

新兴县“百千万工程”典型镇人居环境 综合整治项目—里洞镇典型镇建设项目 勘察初步设计招标

投 标 文 件



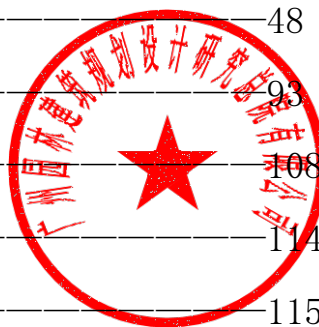
投标人（联合体的为牵头人）：广州
法定代表人或其委托代理人：
日 期：2025年8月28日



总院有限公司（盖单位章）
 （签名或盖章）

目 录

| | |
|-------------------|-----|
| 一、投标函和投标函附录 | 3 |
| 二、法定代表人身份证明及授权委托书 | 5 |
| 三、联合体协议书（如有） | 7 |
| 四、企业基本情况表 | 8 |
| 五、拟投入本工程项目班子人员简介 | 32 |
| 六、投标人的其他评审情况表 | 48 |
| 1. 类似项目业绩 | 48 |
| 2. 项目人员配置 | 93 |
| 3. 企业荣誉 | 108 |
| 七、投标人声明函 | 114 |
| 八、投标人承诺书 | 115 |
| 九、其他材料 | 116 |
| 十、（勘察）设计方案 | 117 |



（投标人可自行调整目录格式。文件须编制目录）

一、投标函和投标函附录

(一) 投标函

新兴县筠州实业投资发展有限公司（招标人名称）：

1. 根据你方的新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计招标文件，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：

(1) 初步设计费：投标报价为：384881.10元；投标报价下浮率：（大写）百分之壹拾柒点壹捌（小写：17.18%）。

（注：初步设计费投标报价 = 招标控制价 464720.00元 × (1-投标报价下浮率)）

(2) 勘察费：投标报价为：223614.00元；投标报价下浮率：（大写）百分之壹拾柒点壹捌（小写：17.18%）。

（注：勘察费投标报价 = 招标控制价 270000.00元 × (1-投标报价下浮率)）

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内完成全部工作。总工期为 30 个日历天，（其中勘察工期 10 个日历天，设计工期 20 个日历天）。

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。

【本投标函由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。】

投 标 人（联合体的为牵头人）：广州园林

法定代表人或其委托代理人：_

日 期：2025 年 8 月 28 日

研究总院有限公司（盖单位章）

（签名或盖章）

(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 | 勘察初步设计服务期限 | (30) 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（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（盖单位章）

日 期：2025 年 8 月 28 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

投标人名称（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

单位性质：有限责任公司（法人独资）

地址：广州市白云区黄边北路 575 号 13 层

成立时间：1987 年 2 月 19 日

经营期限：长期

姓名：男：董事长

系广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（投标人名称）的法定代表人

特此证明。



投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（盖单位章）

日期：2025 年 8 月 28 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：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 (如有)

本 _____ (姓名) 系 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 (投标人名称, 联合体的为牵头人) 的法定代表人, 现委托 _____ (姓名) 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“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计投标文件、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: 从本委托书发出之日起至 2026 年 8 月 28 日。

代理人无转委托权。

代理人: _____ 性别: 男 年龄 _____

身份证号 _____ 职务: 投标员

投标人 (或联合体 牵头人) 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 (盖公章)

法定代表人: _____ (签字或盖章)

授权委托日期: 2025 年 8 月 28 日

后附: 投标人 (或联合体牵头人) 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、如为联合体投标的, 本授权委托书只须联合体中的牵头人出具即可。

三、联合体协议书（如有）

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司、长春建工勘测规划设计有限公司（所有成员单位名称）自愿组成（牵头人）广州园林建筑规划设计研究总院有限公司、（成员）长春建工勘测规划设计有限公司联合体，共同参加新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一里洞镇典型镇建设项目（项目名称）勘察初步设计投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为（牵头人）广州园林建筑规划设计研究总院有限公司、（成员）长春建工勘测规划设计有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。。

3、联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认。联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

成员1（牵头人）广州园林建筑规划设计研究总院有限公司：负责本项目设计工作；

成员2（成员单位）长春建工勘测规划设计有限公司：负责本项目勘察工作。

5、本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）、或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式三份，联合体各成员和招标人各执一份。

成员1（牵头人）名称（盖单位章）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

法定代表人或委托代理人（签名或盖章）

2025年8月22日

成员2名称（盖单位章）：长春建工勘测规划设计有限公司

法定代表人或委托代理人（签名或盖章）：

2025年8月22日

四、企业基本情况表

（一）企业基本情况表（联合体的为牵头人）

| | | | | | | |
|------------------|-------------------------------------|---|--------|--------------|----|--|
| 单位名称 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | | | | | |
| 注册地址 | 广州市白云区黄边北路575号13层 | | | 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 | 风景园林设计正高级工程师 | 电话 | |
| 技术负责人 | 姓 名 | | 技术职称 | 风景园林设计正高级工程师 | 电话 | |
| 成立时间 | 1987年2月19日 | | 营业执照编号 | | | |
| 基本账户开户银行 | 中国工商银行广州陵园西路支行 | | 基本账户账号 | | | |
| 本工程所要求的资质的资质证书编号 | 资质：建筑行业建筑工程乙级、市政行业道路工程乙级 编号：3576 | | | | | |

投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（盖章）

日 期：2025年8月28日



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”最新月度企业信用评价等级的网页截图或网页打印件，人员在“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；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）“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信息录入的网页截图或网页打印件；⑤投标人“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。

①有效期内的营业执照

编号: S0132019059424G(6-1)

统一社会信用代码
91440101455

营业执照
(副本)



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 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

类型 有限责任公司(法人独资)

法定代表人 郑亚军

经营范围 专业技术服务业(具体经营项目请登录国家企业信用信息
公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。依法
须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活
动。)

注册资本 伍佰零伍万元(人民币)

成立日期 1987年02月19日

住所 广州市白云区黄边北路575号13层

新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项
目--里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计

2025年 08月 01日

市场监督管理总局

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

企业改制通知书

广州园林建筑规划设计研究总院

你公司(企业)已于 二〇二一年六月二十一日 经我局核准改制为 有限责任公司(法人独资)

登记事项如下:

改制后名称: 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

地址(住所): 广州市白云区黄边北路575号13层

法定代表人:

经营范围: 规划设计管理;工程管理服务;园林绿化工程施工;对外承包工程;文物文化遗址保护服务;城市绿化管理;办公服务;专业设计服务;建设工程设计;国土空间规划编制;文物保护工程设计;房屋建筑和市政基础设施项目工程总承包;工程造价咨询业务;建设工程勘察;各类工程建设活动;

经营期限: 一九八七年二月十九日 至 长期

注册资本: 505 (万元)

股东出资明细:

| 姓名 | 出资额(万元) | 比例(%) |
|-------------|---------|-------|
| 广州市建筑集团有限公司 | 505 | 100% |

广州市市场监督管理局

二〇二一年六月二十一日

原组织机构代码证号: 4

统一社会信用代码: 91440101 35303XA

原执照注册号: 4

重要提示:

1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统(www.gsxt.gov.cn)”。



准予变更登记（接收变动申报）通知书

穗工商（市局）内变字【2020】第0120 4010040 号

广州园林建筑规划设计研究总院

经审查，申请变更（申报变动）：

名称，章程备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（接收变动申报）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二〇年四月一日

详细变更（备案）内容

| 变更事项 | 原登记事项 | 登记变更事项 |
|------|-------------|----------------|
| 名称变更 | 广州园林建筑规划设计院 | 广州园林建筑规划设计研究总院 |

具体变动申报内容

| 申报事项 | 原申报事项 | 现申报事项 |
|------|-------|--------|
| 章程备案 | | 准予章程备案 |

原组织机构代码证号： 456

统一社会信用代码号： 914401 553 XA

原执照注册号： 446

重要提示：

- 1、查询企业公示信息请登录“国家企业信用信息公示系统（www.gsxt.gov.cn）”。
- 2、本营业执照不作为申报住所、场所所在建筑为合法建筑的证明；如涉及违法建设，由有关部门依法查处。

②有效期内的资质证书

| | |
|---|--|
|  | |
| <h1>工程设计资质证书</h1> | |
| 证书编号: <input type="text"/> | |
| 企 业 名 称: 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | |
| 统一社会信用代码: 9144010 <input type="text"/> | |
| 法 定 代 表 人: <input type="text"/> | |
| 注 册 地 址: 广州市白云区黄边北路575号13层 | |
| 有 效 期: 至2029年01月11日 (请扫码查看各项资质有效期) | |
| 资 质 等 级: 市政行业道路工程乙级 建筑行业建筑工程乙级 ***** | |
|  |  |
| <p>先关注广东省住房和城乡建设厅 微信公众号, 进入“粤建办事” 扫码查验</p> | 发证机关: 广东省住房和城乡建设厅 |
| | 发证日期: 2023年08月13日 |

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <https://skypd.gdci.net>



工程设计资质证书

证书编号：A2

| | |
|-------------------|--------------------|
| 企业名称 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 |
| 注册地址 | 广州市白云区黄边北路575号13层 |
| 注册资本金 | |
| 法定代表人 | |
| 单位负责人 | |
| 技术负责人 | |
| 统一社会信用代码（营业执照注册号） | |
| 经济性质 | 有限责任公司(法人独资) |

| | |
|------|---|
| 资质等级 | 建筑行业建筑工程乙级 市政行业道路工程乙级 |
| 有效期 | 2029年01月11日 |
| 证书状态 | 有效 |
| 发证日期 | 2025年08月13日 |
| 发证机关 | 广东省住房和城乡建设厅 |
| 备注 | 市政行业道路工程乙级（首次发证日期：2024-01-11，有效期：2029-01-11）；建筑行业建筑工程乙级（首次发证日期：2023-12-20，有效期：2028-12-20）； 原企业名称：广州园林建筑规划设计研究总院***** |

③“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，人员在“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

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

9144010145535303XA

企业信息管理

企业信息管理 / 企业信息登记

企业信息登记

审核记录 打印企业注册信息回执

企业信息

企业名称 *

广州园林建筑规划设计研究院有限公司

统一社会信用代码 *

91440101455

工商营业执照注册号 *

91440

成立日期 *

1987

企业登记注册类型 *

有限责任公司(法人独资)

注册资本(万) *

人民币

注册地区 *

广东省 / 广州市 / 白云区

净资产(万)

人民币

注册地邮政编码 *

510000

上报审核区县 *

新兴县

企业注册地址 *

广州市白云区黄边北路575号13层

企业人员信息

法定代表人 *

郑亚军

选择人员

企业负责人 *

选择人员

技术负责人 *

郑晓

选择人员

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

9144010145535303XA

企业信息管理

人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

人员信息登记

查询条件

企业名称

请输入

统一社会信用代码

请输入

姓名

请输入

查询 重置

导出数据 添加人员

刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 操作 |
|----|---------------------|-------------|----------------|----|----|------|------------------|---------|
| 1 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 11:07:04 | 审核记录 操作 |
| 2 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 11:02:47 | 审核记录 操作 |
| 3 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 10:47:27 | 审核记录 操作 |
| 4 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 10:39:54 | 审核记录 操作 |
| 5 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 10:33:21 | 审核记录 操作 |
| 6 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101455 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 10:33:25 | 审核记录 操作 |
| 7 | 广州园林建筑规划设计研究院总院有... | 91440101455 | XA 广东省-广州市-白云区 | | | | 5-08-25 10:33:28 | 审核记录 操作 |

共 7 条 10条/页 1 前往 1 页

企业信息注册回执证明

企业名称：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

统一社会信用代码：914401014553

信用评分：60

信用等级：A



打印日期：2025-08-25 15:41:51

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）“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信息录入的网页截图或网页打印件

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司为广东省内企业。



⑤投标人“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

| 开户许可证 | |
|-----------------------------|---------------------|
| 核准号: J58100 | 编号: 5810-03360788 |
| 经审核, 广州园林建筑规划设计院 符合开户条件, 准予 | |
| 开立基本存款账户。 | |
| 法定代表人(单位负责人) | 开户银行 中国工商银行广州陵园西路支行 |
| 账 号 | |
| 发证机关(盖章) 2013年03月06日 账户管理用章 | |

基本存款账户信息

账户名称: 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

账户号码: 3 0

开户银行: 中国工商银行股份有限公司广州陵园西路支行

法定代表人:
(单位负责人)

基本存款账户编号: 010

2025 年 08 月 13 日

(二) 联合体成员的企业基本情况表

| | | | | | | |
|------------------|--|--|------|-------|----|--|
| 单位名称 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | | | | | |
| 注册地址 | 长春市朝阳区安达街729号 | | | 邮政编码 | | |
| 联系方式 | 联系人 | | | 电 话 | | |
| | 传 真 | | | 电子邮件 | | |
| 法定代表人 | 姓 名 | | 技术职称 | 高级工程师 | 电话 | |
| 技术负责人 | 姓 名 | | 技术职称 | 高级工程师 | 电话 | |
| 本工程所要求的资质的资质证书编号 | 工程勘察专业类（岩土工程（勘察））等级：甲级 证书号：B122009869 | | | | | |

投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究院有限公司（公章）

日 期：2025 年 8 月 28 日

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”最新月度企业信用评价等级的网页截图或网页打印件，人员在“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；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）“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信息录入的网页截图或网页打印件；⑤投标人“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。

①有效期内的营业执照

| 统一社会信用代码 | | 营业执照 | | 10-1 | |
|----------------------|--|---|--|------------------|--|
| 912201017484 | | (副本) | | 10-1 | |
| 名称 长春建工勘测规划设计有限公司 | | 注册资本 壹仟壹佰陆拾捌万元整 | | 成立日期 2003年10月14日 | |
| 类型 有限责任公司(自然人投资或控股) | | 住所 长春市朝阳区安达街729号 | | 法定代表人 | |
| 经营范围 | | 许可项目：建设工程勘察、测绘服务；建设工程设计；建设工程监理；国土空间规划编制；建设工程质量检测；地质灾害治理工程勘察、设计；地质灾害危险性评估；地质灾害治理工程监理；检验检测服务；特种设备设计、安全评价业务。（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，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：工程造价咨询业务；地质勘查技术服务；基础地质勘查；地质灾害治理服务；专业设计服务；规划设计管理；计量技术服务；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；卫星导航服务；卫星遥感应用系统集成；土地调查评估服务；水文服务；社会稳定风险评估；水土流失防治服务；土地整治服务；环境保护监测；生态保护区管理服务；环境应急治理服务；土壤污染治理与修复服务；水环境污染防治服务；土壤环境污染防治服务；室内空气质量治理；环保咨询服务；大气污染治理；水污染治理；大气环境污染防治服务；海洋服务；水利相关咨询服务；认证咨询；农业园艺服务；农业面源和重金属污染防治技术服务；海洋环境服务；生态恢复及生态保护服务；工程管理服务；工业工程设计服务；招投标代理服务；绘图、计算及测绘仪器销售；导航、测绘、气象及海洋专用仪器销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动） | | | |
| http://jlgxxt.gov.cn | | 登记机关 2025年05月26日 | | | |

国家企业信用信息公示系统网址：

国家市场监督管理总局监制

②有效期内的资质证书

| | | | |
|--|------------------|---------|-------|
| 企业名称 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | | |
| 详细地址 | 长春市朝阳区安达街729号 | | |
| 建立时间 | 2003年10月14日 | | |
| 注册资本金 | 1100万元人民币 | | |
| 统一社会信用代码 (或营业执照注册号) | 9122010174843) | | |
| 经济性质 | 有限责任公司(自然人投资或控股) | | |
| 证书编号 | B122009869-6/1 | | |
| 有效期 | 至2030年01月07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 | 高级工程师 |
| 备注 原企业名称: 长春建工工程勘测有限公司 曾用名: 长春市建工工程勘测有限公司 原发证日期: 2015年06月17日 原证书编号: 072590-tj | | | |

| | |
|--|--|
| 业务范围 | |
| 工程勘察专业类(工程测量、岩土工程(勘察))甲级。 可承担本专业资质范围内各类建设工程项目的工程勘察业务,其规模不受限制。***** | |
|  发证机关(章)  2025年01月07日 No.BF 0089084 | |

| | |
|-------------|------------------|
| 证书延期 | |
| 有效期延至 年 月 日 | 核准机关(章) 年 月 日 |
| 有效期延至 年 月 日 | 核准机关(章) 年 月 日 |
| 有效期延至 年 月 日 | 核准机关(章) 年 月 日 |

| | |
|--|---|
| 企业变更栏 | |
| 技术负责人 变更为: 毕锋 技术负责人职称或执业资格 变更为: 注册土木工程师(岩土) |  变更核准机关(章) 2025年02月14日 |
| 注册资金(万元) 变更为: 1158万人民币 |  变更核准机关(章) 2025年03月14日 |
| | 变更核准机关(章) 年 月 日 |

③“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，人员在“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

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

912201017484344589

企业信息管理

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 *

统一社会信用代码 *

工商营业执照注册号 *

企业登记注册类型 *

注册地区 *

注册地邮政编码 *

企业注册地址 *

成立日期 *

注册资本(万) *

净资产(万) *

上报审核区县 *

企业人员信息

法定代表人 *

选择人员

企业负责人 *

选择人员

技术负责人

选择人员

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

912201017484344589

企业信息管理

人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

查询条件

企业名称

统一社会信用代码

姓名

证件号码

查询

重置

展开

导出数据

添加人员

刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 审核状态 | 操作 |
|----|----------------|-------------|-------------|----|----|------|---------------------|----------|---------|
| 1 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2025-05-12 18:15:02 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 2 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2025-05-08 17:16:31 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 3 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2025-01-08 17:10:15 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 4 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-06-07 11:49:43 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 5 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-06-07 11:49:47 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 6 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-06-07 11:49:50 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 7 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-06-07 11:49:54 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 8 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-06-07 11:49:57 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 9 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-06-07 11:50:01 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 10 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010 843 | 吉林省-长春市-朝阳区 | | | | 2024-05-31 16:17:06 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |

共 53 条

10条/页

1 2 3 4 5 6

前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

912201017484344589

企业信息管理

信用评价管理 / 服务类企业信用评价

人员信息管理

信用评价管理

服务类企业信用评价

查询条件

评价年度: 请选择 评价月度: 请选择 审核状态: 请选择

查询 重置 展开

导出数据 添加信用评价 如有评分项更新, 请编辑每项评分内容, 不可单项更新

刷新

| 序号 | 评价年度 | 评价月度 | 审核状态 | 企业类型 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 上报审核区县 | 上报时间 | 优良得分 | 操作 |
|----|------|------|--------|-------|----------------|-----------|--------|--------------------|------|---------|
| 1 | 2025 | 7 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-08-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 2 | 2025 | 6 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-07-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 3 | 2025 | 5 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-06-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 4 | 2025 | 4 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-05-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 5 | 2025 | 3 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-04-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 6 | 2025 | 2 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-03-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 7 | 2025 | 1 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-02-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 8 | 2024 | 12 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2025-01-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 9 | 2024 | 11 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2024-12-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |
| 10 | 2024 | 10 | 地市终审通过 | 服务类企业 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | 云城区 | 2024-11-01 00:0... | 0 | 审核记录 操作 |

共 47 条 10条/页 1 2 3 4 5 前往 1 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

912201017484344589

企业信息管理

人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息管理

人员信息登记

信用评价管理

查询条件

企业名称: 请输入 统一社会信用代码: 请输入 姓名: 证件号码: 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员

刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 审核状态 | 操作 |
|----|----------------|----------|--------|----|----|------|---------------------|----------|---------|
| 1 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2024-05-31 16:17:10 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 2 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2024-05-31 16:17:13 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 3 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2024-03-19 15:41:32 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 4 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2021-09-15 11:59:44 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 5 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2021-09-15 12:01:01 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 6 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2022-12-09 15:06:12 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 7 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2021-09-15 12:01:06 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 8 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2022-04-01 10:11:32 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 9 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2021-09-15 12:01:11 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 10 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | | 2021-11-12 17:40:42 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |

共 53 条 10条/页 1 2 3 4 5 6 前往 2 页

企业名称 统一社会信用代码 姓名 证件号码

查询 重置 展开

导出数据

添加人员

刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 审核状态 | 操作 |
|----|----------------|----------|--------|----|----|------|---------------------|----------|---------|
| 1 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 17 | 2022-12-09 15:06:24 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 2 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 21 | 2022-12-09 15:06:51 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 3 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 11 | 2022-06-16 09:13:50 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 4 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 17 | 2021-09-15 12:00:31 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 5 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 68 | 2022-04-01 10:11:38 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 6 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 27 | 2022-12-09 15:06:34 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 7 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 19 | 2022-06-08 10:20:09 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 8 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 33 | 2022-12-09 15:06:39 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 9 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 13 | 2022-04-01 10:11:27 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 10 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101 | | | | 58 | 2021-09-15 12:00:51 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |

共 53 条 10条/页 < 1 2 3 4 5 6 > 前往 3 页

企业名称 统一社会信用代码 姓名 证件号码

查询 重置 展开

导出数据

添加人员

刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 审核状态 | 操作 |
|----|----------------|------------|--------|----|----|------|---------------------|----------|---------|
| 1 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 16 | 2023-10-10 11:08:43 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 2 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 10 | 2021-11-12 17:40:54 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 3 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 65 | 2021-09-15 12:00:17 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 4 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 39 | 2021-11-12 17:40:48 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 5 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 15 | 2021-09-15 12:00:56 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 6 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 17 | 2022-04-01 10:11:47 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 7 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 67 | 2021-11-12 17:40:35 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 8 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 16 | 2023-10-10 11:08:38 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 9 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 70 | 2021-09-15 12:01:23 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 10 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 9122010174 | | | | 28 | 2021-09-15 12:00:36 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |

共 53 条 10条/页 < 1 2 3 4 5 6 > 前往 4 页

企业信息管理

人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

信用评价管理

查询条件

企业名称 请输入 统一社会信用代码 请输入 姓名 请输入 证件号码 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员 刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 审核状态 | 操作 |
|----|----------------|-----------|--------|----|----|------|---------------------|----------|---------|
| 1 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3513 | 2021-09-15 12:00:42 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 2 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3633 | 2021-09-15 12:01:30 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 3 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3418 | 2021-09-15 12:01:15 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 4 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3052 | 2023-10-10 11:08:33 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 5 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3131 | 2021-09-15 12:01:26 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 6 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3521 | 2023-10-10 11:08:53 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 7 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3915 | 2023-10-10 11:08:48 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 8 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3219 | 2021-11-12 17:40:30 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 9 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3787 | 2022-12-09 15:07:00 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 10 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 912201017 | | | | 3521 | 2022-12-09 15:07:07 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |

共 53 条 10条/页 < 1 2 3 4 5 6 > 前往 5 页

云浮市智慧建筑管理服务信息平台

91220101748344589

企业信息管理

人员信息管理 / 人员信息登记

人员信息登记

信用评价管理

查询条件

企业名称 请输入 统一社会信用代码 请输入 姓名 请输入 证件号码 请输入

查询 重置 展开

导出数据 添加人员 刷新

| 序号 | 企业名称 | 统一社会信用代码 | 注册所在区县 | 姓名 | 性别 | 证件号码 | 上报时间 | 审核状态 | 操作 |
|----|----------------|-------------|--------|----|----|------|---------------------|----------|---------|
| 1 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101748 | | | | 3912 | 2021-09-15 12:00:28 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 2 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101748 | | | | 321X | 2021-09-15 12:00:48 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |
| 3 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 91220101748 | | | | 3657 | 2022-04-01 10:11:42 | 初审区县审核通过 | 审核记录 操作 |

共 53 条 10条/页 < 1 2 3 4 5 6 > 前往 6 页

企业信息注册回执证明

企业名称：长春建工勘测规划设计有限公司

统一社会信用代码：9122010119

信用评分：60

信用等级：A



打印日期：2025-08-14 17:58:12



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）“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信息录入的网页截图或网页打印件

进粤企业和人员诚信信息

查看企业信息

企业办事情况

企业基本信息

企业资质情况

分支机构信息

进粤人员信息

企业名称

统一社会信用代码

注册资本

成立时间

注册地

注册详细地址

基本存款账户开户银行

登记类型

安全生产许可证号

发证机关

营业执照注册号

注册时间

邮编

开户账号

登记状态

证书到期时间

法定代表人

姓名

证件类型

身份证

证件号码

职务

总经理

职称

联系电话

15:39:19

2025-08-13 周六六月二十

2025年8月

一 二 三 四 五 六 日

28 29 30 31 1 2 3

初四 初五 初六 初七 初八 初九 初十

4 5 6 7 8 9 10

十一 十二 十三 十四 十五 十六 十七

11 12 13 14 15 16 17

十八 十九 二十 二十一 二十二 二十三 二十四

25 26 27 28 29 30 31

1 2 3 4 5 6 7

今天 周六六月二十

设置日历以查看你的日程安排

开始

进粤企业和人员诚信信息

查看企业信息

企业办事情况

企业基本信息

企业资质情况

分支机构信息

进粤人员信息

证书编号

资质名称

资质类别和等级

审批日期

确认情况

B222009866

工程勘察资质

工程钻探

已确认

A222009866

工程设计资质

市政行业

已确认

A122009869(临)

工程设计资质

水利行业

已确认

B222009866

工程勘察资质

隧井

已确认

B222009866

工程勘察资质

水文地质勘察

已确认

B222009866

工程勘察资质

岩土工程

已确认

A222009866

工程设计资质

农林行业农业工程类

已确认

A222009866

工程设计资质

建筑行业

已确认

A222009866

工程设计资质

风景园林工程

已确认

B122009869

工程勘察资质

岩土工程

已确认

15:40:03

2025-08-13 周六六月二十

2025年8月

一 二 三 四 五 六 日

28 29 30 31 1 2 3

初四 初五 初六 初七 初八 初九 初十

4 5 6 7 8 9 10

十一 十二 十三 十四 十五 十六 十七

11 12 13 14 15 16 17

18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 29 30 31

1 2 3 4 5 6 7

今天 周六六月二十

设置日历以查看你的日程安排

开始

进粤企业和人员诚信信

首页

企业信息登记

登记信息变更

单项工程登记

系统消息

查看企业信息

企业办事情况

企业基本信息

企业资质情况

分支机构信息

进粤人员信息

| 证书编号 | 资质名称 | 资质类别和等级 | 审批日期 | 确认情况 |
|------------|--------|---------|------|------|
| B122009869 | 工程勘察资质 | 工程测量 | | 已确认 |
| A222009866 | 工程设计资质 | 水利行业 | | 已确认 |
| A222009866 | 工程设计资质 | 水利行业 | | 已确认 |

共有 13 条数据

我的最近办事列表

| 登记流水号 | 申请类型 | 经办人 | 办事时间 | 办理状态 |
|-------|------|-----|------|------|
| 暂无数据 | | | | |

15:40:34

2025-08-13 周六六月二十

2025年8月

一

二

三

四

五

六

日

28

29

30

31

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

1

2

3

4

5

6

7

今天 周六六月二十

设置日历以查看你的日程安排

开始

进粤企业和人员诚信信

首页

企业信息登记

登记信息变更

单项工程登记

系统消息

查看进粤人员详情

人员基本信息

执业注册证

姓名

身份证明类型

身份证明号码

性别

手机号码

工作单位

社保号

职称证号

所在项目名称

项目所在地区

注册类别

注册编号

注册专业

注册日期

确认情况

一级注册结构师

2024-08-15

已确认

注册土木工程师（岩土）

2023-09-15

已确认

15:17:03

2025-08-26 七月初四

2025年8月

一

二

三

四

五

六

日

28

29

30

31

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

1

2

3

4

5

6

7

今天 七月初四

设置日历以查看你的日程安排

开始

隐藏日程设置

⑤投标人“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



中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

失信将受到信

限制高消费令

因被执行人未按执行通知书指定的期间履行义务，依法予以限制高消费。



失信被执行人(自然人)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|-------|--------------------|
| 孟金全 | 4114221984****0340 |
| 杨春玲 | 3326251958****582X |
| 张刚 | 5102251976****4930 |
| 王桂来 | 1326231959****4058 |
| 胡超 | 1302811989****0219 |
| 胡超 | 4104211995****3236 |

失信被执行人(法人)公布

| 姓名/名称 | 证件号码 |
|-------------------|------------|
| 北京豫安安伏建筑劳务有限公司 | 59963962-7 |
| 星河互联集团有限公司 | 69167076-6 |
| 北京溢思得瑞智能科技研究院有限公司 | MA005UR8-3 |
| 北京东方易美装饰有限公司 | 75333755-6 |
| 北京大家网教育科技有限公司 | 78618779-3 |

查询条件

被执行人姓名/名称:

长春建工勘测规划设计有限公司

身份证号码/组织机构代码:

需完整填写

省份:

-----全部-----

验证码:

tyvd

tyvd

查询



查询结果

在全国范围内没有找到 长春建工勘测规划设计有限公司 相关的结果。

⑥投标人开户许可证或银行出具基本账户证明

开户许可证

核准号: J241002920 [REDACTED] 编号: 2410- 0139 [REDACTED] 04

经审核, 长春建工勘测规划设计有限公司 符合开户条件, 准予
开立基本存款账户。

法定代表人(单位负责人) [REDACTED] 开户银行 中国农业银行股份有限公司长春朝阳支行

账 号 154901 [REDACTED]


发证机关: [REDACTED]
2018年 05月 08日

五、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 | 上岗执业或职业资格证明 | | |
|---|----|------------------|------|-------------|----|-------------|
| | | | | 证书名称 | 证号 | 专业 |
| 设计负责人 | | 给水排水设计高级工程师 | | | | 给水排水设计 |
| 勘察负责人 | | 岩土工程高级工程师 | | | | 注册土木工程师(岩土) |
| 市政设计专业负责人 | | 城市道路桥梁与交通工程高级工程师 | | | | 城市道路桥梁与交通工程 |
| 给排水设计专业负责人 | | 给水排水设计高级工程师 | | | | 给水排水设计 |
| 结构设计专业负责人 | | 建筑结构设计高级工程师 | | | | 一级注册结构工程师 |
| 景观设计专业负责人 | | 风景园林设计高级工程师 | | | | 风景园林设计 |
| 一旦我单位中标，我方保证上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理并承担违约责任 | | | | | | |

投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（盖公章）

日期：2025年8月28日



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。

设计负责人





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

| 参保险种 | 参保时间 | 累计缴费年限 | 参保状态 |
|------------|--------|----------------|------|
| 城镇企业职工基本养老 | 200401 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 200402 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 200401 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

| 缴费年月 | 单位编号 | 基本养老保险 | | | | 失业 | | | 工伤 | 备注 |
|--------|--------------|--------|---------------------|------------|--------------|------|------|------|------|----|
| | | 缴费基数 | 单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分) | 单位缴费划入个人账户 | 个人缴费(划入个人账户) | 缴费基数 | 单位缴费 | 个人缴费 | 单位缴费 | |
| 202502 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202503 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202504 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202505 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202506 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202507 | 110340219018 | | | | | | | | | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市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2026-02-21, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

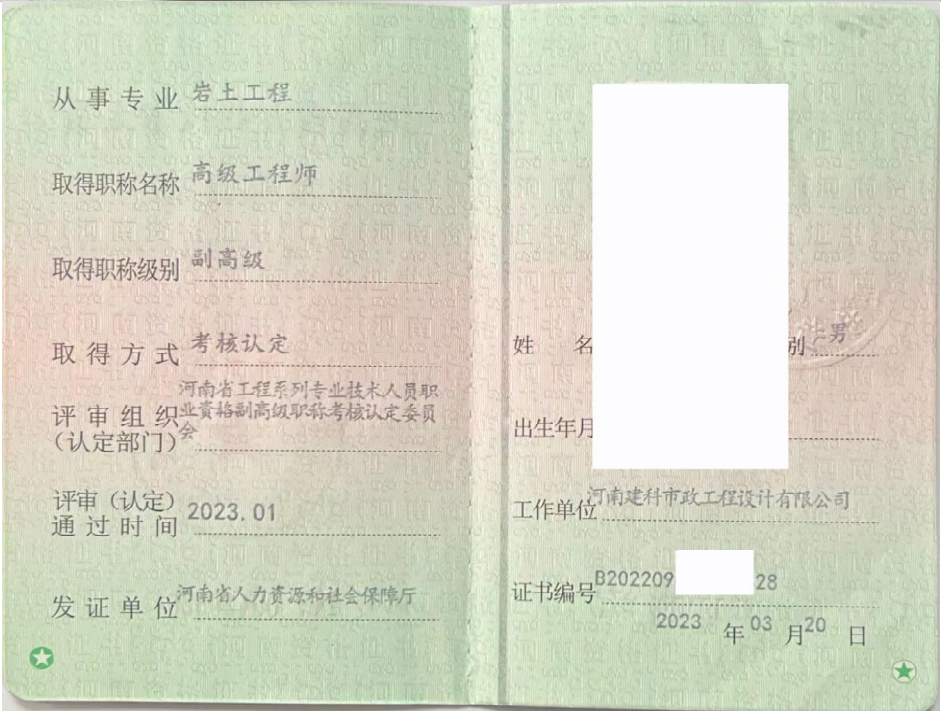
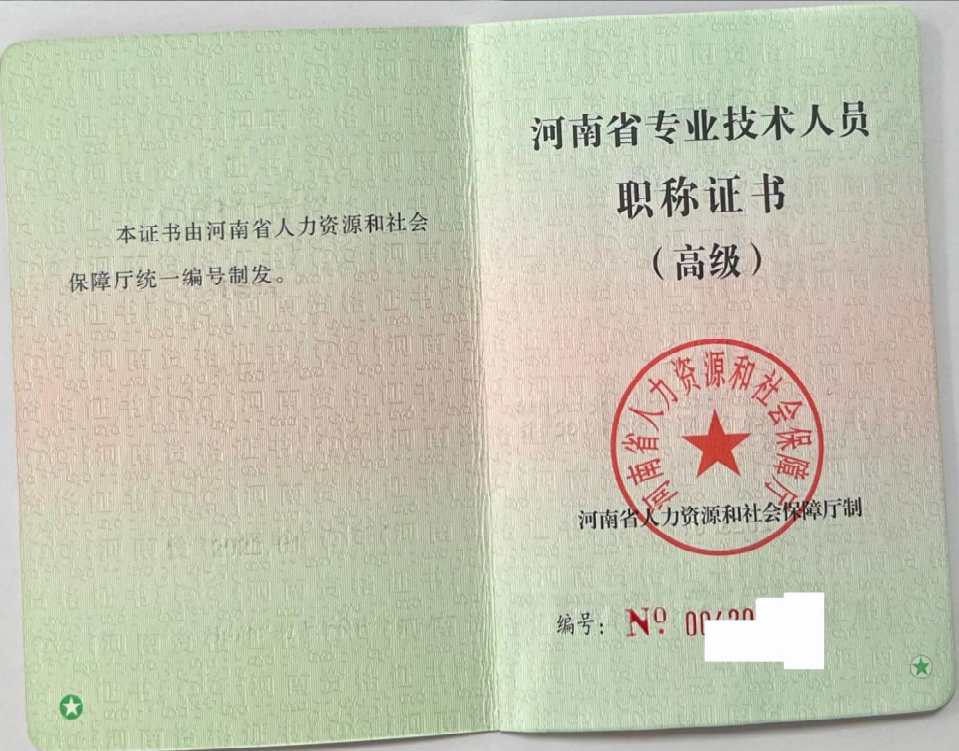
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月25日

勘察负责人



使用有效期: 2025年07月29日
2026年01月25日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓 名:

性 别:

出生日期:

注册编号:



聘用单位: 长春建工勘测规划设计有限公司

注册有效期: 2023年09月15日-2026年12月31日

个人签名:

签名日期:



发证日期: 2023年09月15日



打印编号: 7 59b

个人参保证明

| | | | | | |
|--------|----|------|----------------|------|-----|
| 个人基本信息 | | | 账户类别：一般账户 | | |
| 姓 名 | | 证件类型 | 居民身份证（ 户口簿） | 证件号码 | 410 |
| 性 别 | 男 | 出生日期 | 1981-12-05 | 个人编号 | |
| 生存状态 | 正常 | 参工时间 | 2023-09-01 | | |
| 二级单位名称 | | | | | |

| | | | | | | |
|------------|------|----------------|---------|----------|----------|--------|
| 险 种 | 缴费状态 | 参保单位名称 | 参保时间 | 缴费记录开始时间 | 缴费记录结束时间 | 实际缴费月数 |
| 企业职工基本养老保险 | 参保缴费 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 2023-09 | 2023-09 | 2025-07 | 23 |
| 失业保险 | 参保缴费 | 长春建工勘测规划设计有限公司 | 2023-09 | 2023-09 | 2025-07 | 23 |

| | | | | | |
|--------|--------------|----------|----------|------|------------|
| 待遇领取情况 | | | 退休单位: | | |
| 险 种 | 离退休时间 (失业时间) | 待遇领取开始时间 | 待遇领取结束时间 | 发放状态 | 当前待遇金额 (元) |
| | | | | | |
| 险 种 | 失业时间 | 待遇领取开始时间 | 待遇领取结束时间 | 发放状态 | 当前待遇金额 (元) |
| | | | | | |
| 待遇类型 | 应享月数 | 已领月数 | 剩余月数 | 终止原因 | 终止经办时间 |
| | | | | | |
| 险 种 | 工伤发生时间 | 伤残等级 | 定期待遇类别 | 发放状态 | 当前待遇金额 (元) |
| | | | | | |



- 【温馨提示】
- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
 - 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局 (<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>) 网站查询。
 - 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

市政设计专业负责人

| | |
|------------------------------|---|
| 姓名 性别 出生 住址 公民身份 |  中华人民共和国 居民身份证 型镇人居环境综合整治项 勘察初步设计 签发机关 广州市公安局越秀分局 有效期限 2008.02.14-2028.02.14 |
|------------------------------|---|

| | |
|---|--|
|  姓名： 性别： 出生年月： 身份证号： | 专业名称： <u>城市道路桥梁与交通工程</u> 资格名称： <u>高级工程师</u> 资格取得时间： <u>2011年12月22日</u> 证书编号： 此证为补办 原证书作废 颁证单位： 发证日期： <u>2018年9月3日</u>  |
|---|--|



2025



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码: 4

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

| 参保险种 | 参保时间 | 累计缴费年限 | 参保状态 |
|--------------|----------|----------------|------|
| 城镇企业职工基本养老保险 | 20220701 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 20220701 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 202002 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

| 缴费年月 | 单位编号 | 基本养老保险 | | | | 失业 | | | 工伤 | 备注 |
|--------|--------------|--------|---------------------|------------|--------------|------|------|------|------|----|
| | | 缴费基数 | 单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分) | 单位缴费划入个人账户 | 个人缴费(划入个人账户) | 缴费基数 | 单位缴费 | 个人缴费 | 单位缴费 | |
| 202502 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202503 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202504 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202505 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202506 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202507 | 110340219018 | | | | | | | | | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市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2026-02-21, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月25日

给排水设计专业负责人





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

| 参保险种 | 参保时间 | 累计缴费年限 | 参保状态 |
|------------|--------|----------------|------|
| 城镇企业职工基本养老 | 200208 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 200209 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 200208 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

| 缴费年月 | 单位编号 | 基本养老保险 | | | | 失业 | | | 工伤 | 备注 |
|--------|------|--------|---------------------|------------|--------------|------|------|------|------|----|
| | | 缴费基数 | 单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分) | 单位缴费划入个人账户 | 个人缴费(划入个人账户) | 缴费基数 | 单位缴费 | 个人缴费 | 单位缴费 | |
| 202502 | 1 | | | | | | | | | |
| 202503 | 1 | | | | | | | | | |
| 202504 | 1 | | | | | | | | | |
| 202505 | 1 | | | | | | | | | |
| 202506 | 1 | | | | | | | | | |
| 202507 | 1 | | | | | | | | | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市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2026-02-21, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

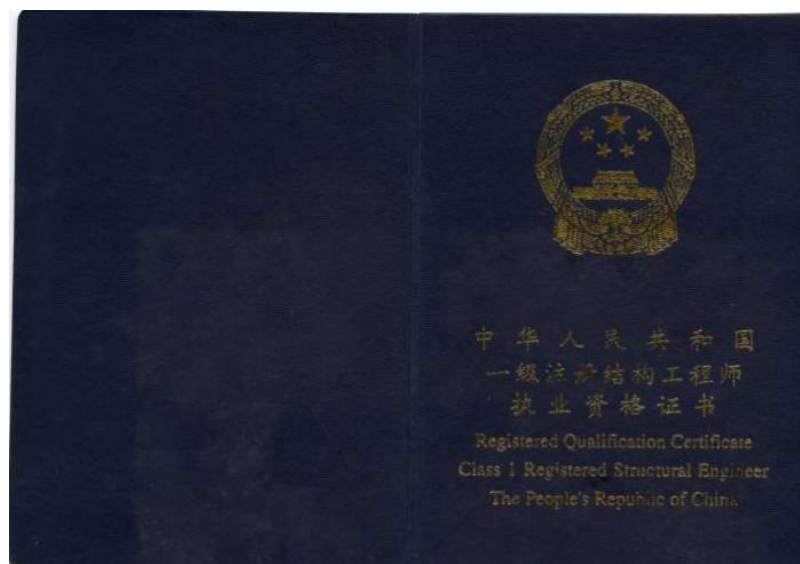
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月25日





| | | |
|---|----------------------------|--|
|   持证人签名: Signature of the Bearer | 姓名: Full Name |  |
| | 性别: Sex | 男 |
| | 出生年月: Date of Birth |  |
| | 专业类别: Professional Type |  |
| | 批准日期: Approval Date | 2010 |
| 管理号: File No. : 09 | 签发单位盖章: Issued by |  |
| | 签发日期: Issued on | 2010 年 02 月 06 日 |

中华人民共和国一级注册结构工程师

注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

| | | |
|------|---|---|
| 姓 名 |  |  中华人民共和国住房和城乡建设部 |
| 证书编号 |  | |

NO. S0021979 发证日期 2011年05月20日



广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码: 3

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:

一、参保基本情况:

| 参保险种 | 参保时间 | 累计缴费年限 | 参保状态 |
|------------|------|----------------|------|
| 城镇企业职工基本养老 | | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 暂停缴费 |
| 工伤保险 | | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 暂停缴费 |
| 失业保险 | | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 暂停缴费 |



二、参保缴费明细:

金额单位: 元

| 缴费年月 | 单位编号 | 基本养老保险 | | | | 失业 | | | 工伤 | 备注 |
|--------|--------------|--------|---------------------|------------|--------------|------|------|------|------|----|
| | | 缴费基数 | 单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分) | 单位缴费划入个人账户 | 个人缴费(划入个人账户) | 缴费基数 | 单位缴费 | 个人缴费 | 单位缴费 | |
| 202502 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202503 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202504 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202505 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202506 | 110340219018 | | | | | | | | | |
| 202507 | 110340219018 | | | | | | | | | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018: 广州市: 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印, 作为参保人在广州市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2026-02-21, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况, 以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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费, 其中“单位缴费划入个人账户”是按政策规定, 将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2025年08月25日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓：

证件号码：

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

一、参保基本情况：

| 参保险种 | 参保时间 | 累计缴费年限 | 参保状态 |
|--------------|--------|----------------|------|
| 城镇企业职工基本养老保险 | 200308 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 200309 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 200308 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |



二、参保缴费明细：

金额单位：元

| 缴费年月 | 单位编号 | 单位名称 | 缴费基数 | 缴费比例 | 缴费金额 | 备注 |
|--------|----------|------|------|------|------|----|
| 202502 | 11034021 | | | | | |
| 202503 | 11034021 | | | | | |
| 202504 | 11034021 | | | | | |
| 202505 | 11034021 | | | | | |
| 202506 | 11034021 | | | | | |
| 202507 | 11034021 | | | | | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市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2026-02-21，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年08月25日

项目负责人的签名确认表

本人姓名

性别：男，身份证证号：

已认真阅读新兴县

“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计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，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）：广州国林建筑规划设计研究总院有限公司（盖公章）

项目负责人： 签字）

日期：2025年8月28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。



六、投标人的其他评审情况表

本节内容由投标人根据自己单位的实际情况自行编制，并于本表后附相关证明资料。

| 一、类似项目业绩 | 类别 | 项目名称 | 合同签订时间 | 合同金额 |
|----------|------------|---|------------------|---------------|
| | 勘察业绩 | 呼和浩特市新城区科技城 28 条道路管网雨污分流建设项目勘察 | 2024 年 12 月 | 42 万元 |
| | | 雅安枢纽站火车站站城一体化配套市政道路工程(一期)项目勘察服务 | 2024 年 1 月 | 40.46848 万元 |
| | 设计业绩 | 翠亨快线提升改造工程项目勘察设计 | 2022 年 5 月 | 782.4 万元 |
| | | 温润路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化 | 2021 年 4 月 | 229.928051 万元 |
| 二、项目人员配置 | 职务 | 姓名 | 职称级别 | 注册证书 |
| | 设计负责人 | | 给水排水设计高级工程师 | - |
| | 勘察负责人 | | 岩土工程高级工程师 | 注册土木工程师(岩土) |
| | 市政设计专业负责人 | | 城市道路桥梁与交通工程高级工程师 | - |
| | 给排水设计专业负责人 | | 给水排水设计高级工程师 | - |
| | 结构设计专业负责人 | | 建筑结构设计高级工程师 | 一级注册结构工程师 |
| | 景观设计专业负责人 | | 风景园林设计高级工程师 | - |
| 三、企业荣誉 | 类别 | 获奖项目 | 获奖时间 | 颁奖单位 |
| | 勘察类奖项 | 中铁城 A1 地块二期 | 2020 年 11 月 | 中国有色金属建设协会 |
| | | 新星宇和邑房地产开发项目 | 2021 年 10 月 | 中国有色金属建设协会 |
| | | 天旗·万象新天建设项目 | 2021 年 10 月 | 中国有色金属建设协会 |
| | | 世茂莲花山冰雪小镇三期工程 | 2022 年 10 月 | 中国有色金属建设协会 |
| | | 温虎路北地块 01 地块项目 | 2022 年 10 月 | 中国有色金属建设协会 |
| | | 云南师范大学关于职业技术教育实训基地(一期)建设项目一标段施工 | 2024 年 12 月 | 昆明市建筑业协会 |
| | | 云南师范大学关于职业技术教育实训基地(一期)建设项目二标段施工 | 2024 年 12 月 | 昆明市建筑业协会 |
| | 设计类项目 | 大学城湾咀头湿地景观提升工程设计 | 2021 年 7 月 | 广东省工勘察设计行业协会 |
| | | 揭阳空港榕江新城滨江大道(原环岛路)续建(二期)和滨江风光带(二期)工程勘察设 | 2021 年 7 月 | 广东省工勘察设计行业协会 |

| | | | | |
|--|--|--------------|------------|--------------|
| | | 岭南和园 | 2021 年 7 月 | 广东省工勘察设计行业协会 |
| | | 麓湖公园景观品质化提升 | 2021 年 7 月 | 广东省工勘察设计行业协会 |
| | | 中山市金字山公园工程设计 | 2021 年 7 月 | 广东省工勘察设计行业协会 |

后附证明文件



一、类似项目业绩

1. 勘察业绩

1.1. 呼和浩特市新城区科技城 28 条道路管网雨污分流建设项目勘察

呼和浩特市新城区科技城28条道路管网雨污分流 建设项目勘察

中标通知书

致：长春建工勘测规划设计有限公司

内蒙古文尚鼎合工程招标代理有限公司受呼和浩特科技城经济开发区服务保障中心委托，就呼和浩特市新城区科技城 28 条道路管网雨污分流建设项目勘察（项目编号：WSDH-YWKC-24101），按照规定程序采用公开招标的方式进行招标，经评审委员会评审，招标人确认，贵公司为本项目的中标人，其中标项目内容为：呼和浩特市新城区科技城 28 条道路管网雨污分流建设项目勘察，中标金额为人民币肆拾贰万元（¥420000 元）。

请贵公司接此通知后在三十日内与招标人签订合同，并按招标文件要求和投标文件的承诺履行合同。

特此通知

招标单位：呼和浩特科技城经济开发区服务保障中心

招标代理机构：内蒙古文尚鼎合工程招标代理有限公司

日 期：2024 年 12 月 2 日



2024-01-146

建设工程勘察合同

工程名称: 呼和浩特市新城区科技城 28 条道路管网雨污分流建设项目勘察

工程地点: 内蒙古呼和浩特市

合同编号: _____

发包人: 呼和浩特科技城经济开发区服务保障中心

勘察人: 长春建工勘测规划设计有限公司

签订日期: 2024 年 12 月 9 日

中华人民共和国建设部
国家工商行政管理局
监制



第一部分 合同协议书

发包人（全称）：呼和浩特科技城经济开发区服务保障中心

勘察人（全称）：长春建工勘测规划设计有限公司

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，双方就呼和浩特市新城区科技城28条道路管网雨污分流建设项目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：呼和浩特市新城区科技城28条道路管网雨污分流建设项目勘察

2. 工程地点：内蒙古呼和浩特市

3. 工程规模、特征：呼和浩特市新城区科技城百合路北段、百合路东一路、规划十四街、规划九路、规划七街、规划十九路、规划九街、规划二十路、规划三街、塔利东路东侧一路、规划十五街、规划十四路、丰州北路南侧规划道路、成吉思汗东街、哈拉更西路、哈拉更东路、察哈尔大街、规划七街、丰州北路、规划三街、规划二街、规划一街、规划一路、规划二路、创智西一路、创智西二路、百合路（规划二路至丰州北路段）、创智东一路。

二、勘察范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：工程勘察包括初步勘察、详细勘察、必要的补勘及施工过程中的配合服务。

2. 技术要求：符合国家及行业质量标准

3. 工作量：28条道路管网雨污分流共计新建雨水主管22.96km，污水主管16.98km

三、合同工期

1. 开工日期: 签订合同之日起
2. 成果提交日期: 自合同签订之日起 20 日历天
3. 合同工期 (总日历天数) 20 天

四、质量标准

质量标准: 按照国家现行的有关法律法规、规范规程及技术标准执行, 提供合格成果

五、合同价款

1. 合同价款金额: 人民币 (大写) 人民币肆拾贰万元整 (¥420000.00 元), 不含税金额 396226.42 元。
2. 合同价款形式: 固定总价合同。

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 2024 年 12 月 9 日签订。

十、签订地点

本合同在 呼和浩特市 签订。

十一、合同生效

本合同自 双方签字并盖章之日起 生效。

十二、合同份数

本合同一式 陆 份，具有同等法律效力，发包人执 叁 份，勘察人执 叁 份。

发包人：（印章）

勘察人：（印章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码

代码：

呼和浩特鸿盛园区

电话:

/

电子邮箱:

/

开户银行:

/

账号:

/

长春市朝阳区安达街 729 号

电话:

0431-81282729

电子邮箱:

/

开户银行:

农行长春朝阳支行

账号:

1.2. 雅安枢纽站火车站站城一体化配套市政道路工程(一期)项目勘察服务

成交通知书

长春建工勘测规划设计有限公司：

你方递交的响应文件已被我方接受，你方已被确定为成交供应商。

成交金额，大写：人民币四十万零四千六百八十四元八角，小写：¥404684.8。

成交内容范围：雅安枢纽站火车站站城一体化配套市政道路工程（一期）项目勘察服务。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到四川省雅安市雨城区北环东路306号附1号与我方签订采购合同。

采购人：雅安交投集团项目管理有限公司（公章）



2024年01月21日

7224-01-353

建设工程勘察合同

[岩土工程勘察、工程测量、工程物探]

工程名称：雅安枢纽站火车站站址工程(一期)项目勘察服务。

工程地点：雅安市雨城区

发包人：雅安交建集团项目管理有限公司

勘察人：长春建工勘测规划设计有限公司

签订日期：2024 年 01 月 09 日

中华人民共和国建设部

国家工商行政管理局制定

发包人：雅安交建集团项目管理有限公司

法定代表人：

住址：四川省雅安市雨城区北环东路306号附1号楼

勘察人：长春建工勘测规划设计有限公司

法定代表人：

住址：长春市朝阳区安达街558号

根据《中华人民共和国民法典》及国家有关法规规定，结合本工程的具体情况，为明确责任，协作配合，确保工程勘察质量，经发包人、勘察人协商一致，签订本合同，共同遵守。

第一条：工程概况

1.1 工程名称：雅安枢纽站火车站站城一体化配套市政道路工程（一期）项目勘察服务。

1.2 工程建设地点：雅安市雨城区。

1.3 工程规模、特征：（1）改建爱国路，全长约715米、红线宽度50米、采用双向8车道三块板断面设计。包含：拆除原路面、人行道及原绿化景观；新建车行道及人行道；新建电力及通信排管；修补给排水管道及设施；迁改路灯光缆等。

（2）改建雅州大道，全长约580米、红线50米、采用双向8车道三块板设计。包含：拆除原路面、人行道及原绿化景观；新建车行道及人行道；新建电力及通信排管；修补给排水管道及设施等。

（3）新建站前一路，全长约180米、红线16米、采用双向4车道一块板断面设计。包含：拆除原路面。新建车行道；新建配套给排水及电力照明工程。

（4）迁改站前给水、电力、通信、燃气管线，移栽绿化及树木；新建北外环线临时交通导改便道730米。

1.4 工程勘察任务委托文号、日期：勘察工期为自合同签订之日起15日历天内完成全部勘察工作。

1.5 工程勘察任务（内容）与技术要求：

（1）服务范围：包括但不限于本项目建设红线范围内的全部勘察（测绘）工作。

（2）勘察工作：现场踏勘、制定勘察方案、详细勘察、管探、岩土工程设计方案（降排水方案、基坑支护设计方案）（如有）、编制工程勘察文件通过审查、以及后续服务工作。

（3）测绘服务：指与本项目勘察工作相关的测绘工作，包括但不限于孔位测设、坐标转换、控制测量、技术文件和测绘图纸的绘制；地形图图纸比例 1:2000。

（4）技术要求：《市政工程勘察规范》CJJ56-2012 和《岩土工程勘察规范》GB50021-2001（2009 年版）相关条款及国家相关现行规程规范、标准执行，完成该项目岩土工程详勘工作及工程实施期间按业主要求到现场提供相关技术服务。

1.6 预计勘察工作量：/

第二条：发包人应及时向勘察人提供下列文件资料，并对其准确性、可靠性负责。

2.1 提供本工程批准文件（复印件）、以及用地（附红线范围）、施工、勘察许可等批件（复印件）。

2.2 提供工程勘察任务委托书、技术要求和工作范围的地形图、总平面布置图。

2.3 提供勘察工作范围已有的技术资料及工程所需的坐标与标高资料。

2.4 提供勘察工作范围地下已有埋藏物的资料（如电力、电讯电缆、各种管道、人防设施、洞室等）及具体位置分布图。

2.5 发包人不能提供上述资料，由勘察人收集的，发包人需向勘察人支付相应费用，具体费用经双方协商后签字确认。

第三条：勘察人向发包人提交勘察成果资料并对其质量负责。

| 序号 | 名称 | 份数 | 完成时间 | 备注 |
|----|-------------------|----|----------|------------------------------|
| 1 | 工程地质勘察报告 (含管探) | 8 | 按发包人进度安排 | 包括纸质版成果文件及电子文档 (CAD、WORD 格式) |

备注：在提供上述勘察文件时，必须以电子光盘的形式提供 2 份可供编辑的电子文档（文件格式为 AUTOCAD 的*.dwg，效果图为*.JPG，计算书为 Word、Excel 或专业软件格式）。

第四条：开工及提交勘察成果资料的时间和收费标准及付费方式

4.1 开工及提交勘察成果资料的时间

4.1.1 本工程的勘察工作为自合同签订之日起 15 日历天内完成施工图勘察成果资料，由于发包人或勘察人的原因未能按期开工或提交成果资料时，按本合同第六条规定办理。

4.1.2 勘察工作有效期限以发包人下达的开工通知书或合同约定的时间为准，如遇特殊情况（设计变更、工作量变化、不可抗力影响以及非勘察人原因造成的停、窝工等）时，工期顺延。

4.2 收费标准及付费方式

4.2.1 勘察费最终结算以实际产生工程量为计算依据，按照国家发展计划委员会，建设部联合颁发的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）（计价格[2002] 10 号）文规定标准计算后下浮 20%，再按投标函中的下浮比例结算，最终勘察结算价不超过本项目勘察费最高限价。

4.2.2 本工程勘察费暂为 404684.8 元（大写：肆拾万肆仟陆佰捌拾肆元捌角整）。合同签订后 15 个工作日支付合同价的 10%作为预付款，全部勘察成果提交，并经发包人或主管部门审查、批准后 10 个日历天内，支付至勘察结算费用的 90%；全部工程竣工验收完成后 30 个日历天内支付至勘察结算费用的 100%。

第五条：发包人、勘察人责任

8.11 深基坑边坡按《建筑基坑支护技术规范》(JGJ120-99)规定编制并经专家审查通过的深基坑边坡支护方案。

8.12 因勘察人原因造成低价中标高价结算的,勘察人应承担工程价款的增加额。

8.13 实物工程量由勘察人按照工程勘察规范、规程的规定和勘察作业实际情况在勘察纲要中提出,中标后并经发包人同意后,在工程勘察合同中约定。

第九条:本合同发生争议,发包人、勘察人应及时协商解决,也可由当地建设行政主管部门调解,协商或调解不成时,发包人、勘察人同意由雅安仲裁委员会仲裁。

第十条:本合同自发包人、勘察人签字盖章后生效;按规定到省级建设行政主管部门规定的审查部门备案;发包人、勘察人认为必要时,到项目所在地工商行政管理部门申请签证。发包人、勘察人履行完合同规定的义务后,本合同终止。

本合同一式捌份,发包人陆份、勘察人贰份,均具有同等法律效力。

发包人名称:(盖章)

勘察人名称:(盖章)

雅安交建集团项目管理有限公司

长春建工勘测规划设计有限公司

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人: 王丁明

委托代理人:

住所: /

住所: 长春市朝阳区南湖大街58号

邮政编码: /

邮政编

电话: /

电话: /

传真: /

传真: /

开户银行: /

开户银

限公司

银行帐号: /

银行帐号

2. 设计业绩

2.1. 翠亨快线提升改造工程项目勘察设计

翠亨快线提升改造工程项目勘察设计
中标通知书

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司，联合单位：【林同核国际工程咨询（中国）有限公司，中佳勘察设计有限公司】：
中山翠亨新区工程项目建设事务中心的翠亨快线提升改造工程项目勘察设计，招标申请号2022317067。我单位委托广东省机电设备招标中心有限公司招标，经2022年04月19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 | 翠亨快线提升改造工程项目勘察设计 | 建设单位 | 中山翠亨新区工程项目建设事务中心 |
| 建设地点 | 中山市 | | |
| 招标部分工程规模 | 本项目为翠亨快线沿线道路(城市主干道，设计时速80km/h)以及翠亨快线桥下空间(桥下为横模路——岭南路至横门工业新路，设计时速60km/h)景观及市政功能提升改造，路段整体呈东西走向，起点为翠亨快线南山隧道口西侧，终点为翠亨大桥东侧。本次改造内容主要包括：翠亨快线全长约15.8km范围内道路沿线景观绿化提升、照明系统改造、标志标线提升改造、及其他道路附属工程；横模路（岭南路至横门工业新路）全长约5km范围内景观绿化提升、道路路面修复、加铺人行道、标志标线提升改造、照明系统改造、智慧交通系统、道路交叉口改造及其他道路附属工程。 | | |
| 工程内容 | 本项目勘察内容包括但不限于：地下、地上物探，初步勘察、详细勘察和初测、定测实施工作，编制勘察、测量技术文件，如有必要进行的超前钻勘察工作（超前钻勘察工作费用包含在本次勘察的勘察费中）；负责协调和配合相关主管部门对相关工作进行审批，直至获得批复。工程设计内容包括但不限于：方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、配合招标人施工图审查（包含各专业图纸审查）、施工现场指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。其中初步设计要求取得住建部门的审批合格意见书、施工图设计要求取得审图机构出具的审图合格证。中标人提供建设工程报建所需的工程图纸及资料、建设全过程设计服务及协调工作、负责规划报建办理。 | | |
| 中标价 | ¥10,171,000.00 元 | | |
| 工期要求 | 在接到招标人中标通知后，立即开展设计工作。按招标文件和合同条件、技术规范要求的质量和进度于30个日历天内完成勘察设计及报施工图审查单位开展施工图审查工作。 | 质量标准 | 满足招标文件和合同条件、技术规范要求的质量 |
| 备注 | 勘察费中标价：2,347,000元，设计费中标价：7,824,000元。 | | |



建设单位：中山翠亨新区工程项目建设事务中心（公章）
招标代理：广东省机电设备招标中心有限公司（公章）
处理工程招标项目
2022年05月14日

翠亨快线提升改造工程项目备案，备案号：ZBKC20220511008

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 | 给排水设计高级工程师 | 高级 | | |
| 2 | | 男 | 勘察项目负责人 | 注册土木（岩土）工程师/岩土工程高级工程师 | 高级 | | |
| 3 | | 男 | 设计项目负责人 | 风景园林设计正高级工程师 | 正高级 | | |
| 4 | | 男 | 景观绿化专业负责人 | 风景园林设计高级工程师 | 高级 | | |
| 5 | | 男 | 路桥专业负责人 | 道桥正高级工程师 | 正高级 | | |
| 6 | | 男 | 给排水专业负责人 | 给排水正高级工程师/注册公用设备工程师（给排水） | 正高级 | | |
| 7 | | 男 | 电力专业负责人 | 电气工程高级工程师/注册电气工程师（供配电） | 高级 | | |
| 8 | | 男 | 交通专业负责人 | 交通工程正高级工程师 | 正高级 | | |
| 9 | | 男 | 造价专业负责人 | 工程造价正高级工程师/注册造价工程师 | 正高级 | | |

联系人：黄鸿基
联系电话：16620450694

正本

合同编号: _____

翠亨快线提升改造工程项目勘察设计合同



发包人: 中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人: (主) 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

(成) 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司

(成) 中佳勘察设计有限公司

签订日期: 2022 年 05 月 日

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：中山翠亨新区工程项目建设事务中心

承包人（全称）：（主）广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

（成）林同棧国际工程咨询（中国）有限公司

（成）中佳勘察设计有限公司

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，双方就工程勘察及设计有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：翠亨快线提升改造工程项目勘察、设计。

2. 工程批准、核准或备案文号：中发改翠亨招投标核准[2022]1号
（2201-442000-04-01-866677）。

3. 工程内容及规模：本项目为翠亨快线沿线道路（城市主干道，设计时速 80km/h）以及翠亨快线桥下空间（桥下为榄横路——岭南路至横门工业新路，设计时速 60km/h）景观及市政功能提升改造，路段整体呈东西走向，起点为翠亨快线南阳台山隧道西端，终点为翠亨大桥东端。本次改造内容主要包括：翠亨快线全长约 13.8km 范围内道路沿线景观绿化提升、照明系统改造、标志标牌提升改造及其他道路附属工程；榄横路（岭南路至横门工业新路）全长约 5km 范围内景观绿化提升、道路路面修复、加铺人行道、标志标牌提升改造、照明系统改造、智慧交通系统、道路交叉口改造及其他道路附属工程。

4. 工程所在地详细地址：中山翠亨新区。

5. 工程投资估算：总投资约 4.0 亿元（最终以行业主管部门审批的概算总投资为准）。

6. 工程进度安排：按照本工程勘察、设计内容和要求，提供能清晰表达勘察及各专业设计的有关图纸和相关资料。

7. 工程主要技术标准：国家及行业设计规范和有关规范、标准。

二、工程勘察及设计范围、阶段与服务内容

1. 工程勘察及设计范围：本项目为翠亨快线沿线道路（城市主干道，设计时速 80km/h）以及翠亨快线桥下空间（桥下为榄横路——岭南路至横门工业新路，设计时速

60km/h)景观及市政功能提升改造,路段整体呈东西走向,起点为翠亨快线南阳台山隧道口西侧,终点为翠亨大桥东侧。本次改造内容主要包括:翠亨快线全长约 15.8km 范围内道路沿线景观绿化提升、照明系统改造、标志标牌提升改造、及其他道路附属工程;横横路(岭南路至横门工业新路)全长约 5km 范围内景观绿化提升、道路路面修复、加铺人行道、标志标牌提升改造、照明系统改造、智慧交通系统、道路交叉口改造及其他道路附属工程。

2. 工程勘察及设计阶段:初步勘察、详细勘察、初步设计(含概算)、施工图设计。

3. 本项目勘察内容包括但不限于:地下、地上物探,初步勘察、详细勘察和初测、定测实施工作,编制勘探、测量技术文件,如有必要进行的超前钻勘察工作(超前钻勘察工作费用包含在本次招标的勘察设计中);负责协调和配合相关主管部门对相关工作成果进行审批,直至获得批复。

工程设计内容包括但不限于:方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计、配合招标人施工图审查(包含各专业图纸审查)、施工现场指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。其中初步设计要取得住建部门的审查合格意见、施工图设计要取得审图机构出具的审图合格证。提供建设工程报建所需的工程图纸及资料,建设全过程设计服务及协调工作、负责规划报建代办。

三、工程勘察、设计周期

1. 勘察周期: 20 个日历天。

1) 设计提供勘察要求后 2 个日历天内编写完成勘察大纲、完成进场报批手续;

2) 进场后 13 个日历天内完成现场勘查并提交勘察报告(送审稿);

3) 审查机构出具勘察报告审查意见后 5 个日历天内完成补充、修改,提供经审查合格并加盖审图合格章的勘察报告 10 套及勘察报告电子文件。

2. 设计周期: 30 日历天。

1) 合同签订后 1 个日历天内提供勘察要求;

2) 合同签订后 15 个日历天内完成初步设计送审稿(含编制概算书);

3) 初步设计审查通过后 5 个日历天内完成修订稿;

4) 经发改部门批复概算通过后 10 个日历天内提交施工图(供专家评审、规划报建、施工图审查);

5) 总工期内不含初步设计审查、概算审批等必要时间。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：总价合同；

2. 签约合同价为：

根据本项目中标价签订本合同暂定金额：人民币（大写）壹仟零壹拾柒万壹仟元整（¥10,171,000.00 元）。其中勘察费（含岩土勘察、工程测量、现状管线测量、物探、编制勘察报告）为人民币（大写）贰佰叁拾肆万柒仟元整（¥2,347,000.00 元），工程设计费（含方案设计、初步设计、工程概算书、施工图设计）为人民币（大写）柒佰捌拾贰万肆仟元整（¥7,824,000.00 元）。

3. 结算方式

1) 勘察费：以经审定的勘察报告为勘察实际工程量，按《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订 版）下浮 20%计取，如结算价超过中标价则按中标价包干结算。

2) 设计费：以经审核通过的预算建安费金额为基价计费，按《工程勘察设计收费标准》（2002 年修 订版）下浮 20%计取，如结算价超过中标价则按中标价包干结算。

五、发包人代表与承包人项目负责人

发包人代表

六、合同文件构成

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- 1) 中标通知书；
- 2) 招标文件及其附件；
- 3) 投标函及其附录；
- 4) 专用合同条款及其附件；
- 5) 通用合同条款；
- 6) 发包人要求；
- 7) 技术标准；
- 8) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

发包人：中山翠亨新区工程项目建设事务中心



(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

地 址：中山翠亨新

邮政编码： /

合同签订时间：2022 年 5 月 日

承包人：(主)广州园林建筑规划设计研究



总院有限公司

(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

税人识别码：

地 址：广州

邮政编码：

电 话：__

传 真：__

电子信箱：__

开户银行：中国

账

合同

承包人：(成) 林同棧國際工程諮詢(中國)有限公司

开户行：招行重慶北部新區支行
帳號：423403061610901
5081001156918

(盖章)
法定代表人或其委托代理人：

(签字)

纳税人识别号

地址：重

邮政

电话

传

电子

开户

去

账号

合同签订时间：2022 年 5 月 日

承包人：(成) 中佳勘察設計有限公司

(盖章)
法定代表人或其委托代理人：

(签字)

纳税人识别号：

地址：重

邮政编码

电话：(

传 真：

电子信

开户

司

账号：

合同签

1

广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号: 4420002207250010-TX-001
5002

工程编号: 2202-442000-04-01-942880-



| | | | |
|---|--|--------------------|--------|
| 工程名称 | 翠亨快线提升改造工程 | | |
| 工程地址 | 起于翠亨快线隧道口西侧, 终于翠亨快线与兴湾路交汇处 | | |
| 工程概况 | 工程类型: <u>给水、排水工程、道桥隧工程、风景园林工程</u> ; 工程规模: <u>大型</u> ; 道路长度: <u>18800</u> m; 道路等级: <u>主干路</u> ; 桥梁长度: <u>/</u> m; 燃气管网规模: <u>/</u> 户、 <u>/</u> m; 给排水管径: <u>1000</u> mm、管长: <u>45521</u> m; 污水厂污水处理量: <u>/</u> 万吨/日; 垃圾厂垃圾处理量: <u>/</u> 万吨/日; 风景园林: <u>624181.87</u> m ² 。 专项审查: <u>/</u> 。 | | |
| 单位信息 | 单位类型 | 单位名称 | 负责人及电话 |
| | 建设单位 | 中山翠亨新区工程项目建设事务中心 | |
| | 勘察单位 | 中佳勘察设计有限公司 | |
| | 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | |
| | 设计单位 | 林同棧国际工程咨询(中国)有限公司 | |
| 根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》(住建部令第13号、第46号), 本工程施工图设计文件经审查通过。 <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div> 审查机构(盖章):  </div> <div> 技术负责人(签字): 法定代表人(签字): </div> </div> <div style="text-align: right;">二〇二二年八月九日</div> | | | |
| 备注 | 该项目可研批复总投资39687.12万元; 概算总投资38555.63万元。 | | |

审查专业及审查人员签名

| 审查专业 | 审查人员 | 签名 | 审查专业 | 审查人员 | 签名 |
|------|------|----|------|------|----|
| 结构 | | | 给排水 | | |
| 电气 | | | 绿化 | | |
| 道路 | | | 园林 | | |
| 海绵城市 | | | 海绵城市 | | |
| | | | | | |

序列号: 191182

广东省住房和城乡建设厅监制

2.2. 温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化

| 中 标 通 知 书 | |
|--|---------------|
| 广州国资交(建设)字[2021]第[01499]号 | |
| (主)广州搏弈园林绿化有限公司(成)广州园林建筑规划设计研究总院: | |
| 经评标委员会推荐,招标人确定你单位为温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币玖仟玖佰捌拾壹万伍仟壹佰柒拾伍元壹分(¥9981.517501万元)。 | |
| 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 |
| 2021年4月1日 | 1年4月1日 |
| | 广州公共资源交易中心 |
| | 见证(盖章) |
| | 2021年4月1日 |
| 交易确认章 | |
|  | |
|  广州公共资源交易中心 GUANGZHOU PUBLIC RESOURCE TRADING CENTER TRADING CENTER | |
| Tel: 020-28888000 Fax: 020-28888095 ADD: 广州天河区元岗路388号 510650 WWW.GZGGZY.CN | |

广州开发区财政投资建设项目管理中心
Financial Invested Project Management Center of Guangzhou Development District

副本

合同编号：穗开投控【2021】088号/WJL/004施



建设工程设计、施工合同

项目名称：温涧路周边景观升级改造及水产水库周边应急通道完善工程设计施工一体化

发包人（甲方）：广州开发区投资控股有限公司

承包人（乙方）：（主）广州博弈园林绿化有限公司
（成）广州园林建筑规划设计研究总院

合同签订日期：2021年4月8日

签订地点：广州市黄埔区



第一部分 协议书

发包人（全称）：广州开发区投资控股有限公司

承包人（全称）：（主）广州博弈园林绿化有限公司
（成）广州园林建筑规划设计研究总院

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本设计、建设工程施工事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化。

工程地点：广州市黄埔区温涧路周边。

工程内容：本项目主要包括温涧路景观升级改造、观湖景观区景观升级改造及水声水库区升级改造工程三大部分，总改造面积约1.2万平方米（不含水声水库水体面积）。工程建设内容包括绿化景观工程、园林附属的给排水、电气工程等。

工程立项批准文号：穗埔发改投批【2021】11号。

资金来源：财政投资。

二、工程承包范围及承包方式

（一）承包范围：包含设计各阶段[方案设计+修改、初步设计阶段、施工图设计阶段以及各阶段的相关报批审查时间等；施工阶段（施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、竣工验收、资料编制归档、交付使用手续办理等以及各阶段的相关报批、报建、检验、审查、备案等时间）。具体以招标人实际要求通知为准。

（二）承包方式：包设计、包工、包料、包设备、包工期、包质量、包造价控制、包安全、包文明施工、包项目协调管理、包验收移交、包竣工资料收集整理、包保修、综合单价包干、项目措施费中围蔽费用按实结算、项目措施费除围蔽外的部分包干。

本工程实行全过程限额设计施工，发包人有权在限额范围内，根据对承包人

的承包范围和承包工程量进行适当调整。

三、合同工期

本项目设计工期 60 日历天。

设计工期：承包人在合同签订后 7 天完成设计方案修改，方案批复后 13 天完成初步设计，初步设计审查批准后 20 天完成施工图设计，施工图设计文件经审查发现问题后 20 天完成补充、修订。

总工期：330 日历天（含设计工期）。

注：包含设计各阶段（初步设计阶段、施工图设计阶段以及各阶段的相关报批审查时间等）；施工阶段（施工实施建设阶段、采购、安装、试验、运营调试阶段、竣工验收、资料编制归档、交付使用手续办理等以及各阶段的相关报批、报建、检验、审查、备案等时间）。具体以招标人实际要求通知为准。

四、质量标准

工程质量标准：

设计部分：符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，达到《2006 年版《市政公用工程设计文件编制深度规定》及行业相关规范标准等要求。

施工部分：符合设计图纸要求和国家、行业相关法律法规规定要求及行业颁发的工程质量合格标准，一次验收合格。

五、合同价款

合同价款暂定为¥ 99815175.01 元（大写：人民币玖仟玖佰捌拾壹万伍仟壹佰柒拾伍元零角壹分），其中设计费暂定为¥ 2299280.51 元；工程费暂定为¥ 97515894.50 元（以此暂定价支付预付款（预付款在支付工程进度款时，按每期进度款的 50%逐期扣回，预付款中的工人工资比例暂按 20%计算）；工程预付款、工程进度款的支付方式：

（1）工程预付款：按区建管中心《关于加强建设工程预付款管理的通知》的规定进行核查；承包人相关情况符合要求、合同生效、承包人提供了预付款保函、履约保函及财政拨款到位同时现场具备开工条件后，可预付中标工程费的 30%（扣除暂定绿色施工安全防护措施费）作为预付款且最高不超过 5000 万元。在支付

区、广州开发区建设行政主管部门发布的有关绿色施工、新型防护、施工围蔽的文件规定,按招标文件和合同要求对施工范围内绿色施工、新型防护、施工围蔽工作负责,全面落实各项扬尘污染防治措施、绿色施工围蔽措施和安全防护措施,接受招标人及建设行政主管部门的监督、检查。如未履行承诺,经建设单位催告后逾期不履行承诺或经教育后拒不整改或整改后仍不符合相关技术标准规定的,自愿接受被招标人拒绝规定时期参与后续工程投标的后果(时限按招标文件规定或由招标人确定,自招标人发出通知之日起计)。

十二、合同生效

合同订立时间: 2021 年 4 月 8 日

合同订立地点: 广州市黄埔区

本合同双方约定: 双方签名、盖章并在承包人提交施工履约担保后生效。本合同正本一式叁份, 发包人、承包人各执一份; 副本玖份, 发包人执伍份, 承包人执肆份。

发 包 人: (盖章)

广州开发区投资控股有限公司

承 包 人: (盖章)

广州博舜园林绿化有限公司

住 所:

住 所: 广州高新技术产业开发区科学
学 号 301 房

法定代表人:

法定代表人:

委托代理人:

委托代理人

电 话:

电 话: 020

传 真:

传 真: 020

开户银行:

开户银行:

帐 号:

帐 号:

邮政编码:

邮政编码: 510670

订立时间: 2021 年 4 月 8 日

第二部分 设计合同

工程名称： 温润路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程
设计施工一体化

工程地点： 广州市黄埔区

设计证书等级： 风景园林工程设计专项甲级

发包人： 广州开发区投资控股有限公司

承包人： 广州园林建筑规划设计研究院



发包人：广州开发区投资控股有限公司

承包人：广州园林建筑规划设计研究总院

发包人委托承包人承担 温洞路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化 设计工作。依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，经双方协商一致，订立本合同。

第一条 本合同签订依据

1.1 中华人民共和国的法律、法规、司法解释、部门规章、地方性法规、广东省、广州市、广州开发区、广州市黄埔区现行有关法律、法规和相关的工程设计技术规范、规定及标准；

1.2 发包人提供的设计任务书；

1.3 本项目的立项批复文件；

1.4 发包人提供的规划建设主管部门对本项目的规划设计要点；

1.5 发包人提供的本项目基础资料；

1.6 合同双方签署的本合同及一切附件和补充文件；

1.7 设计和建设过程中的政府审批意见，政府或发包人委托或组织的评审机构（会议）提出的及发包人发出的阶段性书面意见，双方来往的各类书面文件、会议纪要等；

1.8 设计中标通知书；

1.9 招标文件；

2.0 承包人参加投标的方案，以及评标委员会的意见、发包人提出的修改意见，使用权属于发包人的其他投标方案。

第二条 合同文件的优先次序

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，如上述部分存在冲突之处，以如下先后排列次序为优先：

2.1 广东省、广州市人民政府及广州开发区管委会（或黄埔区人民政府）关于本项目的有关文件；

2.2 合同实施期间双方签订的合同补充或修正文件；

2.3 合同条款；

- 2.4 中标通知书;
- 2.5 招标文件的问题澄清;
- 2.6 投标文件的问题澄清;
- 2.7 招标文件;
- 2.8 投标文件;
- 2.9 组成合同的其他文件。

第三条 本合同设计项目的名称、规模、阶段、设计内容及设计估算投资:

3.1 工程名称: 温洞路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化。

3.2 规模: 本项目主要包括温洞路景观升级改造、观湖景观区景观升级改造及水声水库区升级改造工程三大部分,总改造面积约 47.7 万平方米(不含水声水库水体面积)。工程建设内容包括绿化景观工程及园林附属的给排水、电气工程等。

3.3 阶段: 方案设计、报建、初步设计及概算、施工图设计、现场服务、施工及验收过程的配合、施工过程中的方案优化及设计变更、竣工验收及盖章、施工及验收过程的配合等。

3.4 项目设计内容: 设计范围及内容(包括但不限于): (1)方案设计、初步设计及概算、施工图设计、现场服务、施工及验收过程的配合、施工过程中的方案优化及设计变更等; (2)全过程设计服务及协调工作(含派设计代表驻现场); (3)协助招标人办理规划报建、各专业报建及初步设计审查、办理建设工程规划许可证等报批报建工作。

3.5 设计估算投资: 项目投资总额为 11995 万元,其中建安费 10379 万元。

第四条 发包人应向承包人提交的有关资料及文件:

| 序号 | 资料及文件名称 | 份数 | 提交日期 | 有关事宜 |
|----|----------------|----|-------|------|
| 1 | 设计任务书 | 1 | 合同签订前 | |
| 2 | 设计基础资料 | 1 | 合同签订前 | |
| 3 | 政府有关批文及各阶段批复文件 | 1 | 合同签订前 | |

第五条 承包人应向发包人交付的设计资料及文件:

5.3 承包人应按发包人制定的项目编码方式进行文件、图纸的编码,并遵守发包人制定的设计文件、图纸、资料的发放、回收和验收制度。

5.4 承包人须向发包人提交初步设计说明书及附图 15 份,原图 15 份、初步设计概算 8 份、相应的电子设计文件及文档 2 份(刻制成光盘);提交设计施工图纸 20 份、设计计算书 2 份、相应的电子设计文件及文档 2 份(刻制成光盘)。

5.5 在提交初步设计(部分)及施工设计文件的同时或发包人要求的其他时间,承包人提供进行相关工作所需的工程概况,各一式 15 份。

5.6 合同双方取得设计文件或资料后应办理签收手续。

5.7 承包人自行承担办理运输或邮寄或电传设计文件、资料所需的费用。

5.8 承包人将设计文件交至发包人日常办公所在地或发包人临时指定的地点。设计文件的收发、传送管理按发包人有关规定办理。

5.9 设计总说明必须于提交各阶段成果时同期交付。

5.10 分包设计费已含分包单位(主设计单位)晒图费用,设计分包单位晒图不再另行支付费用。

5.11 本合同生效之日起至竣工验收合格后满 2 年(以竣工验收合格之日为服务期限,工程质量缺陷保修期)。在工程缺陷保修期内,若发现工程设计未能满足本合同的要求,承包人须继续提供服务,直至满足要求为止,由此发包方不额外支付费用。

第六条 设计费金额及支付方式

6.1 设计费按国家计委、建设部颁发的《工程勘察设计收费标准》(计价格[2002]10 号)并执行中标下浮率 20%,本项目设计费总额暂以中标工程造价 ¥9751.58945 万元计算,暂定为 ¥229.928051 万元人民币。设计收费结算以区计划部门审定的建设项目投资概算中的建安费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和(不含施工便道、暂定金等与设备图纸无关项目的费用)为计费额。设计费总额包含本合同项目的全部设计费用、设计文件修改费用、招标配合费用、驻场服务费用、设计调研费、配合发包人进行报建、报审、验收工作、承包人委托有工程造价咨询资质单位编制初步设计概算的费用等承包人为完成本项目设计工作所发生的所有费用及税金。

设计费用计算表:

发包人：广州开发区投资控股
有限公司

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码：

承包人：广州园林建筑规划设
计研究院

住 所：

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

开户银行

账 号

邮政编码：

订立时间：2021 年 4 月 8 日

温涧路周边景观升级改造及水声水库周边 应急通道完善工程

审查报告

施工图设计文件审查机构认定书编号：19009

审查业务范围：市政基础设施

道交通工程

房屋建筑

机构类别：一类



广州地铁设计院施工图咨询有限公司

二〇二一年七月



广州地铁设计院施工图咨询有限公司

审查资质等级：一类

证书编号：19009

工程名称：温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道

完善工程

建设单位：广州开发区财政投资建设项目管理中心

设计单位：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

勘察单位：广东有色工程勘察设计院

审查编号：SC-A2021-048

审查合同编号：SC-A2021-048

技术负责

项目负责

勘察专业

园建、绿

结构专业

给排水专

电气专业

广东省建设工程施工图设计文件审查专用章



广州地铁设计院施工图咨询有限公司



二〇二一年七月

广东省建设工程施工图设计文件审查报告

编号：SC-A2021-048

| | | |
|---|----------------------------|------|
| 工程名称 | 温洞路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程 | |
| 委托单位 | 广州开发区财政投资建设项目管理中心 | |
| <p>审查意见：</p> <p>经审查，该项目的施工图设计文件达到国家规定的编制深度要求，主体结构安全、可靠，符合规划、国家法律、法规和强制性标准，不损害公共安全和公众利益。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (审查机构公章) 2021年07月30日 </div> | | |
| 审 查 人 员 名 单 | | |
| 专业名称 | 姓 名 (打 印) | 本人签名 |
| 勘察 | 彭 雪 霞 | |
| 园建、绿化 | | |
| 结构 | | |
| 给排水 | | |
| 电气 | | |
| | | |

本表一式四份，一份存审查机构，三份交建设单位。

附审查意见：

施工图设计文件审查意见单

| | | | |
|-------------------------|--|---|-------------------|
| 设计单位 | 广东有色工程勘察设计院 | 项目编号 | 勘 2021-529 |
| 审查项目名称 | 温洞路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程 | 审查专业 | 勘察 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况 (审查人填写) |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | |
| 1 | 无 | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | |
| 1 | 工程概况中补充道路类别、路基类型、道路宽度、标高等。《市政工程勘察规范》(CJJ 56-2012) 5.1.2 第 2 条。 | 同意审查意见,已补充,详见 P1 页。 | 同意 |
| 2 | 补充孤石对预应力管桩设计和施工的影响。 | 同意审查意见,已补充,详见 P33 页。 | 同意 |
| 3 | 桩底岩土遇水易软化特征,桩基施工完成后,由于孔隙水的消散和桩底岩土软化,桩的承载力会下降,可能不满足承载力要求,应建议进行复压或复打。 | 同意审查意见。 | 同意 |
| 4 | 补充景观道路路基干湿类型评价和路基基础建议。详见《市政工程勘察规范》(CJJ 56-2012) 5.4.5 第 1、8 条。 | 同意审查意见,已补充,详见 P36 页。 | 同意 |
| 5 | 补充地基处理采用水泥搅拌桩的必要性和适宜性评价,补充设计所需岩土参数。《房屋建筑和市政基础设施工程勘察文件编制深度规定》(2020 年版) 4.5.9 第 1、2 条。 | 同意审查意见,已补充,详见 P36~30 页。 | 同意 |
| 三 | 其它方面: | | |
| 1 | 平面图中应补充拟建建筑物轮廓线。 | 同意审查意见,已补充。 | 同意 |
| 2 | P23,抗震设防类别为标准设防类(乙类)有误,请校核。 | 同意审查意见,已修改,防类(丙类)。 | 同意 |
| 3 | 1.5.1 中值班岗亭孔距 30m,剖面图钻孔多大于 50m,请复核。 | 同意审查意见,值班岗亭、凉亭建筑面积大概约 200m ² | 同意 |
| 初审发出日期: 2021 年 7 月 13 日 | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 7 月 20 日 | | | |

第 1 页, 共 1 页

审查人:

(签字)

联系电话: 020000000000

日期: 2021. 7. 13

日期:

日期: 2021. 7. 20

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

| | | | |
|--------|--|---|-------------------|
| 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | 项目编号 | |
| 审查项目名称 | 温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程 | 审查专业 | 园建 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况 (审查人填写) |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | |
| | 无 | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | |
| 1 | <p>园建筑设计说明:</p> <p>(1) 设计说明补充本工程园建设计概况, 需含园建设计范围、园建面积等。</p> <p>(2) 补充地形高差较大地段、滨水地段的防护措施说明。</p> <p>(3) 补充儿童游戏、健身设施地段的铺装防护措施说明。</p> <p>(4) 补充石材铺装的防止返碱措施。</p> <p>(5) 应说明项目内部和周边有无生态保护地区或高压走廊、加油站等受控设施。</p> <p>(6) 补充各类型地面、铺装的排水坡度要求。</p> <p>(7) 补充无障碍设计内容。</p> <p>(8) 补充钢结构设计说明。</p> | <p>(1) 已补充, 详见园建说明项目概况。</p> <p>(2) 已补充, 详见园建说明条例 38。</p> <p>(3) 已补充, 详见园建说明条例 37。</p> <p>(4) 已补充, 详见园建说明条例 36。</p> <p>(5) 已补充, 详见园建说明项目概况。</p> <p>(6) 已补充, 详见园建说明条例 35。</p> <p>(7) 已补充, 详见园建说明条例 31-34。</p> <p>(8) 已补充在结构图册里面</p> | 通过 |
| 2 | <p>总平面图、园建平面布置图、地台平面图 (一 ~ 三):</p> <p>(1) 场地地形高差较大地段应设置防护。</p> <p>(2) 补充场地竖向设计, 补充周边道路和环境的地形标高。</p> <p>(3) 铺装应考虑无障碍设计。</p> <p>(4) 应补充标志、标识的位置。</p> <p>(5) 应补充平面图的完整标高和竖向设计。</p> <p>(6) 平面图应有尺寸定位、坐标定位 (含道路宽度)。</p> | <p>(1) 原来已有防护措施, 详见 PT-01-PT-02。</p> <p>(2) 已修改, 详见 ZP1-02, ZP2-02, PT1-02, PT2-02, PT3-02。</p> <p>(3) 受保留树木影响, 现场地没有足够空间进行无障碍铺装设计。</p> <p>(4) 已补充, 详见 BZ-01。</p> <p>(5) 已修改, 详见 ZP1-02, ZP2-02, PT1-02, PT2-02, PT3-02。</p> <p>(6) 已修改, 详见 ZP1-03, ZP2-03, PT1-02, PT2-02,</p> | 通过 |

广东省住房和城乡建设厅监制

| | | | |
|---|--|---|----|
| | | PT3-02。 | |
| 3 | <p>斜坡绿墙详图:</p> <p>(1) 斜坡绿墙施工图(钢结构、基础等)属于结构专业范畴,应提供结构专业图纸及计算书。提交结构专业审查。</p> <p>(2) 斜坡绿墙施工图建筑部分,补充使用年限和维护措施。</p> <p>(3) 斜坡绿墙植被,应有灌溉措施。</p> | <p>(1) 按意见补充在结构图册</p> <p>(2) 已补充说明,详见园建说明条例 40。</p> <p>(3) 灌溉措施详见给排水图纸。</p> | 通过 |
| 4 | <p>木平台施工图:</p> <p>(1) 木平台施工图(钢结构、基础等)属于结构专业范畴,应提供结构专业图纸及计算书。提交结构专业审查。</p> <p>(2) 木平台施工图建筑部分,补充使用年限和维护措施。</p> <p>(3) 护栏净高应大于等于 1.1 米(应考虑施工误差-适当加高)。</p> <p>(4) 护栏底部为可踏面,横杆及竖杆间距应小于等于 110mm,造型处如不更改设计应设置不锈钢防护网。</p> <p>(5) 补充栏杆的抗水平推力的设计要求,补充使用年限。结构</p> | <p>(1) 木平台施工图(钢结构、基础等)结构内容已交结构图审并回复和补充修改。</p> <p>(2) 已补充说明,详见园建说明条例 40。</p> <p>(3) 核查现木平台图纸,护栏净高度为 1.3 米,已满足要求。</p> <p>(4) 已修改,详见图纸 MP-04。</p> <p>(5) 结构内容已交结构图审并回复和补充修改。</p> | 通过 |
| 5 | <p>毛石挡土墙一、混凝土挡土墙(一~二)</p> <p>(1) 挡土墙上沿、下沿与土壤地形交界处应设置截水沟。</p> <p>(2) 挡土墙施工图属于结构专业范畴,应提供结构专业图纸及计算书。提交结构专业审查。</p> | <p>(1) 已补充截水沟,详见图纸 HD-01 MD-01。</p> <p>(2) 结构内容已交结构图审并回复和补充修改。</p> | 通过 |
| 6 | <p>廊架施工图:</p> <p>(1) 廊架施工图(钢结构、基础等)属于结构专业范畴,应提供结构专业图纸及计算书。提交结构专业审查。</p> <p>(2) 廊架施工图建筑部分,补充使用年限和维护措施。</p> | <p>(1) 结构内容已交结构图审并回复和补充修改。</p> <p>(2) 已补充说明,详见园建说明条例 40。</p> | 通过 |
| 7 | <p>大样图:</p> <p>(1) 护栏横杆及竖杆间距应小于等于 110mm。</p> <p>(2) 补充栏杆的抗水平推力的设计要求,补充使用年限。</p> <p>(3) 大样图六,艺术字施工图(钢结构、基础等)属于结构专业范畴,应提供结构专业图纸及计算书。提交结构专业审查。</p> <p>(4) 大样图六,艺术字施工图建筑部分,补</p> | <p>(1) 护栏横杆及竖杆间距已修改,详见图纸 DY-01。</p> <p>(2) 已补充说明,使用期限详见园建说明条例 40,推力设计要求详见结构。</p> <p>(3) 按意见补充在结构图册</p> | 通过 |

广东省住房和城乡建设厅监制

| | | | |
|--------------------------|---|---|--|
| | 充使用年限和维护措施。 (5) 大样图六, 艺术字施工图补充抗水平推力、抗垂直力的设计要求, 补充使用年限。 | (4) 已补充说明, 详见 园建说明条例 40。 (5) 按意见补充在结构 图册 | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| | | | |
| 三 | 其它方面: | | |
| | | | |
| 初审发出日期: 2021 年 07 月 07 日 | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 07 月 28 日 | | | |

第 页, 共 页

审查人:

(签字并加盖审图机构公章) (签字并加盖设计单位公章)

联系电话:

日期:

联系电话:

日期:

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

复审人:

(签字并 章)

日期:

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

| | | | | |
|--------|--|--|-------------------|----|
| 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | | 项目编号 | |
| 审查项目名称 | 温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程 | | 审查专业 | 绿化 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况 (审查人填写) | |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | | |
| | 无 | | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | | |
| 1 | <p>绿化设计说明、绿化苗木数量表:</p> <p>(1) 设计说明补充本工程绿化设计概况, 需含绿化设计范围、绿化面积等。</p> <p>(2) 设计说明补充本工程立项、初设等政府批复的批文号。</p> <p>(3) 应说明有无保留苗木、迁移苗木。</p> <p>(4) 设计说明补充初设绿化专业专家意见及执行情况, 以核实是否按意见落实。</p> | <p>(1) 已补充, 详见绿化设计说明项目概况。</p> <p>(2) 已补充, 详见绿化设计说明项目概况。</p> <p>(3) 除却 QZ-01 清杂苗木以外, 场地内的苗木保留。</p> <p>(4) 已增加专家意见, 详见 YJ01-03。</p> | 通过 | |
| 2 | <p>绿化总平面图、绿化分平面图、乔灌木分平面图:</p> <p>(1) 行道树定植株距, 应以树种的壮年期冠幅为准, 行道树树干中心至路缘石外侧最小距离宜为 0.75 米。</p> <p>(2) 绿化平面补充乔木、灌木行列式种植间距要求。</p> <p>(3) 应标注尺寸定位, 设计场地及周边地形标高。</p> <p>(4) 绿化自由布置补充网格及定位坐标要求。余同</p> <p>(5) 在道路交叉口、转弯处的视距三角形范围内, 行道树绿带应采用通透式配置。</p> <p>(6) 建议补充铺地、绿化等剖面示意图。</p> | <p>(1) 已增补株距, 详见 LG-03-LG-05, LG-08。</p> <p>(2) 已增补株距, 详见 LG-03-LG-05, LG-08。</p> <p>(3) 已修改, 详见园建 ZP1-ZP3; PT1-PT2。</p> <p>(4) 已补充网格平面图, 详见 LD-01-LD-14。</p> <p>(5) 核实图纸, 现在道路交叉口范围内仅种植小乔木桂花。</p> <p>(6) 已补充, 详见 PM-01。</p> | 通过 | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |

广东省住房和城乡建设厅监制

| | | | |
|--------------------------|-------|--|--|
| 6 | | | |
| 7 | | | |
| 8 | | | |
| 9 | | | |
| 10 | | | |
| | | | |
| 三 | 其它方面: | | |
| | | | |
| 初审发出日期: 2021 年 07 月 06 日 | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 07 月 28 日 | | | |

第 页, 共 页

审查人:

(签字并加盖审图机构公章) (签字并加盖设计单位公章) (签字并加盖审图机构公章)
 联系电话: 联系电话: 联系电话:
 日期: 日期: 日期:

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交送建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

| | | | |
|-------------------------|--|----------------------|-------------------|
| 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | 项目编号 | |
| 审查项目名称 | 温润路周边景观升级改造及水声水库周边 应急通道完善工程 | 审查专业 | 结构 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况(审 查人填写) |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | |
| 1 | 无 | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | |
| 1 | 图号 MD-01, 应提供挡墙抗倾覆、滑移、地基承载力、挡墙自身强度验算 | 已按意见提供计算书, 以及更改部分墙尺寸 | 同意 |
| 2 | 图号 HD-01, 1、应提供混凝土挡墙抗倾覆、滑移、地基承载力、挡墙自身强度验算 2、说明中说明采用换填垫层地基处理, 无具体垫层做法, 未见到垫层说明 | 已按意见修改, 并补充相关说明 | 同意 |
| 3 | 图号 HD-02, 1、无相关说明, 如基础持力层土层及承载力要求 2、图中配筋不合理, 墙体配筋未锚入基础 3、图中墙身无配筋, 且墙身说明为何是钢筋混凝土柱 4、应提供混凝土挡墙抗倾覆、滑移、地基承载力、挡墙自身强度验算 | 已按意见修改, 并补充相关说明 | 同意 |
| 4 | 图号 LJ-01, 1、廊架图基础应按持力层说明持力层土层 2、廊架纵向较长, 建议设置纵向地连梁, 加强整体刚度, 避免不均匀沉降 | 已按意见修改并补充说明 | 同意 |
| 三 | 其它方面: | | |
| | 无 | | |
| 初审发出日期: 2021 年 7 月 8 日 | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 7 月 16 日 | | | |

第 1 页, 共 1 页

审查人:

(签字并盖章)

联系电话:

日期: 2021.7.8

联系电话:

日期:

(签字并盖章)

日期: 2021.7.

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

| | | | |
|------------------------|--|--|---------------|
| 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | 项目编号 | |
| 审查项目名称 | 温洞路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程设计施工一体化 第三册 给水分册 | 审查专业 | 给排水 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况(审查人填写) |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | |
| | 无 | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | |
| 1 | 请补充上阶段专家相关意见及执行情况。 | 已补充设计依据, 详见图纸 GS-01; 已补充过路套管, 详见图纸 GS-03.1~GS-03.8 | 同意 |
| 2 | 工程概况中, 请补充取水点市政给水管基本参数, 如管径、水压、埋深等; 请补充绿化给水水量设计基本参数及计算水量值。 | 已补充, 详见图纸 GS-01 | 同意 |
| 3 | 当喷头为地下式或自动升降式时, 请采取防水措施。 | 已补充, 详见图纸 GS-04 | 同意 |
| 4 | 各平面图中, 请补充各取水阀及喷嘴的定位, 以及相邻取水阀或喷嘴之间的管线长度标注等; 在给水管道适当距离处应设置检修阀门井, 请补充。 | 已补充, 详见图纸 GS-03.1~GS-03.8 | 同意 |
| 5 | 在管道的最高处应设置排气阀, 在最低处需设置排水阀, 请补充相关设计说明及内容。 | 已补充, 详见图纸 GS-01、GS-03.1~GS-03.8 | 同意 |
| 6 | 建议补充绿化给水系统图。 | 已补充, 详见图纸 GS-04 | 同意 |
| 三 | 其它方面: | | |
| 初审发出日期: 2021 年 7 月 7 日 | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 月 日 | | | |

审查人:

(签字并加盖审图机构公章)

联系电话:

日期:

(签字并加盖审图机构公章)

联系电话:

日期:

(签字并加盖审图机构公章)

日期:

注: 本单附于审查意见告知书, 一式四份, 一份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

| | | | |
|-------------------------|--|----------------------|---------------|
| 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | 项目编号 | |
| 审查项目名称 | 温洞路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程 | 审查专业 | 电气 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况(审查人填写) |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | |
| | 无。 | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | |
| 1 | 设计说明中设计范围包括弱电内, 按图纸目录所示, 无弱电部分的图纸, 需核实补充。 | 弱电图纸已合并到电气专业见 04 号图纸 | 同意 |
| 三 | 其它方面: | | |
| 1 | 本工程建议执行 QX/T 210, 并按照该标准完善防雷设计。 | 已调整, 详见 03 号防雷施工图 | 同意 |
| 2 | GB50217 应采用现行版。 | 已调整, 详见电气说明 SM-01 | 同意 |
| 3 | 国家标准设计图集宜采用现行版。 | 已调整, 详见电气说明 SM-01 | 同意 |
| 4 | 电气平面图中仅有道路景观照明, 设计说明无的内容建议删除。 | 已调整, 详见电气说明 SM-01 | 同意 |
| 5 | 井盖建议执行广州市《井盖设施建设技术规范》(DBJ440100T160-2013)。 | 已补充, 详见电气说明 SM-01 | 同意 |
| 初审发出日期: 2021 年 7 月 7 日 | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 7 月 26 日 | | | |

审查人:

(签字并加盖审图机构公章)

联系电话:

日期: 2021 年 7 月 7 日

(签字并加盖设计单位公章)

联系电话:

日期:

(签字并加盖审图机构公章)

日期: 2021 年 7 月 26 日

注: 本单附于审查意见通知书, 一式四份, 二份存审查机构, 三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

施工图设计文件审查意见单

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|---------------|
| 设计单位 | 广州园林建筑规划设计研究总院有限公司 | | 项目编号 | |
| 审查项目名称 | 温涧路周边景观升级改造及水声水库周边应急通道完善工程 | | 审查专业 | 弱电 |
| 序号 | 审查意见概述 (审查人填写) | | 回复意见 (设计人填写) | 修改落实情况(审查人填写) |
| 一 | 违反建设工程强制性条文方面: | | | |
| | 无。 | | | |
| 二 | 违反专业规范、规程和设计深度不足方面: | | | |
| 1 | 图纸仅一张接线图,需补充其他图纸,设计深度应符合住建部颁布的《市政公用工程设计文件编制深度规定》。 | | 图纸已深化,见电气专业 04 安防广播大样图 2010CAD 文档 | 同意 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 三 | 其它方面: | | | |
| | 无。 | | | |
| | | | | |
| <div style="text-align: center;">  </div> | | | | |
| 初审发出日期: 2021 年 7 月 7 日 | | | | |
| 复审发出日期: 2021 年 7 月 26 日 | | | | |

第 页, 共 页

审查人:

(签字并)

联系电话:

日期: 2021 年 7 月 7 日

联系电话:

日期:

日期: 2021 年 7 月 26 日

注：本单附于审查意见告知书，一式四份，一份存审查机构，三份交建设单位。

广东省住房和城乡建设厅监制

二、项目人员配置

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 | 上岗执业或职业资格证明 | | |
|---|----|------------------|----------|------------------|----|-------------|
| | | | | 证书名称 | 证号 | 专业 |
| 设计负责人 | | 给水排水设计高级工程师 | | 给水排水设计高级工程师 | | 给水排水设计 |
| 勘察负责人 | | 岩土工程高级工程师 | | 注册土木工程师（岩土） | | 注册土木工程师(岩土) |
| 市政设计专业负责人 | | 城市道路桥梁与交通工程高级工程师 | | 城市道路桥梁与交通工程高级工程师 | | 城市道路桥梁与交通工程 |
| 给排水设计专业负责人 | | 给水排水设计高级工程师 | | 给水排水设计高级工程师 | | 给水排水设计 |
| 结构设计专业负责人 | | 建筑设计高级工程师 | | 一级注册结构工程师 | | 一级注册结构工程师 |
| 景观设计专业负责人 | | 风景园林设计高级工程师 | | 风景园林设计高级工程师 | | 风景园林设计 |
| 一旦我单位中标，我方保证上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理并承担违约责任 | | | | | | |

投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（盖公章）
日 期：2025 年 8 月 28 日

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。

设计负责人





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名

证件号码:

该参保人

一、参保基

| |
|------|
| 参保 |
| 城镇企业 |
| 工 |
| 失业 |

二、参保基

| 缴费年 月 | |
|----------|----|
| 202502 | 11 |
| 202503 | 11 |
| 202504 | 11 |
| 202505 | 11 |
| 202506 | 11 |
| 202507 | 11 |



| 工伤 | |
|-------|----|
| 单位缴费 | 备注 |
| 86.11 | |
| 86.11 | |
| 86.11 | |
| 86.11 | |
| 86.11 | |
| 83.36 | |

1、表中“

110340219

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市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2026-02-21，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

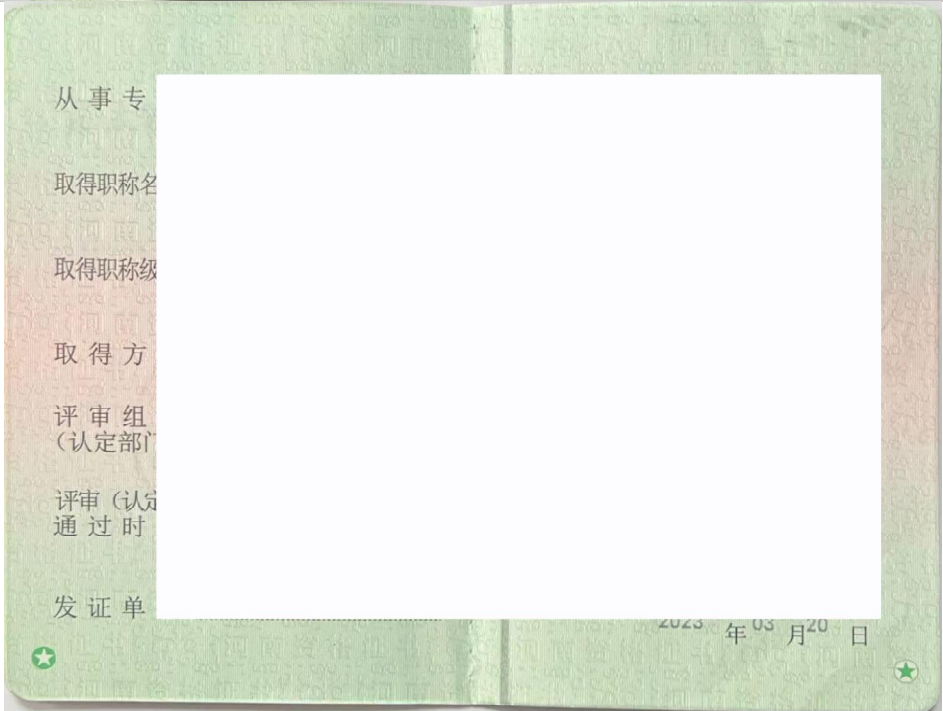
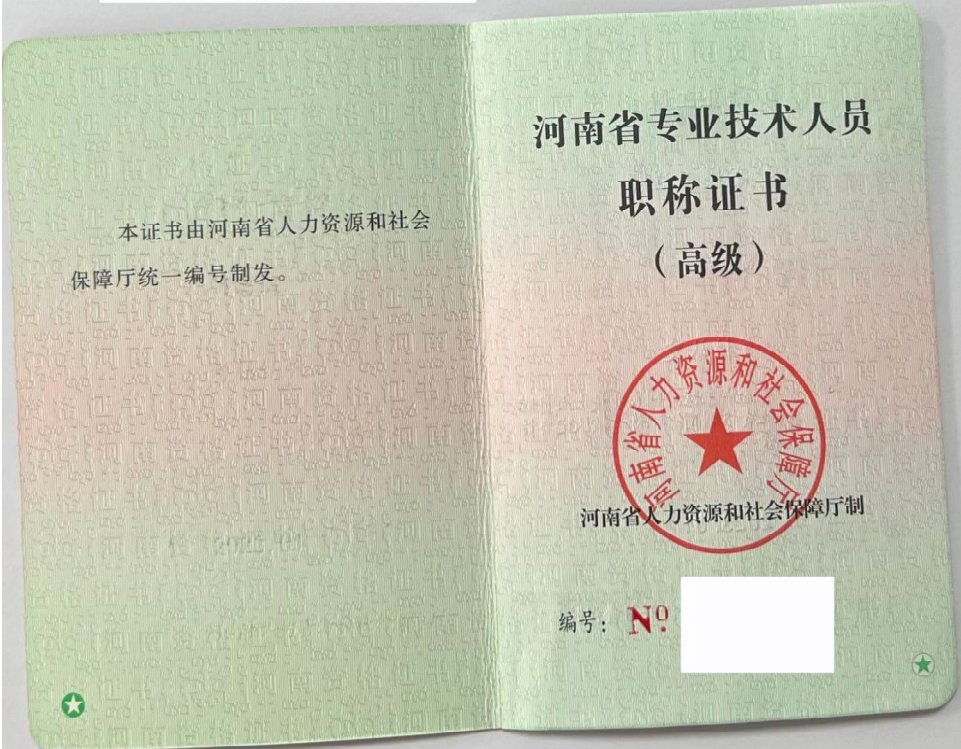
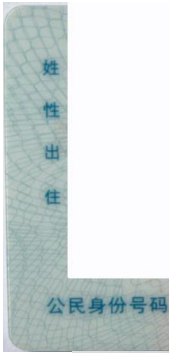
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2025年08月25日

勘察负责人



使用有效期: 2025年07月29日
2026年01月25日



中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 注册执业证书

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

姓

性

出生日

注册编

聘用单位: 长春建工勘测规划设计有限公司

注册有效期: 2023年09月15日-2026年12月31日

个人签名:

签名日期:

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年09月15日



打印编号：7808c4a59b

个人参保证明

| | | | | |
|------------|--------|--|--|--|
| 个人信息 | | | | |
| 姓名 | | | | |
| 性别 | | | | |
| 出生日期 | | | | |
| 身份证号 | | | | |
| 参保信息 | | | | |
| 险种 | 缴费月数 | | | |
| 企业职工基本养老保险 | 23 | | | |
| 失业保险 | 23 | | | |
| 待遇信息 | | | | |
| 险种 | 遇金额（元） | | | |
| | | | | |
| 险种 | 遇金额（元） | | | |
| | | | | |
| 待遇名称 | 办理时间 | | | |
| | | | | |
| 险种 | 遇金额（元） | | | |
| | | | | |



【温馨提示】

- 1、以上信息均截止到打印日期为止。
- 2、缴费及待遇领取详细信息请登录吉林省社会保险事业管理局（<https://ggfw.jlsi.jl.gov.cn/>）网站查询。
- 3、此表可以在12个月内通过移动终端扫描二维码或登录以上网站验证区输入表格编号验证真伪。

吉林省社会保险事业管理局制

经办人：网上经办_林童 经办时间 2025-07-28 打印时间 2025-07-28

市政设计专业负责人





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名

证件号码:

该参保人在

一、参保基

| 参保 | 累计缴费年限 | 参保状态 |
|--------------|----------------|------|
| 城镇企业职工基本养老保险 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 工伤保险 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |
| 失业保险 | 实际缴费6个月, 缓缴0个月 | 参保缴费 |



二、参保缴费明细:

| 缴费年月 | 单位编号 |
|--------|--------------|
| 202502 | 110340219018 |
| 202503 | 110340219018 |
| 202504 | 110340219018 |
| 202505 | 110340219018 |
| 202506 | 110340219018 |
| 202507 | 110340219018 |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市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2026-02-21, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

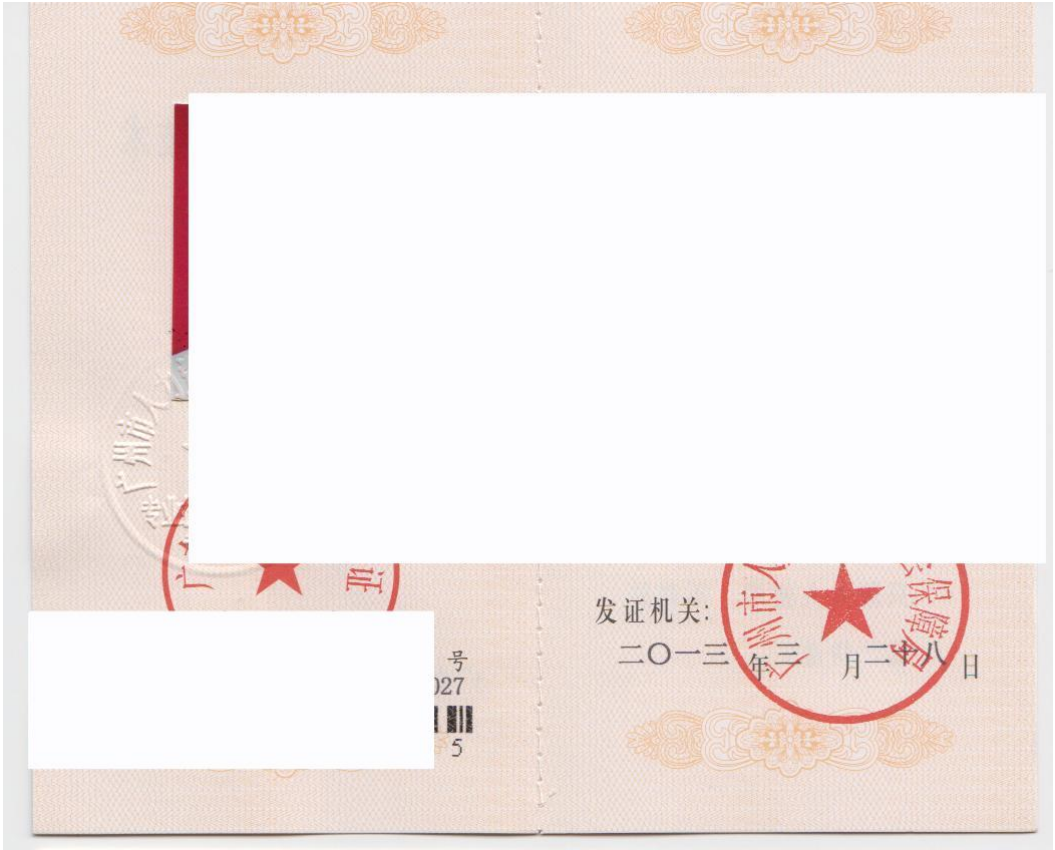
3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个账”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月25日





广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码: 44

该参保人在广

一、参保基本

| |
|--------|
| 参保险 |
| 城镇企业职工 |
| 工伤保 |
| 失业保 |

二、参保缴费

| 缴费年月 | 单位 |
|--------|-------|
| 202502 | 11034 |
| 202503 | 11034 |
| 202504 | 11034 |
| 202505 | 11034 |
| 202506 | 11034 |
| 202507 | 11034 |



| 备注 |
|----|
| |
| |
| |
| |
| |
| |

1、表中“单位

110340219018

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广州市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2026-02-21，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

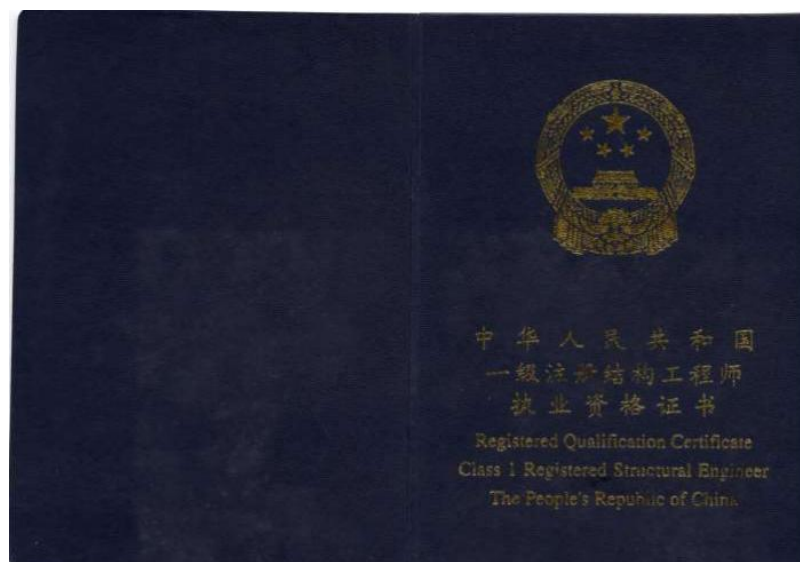
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指：《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》（粤人社规〔2022〕11号）、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》（粤人社规〔2022〕15号）等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个账”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期: 2025年08月25日







广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名:

证件号码: 36

该参保人在广

一、参保基本

| |
|--------|
| 参保 |
| 城镇企业职工 |
| 工伤保 |
| 失业保 |

二、参保缴费

| 缴费年月 | 单 |
|--------|------|
| 202502 | 1103 |
| 202503 | 1103 |
| 202504 | 1103 |
| 202505 | 1103 |
| 202506 | 1103 |
| 202507 | 1103 |



| 费 | 备注 |
|---|----|
| 3 | |
| 3 | |
| 3 | |
| 3 | |
| 3 | |
| 3 | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市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2026-02-21, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以社保局信息系统记载的最新数据为准。

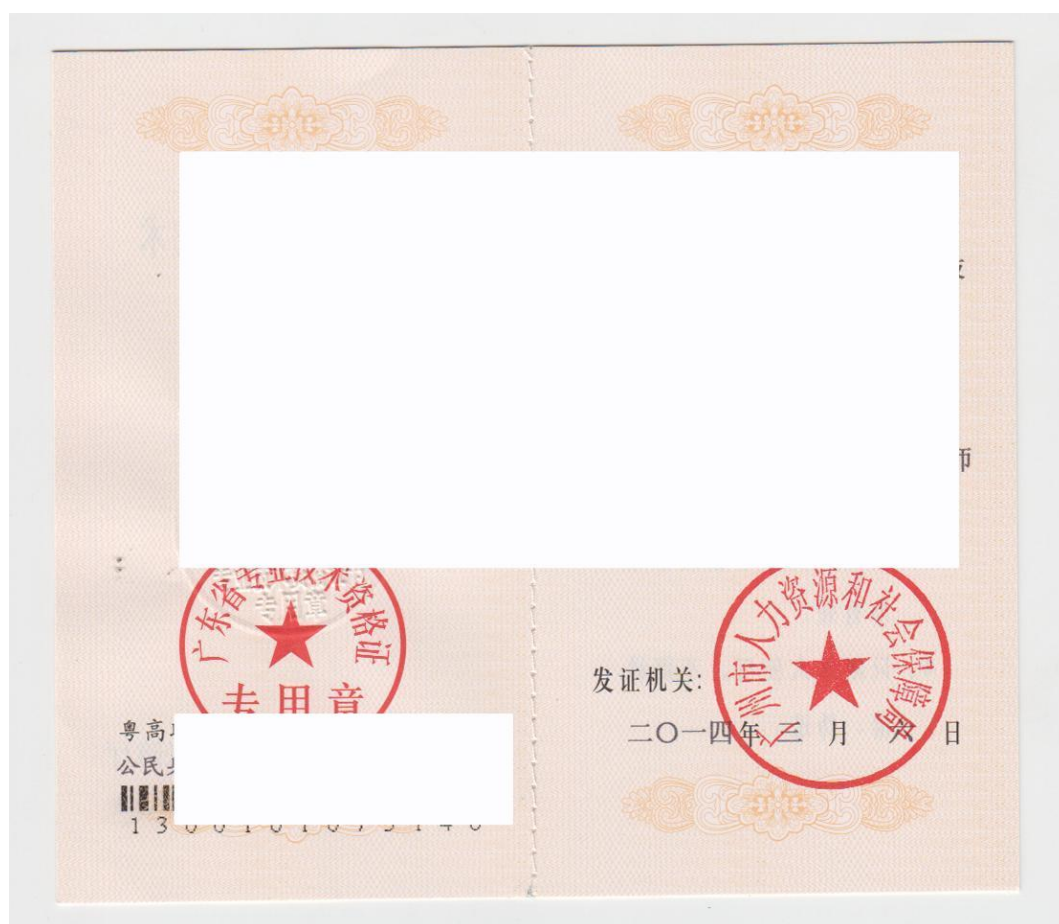
4、本《参保证明》标注的“缓缴”是指:《转发人力资源社会保障部办公厅 国家税务总局办公厅关于特困行业阶段性实施缓缴企业社会保险费政策的通知》(粤人社规〔2022〕11号)、《广东省人力资源和社会保障厅 广东省发展和改革委员会 广东省财政厅 国家税务总局广东省税务局关于实施扩大阶段性缓缴社会保险费政策实施范围等政策的通知》(粤人社规〔2022〕15号)等文件实施范围内的企业申请缓缴三项社保费单位缴费部分。

5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月25日

景观设计专业负责人





参保人姓名: 李

证件号码: 440

该参保人在广

一、参保基本

| |
|--------|
| 参保险种 |
| 城镇企业职工 |
| 工伤保险 |
| 失业保 |

二、参保缴费

| 缴费年月 | 单位 |
|--------|-------|
| 202502 | 11034 |
| 202503 | 11034 |
| 202504 | 11034 |
| 202505 | 11034 |
| 202506 | 11034 |
| 202507 | 11034 |



| 费 | 备注 |
|---|----|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340219018:广州市:广州园林建筑规划设计研究总院有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在广州市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2026-02-21。 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况,以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、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费,其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定,将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称(证明专用章)

证明日期:2025年08月25日

三、企业荣誉

1.1. 勘察类奖项



证书

2021 年度有色金属建设行业（部级）优秀工程勘察奖

获奖项目：天旗·万象新天建设项目

获奖单位：长春建工勘测规划设计有限公司

获奖等级：二等奖

证书编号：2021-K2-015

中国有色金属建设协会
2021 年 10 月 20 日

证书

2022 年度有色金属建设行业优秀工程勘察奖

获奖项目：世茂莲花山冰雪小镇三期工程

获奖单位：长春建工勘测规划设计有限公司

获奖等级：三等奖

证书编号：2022-K3-035

中国有色金属建设协会
2022 年 10 月 14 日

证书

2022 年度有色金属建设行业优秀工程勘察奖

获奖项目：温虎路北地块 01 地块项目

获奖单位：长春建工勘测规划设计有限公司

获奖等级：二等奖

证书编号：2022-K2-040

中国有色金属建设协会
2022 年 10 月 14 日

荣誉证书

长春建工勘测规划设计有限公司：
勘察的云南师范大学关于职业技术教育实训基地
(一期) 建设项目一标段施工

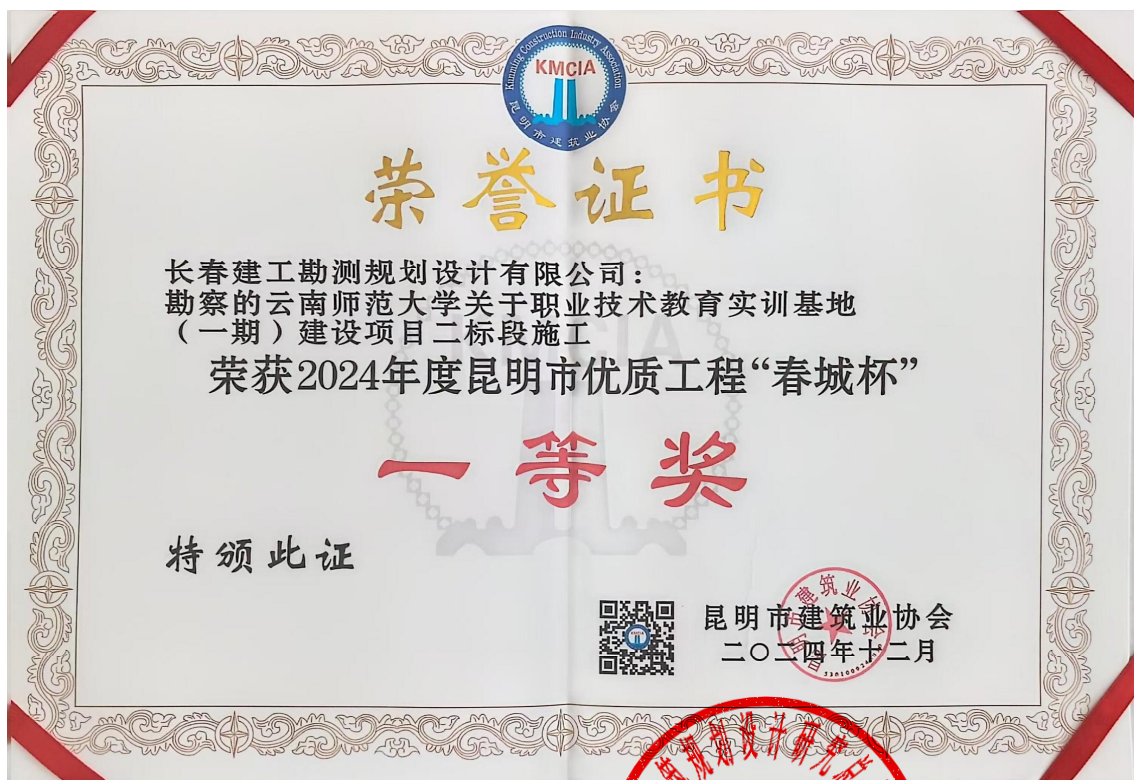
荣获2024年度昆明市优质工程“春城杯”

一等奖

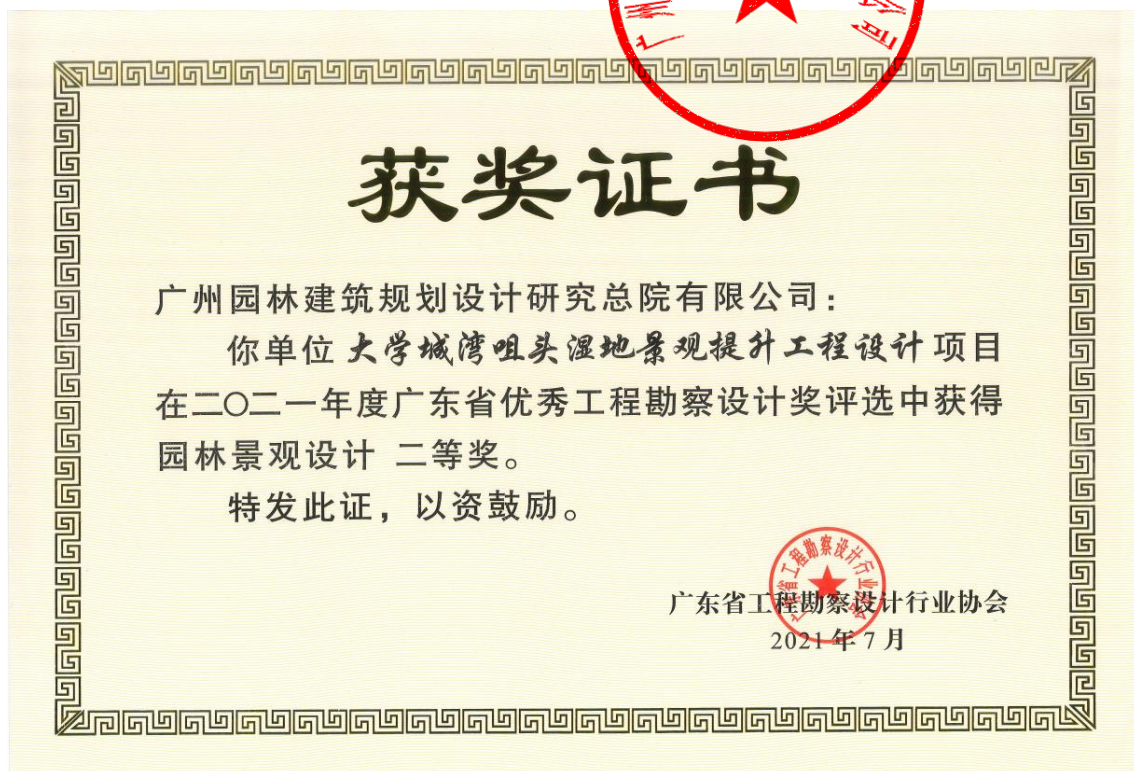
特颁此证



昆明市建筑业协会
二〇二四年十二月



1.2. 设计类奖项



获奖证书

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司：

你单位 揭阳空港榕江新城滨江大道（原环岛路）续建 项目
（二期）和滨江风光带（二期）工程勘察设计的

在二〇二一年度广东省优秀工程勘察设计奖评选中获得
市政公用（交通）工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

合作单位：广东省城乡规划设计研究院有限责任公司

广东省工程勘察设计行业协会

2021年7月

获奖证书

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司：

你单位 岭南和园 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
园林景观设计 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

获奖证书

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司：

你单位 麓湖公园景观品质化提升 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
园林景观设计 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

获奖证书

广州园林建筑规划设计研究总院有限公司：

你单位 中山市金字山公园工程设计 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
园林景观设计 三等奖。

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

投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（公章）

日 期：2025年8月28日

七、投标人声明函

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司

我公司作为贵单位拟建的新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目一里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计招标的投标人，郑重作出以下承诺：

一、我公司承诺，拟派施工项目管理班子不得同时参加两个或两个以上施工项目的投标，如在两个及以上工程项目均中标的，招标人将取消其中标资格。投标人隐瞒中标项目获取中标的，按弄虚作假骗取中标查处。

二、本单位保证投标材料及其后提供的一切材料都是真实的。

三、本单位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。

四、本单位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. 超越本单位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本单位名义承揽工程（违规转让《建筑企业资质证书》）；

4. 由于本单位原因，拖欠分包单位工程款或材料供应单位材料款，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。

【本投标人声明函由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。】

投标人（联合体的为牵头人）：广州园林建筑规划设计研究总院有限公司（公章）

日期：2025年8月28日

八、投标人承诺书

致：新兴县筠州实业投资发展有限公司

我公司作为参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计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：91440101455 统一社会信用代码

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计招标投标活动。

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。本投标人承诺书由联合体牵头人作出，对联合体各成员均具有约束力。

承诺人：广州园林建筑规划设计研究院有限公司（填写投标人（联合体

）（盖公章）

法定代表人（或授权代理人）：—

签名或盖章）

—25年8月28日

九、其他材料

以下资料提供复印件（须每页加盖公章）：

- （1）投标保证金的相关凭证；
- （2）投标人根据自己情况提供的其他证明材料（如有）

该项目无需缴纳投标保证金，此处仅保留格式

**云浮市公共资源交易平台**

信息通知 交易响应方：广州园林建筑规划设计研究总院 *****y

[首页](#) [政府采购交易](#) [建设工程交易](#)

建设工程交易

[项目投标](#) [项目列表](#) [被邀请联合投标](#) [投标项目](#) [待缴纳保证金](#) [待在线投标](#) [澄清待阅](#) [开评标标](#) [异议投诉](#) [结果公示](#) [中标通知书](#) [答疑](#) [合同签订](#)

建设工程企业已登记项目

标段编号： 标段名称： [查询](#)

| 操作 | 项目名称 | 标段编号 | 标段名称 | 评标方式 | 登记状态 | 登记时间 | 是否缴纳保证金 | 是否缴纳保证金 | 保证金到账截止时间 |
|--------------------|---|-------------------------|---|------|-------|--------------------|---------|---------|----------------|
| 查看 | 新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计 | X44530009090000y80y8001 | 新兴县“百千万工程”典型镇人居环境综合整治项目--里洞镇典型镇建设项目勘察初步设计 | 电子评标 | 已交保证金 | 2025-8-22 15:37:30 | 是 | 否 | 2025-8-28 9:30 |

每页 50 条 首页 上一页 下一页 末页 总共 1 页 1 条记录, 当前是第 1 页

十、（勘察）设计方案

由投标人根据本项目方案评分条件自行编制（勘察）设计方案，要求编制目录。

（勘察）设计方案详见后页

