



## 目 录

- 一、法定代表人身份证明书
- 二、授权委托书（如需）
- 三、投标函
- 四、投标函附录
- 五、投标人承诺书
- 六、交纳招标代理服务费的承诺书
- 七、资格审查资料
- 八、拟投入本工程项目主要施工人员简介
- 九、投标人的商务部分文件
- 十、投标人的技术部分文件
- 十一、投标报价
- 十二、 投标人认为须提供的其他资料  
（投标人可自行调整目录格式。）



一、法定代表人身份证明书

(或采用工商部门格式)

单位名称: 广州市市政集团有限公司

单位性质: 有限责任公司(国有独资)

地 址: 广州市越秀区环市东路 338 号

成立时间: 1984 年 05 月 02 日

经营范围 市政公用

姓 名 \_\_\_\_\_ 职务: 董事长 系 广州市市政集团有限公  
司 的法定代表人。

特此证明。

投标人: 广州市市政集团有限公司 (盖公章)

日 期: 2024 年 08 月 27 日



注: 后附法定代表人二代身份证扫描件。





## 广东省社会保险个人缴费证明

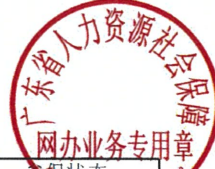
参保人姓名

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保险	201407	实际缴费8个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201407	实际缴费8个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201407	实际缴费8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)	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	
202401	110340211001								
202402	110340211001								
202403	110340211001								
202404	110340211001								
202405	110340211001								
202406	110340211001								
202407	110340211001								
202408	110340211001								

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340211001:广州市:广州市市政集团有限公司

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2025-02-18,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:2024年08月22日



### 三、投标函

致 云浮市云城区城市管理和综合执法局（招标人）：

1、根据你方的 云浮市云城区内涝整治工程（施工） 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、图纸、工程建设标准和工程量清单及其他有关文件后，我方愿以人民币 （大写）壹亿壹仟零伍拾柒万壹仟贰佰肆拾伍元陆角伍分（RMB: ¥ 110571245.65元）的投标报价并按上述图纸、合同条款、工程建设标准和工程量清单的条件要求承包上述工程的施工、竣工，并承担任何质量缺陷保修责任。

2、我方已详细审核全部招标文件，包括修改文件及有关附件。

3、我方承认投标函附录是我方投标函的组成部分。

4、一旦我方中标，我方保证按合同协议书中规定的工期 1095 个日历天内完成并移交全部工程。

5、如果我方中标，我方将按照招标文件规定提交履约担保。

6、我方同意所提交的投标文件在招标文件的投标须知中第 3.3.1 条规定的投标有效期内有效，在此期间内如果中标，与贵方的相应施工合同将得到签署及履行，从而使双方共同地受到法律约束。

7、我方承诺投标文件中的拟派项目负责人与项目管理机构人员是确认定位的。

8、除非另外达成协议并生效，你方的中标通知书和本投标文件将成为约束双方的合同文件的组成部分。

9、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。

10、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。

11、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。

投 标 人：广州市市政集团有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人

（签字或盖章）

日期：2024 年 8 月 27 日

#### 四、投标函附录

项目名称：云浮市云城区内涝整治工程（施工）

招标类别：施工

序号	项 目 内 容	约 定 内 容	是否响应	备注
1	履约保证金	按合同文件约定	是	
2	工期	（ 1095 ） 个日历天	是	
3	质量标准	按招标文件规定	是	
4	投标有效期	按招标文件约定	是	

投标人：广州市市政集团有限公司 \_\_\_\_\_（盖章）

法定代表人或授权委托人 \_\_\_\_\_（签字或盖章）

日期：2024年8月27日

## 五、投标人承诺书

致：云浮市云城区城市管理和综合执法局

我公司作为参与云浮市云城区内涝整治工程（施工）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：91440101190440823J（统一社会信用代码）

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与云浮市云城区内涝整治工程（施工）招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。

承诺人：广州市市政集团有限公司（盖章、

法定代表人（或授权代理人）

或盖章）

日期：2024年8月27日





## 七、资格审查资料

(1) 投标人的营业执照；

(2) 投标人的资质证书；

(3) 投标人的安全生产许可证；

(4) 项目负责人的建造师注册证书；

(注：打印建造师电子证书后，应在个人签名处手写本人签名，扫描件未手写签名或与签名图像笔迹不一致的，该电子证书无效) (打印使用时间应在有效期内)；

(5) 项目负责人的安全生产考核合格证 (B 类) 或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书；

(6) 项目技术负责人的职称证书；

(7) 专职安全员的安全生产考核合格证 (C 类) 或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书；

(8) 提供“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”投标人企业信用信息网页截图或网页打印件，投标人最新月度信用评价等级须为 B 级或以上 (新登记备案的还没评级可不提供)；

(9) 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截图或网页打印件；


(10) 投标保证金的相关凭证；

(11) 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；

(12) 投标人认为还须提供的其他资料。



(1) 投标人的营业执照

	
<h1>营业执照</h1> <p>(副本)</p>	
编号: S0112023000971G(10-1)	
统一社会信用代码 91440101190440823J	
名称 广州市市政集团有限公司	注册资本 肆亿贰仟柒佰捌拾肆万柒仟元 (人民币)
类型 有限责任公司(国有独资)	成立日期 1984年05月02日
法定代表人	住所
经营范围 土木工程建筑业 (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: <a href="http://www.gsxt.gov.cn/">http://www.gsxt.gov.cn/</a> 。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)	
	登记机关 2023年07月04日
	

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

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

(2) 投标人的资质证书



## 建筑业企业资质证书

(副本)

**企业名称:** 广州市市政集团有限公司

**详细地址:** [Redacted]

**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号): 91440101190440823J

**法定代表人:** [Redacted]

**注册资本:** 42784.7万元人民币

**经济性质:** 有限责任公司(国有独资)

**证书编号:** [Redacted]

**有效期:** 2028年12月11日

**资质类别及等级:**

- 市政公用工程施工总承包特级;
- 可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。
- 建筑工程施工总承包壹级;
- 公路工程施工总承包壹级;
- 机电工程施工总承包壹级;
- 桥梁工程专业承包壹级;
- 公路路面工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关: [Redacted]

2023 年 12 月 28 日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

[Redacted]

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

NO.DF 00071714



(3) 投标人的安全生产许可证

	
统一社会信用代码：91440101190440823J	
<b>安全生产许可证</b>	
编号：（粤）JZ安许证字[2023]010556	
企业名称：	广州市市政集团有限公司
法定代表人：	[Redacted]
单位地址：	[Redacted]
经济类型：	有限责任公司(国有独资)
许可范围：	建筑施工
有效期：	2022年09月02日 至 2025年09月02日
发证机关：	广东省住房和城乡建设厅
发证日期：	2023年07月12日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

(4) 项目负责人的建造师注册证书



使用有效期：2024年05月  
11日-2024年11月07日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：

性 别：

出生日期：

注册编号：

聘用企业：广州市市政集团有限公司

注册专业：公路工程（有效期：2022-10-26至2025-10-25）  
市政公用工程（有效期：2022-02-15至2025-02-14）



## 二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。



广东省人力资源和社会保障厅

姓名: [Redacted]  
证件号码: [Redacted]  
性别: [Redacted]  
出生年月: [Redacted]  
专 业: 市政公用工程  
批准日期: 2021年05月23日  
管 理 号: [Redacted]

(5) 项目负责人的安全生产考核合格证（B类）或建筑施工企业项目负责人  
安全生产考核合格证书

<h2>建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书</h2>	
编号： [ ]	
姓 名：	[ ]
性 别：	[ ]
出 生 年 月：	[ ]
企 业 名 称：	广州市市政集团有限公司
职 务：	项目负责人（项目经理）
初次领证日期：	2022年06月29日
有 效 期：	2022年06月29日 至 2025年06月28日
[ ]	发证机关：广东省住房和城乡建设厅 发证日期：2022年06月29日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



(6) 项目技术负责人的职称证书

# 广东省职称证书

姓名: [REDACTED]

身份证号: [REDACTED]

职称名称: 工程师

专业: 建筑工程管理

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2023年05月24日

评审组织: 广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号: [REDACTED]

发证单位: 广州市建筑集团有限公司

发证时间: 2023年08月02日



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

(7) 专职安全员的安全生产考核合格证（C 类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

**建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书**

编号: [ ]

姓 名: [ ]

性 别: [ ]

出 生 年 月: [ ]

企 业 名 称: 广州市市政集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2020年04月24日

有 效 期: 2023年05月09日 至 2026年06月20日

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年05月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



(8) 提供“云浮市智慧建筑管理服务信息平台”投标人企业信用信息网页截图或网页打印件，投标人最新月度信用评价等级须为 B 级或以上

The screenshot displays the homepage of the 'Yunfu City Smart Building Management Service Information Platform'. The main navigation bar includes links for Home, Policy Documents, Credit Evaluation Announcement, Enterprise Credit, Enterprise Good Credit, Enterprise Bad Credit, and Blacklist. The search interface is pre-filled with the following information:

- 企业名称: 广州市政集团有限公司
- 统一社会信用代码: 请输入
- 企业类型: 建设/施工类企业
- 评价年度: 2024
- 评价月度: 7
- 信用等级: 请选择

Buttons for '查询' (Search) and '重置' (Reset) are visible. Below the search form is a table with the following data:

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	广州市政集团有限公司	91440101190440823J	建设/施工类企业	2024	7	A	60

At the bottom right, there is a pagination control showing '共 1 条', '10条/页', and '前往 1 页'.

(9) 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截图或网页打印件；

投标人为广东省内企业

## (10) 投标保证金的相关凭证

保证金缴纳保函查看处理页

项目名称: 云浮市云城区内涝整治工程(施工) 报名企业名称: 广州市市政集团有限公司  
保证金金额(元): 100000.00 保证金缴纳截止时间: 2024-8-27 9:30  
开具保函银行: 阳光财险 保函担保费(元): 270.00  
保函有效期: 2025-2-23 保函编号:  
类型: 粤公平保函



### 阳光财产保险股份有限公司 投标履约保证保险保险单

保险单号:

鉴于投保人已向本公司递交了投保申请及附件,并已交纳了保险费,本公司依照承保险种及对应条款和特别约定,根据《中华人民共和国保险法》及投保人的要求,同意按下列条件订立本保险合同。

<b>一、投保人:</b>			
投保人名称:	广州市市政集团有限公司		
地址:	广东省-广州市-越秀区		
联系人:		联系电话:	
<b>二、被保险人</b>			
被保险人名称:	o8fvPvRHWP+NXZWUwRviPdRILRcmnpPjPI/5rCziOfnOHFrFV1v5eVEoMajr80YNTbkDPSriPwZ+IjDKSc8+A==		
<b>三、招标项目</b>			
标段名称:	o8fvPvRHWP+NXZWUwRviPcnIA3ZQC9HaxRYsm5IKJrh20Vg14yQHwLF5WhCt7JWwNTbkDPSriPwZ+IjDKSc8+A==		
标段编号:	TGcH+dWi enZJtFwI EEFX17834K1yBfi+/k3lqKpGHeU=		
<b>四、保险合同要素摘要表</b>			
保险条款	保险责任	保险金额	免赔率
投标履约保证保险B款条款(2023版)	投标履约保证保险	100,000.00	0.0
保险费合计: 270.00元(不含税保费: 254.72元, 增值税: 15.28元)			
保险期限:	自2024-08-27 09:30:00至2025-02-23 09:30:00止		
<b>五、争议处理</b>			
诉讼			
<b>六、特别约定</b>			
一、投标保证保险的承保期间内,投保人在接受本投标保证保险时,视为已了解本保险公司的保险条款。二、如果出现下列情形之一给被保险人造成经济损失的,被保险人可以向我方提起索赔: 1、投保人在招标文件规定的投标有效期内撤回其投标; 2、投保人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后,不能或拒绝按招标文件的要求签署项目合同; 3、投保人在投标有效期内收到受益人发出的中标通知书后,不能或拒绝按招标文件的规定提交履约担保。 4、投保人在投标过程中提供虚假材料或有其他违规行为的。三、保险人向被保险人赔偿后,保险人享有向投保人追偿的权利。四、在本保单的有效期限内,我方收到受益人经法定代表人或其授权委托代理人签字并加盖公章的书面索赔通知后,凭本保单正本原件,3个工作日内,不争论、不挑剔、不可撤销地向被保险人支付索赔款,直至本保证保险的最高保险金额。五、被保险人的索赔通知必须在投标保证保险的保险期间内送达我方。六、本投标保证保险项下的权利义务不得转让。七、本投标保证保险的保险期间届满,或我方已向被保险人支付本保证保险的保险金额,我方的保险责任终止。八、本投标保证保险适用中华人民共和国法律。九、本投标保证保险以中文文本为准,涂改无效。			
<b>七、明示告知</b>			
1、本保险合同由保险单、保险条款、声明、批注及与本合同有关的投保单、变更申请、体检报告书及书面约定共同构成,任何口头或非书面约定均无法律效力。 2、请确认保险人已向您明确说明保险责任、责任免除、投保人、被保险人权利与义务、理赔程序及理赔材料等保险条款内容,特别对其中的保险人免责条款,您已充分理解且无异议。 3、收到本保险单后,请您仔细核对,如有错漏或与投保实际不符,请您立即通知本公司进行书面批改更正,其他方式的更改无效。 4、若发生保险事故,请您和本保险有关的人员在保险条款规定的时间内及时通知本公司。 5、保单查询方式提示:本保险单自签发(激活)之日起,可拨打全国统一客服热线95510查询保险单信息,并可在签发(激活)2日后,进入公司网站www.sinosig.com查询保险单信息。			

保险人: 广东省分公司广州分公司林和支公司团客业务1部

地址:

电话:

签发日期: 2024年08月19日



(11) 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 displays the homepage of the China Execution Information Disclosure Network (中国执行信息公开网). The header features the site's logo and name, along with navigation links for 'Home' (首页) and 'Execution Public Service' (执行公开服务). A prominent banner reads '失信将受到信用惩戒!' (Those who lose credit will be punished!). Below the banner, there are two sections for '失信被执行人' (Credit-deficient被执行人): one for natural persons and one for legal entities. The legal entity section lists several companies, including Guangzhou Municipal Group Co., Ltd. (广州市市政集团有限公司) with ID 91440101190440823J. A '限制高消费令' (Restriction on High Consumption Order) is also visible. The search section (查询条件) shows a search for '广州市市政集团有限公司' with ID '91440101190440823J' and province '全部'. The search results (查询结果) section shows a message: '在全国范围内没有找到 91440101190440823J 广州市市政集团有限公司相关的结果。' (No results found nationwide for 91440101190440823J Guangzhou Municipal Group Co., Ltd.).

**中国执行信息公开网**  
——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

### 失信将受到信用惩戒!

**失信被执行人(自然人)公布**

姓名/名称	证件号码

**失信被执行人(法人或其他组织)公布**

姓名/名称	证件号码
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	
永清县金运达焊接材料有限公司	
北京大家网教育科技有限公司	

**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生效法律文书...

**查询条件**

被执行人姓名/名称: 广州市市政集团有限公司

身份证号码/组织机构代码: 91440101190440823J

省份: 全部

验证码: nxrf 验证码正确! 查询

**查询结果**

在全国范围内没有找到 91440101190440823J 广州市市政集团有限公司相关的结果。

(12) 投标人认为还须提供其他资料



## 说明

致 云浮市云城区城市管理和综合执法局（招标人）：

我公司作为参与 云浮市云城区内涝整治工程（施工） 招标投标活动的投标人，郑重作出以下说明：

- 1、我公司与招标人 云浮市云城区城市管理和综合执法局 不存在利害关系。

投标人：广州市市政集团有限公司（盖章）

日期：2024年8月27日

## 五、投标人承诺书

致：云浮市云城区城市管理和综合执法局

我公司作为参与云浮市云城区内涝整治工程（施工）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：91440101190440823J（统一社会信用代码）

四、承诺类型：主动型

五、承诺事由：参与云浮市云城区内涝整治工程（施工）招标投标活动。

六、承诺有效期：同投标有效期。

七、公开类型：向社会公开。

如本公司违反上述承诺，由此带来的一切法律责任由我方承担。

承诺人：广州市市政集团有限公司（盖章）

法定代表人（或授权代理人）：\_\_\_\_\_（签名或盖章）

日期：2024年8月27日





# 云浮市智慧建筑管理服务信息平台截图

云浮市智慧建筑管理服务信息平台
91440101190440823J

企业信息管理

- 企业信息登记
- 云浮市分支机构管理
- 资质证书
- 人员信息管理
- 信用评价管理

企业信息管理 / 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 *	<input type="text" value="广州市政集团有限公司"/>	<a href="#">自动补充企业信息</a>	统一社会信用代码 *	<input type="text" value="91440101190440823J"/>
工商营业执照注册号 *	<input type="text" value="91440101190440823J"/>	成立日期 *	<input type="text" value="1984-05-02"/>	
企业登记注册类型 *	<input type="text" value="有限责任公司(国有独资)"/>	注册资本(万) *	<input type="text" value="42784.7"/>	人民币
注册地区 *	<input type="text" value="广东省 / 广州市 / 越秀区"/>	净资产(万)	<input type="text" value="198018.5988"/>	人民币
注册地邮政编码 *	<input type="text" value="510030"/>	上报审核区县 *	<input type="text"/>	
企业注册地址 *	<input type="text"/>			

### 企业人员信息

法定代表人 *	<input type="text"/>	<a href="#">选择人员</a>	企业负责人 *	<input type="text"/>	<a href="#">选择人员</a>
技术负责人	<input type="text"/>	<a href="#">选择人员</a>			

### 附件材料

企业法人营业执照正本 * <a href="#">点击选择</a> 营业执照正本扫描件 (新版2023年07月) .jpg <a href="#">删除</a>	总经理任命文件 * <a href="#">点击选择</a> 任命文件.pdf <a href="#">删除</a>
信息填报承诺书 * <a href="#">点击选择</a> <a href="#">下载信息填报承诺书模板</a> 承诺书.pdf <a href="#">删除</a>	企业法定代表人任命文件 <a href="#">点击选择</a>
总工程师任命文件 <a href="#">点击选择</a>	财务报表 <a href="#">点击选择</a>

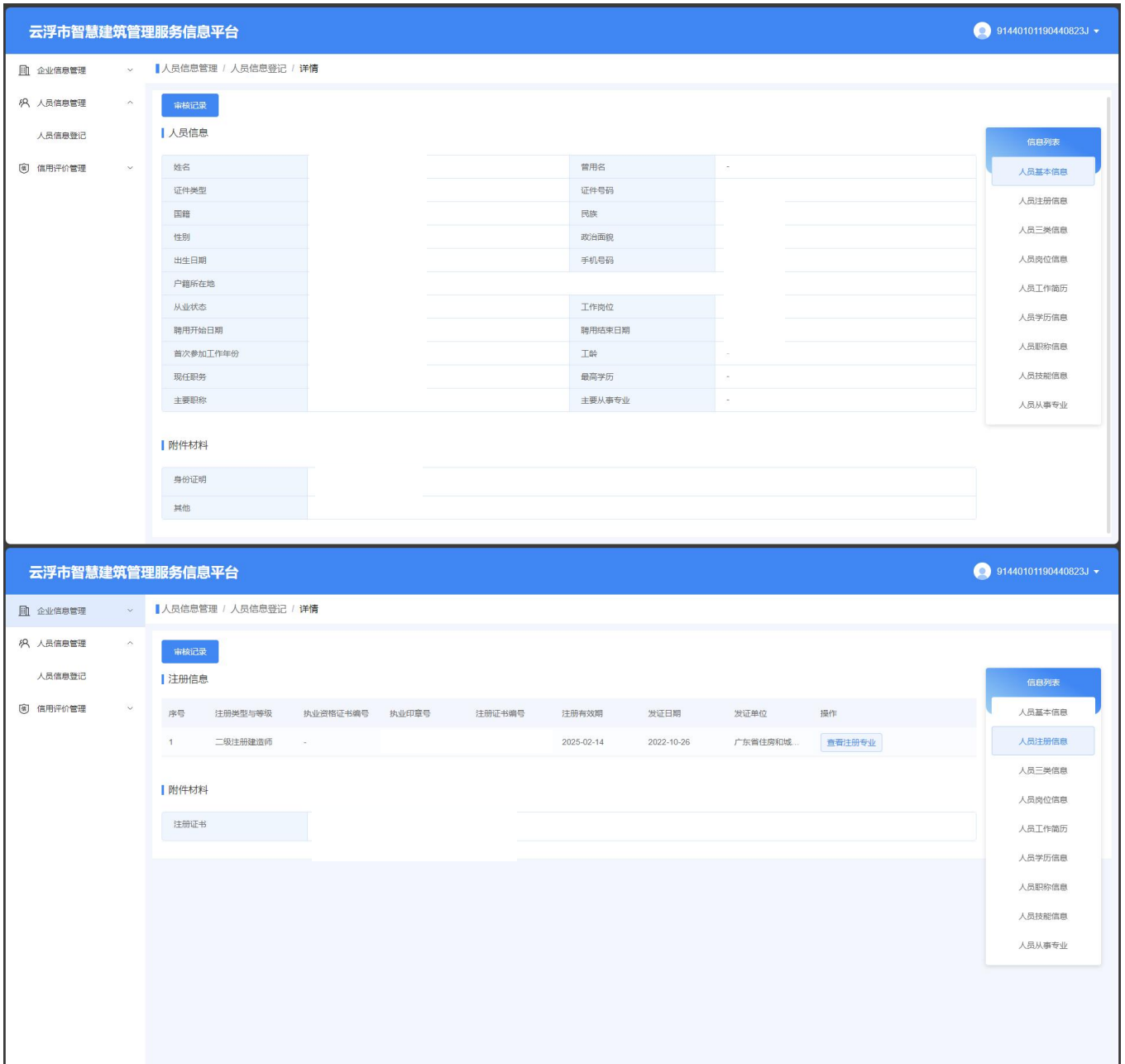
### 企业简介

## 审核记录 ×

初审记录
变更记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	初审已上报	2022-04-01 14:50:55	广州市市政集团有限公司	上报
2	区县审核通过	2022-04-01 15:18:20		同意

项目负责人在云浮市智慧建筑管理服务信息平台截图



企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记 / 详情

- 人员信息管理
- 人员信息登记
- 信用评价管理

审核记录

三类信息

序号	人员类型	发证单位	证书编号	发证日期	注册有效期
1	项目负责人 (B证)	广东省住房和城乡建设厅		2022-06-29	2025-06-28

附件材料

三类证书	<a href="#">提交B证.pdf</a>
------	--------------------------

信息列表

- 人员基本信息
- 人员注册信息
- 人员三类信息
- 人员岗位信息
- 人员工作经历
- 人员学历信息
- 人员职称信息
- 人员技能信息
- 人员从事专业

企业信息管理 / 人员信息管理 / 人员信息登记 / 详情

- 人员信息管理
- 人员信息登记
- 信用评价管理

审核记录

职称信息

序号	技术职称	专业名称	技术聘用年份	评审时间	证书编号
1	工程师	市政专业	2022	2022-06-11	

附件材料

职称证书	
------	--

信息列表

- 人员基本信息
- 人员注册信息
- 人员三类信息
- 人员岗位信息
- 人员工作经历
- 人员学历信息
- 人员职称信息
- 人员技能信息
- 人员从事专业

审核记录

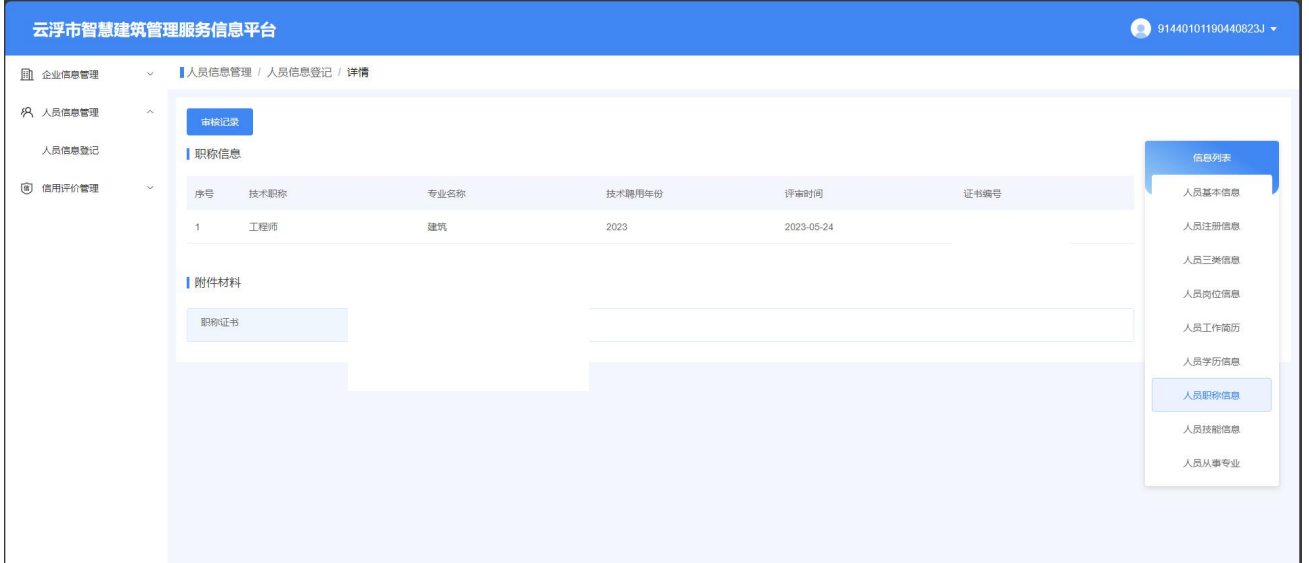
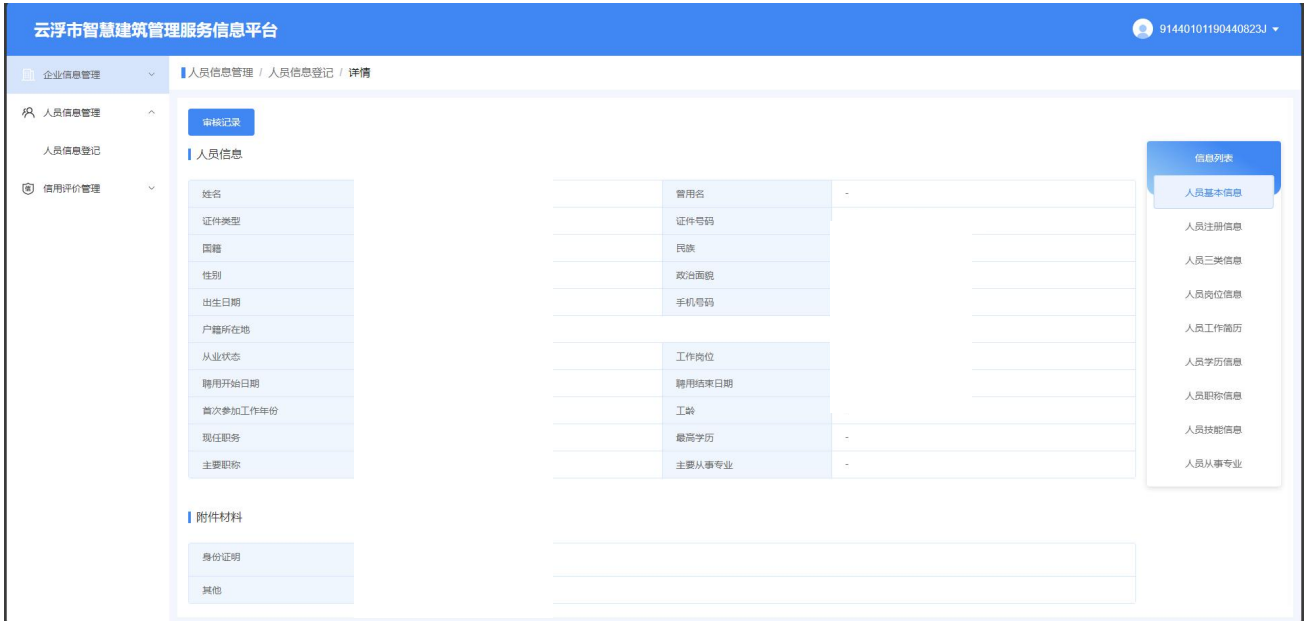


初审记录

变更记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	初审区县审核通过	2024-08-21 16:22:15	新兴县	同意
2	初审已上报	2024-08-21 09:14:12	广州市市政集团有限公司	

项目技术负责人在云浮市智慧建筑管理服务信息平台截图



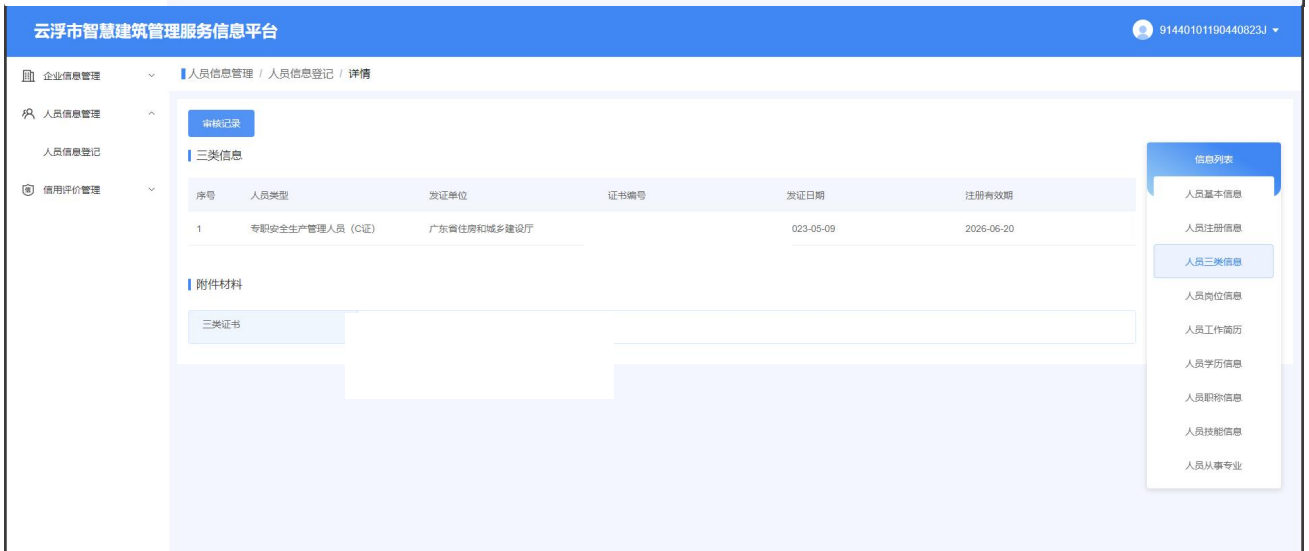
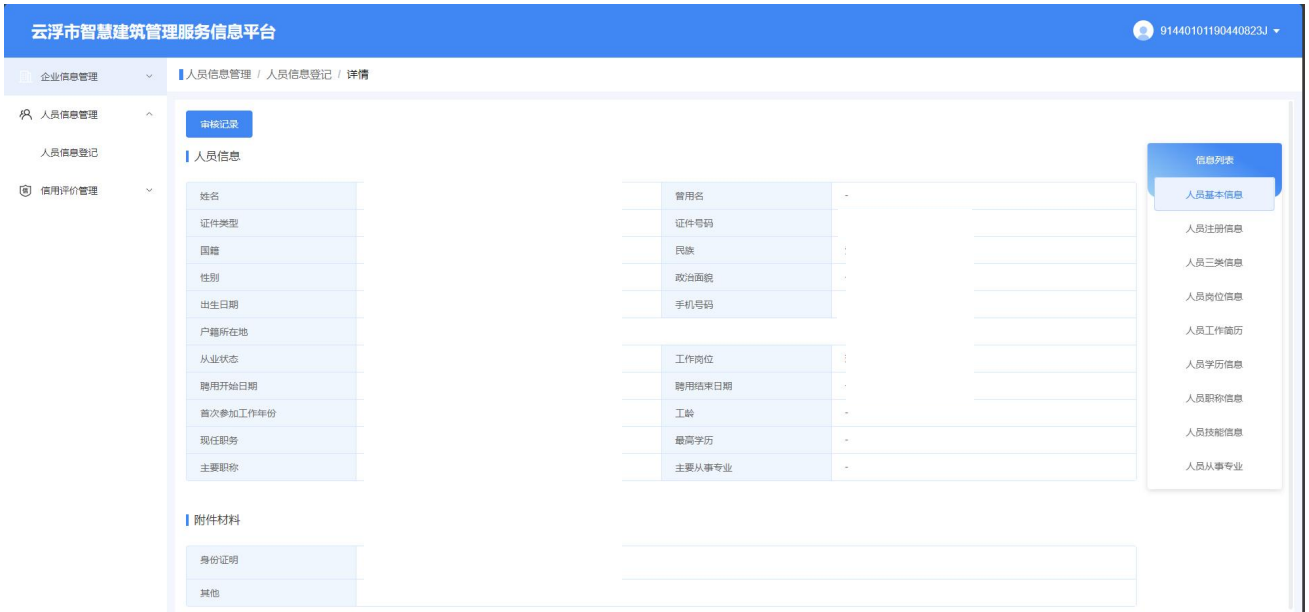
审核记录

初审记录

变更记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	初审区县审核通过	2024-08-21 16:22:34	新兴县	同意
2	初审已上报	2024-08-21 09:41:27	广州市市政集团有限公司	

专职安全员项目技术负责人在云浮市智慧建筑管理服务信息平台截图



审核记录

初审记录

变更记录

序号	审核状态	操作时间	操作人	审核意见
1	变更区县审核通过	2024-08-21 10:15:15	新兴县	同意
2	变更已上报	2024-08-20 17:34:58	广州市市政集团有限公司	

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

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	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-08-21 09:41:27	初审区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
2	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-08-21 09:14:12	初审区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
3	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-08-21 09:32:41	变更区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
4	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-08-05 11:00:44	初审区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
5	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-08-05 10:42:34	初审区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
6	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-08-20 17:34:58	变更区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>
7	广州市市政集团有限公司	91440101190440823J					2024-04-30 14:33:40	初审区县审核通过	<a href="#">审核记录</a> <a href="#">操作</a>

### 八、拟投入本工程项目主要施工人员简介

项目名称：云浮市云城区内涝整治工程（施工）

招标类别：施工

职务	姓名	职称	职称证号	上岗执业或职业资格证明			
				证书名称	级别	证号	专业
项目负责人		市政路桥施工工程师		建造师注册证书	二级		市政公用工程
				安全考核合格证书	/		B
项目技术负责人		建筑工程管理工程师		职称证书	中级		建筑工程管理
专职安全员		/	/	安全考核合格证书	/		C3

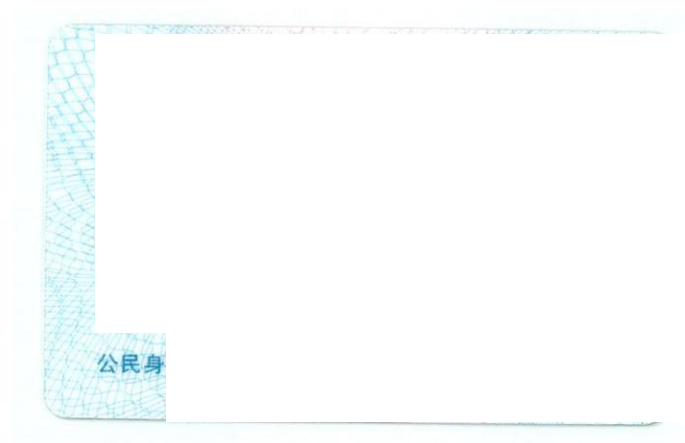
我方保证上述填报内容真实，若不真实，愿按有关规定接受处理并承担违约责任。

投标人： 广州市市政集团有限公司 （盖章）

日期： 2024 年 8 月 27 日

后附：人员的相关证明资料。

1. 项目负责人--







使用有效期：2024年05月  
11日-2024年11月07日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：

性 别：

出生日期：

注册编号：

聘用企业：广州市市政集团有限公司

注册专业：公路工程（有效期：2022-10-26至2025-10-25）  
市政公用工程（有效期：2022-02-15至2025-02-14）

广东省  
住房和城乡建设厅  
执业资格注册专用章  
发日期：2022年10月26日

## 二级建造师

本证书由广东省人力资源和社会保障厅批准颁发，表明持证人通过广东省统一组织的考试，取得二级建造师的执业资格。



广东省人力资源和社会保障厅

姓名：\_\_\_\_\_  
证件号码：\_\_\_\_\_  
性别：\_\_\_\_\_  
出生年月：\_\_\_\_\_  
专 业： 市政公用工程  
批准日期： 2021年05月23日  
管 理 号：\_\_\_\_\_

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：

姓 名：

性 别：

出 生 年 月：

企 业 名 称：广州市市政集团有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2022年06月29日

有 效 期：2022年06月29日 至 2025年06月28日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2022年06月29日



# 广东省职称证书

姓名: [REDACTED]

身份证号: [REDACTED]

职称名称: 工程师

专 业: 市政路桥施工

级 别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2022年06月11日

评审组织: 广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号: [REDACTED]

发证单位: 广州市建筑集团有限公司

发证时间: 2022年07月27日



查询网址: [REDACTED]



## 广东省社会保险个人缴费证明

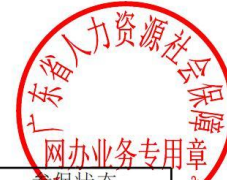
参保人姓名:

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保险	201507	实际缴费12个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201507	实际缴费12个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201507	实际缴费12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 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴费 划入 个账	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	
202308	110340211001									
202309	110340211001									
202310	110340211001									
202311	110340211001									
202312	110340211001									
202401	110340211001									
202402	110340211001									
202403	110340211001									
202404	110340211001									
202405	110340211001									
202406	110340211001									
202407	110340211001									

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340211001:广州市:广州市市政集团有限公司

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2025-02-15,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:2024年08月19日





2. 项目负责人



# 广东省职称证书

姓名：

身份证号：

职称名称：工程师

专业：建筑工程管理

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月24日

评审组织：广州市建筑集团有限公司工程系列建筑专业中级职称评审委员会

证书编号：

发证单位：广州市建筑集团有限公司

发证时间：2023年08月02日



查询网址：

## 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保险	201107	实际缴费12个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201107	实际缴费12个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201107	实际缴费12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 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	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	
202308	110340211001									
202309	110340211001									
202310	110340211001									
202311	110340211001									
202312	110340211001									
202401	110340211001									
202402	110340211001									
202403	110340211001									
202404	110340211001									
202405	110340211001									
202406	110340211001									
202407	110340211001									

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340211001:广州市:广州市市政集团有限公司

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2025-02-15, 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。

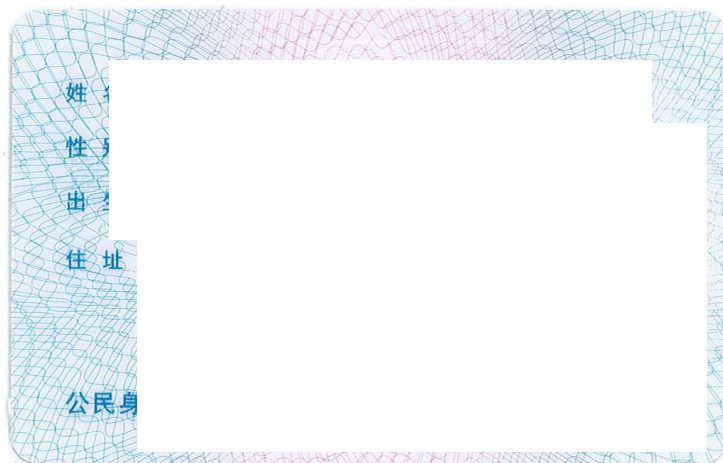
5、单位缴费是指单位缴纳的养老保险费，其中“单位缴费划入个帐”是按政策规定，将单位缴纳的社会保险费部分划入参保人个人账户的金额。

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年08月19日



3. 专职安全员





# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:

姓 名:

性 别:

出 生 年 月:

企 业 名 称: 广州市市政集团有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2020年04月24日

有 效 期: 2023年05月09日 至 2026年06月20日

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2023年05月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

## 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保险	201907	实际缴费12个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201907	实际缴费12个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201907	实际缴费12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 就业缴费 划入统筹 部分)	单位缴 费划入 个账	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	
202308	110340211001									
202309	110340211001									
202310	110340211001									
202311	110340211001									
202312	110340211001									
202401	110340211001									
202402	110340211001									
202403	110340211001									
202404	110340211001									
202405	110340211001									
202406	110340211001									
202407	110340211001									

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110340211001:广州市:广州市市政集团有限公司

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2025-02-15, 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:2024年08月19日



## 九、投标人的商务部分文件

（投标人根据自身情况按招标文件评标办法商务部分评分标准提供相关证明料。）

(1) 投标人企业业绩

1. 雷州市 18 个镇老旧小区基础设施改造项目（第三批一期）EPC

# 中标通知书

(注)广州市市政集团有限公司, (成)湖北建科国际工程有限公司, (成)湖南省勘测设计院有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为雷州市18个镇老旧小区基础设施改造项目(第三批一期)EPC的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 下浮率: 0.9%, 中标价: 人民币(大写)壹亿壹仟柒佰陆拾壹万壹仟柒佰捌拾元玖角(¥11,761.17809万元)。

其中:

[湖北建科国际工程有限公司]设计中标价(万元): 96.162256

[湖南省勘测设计院有限公司]勘察中标价(万元): 150.625485

[广州市市政集团有限公司]施工中标价(万元): 11514.390349

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2022年3月25日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:





合同编号：\_\_\_\_\_

雷州市 18 个镇老旧小区基础设施改造项目  
(第三批一期) EPC 勘察设计施工总承包合同

发包人 (甲方全称): 雷州市基础设施建设投资集团有限公司

承包人 (乙方全称): (主) 广州市市政集团有限公司

(成) 湖北建科国际工程有限公司

(成) 湖南省勘测设计院有限公司

## 第一章 合同协议书

发包人（甲方全称）：雷州市基础设施建设投资集团有限公司

承包人（乙方全称）：（主）广州市市政集团有限公司

（成）湖北建科国际工程有限公司

（成）湖南省勘测设计院有限公司

依照《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》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就雷州市 18 个镇老旧小区基础设施改造项目（第三批一期）EPC 事宜经协商一致，订立本合同。

一、本协议书与下列文件一起构成合同文件：

（1）本合同协议书及合同履行过程中，发包人和承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件、合同协议书；

（2）中标通知书；

（3）专用合同条款；

（4）通用合同条款；

（5）投标函及投标函附录；

（6）发包人要求和招标文件及其澄清文件；

（7）投标文件；

（8）经发包人审定的施工图；

（9）与本合同有关的其他文件。

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。

二、工程概况

工程名称：雷州市 18 个镇老旧小区基础设施改造项目（第三批一期）EPC

工程建设地点：雷州市北和镇、调风镇、东里镇、纪家镇、客路镇、雷高镇、龙门镇、南兴镇、企水镇、沈塘镇、松竹镇、覃斗镇、乌石镇、杨村镇、英利镇。

项目建设内容：雷州市北和镇等 15 个镇生活污水处理工程-污水管网工程。

项目总投资：12468.21 万元，招标控制价为：11867.99 万元；其中：建筑安装工程费用：10695.20 万元，工程预备费：923.57 万元，工程勘察费：152.11 万元，工程设计费：97.11 万元。

三、承包范围

完成本项目的勘察、设计、施工至工程竣工验收、结算编制、备案、移交，完成并配合相关部门结（决）算、审计、工程保修等EPC项目工作内容，具体内容包括但不限于以下事项：

（1）勘察工作内容主要包括根据相关规范和技术要求，完成雷州市18个镇老旧小区基础设施改造项目（第三批一期）EPC勘察工作，工程勘察工作内容包括但不限于如下内容：工程测量、工程物探、岩土工程勘察等工作。

（2）设计工作主要包括施工图设计（含配套工程设计）、配合发包人施工图审查、施工图预算审核，施工及验收过程中的设计指导。

（3）施工工作内容主要包括根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件，负责项目全过程施工建设总承包、竣工图编制、工程保修、缺陷责任期的修复，直至工程竣工验收、项目移交、完成并配合相关部门结（决）算、审计等工作。

#### 四、合同工期

工期为390日历天，其中勘察设计工期：勘察设计必须在签订合同后30日历天内完成（不含审核时间），（初步勘察和初步设计已完成）。施工工期：施工必须360日历天内完成，开工日期由监理工程师发出的开工令中指定的日期算起，以工程竣工验收通过、承包人送交建设工程竣工验收报告的日期作为实际竣工日。

#### 五、质量要求

根据国家技术规范、标准及规程按照EPC承包合同完成所有规定的设计、施工全部工作内容。质量达到有关规范要求的合格标准及要求。

#### 六、承包人承诺

承包人项目负责人（兼施工项目负责人）：\_、勘察负责人：\_、设计负责人：\_ 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、实施、竣工及缺陷修复。如有设计漏项或缺陷由承包人负责完善并承担所产生的费用。

#### 七、发包人承诺

发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

#### 八、合同价格与付款货币

本项目勘察设计施工签约合同价（勘察设计施工报价）：人民币（大写）壹亿壹仟柒佰陆拾壹万壹仟



柒佰捌拾元玖角零分 (¥117611780.90 元), 其中勘察费 1506254.85 元, 设计费 961622.56 元, 施工费 115143903.49 元。付款货币: 人民币。

#### 九、安全管理目标

全面履行项目建设管理中的安全生产管理职责, 避免发生重大的安全生产事故与重大安全生产伤亡事故。承包人对项目的安全生产负有总责, 并承担发生安全事故相应的法律和经济责任。

十、定义与解释。本协议书中有关词语的含义与通用条款及专用条款中赋予的定义与解释相同。

十一、双方确认本项目全过程必须严格依照法律、行政法规、地方性法规、规章和规范性文件等相关规定操作, 本合同的有关内容如与相关规定不一致的, 以法律、相关规定为准执行。本项目进行过程中, 如发生投资主体变更情况, 承包人必须承认主体变更事实并配合变更后的主体方进行本项目余下工作, 须重新签订合同, 原合同条款权利和义务不变。

十二、 本协议书一式 十 份, 合同双方各执五份。

十三、 合同未尽事宜, 双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

十四、 本合同签订地点: 雷州市基础设施建设投资集团有限公司。

十五、合同生效

合同双方约定本合同自双方签字、盖章后生效。



发包人：

法定代表



承包人： 广州市市政集团有限公司

(盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (签字)



承包人： 湖北建科国际工程有限公

(盖单位章)

法定代表人： \_\_\_\_\_ (

承包人： 湖南省勘测设计院有限

(盖单位章)

法定代表

签订合同日期： 2022年 3月 26日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 雷州市18个镇老旧小区基础设施改造项目（第三批一期）EPC

建设单位（公章）： 雷州发展投资控股集团有限公司

竣工验收日期： 2023年11月13日

发出日期： \_\_\_\_\_ 年 月 日

市政基础设施工程




填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	雷州市18个镇老旧小区基础设施改造项目（第三批一期）EPC		工程地点	雷州市北和镇、调风镇、东里镇、纪家镇、客路镇、雷高镇、龙门镇、南兴镇、企水镇、沈塘镇、松竹镇、覃斗镇、乌石镇、杨家乡、英利镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程涉及雷州市18个镇区污水管网。一、PVC-U（DN160）入户管网长37210米；无压力污水管网长81351米，其中HDPE双壁波纹管（DN200）网长15979米，HDPE双壁波纹管（DN300）网长51266米，HDPE双壁波纹管（DN400）网长10431米，HDPE双壁波纹管（DN500）网长2453米，HDPE双壁波纹管（DN600）网长1222米；污水压力管长11196米，其中PE管（ND110污水压力管）网长479米，PE管（ND160污水压力管）网长5089米，PE管（ND200污水压力管）网长2142米，PE管（ND220污水压力管）网长766米，PE管（ND250污水压力管）网长791米，PE管（ND300污水压力管）网长1175米，PE管（ND400污水压力管）网长564米，PE管（ND500污水压力管）网长52米，PE管（ND600污水压力管）网长139米。二、污水检查井（Φ800）999座，污水检查井（Φ700）1127座，污水检查井（Φ1000）1185座，污水检查井（Φ500）181座，污水检查井（Φ700）205座，污水检查井（Φ1000）356座，格粪井29座，消能井28座。三、一体化泵站26座		工程造价（万元）	11761.17809万元
结构类型	/		开工日期	2022/3/29
施工许可证号			竣工日期	2023年11月13日
监督单位	雷州市建设工程施工质量监督站	监督登记号	2023-002	
建设单位	雷州发展投资控股集团有限公司	总施工单位	广州市市政集团有限公司	
勘察单位	湖南省勘测设计院有限公司	施工单位（土建）	广州市市政集团有限公司	
设计单位	湖北建科国际工程有限公司	施工单位（设备安装）	广州市市政集团有限公司	
监理单位	深圳市合创建设工程顾问有限公司	工程检测单位	湛江市恒达工程检测有限公司 中浩工程检测技术有限公司	
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/	
	/		/	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位）工程质量竣工验收记录	年 月 日	市政竣·通-10	符合要求，同意验收	
	年 月 日			
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	齐全有效			
施工图设计文件审查意见	齐全有效			
工程竣工报告	齐全有效			
工程质量评估报告	齐全有效			
勘察质量检查报告	齐全有效			
设计质量检查报告	齐全有效			
工程质量保修书	齐全有效			

市政基础设施工程

工程完成情况	<p style="text-align: center;">中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p style="text-align: center;">合同内所</p>		
工程质量情况	土建	符合规范及设计要求。	
	设备安装	符合规范及设计要求。	
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	 项目负责人: (执)		 证章) 年 月 日

2. 湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工业区一期基础设施工程)

# 中标通知书

广州市市政集团有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工业区一期基础设施工程)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）捌仟陆佰玖拾万零柒仟肆佰柒拾陆元壹角柒分(¥8,690.747617万元)。**

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：

2022年7月22日

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2022

广州公共资源交易中心

见本(盖章)

日期：2022-07-22

交易确认章



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



# 建设工程施工合同

工程名称：湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工业区一期基础设施工程)

工程地点：湛江市麻章区麻章镇三佰洋工业区

发包人：湛江市麻章经济开发试验区管理委员会

承包人：广州市市政集团有限公司

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：湛江市麻章经济开发区管理委员会

承包人（全称）：广州市市政集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关的法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工业区一期基础设施工程)施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工业区一期基础设施工程)。

2.工程地点：湛江市麻章区麻章镇三佰洋工业区。

3.工程立项批准文号：

4.资金来源：地方政府专项债券。

5.工程内容：麻章三佰洋工业区一期 7 条路及东南侧部队北侧排水管网改造。

6.工程承包范围：按招标文件、投标文件、本协议、施工图纸、工程量清单和有关资料、说明标准和涉及的标准、规范所涉及的全部工程内容。其他：为本工程的稳定、完整、安全、可靠、经济、高效率运行所必要的附加工程和供应。

7.承包方式：根据发包人提供工程施工图、施工图说明、工程量清单等相关资料及说明按《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）。

### 二、合同工期

计划开工日期：    年    月    日。

计划竣工日期：    年    月    日。

工期总日历天数：365天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。（开工日期由监理工程师发出的开工令中指定的日期算起，以工程竣工验收通过、承包人送交建设工程竣工验收报告的日期作为实际竣工日。）

### 三、质量标准

工程质量符合国家现行标准和技术规范验收达到合格或以上标准。



#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）捌仟陆佰玖拾万柒仟肆佰柒拾陆元壹角柒分(¥86907476.17元)；  
其中：绿色施工安全防护措施费（人民币大写）肆佰柒拾陆万肆仟壹佰玖拾肆元  
陆角叁分(¥4764194.63元),暂列金（人民币大写）叁佰玖拾肆万零伍佰捌拾肆元  
捌角玖分(¥3940584.29元)，暂估价：（人民币大写） / (¥ / 元)。

2. 合同价格形式：本工程采用固定单价合同。工程量按施工图纸及批准的变更图纸计算。结算时综合单价按中标价中相应清单综合单价固定不变，以实际发生的工程量进行结算。

#### 五、农民工工资支付帐户信息及农民工工资保障：

农民工工资款支付专用账户开设的约定内容：

农民工工资支付专用账户名称： / 。

工程款中的农民工工资款比例： / 。

其中：每一期工程进度款中的农民工工资款比例： 12 %。

农民工工资支付周期：与工程进度款同期支付。

承包人确认上述约定工程款中的农民工工资款比例能满足本工程项目的农民工工资支付。

承包人在签定合同后 10 个工作日内办理好工资保证金保函工作，工资保证金保函的金额为合同金额的 3%，担保银行可以为湛江市任一家商业银行。保函受益人为麻章区人力资源和社会保障局、麻章区住房和城乡建设局。

#### 六、项目负责人

承包人项目负责人：

#### 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；

- (3) 专用合同条款及其附件;
- (4) 通用合同条款;
- (5) 技术标准和要求;
- (6) 图纸;
- (7) 已标价工程量清单或预算书;
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 八、承诺

- 1、发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
- 2、承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
- 3、发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 九、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。

#### 十、签订时间

本合同于 2022 年 7 月 29 日签订。

#### 十一、签订地点

本合同在 湛江市麻章区 签订。

## 十二、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十三、合同生效

本合同自双方签字、盖章后生效。

## 十四、合同份数

本合同一式十五份，均具有同等法律效力，发包人执九份，承包人执六份。

(本页无正文)



发包人：湛江市麻章经济开发区管理委员会  
(公章)



承包人：广州市市政集团有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

法定代表人或其委托代理  
(签字)

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：91440101190440893T

地址：

地址：

邮政编码：

邮政编

法定代表人：

法定代

委托代理人：

委托代

电话：

电话：

传真：

传真：

电子信箱：

电子信

开户银行：

开户银

账号：

账号：

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工  
业区一期基础设施工程)

建设单位(公章)： 湛江市麻章经济开发区管理委员会

竣工验收日期： 2023年10月30日

发出日期： 2023年10月30日

## 市政基础设施工程

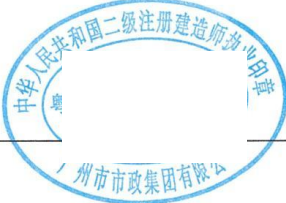






# 填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	湛江市麻章工业园区基础设施工程(麻章三佰洋工业一期基础设施工程)	工程地点	湛江市麻章区麻章镇三佰洋工业区
工程规模(建筑面积、道路桥梁长度等)	二级钢筋混凝土管: DN300(2592.9m)、DN800(310m)、DN1000(872m)、DN1200(703m)、DN1350(950m)、DN1500(228m)、DN1800(668m)/三级钢筋混凝土管: DN1500(184m)、DN1800(76m)/钢筋混凝土箱涵: 2000mm*2000mm(135m)、3000mm*2000mm(279m)、3500mm*2000mm(354.3m)、4000mm*2000mm(133m)/混凝土路面: 28304.99m <sup>2</sup>	工程造价(万元)	8690.747617
结构类型	管道及箱涵结构	开工日期	2022年8月12日
施工许可证号		竣工日期	2023年10月12日
监督单位	湛江市麻章区建设工程质量安全监督检测站	监督登记号	
建设单位	湛江市麻章经济开发区管理委员会	总施工单位	广州市市政集团有限公司
勘察单位	中国华西工程设计建设有限公司	施工单位(土建)	/
设计单位	中国华西工程设计建设有限公司	施工单位(设备安装)	/
监理单位	广州华申建设工程管理有限公司	工程检测单位	广东平胜工程质量检测有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位(子单位)工程质量竣工验收记录	2023年10月26日	市政竣·通-10	同意验收, 验收及格
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证		湛江市麻章区住房和城乡建设局	具备
施工图设计文件审查意见			合格
工程竣工报告		市政竣·通-4	同意申请验收
工程质量评估报告		市政竣·通-5	合格
勘察质量检查报告		市政竣·通-6	合格
设计质量检查报告		市政竣·通-7	合格
工程质量保修书		市政竣·通-8	已签订

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>本工程已按照设计文件完成施工合同的全部工作内容，工程质量符合施工合同约定的质量标准。本工程所含工序、各部位的质量均已通过验收，质量控制资料完整，各项功能性检验结果符合相关专业的质量验收规范和质量检验评定标准的规定，观感质量验收符合要求，达到合格工程质量验收标准，竣工验收评定为合格。</p>			
工程质量情况	土建	<p>本工程土建工程各分部分项工程验收合格，各隐蔽部位经监理和甲方现场验收合格后方进入下一道工序施工。对工序关键部位监理旁站，全过程跟踪，严格执行建筑质量通病防治措施。</p>		
	设备安装			
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>无</p>  			
参加验收单位意见	建设单位	监理单位		
	 <p>(公章) 项目负责人: _____</p>	 <p>(公章) 总监理工程师: (执业资格签章) _____</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) _____</p>	
	分包单位	设计单位	勘察单位	
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) _____</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) _____</p>	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格签章) _____</p>	
<p>年 月</p>				



3. 广珠铁路官窑货场物流园（一期）一期路网-环站路工程设计施工总承包（EPC）

## 佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书

中标通知书编号：

工程名称	广珠铁路官窑货场物流园（一期）一期路网-环站路工程设计施工总承包（EPC）		
招标（建设）单位	佛山市南海区南三投资建设有限公司		
招标代理机构	广东创南工程管理有限公司		
工程规模	本次项目暂定总投资约 17987.89 万元。详见招标文件。		
中标单位	主：广州市市政集团有限公司；成：广东中天工程设计有限公司；		
项目施工负责人		证书号	
项目设计负责人			
承包方式	本项目实行限额投资、限额设计、限额施工模式。详见招标文件。		
中标内容	<p>本项目初步设计所述范围内的施工图设计及设计后续配合服务（含方案深化）、工程施工及保修期保修服务（含移交）等工程实施所需的总承包。招标人有独立决定最终实施方案的权利，如果招标人决定某专业不实施或进行实施方案调整的，中标人应予以无条件服从，不服从的视为承包人违约，不得以此为由向招标人进行索赔。工程设计部分：根据项目可研批复文件、初步设计文件和招标文件所述范围内设计工作，包括施工图设计（含预算编制）。工程施工部分：按照招标文件、合同约定及经招标人确认的施工图纸范围内的施工总承包。</p>		
中标价	124432923.09 元【其中施工图设计费投标报价为 1999600.02 元；建安费投标报价为 122433323.07 元】。		
质量目标及承诺	<p>（1）设计要求的质量标准：本工程的设计过程和成果均必须符合国家、省、市颁布的有关市政公用工程设计及相关方面的现行标准、规范、规程、定额、办法并符合本项目设计任务书的要求；在设计过程中，如果国家或有关部门颁发了新的技术标准或规范，应采用新的标准或规范进行设计。（2）施工要求的质量标准：执行国家、省、市或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格或以上验收质量等级标准。</p>		
工期目标及承诺	365 日历天。/误期赔偿费、误期赔偿费最高限额：按照招标文件、合同约定执行。		
其它说明	未尽事项详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心南海分中心（盖章）			

2021 年 4 月 16 日

# 设计施工总承包（EPC）合同

项目名称：广珠铁路官窑货场物流园（一期）一期路网-环站路工程设计施工总承包（EPC）

发 包 人：佛山市南海区南三投资建设有限公司

承 包 人：广州市市政集团有限公司与广东中天工程设计有限公司联合体

二〇二一年 月

# 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市南海区南三投资建设有限公司

承包人（全称）：广州市市政集团有限公司与广东中天工程设计有限公司联合体

依照《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》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就广珠铁路官窑货场物流园（一期）一期路网-环站路工程设计施工总承包（EPC）事宜经协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：广珠铁路官窑货场物流园（一期）一期路网-环站路工程设计施工总承包（EPC）

工程建设地点：佛山市南海区狮山镇官窑

工程建设规模：站前路西起站西路，东至规划次干路西侧，全长约 1.652km，道路等级为城市主干路，道路规划红线宽度为 30m，双向 6 车道布置，设计速度为 60km/h。站前路临时道路西接站前路永久道路，东至现状石澎大道，全长约 0.545km，双向 2 车道布置，设计速度为 40km/h，临时道路在站前路接通官华路部分修建好之后拆除。站东路南接佛山一环辅道，北至站前路，全长约 0.521km，道路等级为城市主干路，道路规划红线宽度为 36m，双向 6 车道布置，设计速度为 60km/h。具体包含道路工程（本次仅实施机动车道及机动车道边侧石）、交通工程（仅包含车行道标线）、排水工程（雨污水）、市政给水（仅预留车行道下过路管线）、结构工程（排水结构）、照明工程（仅预留车行道下过路管线）、电力工程（仅预留车行道下过路管线）、通信工程（仅预留车行道下过路管线）、监控工程（仅预留车行道下过路管线）等工程，具体见本项目初步设计文件。本次项目总投资为 147517334.07 元。

## 二、建设工期

总工期为：365 个日历天，实际开工日期以发包人或监理工程师发出的开工通知或开工令为准。工期不因雨天、假期及办理各方面的手续等因素而延长（异常恶劣的气候条件及不可抗力除外）

## 三、承包范围及承包方式

3.1 承包范围：本项目初步设计所述范围内的施工图设计及设计后续配合服务（含方案深化）、工程施工及保修期保修服务（含移交）等工程实施所需的总承包。发包人有独立决定最终实施方案的权利，如果发包人决定某专业不实施或进行实施方案调整的，承包人应予无条件服从，不服从的视为承包人违约，不得以此为由向发包人进行索赔。具体包括但不限于以下事项：

3.1.1 工程设计部分：根据项目可研批复文件、初步设计文件和招标文件所述范围内设计工作，包括施工图设计（含预算编制）、配合完成施工图审查、变更设计、设计后续配合服务、二次深化设计、竣工图等项目实施所需设计的内容。

3.1.2 工程施工部分：按照招标文件、合同约定及经发包人确认的施工图纸范围内的施工总承包。

3.2 承包方式：本项目实行限额投资、限额设计、限额施工模式。承包人按照本合同约定范围，包设计、包报建、包工、包料、包设备、包调试和联合调试、包试运行、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、包竣工图编制、包竣工结算编制、包验收移交、包竣工资料收集整理移交档案、包培训、包保修等与涉及本项目所有内容全部工作进行设计与施工总承包。



#### 四、质量要求

1、**设计要求的质量标准：**本工程的设计过程和成果均必须符合国家、省、市颁布的有关市政公用工程设计及相关方面的现行标准、规范、规程、定额、办法并符合本项目设计任务书的要求；在设计过程中，如果国家或有关部门颁发了新的技术标准或规范，应采用新的标准或规范进行设计。

2、**施工要求的质量标准：**执行国家、省、市或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格或以上验收质量等级标准。

#### 五、安全管理目标

符合国家、省、市安全生产、文明施工、城市管理相关规定，承诺工程施工期间的安全、文明施工措施、扬尘、城市管理等规定承诺达到合格或以上且不出现在伤亡事故。

#### 六、暂定合同总价和付款货币

暂定合同总价（暂定建安费+暂定施工图设计费）暂定为人民币（大写）：壹亿贰仟肆佰肆拾叁万贰仟玖佰贰拾叁元零玖分（小写：¥124432923.09元），

（一）暂定建安费合同价为：人民币（大写）壹亿贰仟贰佰肆拾叁万叁仟叁佰贰拾叁元零柒分（¥122433323.07元），结算方式详见专用条款；最终的工程建安费合同价（结算价）以经审定的施工图预算价乘以建安费结算系数作为本项目的工程建安费合同价，且不得超过审定概算中的相应金额。建安费结算系数=建安费投标报价/建安费审定概算价（即建安费结算系数=122433323.07元/122445567.63元=99.99%）。

（二）暂定施工图设计费合同价为：人民币（大写）壹佰玖拾玖万玖仟陆佰元零贰分（¥1999600.02元），结算方式详见专用条款；施工图设计费以本项目设计范围内经备案的建安费预算价为基础，按照建设部2002年发布的工程勘察设计收费标准计价格[2002]10号文计算得出的基本设计收费乘以施工图设计费结算系数作为本项目的施工图设计费合同价，且不得超过审定概算中的相应金额。

基本设计收费=工程设计收费基价\*专业调整系数（1.0）\*复杂程度系数（1.0）\*施工图设计工作量比例（0.55）

施工图设计费结算系数=施工图设计费投标报价/施工图设计费审定概算价（即施工图设计费结算系数=1999600.02元/1999800.00元=99.99%）。

暂定建安费合同价及暂定施工图设计费合同价格为暂定价。非乙方原因，若最终的施工图设计费结算价、建安费结算价高于暂定施工图设计费合同价、暂定建安费合同价，则按暂定施工图设计费合同价、建安费暂定合同价进行施工图设计费、建安费结算。发包人有独立决定最终实施方案的权利，如果发包人决定某专业不实施或进行实施方案调整的，承包人应予无条件服从，不服从的视为承包人违约，不得以此为理由向发包人进行索赔；合同实施过程中，承包人需按照合同相关条款约定主动进行费用控制，保证并承诺达到合同相关规定。

#### 七、项目管理人员

承包人项目负责人（施工负责人）：

承包人设计负责人：

#### 八、定义与解释

用  
计  
到  
工  
互  
分  
工  
建  
63  
02  
照  
图  
量  
系  
结  
介、  
包  
得  
司，

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

#### 九、承包人承诺

承包人向发包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定设计、实施、竣工及工程质量缺陷修复，履行本合同所约定的全部义务。

#### 十、发包人承诺

发包人向承包人承诺已阅读、理解并接受本合同所有条款，按照本合同约定的时限和方法支付工程款及其他应当支付的款项，履行本合同所约定的全部义务。

#### 十一、其他要求

本项目进行过程中，如发生投资主体变更情况，承包人必须承认主体变更事实并配合变更后的主体方进行本项目余下工作。须重新签订合同，原合同条款权利和义务不变。

#### 十二、合同份数

本合同一式 18 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人（牵头单位）执 8 份，承包人（联合体设计单位）执 4 份，均具有同等法律效力。

十三、合同未尽事宜，双方友好协商解决，另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

#### 十四、合同生效

订立合同时间：2021 年 4 月 28 日

订立合同地点：佛山市南海区

合同双方约定本合同自双方签字、盖章后生效。

(此行以下无协议书正文)



合同鉴证单位：广东创南工程管理有限公司（盖公章）  
合同鉴证意见：  
经办人（签名）：  
合同鉴证日期： 2021年 4月 28 日

发包人：佛山市南海区南三投资建设有限公司（盖单位章）  
法定代表人或其委托代理

承包人（牵头单位）：广州市市政集团有限公司（盖单位章）  
法定代表人或其委托代理

2021年 4月 28 日

开户名称：  
银行帐号：  
开户行：

承包人（联合体设计单位）：广东中天工程设计有限公司（盖单位章）  
法定代表人或其委托代理

开户名称：  
银行帐号：  
开户行：  
2021年 月 日

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 广珠铁路官窑货场物流园（一期）二期路网一环站  
路工程

建设单位（公章）： 佛山市南海区南三投资建设有限公司

竣工验收日期： 2023 年 12 月 29 日

发出日期： 2023 年 12 月 30 日

## 市政基础设施工程

### 填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	广珠铁路官窑货场物流园（一期）一期路网-环站路工程		工程地点	佛山市南海区狮山镇官窑
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	新建道站前路总长约1.66KM，宽度30m， 雨水箱涵：4400*1800：1224m， 4100*1800：393m， 雨水管道：DN300~DN1800：2244m 污水管道DN400：1305M； 站东路总长约0.316KM，宽度23m， 雨水管道DN300~DN1350：594m， 污水管道DN400：268m		工程造价（万元）	12443.29231
结构类型	沥青路面		开工日期	2021年6月8日
施工许可证号			竣工日期	2023年12月29日
监督单位	佛山市南海区交通工程质量监督中心		监督登记号	
建设单位	佛山市南海区南三投资建设有限公司		总施工单位	广州市市政集团有限公司
勘察单位	上海市市政工程设计研究总院(集团)有限公司		施工单位（土建）	广州市市政集团有限公司
设计单位	中天设计咨询有限公司		施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东创南工程管理有限公司		工程检测单位	佛山市市政工程质量检测有限公司 佛山市南海纵横交通建设质量检测有限公司
其他主要参建单位			其他主要参建单位	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位） 工程质量竣工验收记录	2023年9月7日	市政竣·通-10	同意验收	
	年 月 日			
	年 月 日			
法律法规规定的 其他验收文件	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
	年 月 日			
附有关证明文件				
施工许可证	2023年8月30日			
施工图设计文件 审查意见	2021年6月7日		本工程施工图设计文件经审查合格	
工程竣工报告	2023年12月29日	市政竣·通-11	同意验收	
工程质量评估报告	2023年10月8日	市政竣·通-5	同意验收	
勘查质量检查报告	2023年9月7日	市政竣·通-6	同意验收	
设计质量检查报告	2023年9月7日	市政竣·通-7	同意验收	
工程质量保修书	2023年9月7日	市政竣·通-8	按照合同约定执行	

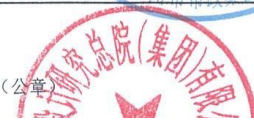
工程竣工

验收合格

市政基础设施工程

<p>工程完成 情况</p>	<p>已全部按照施工合同要求、设计施工图要求完成。</p>	
<p>工程 质量 情况</p>	<p>土建</p>	<p>本工程严格按照施工合同要求、设计施工图要求及相关专业工程施工与质量验收规范规定进行施工，施工中无质量事故，工程的质量符合相关专业工程施工与质量验收规范的规定，符合设计施工图和施工合同的要求，质量等级为合格。</p>
	<p>设备安装</p>	<p>/</p>
<p>工程未达 到使用 功能的 部位 (范围)</p>	<p>无</p>	
<p>参加 验收 单位 意见</p>	<p>(公 章) 建设单位</p>	<p>(公 章) 监理单位</p>
	<p>(公 章) 项目负责人: (执业资格证章)</p>	<p>(公 章) 项目负责人</p>
	<p>年 月 日</p>	<p>29日</p>

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
姓  
注  
有



强有朋



(2) 投标人工程获奖



(3) 投标人企业信用





# 工程建设行业信用体系建设平台

主办单位：中国施工企业管理协会

请输入搜索内容

搜索

首页

信用动态

信用信息

信用档案

子平台导航

信用讲堂

诚信案例

首页 > 信用信息



信用星级认定



信用等级评价



诚信典型企业



诚信企业家



诚信项目经理



供应商

企业名称

广州市市政集团有限公司

查询

序号	企业名称	认定星级
1	广州市市政集团有限公司	7

共 1 条

10条/页

<

1

>

前往

1

页



(4) 投标人企业荣誉

1、2020 年广东省土木建筑科技创新先进企业



# 广东省土木建筑学会

## 关于 2020 年度广东省土木建筑企业科技创新评价系统名单 公布通知

各有关单位：

经专家委员会评审及网站公示，现将 2020 年度广东省土木建筑企业科技创新评价系统名单予以公布，结果如下。

### 一、工程施工企业：（共 39 家，排名不分先后）

- 1、广东省建筑工程集团有限公司
- 2、广东水电二局股份有限公司
- 3、广东省水利水电第三工程局有限公司
- 4、广东省基础工程集团有限公司
- 5、广东省第一建筑工程有限公司
- 6、广东省建筑工程机械施工有限公司
- 7、保利长大工程有限公司
- 8、广东省第四建筑工程有限公司
- 9、粤水电轨道交通建设有限公司
- 10、广东省第二建筑工程有限公司
- 11、广州建筑股份有限公司
- 12、广州市市政集团有限公司
- 13、广州市第三市政工程有限公司



- 14、广州协安建设工程有限公司
- 15、广州机施建设集团有限公司
- 16、广州市第二建筑工程有限公司
- 17、广州市第三建筑工程有限公司
- 18、广州市第四建筑工程有限公司
- 19、广州市第一市政工程有限公司
- 20、广州市第二市政工程有限公司
- 21、广州建筑园林股份有限公司
- 22、中国建筑第二工程局有限公司华南分公司
- 23、中建二局第一建筑工程有限公司
- 24、中国二十冶集团有限公司
- 25、中建四局第一建筑工程有限公司
- 26、中铁广州工程局集团桥梁工程有限公司
- 27、深圳市市政工程总公司
- 28、深圳市建工集团股份有限公司
- 29、深圳市鹏城建筑集团有限公司
- 30、广东金辉华集团有限公司
- 31、广东华坤建设集团有限公司
- 32、东莞市莞城建筑工程有限公司
- 33、广东精宏建设有限公司
- 34、广东中林建筑园林工程有限公司
- 35、广东荣鸿建设有限公司

- 36、广东森大环保工程有限公司
- 37、广东一中建筑工程有限公司
- 38、广州市立晟建筑工程有限公司
- 39、广东恒源建设集团有限公司

**二、技术服务企业：**（共 19 家，排名不分先后）

- 1、广东省建筑设计研究院有限公司
- 2、华南理工大学建筑设计研究院有限公司
- 3、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司
- 4、广东省交通规划设计研究院股份有限公司
- 5、广东省城乡规划设计研究院有限责任公司
- 6、广东省建科建筑设计院有限公司
- 7、广州市设计院
- 8、深圳市建筑设计研究总院有限公司
- 9、深圳市市政设计研究院有限公司
- 10、香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
- 11、广东博意建筑设计院有限公司
- 12、广州珠江外资建筑设计院有限公司
- 13、广东省建筑工程监理有限公司
- 14、广州城建职业学院
- 15、广州市市政工程试验检测有限公司
- 16、广州建设工程质量安全检测中心有限公司
- 17、广东宏茂建设管理有限公司

18、建华建材销售（广东）有限公司

19、广东省建工设计院有限公司

我们将择日对以上单位颁发“2020年度广东省土木建筑科技创新先进企业”证书及奖牌。希望以上单位珍惜荣誉，再接再厉，在科技创新工作方面取得更大的成绩，为实施创新驱动，加快转型升级实现更高水平的发展作出更大贡献。该评价每年12月底更新一次，希望我会理事单位和团体会员单位积极参与。

联系人：

电话、传真：

地 址：

邮 箱：



2、2021 年广东省土木建筑科技创新先进企业





# 广东省土木建筑学会

## 关于 2021 年度广东省土木建筑企业科技创新评价系统名单 公布通知

各有关单位：

经评审委员会评审及网站公示，现将 2021 年度广东省土木建筑企业科技创新评价系统名单予以公布，结果如下。

### 一、工程施工企业：（共 50 家，排名不分先后）

- 1、广东省建筑工程集团有限公司
- 2、广东水电二局股份有限公司
- 3、广东省水利水电第三工程局有限公司
- 4、粤水电轨道交通建设有限公司
- 5、广东省第一建筑工程有限公司
- 6、广东省第二建筑工程有限公司
- 7、广东省第四建筑工程有限公司
- 8、广东省基础工程集团有限公司
- 9、广东省工业设备安装有限公司
- 10、广东省建筑工程机械施工有限公司
- 11、广东省构建工程建设有限公司
- 12、广东建科建筑工程技术开发有限公司
- 13、广州建筑股份有限公司
- 14、广州市市政集团有限公司
- 15、广州建筑产业开发有限公司
- 16、广州机施建设集团有限公司
- 17、广州市恒盛建设工程有限公司
- 18、广州市盾建建设有限公司
- 19、广州市第二建筑工程有限公司
- 20、广州市第三建筑工程有限公司
- 21、广州市第四建筑工程有限公司

1



- 22、广州协安建设工程有限公司
- 23、广州市第一市政工程有限公司
- 24、广州市第二市政工程有限公司
- 25、广州市第三市政工程有限公司
- 26、广州建筑园林股份有限公司
- 27、广州市芳村市政园林建设工程有限公司
- 28、上海宝冶集团有限公司
- 29、中国二十冶集团有限公司
- 30、中交四航局第二工程有限公司
- 31、中铁广州工程局集团桥梁工程有限公司
- 32、中铁建工集团广东有限公司
- 33、中建四局第一建设有限公司
- 34、中建二局第一建筑工程有限公司
- 35、深圳市建工集团股份有限公司
- 36、深圳市市政工程总公司
- 37、深圳市鹏城建筑集团有限公司
- 38、广东电白建设集团有限公司
- 39、广东金辉华集团有限公司
- 40、广东永和建设集团有限公司
- 41、广东华坤建设集团有限公司
- 42、广东精宏建设有限公司
- 43、广东筠诚建筑科技有限公司
- 44、广东恒源建设集团有限公司
- 45、华川建设集团有限公司
- 46、广东荣鸿建设有限公司
- 47、广东中林建筑园林工程有限公司
- 48、广州市立晟建筑工程有限公司
- 49、广东鑫越建设工程有限公司
- 50、广东一中建筑工程有限公司

**二、技术服务企业：**（共 22 家，排名不分先后）

- 1、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司
- 2、广东省建筑设计研究院有限公司
- 3、广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 4、广东省建设工程质量安全检测总站有限公司

- 5、广东省建科建筑设计院有限公司
- 6、广东省建筑工程监理有限公司
- 7、广东建科交通工程质量检测中心有限公司
- 8、华南理工大学建筑设计研究院有限公司
- 9、广州地铁设计研究院股份有限公司
- 10、广州建筑产业研究院有限公司
- 11、广州建筑工程监理有限公司
- 12、广州建设工程质量安全检测中心有限公司
- 13、广州市市政工程试验检测有限公司
- 14、广州市吉华勘测股份有限公司
- 15、深圳市建筑设计研究总院有限公司
- 16、香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
- 17、悉地国际设计顾问（深圳）有限公司
- 18、深圳市卓艺建筑装饰工程股份有限公司
- 19、广东博意建筑设计院有限公司
- 20、广东财贸建设工程顾问有限公司
- 21、广东宏茂建设管理有限公司
- 22、广东科能工程管理有限公司

我们将择日对以上单位颁发“2021年度广东省土木建筑科技创新先进企业”证书及奖牌。希望以上单位珍惜荣誉，再接再厉，在科技创新工作方面取得更大的成绩，为实施创新驱动，加快转型升级实现更高水平的发展作出更大贡献。该评价每年12月底更新一次，希望我会理事单位和团体会员单位积极参与。

联系人：

电话、传真：

地 址：

邮 箱：

广东省土木建筑学会  
2022年2月14日

3、2022 年广东省土木建筑科技创新先进企业



# 广东省土木建筑学会

---

## 2022 年度广东省土木建筑科技创新企业获奖名单

### 公 布

各有关单位：

经评审委员会评审及网站公示，现将 2022 年度广东省土木建筑企业科技创新评价系统名单予以公布，结果如下。

#### 一、工程施工企业：（共 61 家，排名不分先后）

- 1、广东省建筑工程集团有限公司
- 2、广东省第一建筑工程有限公司
- 3、广东省第二建筑工程有限公司
- 4、广东省第四建筑工程有限公司
- 5、粤水电轨道交通建设有限公司
- 6、广东省水利水电第三工程局有限公司
- 7、广东省基础工程集团有限公司
- 8、广东省源天工程有限公司
- 9、广东省建筑工程机械施工有限公司
- 10、广东省构建工程建设有限公司
- 11、广东建科建筑工程技术开发有限公司
- 12、广州建筑股份有限公司
- 13、广州市市政集团有限公司



- 14、广州公路工程集团有限公司
- 15、广州机施建设集团有限公司
- 16、广州市恒盛建设工程有限公司
- 17、广州珠江建设发展有限公司
- 18、广州市第二建筑工程有限公司
- 19、广州市第三建筑工程有限公司
- 20、广州市第四建筑工程有限公司
- 21、广州协安建设工程有限公司
- 22、广州市第一市政工程有限公司
- 23、广州市第二市政工程有限公司
- 24、广州市第三市政工程有限公司
- 25、广州建筑园林股份有限公司
- 26、广州市房屋开发建设有限公司
- 27、广州珠江装修工程有限公司
- 28、深圳市建工集团股份有限公司
- 29、深圳市市政工程总公司
- 30、深圳市天健坪山建设工程有限公司
- 31、中国二十冶集团有限公司
- 32、上海宝冶集团有限公司
- 33、中国建筑第二工程局有限公司华南分公司
- 34、中建二局第一建筑工程有限公司
- 35、中建三局集团华南有限公司



- 36、中建四局第一建设有限公司
- 37、中铁建工集团第五建设有限公司
- 38、中铁三局集团广东建设工程有限公司
- 39、中铁南方投资集团有限公司
- 40、中铁建大桥工程局集团南方工程有限公司
- 41、广东冠粤路桥有限公司
- 42、君兆建设控股集团有限公司
- 43、广东永和建设集团有限公司
- 44、广东电白建设集团有限公司
- 45、广东金辉华集团有限公司
- 46、广东华坤建设集团有限公司
- 47、广东筠诚建筑科技有限公司
- 48、广东精宏建设有限公司
- 49、广东荣鸿建设有限公司
- 50、广东华正建设工程有限公司
- 51、广东金聪建设工程有限公司
- 52、广东广美建设工程有限公司
- 53、广东一中建筑工程有限公司
- 54、广东鑫越建设工程有限公司
- 55、广东中博建设工程有限公司
- 56、广东东粤建设有限公司
- 57、广州市立晟建筑工程有限公司

- 58、广州盈德建筑工程有限公司
- 59、广州市芳村市政园林建设工程有限公司
- 60、广州市卓爵建筑工程有限公司
- 61、华川建设集团有限公司

**二、技术服务企业：**（共 25 家，排名不分先后）

- 1、广东省建筑科学研究院集团股份有限公司
- 2、广东省建筑设计研究院有限公司
- 3、广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司
- 4、广东省建设工程质量安全检测总站有限公司
- 5、广东省建科建筑设计院有限公司
- 6、广东省建筑工程监理有限公司
- 7、广东省城乡规划设计研究院有限责任公司
- 8、广东省铁路规划设计研究院有限公司
- 9、广东建科建设咨询有限公司
- 10、华南理工大学建筑设计研究院有限公司
- 11、珠海大横琴股份有限公司
- 12、广州市设计院集团有限公司
- 13、广州市市政工程设计研究总院有限公司
- 14、广州建筑工程监理有限公司
- 15、广州市市政工程监理有限公司
- 16、广州珠江外资建筑设计院有限公司

- 17、广州建设工程质量安全检测中心有限公司
- 18、广州市市政工程试验检测有限公司
- 19、广州广检建设工程检测中心有限公司
- 20、深圳市建筑设计研究总院有限公司
- 21、香港华艺设计顾问（深圳）有限公司
- 22、广东博意建筑设计院有限公司
- 23、广东财贸建设工程顾问有限公司
- 24、广东宏茂建设管理有限公司
- 25、广东科能工程管理有限公司

我们将择日对以上单位颁发“2022年度广东省土木建筑科技创新先进企业”证书及奖牌。希望以上单位珍惜荣誉，再接再厉，在科技创新工作方面取得更大的成绩，为实施创新驱动，加快转型升级实现更高水平的发展作出更大贡献。该评价每年12月底更新一次，希望我会理事单位和团体会员单位积极参与。

联系人

电话、传真

地 址

邮 箱



4、2023 年广东省土木建筑科技创新先进企业





# 广东省土木建筑学会

## 2023 年度广东省土木建筑企业及个人 科技创新评价结果公布

各有关单位：

根据《广东省土木建筑企业科技创新评价管理办法》及《广东省土木建筑优秀科技工作者评选办法》，学会开展了 2023 年度广东省土木建筑企业及个人科技创新评价活动。经评审和公示后确定广东省建筑工程集团有限公司等 70 家工程施工企业、广东省建筑设计研究院有限公司等 31 家技术服务企业为“2023 年度广东省土木建筑科技创新先进企业”； 等 209 名同志为“2023 年度广东省土木建筑优秀科技工作者”，现公布如下：

### 一、工程施工企业：（共 70 家，排名不分先后）

广东省建筑工程集团有限公司  
广东省第一建筑工程有限公司  
广东省第二建筑工程有限公司  
广东省第四建筑工程有限公司  
广东水电二局股份有限公司  
广东省水利水电第三工程局有限公司  
广东省基础工程集团有限公司  
广东省源天工程有限公司



广东省建筑工程机械施工有限公司  
广东省构建工程建设有限公司  
广东省工业设备安装有限公司  
广东省建筑装饰工程有限公司  
粤水电轨道交通建设有限公司  
广东省建筑机械厂有限公司  
广州建筑股份有限公司  
广州市市政集团有限公司  
广州机施建设集团有限公司  
广州市恒盛建设集团有限公司  
广州一建建设集团有限公司  
广州市第二建筑工程有限公司  
广州市第三建筑工程有限公司  
广州市第四建筑工程有限公司  
广州珠江建设发展有限公司  
广州珠江装修工程有限公司  
广州市机电安装有限公司  
广州工程总承包集团有限公司  
广州市市政工程机械施工有限公司  
广州市第一市政工程有限公司  
广州市第二市政工程有限公司  
广州市第三市政工程有限公司

广州协安建设工程有限公司  
广州建筑园林股份有限公司  
深圳市工勘岩土集团有限公司  
深圳市建工集团股份有限公司  
中交第四航务工程局有限公司  
中国建筑第四工程局有限公司  
中国建筑第二工程局有限公司华南分公司  
中建三局第一建设工程有限责任公司  
中建三局集团华南有限公司  
中建四局第一建设有限公司  
中建四局土木工程有限公司  
中建八局第一建设有限公司  
中建八局第四建设有限公司  
中建八局华南建设有限公司  
中核华泰建设有限公司  
中国二十冶集团有限公司  
上海宝冶集团有限公司  
中国能源建设集团广东火电工程有限公司  
中铁广州工程局集团桥梁工程有限公司  
中铁建大桥工程局集团南方工程有限公司  
中铁建华南建设有限公司  
中铁南方投资集团有限公司

中铁三局集团广东建设工程有限公司

中建新疆建工（集团）有限公司

中铁十九局集团广州工程有限公司

广西建工第一建筑工程集团有限公司

广西建工集团第四建筑工程有限责任公司

广东二十冶建设有限公司

广东耀南建设集团有限公司

广东金辉华集团有限公司

广东电白建设集团有限公司

广东一中建筑工程有限公司

广东永和建设集团有限公司

广东大禹水利建设有限公司

广东华正建设工程有限公司

广东精特建设工程有限公司

广东骏森建设工程有限公司

广东筠诚建筑科技有限公司

腾越建筑科技集团有限公司

量山建设控股集团有限公司

## 二、技术服务企业：（共 31 家，排名不分先后）

广东省建筑设计研究院有限公司

广东省建筑科学研究院集团股份有限公司

华南理工大学建筑设计研究院有限公司

广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司  
广东省建科建筑设计院有限公司  
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司  
广东省建筑工程监理有限公司  
广东省城规建设监理有限公司  
广东省有色工业建筑质量检测站有限公司  
广东天信电力工程检测有限公司  
广州市建筑科学研究院集团有限公司  
广州市市政工程设计研究总院有限公司  
广州市市政工程试验检测有限公司  
广州建设工程质量安全检测中心有限公司  
广州广检建设工程检测中心有限公司  
广州地铁建设管理有限公司  
广州市广州工程建设监理有限公司  
广州建筑工程监理有限公司  
广州轨道交通建设监理有限公司  
广州华森建筑与工程设计顾问有限公司  
广州市建筑材料工业研究所有限公司  
深圳市建筑设计研究总院有限公司  
深圳市勘察测绘院(集团)有限公司  
香港华艺设计顾问(深圳)有限公司  
深圳市华阳国际工程设计股份有限公司

佛山轨道交通设计研究院有限公司

广东博意建筑设计院有限公司

广东财贸建设工程顾问有限公司

广东宏茂建设管理有限公司

广东建科建设咨询有限公司

广东科能工程管理有限公司

**三、优秀科技工作者：**（共 209 人，按姓氏笔划排序）

广州地铁设计研究院股份有限公司

广州地铁设计研究院股份有限公司

深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心

广州协安建设工程有限公司

中建八局华南建设有限公司

中铁广州工程局集团桥梁工程有限公司

中建三局集团华南有限公司

广州建筑股份有限公司

广东二十冶建设有限公司

广东省基础工程集团有限公司

龙信建设集团有限公司

广东省第四建筑工程有限公司

广东省构建工程建设有限公司

振中建设集团有限公司

广州地铁建设管理有限公司



香港华艺设计顾问（深圳）有限公司  
广州珠江装修工程有限公司  
广州市市政工程设计研究总院有限公司  
广东水电二局股份有限公司  
广东省水利水电第三工程局有限公司  
华川建设集团有限公司  
中交上航华南市政工程有限公司  
广东省建筑工程集团有限公司  
广东省第一建筑工程有限公司  
广州市第二市政工程有限公司  
广州市房屋开发建设有限公司  
佛山轨道交通设计研究院有限公司  
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司  
广州广检建设工程检测中心有限公司  
广东建科建设咨询有限公司  
广东建科源胜工程检测有限公司  
广州市市政工程设计研究总院有限公司  
广东冠粤路桥有限公司  
深圳市工勘岩土集团有限公司  
广州市第二市政工程有限公司  
广东天信电力工程检测有限公司  
广东耀南建设集团有限公司

深圳市岩土综合勘察设计有限公司  
广东珠三角城际轨道交通有限公司  
中国建筑第五工程局有限公司  
广州市市政集团有限公司  
广东电白建设集团有限公司  
广州市市政工程设计研究总院有限公司  
广州市市政工程设计研究总院有限公司  
广州市建筑科学研究院集团有限公司  
广东稳固检测鉴定有限公司  
深圳市房屋安全和工程质量检测鉴定中心  
深圳市勘察测绘院（集团）有限公司  
中交第二航务工程局有限公司  
中国建筑第二工程局有限公司华南分公司  
广东省建筑科学研究院集团股份有限公司  
华南理工大学建筑设计研究院有限公司  
中铁建大桥工程局集团南方工程有限公司  
广东省建筑机械厂有限公司  
广州建筑产业开发有限公司  
中建钢构股份有限公司  
广东工业大学  
广东省建工设计院有限公司  
广东金辉华集团有限公司

广州建筑股份有限公司  
广州建研工程科技有限公司  
广州市市政工程试验检测有限公司  
广州建筑股份有限公司  
深圳市建工集团股份有限公司  
广东精特建设工程有限公司  
深圳市华阳国际工程设计股份有限公司  
深圳市工勘岩土集团有限公司  
广东珠三角城际轨道交通有限公司  
广州市第三建筑工程有限公司  
广州地铁设计研究院股份有限公司  
广州市第二建筑工程有限公司  
广州建筑园林股份有限公司  
珠海大横琴股份有限公司  
广州市恒盛建设集团有限公司  
广州市市政工程设计研究总院有限公司  
广东省铁路规划设计研究院有限公司  
广东省水利水电第三工程局有限公司  
广州市房屋开发建设有限公司  
广东润昌建设工程有限公司  
广州市第三市政工程有限公司  
粤水电轨道交通建设有限公司

广东省第一建筑工程有限公司  
华南理工大学建筑设计研究院有限公司  
深圳市岩土综合勘察设计有限公司  
广州市建筑材料工业研究所有限公司  
广州市建筑材料工业研究所有限公司  
广州市市政工程机械施工有限公司  
中建三局第一建设工程有限责任公司  
中建四局第五建筑工程有限公司  
广州广检建设工程检测中心有限公司  
广东省源天工程有限公司  
广州市机电安装有限公司  
广州建筑股份有限公司  
广州市第三市政工程有限公司  
广东省广建设计集团有限公司  
粤文科技（广东）有限公司  
中建三局集团华南有限公司  
广东省城规建设监理有限公司  
广州市市政工程机械施工有限公司  
广州环投环境服务有限公司  
粤水电轨道交通建设有限公司  
广州市第二建筑工程有限公司  
广州机施建设集团有限公司

广东金辉华集团有限公司  
中国建筑第二工程局有限公司华南分公司  
东莞市建筑科学研究院有限公司  
佛山轨道交通设计研究院有限公司  
深圳市建工集团股份有限公司  
中铁建大桥工程局集团南方工程有限公司  
广东耀南建设集团有限公司  
广州市市政集团有限公司  
广东鸿基伟业科技工程有限公司  
广东电白建设集团有限公司  
广东省广建设计集团有限公司  
广州珠江装修工程有限公司  
广东省建筑设计研究院有限公司  
广东建科建筑工程技术开发有限公司  
中铁建大桥工程局集团南方工程有限公司  
华南理工大学建筑设计研究院有限公司  
广州市第一市政工程有限公司  
广东省第四建筑工程有限公司  
中建四局第一建设有限公司  
广东建科建设咨询有限公司  
中铁建大桥工程局集团南方工程有限公司  
广州市第二建筑工程有限公司



广东筠诚建筑科技有限公司  
广州市机电安装有限公司  
广东省第二建筑工程有限公司  
中交四航工程研究院有限公司  
广东建科建筑工程技术开发有限公司  
广州容柏生建筑结构设计事务所（普通合伙）  
广东省构建工程建设有限公司  
广东水电二局股份有限公司  
广州广检建设工程检测中心有限公司  
广东省建筑工程机械施工有限公司  
中国建筑第四工程局有限公司  
广州协安建设工程有限公司  
广东省建科建筑设计院有限公司  
广东永和建设集团有限公司  
广东省建筑机械厂有限公司  
广东宏茂建设管理有限公司  
深圳市建筑设计研究总院有限公司  
广州建筑产业开发有限公司  
广州地铁设计研究院股份有限公司  
中国建筑第五工程局有限公司  
广东省建设工程质量安全检测总站有限公司  
广东建科建设咨询有限公司

华川建设集团有限公司  
中国建筑第二工程局有限公司  
广州市建筑材料工业研究所有限公司  
中交四航工程研究院有限公司  
中国水利水电第六工程局有限公司  
广东省有色工业建筑质量检测站有限公司  
广州市市政集团有限公司  
腾越建筑科技集团有限公司  
广州地铁设计研究院股份有限公司  
中交四航工程研究院有限公司  
广东省建筑工程集团有限公司  
广州市市政集团有限公司  
广东工业大学  
广东省第二建筑工程有限公司  
广东省水利水电第三工程局有限公司  
广东省水利水电第三工程局有限公司  
广东省第一建筑工程有限公司  
中国二十冶集团有限公司  
广东省建筑设计研究院有限公司  
广东省建筑设计研究院有限公司  
深圳市华阳国际工程设计股份有限公司  
中国水利水电第六工程局有限公司

广东省政府还贷高速公路管理中心  
广州机施建设集团有限公司  
广东建科源胜工程检测有限公司  
广州市第四建筑工程有限公司  
广东省有色工业建筑质量检测站有限公司  
广东省源天工程有限公司  
广东润昌建设工程有限公司  
广州地铁建设管理有限公司  
广东东粤建设有限公司  
中建八局华南建设有限公司  
广州建筑产业研究院有限公司  
广东省基础工程集团有限公司  
珠海市建设工程质量监测站  
中建三局集团华南有限公司  
上海宝冶集团有限公司  
中交四航工程研究院有限公司  
广东省建筑机械厂有限公司  
广东财贸建设工程顾问有限公司  
广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司  
肇庆市建筑工程有限公司  
深圳市建筑设计研究总院有限公司  
中铁南方投资集团有限公司

中建四局第一建设有限公司  
广东恒源建设集团有限公司  
广州一建建设集团有限公司  
中建新疆建工（集团）有限公司  
香港华艺设计顾问（深圳）有限公司  
广东省建筑科学研究院集团股份有限公司  
广州华森建筑与工程设计顾问有限公司  
广东爆破工程有限公司  
广东省第一建筑工程有限公司  
广东华隧建设集团股份有限公司  
华南理工大学建筑设计研究院有限公司  
粤水电轨道交通建设有限公司  
广州市第四建筑工程有限公司  
中建四局第五建筑工程有限公司  
广州市第三市政工程有限公司  
广东省建筑工程机械施工有限公司  
广东省第一建筑工程有限公司  
中建三局集团华南有限公司

我们将择日对以上科技创新先进企业颁发“2023 年度广东省土木建筑科技创新先进企业”证书及奖牌，对以上优秀科技工作者颁发“2023 年度广东省土木建筑优秀科技工作者”证书。希望以上企业及优秀科技工作者珍惜荣誉，再接再厉，在科技创新工作方面取得更

大的成绩。希望广大企业及科技工作者以他们为榜样，求真务实、团结协作，提升创新驱动效能，为我省建筑行业高质量发展作出更大贡献。

联系人：

电话、传真：

地址：

邮箱：





广东省土木建筑学会

正号

统一社会信用代码: 51440000C0363206X3

法定代

成立时间: 1997-02-17

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

失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C0363206X3	社会组织名称	广东省土木建筑学会		
社会组织类型	社会团体	党的工作领导机关	广东省委两新工委		
证书有效期	2021-07-07至2025-07-06	登记管理机关	广东省民政厅		
法定代表人		成立登记日期	1997-02-17	注册资金	3万元
业务范围	学术交流、技术咨询、人员培训、出版刊物。(法律法规规章规定明确须经批准的事项,依法经批准后方可开展)				
住所					

点击或者下拉加载更多

## 十、投标人的技术部分文件

投标人的技术部分文件的内容包括但不限于以下内容（投标人可自行调整目录）：

- 1、施工总进度计划；
- 2、施工组织方案与技术措施；
- 3、施工质量目标；
- 4、劳动力投入；
- 5、文明施工与安全管理。

# 目录

<b>第一章 工程总体概述</b> .....	5
一、工程概况.....	5
二、计划工期.....	5
三、质量要求.....	5
<b>第二章 施工总进度计划</b> .....	6
第一节 进度计划管理目标.....	6
第二节 施工进度计划横道图.....	6
第三节 进度管理体系.....	7
第四节 进度保证措施.....	8
一、施工进度计划监督机制及保证体系.....	8
二、各施工阶段进度计划保证措施.....	13
三、施工总进度计划管理保证措施.....	16
四、特殊天气的工期保证措施.....	40
五、计划工期延误补救措施.....	42
<b>第三章 施工组织方案与技术措施</b> .....	45
第一节 施工总体部署.....	45
一、公司管理对于项目的管理.....	45
二、项目管理机构.....	46
三、各管理人员职责.....	47
第二节 工程重点难点及技术措施.....	50
一、本工程施工范围大，交叉施工管理难度大.....	50
二、交通疏散重难点.....	51
三、管线迁移保护重难点分析.....	52
四、高温、台汛等恶劣天气对施工进度影响大.....	53
五、排水工程重难点及对策.....	55
六、路面裂缝控制重难点及对策.....	56
第三节 施工总平面布置.....	60
一、施工平面布置原则.....	60

二、施工平面布置图 .....	61
第四节 施工测量方案 .....	63
一、施工控制测量 .....	63
二、施工复测 .....	64
三、施工放样测量 .....	64
四、建立施工控制网 .....	65
五、保证措施 .....	67
第五节 排水工程施工方法 .....	68
一、排水工程施工流程 .....	68
二、排水工程主要施工方法 .....	68
第六节 道路工程施工方法 .....	79
一、水泥混凝土路面施工 .....	79
二、沥青路面施工 .....	83
第七节 涵洞工程施工方法 .....	91
一、涵洞工程施工工艺流程 .....	91
二、主要施工方法 .....	91
第八节 清淤工程施工方法 .....	97
一、本工程清淤主要施工方法 .....	97
二、做法及主要工程数量表 .....	98
三、施工注意事项 .....	100
第九节 保障工程质量、工期和施工安全生产的技术措施 .....	101
一、保障工程质量的技术措施 .....	101
二、保障工期的技术措施 .....	102
三、保障施工安全生产的技术措施 .....	109
<b>第四章 施工质量目标 .....</b>	<b>113</b>
第一节 质量目标 .....	113
第二节 质量管理组织及保证体系 .....	113
一、质量保证管理组织 .....	113
二、质量保证制度 .....	117
第三节 施工各阶段的质量保证措施 .....	119

一、施工准备阶段的质量保证措施 .....	119
二、施工过程的质量保证措施 .....	120
三、竣工阶段的质量保证措施 .....	122
第四节 材料选用及进场质量验收措施 .....	123
一、材料采购保证措施 .....	123
二、施工材料的管理 .....	124
三、施工材料的过程控制 .....	129
第五节 成品保护措施 .....	130
<b>第五章 劳动力投入 .....</b>	<b>132</b>
一、劳动力需求计划 .....	132
二、劳动力投入保障措施 .....	132
<b>第六章 文明施工与安全管理 .....</b>	<b>138</b>
第一节 安全保证体系 .....	138
一、安全管理体系图 .....	138
二、安全生产管理人员职责 .....	140
第二节 安全保证措施 .....	144
一、安全生产技术措施 .....	144
二、现场安全管理措施 .....	144
三、安全检查措施 .....	145
四、用电安全措施 .....	145
五、机械安全措施 .....	145
六、材料设备吊装安全措施 .....	146
七、道路工程施工安全措施 .....	146
八、基坑工程安全施工措施 .....	148
九、交通工程施工安全措施 .....	150
十、管道施工安全措施 .....	151
第三节 消防保证措施 .....	152
一、施工现场消防方案 .....	152
二、施工现场消防预案 .....	153
三、重大节假日消防安全预案 .....	154



第四节 文明施工保证体系 .....	156
第五节 文明施工保证措施 .....	157
一、文明施工管理制度 .....	157
二、文明施工管理措施 .....	158
三、居民区文明施工措施 .....	160
四、夜间施工文明施工措施 .....	160
第六节 绿色施工措施 .....	162
一、绿色施工管理体系 .....	162
二、施工扬尘污染防治 .....	163
三、防止水污染的技术措施 .....	170
四、防止噪声污染的技术措施 .....	171
五、废弃物管理措施 .....	172
六、节材与材料资源利用 .....	172
七、节水与水资源利用 .....	174

## 十一、投标报价

### 投标报价说明

工程量清单报价书由下列内容组成：

- 1、投标总价封面、扉页；
- 2、总说明；
- 3、建设项目投标报价汇总表；
- 4、单项工程投标报价汇总表；
- 5、单位工程投标报价汇总表；
- 6、分部分项工程和单价措施项目清单与计价表；
- 7、综合单价分析表（投标阶段可不提供，由中标人在中标后提供）；
- 8、总价措施项目清单与计价表；
- 9、其他项目清单与计价汇总表；
- 10、暂列金额明细表；
- 11、材料（工程设备）暂估单价及调整表；
- 12、专业工程暂估价及结算价表；
- 13、总承包服务费计价表；
- 14、规费、税金项目清单与计价表；
- 15、承包人提供主要材料和工程设备一览表（适用于造价信息差额调整法）；

说明：投标报价需要的其他资料或表格由投标人自行决定是否提供。工程量清单报价书格式以计价软件导出为准，因不同计价软件导出表格的细微格式差异不作为评审否决因素。

云浮市云城区内涝整治工程 工程

## 投 标 总 价

投 标 人： 广州市市政集团有限公司  
(单位盖章)



2024年8月27日

云浮市云城区内涝整治工程 工程

## 投 标 总 价

招 标 人： 云浮市云城区城市管理和综合执法局

工 程 名 称： 云浮市云城区内涝整治工程

投 标 总 价 (小写)： 110571245.65

(大写)： 壹亿壹仟零伍拾柒万壹仟贰佰肆拾伍元陆角伍分

投 标 人： 广州市市政集团有限公司

(单位盖章)



法定代表人

或其授权人： \_\_\_\_\_

(签字或盖章)



编 制 人： \_\_\_\_\_



编 制 时 间： 2024年8月27日

# 总 说 明

项目名称：云浮市云城区内涝整治工程

第 1 页 共 1 页

## 一、工程概况：

本项目建设内容为云城街道、高峰街道、河口街道3个街道，建设内容为排水、排污管网改造约15.3公里，河道(管渠)清淤约2.6公里等。

## 二、编制依据：

- 1、本工程投标报价采用的币种为人民币。
- 2、工程量计算规则按照《广东省市政工程综合定额》（2018年）、《广东省房屋建筑与装饰工程综合定额》（2018年）、《广东省通用安装工程综合定额》（2018年）、《广东省园林绿化工程综合定额》（2018年）、《广东省建设工程施工机具台班费用编制规则（2018）》等相关定额标准执行。
- 3、本报价依据本工程投标人须知、招标公告和合同文本的有关条款进行编制。
- 4、工程量清单标价表中所填入的综合单价和合价包括人工费、材料费、机械费、管理费、利润、税金以及所测算的风险金等全部费用。



十二、投标人认为须提供的其他资料

无