

标段编号： 2604-440300-04-01-900014001001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称： 莲花山莲花湖补水工程

投标文件内容： 资信标文件

投标人： 广东省基础工程集团有限公司

日期： 2026年05月22日

附表1

## 企业资信情况一览表

企业名称	广东省基础工程集团有限公司	企业曾用名（如有）	广东省基础工程公司
统一社会信用代码	914400001903320487	企业类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)（按营业执照填写）
注册资金（万元）	30000		
法定代表人	方创熙	企业股东信息（主要）	广东省建筑工程集团股份有限公司
主项资质	市政公用工程施工总承包特级		
投标人同类项目施工业绩情况	1	项目名称：大鹏、南澳片区水源保障工程（施工） 合同金额：8242.67 万元 合同签订时间：2023 年 2 月 8 日	
	2	项目名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期） 合同金额：23705.66 万元 合同签订时间：2021 年 12 月 27 日	
	3	项目名称：杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程（杏龙路） 合同金额：2737.63 万元 合同签订时间：2022 年 1 月 24 日	
	4	项目名称：从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程 合同金额：10603.74万元 合同签订时间：2023 年 12 月 20 日	
	5	项目名称：安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程 合同金额：17244.56 万元 合同签订时间：2024 年 7 月 29 日	
企业获奖情况	1	获奖名称：市政工程最高质量水平评价 项目名称：福永水质净化厂二期工程 获奖时间：2024 年 7 月 9 日 颁奖单位：中国市政工程协会 获奖等级：国家级	
	2	获奖名称：广东省市政工程最高质量水平评价 项目名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期) 获奖时间：2025 年 2 月 8 日 颁奖单位：广东省市政行业协会 获奖等级：省级	
	3	获奖名称：广东市政金奖 项目名称：兴宁市第二自来水厂扩建工程 获奖时间：2024 年 2 月 1 日 颁奖单位：广东省市政行业协会 获奖等级：省级	

履约评价情况	1	项目名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期） 评价等级：良好 评价时间：2023年12月26日
	2	项目名称：杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程(杏龙路) 评价等级：优秀 评价时间：2023年4月18日
	3	项目名称：兴宁市第二自来水厂扩建工程 评价等级：良好 评价时间：2022年10月13日
	4	项目名称：大鹏、南澳片区水源保障工程 评价等级：良好 评价时间：2025年1月15日
	5	项目名称：龙江镇中心片区污水管道工程 评价等级：优秀 评价时间：2021年12月1日
投标人拟派项目经理情况	资历	姓名：蔡桂琦 年龄：39岁 工作年限：16年 学历：本科 注册专业：市政公用工程 职称：建筑施工高级工程师
	业绩	项目名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目(二期)一阶段 合同金额：1668.30 万元 竣工验收时间：2025年5月29日 在该业绩担任岗位：项目经理
投标人拟派项目技术负责人情况	资历	姓名：曾源新 年龄：42岁 工作年限：19年 学历：本科 注册专业：/ 职称：建筑给水排水施工高级工程师
	业绩	项目名称：天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化(第2标段) 【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】 合同金额：7766.26 万元 竣工验收时间：2025年8月15日 在该业绩担任岗位：技术负责人

附件2：企业类似工程业绩

企业类似工程业绩一览表

序号	项目名称	合同签订日期	合同金额（万元）	项目所在地	建设单位
1	大鹏、南澳片区水源保障工程（施工）	2023年2月8日	8242.672458	深圳市	深圳市大鹏新区建筑工务署
2	兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）	2021年12月27日	23705.6667777	兴宁市	兴宁市齐昌供水有限公司
3	杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程（杏龙路）	2022年1月24日	2737.626837	佛山市	广东顺控发展股份有限公司
4	从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程	2023年12月20日	10603.747532	广州市	广州从化自来水有限公司
5	安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程	2024年7月29日	17244.568300	福建省	福建省安溪水务集团有限公司

提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以合同签订时间为准）投标人自认为最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类施工业绩

。

注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页（须体现工程规模及特征、承包范围、签约合同价、合同签订日期、签字盖章关键页等）等证明材料，若上述证明材料无法体现关键信息的，可提供加盖业主公章的业主证明文件。上述需附列表，原件备查；2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；3. 提供业绩情况最多不超过5项，超过只计取前5项

1、大鹏、南澳片区水源保障工程（施工）

# 中标通知书

标段编号：2020-440327-48-01-011097003001

标段名称：大鹏、南澳片区水源保障工程（施工）

建设单位：深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式：公开招标

中标单位：广东省基础工程集团有限公司

中标价：8242.672458万元

中标工期：547天

项目经理(总监)：邵孟新



本工程于 2022-12-03 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标，2023-01-19 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2023-02-07



查验码：6977553373209516

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: SG2023-001

# 深圳市大鹏新区建筑工务署 建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人: 广东省基础工程集团有限公司

签订日期: 2023 年 2 月 8 日

## 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目主要在大鹏打马坳水库与南澳香水水库之间新建一条 DN1000 原水管,实现大鹏、南澳两地的水源连通互补。原水管全长 11238 米,其中本工程新建原水管 5753 米,其余利用沿线原水管。主要建设内容包括:给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 0 %; 集体资本 0 %; 民营资本 0 %; 外商投资 0 %; 混合经济 0 %; 其他 0 %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于: 给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。

具体以施工图及工程量清单为准。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (选定的“■”, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	0.69665 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	6369 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米; 宽: 米;		<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米	

<input type="checkbox"/> 桥梁工程                      座	<input checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程 长：3510.3 米； 宽：3-4 米；
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长：    米；宽：    米；高：    米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程    23 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程            1523 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程        3510.3 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程            米
<input type="checkbox"/> 其它：	

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（选定的“■”，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 （ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 （ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；			
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 （ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：    平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 通风与空调 （ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 （ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 （ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 智能建筑 （ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 （ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。			
<input type="checkbox"/> 燃气工程 （户数：_____户； 庭院管：_____ 米）			
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 其它：			

**3. 水务工程：**（选定的“■”，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
<input type="checkbox"/> 其它：_____	

**4. 其他工程**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期：2023 年 4 月 1 日；(实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期：2024 年 9 月 29 日；(实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 547 天。

招标工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天。

定额工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 \_\_\_\_\_ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

人民币(大写) 捌仟贰佰肆拾贰万陆仟柒佰贰拾肆元伍角捌分  
(¥82,426,724.58 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 捌佰壹拾玖万捌仟叁佰伍拾元叁角玖分 (¥ 8,198,350.39 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(4)暂列金额：

人民币(大写) 肆佰柒拾伍万元整 (¥ 4,750,000.00 元)。

### 六、工人工资专用账户信息、履约担保

工人工资款支付专用账户名称：山东省基础工程集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳凤凰支行

工人工资款支付专用账户号：44250100017200000675

本工程履约担保应采用银行保函的形式，金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的10%。发包人只接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上（包括支行）分支机构出具的不可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后30天之内且在签订合同协议书之前。

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；
- (12)发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

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, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 2 月 8 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式 十二 份, 其中正本 两 份, 副本 十 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 一正六副 份, 承包人执 一正四副 份。

发包人：深圳市大鹏新区建筑工务署  
(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字) 蒋建权

统一社会信用代码： \_\_\_\_\_  
地址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

承包人：广东省基础工程集团有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码 914400001903320487  
地址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼  
19-20 层

邮政编码： 510620

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 020-38860882

传真： 020-38861367

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 农业银行广州天文苑支行

账号： 44057401040008882

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 大鹏、南澳片区水源保障工程

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期： 2024年9月6日

发出日期： 2024年9月6日



市政基础设施工程

工程名称	大鹏、南澳片区水源保障工程		工程地点	大鹏、南澳片区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目包括新建原水管道及配套给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。其中新建DN1000原水管5891m，顶管总长度570m，最长顶管段为128m，采用DN1200钢筋混凝土管内套DN1000钢管；沉井13座，最大开挖深度15.5m；道路工程10491m <sup>2</sup> 。		工程造价（万元）	8242.67万元
结构类型	/		开工日期	2023年3月16日
施工许可证号	2020-440327-48-01-011097		竣工日期	2024年9月6日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站		监督登记号	2023017-3
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署		总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司		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	深圳市甘泉建设监理有限公司		工程检测单位	深圳市鑫盛源建设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	2024年8月25日	市政竣·通-10	合格	
法律法规规定的 其他 验收文件				
附有关证明文件				
施工许可证				
施工图设计文件 审查意见				
工程竣工报告				
工程质量评估报告				
勘察质量检查报告				
设计质量检查报告				
工程质量保修书				



市政基础设施工程

<p>工程完成情况</p>	<p>已完成合同约定的全部内容</p>		
<p>工程质量情况</p>	<p>土建</p>	<p>已完成设计文件和合同约定的各项内容，经我单位自行组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，已具备竣工验收条件，特申请办理竣工验收手续。</p>	
	<p>设备安装</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：卢亮 注册号：1100761-AY032 有效期：至2024年12月</p>	
<p>工程未达到使用功能的部位(范围)</p>	<p>中华人民共和国注册监理工程师 李嘉毅 注册号 44028444 有效期 2025.02.16 深圳市甘泉建设监理有限公司</p> <p>中华人民共和国一级注册建造师执业印章 邵益新 粤1442006200809153(00) 建筑 市政 2024.10.31 广东粤基工程集团有限公司</p>		
<p>参加验收单位意见</p>	<p>建设单位</p>	<p>监理单位</p>	<p>施工单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人：李书珍 2024年9月6日</p>	<p>(公章) 总监理工程师：(执业资格证章) 李嘉毅 2024年9月6日</p>	<p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 邵益新 2024年9月6日</p>
	<p>分包单位</p>	<p>设计单位</p>	<p>勘察单位</p>
	<p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 黄伟 2024年9月6日</p>	<p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年月日</p>



大鹏、南澳片区水源保障工程 会议签到表

序号	姓名	单位(全称)	职务和职称	签字
	张竹胤	广东基础工程集团有限公司	数量主任	张竹胤
	李书琦	新区建设指挥部	项目主任	李书琦
	杨嘉	发改水务局		
	陈彦杰			
	李一	水务局		
	黄宇亮	水利水务管理中心		黄宇亮
	邓渔光	广东基础		邓渔光
	黄燕清	中国华西设计研究院		黄燕清
	李亮	广东省勘察研究院有限公司	勘察	李亮
	李书琦	深圳市建设集团	总监	李书琦
	曹志德	中兵北勘		曹志德
	李书琦	中兵北勘	总监	李书琦
	李书琦	广东基础	技术负责人	李书琦

## 2. 兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）

2021-32

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G4-22	2	32

# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2021]第[07401]号

广东省基础工程集团有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)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）贰亿叁仟柒佰零伍万陆仟陆佰陆拾柒元柒角柒分（¥23,705.666777万元）。

其中：

项目负责人姓名：赵洋

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2021年12月21日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章：

2021年12月21日



2021年12月22日



广州公共资源交易集团



全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1-34	18	171

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 兴宁市齐昌供水有限公司

承包人(全称): 广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)。

2. 工程地点: 项目改造范围包括宁江河西侧的朝天围片区和宁江河东侧、人民大道(G205 国道)以北的市中心老城区,涉及改造城区面积约 7.95 平方公里。

3. 工程立项批准文号: 兴发改【2020】64 号、兴发改【2021】110 号文。

4. 资金来源: 除争取上级资金支持外,不足部分由市财政统筹解决。

5. 工程内容: 主要改造建设内容为新建排水管网(包括雨水和污水)和供水管网两大部分,管网总长 360790 米(含支管),其中排水管网(含箱涵及出户管)长约 87840 米,给水管网长约 272950 米(含小区内改造管)。第一期的建设内容:1. 拟新建污水管网(箱涵)及附属设施,全长约 19910 米;拟新建雨水管网(箱涵)及附属设施,全长约 5600 米,新建电排泵站 2 座;拟新建供水管网及附属设施,全长约 65850 米。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6. 工程承包范围:

以工程量清单及施工图纸为准。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 12 月 31 日。

计划竣工日期: 2023 年 12 月 31 日。

工期总日历天数: 730 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。

### 三、质量标准

工程质量符合现行国家有关工程质量验收规范和标准的要求标准。质量目标:合

格或以上。

#### 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）贰亿叁仟柒佰零伍万陆仟陆佰陆拾柒元柒角柒分  
(¥ 237056667.77元)；

其中：

##### (1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰玖拾壹万零叁佰零壹元柒角肆分(¥ 7910301.74元)；

##### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）          /           (¥       /      元)；

##### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）肆仟贰佰陆拾捌万叁仟陆佰捌拾陆元(¥ 42683686.00元)；

##### (4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟肆佰肆拾万捌仟壹佰叁拾壹元壹角贰分(¥ 14408131.12元)。

##### 2. 合同价格形式：单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：赵洋。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (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。

#### 七、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。

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 12 月 27 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 梅州市兴宁市 签订。

#### 十一、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。

#### 十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章后 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：兴宁市齐昌供水有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字或盖章)



组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

承包人：广东省基础工程集团有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字或盖章)



组织机构代码：914400001903320487

地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼  
19-20 层

邮政编码：510620

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：020-38860882

传 真：020-38861367

电子信箱：gdjc@gdjc.net

开户银行：中国农业银行股份有限公司广州  
天文苑支行

账 号：4405740104000882

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告



工程名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）

建设单位（公章）：兴宁市齐昌供水有限公司

竣工验收日期：2023年12月26日

发出日期：2023年12月29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	兴宁市老城区给排水升级改造项目（一期）	工程地点	兴宁市老城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	项目主要建设内容包括：对兴宁市老城区广场片区、朝天围片区、团结路泵站、迎宾大道泵站、兴福路泵站、甘塘村输水管的给排水设施进行升级改造。其中新（改）建给水管道总长约42.5公里，包含甘塘村输水管DN1220直缝焊接钢管1.42公里，市政给水DN400TK9球墨铸铁管4.3公里，dn110-dn315聚乙烯PE100给水管13.3公里，小区给水管dn15-dn160聚乙烯PE100给水管23.5公里。新（改）建排水管道总长约12.9公里，包含钢筋混凝土雨水箱涵约1.54公里（2.5米×1.5米箱涵0.88公里、4米×2米箱涵0.58公里及其他箱涵0.08公里），直缝焊接钢管雨水顶管约1.3公里（DN1800钢管0.97公里、DN2000钢管0.33公里），钢筋混凝土雨水管约2.16公里（D1000约0.96公里、D1200约0.36公里、D1500约0.24公里及其他管道0.6公里），DN300-DN600HDPE双壁波纹管污水管道约7.9公里；新建迎宾大道（8m <sup>3</sup> /s）排涝泵站、团结路（5m <sup>3</sup> /s）排涝泵站和兴福路（4000m <sup>3</sup> /d）排污泵站，及配套设施设备。	工程造价 (万元)	23705.666777 (其中：给水管网造价约： 6465.057914万元； 排水管网及泵站工程造价约： 17240.608863万元)
结构类型	给排水管道及构筑物结构	开工日期	2022年1月21日
施工许可证号	441481202201200102	竣工日期	2023年12月26日
监督单位	兴宁市建筑工程质量安全监督检测站	监督登记号	2022-004
建设单位	兴宁市齐昌供水有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	建材广州工程勘测院有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	中土大地国际建筑设计有限公司	施工单位（设备安装）	梅州市建筑工程有限公司
监理单位	广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	广东建科源胜工程检测有限公司 广东天晟检测鉴定有限公司
其他主要参建单位	广东锦睿建筑工程有限公司	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2月21日	市政竣·通-10	合格
	2023年7月25日	市政竣·通-10	合格
	2023年9月13日	市政竣·通-10	合格
	2023年11月22日	市政竣·通-10	合格
附有关证明文件			
施工许可证	441481202201200102		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	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	完成施工合同内及设计变更和设计补充的所有施工内容并验收通过		
工程质量情况	给水工程	符合设计及规范要求	
	排水工程		
	泵站工程	符合设计及规范要求	
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见			
			



3. 杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程（杏龙路）

全宗号	目录号	案卷号	件号
	6422	2	33

2021-33

## 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：佛建中[2021]GC2021(SD)WZ0199

工程名称	杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程（杏龙路）		
招标（建设）单位	广东顺控发展股份有限公司		
招标代理机构	广东人信工程咨询有限公司		
工程规模	本次设计工程位于杏龙路段，本工程管线起点衔接右滩水厂出厂管线，沿现状杏龙路北侧敷设至杏龙路百安路口，沿线设管桥4处。本工程新建DN1600 钢管给水管 2382.5m，新建 DN600 钢管给水管 77.53m，新建 DN150 钢管给水管 2.1m，新建管道总长 2462.13m（最大管径为 DN1600）。		
中标单位	广东省基础工程集团有限公司		
项目负责人	张文煜	证书号	一级建造师： 粤 1442019202005622； 安全生产考核合格证书： 粤建安 B（2021）0000427
承包方式	综合单价包干		
中标内容：	给水管管道直埋开挖、架空敷设、阀门及配件安装，阀门井砌筑，打圆木桩、钢板桩、预制方桩、钻孔灌注桩，管道支墩，管沟土方工程，旧路路面及其附属设施拆除及修复，施工围挡等内容，具体详见招标人提供的设计图纸及工程量清单。		
中标价	27376268.37 元		
质量目标及承诺	执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。		
工期目标及承诺	从中标通知书签发之日起 160 日历天完成交工验收。		
其它说明：	工程地点：佛山市顺德区		
佛山市顺德区公共资源交易服务中心（盖章）	招标（建设）单位 （盖章）		

2021年12月22日

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1	33	13

13

(GF-2017-0201)

SYKG-XT-2021064

# 建设工程施工合同



住房城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：广东顺控发展股份有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程（杏龙路）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：杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程（杏龙路）。
- 2.工程地点：佛山市顺德区区内。
- 3.工程立项批准文号：顺发改资核准【2020】1号。
- 4.资金来源：企业自筹。

5.工程内容：本次设计工程位于杏龙路段，本工程管线起点衔接右滩水厂出厂管线，沿现状杏龙路北侧敷设至杏龙路百安路口，沿线设管桥4处。本工程新建 DN1600 钢管给水管 2382.5m，新建 DN600 钢管给水管 77.53m，新建 DN150 钢管给水管 2.1m，新建管道总长 2462.13m（最大管径为 DN1600）。工程内容包括给水管管道直埋开挖、架空敷设、阀门及配件安装，阀门井砌筑，打圆木桩、钢板桩、预制方桩、钻孔灌注桩，管道支墩，管沟土方工程，旧路路面及其附属设施拆除及修复，施工围挡等内容，具体详见招标人提供的设计图纸及工程量清单。

6.工程承包范围：杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程（杏龙路），具体详见设计图纸及工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

计划交工日期：\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

工期总日历天数：从中标通知书签发之日起 160 日历天完成交工验收。

### 三、质量标准

工程质量符合国家有关施工质量验收规范并达到合格标准，且满足设计图纸的技术要求、项目整体规划的要求等。

上述各类标准与法规必须是有关官方机构最新发布的有效标准版本。

相关标准、规范文件资料由承包人自行筹集，费用包含在中标价中。

因承包人原因造成本工程质量达不到质量标准的，承包人须承担责任并采取补救或返工措施，直到达到承诺的工程质量标准为止。

### 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）贰仟柒佰叁拾柒万陆仟贰佰陆拾捌元叁角柒分(¥27376268.37元)；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）壹佰陆拾贰万柒仟贰佰玖拾肆元捌角整 (¥1627294.80元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） /  (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） /  (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） /  (¥ / 元)。

(10) 合同价格形式：综合单价包干。

## 五、项目经理

承包人项目经理：张文煜。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (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。

## 七、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。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2022.1.24 年月日签订。

#### 十、签订地点

本合同在顺德区签订。

#### 十一、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。

#### 十二、合同生效

本合同自合同双方当事人签字、盖章之日起生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执伍份。

发包人：广东顺拉发展股份有限公司（公章）

承包人：广东省基础工程集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：914406062799856941

组织机构代码：914400001903320487

地 址：佛山市顺德区大良街道办事处德和社区

地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 19-20 层

居民委员会新城区观绿路 4 号恒实置业

广场 1 号楼 1901-1905、20 层（住所申报）

邮政编码：528300

邮政编码：510630

法定代表人：陈海燕

法定代表人：方创熙

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

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：杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程（杏龙路）

建设单位（公章）：广东顺控发展股份有限公司

竣工验收日期：2023年4月18日

发出日期：2023年4月18日

## 市政基础设施工程










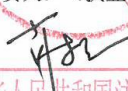

# 填写说明

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	杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程（杏龙路）	工程地点	佛山市顺德区杏坛镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程为新建DN1600给水管道构筑物（管材材质：Q345直缝焊接钢管、直径：1600mm、厚度：14mm），DN1600给水管道钢管安装合计2350.5米，其中明开挖段管道安装约2050.5米，架空段管道安装约300米，沿线设管桥4处，排气阀井1个，排泥阀井5个，蝶阀井1个。	工程造价（万元）	2737.626837万元
结构类型	给水管道、路面修复工程	开工日期	2022年3月28日
施工许可证号	440606202203280102	竣工日期	2023年 月 日
监督单位	佛山市顺德区住房和城乡建设和水利局	监督登记号	
建设单位	广东顺控发展股份有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	上海勘察设计研究院（集团）有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	重庆海发工程项目管理咨询有限公司	工程检测单位	广东广联检测技术股份有限公司 /
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		
	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			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程按合同、设计及规范要求全部完成，于 年 月 日通过工程质量验收，工程质量合格。			
工程质量情况	土建	(1)质量控制资料基本齐全。 (2)工程安全和功能核查与抽查资料齐全，符合要求，满足结构安全和使用功能。 (3)现场实物观感：合格。		
	设备安装	无		
工程未达到使用功能的部位(范围)	无			
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:  2023年4月18日	 总监理工程师: (执业资格签章)  中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)	 项目负责人: (执业资格签章)  中华人民共和国一级注册建造师执业印章 张文煜 粤1442019202005622(00) 2023年4月18日	
	分包单位	姓名: 吴国荣 设计单位 注册号: 310001-CS091 有效期: 至2024年12月		勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	 项目负责人: (执业资格签章)  2023年4月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名:  注册号: 3102351-AY042 有效期至: 至2023年6月	

## 4. 从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程

# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2023]第[07340]号

广东省基础工程集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程【JG2023-6540】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)壹亿零陆佰零叁万柒仟肆佰柒拾伍元叁角贰分(¥10,603.747532万元)。

其中:

项目负责人姓名: 郑镇杰

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年12月13日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年12月13日



广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心)(盖章)

日期: 2023-12-13



SF-2013-0204

合同编号：

## 从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程合同

工程名称：从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程

工程编号：

工程地点：广州市从化区鳌头镇、良口镇、温泉镇

发包人（甲方）：广州从化自来水有限公司

承包人（乙方）：广东省基础工程集团有限公司

广州市城乡建设委员会

制定

广州市工商行政管理局

2023年12月



## 第一部分协议书

发包人：（全称）广州从化自来水有限公司

承包人：（全称）广东省基础工程集团有限公司

依照《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就合同工程设计施工有关事项达成一致意见，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：从化区农村供水“三同五化”改造提升项目市政供水主管网工程

工程地点：广州市从化区鳌头镇、良口镇、温泉镇

工程内容：

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

（2）相关报批、报建配合服务：报批报建配合，竣工备案等。

工程规模：新建 DN150—DN600 供水管 46.78 千米，新建加压泵站 1 座（规模 3000 立方米/天），改造现状泵站 1 座（规模 4000 立方米/天）。其中：新建 DN150 球墨铸铁管 2.17 千米，DN200 球墨铸铁管 2.24 千米、DN300 球墨铸铁管 22.63 千米、DN400 球墨铸铁管 5.50 千米、DN600 球墨铸铁管 14.24 千米；新建加压泵站 1 座（规模 3000 立方米/天），改造现状泵站 1 座（规模 4000 立方米/天）以及非机动车道、车行道道路破复等施工。（具体详见施工图纸和工程量清单）。

工程立项、规划批准文件号：穗发改投批〔2023〕159 号

资金来源：市财政、从化区财政按 8：2 比例出资

## 二、工程承包范围和承包方式

由承包人按照本合同约定图纸范围内容实行工程量清单计价，综合单价承包、项目措施费包干。包括但不限于包工、包料、包工期、包质量、包安全、包文明施工，包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算、包资料整理、包承包人应当购买的保险等。

## 三、合同工期

工程合同工期：

计划开工日期：2023年12月22日。（具体开工日期以监理工程师签发的开工通知书之日为准）。

计划完工日期：2024年12月21日。

工期总日历天数：365天。（承包人需配合发包人完成项目各个工期节点要求，由监理和建设单位统筹安排）

## 四、质量标准

工程质量标准：执行国家、地方或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。

## 五、合同价款

含税合同总价（大写）：壹亿零陆佰零叁万柒仟肆佰柒拾伍元叁角贰分；

（小写）：106037475.32元；

不含税合同总价（大写）：玖仟柒佰贰拾捌万贰仟零捌拾柒元肆角肆分；

（小写）：97282087.44元。

其中：暂列金额：4634622.01元（不含税暂列金4251946.80元，税金382675.21元）；

绿色施工安全防护措施费用3690129.69元（不含税暂列金3385440.08元，税金304689.61元），

余泥渣土（土方、石方、淤泥）场外运输与排放费用    元。

项目单价：详见承包人的投标报价书（招标工程）；

详见经确认的工程量清单报价单或施工图预算书（非招标工

程)。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序按《专用条款》约定。

#### 七、工人工资支付分账

工人工资支付专用账户开设的约定内容：专款专用、按实计量、独立拨付、独立核算。

工人工资支付专用账户开户银行（如有）：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_，

工人工资支付专用账户（如有）：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_。

施工企业应依法支付工人工资，实现月清月结。工程款中的工人工资款比例：至少为中标价 15%，其中：每一期工程进度款中的工人工资款比例：工程进度款 15%付至工人工资专用账户统一管理。

工人工资支付专用账户支付期限：工程完工。

#### 八、词语含义

本协议书有关词语含义与本合同第二部分《通用条款》第 1 条赋予它们的定义相同。

#### 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，按照本合同约定实施、完成并保修合同工程，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、合同生效

合同份数

本合同一式 12 份，发包人 6 份，承包人 6 份。

本合同订立时间：2023 年 12 月 20 日

本合同订立地点：广州市从化区

合同双方当事人约定本合同自双方签字、盖章后生效。

(此页以下无正文)

发 包 人：广州从化自来水有限公司 (盖章)

地 址：

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 020-87920286

传 真：

开户银行：

账 号：

邮政编码： 510900

电子邮箱：



承包人：广东省基础工程集团有限公司 (盖章)

地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼 20 层

法定代表人：

委托代理人：

电 话： 020-82322383

传 真：

开户银行：农业银行广州天文苑支行

账 号：4405740104008882

邮政编码： 510620

电子邮箱：



5、安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程



# 中标通知书

招标编号：安溪招字[2024]028号

广东省基础工程集团有限公司：

安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程公开招标，于2024年06月03日10:00在安溪公共资源交易中心开标后，根据评标委员会的评审及推荐意见，定标委员会进行定标，确定你单位为中标人，项目负责人：龙智斌，证号：粤1442006200800006。中标价：17244.5683万元。工期：总工期为550个日历天，定额工期个日历天（适用于国家或我省对工期有规定的项目）；其中各关键节点的工期要求为个；质量要求为：符合《工程施工质量验收规范》合格标准。

你单位收到中标通知书后，请在15天内与招标人签订合同。

招标人或招标代理机构（盖章）：



见证单位（盖章）：



2024年07月16日

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程



住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定

## 第1节 合同协议书

**发包人（全称）：**福建省安溪水务集团有限公司

**承包人（全称）：**广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就 安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程 工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：安溪县城乡供水一体化项目蓝田水库水厂工程。

2. 工程地点：福建省泉州市安溪县。

3. 工程立项批准文号：闽发改备【2023】C090134号。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容：蓝田水库水厂建设规模为3.0万m<sup>3</sup>/d，总建筑面积3339.91m<sup>2</sup>，分为取水工程：新建浮船式取水泵房1座；输水工程：新建输水管道DN600共计142m，管材采用球墨铸铁管；净水工程：水厂设计规模为3.0万m<sup>3</sup>/d。包括：新建絮凝沉淀叠建清水池、V型滤池及反冲洗泵房、送水泵房及变配电间、加药间及机修车间、污泥处理组合池、污泥平衡池、污泥脱水机房、综合楼、门卫各一座，配水工程：向蓝田乡、长卿镇、尚卿镇、蓬莱镇北片区供水，新建配水管道DN100~DN600共计183.23km，中途设一体化加压泵房6座，具体内容详见招标人提供的工程量清单和施工图纸。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：建筑装饰及水电安装工程、室外工程（含工艺管道、厂区电缆敷设、给排水管道、室外道路、绿化、围墙、挡土墙等）、边坡支护、基坑支护工程、室外配水管网、取水泵船及护岸、破除恢复路面等；具体内容详见招标人提供的工程量清单和施工图纸。

### 二、合同工期

计划开工日期：2024年    月    日。

计划竣工日期：2026年    月    日。

工期总日历天数：550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。

### 三、质量标准

工程质量符合 符合《工程施工质量验收规范》合格 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）壹亿柒仟贰佰肆拾肆万伍仟陆佰捌拾叁元整（¥172445683.00元）； 其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）叁佰柒拾叁万玖仟伍佰陆拾陆元整（¥3739655.00元）；

（2）甲供材料费金额：（注：在支付工程款和开具发票时，合同价税前造价扣除甲供材料款）

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：总价合同。

### 五、项目负责人

承包人项目负责人：龙智斌。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）中标通知书（如果有）；
- （2）投标函及其附录（如果有）；
- （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) 招标控制价(最高投标限价);
- (9) 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。

### 七、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。

### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于 2024 年 7 月 29 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 福建省安溪水务集团有限公司 签订。

### 十一、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

### 十二、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

### 十三、合同份数

本合同一式 捌 份，均具有同等法律效力，发包人执 肆 份，承包人执 肆 份。

发包人：  
福建省安溪水务集团有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



社会统一信用代码：  
91350524489423091G

地 址：安溪县凤城镇大同路1号

邮政编码：362400

法定代表人：许毅扬

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

承包人：  
广东省基础工程集团有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



社会统一信用代码：

914400001903320487

地 址：广州市天河区天河路  
99号天涯楼19-20层

邮政编码：510620

法定代表人：方创熙

委托代理人：张新化

电 话：020-82369087

传 真：/

电子信箱：gdjctz iv@163.com

开户银行：中国农业银行股份有限公  
司广州天文苑支行

账 号：44057401040008882

经办人：潘黎露  
张新

附件5：项目经理类似工程业绩

项目经理简历表

姓名	蔡桂琦	性别	女	年龄	39岁
职务	项目经理	职称	高级	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	440508198701112029	手机号码	18719143596
参加工作时间	2010年7月1日	从事项目经理（建造师）年限		3年	
项目经理（建造师）资格证书编号	粤2442023202316606				
项目情况					
建设单位	项目名称	项目类型	合同金额（万元）	竣工验收时间	工程质量
兴宁市齐昌供水有限公司	兴宁市老城区供排水升级改造项目(二期)一阶段	市政工程	1668.309032	2025年5月29日	合格

提供项目经理近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收时间为准）以同等职位（如项目负责人、项目经理等）承担的最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类业绩。

- 注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、工程规模及特征、承包范围、合同金额、合同服务内容、签订时间、合同盖章页）、竣工验收证明及担任同等职位的证明文件。业绩证明资料须能体现拟派项目经理姓名，业绩证明文件无法体现项目经理姓名的须提供建设单位出具的职务证明或能体现该项目经理的任职情况的施工许可证等；
2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书；
3. 提供业绩情况最多不超过1项，超过只计取前1项。

普通高等学校

# 毕业证书



学生 **蔡桂琦** 性别 **女**，一九八七年 一 月 十一 日生，于二00六年  
九 月 至 二0一0年 七 月 在本校 **计算机科学与技术(软件设计)** 专业  
四 年 制 本 科 学 习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东技术师范学院天河学院校（院）长：

**王培林**

证书编号：126681201005000243

二0一0年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



## 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局白云分局

有效期限 2017.01.17-2037.01.17

姓 名 蔡桂琦

性 别 女 民 族 汉

出 生 1987 年 1 月 11 日

住 址 广州市白云区江村东边六  
巷2号



公民身份号码 440508198701112029



使用有效期：2026年03月  
18日-2026年09月14日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：蔡桂琦

性 别：女

出生日期：1987-01-11

注册编号：粤2442023202316606

聘用企业：广东省基础工程集团有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2023-10-19至2026-10-18）



蔡桂琦

个人签名：

蔡桂琦

签名日期：

2026年3月18日

广东省住房和城乡建设厅  
签发日期：2025年09月04日



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2023)0937723

姓名:蔡桂琦

性别:女

出生年月:1987年01月11日

企业名称:广东省基础工程集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年12月28日

有效期:2025年09月23日至2026年12月27日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年09月23日



# 广东省职称证书

姓名：蔡桂琦

身份证号：440508198701112029



职称名称：高级工程师

专业：建筑施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101200235

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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



验证码：202605131187454722

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：蔡桂琦

性别：女

证件号码：440508198701112029

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴185个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	8012	640.96	已参保	/	
202502	112200020103	8012	640.96	已参保	/	
202508	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202509	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202510	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202511	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202512	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202601	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202602	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202603	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202604	112200020103	10436	834.88	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查。本条形码有效期至2026-11-09。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年05月13日

# 建设工程招标投标交易 中标通知书

广东省基础工程集团有限公司：

根据《中华人民共和国招标投标法》及有关规定，招标单位委托中咨工程管理（广东）有限公司，于2024年2月19日在梅州市公共资源交易中心组织对兴宁市老城区供排水升级改造项目（二期）一阶段进行招标交易。交易结果：贵单位中标，中标价为：16683090.32元，项目负责人：蔡桂琦。接本通知书后，请在规定时限内与招标人单位（发包人）签订承发包合同。

招标单位(盖章)

兴宁市齐昌供水有限公司



招标代理机构(盖章)

中咨工程管理（广东）有限公司



2024年2月26日

兴宁市老城区供排水升级改造项目（二期）  
第一阶段

合同编号：2024-XNLCQEYJDSGHT-001号

# 施 工 合 同

发包人：兴宁市齐昌供水有限公司

承包人：广东省基础工程集团有限公司

2024年2月27日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：兴宁市齐昌供水有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目（二期）第一阶段

2. 工程地点：位于宁江路、兴江街、兴田路、东城路和兴东路等街道

3. 工程立项批准文号：兴发改〔2020〕64号、兴发改〔2021〕110号

4. 资金来源：财政资金

5. 工程内容：1. 在兴宁市兴田路以西、宁江河以东范围内新建并敷设雨水主管及附属构筑物，全长约2.4公里；2. 对改造区域的现状排水管渠进行清淤并修复。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

具体详见以发包人认可的施工图及工程量清单。

项目建设内容包括但不限于：

由承包人按照本合同约定范围和施工图内容实行工程施工总承包，包括但不限于包工、包料（甲供材料设备除外）、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程竣工验收及竣工验收备案通过、包移交、包结算、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等。

### 二、合同工期

1、计划开工日期：2024年2月29日。（实际开工日期以开工令约定为准）

计划竣工日期：2024年10月26日。（以开工日期为始按合同工期推算）

工期总日历天数：240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。

2、关键节点工期要求：

(1)XX工程完工时间：

3、发包人根据工程实施情况，有权对本合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整，承包人必须采取一切有效措施保证竣工日期，不得延误。如不能按批准的计

划完成任务，由承包人按专用合同条款相关条款的约定向发包人承担违约责任。

### 三、质量标准

质量标准：符合现行国家有关工程施工质量验收规范和标准的要求。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

合同暂定价人民币（含税）（大写）：壹仟陆佰陆拾捌万叁仟零玖拾元叁角贰分  
（¥16683090.32元）（工程结算价最终以梅州市兴宁市财政投资审核中心审定为准）。  
合同暂定价人民币（不含税）（大写）：壹仟伍佰叁拾万伍仟伍佰捌拾柒元肆角伍分  
（¥15305587.45元）；暂定价人民币**增值税金（9%）**（大写）：壹佰叁拾柒万柒仟伍佰零贰元  
捌角柒分（¥1377502.87元）（工程结算价最终以梅州市兴宁市财政投资审核中心审定为准）。

其中：暂列金额：人民币（大写）：壹佰贰拾叁万玖仟贰佰零贰元伍角贰分（¥1239202.52元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：蔡桂琦。

### 六、合同文件构成

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

- （1）相关政府主管部门关于本工程的有关文件；
- （2）本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）；
- （3）本合同协议书；
- （4）本工程中标通知书；
- （5）本合同专用合同条款；
- （6）发包人针对本工程的各项制度、规定（含已印发和工程实施过程中发包人制定的制度、规定）；
- （7）本合同附件；
- （8）本合同通用合同条款
- （9）招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件、招标图等）

(10) 投标文件及其附件（含投标文件澄清等）

(11) 国家及广东省梅州市的标准、规范及有关技术文件；

(12) 组成本合同的其他文件

上述第(11)项中的标准、规范、有关的技术文件以及招标文件、投标文件中的技术要求等文件之间有任何差异或矛盾，则以其中标准更严或要求更严格者为准。若没有任何差异或矛盾，则上述各项技术文件将同时使用及互相补充。

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。

## 七、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。

4. 为确保工程项目顺利建设，确保项目资金专款专用，承包人须在项目所在地开设工程款和农民工工资专用账户，工程款划入此专用账户，发包人可随时抽查此专用账户。

5. 为从源头上预防拖欠农民工工资问题，做好工人工资的拨付和管理工作，根据兴宁市住房和城乡建设局文件：《转发〈关于进一步明确采取银行保函及工资保证金保险形式缴存工资保证金有关事项的通知〉、〈关于印发梅州市工程建设领域工资保证金管理试行办法的通知〉》（兴住建函[2019]82号文）的规定，本项目农民工工资支付保证金按以上规定的最高标准实施。

工资保证金的缴交、管理工作具体按《梅州市工程建设领域农民工工资保证金实施细则》（梅市人社规[2023]1号）和《梅州市住房和城乡建设局 梅州市人力资源和社会保障局 梅州市水务局 梅州市交通运输局 梅州市银保监分局关于进一步明确采取银行保函及工资保证金保险形式缴存工资保证金有关事项的通知》（梅市建字【2019】58号）、《梅州市工程建设领域农民工工资专用账户管理实施细则》（梅市人社规（2023）2号）要求执行。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于 2024 年 2 月 27 日签订。

### 十、签订地点

本合同在梅州市兴宁市签订。

### 十一、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。

### 十二、合同生效

本合同自双方签字、盖章，并经兴宁市水务局批准后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式拾份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执肆份。

发包人：兴宁市齐昌供水有限公司(公章) 承包人：广东省基础工程集团有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)： 法定代表人或其委托代理人(签字或盖章)：

组织机构代码： 91441481196570485Y

组织机构代码： 914400001903320487

地址： 兴宁市兴东路 3 号

地址： 广州市天河区天河路 99 号天涯楼  
19-20 层

邮政编码： 514500

邮政编码： 510620

法定代表人： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 0753-3389126

电话： 020-38860882

传真： 0753-3389126

传真： 020-38861367

电子信箱： xnsqcg@163.com

电子信箱： gdic@gdic.net

开户银行： \_\_\_\_\_

开户银行： 中国农业银行股份有限公司广州天文苑支行

账号： \_\_\_\_\_

账号： 44057401040008882

签订日期： 2024 年 2 月 27 日

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 兴宁市老城区供排水升级改造项目（二期）第一阶段

建设单位（公章）： 兴宁市齐昌供水有限公司

竣工验收日期： 2025年5月29日

发出日期： 2025年6月3日



## 市政基础设施工程

# 填写说明













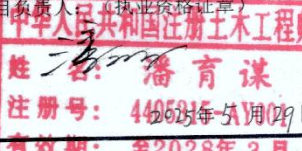

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



市政基础设施工程

工程名称	兴宁市老城区供排水升级改造项目（二期）第一阶段	工程地点	兴宁市老城区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	<p>项目主要建设内容包括：对兴宁市老城区兴田路、宁江路、兴江街、兴东路、东城路、中山东路的排水设施进行升级改造。新（改）建排水管道总长3673.48米，包含雨水主管道1853.76米、雨水井88个，雨水支管1641.12米、雨水算164个，污水主管道178.6米、污水井11个。其中：</p> <p>2000mm*1000mm钢筋混凝土盖板沟456.3米； DN1200钢筋混凝土雨水管道903.29米； DN1000钢筋混凝土雨水管道441.82米； DN600钢筋混凝土雨水管道52.35米； DN300双壁波纹管雨水支管1641.12米。 DN400、DN600、DN800双壁波纹管污水管道178.6米；</p>	工程造价（万元）	排水管网工程造价约：1668.309032（万元）
结构类型	排水管道及构筑物结构	开工日期	2024年3月22日
施工许可证号	441481202403180102	竣工日期	年 月 日
监督单位	兴宁市建筑工程质量安全监督检测站	监督登记号	2024-002
建设单位	兴宁市齐昌供水有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	广东海业岩土工程有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	中铁十二局集团有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	广东建科源胜工程检测有限公司 广东天晟检测鉴定有限公司
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	2025年5月9日	市政竣·通-10	合格
附有关证明文件			
施工许可证	441481202403180102		
施工图设计文件 审查意见	合格		
工程竣工报告	齐全有效		
工程质量评估报告	齐全有效		
勘查质量检查报告	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	完成施工合同内及设计变更和设计补充的所有施工内容并验收通过		
工程质量 情况	工程质量符合设计及规范要求		
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
	 (公章) 项目负责人:  2025年5月29日	 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章)  2025年5月29日	 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2025年5月29日
	分包单位	设计单位	勘察单位
(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 年 月 日		 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  (公章) 项目负责人: (执业资格印章)	
 姓名:  左栋 注册号: 140085-66004月29日 有效期: 至2026年12月		 姓名:  潘育谋 注册号: 4405315-5月29日 有效期: 至2028年3月	

广东省基础工程集团有限公司

广东省基础工程集团有限公司

广东省基础工程集团有限公司

广东省基础工程集团有限公司

附件6：项目技术负责人类似工程业绩

项目技术负责人简历表

姓名	曾源新	性别	男	年龄	42岁
职务	技术负责人	职称	高级	学历	本科
证件类型	身份证	证件号码	441481198409102053	手机号码	13826113166
参加工作时间	2007年6月		从事项目技术负责人年限		10年
项目情况					
建设单位	项目名称	项目类型	合同金额(万元)	竣工验收时间	工程质量
广州市自来水有限公司	天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化(第2标段)【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】	市政公用工程	7766.265299	2025年8月15日	合格

提供项目技术负责人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以竣工验收时间为准）以同等职位（如项目负责人、项目经理、项目技术负责人等）承担的最具代表性的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类业绩。

注：1. 提供中标通知书（若有）、合同关键页原件扫描件（须体现项目名称、工程规模及特征、承包范围、合同金额、合同服务内容、签订时间、合同盖章页）、竣工验收证明及担任同等职位的证明文件。业绩证明资料须能体现拟派项目技术负责人姓名，业绩证明文件无法体现项目技术负责人姓名的须提供建设单位出具的职务证明或能体现该项目技术负责人的任职情况的施工许可证等；

2. 若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作及金额，并提供联合体协议书；

3. 提供业绩情况最多不超过1项，超过只计取前1项。

建 72



粤高职证字第1600101002571 号

曾源新 于 2015 年  
12 月，经广东省建筑工程技  
术高级工程师资格第一

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



发证机关广东省人力资源和社会保障厅

2016 年 03 月 03 日

普通高等学校



# 毕业证书

学生 曾源新 性别男，一九八四年 九 月 十 日生，于二〇〇三年  
九月至二〇〇七年 六 月在本校 给水排水工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：广东工业大学

校（院）长：



证书编号：118451200705001527

二〇〇七年 六 月 二十八日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

姓名 曾源新

性别 男 民族 汉

出生 1984 年 9 月 10 日

住址 广州市天河区黄埔大道东  
706号



公民身份号码 441481198409102053



# 中华人民共和国 居民身份证

签发机关 广州市公安局天河分局

有效期限 2014.10.20-2034.10.20



验证码：202605216942236724

## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：曾源新

性别：男

证件号码：441481198409102053

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴227个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20070712
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202603	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202604	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202605	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址：<https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

112200020103：广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2026年05月21日

天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化(第2标段)【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】

2020-38

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G421	2	38

# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2020] 第 [05498] 号

(主)广东省基础工程集团有限公司(成)天津市市政工程设计研究院:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化(第2标段)【越秀区高风险供水管网改造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, 中标价为人民币柒仟柒佰陆拾陆万贰仟陆佰伍拾贰元玖角玖分 (¥7766.265299万元)。

其中:

- 人工费: ¥507.370208万元
- 绿色施工安全防护措施费: ¥319.495994万元
- 项目负责人姓名: 洪三金

招标人(盖章)  
 法定代表人或其委托代理签章:  
 2020年10月14日

林立

招标代理机构(盖章)  
 法定代表人或其委托代理签章:  
 2020年10月14日

汉杰

广州公共资源交易中心  
 见证(盖章)  
 2020年10月14日 交易确认章



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

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



142

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H133	23	142

正本

## 天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化（第2标段）【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】合同

工程名称：天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化（第2标段）【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】

发 包 人：广州市自来水有限公司

承 包 人：广东省基础工程集团有限公司（联合体主办方）  
天津市市政工程设计研究院（联合体成员）

签订日期：2020年10月20日

合同编号：GFX-HT-20043-A-10

# 合同协议书

发包人（全称）：广州市自来水有限公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司（联合体主办方）

天津市市政工程设计研究院（联合体成员）

广州市自来水有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化（第2标段）【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】（项目名称），已接受广东省基础工程集团有限公司（联合体主办方）、天津市市政工程设计研究院（联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目投标。现依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其它有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人与承包人就本项目事项协商一致，订立本合同。

## 一、工程概况

工程名称：天河区高风险供水管网改造工程等5项工程设计施工一体化（第2标段）

**【越秀区高风险供水管网改造工程设计施工一体化】**

工程地点：广州市越秀区

工程内容：

（一）环市路（小北至建设六马路）DN1000、DN800 供水管网改造工程

建设规模：新建DN1200球墨铸铁管长约1100米，DN800球墨铸铁管长约1010米，DN400球墨铸铁管长约70米，D1220×12钢管长约50米，D1020×12钢管长约20米，D820×10钢管长约120米，D630×10钢管长约30米，D426×10钢管长约40米，D325×8钢管长约15米，D219×8钢管长约5米，D159×8钢管长约10米，DN1200蝶阀2座，DN1000蝶阀1座，DN800蝶阀5座，DN600蝶阀3座，DN400闸阀6座，DN300闸阀4座，DN200闸阀1座，DN150闸阀1座，DN200闸阀1座，DN150排气阀1座，DN100排气阀1座；拆除DN1000管1090米，拆除DN800管2100米，拆除DN400临时管70米，以及路面修复。

（二）解放北路（环市西路至流花路）DN1000 供水管网改造工程

建设规模：新建DN1200管约650米、DN1000管约8米、DN400管约20米、DN300管约15米、DN150管约8米；新建1200阀门1个、1000阀门1个、DN400

阀门 1 个、DN300 阀门 1 个、DN150 排气阀 1 个、DN400 泄水阀 1 个；拆除原有 DN1200 管约 5 米、DN1000 管约 625 米、DN400 管约 5 米、DN300 管约 10 米，以及路面修复。

### （三）西华路（长寿坊至人民北路）DN1000 供水管网改造工程

建设规模：新建 DN1000 管约 1060 米、DN600 管约 10 米、DN400 管约 50 米。拆除原有 DN1000 管约 910 米、DN900 管约 110 米。新装 DN1000 阀门 1 个、DN600 阀门 1 个、DN400 阀门 7 个、DN150 自动排气阀 1 个，以及路面修复。

### （四）仓边路（东风路口至中山四路）DN600 供水管网改造工程

建设规模：新建 DN600 管约 540 米、DN400 管约 10 米、DN300 管约 30 米、DN200 管约 15 米、DN100 管约 8 米；新建 600 阀门 1 个、DN400 阀门 1 个、DN300 阀门 6 个、DN200 阀门 3 个、DN100 阀门 1 个、DN100 排气阀 1 个；拆除原有 DN600 管约 530 米、DN400 管约 7 米、DN300 管约 25 米、DN200 管约 5 米、DN150 管约 5 米、DN100 管约 5 米，以及路面修复。

工程立项批准文号：2020-440104-48-03-015773

资金来源：自筹资金

## 二、工程承包范围及承包方式

承包范围：

1、设计工作：包括但不限于供水方案修改及比选、初步设计（含设计概算编制）、施工图设计（含施工图预算编制）、施工检测方案编制、交通疏解方案编制、施工图优化并配合送审取得施工图审查合格书、竣工图编制（竣工图必须是根据工程实际完成情况重新绘制的图纸）、设备技术要求编制、施工技术文件编制、编制供水管道试压、冲洗、消毒等技术文件、组织各专项评审会议、协助办理本工程引起的工程设计报建手续、管线规划报建、现场技术服务、竣工验收等工作。

2、安装施工工作：包括但不限于本工程项目设计范围内所有工程内容的施工、实施供水管道试压、冲洗、消毒、验收、工程结算、资料整理以及施工承包管理和现场整体组织、专业协调及配合。

3、交通疏解专业服务、路面修复、原路设施及管线保护、拆除旧管。

4、相关报批、报建配合服务：报批报建配合，耗水费代缴、竣工备案等。

5、工程材料采购：甲供材料设备（即发包人供应）详见第六章《招标人提供的资料》中“甲供材料设备汇总表”，其他材料设备均为乙供（即承包人供应）。

6、质量服务保修工作。

承包方式：包设计、包工、包料（甲供材料除外）、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包验收、包保修。

### 三、合同工期

设计开工日期：暂定2020年10月21日。

施工开工日期：暂定2021年3月21日开工（实际开工日期以批准的开工报告为准）。

工程竣工日期：2021年10月21日。【无论实际开工日期早于或晚于暂定的开工期，承包人均应在本款规定的竣工通水日期前完工（非承包人原因延期外）并完成路面修复工程】。

### 四、质量标准

工程设计质量标准：符合国家相关设计质量合格标准，满足发包人要求。

工程施工质量标准：符合《工程施工质量验收规范》合格标准，满足发包人对工程质量的要求。

### 五、签约合同价

签约合同价（大写）：人民币柒仟柒佰陆拾陆万贰仟陆佰伍拾贰元玖角玖分

（小写）：¥77662652.99元

其中：设计费¥4874300.00元，（大写：人民币肆佰捌拾柒万肆仟叁佰元整），下浮率为20%；

总承包施工费¥72788352.99元，（大写：人民币柒仟贰佰柒拾捌万捌仟叁佰伍拾贰元玖角玖分）【其中：耗水费¥2322900.00元，（大写：人民币贰佰叁拾贰万贰仟玖佰元整），绿色施工安全防护措施费为¥3194959.94元，（大写：人民币叁佰壹拾玖万肆仟玖佰伍拾玖元玖角肆分）；暂列金额¥4892639.21元，（大写：人民币肆佰捌拾玖万贰仟陆佰叁拾玖元贰角壹分）】，投标下浮率为3.05%。

本项目的设计费、工程费的招标控制价只作为招标的依据，中标价作为签订合同的依据，设计费和工程费的中标价不作为支付进度款和结算的依据。

1、设计费以经发包人委托的第三方造价咨询机构或财政部门审定的概算中工程费用（不含耗水费）及交通疏解费之和为计费基数，参照《2002年工程勘察设计收费标准（修订版）》乘以（1-下浮率 20%）计算，其中专业调整系数及附加调整系数均按 1.0，复杂程度系数按 1，并作为设计费拨付进度款及结算的依据；

2、总承包施工费：分部分项工程和单项措施项目以中标综合单价包干、总价措施项目费用以审定的施工图预算总价措施费包干；以经招标人委托的第三方造价咨询机构或财政部门审定的施工图预算（扣除甲供材设费）作为拨付工程进度款依据；

设计费及总承包施工费结算价最终以经发包人委托的第三方造价咨询机构或财政部门的审核结果为准；

3、耗水费按可行性研究报告投资估算对应金额计入初步设计概算其他项目费中，施工图预算阶段不得调整，结算时凭计算依据及有效增值税普通发票按实支付。

4、本项目为甲供工程，选择简易计税方法计税，概预算编制时税金按 3%计取，若政府部门在工程实施期间有调整，结算时按调整文件执行。

## 六、组成合同的文件

本合同书由协议书、通用条款、专用条款、特殊条款、附件五部分组成。本合同通用条款约定的内容与专用条款约定的内容相冲突时，以专用条款所约定的为优先。本合同通用条款和专用条款约定的内容与双方共同签署的本合同补充与修正文件所约定的内容相冲突时，以双方共同签署的本合同补充与修正文件所约定为优先。本合同专用条款约定与特殊约定条款相冲突时以特殊约定条款为优先。

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。附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、词语词义

本协议书中有词语含义与本合同《通用条款》、《专用条款》中分别赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1、**承包人承诺：**按照合同约定进行设计、施工、竣工并在缺陷责任期及质量保修期内承担工程质量维修责任，并履行合同规定的承包人的全部义务和责任。

2、**发包人承诺：**按照合同约定的期限和方式支付签约合同价及按合同规定支付的

其他款项，并履行合同规定的发包人的全部义务和责任。

#### 九、禁止

承包人与发包人签订合同时使用的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”必须与投标书附表中所填写的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”一致、且帐户不能是临时帐户，合同签订后不得变更（发包人同意除外），否则发包人有权拒绝合同授予、有权停止合同价款的拨付，所造成的一切后果由承包人承担。

#### 十、合同生效及期限

合同订立时间：2020年10月20日

合同订立地点：广州

本合同双方约定 自双方签字盖章并承包人提供有效履约保证金银行保函 后生效，至双方履行完本合同约定的义务和责任后自然失效。

#### 十一、合同份数

本合同正本一式叁份，发包人承包人各一份，副本一式十四份，发包人执六份，承包人执八份。正副本具有同等法律效力，正副本不一致时，以正本为准。

（以下无正文内容）

发 包 人：  
广州市自来水有限公司  
法定代表人：(1)  
授权代表：  
联 系 人：  
联系电话：020-81058250、81059100  
传 真：020-

承 包 人（联合体主办方）：  
广东省基础工程集团有限公司  
法定代表人：  
联 系 人：  
联系电话：020-36322461  
传 真：020-36322461  
开 户 银 行：农业银行广州天文苑支行  
帐 号：44057401040008882

承 包 人：（联合体成员）：  
天津市市政工程设计研究院  
法定代表人：  
联 系 人：  
联系电话：022-27812622  
传 真：022-27812622  
开 户 银 行：中国工商银行天津市兰州道支行  
帐 号：0302010809029676676

# 广州市自来水有限公司

---

穗自来水函〔2021〕269号

## 广州自来水公司关于报送 2019 年—2020 年 高风险供水管网改造工程 报监名称信息的函

广州市水务局：

我公司负责组织实施的 2019 年—2020 年 12 项高风险供水管网改造项目近日正在向贵局申请办理质量登记监督及开工批复等审批业务，由于该 12 个项目立项名称、EPC 合同名称及施工图名称不一致，导致工程信息在录入相关业务审批系统中无法建立相关对应关系。为确保顺利办理上述行政审批业务，经与市水务质量监督站沟通达成一致意见，现随函一并报送 12 项高风险供水管网改造项目各阶段文件名称汇总表（详见附表），请予批准该附表作为申报工程质量监督及开工批复的附件材料，并指导市水务工程质量监督站及我公司办理上述审批业务。

专此函达

---

附件：2019年-2020年高风险管网改造项目立项、合同、施工图名称信息汇总表（另附）

广州市自来水有限公司  
2021年5月25日



（联系人：黄森涛，联系电话：81058250）



# 建设工程竣工验收报告

(适用可研后工程总承包的工程)

工程名称: 越秀区高风险供水管网改造工程

建设单位(公章): 广州市自来水有限公司

竣工验收日期: 2025.8.15

发出日期: 2025.8.15

名称	越秀区高风险供水管网改造工程	工程地点	广州市越秀区
工程规模	环市路（小北至建设六马路），新建 DN150~DN1200 供水管约 2429m，其中 DN1000 供水管约 52m，DN1200 供水管约 880m；解放北路（环市西路至流花路），新建 DN400~DN1200 供水管约 626m，其中 DN1200 供水管约 616；西华路（长寿坊至人民北路），新建 DN100~DN1020 供水管约 1047m，其中 DN1000 供水管约 925；仓边路（东风西路口至中山四路），新建 DN200~DN600 供水管约 586m；路面恢复长度约 4357m。	工程造价 (万元)	7766.265299
结构类型	供水管网改造	开工日期	2021 年 11 月 1 日
施工许可证号	穗规划资源建证[2021]2987 号； 穗规划资源建证[2021]1061 号； 穗规划资源建证[2021]1139 号； 穗规划资源建证[2021]1131 号	竣工日期	2024 年 8 月 21 日
监督单位	广州市水务工程质量安全监督站	监督登记号	202101210006
建设单位	广州市自来水有限公司	总承包单位（如是联合体，列出组成单位并标明牵头单位）	主：广东省基础工程集团有限公司 成：天津市政工程设计研究总院有限公司
勘察单位	吉华安全技术(广州)股份有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	广东省基础工程集团有限公司
监理单位	广州市南粤工程建设监理有限公司	工程检测单位	广州建设工程质量安全检测中心有限公司
其它主要参建单位	/	其它主要参建单位	/
	/		/
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） 工程质量验收记录	2022 年 6 月 24 日；2023 年 4 月 5 日； 2023 年 8 月 23 日；2024 年 8 月 21 日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的其他验收文件			

附有关证明文件			
施工许可证	2021年10月8日; 2022年3月14日; 2022年5月27日; 2023年2月23日	440104202109 300102	
施工图设计文件 审查意见	2021年7月9日	441900210709 0019-TX-11	
工程竣工报告	2024年8月21日	市政管-4	
工程质量评估报告	2024年8月20日	市政竣·通-5	
勘察质量检查报告	2024年8月20日	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	2024年8月20日	市政竣·通-7	
工程质量保修书	2024年7月27日	市政竣·通-8	
工程完成 情况(需 专门说明 海绵城市 相关工程 措施的落 实情况)	已按设计文件、施工合同要求完成全部工程量。		
工程 质量 情况(需 专门说明 海绵城市 设施建设 是否合 格)	土建	已按合同及设计图纸要求完成施工, 质量合格。	
	设备安装	已按合同及设计图纸要求完成设备安装, 质量合格。	
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
	 (公章) 项目负责人:  2025年8月15日	 (公章) 总监理工程师(签名):  (执业资格印章): 2025年8月15日	 (公章) 工程总承包项目负责人(签名):  (执业资格印章): 注册号: 1309246-CS023 有效期: 至2027年10月 专业(施工)负责人(签名):  (执业资格印章): 2025年8月15日

	<p>施工分包单位</p> <p>(公章)</p> <p>工程总承包项目负责人(签名): (执业资格证章):</p> <p>分包项目负责人(签名): (执业资格证章):</p> <p>年 月 日</p>	<p>设计单位</p> <p>(公章)</p> <p>工程总承包项目负责人(签名): (执业资格证章):</p> <p>姓名: 王松 注册号: 1200246-CS023 有效期至: 至2027年10月</p> <p>姓名: 胡天顺 注册号: 1200246-CS045 有效期至: 2025年8月15日</p>	<p>勘察单位</p> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 彭炎华 注册号: 4405605-AY003 有效期至: 至2026年6月30日</p> <p>姓名: (勘察)负责人 (执业资格证章):</p> <p>2025年8月15日</p>
<p>(续) 参加 验收 单位 意见</p>	<p>运行管理单位</p> <p>(公章)</p> <p>中区供水分公司</p> <p>(签名):</p> <p>2025年8月15日</p>	<p>代建单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人(签名):</p> <p>年 月 日</p>	<p>专家 1</p> <p>(签名):</p> <p>年 月 日</p>

# 会议签到表

工程名称: 越秀区高风险供水管网改造工程		会议地点: 越秀商务大厦10楼B1002		
会议类型: <input type="checkbox"/> 工程例会 <input type="checkbox"/> 专题会议 <input type="checkbox"/> 其他 <input checked="" type="checkbox"/> 竣工验收会议				
会议议题: 竣工验收及联合竣工验收会议				
会议时间: 2025.7.8				
姓名	单位名称	职务	联系电话	备注
叶国波	市自来水			
陈立	市自来水			
陈立	市自来水有限公司	项目负责人	13710543899	
彭光年	吉华安全技术广州股份有限公司	勘察	15676323170	
李	广州市南粤工程管理有限公司	总监	18927597999	
洪三金	广东基础	项目经理	18820032891	
范旭辉	广州市自来水	业主代表	18124828835	
白志荣	广州市自来水	业主	18613082421	
潘	广东基础建设集团有限公司	副总经理	1351294735	
李海鹏	天津市市政工程设计研究院有限公司	设计	15122017571	
李士兴	天津市市政工程设计研究院有限公司	设计	15814551190	

# 会议签到表

工程名称：越秀区高风险供水管网改造工程			会议地点：	
会议类型： <input type="checkbox"/> 工程例会 <input type="checkbox"/> 专题会议 <input type="checkbox"/> 其他				
<input checked="" type="checkbox"/> 竣工验收会议				
会议议题：竣工验收及联合竣工验收会议				
会议时间：				
姓名	单位名称	职务	联系电话	备注
曾源新	广东省基础工程集团有限公司	项目经理	13826131666	
李永刚	广州市自来水公司	工程师	15760830874	
李永刚	广州市南粤工程建设监理	总监	1376023135	
陈沛	南粤监理	总监	13533596581	
李永刚	南粤监理	监理员	18926316510	
李永刚	南粤监理	总监	1300531510	
李永刚	南粤监理	监理员	18578080249	

附件7：项目团队配置情况

项目团队配置情况

序号	职务	姓名	年龄	职称	学历	相关证书证明			
						证书名称	级别	证号	专业
1	项目负责人	蔡桂琦	39	高级	本科	建造师证	二级	粤2442023202316606	市政公用工程
2	技术负责人	曾源新	42	高级	本科	职称证	高级	粤高职证字第1600101002571号	建筑给水排水
3	安全负责人	卓菊妮	34	中级	本科	安全员	C3级	粤建安C3(2026)0017369	/
4	质量负责人	林嘉仕	33	中级	专科	质量员	/	0441710994417001187	市政工程
5	其他施工管理人员	欧秋菊	42	高级	本科	职称证	高级	/	/
6	施工员	王博	40	高级	本科	施工员	/	0441510494415000973	市政工程
7	安全员	廖伯双	46	/	本科	安全员	C3级	粤建安C3(2019)0017816	/
8	质量员	陈志豪	27	/	本科	质量员	/	0442310900006000091	/
9	劳资专管员	侯辰	38	高级	本科	劳务员	/	0441811394418000698	/
10	材料员	刘宏平	56	/	本科	材料员	/	0441711194417001781	/
.									

相关资料后附，格式及内容如下：

1、项目负责人（项目经理）：

（1）职称证书：

后附

（2）学历证书：

后附

（3）岗位证书：

后附

（4）社保证明：后附

（5）.....

1、项目经理  
(1) 职称证书：

# 广东省职称证书

姓名：蔡桂琦

身份证号：440508198701112029



职称名称：高级工程师

专业：建筑施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年06月03日

评审组织：广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2300101200235

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2023年08月18日



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

(2) 学历证书:

普通高等学校

**毕业证书**



学生 **蔡桂琦** 性别 **女**，一九八七年 一 月 十一 日生，于 二00六年 九 月至 二0一0年 七 月在本校 **计算机科学与技术(软件设计)** 专业 四 年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **广东技术师范学院天河学院**校 (院) 长: **王培林**

证书编号: 126681201005000243 二0一0年 七 月 一 日

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

 中华人民共和国  
**居民身份证**

签发机关 广州市公安局白云分局  
有效期限 2017.01.17-2037.01.17

姓名 **蔡桂琦**  
性别 **女** 民族 **汉**  
出生 **1987年1月11日**  
住址 **广州市白云区江村东边六巷2号**



公民身份号码 **440508198701112029**

(3) 岗位证书:



使用有效期: 2026年03月  
18日-2026年09月14日

## 中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名: 蔡桂琦

性 别: 女

出生日期: 1987-01-11

注册编号: 粤2442023202316606

聘用企业: 广东省基础工程集团有限公司

注册专业: 市政公用工程 (有效期: 2023-10-19至2026-10-18)



蔡桂琦

个人签名:

蔡桂琦

签名日期:

2026年3月18日

广东省住房和城乡建设厅  
注册专用章

签发日期: 2025年09月04日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2023)0937723

姓名:蔡桂琦

性别:女

出生年月:1987年01月11日

企业名称:广东省基础工程集团有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2023年12月28日

有效期:2025年09月23日至2026年12月27日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2025年09月23日



(4) 社保证明:



验证码: 202605131187454722

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 蔡桂琦

性别: 女

证件号码: 440508198701112029

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴185个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20100720
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	8012	640.96	已参保	/	
202502	112200020103	8012	640.96	已参保	/	
202508	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202509	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202510	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202511	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202512	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202601	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202602	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202603	112200020103	10436	834.88	已参保	/	
202604	112200020103	10436	834.88	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-09,核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月13日

2、技术负责人  
(1) 职称证书:



(2) 学历证书:

普通高等学校

**毕业证书**



学生 曾源新 性别男, 一九八四年 九 月 十 日生, 于二〇〇三年  
九月至二〇〇七年 六 月在本校 给水排水工程 专业  
四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名:  广东工业大学 校(院)长: 

证书编号: 118451200705001527 二〇〇七年 六 月二十八日

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

姓名 曾源新  
性别 男 民族 汉  
出生 1984 年 9 月 10 日  
住址 广州市天河区黄埔大道东  
706号



公民身份号码 441481198409102053

 中华人民共和国  
**居民身份证**

签发机关 广州市公安局天河分局  
有效期限 2014.10.20-2034.10.20

(3) 岗位证书:



(4) 社保证明:



验证码: 202605216942236724

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 曾源新

性别: 男

证件号码: 441481198409102053

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴227个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20070712
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202502	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202503	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202504	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202505	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202506	112200020103	27501	2200.08	已参保	/	
202507	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202508	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202509	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202510	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202511	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202512	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202601	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202602	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202603	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202604	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	
202605	112200020103	27549	2203.92	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

3、安全负责人  
(1) 职称证书:

# 广东省职称证书

姓名: 卓菊妮

身份证号: 441426199210073048



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: 2022年06月03日

评审组织: 广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号: 2200103142228

发证单位: 广东省建筑工程集团有限公司

发证时间: 2022年06月30日



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

(2) 学历证书:

普通高等学校

**毕业证书**



学生 **卓菊妮** 性别 **女**，一九九二年十月七日生，于二〇一八年九月至二〇二二年七月在本校网络教育 **工程管理** 专业 2.5 年制 **专升本** 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名: **武汉理工大学** 校 长: **杨宗凯**

证书编号: 104977202205004902 二〇二二年七月一日



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

中华人民共和国居民身份证



姓名 卓菊妮  
性别 女 民族 汉  
出生 1992 年 10 月 7 日  
住址 广东省平远县大柘镇超南村下塘头

签发机关 平远县公安局  
有效期限 2019.05.11-2039.05.11



公民身份号码 441426199210073048

(3) 岗位证书:

<h1>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</h1>	
编号: 粤建安C3 (2026) 0017369	
姓 名:	卓菊妮
性 别:	女
出 生 年 月:	1992年10月07日
企 业 名 称:	广东省基础工程集团有限公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2026年04月07日
有 效 期:	2026年04月07日 至 2029年04月06日
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2026年04月07日



(4) 社保证明:



验证码: 202605216446272778

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 卓菊妮

性别: 女

证件号码: 441426199210073048

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴121个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20160501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	9500	760.0	已参保	/	
202502	112200020103	9500	760.0	已参保	/	
202503	112200020103	9500	760.0	已参保	/	
202504	112200020103	9500	760.0	已参保	/	
202505	112200020103	9500	760.0	已参保	/	
202506	112200020103	9500	760.0	已参保	/	
202507	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202508	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202509	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202510	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202511	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202512	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202601	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202602	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202603	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202604	112200020103	8429	674.32	已参保	/	
202605	112200020103	8429	674.32	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

4、质量负责人  
(1) 职称证书:

# 广东省职称证书

姓名: 林嘉仕

身份证号: 441522199311214719



职称名称: 工程师

专业: 市政路桥施工

级别: 中级

取得方式: 职称评审

通过时间: 2022年06月03日

评审组织: 广东省建筑工程技术工程师资格第二评审委员会

证书编号: 2200103142214

发证单位: 广东省建筑工程集团有限公司

发证时间: 2022年06月30日




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

(2) 学历证书:

24

普通高等学校

**毕业证书**



学生 林嘉仕 性别男, 一九九三年十一月二十一日生, 于二〇一一年九月至二〇一四年六月在本校 工程造价 专业三年制专科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 广州城建职业学院 校(院)长: 邓国生

证书编号: 141361201406111186 二〇一四年六月十五日

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

姓名 林嘉仕  
性别 男 民族 汉  
出生 1993年11月21日  
住址 广州市海珠区镜湖西街1号808房



公民身份号码 441522199311214719

**中华人民共和国  
居民身份证**



签发机关 广州市公安局海珠分局  
有效期限 2019.11.25-2039.11.25

(3) 岗位证书:

证书编码: 0441710994417001187

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 林嘉仕

身份证号: 441522199311214719

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

培训机构: 广东省

发证时间: 2020 年 09 月 29 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



(4) 社保证明:



验证码: 202605216518950597

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 林嘉仕

性别: 男

证件号码: 441522199311214719

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴138个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20141201
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	17894	1431.52	已参保	/	
202502	112200020103	17894	1431.52	已参保	/	
202503	112200020103	17894	1431.52	已参保	/	
202504	112200020103	17894	1431.52	已参保	/	
202505	112200020103	17894	1431.52	已参保	/	
202506	112200020103	17894	1431.52	已参保	/	
202507	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202508	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202509	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202510	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202511	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202512	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202601	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202602	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202603	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202604	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	
202605	112200020103	14939	1195.12	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

5、其他管理人员

(1) 职称证书：

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 欧秋菊  
性别 女  
身份证号 431126198408050025



职称名称 高级工程师  
级别 副高级  
专业 风景园林  
评审机构 省土建工程专业高级职称评审委员会  
备案时间 2021年12月29日  
备案文号 湘职改备〔2022〕73号  
证书编号 A08211980000001053



“智慧人社”微信公众号

核验途径：

- 1、登录“湖南省人力资源和社会保障厅”官网查询，网址：  
<http://222.240.173.82:8088/position/query/>；
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

(2) 学历证书:

普通高等学校

**毕业证书**



学生 **欧秋菊** 性别 **女**，  
一九八四年八月五日生，于二〇〇六年  
九月至二〇一〇年六月在本校  
**艺术设计** 专业  
四年制本科学习，修完教学计划  
规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院长: **韦成书**

校名: **湖南理工学院**

二〇一〇年六月二十六日

证书编号: 105431201005622321

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

湖南理工学院监制

中华人民共和国

**居民身份证**



签发机关 宁远县公安局

有效期限 2018.07.06-2038.07.06

姓名 欧秋菊

性别 女 民族 汉

出生 1984年8月5日

住址 湖南省宁远县舜陵镇欧家村1组



公民身份号码 431126198408050025

(3) 岗位证书:

# 职称证书

此证表明持证人具备相应专业技术职称

姓名 欧秋菊

性别 女

身份证号 431126198408050025

职称名称 高级工程师

级别 副高级

专业 风景园林

评审机构 省土建工程专业高级职称评审委员会

备案时间 2021年12月29日

备案文号 湘职改备〔2022〕73号

证书编号 A08211980000001053



“智慧人社”微信公众号



**核验途径:**

- 1、登录“湖南省人力资源和社会保障厅”官网查询，网址：  
<http://222.240.173.82:8088/position/query/>;
- 2、下载“智慧人社”APP或关注“智慧人社”微信公众号扫码验证。

(4) 社保证明:



验证码: 202605159790865955

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 欧秋菊

性别: 女

证件号码: 431126198408050025

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴36个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20230501
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	5500	440.0	已参保	/	
202502	112200020103	5500	440.0	已参保	/	
202503	112200020103	5500	440.0	已参保	/	
202504	112200020103	5500	440.0	已参保	/	
202505	112200020103	5500	440.0	已参保	/	
202506	112200020103	5500	440.0	已参保	/	
202507	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202508	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202509	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202510	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202511	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202512	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202601	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202602	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202603	112200020103	5510	440.8	已参保	/	
202604	112200020103	5510	440.8	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-11。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月15日

6、施工员

(1) 职称证书:

# 广东省职称证书

姓名: 王博

身份证号: 130925198607096013



职称名称: 高级工程师

专业: 市政路桥施工

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2025年8月1日

评审组织: 广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2500101343111

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅


发证时间: 2025年11月21日



(2) 学历证书:

成人高等教育

**毕 业 证 书**



学生 **王博** 性别男, 一九八六年七月九日生, 于二〇一一年  
三 月至二〇一四年一 月在本校 **工程造价(工程概预算)**  
专业 **业余** 学习, 修完 **专升本** 科教学计划规定的全部课程, 成绩  
合格, 准予毕业。

校 名: **华南理工大学** 校(院)长: **王迎军**

批准文号: (80) 教工农字041号  
证书编号: 105615201405001240

二〇一四年一 月二十 日

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

姓名 **王博**

性别 **男** 民族 **汉**

出生 **1986年7月9日**

住址 **河北省沧州市盐山县圣佛  
镇曹宅村249号**

公民身份号码 **130925198607096013**



**中华人民共和国  
居民 身 份 证**



签发机关 **盐山县公安局**

有效期限 **2017.01.24-2037.01.24**

(3) 岗位证书:

证书编码: 0441510494415000973

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 王博

身份证号: 130925198607096013

岗位名称: 市政工程施工员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 08月 24日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明:



验证码: 20260521657872048

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 王博

性别: 男

证件号码: 130925198607096013

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴112个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	201007
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	14870	1189.6	已参保	/	
202502	112200020103	14870	1189.6	已参保	/	
202503	112200020103	14870	1189.6	已参保	/	
202504	112200020103	14870	1189.6	已参保	/	
202505	112200020103	14870	1189.6	已参保	/	
202506	112200020103	14870	1189.6	已参保	/	
202507	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202508	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202509	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202510	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202511	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202512	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202601	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202602	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202603	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202604	112200020103	11113	889.04	已参保	/	
202605	112200020103	11113	889.04	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

7、安全员

(1) 职称证书:

无

(2) 学历证书:

普通高等学校

# 毕业证书



学生 廖伯双 性别 男, 一九八〇年 八月二十二日生, 于一〇一八年 三月  
至二〇二〇年 七月在本校网络教育 道路桥梁工程技术 专业 2.5 年制  
专科 学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 武汉理工大学 校 长: 

证书编号: 104977202006013426 二〇二〇年 七月 一日

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



## 中华人民共和国居民身份证

签发机关 增城市公安局  
有效期限 2015.05.11-2035.05.11

姓名 廖伯双  
性别 男 民族 汉  
出生 1980 年 8 月 22 日  
住址 广东省增城市派潭镇大田  
围村大中西五巷3号



公民身份号码 440183198008224098

(3) 岗位证书:

<h2>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</h2>	
编号: 粤建安C3 (2019) 0017816	
姓 名:	廖伯双
性 别:	男
出 生 年 月:	1980年08月22日
企 业 名 称:	广东省基础工程集团有限公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2019年09月18日
有 效 期:	2025年07月10日 至 2028年09月17日
	发证机关: 广东省住房和城乡建设厅
	发证日期: 2025年07月10日



(4) 社保证明:



验证码: 202605214399761492

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 廖伯双

性别: 男

证件号码: 440183198008224098

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴60个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	200812
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	9398	751.84	已参保	/	
202502	112200020103	9398	751.84	已参保	/	
202503	112200020103	9398	751.84	已参保	/	
202504	112200020103	9398	751.84	已参保	/	
202505	112200020103	9398	751.84	已参保	/	
202506	112200020103	9398	751.84	已参保	/	
202507	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202508	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202509	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202510	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202511	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202512	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202601	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202602	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202603	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202604	112200020103	9016	721.28	已参保	/	
202605	112200020103	9016	721.28	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

8、质量员

(1) 职称证书:

无职称

(2) 学历证书:



(3) 岗位证书:

证书编码: 0442310900006000091

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 陈志豪

身份证号: 500383199912300732

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省祥粤职业培训学院

发证时间: 2023 年 04 月 07 日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明:



验证码: 202605216311927104

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 陈志豪

性别: 男

证件号码: 500383199912300732

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴47个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20220701
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	7703	616.24	已参保	/	
202502	112200020103	7703	616.24	已参保	/	
202503	112200020103	7703	616.24	已参保	/	
202504	112200020103	7703	616.24	已参保	/	
202505	112200020103	7703	616.24	已参保	/	
202506	112200020103	7703	616.24	已参保	/	
202507	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202508	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202509	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202510	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202511	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202512	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202601	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202602	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202603	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202604	112200020103	8839	707.12	已参保	/	
202605	112200020103	8839	707.12	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

9、劳资专管员  
(1) 职称证书:

# 广东省职称证书

姓名: 侯辰

身份证号: 410323198806220058



职称名称: 高级工程师

专业: 建筑施工

级别: 副高

取得方式: 职称评审

通过时间: 2023年06月03日

评审组织: 广东省建筑工程技术高级专业技术资格评审委员会

证书编号: 2300101199511

发证单位: 广东省人力资源和社会保障厅

发证时间: 2023年08月18日



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

(2) 学历证书:

普通高等学校

**毕业证书**



学生 侯辰 性别 男，一九八八年 六月 二十二日生，于 二〇〇七  
年 九 月至 二〇一一年 七 月在本校 计算机科学与技术  
专业 四 年制 本 科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：黄河科技学院

校（院）长：胡大白

证书编号：118341201105000951

二〇一一年 七 月 一 日



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 广州市公安局番禺分局  
有效期限 2018.07.30-2038.07.30

姓名 侯辰

性别 男 民族 汉

出生 1988 年 6 月 22 日

住址 广州市番禺区锦绣路138  
号16栋705



公民身份号码 410323198806220058

(3) 岗位证书:

证书编码: 0441811394418000698

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 侯辰

身份证号: 410323198806220058

岗位名称: 劳务员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 09月 02日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

(4) 社保证明:



验证码: 202605216643495801

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 侯辰

性别: 男

证件号码: 410323198806220058

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴152个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20230201
生育保险	/

(二) 参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	15471	1237.68	已参保	/	
202502	112200020103	15471	1237.68	已参保	/	
202503	112200020103	15471	1237.68	已参保	/	
202504	112200020103	15471	1237.68	已参保	/	
202505	112200020103	15471	1237.68	已参保	/	
202506	112200020103	15471	1237.68	已参保	/	
202507	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202508	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202509	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202510	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202511	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202512	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202601	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202602	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202603	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202604	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	
202605	112200020103	16217	1297.36	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人在该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17。核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

10、材料员

(1) 职称证书:

无职称

(2) 学历证书:

328



No. X009628260

中华人民共和国教育部监制 www.chsi.com.cn



(3) 岗位证书:

证书编码: 0441711194417001781

## 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证

姓名: 刘宏平

身份证号: 440223197008022239

岗位名称: 材料员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。

**继续教育记录:**

2025 年度, 继续教育学时为 32 学时。

2024 年度, 继续教育学时为 32 学时。

培训机构: 广东省

发证时间: 2020年 09月 09日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证



(4) 社保证明:



验证码: 202605216695237967

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名: 刘宏平

性别: 男

证件号码: 440223197008022239

人员状态: 参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下:

(一) 参保基本情况:

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴407个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	19920401
生育保险	/

(二) 参保缴费明细: 金额单位: 元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202501	112200020103	10289	823.12	已参保	/	
202502	112200020103	10289	823.12	已参保	/	
202508	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202509	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202510	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202511	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202512	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202601	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202602	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202603	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202604	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	
202605	112200020103	12947	1035.76	已参保	/	

备注:

1、本《参保证明》可由参保单位在我局的互联网公共服务网页上自行打印,作为参保人该单位工作期间参加社会保险的证明,向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查,本条形码有效期至2026-11-17. 核查网页地址: <https://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

2、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

112200020103:广东省基础工程集团有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况,以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期: 2026年05月21日

附表8：投标人企业所有制情况申报表

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市公园管理中心

我方参加

的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	广东省基础工程集团有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	广东省建筑工程集团股份有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	无	出资比（ ）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

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

- 2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；
- 3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。
- 4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：广东省基础工程集团有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人（签字或加盖私章）



2026年 5 月 22 日

## 核准变更登记通知书

粤核变通内字【2014】第1400050101号

名称：广东省基础工程集团有限公司

注册号：440000000021657

以上企业于二〇一四年十二月九日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
企业名称	广东省基础工程公司	广东省基础工程集团有限公司
企业类型	全民所有制	有限责任公司(法人独资)

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
章程备案		章程
董事会成员		李钦, 董事; 林朝庆, 董事; 刘亚非, 监事; 沈隸辉, 董事; 夏继君, 董事; 肖萍, 监事会主席; 曾丽旋, 监事; 张宁, 董事; 钟晓晖, 董事长, 总经理; 邹思源, 董事。

特此通知。



统一社会信用代码  
914400001903320487

## 登记通知书

(粤)登字(2024)第44000012400000298号

广东省基础工程集团有限公司:

你单位提交的变更 登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

变更前 股东:

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

变更后 股东:

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

特此通知。



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



全部展开

- 公示

### 广东省基础工程集团有限公司

存续 (在营、开业、在册)

关注 更多

统一社会信用代码: 914400001903320487

注册号:

法定代表人: 方创熙

登记机关: 广东省市场监督管理局

成立日期: 1980年12月29日

股东及出资信息

变更信息

行政许可信息

企业年报信息

行政处罚信息

列入经营异常名录...

列入严重违法失信...

#### 营业执照信息

统一社会信用代码:	914400001903320487	企业名称:	广东省基础工程集团有限公司
注册号:		法定代表人:	方创熙
类型:	有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)	成立日期:	1980年12月29日
注册资本:	30000.000000万	核准日期:	2025年12月08日
登记机关:	广东省市场监督管理局	登记状态:	存续 (在营、开业、在册)
住所:	广州市天河区天河路99号天连楼19-20层		
经营范围:	许可项目: 建设工程施工; 建设工程设计; 建设工程勘察; 地质灾害治理工程施工; 电气安装服务; 特种设备安装改造修理; 港口经营。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动,具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准) 一般项目: 土石方工程施工; 园林绿化工程施工; 人工造林; 砼结构构件制造; 砼结构构件销售; 建筑工程用机械制造; 建筑工程用机械销售; 建筑工程机械与设备租赁; 金属结构制造; 金属结构销售; 建筑材料销售; 总质量4.5吨及以下普通货运车辆道路货物运输 (除网络货运和危险货物)。(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)		

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

#### 营业期限信息

营业期限自:	1980年12月29日	营业期限至:	
--------	-------------	--------	--

#### 股东及出资信息

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

共查询到1条记录共1页

#### 主要人员信息

共计13条信息

李钦 审计委员会成...	黄晓燕 董事	陈杰 审计委员会成...	方创熙 董事长	夏继君 董事	方创熙 执行公司事务...	黄晓燕 审计委员会成...	李钦 董事
夏继君 总经理	王高宏 财务负责人	张志忠 董事	陈杰 董事	季根黎 董事			

#### 分支机构信息

共计33条信息 <<查看全部>>

广东省基础工程集团有限公司惠东分公司 统一社会信用代码: 登记机关:	广东省基础工程集团有限公司化州分公司 统一社会信用代码: 登记机关:	广东省基础工程集团有限公司恩平分公司 统一社会信用代码: 登记机关:
广东省基础工程集团有限公司信宜分公司 统一社会信用代码: 登记机关:	广东省基础工程集团有限公司高要分公司 统一社会信用代码: 登记机关:	广东省基础工程集团有限公司濠义分公司 统一社会信用代码: 登记机关:
广东省基础工程集团有限公司新会分公司 统一社会信用代码: 登记机关:	广东省基础工程集团有限公司建安工程分公司 统一社会信用代码: 914400008903376404 登记机关: 广州市天河区行政审批局	广东省基础工程集团有限公司蕉岭分公司 统一社会信用代码: 登记机关:

#### "多证合一"信息公示

提示: 该企业下列证照事项通过"多证合一"已整合至该企业营业执照

附件4：履约评价情况

履约评价情况

序号	项目名称	评价等级	评价时间	评价单位	其他
1	兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）	良好	2023年12月26日	兴宁市齐昌供水有限公司	
2	杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程(杏龙路)	优秀	2023年4月18日	广东顺控发展股份有限公司	
3	兴宁市第二自来水厂扩建工程	良好	2022年10月13日	兴宁市齐昌供水有限公司	
4	大鹏、南澳片区水源保障工程	良好	2025年1月15日	大鹏新区建筑工务署	
5	龙江镇中心片区污水管道工程	优秀	2021年12月1日	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心	

提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以履约评价载明的时间为准）建设单位出具的给排水管网工程（必须包含给水类管道工程内容）类工程业绩完工履约评价或过程履约评价，若一个项目存在多项履约评价的，以最晚时间出具的履约评价等级为准。

注：1. 数量不超过5项，若提供超过5项，统计时只计取前5项；

2. 证明材料：提供履约评价原件扫描件（须体现发包人名称、承包人名称、工程项目名称、评价时间及评价等级）。

# 1 兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）

项目履约评价意见表

工程名称	兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）
承包人名称	广东省基础工程集团有限公司
项目所在地	宁江西侧的朝天围片区和宁江东侧、人民大道(G205 国道)以北的市中心老城区
合同价格	23705.666777 万元
竣工日期	2023 年 12 月 26 日
发包人名称	兴宁市齐昌供水有限公司
发包人地址	兴宁市兴东路 3 号
发包人电话	江远峰 13560959222
项目业主（或发包人）履约评价意见	<p>本项目已完成，竣工验收合格，我单位对承包人的守合同重信用诚信履约的评价意见为：<u>良好</u></p> <p style="text-align: right;">项目业主（或发包人）盖章</p> 
备注	<p>履约评价意见分为“良好、合格、不合格”，由项目业主（或发包人）对承包人履约实际情况自主评价填写，并盖单位公章确认。</p>

2021-32

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G4-22	2	32

# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2021]第[07401]号

广东省基础工程集团有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)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)贰亿叁仟柒佰零伍万陆仟陆佰陆拾柒元柒角柒分(¥23,705.666777万元)。

其中:

项目负责人姓名: 赵洋

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2021年12月21日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理人签章:

2021年12月21日



2021年12月22日



广州公共资源交易中心  
地址: 广州市天河区珠江新城花城大道8号  
电话: 020-38888888



全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1-34	18	171

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 兴宁市齐昌供水有限公司

承包人(全称): 广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

### 一、工程概况

1. 工程名称: 兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)。

2. 工程地点: 项目改造范围包括宁江河西侧的朝天围片区和宁江河东侧、人民大道(G205 国道)以北的市中心老城区,涉及改造城区面积约 7.95 平方公里。

3. 工程立项批准文号: 兴发改【2020】64 号、兴发改【2021】110 号文。

4. 资金来源: 除争取上级资金支持外,不足部分由市财政统筹解决。

5. 工程内容: 主要改造建设内容为新建排水管网(包括雨水和污水)和供水管网两大部分,管网总长 360790 米(含支管),其中排水管网(含箱涵及出户管)长约 87840 米,给水管网长约 272950 米(含小区内改造管)。第一期的建设内容:1. 拟新建污水管网(箱涵)及附属设施,全长约 19910 米;拟新建雨水管网(箱涵)及附属设施,全长约 5600 米,新建电排泵站 2 座;拟新建供水管网及附属设施,全长约 65850 米。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件 1)。

6. 工程承包范围:

以工程量清单及施工图纸为准。

### 二、合同工期

计划开工日期: 2021 年 12 月 31 日。

计划竣工日期: 2023 年 12 月 31 日。

工期总日历天数: 730 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。

### 三、质量标准

工程质量符合现行国家有关工程质量验收规范和标准的要求标准。质量目标:合

格或以上。

#### 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）贰亿叁仟柒佰零伍万陆仟陆佰陆拾柒元柒角柒分  
(¥ 237056667.77元)；

其中：

##### (1) 安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰玖拾壹万零叁佰零壹元柒角肆分(¥ 7910301.74元)；

##### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）          /           (¥       /      元)；

##### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）肆仟贰佰陆拾捌万叁仟陆佰捌拾陆元(¥ 42683686.00元)；

##### (4) 暂列金额：

人民币（大写）壹仟肆佰肆拾万捌仟壹佰叁拾壹元壹角贰分(¥ 14408131.12元)。

##### 2. 合同价格形式：单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：赵洋。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (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。

#### 七、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。

#### 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2021 年 12 月 27 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 梅州市兴宁市 签订。

#### 十一、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。

#### 十二、合同生效

本合同自 双方签字、盖章后 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：兴宁市齐昌供水有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字或盖章)



组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

账 号：\_\_\_\_\_

承包人：广东省基础工程集团有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人：  
(签字或盖章)



组织机构代码：914400001903320487

地 址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼  
19-20 层

邮政编码：510620

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：020-38860882

传 真：020-38861367

电子信箱：gdjc@gdjc.net

开户银行：中国农业银行股份有限公司广州  
天文苑支行

账 号：4405740104000882

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告



工程名称：兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期）

建设单位（公章）：兴宁市齐昌供水有限公司

竣工验收日期：2023年12月26日

发出日期：2023年12月29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

工程完成情况	完成施工合同内及设计变更和设计补充的所有施工内容并验收通过		
工程质量情况	给水工程	符合设计及规范要求	
	排水工程		
	泵站工程	符合设计及规范要求	
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见			
	分包单位	设计单位	勘察单位
			



## 2 杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程(杏龙路)

项目履约评价意见表

工程名称	杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程（杏龙路）
承包人名称	广东省基础工程集团有限公司
项目所在地	佛山市顺德区杏龙路
合同价格	2737.62 万元
竣工日期	2023 年 4 月 18 日
发包人名称	广东顺控发展股份有限公司
发包人地址	佛山市顺德区大良街道办事处德和社区居民委员会新城区观绿路 4 号恒实置业广场 1 号楼 1901-1905、20 层
发包人电话	陈伟强 13923282371
项目业主（或发包人）履约评价意见	<p>本项目已完成，竣工验收合格，我单位对承包人的守合同重信用诚信履约的评价意见为：_____ 优秀 _____</p> <p style="text-align: right;">项目业主（或发包人）盖章</p> 
备注	<p>履约评价意见分为“优良（优秀）、合格、不合格”，由项目业主（或发包人）对承包人履约实际情况自主评价填写，并盖单位公章确认。</p>

全宗号	目录号	案卷号	件号
	6422	2	33

2021-33

## 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：佛建中[2021]GC2021(SD)WZ0199

工程名称	杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程（杏龙路）		
招标（建设）单位	广东顺控发展股份有限公司		
招标代理机构	广东人信工程咨询有限公司		
工程规模	本次设计工程位于杏龙路段，本工程管线起点衔接右滩水厂出厂管线，沿现状杏龙路北侧敷设至杏龙路百安路口，沿线设管桥4处。本工程新建DN1600 钢管给水管 2382.5m，新建 DN600 钢管给水管 77.53m，新建 DN150 钢管给水管 2.1m，新建管道总长 2462.13m（最大管径为 DN1600）。		
中标单位	广东省基础工程集团有限公司		
项目负责人	张文煜	证书号	一级建造师： 粤 1442019202005622； 安全生产考核合格证书： 粤建安 B（2021）0000427
承包方式	综合单价包干		
中标内容：	给水管管道直埋开挖、架空敷设、阀门及配件安装，阀门井砌筑，打圆木桩、钢板桩、预制方桩、钻孔灌注桩，管道支墩，管沟土方工程，旧路路面及其附属设施拆除及修复，施工围挡等内容，具体详见招标人提供的设计图纸及工程量清单。		
中标价	27376268.37 元		
质量目标及承诺	执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。		
工期目标及承诺	从中标通知书签发之日起 160 日历天完成交工验收。		
其它说明：	工程地点：佛山市顺德区		
佛山市顺德区公共资源交易服务中心（盖章）	招标（建设）单位 （盖章）		



2021年12月22日

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1	33	13

13

(GF-2017-0201)

SYKG-XT-2021064

# 建设工程施工合同



住房城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 广东顺控发展股份有限公司

承包人(全称): 广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程(杏龙路)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: 杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程(杏龙路)。

2.工程地点: 佛山市顺德区内。

3.工程立项批准文号: 顺发改资核准【2020】1号。

4.资金来源: 企业自筹。

5.工程内容: 本次设计工程位于杏龙路段,本工程管线起点衔接右滩水厂出厂管线,沿现状杏龙路北側敷设至杏龙路百安路口,沿线设管桥4处。本工程新建 DN1600 钢管给水管 2382.5m,新建 DN600 钢管给水管 77.53m,新建 DN150 钢管给水管 2.1m,新建管道总长 2462.13m(最大管径为 DN1600)。工程内容包括给水管管道直埋开挖、架空敷设、阀门及配件安装,阀门井砌筑,打圆木桩、钢板桩、预制方桩、钻孔灌注桩,管道支墩,管沟土方工程,旧路路面及其附属设施拆除及修复,施工围挡等内容,具体详见招标人提供的设计图纸及工程量清单。

6.工程承包范围: 杏龙路-百安路-二环路 DN1600-DN1400-DN1000 给水管道工程(杏龙路),具体详见设计图纸及工程量清单。

### 二、合同工期

计划开工日期:     年     月     日。

计划交工日期:     年     月     日。

工期总日历天数: 从中标通知书签发之日起 160 日历天完成交工验收。

### 三、质量标准

工程质量符合国家有关施工质量验收规范并达到合格标准,且满足设计图纸的技术要求、项目整体规划的要求等。

上述各类标准与法规必须是有关官方机构最新发布的有效标准版本。

相关标准、规范文件资料由承包人自行筹集,费用包含在中标价中。

因承包人原因造成本工程质量达不到质量标准的,承包人须承担责任并采取补救或返工措施,直到达到承诺的工程质量标准为止。

### 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）贰仟柒佰叁拾柒万陆仟贰佰陆拾捌元叁角柒分(¥27376268.37元)；

其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）壹佰陆拾贰万柒仟贰佰玖拾肆元捌角整 (¥1627294.80元)；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） /  (¥ / 元)；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写） /  (¥ / 元)；

(4) 暂列金额：

人民币（大写） /  (¥ / 元)。

(10) 合同价格形式：综合单价包干。

## 五、项目经理

承包人项目经理：张文煜。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (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。

## 七、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。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于2022.1.24年月日签订。

#### 十、签订地点

本合同在顺德区签订。

#### 十一、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。

#### 十二、合同生效

本合同自合同双方当事人签字、盖章之日起生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式捌份，均具有同等法律效力，发包人执叁份，承包人执伍份。

发包人：广东顺控发展股份有限公司（公章）

承包人：广东省基础工程集团有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：914406062799856941

组织机构代码：914400001903320487

地 址：佛山市顺德区大良街道办事处德和社区

地 址：广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

居民委员会新城区观绿路4号恒实置业

广场1号楼1901-1905、20层（住所申报）

邮政编码：528300

邮政编码：510630

法定代表人：陈海燕

法定代表人：方创熙

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_

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：杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1000给水管道工程（杏龙路）

建设单位（公章）：广东顺控发展股份有限公司

竣工验收日期：2023年4月18日

发出日期：2023年4月18日

## 市政基础设施工程










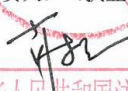

# 填写说明

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	杏龙路-百安路-二环路DN1600-DN1400-DN1600给水管道工程（杏龙路）	工程地点	佛山市顺德区杏坛镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程为新建DN1600给水管道构筑物（管材材质：Q345直缝焊接钢管、直径：1600mm、厚度：14mm），DN1600给水管道钢管安装合计2350.5米，其中明开挖段管道安装约2050.5米，架空段管道安装约300米，沿线设管桥4处，排气阀井1个，排泥阀井5个，蝶阀井1个。	工程造价（万元）	2737.626837万元
结构类型	给水管道、路面修复工程	开工日期	2022年3月28日
施工许可证号	440606202203280102	竣工日期	2023年 月 日
监督单位	佛山市顺德区住房城乡建设和水利局	监督登记号	
建设单位	广东顺控发展股份有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	上海勘察设计研究院（集团）有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	上海市市政工程设计研究总院（集团）有限公司	施工单位（设备安装）	/
监理单位	重庆海发工程项目管理咨询有限公司	工程检测单位	广东广联检测技术股份有限公司 /
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		
	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			
施工图设计文件审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘查质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	本工程按合同、设计及规范要求全部完成，于 年 月 日通过工程质量验收，工程质量合格。		
工程质量情况	土建	(1) 质量控制资料基本齐全。 (2) 工程安全和功能核查与抽查资料齐全，符合要求，满足结构安全和使用功能。 (3) 现场实物观感：合格。	
	设备安装	无	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
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:  2023年4月18日	 总监理工程师: (执业资格签章)  中华人民共和国注册公用设备工程师(给排水)	 项目负责人: (执业资格签章)  中华人民共和国一级注册建造师执业印章 张文煜 粤1442019202005622(00) 2023年4月18日
	分包单位	姓名: 吴国荣 设计单位 注册号: 310001-CS091 有效期至: 至2024年12月	
(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	 项目负责人: (执业资格签章)  2023年4月18日	 (公章) 项目负责人: (执业资格签章)  中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名:  注册号: 3102351-AY042 有效期至: 至2023年6月	

### 3 兴宁市第二自来水厂扩建工程

项目履约评价意见表

工程名称	兴宁市第二自来水厂扩建工程
承包人名称	广东省基础工程集团有限公司
项目所在地	兴宁市第一、第二自来水厂区内及管线范围内
合同价格	18427.877741 万元
竣工日期	2022 年 10 月 13 日
发包人名称	兴宁市齐昌供水有限公司
发包人地址	兴宁市兴东路 3 号
发包人电话	李国胜 13509098226
项目业主(或 发包人)履约 评价意见	<p>本项目已完成，竣工验收合格，我单位对承包人的守合同重信用 诚信履约的评价意见为：<u>良好</u></p> <p style="text-align: right;">项目业主(或发包人)盖章</p> 
备注	<p>履约评价意见分为“良好、合格、不合格”，由项目业主(或发包 人) 承包人履约实际情况自主评价填写，并盖单位公章确认。</p>

2020-0k

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G421	2	4

# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2020] 第 [00921] 号

广东省基础工程集团有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为兴宁市第二自来水厂扩建工程施工的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标下浮率为1.01%。

其中:

项目负责人姓名: 谢浩亮

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2020年3月6日



招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2020年3月6日



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

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



042

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H1.33	7	42

(GF—2017—0201)

# 建设工程施工合同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：兴宁市自来水总公司

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：兴宁市第二自来水厂扩建工程

2. 工程地点：在兴宁市第二自来水厂厂区内(含水罗陂村)和兴宁市第一自来水厂厂区内(黄竹坊加压泵站)及兴宁市第一自来水厂至第二自来水厂输水管道敷设范围内

3. 工程立项批准文号：兴发改(2019)126号

4. 资金来源：市财政统筹解决

5. 工程内容：一是在第二自来水厂厂区内将净水规模由 $10 \times 10^4 \text{m}^3/\text{d}$ 扩建为 $15 \times 10^4 \text{m}^3/\text{d}$ 的水处理生产线；二是黄竹坊加压泵站的机泵配电设备的升级改造至 $20 \times 10^4 \text{m}^3/\text{d}$ ；三是铺设一条DN1400长约15公里的输水管道及相关配套设施工程

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》(附件1)。

6. 工程承包范围：

具体详见以发包人认可的施工图及工程量清单。

项目建设内容包括但不限于：

由承包人按照本合同约定范围和施工图内容实行工程施工总承包，包括但不限于包工、包料（甲供材料设备除外）、包质量、包安全生产、包文明施工、包工期、包承包范围内工程竣工验收及竣工验收备案通过、包移交、包结算、包施工总承包管理和现场整体组织、包专业协调及配合等。

### 二、合同工期

1、计划开工日期：2020年4月2日。（实际开工日期以开工令约定为准）

计划竣工日期：2022年3月22日。（以开工日期为始按合同工期推算）

工期总日历天数：720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。

2、关键节点工期要求：

(1)XX 工程完工时间：

3、发包人根据工程实施情况，有权对本合同工程工期（包括关键节点工期和竣工日期）进行适当调整，承包人必须采取一切有效措施保证竣工日期，不得延误。如不能按批准的计划完成任务，由承包人按专用合同条款相关条款的约定向发包人承担违约责任。

### 三、质量标准

质量标准：符合现行国家有关工程施工质量验收规范和标准的要求。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

合同暂定价人民币（大写）：壹亿捌仟肆佰贰拾柒万捌仟柒佰柒拾柒元肆角壹份  
（¥184278777.41 元）；（工程结算价最终以梅州市兴宁市财政投资审核中心审定为准。）

其中：暂列金额：人民币（大写）：柒佰陆拾叁万叁仟伍佰贰拾捌元肆角叁份  
（¥ 7633528.43 元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

### 五、项目经理

承包人项目经理：谢浩亮。

### 六、合同文件构成

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

- (1) 相关政府主管部门关于本工程的有关文件；
- (2) 本合同履行期间发包人与承包人双方签订的补充合同（协议）；
- (3) 本合同协议书；
- (4) 本工程中标通知书；
- (5) 本合同专用合同条款；
- (6) 发包人针对本工程的各项制度、规定（含已印发和工程实施过程中发包人制定的制度、规定）；
- (7) 本合同附件；
- (8) 本合同通用合同条款
- (9) 招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件、招标图等）

- (10) 投标文件及其附件（含投标文件澄清等）
- (11) 国家及广东省梅州市的标准、规范及有关技术文件；
- (12) 组成本合同的其他文件

上述第（11）项中的标准、规范、有关的技术文件以及招标文件、投标文件中的技术要求等文件之间有任何差异或矛盾，则以其中标准更严或要求更严格者为准。若没有任何差异或矛盾，则上述各项技术文件将同时使用及互相补充。

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。

## 七、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。

4. 为确保工程项目顺利建设，确保项目资金专款专用，承包人须在项目所在地开设工程款和农民工工资专用账户，工程款划入此专用账户，发包人可随时抽查此专用账户。

5. 为从源头上预防拖欠农民工工资问题，做好工人工资的拨付和管理工作，根据兴宁市住房和城乡建设局文件：《转发〈关于进一步明确采取银行保函及工资保证金保险形式缴存工资保证金有关事项的通知〉、〈关于印发梅州市工程建设领域工资保证金管理试行办法的通知〉》（兴住建函[2019]82号文）的规定，本项目农民工工资支付保证金按以上规定的最高标准实施。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于2020年3月27日签订。

## 十、签订地点

本合同在梅州市兴宁市签订。

### 十一、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。

### 十二、合同生效

本合同自双方签字、盖章，并经兴宁市水务局批准后生效。

### 十三、合同份数

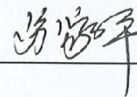
本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：兴宁市自来水总公司(公章)

承包人：广东省基础工程集团有限公司(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人(签字):



组织机构代码: \_\_\_\_\_

组织机构代码: 914400001903320487

地址: \_\_\_\_\_

地址: 广州市天河区天河路 99 号  
天涯楼 19-20 层

邮政编码: \_\_\_\_\_

邮政编码: 510620

法定代表人: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

电话: 020-38860882

传真: \_\_\_\_\_

传真: 020-38861367

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: gdjc@gdjc.net

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国农业银行股份有限公司  
广州天文苑支行

账号: \_\_\_\_\_

账号: 4405740104000882

签订日期: 2020 年 3 月 27 日

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 兴宁市第二自来水厂扩建工程

建设单位（公章）： 兴宁市齐昌供水有限公司

竣工验收日期： 2022年9月30日

发出日期： 2022年10月13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。















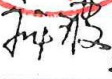




## 市政基础设施工程

工程名称	兴宁市第二自来水厂扩建工程		工程地点	兴宁市第一、第二自来水厂区内及管线范围内
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程包括给排水管道、给排水构筑物；本工程输水管线12845m，其中Q235B直缝焊接钢管管径DN1420（厚12mm）安装11160米、顶管工程Q235B直缝焊接钢管DN1420（厚16mm）安装256米、Q235B直缝焊接钢管管径DN1020（厚12mm）安装220米、DN1400TK9球墨铸铁管安装1209米、支墩139座、镇墩39座、排气井5座、排泥井及排泥湿井14座、阀门井12座；一水厂泵站升级改造供水机泵设备及配套设施（包括高低压配电系统及水泵设备）；二水厂厂区包含絮凝沉淀池、V形滤池、清水池、废水池及排泥池、污泥浓缩池、贮泥池、脱水机房等8座建（构）物及相关配套设施，合计建筑面积2398平方米，占地面积6130.78平方米，由原设计生产能力10万M <sup>3</sup> /日扩建至15万M <sup>3</sup> /日。		工程造价（万元）	18427.88（合同暂定价）
结构类型	给排水管道及构筑物结构		开工日期	2020年04月27日
施工许可证号	441481202004260302		完工日期	2022年03月22日
监督单位	兴宁市建筑工程质量安全监督检测站		监督登记号	2020-014
建设单位	兴宁市齐昌供水有限公司		总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	深圳市广汇源环境水务有限公司		施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	华蓝设计（集团）有限公司		施工单位（设备安装）	广东兴鹏基工程有限公司
监理单位	广东省工程监理有限公司		工程检测单位	兴宁市建筑工程质量安全监督检测站 广东省建筑材料研究院（广东省建材产品检验中心） 深圳市诚锦鹏实业有限公司 广东宇特勘察设计有限公司
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	2021年04月30日	市政竣·通-10	合格	
	2022年03月22日	市政竣·通-10	合格	
	2022年03月22日	市政竣·通-10	合格	
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	441481202004260302			
施工图设计文件 审查意见	合格			
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	完成施工合同内及设计变更和设计补充的所有施工内容并验收通过		
工程质量情况	土建	符合设计及规范要求	
	管道安装	符合设计及规范要求	
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	  		
参加验收单位意见	 <p>建设单位 (公章) 项目负责人:  2022年10月13日</p>	 <p>监理单位 (公章) 总监理工程师: (执业资格印章)  2022年10月10日</p>	 <p>施工单位 (公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年10月8日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	 <p>(公章) 项目负责人: (执业资格印章)  2022年10月11日</p>	 <p>(公章) 杨明 项目负责人: (执业资格印章)  2022年10月11日</p>	 <p>(公章) 李继民 项目负责人: (执业资格印章)  2022年10月12日</p>

# 兴宁市齐昌供水有限公司

## 关于兴宁市自来水总公司名称变更的函

各单位：

根据省国资委、梅州市国资委和兴宁市国资运营管理中心的工作部署要求，经兴宁市人民政府批准及兴宁市市场监督管理局核准，我公司名称已由“兴宁市自来水总公司”变更为“兴宁市齐昌供水有限公司”（国有独资有限公司）现将有关事项函告如下：

一、涉及企业名称的各种证照和印章，自2021年1月25日起统一变更为以“兴宁市齐昌供水有限公司”署名的证照和印章。以“兴宁市自来水总公司”署名的证照和印章同时废止，不再具有任何法律效力。

二、公司名称变更后，统一社会信用代码不变，法定代表人不变，公司业务主体和法律关系不变。原来以“兴宁市自来水总公司”名称签订的合同协议继续有效，原有的业务关系和服务承诺保持不变，涉及公司款项的收付关系也不变。

由此带来的不便，敬请谅解。衷心感谢贵单位一贯的支持和关怀，我们将一如既往地与您保持愉快的合作关系。

附件1：市场监督管理局出具的《核准变更登记通知书》

附件2：企业法人营业执照

附件3：财政局文件（兴财发[2020]24号）

兴宁市齐昌供水有限公司

2021年2月3日



## 4 大鹏、南澳片区水源保障工程

# 大鹏、南澳片区水源保障工程的履约评价：良好

通知：大鹏新区建筑工务署2024年第四季度及年度政府工程承包商履约评价结果已在政府在线发布公示，公示时间为2025年1月15日至1月18日（三个工作日）。根据署履约评价管理办法，各部（组）应当将履约评价报告3个工作日内书面告知履约评价对象，各项目承包商如有异议，请在公示期内以书面形式报至合同部魏凌晞处，逾期不予受理。大鹏新区政府在线公示链接：[https://www.dpxq.gov.cn/xxgk/wgk/glgk/jgxxgk/lyxx/content/post\\_11959899.htm](https://www.dpxq.gov.cn/xxgk/wgk/glgk/jgxxgk/lyxx/content/post_11959899.htm)

The screenshot shows the official website of the Dapeng New Area Government Online (www.dpxq.gov.cn). The main content is an announcement titled "大鹏新区建筑工务署关于2024年第四季度及年度政府工程承包商履约评价结果公示" (Dapeng New Area Building and Engineering Department Announcement on the 2024 Q4 and Annual Performance Evaluation Results of Government Engineering Contractors). The announcement is dated 2025-01-15 15:52 and is sourced from the Dapeng New Area Building and Engineering Department Contract Management Department. It states that the evaluation results for 2024 Q4 and the annual evaluation are being announced. The evaluation criteria include project quality, safety, and investment management. The announcement lists five attachments: 1. 2024 Q4 performance evaluation list, 2. 2024 annual performance evaluation list, 3. Completion (finished) performance evaluation list, 4. Project performance evaluation list, and 5. Non-construction contract performance evaluation list. The announcement is signed by the Dapeng New Area Building and Engineering Department on January 15, 2025. There is a download section for the attachments and a share button at the bottom.

大鹏新区政府在线  
www.dpxq.gov.cn

数据开放 站群导航 无障碍浏览 进入关怀版 繁 EN

输入关键字

国 首页 国 政府信息公开 国 政务服务 国 互动交流 国 走进大鹏

首页 > 政府信息公开 > 五公开专栏 > 管理公开 > 监管信息公开 > 履约信息

### 大鹏新区建筑工务署关于2024年第四季度及年度政府工程承包商履约评价结果公示

时间：2025-01-15 15:52 信息来源：大鹏新区建筑工务署合同预算部 视力保护色： 【字体：大 中 小】

各项目承包商：  
为加强大鹏新区建筑工务署政府工程承包商履约监督管理，规范承包商履约行为，促进承包商依法、诚信履行投标承诺和合同义务，保证工程质量、安全、工期和投资管理正常有序，按照《大鹏新区建筑工务署建设工程合同履约评价管理办法》，新区建筑工务署对政府工程承包商进行了2024年第四季度及年度履约评价。

现将本次评价结果予以公示（详见附件），公示时间为2025年1月15日至1月17日（三个工作日）。如对公示内容存有异议，请在公示期内以书面形式向新区建筑工务署提出申诉，逾期不予受理。

特此公示。

附件：  
1.2024年第四季度履约评价一览表  
2.2024年度履约评价一览表  
3.竣工（完工）履约评价一览表  
4.代建项目履约评价备案一览表  
5.非建设工程合同履约评价一览表

大鹏新区建筑工务署  
2025年1月15日

附件下载：  
附件1：2024年第四季度履约评价一览表.xls  
附件2：2024年度履约评价一览表.xls  
附件3：竣工（完工）履约评价一览表.xls  
附件4：代建项目履约评价备案一览表.xls  
附件5：非建设工程合同履约评价一览表.xls

分享到： [关闭窗口]

关于我们 | 版权保护 | 隐私声明 | 网站概况 | 网站导航 | 粤ICP备12075959号-1 | 粤公网安备44031202000003号 | 网站标识码：4403930001  
主办单位：深圳市大鹏新区综合办公室 通讯地址：深圳市大鹏新区葵涌街道金岭路1号 政务服务便民热线：0755-12345  
建议使用1366×768以上分辨率，IE9.0或以上版本浏览器访问本站，以获得最佳用户体验。

政府网站 找错 无障碍

	A	B	C	D	E	F
1	附件1:					
2	施工类合同2024年第四季度履约评价一览表					
3	序号	工程名称	单位名称	统一社会信用代码	评价等级	部门
4	1	坪西路（水头-新大段） 市政工程-景观绿化工程	深圳市绿雅生态发展有限 公司	91440300279346040H	良好	设计部
5	2	大鹏新区东涌（国家级） 海洋生态法治公园工程	深圳市茂华园林建筑有限 公司	91440300093529260J	合格	设计部
6	3	人大附中深圳学校高中 部扩建项目	中国建筑第六工程局有限 公司	911201161030636028	良好	建筑部
35	32	大鹏、南澳片区水源保 障工程	广东省基础工程集团有限 公司	914400001903320487	良好	水务部
36	33	盐灶水库除险加固工程	深圳市东深工程有限公司	91440300192203266P	良好	水务部
37	34	香车水库除险加固工程	深圳市金河建设集团有限 公司	914403007716012269	良好	水务部
38	35	三溪河下游段综合整治 工程	深圳市东深工程有限公司	91440300192203266P	合格	水务部
39	36	三溪河下游段综合整治 工程-电力迁改工程	深圳市中深装建设集团有 限公司	91440300682036851P	合格	水务部

# 中标通知书

标段编号: 2020-440327-48-01-011097003001

标段名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

建设单位: 深圳市大鹏新区建筑工务署

招标方式: 公开招标

中标单位: 广东省基础工程集团有限公司

中标价: 8242.672458万元

中标工期: 547天

项目经理(总监): 邵孟新



本工程于 2022-12-03 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2023-01-19 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):



招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-02-07



查验码: 6977553373209516

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: SG2023-001

# 深圳市大鹏新区建筑工务署 建设工程施工合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

发包人: 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人: 广东省基础工程集团有限公司

签订日期: 2023 年 2 月 8 日

## 第一部分 协议书

发包人(甲方): 深圳市大鹏新区建筑工务署

承包人(乙方): 广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 大鹏、南澳片区水源保障工程(施工)

工程地点: 深圳市大鹏新区

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 本项目主要在大鹏打马坳水库与南澳香车水库之间新建一条 DN1000 原水管,实现大鹏、南澳两地的水源连通互补。原水管全长 11238 米,其中本工程新建原水管 5753 米,其余利用沿线原水管。主要建设内容包括:给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。

资金来源: 财政投入 100 %; 国有资本 0 %; 集体资本 0 %; 民营资本 0 %; 外商投资 0 %; 混合经济 0 %; 其他 0 %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于: 给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。

具体以施工图及工程量清单为准。

#### 1. 市政公用及配套专业工程、其他工程: (选定的“■”, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 七通一平工程	万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程	米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米		<input type="checkbox"/> 电力管道工程	米
<input checked="" type="checkbox"/> 软基处理工程	0.69665 万平方米	<input type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程	立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程	立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程	立方米/d
<input checked="" type="checkbox"/> 给水管道工程	6369 米	<input type="checkbox"/> 泵站工程	平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程 长: 米; 宽: 米;		<input type="checkbox"/> 隧道工程 长: 米; 宽: 米; 高: 米	

<input type="checkbox"/> 桥梁工程                      座	<input checked="" type="checkbox"/> 道路改造工程 长：3510.3 米； 宽：3-4 米；
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程 长：    米；宽：    米；高：    米	<input checked="" type="checkbox"/> 路灯照明工程    23 座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input checked="" type="checkbox"/> 绿化工程            1523 米
<input checked="" type="checkbox"/> 交通安全设施工程        3510.3 米	<input type="checkbox"/> 燃气工程            米
<input type="checkbox"/> 其它：	

**2. 房屋建筑及配套专业工程：**（选定的“■”，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 （ <input type="checkbox"/> 基础 <input type="checkbox"/> 基坑支护 <input type="checkbox"/> 边坡 <input type="checkbox"/> 土石方 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 （ <input type="checkbox"/> 钢筋混凝土 <input type="checkbox"/> 钢结构 <input type="checkbox"/> 网架 <input type="checkbox"/> 索膜结构 <input type="checkbox"/> 其它 _____）；			
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程 （ <input type="checkbox"/> 金属门窗 <input type="checkbox"/> 幕墙：    平方米 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 通风与空调 （ <input type="checkbox"/> 通风 <input type="checkbox"/> 空调 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 （ <input type="checkbox"/> 室内给、排水系统 <input type="checkbox"/> 室外给、排水系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 （ <input type="checkbox"/> 室外电气 <input type="checkbox"/> 电气照明 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 智能建筑 （ <input type="checkbox"/> 综合布线系统 <input type="checkbox"/> 信息网络系统 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 屋面工程	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 （ <input type="checkbox"/> 室外设施_____ <input type="checkbox"/> 附属建筑_____ <input type="checkbox"/> 室外环境_____）。			
<input type="checkbox"/> 燃气工程 （户数：_____户； 庭院管：_____ 米）			
<input type="checkbox"/> 装饰装修（ <input type="checkbox"/> 抹灰 <input type="checkbox"/> 涂饰 <input type="checkbox"/> 饰面板（砖） <input type="checkbox"/> 吊顶 <input type="checkbox"/> 其它_____）；			
<input type="checkbox"/> 其它：			

**3. 水务工程：**（选定的“■”，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 河道整治	<input type="checkbox"/> 管线迁移
<input type="checkbox"/> 山塘整治	<input type="checkbox"/> 给水管网优饮改造（优质饮用水入户、直饮水入户）
<input type="checkbox"/> 其它：_____	

**4. 其他工程**

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### 三、合同工期

计划开工日期：2023 年 4 月 1 日；(实际开工日期以总监发布的开工通知书上载明的日期为准。)

计划竣工日期：2024 年 9 月 29 日；(实际竣工日期以竣工验收报告载明的最晚日期为准。)

合同工期总日历天数 547 天。

招标工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天。

定额工期总日历天数 \_\_\_\_\_ 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 \_\_\_\_\_ % (压缩比例=1-合同工期/定额工期)。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格

### 五、签约合同价

人民币(大写) 捌仟贰佰肆拾贰万陆仟柒佰贰拾肆元伍角捌分  
(¥82,426,724.58 元)；

其中：

(1)安全文明施工费：

人民币(大写) 捌佰壹拾玖万捌仟叁佰伍拾元叁角玖分 (¥ 8,198,350.39 元)；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币(大写) \_\_\_\_\_ (¥ \_\_\_\_\_ 元)；

(4)暂列金额：

人民币(大写) 肆佰柒拾伍万元整 (¥ 4,750,000.00 元)。

### 六、工人工资专用账户信息、履约担保

工人工资款支付专用账户名称：山东省基础工程集团有限公司农民工工资

工人工资款支付专用账户开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳凤凰支行

工人工资款支付专用账户号：44250100017200000675

本工程履约担保应采用银行保函的形式，金额为：中标价与招标控制价或投标报价上限（无招标控制价招标的）的差额，且不高于中标价的10%。发包人只接受国有商业银行或股份制商业银行的支行以上（包括支行）分支机构出具的不可撤销、见索即付保函。承包人提供履约担保的时间：收到中标通知书后30天之内且在签订合同协议书之前。

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款2.1款的规定一致：

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2) 本合同第一部分的协议书；
- (3) 中标通知书及其附件；
- (4) 本合同第四部分的补充条款；
- (5) 本合同第三部分的专用条款；
- (6) 本合同第二部分的通用条款；
- (7) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8) 投标文件（包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- (9) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10) 图纸和技术规格书；
- (11) 已标价工程量清单；
- (12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、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及其它应当支付的款项, 并履行本合同所约定的全部义务。

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, 并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任, 并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人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。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 2 月 8 日;

订立地点: 深圳市大鹏新区建筑工务署

发包人和承包人约定本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字并加盖公章后成立。

本合同一式 十二 份, 其中正本 两 份, 副本 十 份, 均具有同等法律效力, 发包人执 一正六副 份, 承包人执 一正四副 份。

发包人：深圳市大鹏新区建筑工务署  
(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字) 蒋建权

统一社会信用代码： \_\_\_\_\_  
地址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： \_\_\_\_\_

传真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账号： \_\_\_\_\_

承包人：广东省基础工程集团有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

统一社会信用代码 914400001903320487  
地址：广州市天河区天河路 99 号天涯楼  
19-20 层

邮政编码： 510620

法定代表人： \_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_

电话： 020-38860882

传真： 020-38861367

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： 农业银行广州天文苑支行

账号： 44057401040008882

(2)除**专用条款**另有约定外，承包人为实施工程所编制的文件，除署名权以外的著作权属于发包人，承包人可因实施工程的运行、调试、维修、改造等目的而复制、使用此类文件，但不能用于与合同无关的其他事项。未经发包人书面同意，承包人不得为了合同以外的目的而复制、使用上述文件或将之提供给任何第三方。

(3)承包双方保证在履行合同过程中不侵犯对方及第三方的知识产权。承包人在使用材料、施工设备、工程设备或采用施工工艺时，因侵犯他人的专利权或其他知识产权所引起的责任，由承包人承担；因发包人提供的材料、施工设备、工程设备或施工工艺导致侵权的，由发包人承担责任。

(4)除**专用条款**另有约定外，承包人在合同签订前和签订时已确定采用的专利、专有技术、技术秘密的使用费已包含在签约合同价中。

## 2.16 保密

除法律规定或合同另有约定外，未经发包人同意，承包人不得将发包人提供的图纸、文件以及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

除法律规定或合同另有约定外，未经承包人同意，发包人不得将承包人提供的技术秘密及声明需要保密的资料信息等商业秘密泄露给第三方。

## 2.17 化石、文物的保护

在现场发现的所有化石、文物，以及有地质或考古意义的结构物和其他遗迹或物品时，承包人应立即保护好现场并于4小时内通知监理人，监理人应于收到通知后24小时内报告当地文物管理部门，发包人和承包人应按文物管理部门的要求采取妥善保护措施。发包人承担由此发生的费用，顺延延误的工期。如发现后隐瞒不报或报告不及时，致使上述化石、文物遭受破坏，责任人依法承担相应责任。

# 3 发包人

## 3.1 发包人代表

发包人应任命发包人代表，发包人代表的姓名在**专用条款**中明确。本合同中约定由发包人确认、批准、同意、审批等事项均应以发包人盖章或发包人代表签字为准。发包人如需更换发包人代表，应至少提前7天以书面形式通知监理人和承包

1		
2		
...		
合计		

(3) 不属于按规定必须招标的暂估的专业工程结算价款的确定方法：执行补充条款“第三条 合同价格调整及结算 3.3.3 项约定”。

## 22 工程量计量

### 22.3 工程量计算规则

本工程的工程量计算规则采用：见补充条款第四条。

## 23 工程款支付

### 23.1 工程预付款

(1) 本工程的工程预付款比例为签约合同价的 15%，即：¥12,364,008.69 元，其中，施工现场安全文明施工措施费预付款的金额：¥ 安全文明施工费的 100 %。

(2) 关于本工程预付款担保的约定：

承包人应在合同签订后 7 天内提供预付款担保，预付款担保采用银行保函的形式。

(3) 发包人向承包人支付工程预付款的时间：施工合同签订完成，并且履约保函及预付款保函办理完成后，即可支付工程预付款。

(4) 工程预付款扣回的起扣点：工程进度完成至 30%

工程预付款扣回比例：分两次全部扣回，工程进度完成至 30 %时扣回预付款的 50 %，工程进度完成至 60 %时扣回预付款的 50 %。

### 23.2 期中结算

(1) 本工程办理期中结算与支付的时间间隔为：

申报第一次进度款时，承包人必须提供履约保函和按约定购买保险的保单原件，履约保函交主管部门保管的，需提供其相关证明文件。

市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 大鹏、南澳片区水源保障工程

建设单位（公章）： 深圳市大鹏新区建筑工务署

竣工验收日期： 2024年9月6日

发出日期： 2024年9月6日



市政基础设施工程

工程名称	大鹏、南澳片区水源保障工程	工程地点	大鹏、南澳片区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本项目包括新建原水管道及配套给排水工程、岩土工程、道路及交通疏解工程、绿化工程等。其中新建DN1000原水管5891m，顶管总长度570m，最长顶管段为128m，采用DN1200钢筋混凝土管内套DN1000钢管；沉井13座，最大开挖深度15.5m；道路工程10491m <sup>2</sup> 。	工程造价（万元）	8242.67万元
结构类型	/	开工日期	2023年3月16日
施工许可证号	2020-440327-48-01-011097	竣工日期	2024年9月6日
监督单位	深圳市大鹏新区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2023017-3
建设单位	深圳市大鹏新区建筑工务署	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	建设综合勘察研究设计院有限公司	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	深圳市甘泉建设监理有限公司	工程检测单位	深圳市鑫盛源建设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	2024年8月25日	市政竣·通-10	合格
法律法规规定的 其他 验收文件			
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件 审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			



市政基础设施工程

工程完成情况	已完成合同约定的全部内容		
工程质量情况	土建	已完成设计文件和合同约定的各项内容，经我单位自行组织检查，工程质量符合设计文件、国家现行的有关建设法律法规和工程建设强制性标准的要求，已具备竣工验收条件，特申请办理竣工验收手续。	
	设备安装	 <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名：卢亮 注册号：1100761-AY032 有效期：至2024年12月</p>	
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	
	 <p>(公章) 项目负责人：李书珍 2024年9月6日</p>	 <p>(公章) 总监理工程师：李书珍 2024年9月6日</p>	 <p>(公章) 项目负责人：邵益新 2024年9月6日</p>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 年月日</p>	 <p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2024年9月6日</p>	 <p>(公章) 项目负责人：(执业资格证章) 2024年9月6日</p>



大鹏、南澳片区水源保障工程 会议签到表

序号	姓名	单位(全称)	职务和职称	签字
	张竹胤	广东基础工程集团有限公司	数量主任	张竹胤
	李书琦	新区建设指挥部	项目主任	李书琦
	杨嘉	设计分局		
	徐彦杰			
	李一	友安路		
	黄宇亮	水利水务管理中心		黄宇亮
	邓渔光	广东基础		邓渔光
	黄燕清	中国华西设计研究院		黄燕清
	李亮	广东省勘察研究院有限公司	勘察	李亮
	李书琦	深圳市建设集团	总监	李书琦
	曹志德	中兵北地		曹志德
	李书琦	中兵北地	总监	李书琦
	李书琦	广东基础	技术负责人	李书琦

## 5 龙江镇中心片区污水管道工程

项目履约评价意见表

工程名称	龙江镇中心片区污水管道工程
承包人名称	广东省基础工程集团有限公司
项目所在地	广东省佛山市顺德区龙江镇
合同价格	14246.27 万元
竣工日期	2021 年 12 月 1 日
发包人名称	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心
发包人地址	广东省佛山市顺德区龙江镇
发包人电话	程志亮 13794028218
项目业主(或 发包人)履约 评价意见	<p>本项目已完成，竣工验收合格，我单位对承包人的守合同重信用 诚信履约的评价意见为：_____ 优秀 _____</p> <p style="text-align: right;">项目业主(或发包人) 盖章</p> 
备注	<p>履约评价意见分为“优良(优秀)、合格、不合格”，由项目业主(或 发包人)对承包人履约实际情况自主评价填写，并盖单位公章确认。</p>

全宗号	目录号	案卷号	件号
	G421	2	40

2020-60

## 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：佛建中[2020]GC2020(SD)WZ0126

工程名称	龙江镇中心片区污水管道工程		
招标(建设)单位	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心		
招标代理机构	广东建伟工程咨询有限公司		
工程规模	招标控制价为 144295325.91 元。		
中标单位	广东省基础工程集团有限公司		
项目负责人	刘斌	证书号	一级注册建造师： 粤 142151518244； 安全生产考核合格证： 粤建安 B（2020）9000146； 中级职称：KY100601100924
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工，综合单价包干。		
中标内容：	<p>本工程设计实施管网总长约 25.095km，管径 DN300~DN1200。明挖污水管采用机制 II 级钢筋混凝土管及 HDPE 增强中空壁缠绕管、顶管采用 III 级钢筋混凝土 F 管、下穿河道的过河管采用 Q235B 焊接钢管。详见招标文件、工程量清单及设计图纸。</p>		
中标价	142462778.42 元		
质量目标及承诺	执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准，承诺达到合格或以上验收质量等级标准，若未能达到该标准，则不予以工程验收，并应对存在的质量缺陷问题及时进行修整。		
工期目标及承诺	365 日历天，关键节点工期：2020 年 12 月 31 日前完成污水管道敷设 15 公里。		
其它说明：	工程地点：佛山市顺德区龙江镇		
佛山市顺德区公共资源交易服务中心（盖章）			

2020 年 10 月 10 日

刘斌 收

123

全宗号	目录号	案卷号	件号
	H 133	19	123

合同编号：龙工管合同2020(178)号

# 建设工程施工合同

工程名称：龙江镇中心片区污水管道工程

工程地点：佛山市顺德区龙江镇

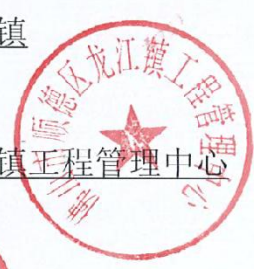
发包人：佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

承包人：广东省基础工程集团有限公司

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

承包人（全称）：广东省基础工程集团有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就龙江镇中心片区污水管道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：龙江镇中心片区污水管道工程

2. 工程地点：佛山市顺德区龙江镇

3. 工程立项批准文号：顺发改资〔2020〕52号

4. 资金来源：财政资金

5. 工程内容：本工程实施管网总长约 25.095km，管径 DN300~DN1200。明挖污水管采用机制 II 级钢筋混凝土管及 HDPE 增强中空壁缠绕管、顶管采用 III 级钢筋混凝土 F 管、下穿河道的过河管采用 Q235B 焊接钢管。其中：（1）龙江镇中心片区北部：污水管管径 DN300~DN600，污水管长约 10391 米、检查井 407 座、小型顶管工作井 3 座、小型顶管接收井 3 座、截污井 1 座、倒虹井 8 座，DN300 雨水管 32 米；施工需要破除与修复路面、人行道、绿化面积约 40016 平方米。（2）龙江镇中心片区中部：污水管管径 DN400~DN800，污水管长约 7652 米、检查井 223 座、小型顶管工作井 2 座、小型顶管接收井 2 座、倒虹井 6 座、截污井 5 座；施工需要破除与修复路面、人行道、绿化面积约 18288 平方米。（3）龙江镇中心片区南部：污水管管径 DN300~DN1200，污水管长约 7502 米、检查井 165 座、小型顶管工作井 12 座、小型顶管接收井 4 座、顶管段检查井 30 座、顶管工作井 15 座、顶管接收井 16 座，施工需要破除与修复路面、人行道、绿化面积约 15619 平方米。具体详见招标人提供图纸。

6. 工程承包范围：

龙江镇中心片区污水管道工程，详见工程量清单及招标人提供的相关资料。

### 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 日历天（以开工令发出之日起至全部工程完工之日止），关键节点工期：2020 年 12 月 31 日前完成污水管道敷设 15 公里。

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。

### 三、质量标准

执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格验收质量等级标准。

### 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)壹亿肆仟贰佰肆拾陆万贰仟柒佰柒拾捌元肆角贰分 (¥142462778.42 元)；

其中：

#### (1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）玖佰叁拾伍万零贰佰贰拾壹元叁角伍分(¥9350221.35 元)；

#### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_ (¥\_\_\_/\_\_\_元)；

#### (3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_ (¥\_\_\_/\_\_\_元)；

#### (4) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_ (¥\_\_\_/\_\_\_元)。

2. 合同价格形式：本工程以综合单价承包，包工、包料、包工期、包质量安全和文明施工、包工程保险、包全过程所需要的检测及其费用、包竣工验收、包风险因素等，承包人应按照图纸、工程量清单、施工合同和有关技术规范要求完成施工。

### 五、承包人所委派的项目负责人和其他主要管理人员包括以下人员。

项目负责人（项目经理）：刘斌（粤 142151518244）。

职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				
			证书名称	级别	证号	专业	养老保险号
项目负责人	刘斌	中级	一级建造师注册证	一级	粤 142151518244	市政公用工程	510721 197210 039619
项目技术负责人	蔡敬义	高级	职称证	高级	粤高职证字第 1000101013704 号	市政路桥施工	440520 196811 026311
安全负责人	彭勇波	高级	①安全生产考核合格证 C 证	C 级/高级	①粤建安 C (2004) 0000841	建筑施工	440106 197310

			②安全工程师 执业证 ③职称证		②44070035034 ③粤高证字第 0800101096788 号		021614
造价 负责人	苏培奇	高级	①造价工程师 注册证 ②职称证	高级	①建[造] 01440000577 ②粤高证字第 0300101032198 号	建筑施 工	310110 197009 063618
给水排水 负责人	曾源新	高级	职称证	高级	粤高证字第 1600101002571 号	建筑给 水排水 施工	441481 198409 102053

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件等）
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 已标价工程量清单或预算书；
- (9) 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。

## 七、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。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

#### 九、签订时间

本合同于 2020 年 10 月 19 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 佛山市顺德区龙江镇 签订。

#### 十一、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。

#### 十二、合同生效

本合同自 发包人和承包人的法定代表人或其授权代理人在协议书上签字并盖单位公章后 本合同生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 拾壹 份，均具有同等法律效力，发包人执 陆 份，承包人执 伍 份。

附件 1：建设领域工人工资支付专用账户设立、存储、使用协议书

附件 2：资金账户监管协议

附件 3：工程质量保修书

附件 4：安全生产目标管理保证书

附件 5：廉洁从业承诺书

附件 6：承包人违约金一览表

附件 7：工程质量安全及文明施工处罚项目一览表

(本页无正文)

发包人(公章): 佛山市顺德区龙江镇  
工程管理中心

法定代表人或

其委托代理人: (签字)

经办人: (签字)

组织机构代码: 12440606MB2D43671X

地 址: 广东省佛山市顺德区龙江镇

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

承包人(公章): 广东省基础工程集团有限公司

法定代表人或

其委托代理人: (签字)

经办人: (签字)

组织机构代码: 914400001903320487

地 址: 广州市天河区天河路99号  
天涯楼19-20层

邮政编码: 510010

法定代表人: 方创熙

委托代理人: \_\_\_\_\_

电 话: 020-81367050

传 真: 020-81367051

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
广州流花支行

账 号: 44001453102050286103



市政基础设施工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称： 龙江镇中心片区污水管道工程

建设单位（公章）： 佛山市顺德区龙江镇工程管理中心

竣工验收日期： 2021 年 12 月 1 日

发出日期： \_\_\_\_\_ 年 月 日



## 市政基础设施工程



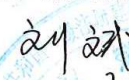




# 填写说明

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	龙江镇中心片区污水管道工程	工程地点	佛山市顺德区龙江镇
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	本工程包括路面修复、给排水管道工程等内容。本工程实施管网总长约25.028km；沥青路面修复4423.2m <sup>2</sup> ，混凝土路面修复63203.8m <sup>2</sup> ；沉井70座，圆形检查井835座，顶管段圆形检查井32座；III级钢筋混凝土污水管（顶管）DN500共1333m，DN600共136.5m，DN800共1226m，DN1200共1887m；Q235B焊接钢管污水管（顶管）D630*9共277m，D820*12共74m；III级钢筋混凝土污水管（明挖）DN1200共12m，DN1500共12m；PVC-U雨水管（明挖）DN200共24.5m，DN300共38m，DN400共3.5m；HDPE增强中空壁缠绕污水管（明挖）DN300共865.5m，DN400共595.1m，DN500共1269.5m，DN600共627.5m，拍门23座。	工程造价（万元）	14246.2778万元
结构类型	排水管道及路面修复工程	开工日期	2020年12月02日
施工许可证号	440606202012310502	竣工日期	2021年12月01日
监督单位	佛山市顺德区住房城乡建设和水利局	监督登记号	2020113008008
建设单位	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（安装）	广东省基础工程集团有限公司
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	工程检测单位	广东成信建设工程质量检测有限公司 广东广联检测技术股份有限公司
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	2021年 12月 1日	市政竣通-10	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	2020年 12月 31日	440606202012310502	/
施工图设计文件 审查意见	2020年 08月 07日	2020-SD151	/
工程竣工报告	2021年 12月 1日	市政施管-4	同意验收
工程质量评估报告	2021年 12月 1日	市政验-18	同意验收
勘察质量检查报告	2021年 12月 1日	市政竣通-6	同意验收
设计质量检查报告	2021年 12月 1日	市政竣通-7	同意验收
工程质量保修书	2021年 12月 1日	市政竣通-8	/

市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计图纸和合同约定的各项内容		
工程质量情况	土建	工程质量符合国家有关法律、法规及设计、规范要求	
	安装	工程质量符合国家有关法律、法规及设计、规范要求	
工程未达到使用功能的部位(范围)	无		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>佛山市顺德区龙江镇工程管理中心</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: </p> <p>2021年12月 日</p>	<p>监理单位</p> <p>四川元丰建设项目管理有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师: (执业资格证章)</p> <p></p> <p>2021年12月 日</p>	<p>施工单位</p> <p>广东省基础工程集团有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p></p> <p>2021年12月 日</p>
	分包单位		<p>勘察单位</p> 
	<p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p>年 月 日</p>	<p>广州市市政工程设计研究总院有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p></p> <p>2021年12月 日</p>	<p>广州市市政工程设计研究总院有限公司</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人: (执业资格证章)</p> <p></p> <p>2021年12月 日</p>

# 工程竣工验收证明

工程名称	龙江镇中心片区污水管道工程			工程地址	顺德区龙江镇中心片区
建设单位	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心			开工日期	2020年12月2日
施工单位	广东省基础工程集团有限公司	建筑面积	/	竣工日期	2021年12月1日
监理单位	四川元丰建设项目管理有限公司	工程类型	排水管道及路面修复工程	合同工期	365日历天
设计单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司	合同造价	14246.2778万元	实际工期	365日历天
勘察单位	广州市市政工程设计研究总院有限公司				
工程项目		工程完成情况			
龙江镇中心片区污水管道工程		已按施工图纸、招标内容和工程设计变更要求全部完成；龙江镇中心片区北部、龙江镇中心片区中部、龙江镇中心片区南部沟槽开挖与支护、管道安装与回填、井室、顶管、路面破除与恢复、绿化破除与修复、人行道破除与修复、堤岸修复等内容。			
施工单位	监理单位	设计单位	勘察单位	建设单位	
评定工程质量等级： <b>合格</b> (公章)	评定工程质量等级： <b>合格</b> (公章)	评定工程质量等级： <b>合格</b> (公章)	评定工程质量等级： <b>合格</b> (公章)	评定工程质量等级： <b>合格</b> (公章)	
项目负责人： <i>刘斌</i> 2021年12月1日	项目负责人： <i>陈</i> 2021年12月1日	项目负责人： <i>王</i> 2021年12月1日	项目负责人： <i>朱</i> 2021年12月1日	项目负责人： <i>李</i> 2021年12月1日	
参加验收单位及人员(签名)	单位名称		参加人员签名		
	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心		<i>程</i>		
	四川元丰建设项目管理有限公司		<i>陈</i>		
	广州市市政工程设计研究总院有限公司(设计)		<i>王</i>		
	广州市市政工程设计研究总院有限公司(勘察)		<i>朱</i>		
广东省基础工程集团有限公司		<i>刘斌</i>			

附件3：企业获奖情况

获奖情况一览表

序号	奖项级别	奖项名称	获奖项目名称	获奖时间	授奖机构	查证网址
1	国家级	市政工程最高质量水平评价	福永水质净化厂二期工程	2024年7月	中国市政工程协会	<a href="https://www.zgsz.org.cn/h-nd-1310.html">https://www.zgsz.org.cn/h-nd-1310.html</a>
2	省级	广东省市政工程最高质量水平评价	兴宁市老城区供排水升级改造项目(一期)	2025年1月	广东省市政工程行业协会	<a href="https://www.gdszxh.com/article/1889?fromType=%E6%90%9C%E7%B4%A2&amp;fromPage=1&amp;fromLoc=search">https://www.gdszxh.com/article/1889?fromType=%E6%90%9C%E7%B4%A2&amp;fromPage=1&amp;fromLoc=search</a>
3	省级	广东市政金奖	兴宁市第二自来水厂扩建工程	2024年1月	广东省市政工程行业协会	<a href="https://www.gdszxh.com/article/1790?fromType=%E6%90%9C%E7%B4%A2&amp;fromPage=1&amp;fromLoc=search">https://www.gdszxh.com/article/1790?fromType=%E6%90%9C%E7%B4%A2&amp;fromPage=1&amp;fromLoc=search</a>
4	省级	广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	对澳供水洪湾西引水渠改造工程(二期)	2021年12月	广东省建筑安全协会	<a href="https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&amp;id=8099">https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&amp;id=8099</a>
5	省级	广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地	中山市污水处理有限公司三期扩建工程	2024年4月	广东省建筑安全协会	<a href="https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&amp;id=8099">https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&amp;id=8099</a>
共 计		国家级奖项__1__项；省级奖项__4__项；市级奖项__/___项。				

提供投标人近五年（自招标公告第一次发布之日起倒推，以获奖证书颁发时间为准）最具代表性的给排水工程类获奖（国奖、省奖、市奖、区（县）奖）情况。

注：1. 数量不超过3项，若提供超过3项，统计时只计取前3项；

2. 证明材料：提供获奖证书扫描件，获奖证书若尚未印发，可提供相关网站截图等证明材料。



# 证书

广东省基础工程集团有限公司：

你单位总承包的 福永水质净化厂二期工程 通过 2024 年  
度市政工程最高质量水平评价。

编号：市 244407701

中国市政工程协会  
二零二四年七月

请登录 | 注册

收藏本站 | 我的资料

 **中国市政工程协会**  
China Municipal Engineering Association

2026年5月18日 星期一 16:46

搜索

首页 协会概况 政策要闻 行业资讯 教育培训 党建专栏 会员服务 通知公告 信息查询

关于公布2024年度通过市政工程最高质量水平评价工程的通知

发表时间: 2024-07-09 15:12

# 中国市政工程协会文件

中市协(2024)48号

## 关于公布2024年度通过市政工程最高质量水平评价工程的通知

各省、自治区、直辖市市政行业协会,各分支机构,各参评单位:

按照中国市政工程协会《市政工程最高质量水平评价办法》的规定,经驻会会长办公会审议通过,现将通过2024年度市政工程最高质量水平评价的工程予以公布。

附件:2024年度通过市政工程最高质量水平评价工程名单



抄送:没有建立市政协会的省、自治区住房和城乡建设厅

# 荣誉证书

证书编号：承建-ZLPJ2024115

广东省基础工程集团有限公司：

你单位承建的兴宁市老城区供排水升级改造项目（一期），通过二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价。特发此证。

项目经理：赵洋

项目现场管理人员：谢春辉、黄存聪、黄小平、李绪耿、李震锟

广东省市政行业协会  
二〇二五年一月

<https://www.gdszxh.com/article/1889?fromType=%E6%90%9C%E7%B4%A2&fromPage=1&fromLoc=search>



广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

成果超市

## 关于公布2024年度通过广东省市政工程最高质量水平评价项目的通知

来源：本站 发布时间：2025-02-10 18:16:49 浏览次数：7645

各有关单位：

我会根据《广东省市政工程最高质量水平评价办法（试行）》，完成了2024年度广东省市政工程最高质量水平评价的全部评价流程。经公示，未收到任何异议，现对144个通过2024年度广东省市政工程最高质量水平评价的项目予以公布。

通知正文：[关于公布2024年度通过广东省市政工程最高质量水平评价项目的通知](#)

附件下载：[1.2024年度通过广东省市政工程最高质量水平评价项目名单](#)

[2.证书领取登记](#)

广东省市政行业协会

2025年2月8日

返回

# 荣誉证书

证书编号: SZJJ2023146

广东省基础工程集团有限公司:

贵单位承建的兴宁市第二自来水厂扩建工程, 荣获  
2023年度广东市政金奖。

特发此证。

广东省市政行业协会  
二〇二四年一月

<https://www.gdszxh.com/article/1790?fromType=%E6%90%9C%E7%B4%A2&fromPage=1&fromLoc=search>



广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

成果超市

## 关于公布2023年度广东市政金奖获奖名单的通知

来源: 本站 发布时间: 2024-02-01 14:25:53 浏览次数: 9162

各有关单位:

我会根据《广东市政金奖评定办法》, 完成了广东市政金奖的全部评定流程, 现对46个获得2023年度广东市政金奖的项目予以公布。

通知正文: [关于公布2023年度广东市政金奖获奖名单的通知](#)

附件: [1.2023年度广东市政金奖获奖名单](#)

[2.证书领取、奖杯订做登记](#)

广东省市政行业协会

2024年2月1日

返回

# 证书



广东省基础工程集团有限公司：  
你公司承建的“对澳供水洪湾西引水渠改造工程（二期）”工程项目，荣获2020年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”  
特发此证

广东省建筑安全协会

二零二一年十二月

<https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=8099>

欢迎来到：广东省建筑安全信息网

2026年05月18日

## 广东省AAAAA级专业协会 广东省建筑安全协会

请输入内容



首页 协会概况 党建工作 新闻中心 协会工作 分会入口 政策法规 会员之家 相关下载 咨询平台 投诉信箱 会员系统 联系我们

你所在位置：新闻中心 > 通知公告

### 新闻中心

- 通知公告
- 行业动态
- 协会动态
- 疫情防控
- 安全生产月专题

### 关于公布2020年下半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

时间：2020-12-21 来源：广东省建筑安全协会

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定（以下简称“省示范工地”），我会已完成了2020年下半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示，公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议，现将复评通过的241项获奖项目予以公布（名单详见附件）。

附件：2020年下半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

广东省建筑安全协会

# 证书



广东省基础工程集团有限公司：  
你公司承建的“中山市污水处理有限公司三期扩建工程”工程项目，荣获2023年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”  
特发此证

广东省建筑安全协会

二零二四年四月

<https://www.cisagd.cn/detail?lid=3&id=14271>

欢迎来到：广东省建筑安全信息网

2026年05月18日

## 广东省AAAAA级专业协会 广东省建筑安全协会

请输入内容



[首页](#) [协会概况](#) [党建工作](#) [新闻中心](#) [协会工作](#) [分会入口](#) [政策法规](#) [会员之家](#) [相关下载](#) [咨询平台](#) [投诉信箱](#) [会员系统](#) [联系我们](#)

你所在位置：新闻中心 > 通知公告

### 新闻中心

- 通知公告
- 行业动态
- 协会动态
- 疫情防控
- 安全生产月专题

### 关于公布2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地”复评获奖项目的通知

时间：2023-07-05 来源：广东省建筑安全协会

各有关单位：

根据《广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地评选办法》规定（以下简称“省示范工地”），我会已完成了2023年上半年“省示范工地”的复评工作。经评审复查公示，公示期内无任何单位与个人对公示的复评通过项目提出异议，现将复评通过的243项获奖项目予以公布（名单详见附件）。

附件：2023年上半年“广东省房屋市政工程安全生产文明施工示范工地、省建设工程项目施工安全生产标准化工地”复评获奖项目名单

广东省建筑安全协会

2023年7月5日