接的管径为 DN110，长度为 12970m。

4. 裕民社区：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 31800m，接户管管径为 DN160，总长度为 28200m，立管改接的管径为 DN110，长度为 16650m。



5. 同乐社区：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 10100m，接户管管径为 DN160，总长度为 18850m，立管改接的管径为 DN110，长度为 14900m。

6. 太平村：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 11670m，接户管管径为 DN160，总长度为 21800m，立管改接的管径为 DN110，长度为 15300m。

7. 兆龙社区：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 20140m，接户管管径为 DN160，总长度为 20360m，立管改接的管径为 DN110，长度为 11260m。

8. 白鲤村：设计污水管道管径为 DN300 与 DN200，总长度为 4400m，接户管管径为 DN160，总长度为 8200m，立管改接的管径为 DN110，长度为 6150m。

建设项目总投资 52845.01 万元。

## （二）勘察设计范围

1. 工程勘察工作：包括且不限于岩土工程勘察、工程测量、工程物探（含排水管线、综合管线探测并负责协调物探过程的管线沟通工作）等。完成勘察工作内容并提交工程勘察与测量成果文件，成果编制需达到初步设计、施工图设计及后续服务深度要求的成果报告等。

2. 设计主要阶段：方案设计（含交通疏解方案）、配合乙方初步设计阶段的相关报批手续、编制初步设计（含概算）并通过行政主管部门批复，配合施工图阶段相关工作。中标人承担初步设计专家评审费用（如需）。

## 三、词语定义

本协议书中的词语涵义与下述第二部分合同条款所列合同条件中的词语涵义相同。

## 四、合同文件构成

下列文件应看成本协议的组成部分，并按此以理解和解释：

- （1）合同协议书
- （2）中标通知书
- （3）投标文件及其附录



(本页为签订页，无正文)

甲方：(盖章) 中山市小榄镇生态环境保护局  
法定代表人：(签字或签章)  
或委托代理人：(签字或签章)  
地址：中

开户银行：

账 户：  
税号：  
电话：

乙方：(盖章) 中山市卓建工程管理有限公司  
法定代表人：(签字或签章)  
或委托代理人：  
地址：中  
号1座1  
开户银行  
账 户：  
税号：9  
电话：0

丙方：(盖章) 广东省建筑设计研究院有限公司  
法定代表人：(签字或签章)  
或委托代理人：(签字或签章)  
地址：广

开户银行

州流花  
账 户  
税号：9  
电话：0

丙方：(盖章) 建勘勘测有限公司  
法定代表人：  
或委托代  
地址：景  
号  
开户银行  
账 户  
税号：9  
电话：0

签订时间：2023年7月3日



询机构审查)用。丙方应参加咨询会议并根据咨询意见进行修改和补充,形成正式的初步设计报告。

### 9.3 勘察设计文件的审查、确认

丙方应按国家及相关部门有关规定提交符合各设计阶段内容深度和要求的勘察设计文件供审查之用。丙方应在工作中不定期提交中间成果及说明供咨询用,并及时调整有关工作。丙方的最终成果必须通过乙方组织的有关审查,及根据审查结论进行必要修改和补充,形成正式的各阶段勘察设计成果。

## 第10条 配合施工

### 10.1 丙方的职责是

- (1) 向乙方和监理人、施工单位进行设计交底。
- (2) 施工前向乙方、监理人、施工单位对勘察、物探等成果进行技术交底,复查并确保建设范围内管线资料准确性。
- (3) 及时解决施工过程中的有关勘察问题。
- (4) 参与工程质量事故分析,并对因勘察造成的质量事故,提出相应的技术处理方案。
- (5) 根据《广东省地下管线探测技术规程》(DBJ/T15-134-2018)在地下管线详查成果的基础上,需针对指定区域内地下管线或指定的某种地下管线进行地下管线专项探测(以签订补充协议形式确定)。

## 第11条 勘察设计费

### 11.1 结算方式

#### 11.1.1 勘察费结算方式

勘察中标下浮率=中标价/勘察费用计费基数(468.51万元)

勘察费结算价:勘察费用按实际勘察工程量计算,参照《工程勘察设计收费管理规定》(计价格[2002]10号)-《工程勘察收费标准》×勘察中标下浮率计算,当结算价



大于勘察费中标价则按勘察费中标价作为勘察费用结算价。

#### 11.1.2 初步设计费结算方式

初步设计中标下浮率=中标价/初步设计费用计费基数（446.86万元）

初步设计费结算价：以审定的概算建安费为结算基数，参照《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版）×40%×初步设计中标下浮率计算（复杂程度调整系数依据相关工程类别工程特征为I级系数0.85；专业调整系数依据工程类别，工程系数为1.0；附加调整系数为1.1）。当结算价大于设计费中标价则按设计费中标价作为设计费用结算价。

11.1.3 概算建安费设计上限为发改局批准的可行性研究报告中的建安费估算金额。

11.2 如财政政策有变，则根据新的财政政策进行支付。

#### 11.3 勘察设计费的金额及支付方式

勘察设计费总额暂定为人民币 ¥731.70万元（大写）柒佰叁拾壹万柒仟元整，（其中勘察费 ¥374.50万元，设计费（初步设计阶段） ¥357.20万元）。

##### 11.3.1 勘察费用

（1）本工程暂定勘察费包括测量费用、岩土工程勘察费用及管线探测费，勘察费暂定额为¥374.50万元（大写叁佰柒拾肆万伍仟元整）；最终勘察费以财政部门根据实际完成的工作量审核为准。

##### （2）支付

① 预付款：签订合同后15日内支付勘察费合同价10%，预付款在支付第一笔进度款时扣回100%。

② 提交合格完整的勘察成果资料后，经建设单位确认满足初步设计要求，支付至勘察费合同价60%。

③ 工程完成施工图审查，经建设单位或监理单位确认实际完成工作量，支付至勘



察费结算价 90%。

④ 工程竣工验收后，支付至勘察费结算价 100%。

### 11.3.2 设计费

(1) 本工程设计费暂定额为¥357.20 万元（大写叁佰伍拾柒万贰仟元整）；最终的设计费以财政部门根据实际的建设规模和设计工作量审核为准。

(2) 支付

① 预付款：签订合同后 15 日内支付设计费合同价 10%，预付款在支付第一笔进度款时扣回 100%。

② 完成初步设计文件评审通过（取得行业主管部门意见批复）后，支付至设计费合同价的 60%。

③ 完成行业主管部门关于项目概算的审核，支付至合同价设计费用的 90%。

④ 初步设计费结算金额剩余 10%待项目竣工结算后一次支付。

注：(1) 勘察、初步设计单位每次收取勘察、初步设计费用时，须出具相应数额的税务机构的税务发票，开票信息如下：

单位名称：

统一社会信用代码：

地 址：

电 话：

(2) 在项目实施过程中，如因招标人或政策调整原因导致本项目暂停或合同不能继续履行或者不能实现目的，中标人可按已经完成的工作量进行请款，尚未进行的工作不进行任何形式的补偿。建设单位无须承担违约责任。

### 11.4 支付流程

11.4.1 甲方依据本合同协议，根据工程实际需求及按照乙方的请款要求，将工程建设资金支付到资金监管账户中，由乙方方向丙方付款。



### 八、联合体协议书（如有）

广东省建筑设计研究院有限公司、建勘勘测有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加小榄镇农村生活污水治理工程项目二期勘察及初步设计投标，现就联合体投标事宜订立如下协议。

- 1、广东省建筑设计研究院有限公司（某成员单位名称）为本项目联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
- 3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省建筑设计研究院有限公司（联合体牵头人）负责方案设计（含交通疏解方案）、配合发包人初步设计阶段的相关报批手续、编制初步设计（含概算）并通过行政主管部门批复，配合施工图阶段相关工作；建勘勘测有限公司（联合体成员）负责包括但不限于岩土工程勘察、工程测量、工程物探（含排水管线、综合管线探测并负责协调物探过程的管线沟通工作）等。完成勘察工作内容并提交工程勘察与测量成果文件，成果编制需达到初步设计、施工图设计及后续服务深度要求的成果报告等。
- 5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
- 6、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：广东省建筑设计研究院有限公司（设计单位盖单位章）

法定代表人：  (签字)

联合体成员名称：建勘勘测有限公司（勘察单位盖单位章）

法定代表人：  (签字)



2023年5月30日



设计业绩 3—高州市农村生活污水治理工程(2023-2024 年)勘察及初步设计

## 中标通知书

广州公资

(主)广东省建筑设计研究院有限公司;(成)建材广州工程勘测院有限公司;

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为高州市农村生活污水治理工程(2023-2024 年)勘察及初步设计【JG2023-5951】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:人民币(大写)玖佰玖拾万零壹仟肆佰叁拾柒元壹角贰分(¥990.143712 万元)。

其中:

项目负责人姓名: ;

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签

2023 年 11 月 21 日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签

2023 年 11 月 21 日



日期: 2023  
-11-21



# 勘察及初步设计合同

(项目编号:)

工程名称: 高州市农村生活污水治理工程(2023-2024年)

工程地点: 高州市 23 个镇街, 分别为宝光街道、山美街道、镇江镇、沙田镇、荷塘镇、云潭镇、根子镇、泗水镇、新垌镇、谢鸡镇、曹江镇、长坡镇、大坡镇、平山镇、古丁镇、马贵镇、深镇镇、潭头镇、东岸镇、石板镇、荷花镇、南塘镇和大井镇。

合同编号: \_\_\_\_\_

勘察设计证书等级: 市政行业(燃气工程、轨道交通工程除外)、甲级工程勘察综合资质甲级

发包人: 高州市鉴龙水务建设投资集团有限公司

承包人: (主) 广东省建筑设计研究院有限公司、(成) 建材广州工程勘测院有限公司

签订日期: 2023年12月20日





一、联合体履约协议书

广东省建筑设计研究院有限公司、建材广州工程勘测院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同履行高州市农村生活污水治理工程(2023-2024年)勘察及初步设计合同的全部内容。现就联合体履约事宜订立协议如下：

1. 广东省建筑设计研究院有限公司为联合体牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责递交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格履行合同的有关条款，并对外承担连带责任。
4. 联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：广东省建筑设计研究院有限公司承担本项目范围内的方案设计、初步设计、概算文件编制及修改等设计和后续服务工作；建材广州工程勘测院有限公司承担本项目范围内的工程测量、岩土工程勘察（初测初勘、详勘详测，施工过程的补勘等勘察和后续服务工作。
6. 联合体在工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
7. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

牵头人名称：广东省建筑设计研究院有限公司

法定代表人：（签字）\_\_\_\_\_

成员名称：建材广州工程勘测院有限公司

法定代表人：（签字）\_\_\_\_\_

日期：2023年12月20日



(MM—2021—1130)

合同编号：\_\_\_\_\_

# 建设工程初步设计 合同



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：高州市鉴龙水务建设投资集团有限公司

设计人（全称）：广东省建筑设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就高州市农村生活污水治理工程(2023-2024年)初步设计工程设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：高州市农村生活污水治理工程(2023-2024年)初步设计

2. 工程批准、核准或备案文号：  

3. 工程内容及规模：一期工程内容对 23 个镇街的农村生活污水进行治理，采用纳入城镇污水处理厂模式的自然村有 9 条，采用新建污水处理设施模式的自然村有 3 条采用资源化利用模式的有 918 条。二期工程内容对 23 个镇街的农村生活污水进行治理，采用纳入城镇污水处理厂模式的自然村有 13 条，采用新建污水处理设施模式的自然村有 7 条，采用资源化利用模式的有 688 条（具体工程内容在实施过程可进行适当调整。）

4. 工程所在地详细地址：高州市 23 个镇街，分别为宝光街道、山美街道、镇江镇、沙田镇、荷塘镇、云潭镇、根子镇、泗水镇、新垌镇、谢鸡镇、曹江镇、长坡镇、大坡镇、平山镇、古丁镇、马贵镇、深镇镇、潭头镇、东岸镇、石板镇、荷花镇、南塘镇和大井镇。

5. 工程投资估算：项目估算总投资 39993 万元，其中建安工程 32353.26 万元（一期工程总投资为 22096 万元，工程建安费 17927 万元；二期工程总投资为 17897 万元，工程建安费 14426.26 万元）

6. 工程进度安排：合同签订后 15 日历天内完成方案设计，方案设计经招标人和政府相关部门批准后 60 日历天内完成初步设计（含工程概算编制、项目设计效果图）。

7. 工程主要技术标准：国家及广东省相关现行规范标准。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：初步设计、工程投资概算文件的编制及修改等工作。

2. 工程设计阶段：初步设计。

3. 工程设计服务内容：本项目的设计工作为初步设计阶段。设计人应完成本阶段的全部工作以及因政府主管部门审查要求而出现的反复修改的工作责任。设计图纸深度必须满足国家规范及广东省有关规定要求。



工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_日。

计划完成设计日期：\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、签约合同价

人民币（大写）叁佰壹拾贰万陆仟柒佰捌拾捌元柒角贰分（¥312.678872 万元）。

注：（1）本工程项目暂定设计费为 447.964 万元，中标下浮率为 30.2%；（最终结算费由高州市投资审核中心审定的概算建安费作为计费额，再结合中标下浮率计算）

（2）设计费用：完成设计合同范围内的全部设计内容，设计费以市投资审核中心审定的概算建安费作为计费额，依据 2002 年修订本《工程勘察设计收费标准》的相应标准并结合中标下浮率（%）进行计算。

工程设计收费结算按以下步骤计算：

①确定计费额（以高州市投资审核中心审定的概算建安费为计费额）；

②按收费基价表用直线内插法计算工程设计收费基价；

③基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数(1.0)×工程复杂程度调整系数(1.0)×附加调整系数(1.0)；

④工程设计收费基准价=（基本设计收费+其他设计收费）

⑤工程设计收费=工程设计收费基准价（以投资审核中心审定的概算建安费为计费额）×（1-中标下浮率）。

⑥工程设计收费不能高于投资审核中心审定价，即工程设计收费高于投资审核中心审定价时，以投资审核中心审定价为工程设计收费。

3. 资金来源：专项债、涉农资金、驻镇帮镇扶村资金等

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_。

设计人项目负责人：\_\_\_\_\_。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）专用合同条款及其附件；



(签署页)

发包人:  (盖章) \_\_\_\_\_  
 法定代表人: \_\_\_\_\_  
 (签字)

设计人:  (盖章) \_\_\_\_\_  
 法定代表人或其委托代理人: \_\_\_\_\_  
 (签字)

↓  
 组织机构代码: \_\_\_\_\_  
 纳税人识别号 \_\_\_\_\_  
 地 址: \_\_\_\_\_  
 邮政编码 \_\_\_\_\_  
 法定代表人: \_\_\_\_\_  
 委托代理人: \_\_\_\_\_  
 电 话: \_\_\_\_\_  
 开户银行: \_\_\_\_\_  
 账 号: \_\_\_\_\_  
 时 间: 2023年12月20日

组织机构代码: \_\_\_\_\_  
 纳税人识别号 \_\_\_\_\_  
 地 址: \_\_\_\_\_  
 邮政编码: \_\_\_\_\_  
 法定代表人: \_\_\_\_\_  
 委托代理人: \_\_\_\_\_  
 电 话: \_\_\_\_\_  
 开户银行: \_\_\_\_\_  
 账 号: \_\_\_\_\_  
 时 间: 2023年12月20日



### 企业获奖 1

# 获奖证书

广东省建筑设计研究院有限公司：

你单位 **梅州市江南新城棚改区地下综合管廊等市政基础设施建设项目工程勘察** 项目在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得工程勘察与岩土工程 一等奖。

特发此证，以资鼓励。

广东省工程勘察设计行业协会  
2021年7月



广东省工程勘察设计行业协会 正常 行政协会

统一社会信用代码: 人 成立时间: 1986-10-28

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

|          |  |        |               |      |     |
|----------|--|--------|---------------|------|-----|
| 统一社会信用代码 |  | 社会组织名称 | 广东省工程勘察设计行业协会 |      |     |
| 社会组织类型   | 社会团体                                     | 业务主管单位 | 直接登记          |      |     |
| 证书有效期    | 2022-08-31至2026-08-30                    | 登记管理机关 | 广东省民政厅        |      |     |
| 法定代表人    |  | 成立登记日期 | 1986-10-28    | 注册资金 | 3万元 |
| 业务范围     | 调查研究、经验交流、人才培训、信息咨询、技术鉴定服务、商务服务、开展公益活动等。 |        |               |      |     |
| 住所       | 广州市东风中路437号越秀城市广场南塔1603室                 |        |               |      |     |



### 企业获奖 2

# 获奖证书

广东省建筑设计研究院有限公司：  
 你单位 **广州南沙新区明珠湾区起步区一期（灵山岛尖）公共部分地下空间工程岩土工程勘察与基坑支护设计** 项目  
 在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得  
**工程勘察与岩土工程 二等奖。**  
 特发此证，以资鼓励。



广东省工程勘察设计行业协会  
 2021年7月



广东省工程勘察设计行业协会

统一社会信用代码: 4H 法定代表人: 成立时间: 1986-10-28

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

|          |  |        |               |      |     |
|----------|--|--------|---------------|------|-----|
| 统一社会信用代码 |  | 社会组织名称 | 广东省工程勘察设计行业协会 |      |     |
| 社会组织类型   | 社会团体                                     | 业务主管单位 | 直接登记          |      |     |
| 证书有效期    | 2022-08-31至2026-08-30                    | 登记管理机关 | 广东省民政厅        |      |     |
| 法定代表人    |  | 成立登记日期 | 1986-10-28    | 注册资金 | 3万元 |
| 业务范围     | 调查研究、经验交流、人才培训、信息咨询、技术鉴定服务、商务服务、开展公益活动等。 |        |               |      |     |
| 住所       | 广州市东风中路437号越秀城市广场南塔1603室                 |        |               |      |     |



### 企业获奖 3

编号:

# 获奖证书

广东省建筑设计研究院有限公司:

你单位 广州东部固体资源再生中心(萝岗福山循环经济产业园)污水处理厂项目一期工程 被评为二〇二一年度行业优秀勘察设计奖 市政公用工程设计 三等奖。

特发此证,以资鼓励。



中国社会组织政务服务平台

中国勘察设计协会 正常 行业协会

统一社会信用代码: 51 法定代表人: 成立时间: 1991-09-30

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信息

登记证书信息

|          |                       |          |            |      |       |
|----------|-----------------------|----------|------------|------|-------|
| 统一社会信用代码 |                       | 社会组织名称   | 中国勘察设计协会   |      |       |
| 社会组织类型   | 行业协会                  | 党的工作领导机关 | 中央社会工作部    |      |       |
| 证书有效期    | 2022-06-09至2027-06-09 | 登记管理机关   | 中华人民共和国民政部 |      |       |
| 法定代表人    |                       | 成立日期     | 1991-09-30 | 注册资金 | 100万元 |
| 业务范围     | 信息交流 业务培训 国际交流 咨询服务   |          |            |      |       |
| 住所       | 北京市海淀区马神庙1号           |          |            |      |       |

## 企业获奖 4



统一社会信用代码平台  
中国社会组织政务服务平台  
(全国社会组织信用信息公示平台)

中国勘察设计协会 正常 行业协会类

统一社会信用代码: 51 代表 成立时间: 1991-09-30

页面打印 信息下载 提出异议

基础信息 | 行政许可信息 | 年检(年报)信息 | 评估信息 | 表彰信息 | 行政处罚信息 | 失信信

### 登记证书信息

|          |                       |          |            |      |       |
|----------|-----------------------|----------|------------|------|-------|
| 统一社会信用代码 |                       | 社会组织名称   | 中国勘察设计协会   |      |       |
| 社会组织类型   | 社会团体                  | 党的工作领导机关 | 中央社会工作部    |      |       |
| 证书有效期    | 2022-06-09至2027-06-09 | 登记管理机关   | 中华人民共和国民政部 |      |       |
| 法定代表人    |                       | 成立日期     | 1991-09-30 | 注册资金 | 100万元 |
| 业务范围     | 信息交流 业务培训 国际交流 咨询服务   |          |            |      |       |
| 住所       | 北京市海淀区马神庙1号           |          |            |      |       |



人员配备及技术水平

Blank form for personal information with fields for name, gender, birth date, address, and ID number.



Professional qualification certificate for '岩土工程高级工程师' (Senior Professional Engineer in Geotechnical Engineering) issued in 2017.





### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名

性别:

证件号码:

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324个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 19920401      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,条形码有效期至2026-01-07。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:

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

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07月11日



设计负责人



16

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓 名

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO.

发证日期 2017年11月16日



# 广东省职称证书

姓名  
身份证号

职称名称：正高级工程师

专    业：给水排水设计

级    别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月11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：

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>



广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 性别: 证件号码: 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:

Table with 2 columns: 险种类型, 累计缴费年限. Rows include 基本养老保险 (239 months), 工伤保险 (20040112), and 生育保险.

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

Table with 7 columns: 缴费年月, 单位编码, 缴费工资, 养老 (个人/单位), 工伤 (单位), 生育 (单位), 备注. Rows show monthly data from 202501 to 202506.

- 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... 2、表中“单位编号”对应的单位名称如下: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司... 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》... 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07月11日



项目负责人

|        |  |
|--------|--|
| 姓名     |  |
| 性别     |  |
| 出生     |  |
| 住址     |  |
| 公民身份号码 |  |

中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 [ ]  
有效期限 [ ]

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

**注册执业证书**

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

姓名 [ ]  
证书编号 [ ]

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. [ ]      发证日期 2011年12月09日



# 广东省职称证书

姓名: [Redacted]

身份证号: [Redacted]

职称名称: 正高级工程师

专业: 给水排水设计

级别: 正高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2020年12月11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: [Redacted]

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>



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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160个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20120307      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
- 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07月11日

编号:

# 获奖证书

你参加设计的 石井污水处理厂二期工程 在二〇二一年度行业优秀勘察设计奖评选中获 市政公用工程设计 一等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人:



# 获奖证书

你参加设计的 东莞市中堂污水处理厂一期提标及二期工程 项目在二〇二二年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得市政公用工程【市政给水排水】二等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人:

广东省工程勘察设计行业协会



勘察技术负责人







### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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119个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20150801      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
- 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。

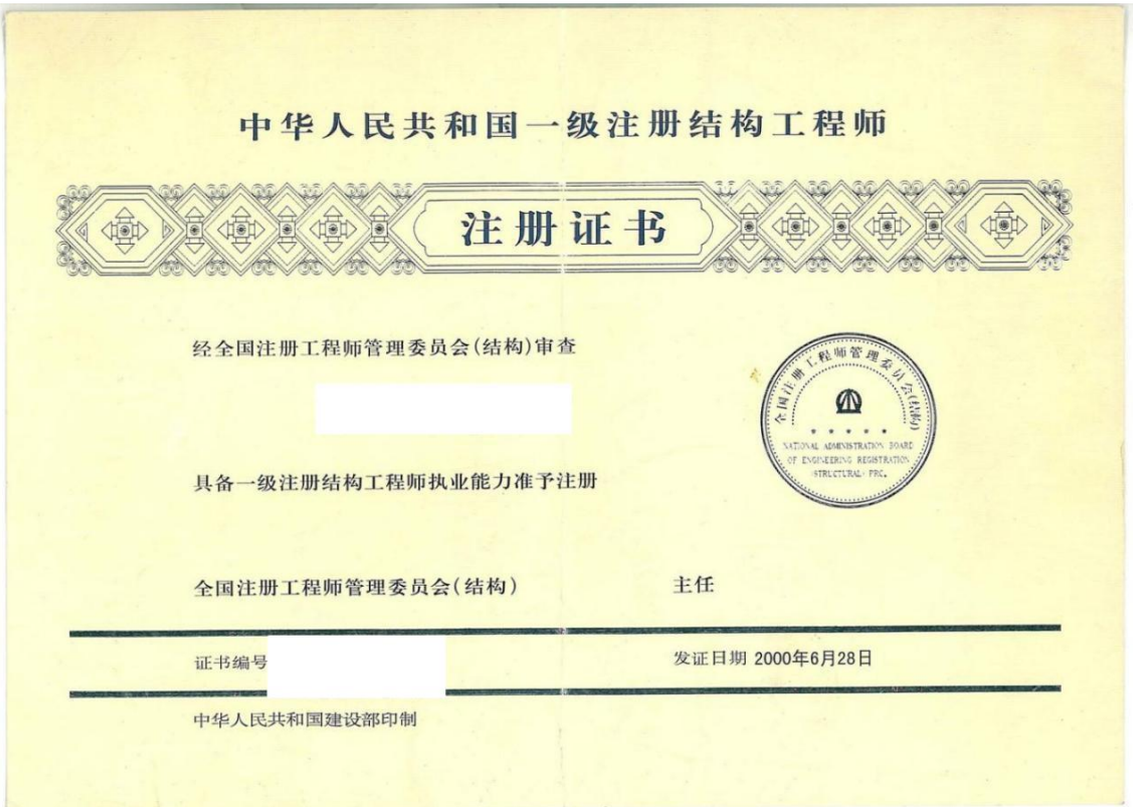


(证明专用章)  
日期： 2025年07月11日



姓名  
性别  
出生  
住址

公民身份号码





# 广东省职称证书

姓名：[Redacted]

身份证号：[Redacted]

职称名称：正高级工程师

专 业：建筑结构设计

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月19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：[Redacted]

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>



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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378个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 19920401      |
| 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 | 1    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | 1    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | 1    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | 1    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | 1    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | 1    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
- 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07月11日



造价专业负责人

姓名 [Redacted]  
性别 [Redacted]  
出生 [Redacted]  
住址 [Redacted]

公民身份号码 [Redacted]



签发机关 [Redacted]  
有效期限 [Redacted]



# 广东省职称证书

姓名  
身份证号

职称名称：高级工程师

专 业：建筑工程造价

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年06月24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：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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

姓名: \_\_\_\_\_  
 身份证号码: \_\_\_\_\_  
 性别: \_\_\_\_\_  
 专业: 土木建筑  
 聘用单位: 广东省建筑设计研究院有限公司

证书编号: \_\_\_\_\_

颁发机关盖章:



初始注册日期: 2020 年 10 月 09 日

发证日期: 2020 年 10 月 9 日

延续注册登记栏

第一次延续注册: \_\_\_\_\_ 第二次延续注册: \_\_\_\_\_  
**同意延续注册**  
 有效期至: 2028年10月08日 有效期至: \_\_\_\_\_  
 注册受理机关 注册受理机关  
 公章 公章  
 年 月 日 年 月 日

第三次延续注册: \_\_\_\_\_ 第四次延续注册: \_\_\_\_\_  
 有效期至: \_\_\_\_\_ 有效期至: \_\_\_\_\_  
 注册受理机关 注册受理机关  
 公章 公章  
 年 月 日 年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位: \_\_\_\_\_ 现聘用单位: \_\_\_\_\_  
(鱼玲)  
 广东省建筑设计研究院  
 集团股份有限公司  
 注册受理机关 注册受理机关  
 公章 公章  
2024 年 8 月 12 日 年 月 日

现聘用单位: \_\_\_\_\_ 现聘用单位: \_\_\_\_\_  
 注册受理机关 注册受理机关  
 公章 公章  
 年 月 日 年 月 日



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别：  
证件号码： 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96个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20090801     |
| 生育保险   | /            |

(二) 参保缴费明细： 金额单位：元

| 缴费年月   | 单位编码 | 缴费工资  | 养老      | 工伤   | 生育   | 备注 |
|--------|------|-------|---------|------|------|----|
|        |      |       | 个人缴费    | 单位缴费 | 单位缴费 |    |
| 202501 | J    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 | J    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 | J    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 | J    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 | J    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 | J    | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、表中“缴费工资”表示参保缴费情况，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07月11日





姓名  
性别  
出生  
住址

公民身份号码



中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

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

姓名

证书编号



中华人民共和国住房和城乡建设部

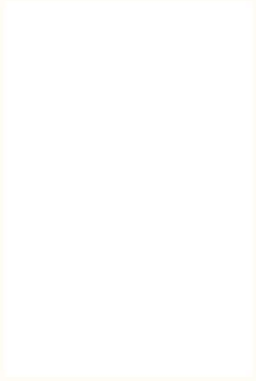
NO. [Redacted]

发证日期 2010年09月30日



# 广东省职称证书

姓名：  
身份证号：



职称名称：正高级工程师  
专    业：建筑电气设计  
级    别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2019年12月20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：

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2020年01月20日



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



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别： 证件号码： 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278个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间          |
| 工伤保险   | 20020501      |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

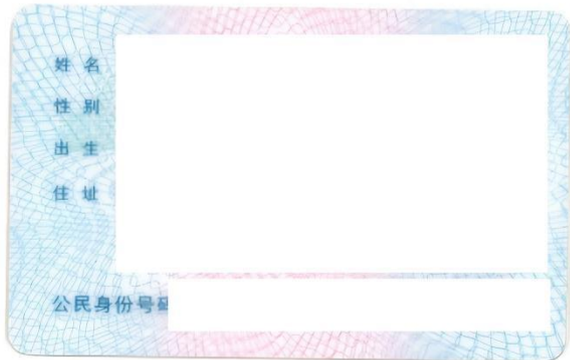
备注：

- 1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司
- 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07月11日

道路专业负责人





中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

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

姓名 [Redacted]  
证书编号 [Redacted]



NO. [Redacted]

发证日期 2024年08月06日



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名： 性别：  
证件号码： 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80个月 缓缴0个月 |
| 险种类型   | 参保时间         |
| 工伤保险   | 20151101     |
| 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 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202502 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202503 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202504 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202505 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |
| 202506 |      | 27501 | 2200.08 | 已参保  | /    |    |

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-01-07。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：  
广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

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07月11日





## 六、投标人声明函

致：新兴县惠万村农业投资有限公司

我公司作为贵单位拟建的新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计（项目名称）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. ①在处罚有效期内的重大工程质量问题，或在处罚有效期内的重大安全事故，或在处罚有效期内的围标串标，或在处罚有效期内的骗取中标，或在处罚有效期内的提供虚假投标材料，或在处罚有效期内的严重违约等违法违纪行为（严重违约情况、重大工程质量问题均以司法仲裁机构或行政主管部门等出具的认定文件为准）；②被建设行政主管部门明令取消、暂停、禁止参与投标且在处罚有效期内。

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、第1.4.4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（或联合体牵头人）：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（盖公章）

日期：2025年7月21日



## 七、投标人承诺书

致：新兴县惠万村农业投资有限公司

我公司作为参与新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计(项目名称)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

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与新兴县农村生活污水治理攻坚行动建设项目(勘察)初步设计(项目名称)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（或联合体牵头人）：（投标人名称）广东省建筑设计研究

限公司（盖公章）

法定代表人（或授权代理人）：    

    （签名或盖章）

    年  7  月  21  日



## 八、其他材料

### 联合体共同投标协议

\_\_\_\_\_（设计方单位名称、勘察方单位名称）自愿组成投标联合体，共同参加\_\_\_\_\_（项目名称）投标。我方授权委托本协议牵头人代表联合体各成员参加投标、签署投标资料、提交投标文件。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、\_\_\_\_\_（设计方单位名称）为联合体主办方（牵头人）。

2、联合体主办方合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

1) \_\_\_\_\_（设计方单位名称）：承担\_\_\_\_\_工作；

2) \_\_\_\_\_（勘察方单位名称）：承担\_\_\_\_\_工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式\_\_\_\_\_份，联合体各成员和招标人各执一份。

主办方名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

成员方名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

注：单独投标的，无需提交本协议

**我单位独立投标。**



8.2 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；
- (2) 投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）。

**本项目不需要缴纳投标保证金。**