

## 九、资格审查资料

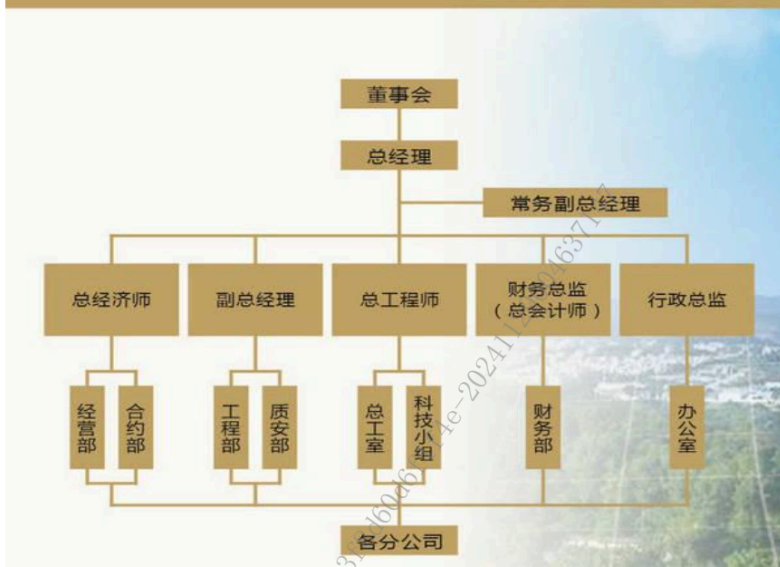
(一) 投标人基本情况表

投标人名称	金中天水利建设有限公司				
注册地址	广东省广州市黄埔区光谱中路 11 号 2 栋 1 单元 11 层 04 室		邮政编码		
联系方式	联系人	林煜东	电话		
	传 真		网 址		
组织结构	后附				
法定代表人	姓名	林煜东	技术职称	助理工程师	电话
技术负责人	姓名	黄平志	技术职称	高级工程师	电话
成立时间	2005 年 12 月 19 日	员工总人数:		494 人	
企业资质等级	市政公用工程施工总承包壹级		项目负责人	99 人	
营业执照号	91440000783855215W		高级职称人员	20 人	
注册资金	36000.00 万元		中级职称人员	123 人	
开户银行			初级职称人员	150 人	
账号			技 工	102 人	
经营范围	水利水电、市政公用、港口与航道、公路、机电安装工程施工总承包，公路路面、公路路基、桥梁、地基与基础、港口与海岸、航道、预应力、管道、石油化工、土石方、机电设备安装、水利水电机电安装，城市及道路照明、环保、公路交通、河湖整治、防水防腐保温工程专业承包，建筑工程设计，市政工程设计，水利水电工程设计，市政设施管理、绿化管理、养护、病虫防治服务；城市园林绿化工程设计与施工。				
备注	/				

注：需提供相关材料的扫描件。



# 组织架构 Organizational Framework









## 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 金中天水利建设有限公司

详细地址: 广东省广州市黄埔区光谱中路11号2栋1单元11层04室

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 91440000783855215W

法定代表人: 林煜东

注册资本: 36000万元人民币

经济性质: 其他有限责任公司

证书编号: D144025681

有效期: 2028年12月11日

资质类别及等级:

水利水电工程施工总承包壹级;

市政公用工程施工总承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关

2023年12月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

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

NO.DF 00069222



统一社会信用代码：9144000078385215W

# 安全生产许可证

编号：（粤）J2安许证字[2023]013876

企业名称：金中天水利建设有限公司

法定代表人：林盛东

单位地址：广东省广州市黄埔区光谱中路11号2栋1单元11层01室

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2023年08月04日

至 2026年08月04日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅  
发证日期：2023年08月04日









使用有效期: 2024年09月29日  
- 2025年03月28日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 李广宇

性别: 男

出生日期: 1979年11月04日

注册编号: 粤1652017201716338

聘用企业: 金中天水利建设有限公司

注册专业: 机电工程(有效期: 2024-03-22至2027-03-21)

建筑工程(有效期: 2024-03-22至2027-03-21)

市政公用工程(有效期: 2024-03-22至2027-03-21)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

李广宇

个人签名: 李广宇

签名日期: 20240929

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
签发日期: 2024年09月22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(2019)0003399

姓名:李广宇

性别:男

出生年月:1979年11月04日

企业名称:金中天水利建设有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2019年06月25日

有效期:2019年06月25日至2025年06月24日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2019年06月25日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得一级建造师的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Constructor.



Ministry of Human Resources and Social Security  
The People's Republic of China



Ministry of Housing and Urban-Rural Development  
The People's Republic of China

编号: JY00392825  
No.

TPY-100-002-75



持证人签名:  
Signature of the Bearer

管理号: 2016034420342015423020009298  
File No.

bmsh: 0341422300085169

姓名: 李广宇  
Full Name

性别: 男  
Sex

出生年月: 19791104  
Date of Birth

专业类别: 市政公用工程  
Professional Type

批准日期: 201609  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2017年10月13日  
Issued on

湖北省咸宁市

506b7bd4a014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004



姓名: 李广宇 *F205*

性别: 男

身份证号:

专业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日

证书编号: D08203080100000995

查询网址: <http://www.hajscw.com/zqjzqy/>




普通高等学校

**毕业证书**

学生 李广宇 性别 男 ,

一九七九年十一月四日生,于一九九八年

九月至二〇〇一年六月在本校

计算机应用与维护 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(院)长: *刘隆清*

校 名: 湖北商业高等专科学校

二〇〇一年六月三十日

学校编号: 11600120010600310

中华人民共和国教育部监制

No. 01081980








5deb7bada1014822a6a3f8d6067f4e202229961637147



深圳市社会保险历年参保缴费明细表(个人)

姓名: 李宇 社保账号: 808272817 身份证号: 单位编号: 198437 页码: 1  
参保单位名称: 金中天水利建设有限公司深圳分公司 单位编号: 198437 计算单位: 元

Table with columns for year, month, unit number, and various insurance types (Pension, Medical, Maternity, Unemployment). It contains multiple rows of data for the years 2022, 2023, and 2024, ending with a summary row.



- 备注: 1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明, 向相关部门提供, 查验部门可网上登录... 2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗... 3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “3”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗险二档), “6”为统筹医疗保险... 4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴... 5. 带“e”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段... 6. 带“a”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分时段... 7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示... 8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额... 9. 单位编号对应的单位名称: 单位编号 198437 单位名称 金中天水利建设有限公司深圳分公司





项目负责人业绩

# 中标通知书

编号: HFJG2022-0032

<p>招 标 人 意 见</p>	<p>金中天水利建设有限公司： 海丰县东部片区供水提升工程（一期）的招标评标工作已于 2022 年 10 月 9 日结束，经评标委员会评审，确定你单位为中标人，并按规定公示完毕，未接到任何单位投诉和提出异议，请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。 法定代表人（签名）： (盖章) 2022 年 10 月 13 日</p>		
<p>交 易 中 心 确 认 意 见</p>	<p>该项目已于 2022 年 10 月 9 日在我中心完成招标工作，经评标委员会评审，确定金中天水利建设有限公司为中标人，并按规定公示完毕，未接到任何单位投诉和提出异议，现予以确认。 (盖章) 2022 年 10 月 13 日</p>		
<p>工 程 地 点</p>	<p>汕尾市海丰县东部</p>	<p>招 标 方 式</p>	<p>公开招标</p>
<p>联 系 人</p>	<p>郑冬青</p>	<p>联 系 电 话</p>	
<p>工 程 规 模</p>	<p>扩建可塘水厂，供水规模由日供水 3.0 万立方米扩建至日供水 6.0 万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V 型滤池、清水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。</p>		
<p>招 标 内 容</p>	<p>扩建可塘水厂，供水规模由日供水 3.0 万立方米扩建至日供水 6.0 万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V 型滤池、清水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。</p>		
<p>中 标 价</p>	<p>大写：贰仟零柒拾陆万捌仟贰佰陆拾叁元玖角玖分 小写：20768263.99 元</p>		
<p>项 目 负 责 人</p>	<p>彭益伦</p>	<p>证 书 编 号</p>	<p>粤 1442019202002620</p>



# 金中天水利建设有限公司

金水函(2022)124号

## 关于海丰县东部片区供水提升工程(一期)工程 更换项目经理的申请

尊敬的海丰县住房和城乡建设局:

我公司承建的海丰县东部片区供水提升工程(一期)工程,当时我司安排彭益伦(注册执业证号:粤1442019202002620)为该项目经理,现因彭益伦个人原因不在公司任职,经我司综合考虑,现申请更换李广宇(注册执业证号:粤1652017201716338)为海丰县东部片区供水提升工程(一期)工程项目经理。

特此申请

金中天水利建设有限公司


2022年11月27日







项目负责人、总监理工程师变更表

工程名称	海丰县东部片区供水提升工程（一期）
人员变更单位	金中天水利建设有限公司
变更事由与原因	因彭益伦个人原因不在公司任职，现申请更换李广宇（注册执业证号：粤1652017201716338）为海丰县东部片区供水提升工程（一期）工程项目经理。
监督机构意见	验收  2022年11月5日



四、建设工程项目管理班子  
变更情况报告表

项目(标段)编号:

建设单位名称	寿丰县水务集团有限公司	工程地点	寿丰县可塘镇长桥村九地南侧KTXB-0101地块
工程项目名称	寿丰县东部片区供水提升工程(一期)	建设规模	建筑面积:500 m <sup>2</sup> ,地上1.2层/2栋;
项目工期起止时间	2022年11月1日至2023年9月1日		
项目班子变更	变更前项目经理(项目总监)	姓名:彭益伦 注册执业证号:粤442019202002620 专业:房屋建筑	
	变更前项目管理班子		
	变更后项目经理(项目总监)	姓名:李广宇 注册执业证号:粤1652017201716338 专业:房屋建筑 市政公用工程	
	变更后项目管理班子		
项目经理(项目总监)更换及变更原因:	建设单位意见:	建设行政主管部门审核意见:	
因合同到期离职,申请变更。	同意变更	经办人:	
寿丰县水务集团有限公司 (施工/监理)企业法定代表人:	寿丰县水务集团有限公司 法定代表人:	单位负责人:	
(公章)	(公章)	(公章)	
2022年11月29日	2022年11月30日	年 月 日	



金水-2022-外-A-033

## 建设工程施工合同

工程名称:海丰县东部片区供水提升工程(一期)

工程地点:汕尾市海丰县东部

招 标 人:海丰县水务集团有限公司

承 包 人:金中天水利建设有限公司



## 目 录

第一部分 合同协议书.....	2
第二部分 通用合同条款.....	5
第三部分 专用条款.....	60

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147





## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：海丰县水务集团有限公司

承包人（全称）：金中天水利建设有限公司

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，双方就海丰县东部片区供水提升工程（一期）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：海丰县东部片区供水提升工程（一期）。

2. 工程地点：汕尾市海丰县东部。

3. 工程立项批准文号：海发改投审[2022]82号。

4. 资金来源：除申请上级基金及专项债券外，不足部分由县财政统筹解决。

5. 工程内容：扩建可塘水厂，供水规模由日供水3.0万立方米扩建至日供水6.0万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V型滤池、清水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。

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：

按招标人提供的施工图和有关资料及说明

### 二、合同工期

计划开工日期：2022年11月1日。

计划竣工日期：2023年9月1日。（具体开工日期以监理开工令为准）

工期总日历天数：305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《工程施工质量验收规范》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）贰仟零柒拾陆万捌仟贰佰陆拾叁元玖角玖分（¥ 20768263.99 元）；

其中：

（1）绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）捌拾肆万伍仟叁佰壹拾柒元陆角陆分（¥ 845317.66 元）；



(2) 暂估价金额:

人民币(大写) 叁佰壹拾肆万捌仟伍佰陆拾陆元零伍分 (¥ 3148566.05 元);

2. 合同价格形式: 可调价格合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理: 彭益伦。

#### 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 年 10 月 19 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 海丰县水务集团有限公司 内签订。

#### 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 2022年10月19日 生效。

**十三、合同份数**

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。

发包人：海丰县水务集团有限公司(公章) 承包人：金中天水利建设有限公司(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：91440000783855215W

地 址：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

邮 政 编 号

法定代表人：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人：\_\_\_\_\_

委托代理

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：\_\_\_\_\_

5deb7bad1014822d6a3f8d60c112904e



市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：海丰县东部片区供水提升工程（一期）

建设单位（公章）：海丰县水务集团有限公司

竣工验收日期：2024. 3. 11

发出日期：2024. 3. 11



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、填写要求内容真实，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。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147



市政基础设施工程

工程名称	海丰县东部片区供水提升工程（一期）	工程地点	海丰县可塘镇长桥村九地等地块 KTXB-0101地块
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	总用地面积：地面积：30268.4m <sup>2</sup> ；建筑面积：500m <sup>2</sup> 。该一期项目建设穿孔旋流絮凝、平流沉淀池、V型滤池、清水池、营业厅及厂区绿化、道路等。	工程造价（万元）	2076.8264
结构类型	钢筋混凝土结构	开工日期	2022年11月5日
施工许可证号	441521202211040199	竣工日期	2023年10月30日
监督单位	海丰县建筑工程质量安全监督检测站	监督登记号	HFJD2022110401
建设单位	海丰县水务集团有限公司	总承包单位	金中天水利建设有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	金中天水利建设有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	东和协建设工程检测有限公司
监理单位	广东宏茂建设管理有限公司	工程检测单位	
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			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
附有关证明文件			
施工许可证	441521202211040199		
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	按投标文件及施工合同的约定全部完成并验收合格通过。		
工程质量情况	土建	本工程已完成设计图纸及施工合同约定的内容,满足设计的使用功能,施工中未违反现行施工验收规范,符合国家强制性标准条文要求,达到竣工验收条件评定为合格工程。	
	设备安装	按规范规定要求,设备全部安装完毕,满足使用要求。	
工程未达到使用功能的部位(范围)			
参加验收单位	监理单位	设计单位	施工单位
	 项目负责人:  2024年3月11日 分包单位	 总监理工程师:  2024年3月11日 设计单位	 项目负责人:  2024年3月11日 勘察单位
	(公章)	(公章)	(公章)
	项目负责人: (执业资格)	项目负责人: (执业资格)	项目负责人: (执业资格)
年 月 日			



## 填表说明

### 建设工程竣工验收报告

市政竣·通-11

1、工程竣工验收报告是指建设单位组织的工程竣工验收所形成的，以证明工程项目符合竣工验收条件，可以投入使用的文件。

2、建设单位应按照《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》（建设部令2号）和《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收规定》（建质[2013]171号）的要求组织工程竣工验收，填写工程竣工验收报告（参照表格的填写说明）。

3、建设单位应向备案机关提交《工程竣工验收报告》。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147









# 广东省职称证书

姓名: 李武

身份证号



职称名称: 高级工程师

专业: 给水排水施工

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: 2300101201027

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/zysrc>



## 广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名: 李武

证件号码:

该参保人在广州市参加社会保险情况如下:



### 一、参保基本情况:

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	201109	实际缴费7个月, 缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	201109	实际缴费7个月, 缓缴0个月	参保缴费
失业保险	201109	实际缴费7个月, 缓缴0个月	参保缴费

### 二、参保缴费明细:

金额单位: 元

缴费年月	单位编号	基本养老保险				失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业人员缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个人账户	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202404	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202405	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202406	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202407	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202408	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202409	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202410	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下:

110368023867: 广州市: 金中天水利建设有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网上自行打印, 作为参保人在广州市参加社会保险的证明, 向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查, 本条形码有效期至2025-04-30, 核查网页地址: <http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>

3、参保单位实际参保缴费情况, 以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

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

证明机构名称(证明专用章)

证明日期: 2024年11月01日



(四) 拟投入专职安全员

### 专职安全员简历表

姓名	叶伟燊	年龄	24岁	职称	/
从事本工作时间	2020年12月	学历	专科	专业	计算机应用技术

注：应附安全生产考核合格证（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书（C3类）、社保证明。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-202411290046371







# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号:粤建安C3(2024)9004353

姓名:叶伟棠

性别:男

出生年月:2000年02月29日

企业名称:金中天水利建设有限公司

职务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2020年12月14日

有效期:2024年07月21日至2026年11月15日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年07月21日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



## 广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：叶伟桑

证件号码：

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

### 一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20201201	实际缴费5个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20201201	实际缴费5个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20201201	实际缴费5个月,缓缴0个月	参保缴费

### 二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业		工伤	备注		
		缴费基数	单位缴费(含灵活就业缴费划入统筹部分)	单位缴费划入个人账户	个人缴费(划入个人账户)	缴费基数	单位缴费		个人缴费	单位缴费
202406	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202407	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202408	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202409	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	
202410	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23	

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110368023867:广州市:金中天水利建设有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网页上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上述条形码进行核查，本条形码有效期至2025-04-30，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

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

证明机构名称（证明专用章）

证明日期:2024年11月01日



(四) 拟投入专职安全员

### 专职安全员简历表

姓名	陈文勇	年龄	33岁	职称	/
从事本工作时间	2021年6月	学历	专科	专业	给水排水

注：应附安全生产考核合格证（C类）或建筑施工企业专职安全生产管理人员安全生产考核合格证书（C3类）、社保证明。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3(2021)0045610

姓名: 陈文勇

性别: 男

出生年月: 1991年12月05日

企业名称: 金中天水利建设有限公司

职务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2021年06月03日

有效期: 2024年09月29日 至 2027年06月02日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年09月29日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈文华 性别男,一九八二年九月十四日生,于一二〇〇一年九月至二〇〇四年七月在本校 给水排水 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: 广东机电职业技术学院 校(院)长: 刘惠坚

证书编号: 127431200406002067 二〇〇四年七月一日

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

姓名 陈文勇  
性别 男  
出生  
住址  
公民身份号码



中华人民共和国  
居民身份证

签发机关 合浦县公安局  
有效期限 2018.09.18-2038.09.18



## 广东省社会保险个人缴费证明

参保人姓名：陈文勇

证件号

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

### 一、参保基本情况：

参保险种	参保时间	累计缴费年限	参保状态
城镇企业职工基本养老保险	20170701	实际缴费3个月,缓缴0个月	参保缴费
工伤保险	20170701	实际缴费3个月,缓缴0个月	参保缴费
失业保险	20170701	实际缴费3个月,缓缴0个月	参保缴费



### 二、参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编号	基本养老保险			失业			工伤	备注
		缴费基数	单位缴费 (含灵活就业 就业缴费 划入统筹 部分)	个人缴费 (划入个 人账户)	缴费基数	单位缴费	个人缴费	单位缴费	
202408	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23
202409	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23
202410	110368023867	5284	792.6	0	422.72	2300	18.4	4.6	23

1、表中“单位编号”对应的单位名称如下：

110368023867：广州市：金中天水利建设有限公司

2、本《参保证明》可由参保人在我局的互联网公共服务网上自行打印，作为参保人在广东省参加社会保险的证明，向相关部门提供。查验部门可通过上面条形码进行核查，本条形码有效期至2025-04-30，核查网页地址：<http://ggfw.hrss.gd.gov.cn>。

3、参保单位实际参保缴费情况，以社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

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

证明机构名称（证明专用章）

证明日期：2024年11月01日





(五) 近 3 年完成的类似项目情况表

(近 3 年指 2021 年 1 月 1 日至今)

合同名称	广清高速至巴江水厂连通管工程施工(第 2 标段)(第二次招标)
合同项目所在地	广州市花都区
发包人名称	广州市自来水有限公司
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	54028763.99 元
开工日期	2019 年 1 月 3 日
完工日期	2021 年 6 月 1 日
承担的工作	施工总承包
工程质量	合格
项目负责人	苗伟
技术负责人	/
监理人以及电话	广东建发工程管理有限公司、
合同项目描述	<p>本工程设计供水规模 23.5 万 m<sup>3</sup>/d, 其中供巴江水厂规模 20 万 m<sup>3</sup>/d, 供神山加压站规模 3.5 万 m<sup>3</sup>/d。本标段负责广清高速至巴江水厂连通管(神山大道至 X283 路段)新装供水管工程施工, 起点: 神山大道与广清高速交界点, 终点: X283 路起点。长度约 5.05km, 管径 DN1400。敷设于神山大道东、南浦大桥至南浦村委路及田地等, 沿线经过新街河, 经过雄丰支流等 4 条河涌, 采用明挖、顶管施工, 过新街河段采取半围堰施工。根据《广州市水务局关于广清高速至巴江水厂连通管工程穿越新街河建设方案的复函》(穗水函(2017)1867 号), 涉及堤防工程的施工由具备与堤防级别相对应水利资质的单位承担。根据经广州市水务局批复的《广清高速及巴江水厂连通管工程穿越新街河工程防洪评价报告(报批稿)》, 确定新街河干流的防洪标准采用 50 年一遇, 对应堤防工程级别为二级。本工程管道敷设及附属建筑物等的施工, 及施工后道路的修复等。(具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单)。</p>
备注	<p>合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位(部位、合同价格所占比例)和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论</p> <p>业绩 1</p>

注: 需根据投标人资格要求及评分因素要求提供相关材料的扫描件。



# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2018]第 [03973]号

金中天水利建设有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为广清高速至巴江水厂连通管工程施工(第2标段)(第二次招标)的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为人民币伍仟肆佰零贰万捌仟柒佰陆拾叁元玖角玖分(¥5402.876399万元)。

其中:

安全防护、文明施工措施费:¥297.476456万元

项目负责人姓名:苗伟

招标人(盖章)

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

法定代表人或其委托代理签章: 苗江刚

2018年5月28日

2018年5月28日



广州公共资源交易中心  
Guangzhou Public Resource Exchange Center  
Trading Center

Tel: 020-28660000 Fax: 020-28660095  
ADD: 广州市天河区龙口西路333号 B10830  
WWW.GZGJZY.COM





SF-2013-0204

## 广清高速至巴江水厂连通管工程施工合同

工程名称：广清高速至巴江水厂连通管工程施工（第2标段）（第二次招标）

合同编号：GQB-HT-18006-A-02

工程地点：广州市花都区

发包人：广州市自来水公司

承包人：金中天水利建设有限公司

5deb7bada101482246a3f1f4e-202411290047147





## 第一部分协议书

发包人：(全称) 广州市自来水公司

承包人：(全称) 金中天水利建设有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《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：广清高速至巴江水厂连通管工程施工（第2标段）（第二次招标）

工程地点：广州市花都区

工程内容：本工程设计供水规模 23.5 万 m<sup>3</sup>/d，其中供巴江水厂规模 20 万 m<sup>3</sup>/d，供神山加压站规模 3.5 万 m<sup>3</sup>/d。本标段负责广清高速至巴江水厂连通管（神山大道至 X283 路段）新装供水管工程施工，起点：神山大道与广清高速交界点，终点：X283 路起点。长度约 5.05km，管径 DN1400。敷设于神山大道东、南浦大桥至南浦村委路及田地等，沿线经过新街河，经过雄丰支流等 4 条河涌，采用明挖、顶管施工，过新街河段采取半围堰施工。根据《广州市水务局关于广清高速至巴江水厂连通管工程穿越新街河建设方案的复函》（穗水函〔2017〕1867 号），涉及堤防工程的施工由具备与堤防级别相对应水利资质的单位承担。根据经广州市水务局批复的《广清高速及巴江水厂连通管工程穿越新街河工程防洪评价报告（报批稿）》，确定新街河干流的防洪标准采用 50 年一遇，对应堤防工程级别为二级。本工程管道敷设及附属构筑物等的施工，及施工后道路的修复等。（具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单）。

工程立项、规划批准文件号：备案项目编号 2016-440111-48-03-013042

资金来源：自筹资金

### 二、工程承包范围

包工、包料（甲供材料除外）、包安装、包工期、包质量、包安全、包安全文明施工。分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中的相应内容综合单价包干，总价措施项目清单与计价表中除现场施工围蔽及按系数计算的安全防护、文明施工措施费外其他



相应内容合价包干。

### 三、合同工期

工程合同工期总日历天数：305日历天。

开工日期：暂定 2018 年 6 月 30 日（实际开工日期以开工令为准）。

竣工日期：暂定 2019 年 3 月 31 日。

工期总日历天数与根据前述暂定开、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。

### 四、质量标准

工程质量标准：符合《工程施工质量验收规范》、《给水排水管道工程施工及验收规范》、《水利水电建设工程验收规程》、《公路工程质量检验评定标准》、《公路工程竣交验收办法实施细则》合格标准。

### 五、合同价款

1. 合同总价（大写）：伍仟肆佰零贰万捌仟柒佰陆拾叁元玖角玖分；

（小写）：¥54028763.99元。

项目单价：详见承包人的投标报价书。其中：

(1) 安全防护、文明施工措施费：

人民币（大写）贰佰玖拾柒万肆仟柒佰陆拾肆元伍角陆分（¥2974764.56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）柒拾万壹仟捌佰壹拾壹元柒角壹分（¥701811.71元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）贰佰叁拾伍万伍仟零捌拾壹元壹角伍分（¥2355081.15元）。

2. 付款账号：

本合同价款采用银行汇款的方式支付，发包人与承包人约定合同价款支付至承包人如下账户（劳动保险金支付除外）：

户名：金中天水利建设有限公司



账号：663957745466

开户行：中国银行股份有限公司广州东风东路支行

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”必须与投标文件中提供的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”一致。合同履行过程中不得变更（非承包人自身原因除外），如第三方原因导致承包人需要变更结算账户信息的，需要书面通知发包人并提供相关证明材料，经发包人同意后方可变更，否则发包人有权拒绝合同授予或停止工程款的拨付，所造成的一切后果由承包人承担。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第2.2款赋予的规定一致。

#### 七、词语含义

本协议书中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。

#### 八、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，不进行转包及违法分包。

#### 九、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、合同生效

本合同订立时间：2018年6月1日

本合同订立地点：广东省广州市越秀区

合同双方当事人约定本合同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。

（以下无正文内容）





发包人：(公章)  
广州市自来水公司



法定代表人：

授权代表：

地址：

邮政编码：

联系人：苗程 2771

电话：

传真：

承包人：(公章)  
金中天水利建设有限公司

法定代表人：



地址：

邮政：

联系人：

电话：

传真：

331

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-2024112



# 广州市自来水有限公司

## 广州市自来水有限公司关于更改名称 和启用新印章的函

各有关单位：

根据国家相关政策，广州市自来水公司实施公司制改革，经广州市市场监督管理局核准，已于2019年10月29日更名为广州市自来水有限公司。自2019年10月30日起，我公司启用“广州市自来水有限公司”印章，原“广州市自来水公司”印章废止。

专此函达

附件：启用、废止印章式样





附件

### 启用、废止印章式样

启用印章式样：



废止印章式样：



5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147

- 2 -



市政竣·通-11

给排水工程

# 建设工程竣工验收报告

5deb7bad414e228114066f1f4e-20241129004637147



工程名称: 广清高速至巴江水厂连管工程施工(第2标段)(第二次招标)

建设单位(公章): 广州市自来水有限公司

竣工验收日期: 2021年6月1日

发出日期: 2021年6月1日



给排水工程

填写说明

- 1、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。

5deb7bada1014822d6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147





给排水工程

工程名称	广清高速至巴江水厂连通管工程施工(第2标段)(第二次招标)	工程地点	广州市白云区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	广清高速至巴江水厂连通管(神山大道至X283路段)新装DN1400供水管5071米。	工程造价 (万元)	5402.876399
结构类型	市政工程	开工日期	2019年1月3日
施工许可证号	/	竣工日期	
监督单位	广州市水务工程质量安全监督站	监督登记号	201801210003
建设单位	广州市自来水有限公司	总承包单位	金中天水利建设有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位 (土建)	金中天水利建设有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位 (设备安装)	金中天水利建设有限公司
监理单位	广东建发工程管理有限公司	工程检测单位	广东科德检测技术有限公司
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	年 月 日	市政质检-17	同意验收
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案 认可书			
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			





给排水工程

	建设单位	评价意见
对各单位评价	勘察单位	按《建筑法》及《建设工程质量管理条例》的内容，对勘察单位的意见为：勘察的实物质量与勘察报告相符，勘察的内容符合工程建设强制性标准，勘察单位的行为合法，我方予以认可。
	设计单位	按《建筑法》及《建设工程质量管理条例》的内容，对设计单位的意见为：设计单位各专业设计人员能严格按设计规范及执行强制性标准进行设计，对审查机构在施工图审查报告中提出的整改意见落实到施工图中，设计对设计变更及技术核定等在现场进行复核后进行变更，对工程实体验收中能按设计施工图的要求进行全面把关。
	监理单位	能严格按照设计文件和合同约定结合现行验收规范及强制性标准，跟踪监督管理，在本工程中未出现质量事故，同时监理的行为规范，我方予以认可。
	施工单位	施工单位能按设计文件、现行的验收规范要求，认真施工，该项目工程在资料和实体未存在质量问题和违反强制性标准要求，同时能按合同和设计文件规定内容进行落实。
对各管理环节评价		



给排水工程

工程完成 情况(对 海绵城 市建设 工程部 分需有 专章内 容说明)	已完成工程设计和合同约定的各项内容。		
工程 质量 情况(对 海绵城 市建设 工程部 分需有 专章内 容说明)	土建	工程质量优良。 中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 郭典蓉 注册号: 4401373-AY003 有效期: 至2021年12月	
设备 安装			
工程 验收 意见	中华人民共和国注册公用设备工程师(给排水) 姓名: 黄维让 注册号: 4401373-CS003 有效期: 至2023年12月		
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: [Signature] 2021年6月1日	(公章) 总监监理工程师: (执业资格印章) 2021年6月1日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2021年6月1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) 2021年6月1日	(公章) 项目负责人: (执业资格印章) 2021年6月1日



(五) 近 3 年完成的类似项目情况表

(近 3 年指 2021 年 1 月 1 日至今)

合同名称	崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程
合同项目所在地	崇左市
发包人名称	崇左市城市水务有限公司
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	15458813.86 元
开工日期	2020 年 10 月 10 日
完工日期	2021 年 9 月 9 日
承担的工作	施工总承包
工程质量	合格
项目负责人	郑高平
技术负责人	谭能亚
监理人以及电话	广西天柱建设管理有限公司、
合同项目描述	敷设 DN900 供水管道约 1.7 千米
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位（部位、合同价格所占比例）和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论 业绩 2

注：需根据投标人资格要求及评分因素要求提供相关材料的扫描件。



### 中标通知书

项目招标编号：CZZC2020-G2-00002-GXHH

中标通知书编号（如有）：

建设单位	崇左市自来水厂				
代建单位（如有）	/				
中标单位	金中天水利建设有限公司				
设计单位	湖北建科国际工程有限公司				
招标代理机构	广西汇海工程项目管理咨询有限公司				
项目名称	崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程				
工程地址	崇左市				
中标范围	本招标项目工程量清单及施工图纸包括的所有内容。				
结构类型	敷设 DN900 供水管道约 1.7 千米	工程规模	敷设 DN900 供水管道约 1.7 千米		
承包方式	施工总承包	承包类型	包工包料		
项目经理	郑高平	注册专业及等级	市政贰级	注册编号	粤 2440708009212
技术负责人及证书编号	谭能亚, 1900101059945	专职安全员及安全生产考核合格证书编号 (全部)	周俊烈 粤建安 C(2020)0004946		
			余娟妹 粤建安 C(2020)0004945		
中标主要条件	中标价	壹仟伍佰肆拾伍万捌仟捌佰壹拾叁元捌角陆分 (¥15,458,813.86)	主要材料	钢筋	11.082 吨
	工期	180 日历天		水泥	17.259 吨
	质量	合格		商品砼	219.458m <sup>3</sup>
其中：安全文明施工措施费：壹拾叁万柒仟柒佰伍拾玖元整 (¥137759.00) 规费中按规定向建安劳保费管理机构缴纳的建安劳保费：叁拾万零玖仟壹佰柒拾陆元叁角整 (¥309176.30)					
建设单位： (盖单位公章)	 2020 年 7 月 13 日		招标代理机构： (盖单位公章)	  2020 年 7 月 13 日	
法定代表人： (签字或盖章)			法定代表人： (签字或盖章)		
备注	中标人在收到中标通知书发出后，须在 十五 日内向招标人足额提交履约保证金，否则招标人可以取消其中标资格。招标人和中标人应当在投标有效期内以及中标通知书发出之日起 30 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。				

一式 10 份。其中：建设单位 6 份（用于办理工程质量监督、安全监督、施工许可证以及存档等有关手续）、中标单位 1 份、招标代理机构 1 份、招投标监督管理部门 1 份、交易中心 1 份。



行政

金水-2020研A-08

崇左市城西片区配套供水管网工程—  
过江管段及岸上部分延伸管道工程  
施工合同

发包人（全称）：崇左市城市水务有限公司

承包人（全称）：金中水利建设有限公司

签约地点：崇左市

签约日期：2020年7月

5deb7bada14822a9a330d60d6f1f4e-20241129004637147





# 崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程施工合同

合同编号：

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：崇左市城市水务有限公司

承包人（全称）：金中天水利建设有限公司

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，双方就崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道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：崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程。

2. 工程地点：崇左市。

3. 工程立项批准文号：（崇发改投资【2017】47号）。

4. 资金来源：财政配套资金、地方政府专项债券及业主自筹。

5. 工程内容：敷设 DN900 供水管道约 1.7 千米。

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：

项目工程量清单及施工图纸包括的所有内容,具体工程量清单为准。

### 二、合同工期

计划开工日期：2020年07月24日。（具体以发包人书面通知为准）

计划竣工日期：2021年01月24日。

工期总日历天数：180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）壹仟伍佰肆拾伍万捌仟捌佰壹拾叁元捌角陆分（¥15458813.86 元）；

其中：





- (1) 安全文明施工费：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；
- (2) 建安劳保费：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；
- (3) 材料和工程设备暂估价金额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_元）；
- (4) 专业工程暂估价金额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_元）；
- (5) 暂列金额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_元）；
- (6) 增值税额：  
人民币（大写）\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_元）；  
增值税率：\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

2. 合同价格形式：固定综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：郑高平。

#### 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（如有）；
- (2) 投标函及其附录（如有）；
- (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) 已标价工程量清单或预算书；
- (7) 图纸；
- (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 2020 年 7 月 17 日签订。

十、签订地点

本合同在 崇左市 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

本合同自双方法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖单位公章后生效。

十三、合同份数

本合同一式 陆 份，均具有同等法律效力，发包人执 叁 份，承包人执 叁 份。

发包人：崇左市城市水务有限公司（公章）

承包人：金中天水利建设有限公司（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)

社会信用代码：  
地 址：

社会信用代码： 91440000783855215W  
地 址：

邮政编码：

邮政编码

法定代表人： 林振东

法定代表人： 林振东

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： \_\_\_\_\_



房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收备案表

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-2011290037147

中华人民共和国建设部制



房屋建筑工程和市政基础设施工程

竣工验收备案表

建设单位名称	崇左市城市水务有限公司		
备案日期	年 月 日		
工程名称	崇左西城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程		
工程地点	崇左市区		
建筑面积 (m <sup>2</sup> )	全长约1631.45米,其中水下D920×16焊接钢管长224.9米,非水下DN900管径K9级环氧涂层球墨铸铁管长1401.90米,D920×16焊接钢管长304.64米。		
结构类型	/		
工程用途	供水		
开工日期	2020年10月10日		
竣工验收日期	2021年9月9日		
施工许可证号	4514012012009090102		
施工图审查意见	合格		
勘察单位名称	河池市基础工程公司	资质等级	乙级
设计单位名称	湖北建科国际工程有限公司	资质等级	甲级
施工单位名称	金中天水利建设有限公司	资质等级	壹级
监理单位名称	广西天柱建设管理有限公司	资质等级	甲级
工程质量监督机构名称	崇左市建设工程质量安全监督站		



竣 工 验 收 意 见	勘察 单位 意见	现场地质情况与勘察报告相符，同意评为合格。 单位(项目)负责人:  (公章) 2021年9月9日
	设计 单位 意见	该工程按设计图纸变更通知来施工，同意评为合格。 单位(项目)负责人:  (公章) 2021年9月9日
	施工 单位 意见	已完成工程设计和合同约定的各项内容，各单位提供的资料齐全，工程质量合格。 单位(项目)负责人:  (公章) 2021年9月9日
	监理 单位 意见	已完成工程设计和合同约定的各项内容，各单位提供的资料齐全，工程质量达到合格，同意验收。 总监理工程师:  (公章) 2021年9月9日
	建设 单位 意见	已完成工程设计和合同约定的各项内容，各单位提供的资料齐全，工程质量达到合格，同意验收。 单位(项目)负责人:  (公章) 2021年9月9日



工程竣工验收备案文件目录	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 工程竣工验收报告;</li><li>2. 工程施工许可证;</li><li>3. 施工图设计文件审查意见;</li><li>4. 单位工程质量综合验收文件;</li><li>5. 市政基础设施的有关质量检测 and 功能性试验资料;</li><li>6. 规划、公安消防、环保等部门出具的认可文件或者准许使用文件;</li><li>7. 施工单位签署的工程质量保修书;</li><li>8. 商品住宅的《住宅质量保证书》和《住宅使用说明书》;</li><li>9. 法规、规章规定必须提供的其他文件。</li></ol>		
备案意见	<p>崇上市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程的竣工验收备案文件已于 年 月 日收讫,文件齐全。</p> <p style="text-align: right;">(公章) 年 月 日</p>		
备案机关负责人		备案经手人	





备案机关处理意见:

同意崇左市城西片区配套供水管网工程一过江管段及岸上部分延伸  
管道工程竣工验收备案

(公章)

年 月 日



# 建设工程质量竣工验收 意见书

工程名称: 崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管  
段及岸上部分延伸管道工程

建设单位: 崇左市城市水务有限公司

竣工验收时间: 2021 年 9 月 9 日

(由竣工验收组填写)

广西建设工程质量安全监督总站统一印制



### 建设工程质量竣工验收意见

工程名称	崇左市城西片区配套供水管网工程—过江管段及岸上部分延伸管道工程		
工程地址	崇左市区		
建筑面积 (或工程规模)	全长约1631.45米, 其中水下D920×16焊接钢管长224.9米, 非水下DN900管径K9级环氧涂层球墨铸铁管长1101.90米, D920×16焊接钢管长304.64米。	结构类型、层数	/
开工时间	2020年10月10日	竣工日期	2021年9月9日
<p>工程竣工验收内容:</p> <p>1、建设、设计、施工、监理单位分别汇报工程合同履约情况和在建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准的情况。2、审阅建设、设计、施工、监理单位的工程档案资料。3、按要求对工程实地检查, 检查项目有:</p> <p>(1) 管道工程: 管道、管道附件位、附属构筑物位置均符合设计要求, 管侧及管顶回填土按照设计要求回填, 符合要求; 阀门井井盖完整无损, 安装平稳, 位置正确。</p> <p>4、对工程设计、施工、设备质量和各管理环节等方面做出全面评价, 形成验收组成员签署的工程竣工验收意见。</p>			
序号	项 目	验 收 记 录	验收结论
1	分部工程	共 3 分部, 经查 3 分部符合标准及设计要求 3 分部	合 格
2	质量控制资料核查	共 8 项, 经审查符合要求 8 项, 经核定符合规范要求 / 项	完 整
3	安全和主要使用功能核查及抽查结果	共核查 4 项, 符合要求 4 项, 共抽查 4 项, 符合要求 4 项, 经返工处理符合要求 / 项	真 实、有 效
4	观感质量验收	共抽查 3 项, 符合要求 3 项, 不符合要求 0 项	好



### 文件资料检查情况表

<p>由验收组按《广西壮族自治区房屋建筑工程和市政基础设施工程质量监督管理暂行规定》第二十一条所列参建各方应具备的文件资料进行检查。对缺项作出记录，并作出不完整、完整的结论。</p>	
建设单位资料	招标文件、施工合同、中标通知书，资料基本完整。
施工单位资料	施工合同、施工组织设计、施工技术及管理资料、工程竣工报告资料基本完整
勘察单位资料	勘察文件符合国家有关法律、法规及工程建设强制性标准，有工程地质勘察报告、勘察质量检查报告，资料完整。
设计单位资料	有设计计算书、设计图纸、设计变更、设计质量检查报告，资料完整。
监理单位资料	有监理合同、监理规划、监理记录，有工程质量评价报告，资料完整。



竣工预验收结论（工程质量是否合格）：

本单位工程符合设计和规范要求。  
工程质量评定合格，同意验收。

		姓名(亲笔签名)	工作单位	技术职称	单位职务
竣 工 验 收 组 成 员 签 字 栏	组长	李任平	崇左市城市水务有限公司		项目负责人
	副组长	陶宇明	广西天柱建设管理有限公司		总监理工程师
		陈明华	崇左市城市水务有限公司	工程师	现场代表
	其 他		湖北建科国际工程有限公司		
			湖北建科国际工程有限公司		
			湖北建科国际工程有限公司		
	成 员	胡仲南	河池市基础工程公司	主任	项目负责人
郑高平		金中天水利建设有限公司	工程师	项目经理	
潘能亚		金中天水利建设有限公司	高级工程师	项目技术负责人	

施工单位	勘察单位	设计单位	监理单位	建设单位
(公章)	(公章)	(公章)	(公章)	(公章)
单位负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)	项目总监理 工程师 (签名)	单位(项目) 负责人 (签名)
郑高平 2021年9月9日	胡仲南 2021年9月9日	李任平 2021年9月9日	陶宇明 2021年9月9日	李任平 2021年9月9日



(五) 近 3 年完成的类似项目情况表

(近 3 年指 2021 年 1 月 1 日至今)

合同名称	海丰县东部片区供水提升工程（一期）
合同项目所在地	汕尾市海丰县东部
发包人名称	海丰县水务集团有限公司
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	2076.826399 万元
开工日期	2022-11-5
完工日期	2023-10-30
承担的工作	施工总承包
工程质量	合格
项目负责人	彭益伦
技术负责人	/
监理人以及电话	广东宏茂建设管理有限公司
合同项目描述	扩建可塘水厂，供水规模由日供水 3.0 万立方米扩建至日供水 6.0 万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V 型池、消水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位（部位、合同价格所占比例）和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论 业绩 3

注：需根据投标人资格要求及评分因素要求提供相关材料的扫描件。





# 中标通知书

编号: HFJG2022-0032

招标人意见	<p>金中天水利建设有限公司： 海丰县东部片区供水提升工程（一期）的招标评标工作已于2022年10月9日结束，经评标委员会评审，确定你单位为中标人，并按规定公示完毕，未接到任何单位投诉和提出异议，请于规定时间内与我单位协商办理合同签订的有关事宜。</p> <p>法定代表人（签名）： (盖章) </p> <p>2022年10月13日</p>		
交易中心确认意见	<p>该项目已于2022年10月9日在我中心完成招标工作，经评标委员会评审，确定金中天水利建设有限公司为中标人，并按规定公示完毕，未接到任何单位投诉和提出异议，现予以确认。</p> <p>(盖章) </p> <p>2022年10月13日</p>		
工程地点	汕尾市海丰县东部	招标方式	公开招标
联系人	郑冬青	联系电话	
工程规模	<p>扩建可塘水厂，供水规模由日供水3.0万立方米扩建至日供水6.0万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V型滤池、清水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。</p>		
招标内容	<p>扩建可塘水厂，供水规模由日供水3.0万立方米扩建至日供水6.0万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V型滤池、清水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。</p>		
中标价	<p>大写：贰仟零柒拾陆万捌仟贰佰陆拾叁元玖角玖分 小写：20768263.99元</p>		
项目负责人	彭益伦	证书编号	粤1442019202002620



# 金中天水利建设有限公司

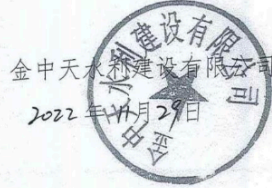
金水函（2022）124号

## 关于海丰县东部片区供水提升工程（一期）工程 更换项目经理的申请

尊敬的海丰县住房和城乡建设局：

我公司承建的海丰县东部片区供水提升工程（一期）工程，当时我司安排彭益伦（注册执业证号：粤1442019202002620）为该项目经理，现因彭益伦个人原因不在公司任职，经我司综合考虑，现申请更换李广宇（注册执业证号：粤1652017201716338）为海丰县东部片区供水提升工程（一期）工程项目经理。

特此申请



金中天水利建设有限公司

2022年11月29日



项目负责人、总监理工程师变更表

工程名称	海丰县东部片区供水提升工程（一期）
人员变更单位	金中天水利建设有限公司
变更事由与原因	因彭益伦个人原因不在公司任职，现申请更换李广宇（注册执业证号：粤1652017201716338）为海丰县东部片区供水提升工程（一期）工程项目经理。
监督机构意见	李广宇  2022年11月5日



四、建设工程项目管理班子  
变更情况报告表

项目（标段）编号：

建设单位名称	海丰县水务集团有限公司	工程地点	海丰县可塘镇长桥村九地南侧 KTXB-0101 地块
工程项目名称	海丰县东部片区供水提升工程（一期）	建设规模	建筑面积：500 m <sup>2</sup> ，地上 1、2 层/2 栋；
项目工期起止时间	2022 年 11 月 1 日 至 2023 年 9 月 1 日		
项目班子变更	变更前项目经理 (项目总监)	姓名：彭益伦 注册执业证号：粤 1442019202002620 专业：房屋建筑	
	变更前项目管理班子		
	变更后项目经理 (项目总监)	姓名：李广宇 注册执业证号：粤 1652017201716338 专业：房屋建筑、市政公用工程	
	变更后项目管理班子		
项目经理（项目总监） 更换及变更原因： 因合同到期离职 申请变更	建设单位意见：  同委李广	建设行政主管部门审核意见：  经办人：  单位负责人：  (公章)	
报告事项  海丰县水务集团有限公司 法定代表人： 林炳 2022 年 11 月 30 日	海丰县水务集团有限公司 建设单位法定代表人： 林炳 (公章) 2022 年 11 月 30 日	2022 年 11 月 30 日	





金水-2022-外-A-033

# 建设工程施工合同

工程名称:海丰县东部片区供水提升工程(一期)

工程地点:汕尾市海丰县东部

招标人:海丰县水务集团有限公司

承包人:金中天水利建设有限公司



## 目 录

第一部分 合同协议书.....	2
第二部分 通用合同条款.....	5
第三部分 专用条款.....	60

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147





## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：海丰县水务集团有限公司

承包人（全称）：金中天水利建设有限公司

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，双方就海丰县东部片区供水提升工程（一期）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：海丰县东部片区供水提升工程（一期）。
2. 工程地点：汕尾市海丰县东部。
3. 工程立项批准文号：海发改投审[2022]82号。
4. 资金来源：除申请上级基金及专项债券外，不足部分由县财政统筹解决。
5. 工程内容：扩建可塘水厂，供水规模由日供水3.0万立方米扩建至日供水6.0万立方米。建设可塘水厂第二条生产线，包括新建沉淀池、V型滤池、清水池及进厂道路等配套设施。（具体内容以施工图及工程量清单为准）。

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：

按招标人提供的施工图和有关资料及说明

### 二、合同工期

计划开工日期：2022年11月1日。

计划竣工日期：2023年9月1日。（具体开工日期以监理开工令为准）

工期总日历天数：305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《工程施工质量验收规范》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）贰仟零柒拾陆万捌仟贰佰陆拾叁元玖角玖分（¥ 20768263.99 元）；

其中：

#### (1) 绿色施工安全防护措施费：

人民币（大写）捌拾肆万伍仟叁佰壹拾柒元陆角陆分（¥ 845317.66 元）；



(2) 暂估价金额:

人民币(大写) 叁佰壹拾肆万捌仟伍佰陆拾陆元零伍分 (¥ 3148566.05 元);

2. 合同价格形式: 可调价格合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理: 彭益伦。

#### 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 2022 年 10 月 19 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 海丰县水务集团有限公司内 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 2022年10月19日 生效。

十三、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份。

发包人：海丰县水务集团有限公司(公章) 承包人：金中天水利建设有限公司(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：\_\_\_\_\_

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：\_\_\_\_\_

组织机构代码：91440000783855215W

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：



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：海丰县东部片区供水提升工程（一期）

建设单位（公章）：海丰县水务集团有限公司

竣工验收日期：2024. 3. 11

发出日期：2024. 3. 11



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、填写要求内容真实,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。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147



市政基础设施工程

工程名称	海丰县东部片区供水提升工程（一期）	工程地点	海丰县可塘镇长桥村九地塘侧
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	总用地面积：地面积：30268.4m <sup>2</sup> ；建筑面积：500m <sup>2</sup> 。该一期项目建设穿孔旋流絮凝、平流沉淀池、V型滤池、清水池、营业厅及厂区绿化、道路等。	工程造价（万元）	2076.8264
结构类型	钢筋混凝土结构	开工日期	2022年11月5日
施工许可证号	441521202211040199	竣工日期	2023年10月30日
监督单位	海丰县建筑工程质量安全监督检测站	监督登记号	HFJD2022110401
建设单位	海丰县水务集团有限公司	总承包单位	金中天水利建设有限公司
勘察单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	金中天水利建设有限公司
设计单位	北京市市政工程设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	广东宏茂建设管理有限公司	工程检测单位	广东和协建设工程检测有限公司
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			
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案认可书			
附有关证明文件			
施工许可证	441521202211040199		
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	按投标文件及施工合同的约定全部完成并验收合格通过。	
工程质量情况	土建	本工程已完成设计图纸及施工合同约定的内容, 满足设计的使用功能, 施工中未违反现行施工验收规范, 符合国家强制性标准条文要求, 达到竣工验收条件评定为合格工程。
	设备安装	按规范要求要求, 设备全部安装完毕, 满足使用要求。
工程未达到使用功能的部位(范围)		
参加验收单位	监理单位	施工单位
	项目负责人:  2024年3月11日	项目负责人:  2024年3月11日
	分包单位	设计单位
	(公章)	(公章)
项目负责人: (执业资格)	 姓名: 林春秀 注册号: 1100543-CS074 有效期至: 至2023年12月	



填表说明  
建设工程竣工验收报告

市政竣·通-11

- 1、工程竣工验收报告是指建设单位组织的工程竣工验收所形成的，以证明工程项目符合竣工验收条件，可以投入使用的文件。
- 2、建设单位应按照《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理办法》（建设部令2号）和《房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收规定》（建质[2013]171号）的要求组织工程竣工验收，填写工程竣工验收报告（参照表格的填写说明）。
- 3、建设单位应向备案机关提交《工程竣工验收报告》。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147



(五) 近 3 年完成的类似项目情况表

(近 3 年指 2021 年 1 月 1 日至今)

合同名称	龙华区优质饮用水入户工程（2018 年）第一标段
合同项目所在地	龙华区龙华街道
发包人名称	深圳市深水龙华水务有限公司
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	1705.724227 万元
开工日期	2019-3-25
完工日期	2021-12-17
承担的工作	施工总承包
工程质量	合格
项目负责人	胡培杰
技术负责人	/
监理人以及电话	深圳市利源水务设计咨询有限公司
合同项目描述	包括东和花园、金碧世家，新华苑、金庸阁二期、和平大厦 5 个小区供水管道与市政管道接驳处至用户管入墙处的供水管道及附属设施的改造，包括改造埋地管约 8.6 公里；改造明装管道约 389 公里，主要为 DN20-DN100 的壁不锈钢管，安装不锈钢分水器约 271 个，各类水表 1542 个（组），路面破坏修复等若干，具体以施工困和工程量清单为准
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位（部位、合同价格所占比例）和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论 业绩 4

注：需根据投标人资格要求及评分因素要求提供相关材料的扫描件。



4/10

## 中标通知书

标段编号: 440310201704340004001

标段名称: 龙华区优质饮用水入户工程(2018年)第一标段

建设单位: 深圳市深水龙华水务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 金中天水利建设有限公司

中标价: 1705.724227万元

中标工期: 240天

项目经理(总监): 胡培杰



本工程于 2018-10-10 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标, 现已完成招标流程。

中标人收到中标通知书后, 应在 30 日内按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

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: 2018-11-20

查验码: 7228932621425659

查验网址: [www.sz.jsjy.com.cn](http://www.sz.jsjy.com.cn)



深水龙华(本)合字(2019)年第(52)号(G)

副本

工程编号: 440310201704340004001

合同编号: 金水-2019-外-A-003

## 深圳市建设工程 施工(单价)合同

工程名称: 龙华区优质饮用水入户工程(2018年)第一标段

工程地点: 深圳市龙华区

发包人: 深圳市深水龙华水务有限公司

承包人: 金中水利建设有限公司



2015年版



## 第一部分 协议书

发包人（全称）：深圳市深水龙华水务有限公司

承包人（全称）：金中天水利建设有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法（2011修正）》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例（2004修正）》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：龙华区优质饮用水入户工程（2018年）第一标段

工程地点：龙华区龙华街道

核准（备案）证编号：\_\_\_\_\_

工程规模及特征：改造埋地管约 8.6 公里，改造立管约 38.9 公里，安装不锈钢分水器约 271 个，各类水表约 1542 个（组），路面破坏修复等若干，具体以施工图和工程量清单为准。

资金来源：财政投入约 91%；国有资本约 9%。

### 二、工程承包范围

包括东和花园、金碧世家、新华苑、金唐阁二期、和平大厦 5 个小区供水管道与市政管道连接处至用户管入墙处的供水管道及附属设施的改造，包括改造埋地管约 8.6 公里；改造明装管道约 38.9 公里，主要为 DN20-DN100 的薄壁不锈钢管，安装不锈钢分水器约 271 个，各类水表 1542 个（组），路面破坏修复等若干。具体以施工图和工程量清单为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，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 type="checkbox"/> 软基处理工程	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"/> 给排水管道工程	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 type="checkbox"/> 道路改造工程	长: 米 宽: 米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程	长: 米 宽: 米 高: 米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程	座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程		<input type="checkbox"/> 绿化工程	米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程	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: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程 (□基础 □基坑支护 □边坡 □土方 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 主体结构工程 (□钢筋混凝土 □钢结构 □钢管混凝土 □型钢混凝土 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑装饰装修工程 (□门窗 □幕墙: _____平方米 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □室外给、排水管网 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程 (□室外电气 □电气照明 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能 □消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施 □附属建筑 _____ □室外环境 _____)。	
<input type="checkbox"/> 燃气工程 (户数: _____; 庭院管: _____米)	

3. 二次装饰装修工程: (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调 (□通风 □空调 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖 (□室内给、排水系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 智能建筑 (□综合布线系统 □信息网络系统 □其它_____);				
<input type="checkbox"/> 其它:				

4. 其他工程

\_\_\_\_\_



### 三、合同工期

计划开工日期：2019年3月1日（以监理开工令为准）；

计划竣工日期：2019年10月27日；

合同工期总日历天数为240天。

标准工期总日历天数为    天（指按《深圳市建设工程施工工期标准》计算出的本工程工期）。

合同工期对比标准工期的压缩比例为    %（压缩比例=1-合同工期/标准工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：合格，即按专用条款的约定及现行的国家相关行业及深圳市地方技术规范及质量验收评定标准，同时达到发包人的质量要求，工程质量一次达到当地政府质监部门验收合格等级并备案完毕。

### 五、签约合同价

人民币（大写）：壹仟柒佰零伍万柒仟贰佰肆拾贰元贰角柒分（¥1705.724227万元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）：贰佰肆拾肆万柒仟捌佰肆拾壹元壹角玖分（¥244.784119万元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）：    （¥    万元）；

（3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）：    （¥    万元）；

（4）暂列金额：

人民币（大写）：    （¥    万元）；

（5）工程保险费：

人民币（大写）：壹万肆仟柒佰壹拾柒元柒角玖分（¥1.471779万元）；

（6）弃土费金额：

人民币（大写）：壹拾万零肆佰捌拾肆元贰角捌分（¥10.048428万元）。



项目单价：详见本工程投标文件；弃土费包干总价，结算不作调整。

#### 六、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。
- (13) 深圳市深水龙华水务有限公司《工程施工现场管理奖罚细则（试行）》、《优饮工程项目甲供材料管理实施细则（暂行）》、《甲控乙供设备物资管理实施细则（暂行）》。
- (14) 《龙华区供水相关工程及消火栓建设委托实施协议书》。

除上述文件，本合同的附件以及所有经甲乙双方签署确认的文件（会议纪要、补充协议、往来函件、补充与修正文件等）均为本合同的有效组成部分，其生效日期为双方签字盖章或确认之日期。除非有特殊说明，本合同所有有效组成部分中相矛盾的条款以生效日期较后的条款为准。

本合同约定的通知、宣布、催促等文件，以邮件、传真等方式送达的，一经发出即视为已送达，以邮寄方式送达的，在投邮三日后，即视为已送达。向本合同主体约定地址送达均为有效。



## 七、词语含义

本协议书中有关词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 八、承诺

1. 发承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。

承包人向发承包人承诺按照本合同约定进行施工、竣工，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。为保障工程质量，承包人承诺：

(1) 本工程接受深圳市深水龙华水务有限公司的《工程施工现场管理奖罚细则》、《优饮工程项目甲供材料管理实施细则（暂行）》、《甲控乙供设备物资管理实施细则（暂行）》、《龙华区供水相关工程及消火栓建设委托实施协议书》相关规定和要求，如有违反，按相关规定的条款执行。上述相关规定为本合同附件，与本合同具有同等法律效力。

(2) 工程所需材料采用发承包人推荐品牌（甲供材料除外），承包人必须严格按照招标人的要求，所有采购的材料需按照本合同中规定推荐的品牌购买和使用（详见补充条款），并向发承包人提供采购的材料清单、采购合同、订货通知单、转账凭证、供应商供货证明。

(3) 严格遵守发承包人工程管理、物资材料管理方面的相关制度，严格按照发承包人甲供材料的相关要求配合发承包人进行甲供材料的采购、结算和管理。

3. 发承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。

## 九、其他

如因承包方违反合同约定而产生纠纷、诉讼，则承包方除应承担违约赔偿责任外，还应当承担对方因处理和解决该纠纷及索赔而产生或必然产生的各种费用，包含但不限于诉讼费、律师费、保全费等费用。



十、合同订立与生效

本合同订立时间：2017年2月26日；

订立地点：深圳市龙华区民治街道致远北路11号办公楼206室

发包人和承包人约定本合同自双方签字盖章后成立。

本合同一式壹拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执拾贰份，承包人执陆份。

发包人（公章）：深圳市深水龙华水务有限公司 承包人（公章）：金中天水利建设有限公司

法定代表人或其委 托代理人（签字）：350 法定代表人或其委 托代理人（签字）：林煜

地址：深圳市福田区 地址：广州市黄埔区中新

邮政编码：

经办人：

电话：

传真：

电子信箱：

邮政编码：

经办人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户名称：

开户名称：

开户银行：

开户银行：

账号：

收款账号：



市政基础设施工程

## 工程竣工验收报告

市政备-1

工程名称： 龙华区优质饮用水入户工程（2018年）第一标段

验收日期： 2021年12月17日

建设单位（盖章）： 深圳市深水龙华水务有限公司





一、工程概况

工程名称	龙华区优质饮用水入户工程 (2018年)第一标段	工程地点	龙华区龙华街道
工程规模	本项目包括东和花园、金碧世家、新华苑、金唐阁二期、和平大厦5个小区1500户住宅的给水入户管网进行改造	工程造价 (万元)	1705.724227
结构类型	给水管道改造工程	工程用途	供水管网改造,改善水质
施工许可证号	/	开工日期	2019年03月25日
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	
建设单位	深圳市深水龙华水务有限公司		
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司		B144055465
设计单位	深圳市广汇源环境水务有限公司		A244015248
施工单位	金中天水利建设有限公司	资	D144025681
		质	
		证	
监理单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	号	E144001039-4/1
施工图 审查单位			



## 二、工程竣工验收实施情况

### (一) 验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

#### 1、验收组

组 长	贺钰程
副组长	王明辉
组 员	蒋滔、刘思佳、何辉、徐赵丹、张伟煌

#### 2、专业组

专业组	组 长	组 员
道路工程		
桥梁工程		
排水工程		
给水工程	贺钰程	王明辉、蒋滔、刘思佳、何辉、徐赵丹、张伟煌
隧道工程		
交通设施工程		
污水处理工程		
防洪工程		
供电及照明工程		

### (二) 验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组形成工程竣工验收意见并签名。



三、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
道路工程				
桥梁工程				
排水工程				
给水工程	合格	合格	合格	合格
隧道工程				
交通设施工程				
污水处理工程				
防洪工程				
供电及照明工程				



四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
魏纪红	海和V号			魏纪红
张伟煜	龙华分公司			张伟煜
徐超月	利源水务	工程师	监理工程师	徐超月
王鹏辉	利源水务	高工	总揽	王鹏辉
蒋治	金中天		项目经理	蒋治
何涛	深小双管	高工	项目经理	何涛
赵良威	广汇源		设计代表	赵良威
刘思佳	~		项目负责人	刘思佳



五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

- 1、各分项分部验收合格，单位工程验收合格。
- 2、资料基本齐全。
- 3、安全和功能检验合格，观感良好。
- 4、各项指标均合格，达到验收要求，各单位同意验收。

验收日期：2021年12月17日

8d60d6f1f4e-20241129004637147

王明辉  
注册号33006745  
有效期2024.12.31  
深圳市水利水务设计咨询有限公司

中华人民共和国注册监理工程师  
注册证书编号11(00)  
市政  
2021.05.04  
天源水利建设股份有限公司

建设单位 (公章)	监理单位 (公章)	施工单位 (公章)	勘察单位 (公章)	设计单位 (公章)
项目负责人： 	项目总监： 	项目负责人：  法人代表： 	项目负责人： 	项目负责人： 



(五) 近 3 年完成的类似项目情况表

(近 3 年指 2021 年 1 月 1 日至今)

合同名称	狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)-补水管线工程
合同项目所在地	狮山镇博爱调蓄湖
发包人名称	佛山市南海博爱投资建设有限公司
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	3015.635702
开工日期	2020-12-7
完工日期	2024-1-5
承担的工作	施工总承包
工程质量	合格
项目负责人	韦利华
技术负责人	/
监理人以及电话	广东南力工程建设管理有限公司
合同项目描述	本项目拟建引水管道对博爱调蓄湖进行补水,以达到满足博爱调蓄湖景观用水的需求,本工程补水管的设计引水流量为 0.95m <sup>3</sup> /s,线路总长约 4585.3m。管道为 DN800 钢管以及 DN1600 钢管,沿三环西路中间绿化隔离带、小小路北侧道路边线以及兴业西路东侧绿化带进行布设。
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位(部位、合同价格所占比例)和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论 业绩 5

注:需根据投标人资格要求及评分因素要求提供相关材料的扫描件。





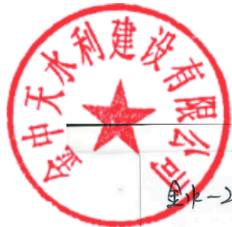
## 佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2020]GC2020(NH)XZ0256

工程名称	狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）-补水管线工程	
招标（建设）单位	佛山市南海博爱投资建设有限公司	
招标代理机构	广东星建项目管理有限公司	
工程规模	本项目拟建引水管道对博爱调蓄湖进行补水，以达到满足博爱调蓄湖景观用水的需求，本工程补水管的设计引水流量为0.95m <sup>3</sup> /s，线路总长约4585.3m。管道为DN800钢管以及DN1600钢管，沿三环西路中间绿化隔离带、小小路北侧道路边线以及兴业西路东侧绿化带进行布设。	
中标单位	金中天水利建设有限公司	
项目负责人	韦利华	证书号 水利水电工程一级建造师注册编号：粤144181908024；水利水 电建筑助理工程师管理号： 105090091201300107；
承包方式	包工、包料、包工期、包安全、包文明施工，总价承包。	
中标内容：	本次主要内容包括：水利建筑工程、水利安装工程等，具体内容详见施工图纸及工程量清单。本工程招标备案预算价为：¥30671641.28元。	
中标价	30156357.02元	
质量目标及承诺	合格或以上。完工工期赔偿费最高限额：按招标文件要求执行。	
工期目标及承诺	180日历天内完工，实际开工日期以招标人审批的开工令为准，完工时间以监理人和发包人确认为准；工期不因雨天、假期、汛期等因素而延长。误期赔偿费：按招标文件要求执行。	
其它说明：	未尽事项详见招、投标文件。	
佛山市公共资源交易中心南海分中心（盖章）	招标（建设）单位（盖章）	

2020年11月18日



金中-2020-外-A-059

合同编号: \_\_\_\_\_

佛山市南海区水利工程

# 施工承包合同

(2019年1月版)

工程名称: 狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)-补水管线工程

发 包 人: 佛山市南海博爱投资建设有限公司

承 包 人: 金中天水利建设有限公司

签订时间: 2020年 7 月 30 日



## 第一节 合同协议书

佛山市南海博爱投资建设有限公司(以下简称“发包人”)为实施狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)-补水管线工程(项目名称),已接受金中天水利建设有限公司(以下简称“承包人”)对狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)-补水管线工程(项目名称)的投标,并确定其为承包人。

发包人和承包人共同达成如下协议:

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件:

- (1) 履行合同的相关补充协议(含会议纪要、工程变更、签证等修正文件);
- (2) 协议书;
- (3) 中标通知书;
- (4) 承包人的投标文件及其附件;
- (5) 专用合同条款;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 招标文件及其补充资料;
- (8) 技术标准、规范和要求(合同技术条款);
- (9) 图纸;
- (10) 其它合同文件。

2. 上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定(专用合同条款)次序在先者为准。

3. 签约合同价(含税):人民币(大写:叁仟零壹拾伍万陆仟叁佰伍拾柒元零贰分)(¥30156357.02元)。

4. 合同形式:总价承包。

5. 承包人项目经理(建造师及证号):韦利华、粤144181908024。

6. 工程质量: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《水利水电建设工程验收规程(SL 223—2008)》及《水利水电工程施工质量检验与评定规程》(SL176-2007)验收质量等级标准:合格。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人承诺执行监理人开工通知,计划开工日期 2020年 12 月 7 日,计划完工日期



2021年6月4日,计划施工总工期为:180日历天,实际开工日期以招标人审批的开工令为准,完工时间以监理人和发包人确认为准;工期不因雨天、假期、汛期等因素而延长。

10. 本协议书一式捌份,合同双方各执肆份。

11. 合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

(以下无正文)

发包人:佛山市南海博爱投资建设有限公司  
(盖单位章)



承包人:中天水利建设有限公司  
(盖单位章)



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)

经办人:                     

经办人:                     

邮政编码:  
电子邮箱:  
单位地址:

邮政编码:  
电子邮箱:  
单位地址:

开户银行:

开户银行:

帐号:

帐号:

纳税人识别号:  
联系电话:  
传真:

纳税人识别号: 91440000783855215W  
联系电话:  
传真:

签订日期: 2020年11月30日



水利水电建设工程

狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游  
河涌的水系建设）—补水管线工程

合同工程完工验收

鉴 定 书

2024 年 1 月

狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程

（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程

合同工程完工验收工作组

第 1 页 共 9 页



工程名称		狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程	
项目法人（建设单位）	 佛山市南海博爱投资建设有限公司	监督管理单位	 佛山市南海区狮山水利所
运行管理单位	 佛山市南海区狮山镇水利排灌养护站	监理单位	 广东南力工程建设管理有限公司 (原佛山市南力工程监理有限公司)
设计单位	 广东粤水电勘测设计有限公司	施工单位	 金中天水利建设有限公司
合同工程验收日期：2024年1月J日			
合同工程验收地点：施工现场			





## 前言

### （一）验收依据

- 1.《水利水电建设工程验收规程》SL223-2008;
- 2.《水利水电工程施工质量检验与评定规程》SL176-2019;
- 3.狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程《施工招、投标文件》;
- 4.狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程《施工合同》;
- 5.狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程《施工设计图》、变更设计图;
- 6.其他相关的法律法规。

### （二）组织机构

- 1.项目主管部门：佛山市南海区住房和城乡建设和水利局
- 2.运行监督管理单位：佛山市南海区狮山水利所
- 3.质量和安全监督单位：佛山市南海区水利水电工程质量监督站
- 4.项目法人：佛山市南海博爱投资建设有限公司
- 5.运行管理单位：佛山市南海区狮山镇水利排灌养护站
- 6.监理单位：广东南力工程建设管理有限公司（原佛山市南力工程监理有限公司）
- 7.设计单位：广东粤水电勘测设计有限公司
- 8.施工单位：金中天水利建设有限公司

### （三）验收过程

本合同工程验收于2024年1月11日在狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程施工现场举行，验收小组查看了工程现场，先后听取了业主、设计、监理、施工单位对工作情况的报告、审阅了相关的工程资料，最后讨论并评定本次合同工程验收质量等级和通过验收。

#### 一、合同工程概况

##### （一）合同工程名称及位置

- 1.单位工程名称：狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程
- 2.工程位置：佛山市南海区狮山镇三环西路、小小路及兴业西路沿线

##### （二）合同工程主要建设内容

狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）工程，2013年10月



11日,经佛山市南海区狮山镇人民政府以《佛山市南海区狮山镇人民政府关于狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程有关问题的请示》(狮府〔2013〕133号)同意纳入博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设计划;佛山市南海区人民政府于2013年10月30日以《佛山市南海区人民政府关于狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程有关问题的批复》(南府复〔2013〕866号)批复了项目立项。2019年6月27日由佛山市南海博爱投资有限公司进行项目备案,备案项目名称为狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设),项目代码:2019-440605-48-03-033765。佛山市南海区狮山镇国土城建和水务局于2020年7月12日以《关于狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)一补水管线工程的规划意见》同意该狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)一补水管线工程项目规划许可,佛山市南海区住房和城乡建设和水利局于2020年8月13日以《佛山市南海区住房和城乡建设和水利局关于狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)一补水管线工程初步设计准予行政许可决定书》(南建水许〔2020〕42号)同意实施该工程,概算金额3983.21万元,工程等级为IV等,主要建筑物为4级,次要及临时建筑物5级,工程规模为小(1)型。

本合同工程主要建设内容:从解放涌通过补水泵站以及本项目拟建引水管道对博爱调蓄湖进行补水,以达到满足博爱调蓄湖景观用水的需求,本工程补水管的设计引水流量为0.95m<sup>3</sup>/s,线路总长约为4585.30m。管道为DN800钢管以及DN1600钢管,沿三环西路中间绿化隔离带、小北路北側道路边线以及兴业西路东側绿化带进行布设。其中DN800钢管长4071.0m, DN1600钢管长514.30m

### (三) 合同工程建设过程

本工程合同总工期180个日历天,计划时间开工时间2020年12月07日,计划完工时间2021年06月04日。监理实际批复开工时间为2021年1月26日,监理批复完工日期为2021年7月24日,实际完工时间为2021年12月15日,实际总工期324天。至此,本工程已全部完成合同约定的施工内容(包括变更部分),并已办理工期延期的相关手续,其中工期顺延144天。

### 二、验收的范围

0-071~4+498.42段全线管道及附属设施。

### 三、合同执行情况

1.合同执行情况:按设计、合同全部完成工程建设任务。

2.完成的主要工程量:

土方15622.1m<sup>3</sup>;清理表土11778.6m<sup>2</sup>;回填中粗砂111620.1m<sup>3</sup>;Φ1200灌注桩支护钻孔555.5m;Φ600高压旋喷桩535根(6060m);管道长度约4509.4m,其中DN800钢管长4011.0m, DN1600钢管长498.4m;钢筋178.693t,混凝土7849.7m<sup>3</sup>,其中C20砼3656.4m<sup>3</sup>, C25砼



1299.0m<sup>3</sup>, C30 砼 754.4m<sup>3</sup>, C35 (M5) 砼 2139.9m<sup>3</sup>。配电箱 4 套; 电缆 1200m 以及保护管 920m; 镀锌圆钢 80m 及镀锌角铁 8 根; 30mm 厚烧面芝麻灰花岗岩 730.8m<sup>2</sup>, 台湾草 5004.2m<sup>2</sup>, 福建茶绿篱 1964.80m<sup>2</sup>。

3. 结算情况:

本合同工程合同价为 30, 156, 357.02 元, 经中介审定并报主管部门确认工程结算金额为 32, 597, 741.93 元。现已完成工程总投资 100%, 工程进度款已按合同支付。

四、合同工程质量评定

(一) 分部工程质量评定

本单位工程共分为 5 个分部工程, 5 个分部工程全部完成并通过分部工程验收, 已完成分部工程合格率 100%, 其中优良分部工程 0 个, 优良率 0.0%; 具体情况见下表所示:

单位工程名称		狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)——补水管线工程						
序号	分部名称	质量等级		单元工程评定统计				备注
		优良	合格	单元工程个数	合格个数	优良个数	优良率(%)	
1	管道铺设 0-071~1+490 段		√	56	56	7	12.5	
2	管道铺设 1+490~3+809 段		√	78	78	15	19.2	
3	管道铺设 3+809~4+514.3 段		√	33	33	6	18.2	
4	▲井室及附属结构		√	157	157	47	29.9	
5	道路恢复及附属		√	93	93	13	14.0	
合计				417	417	88	21.1	

(二) 工程外观质量评定

本单位工程外观质量得分率为 79.5%。

(三) 合同工程变更情况

本工程在顶管顶进施工过程中由于现场存在障碍物无法穿越以及穿越路径存在高压电缆原因, 作出相应的六次设计变更如下:

1. 变更一:

由于区交通局要求小小路恢复路面按其要求执行, 原设计道路恢复方案未满足区交通局要求进



行修改。

结合区交通局对小小路明挖埋管段管顶路面恢复的审查意见，对桩号 1+520~3+711.5、3+771.5~3+809 段明挖埋管段管顶路面恢复结构层进行调整，由原设计的（级配碎石垫层 300 厚+6%水泥石粉稳定层 150 厚+C35 砼 240 厚）变更为（200 厚 C20 混凝土底基层+200 厚 C20 混凝土基层+C35 砼 240 厚）。取消级配碎石垫层 300 厚+6%水泥石粉稳定层 150 厚，增加 200 厚 C20 混凝土底基层+200 厚 C20 混凝土基层。

#### 2.变更二:

经现场施工前探明，发现一根排水管横穿经过第五节顶管，且与原设计接收井相交，因此需对原设计第五节顶管的接收井位置进行调整。原图纸从第五节接收井及 4+350 段受首创房地产围墙明挖埋管走向与首创房地产施工电房位置有冲突，无法按照原图纸进行施工。

(1)经现场施工前探明，发现一根排水管横穿经过第五节顶管（桩号 4+047.8），且与原设计接收井相交，物探资料也反映出该管线，因此需对原设计第五节顶管的接收井位置进行调整；

(2)原设计从第五节接收井出来后沿首创房地产围墙明挖埋管走向与首创房地产施工电房位置有冲突，为了不影响施工，先对该段明挖埋管位置（4+047.8~4+350）进行调整。此处变更较少 15.9 管道敷设。

#### 3.变更三:

第三节顶管从工作井（桩号 3+809.00）往接收井顶进的工程中，在顶至桩号 3+900.00 位置时受阻，无法进一步往前施工

(1)结合现场的实际情况，采用 9m 密排钢板桩对顶管机头位置进行支护，通过开挖将顶管机头挖出，顶管机头受限位置距离接收井仅有 11m，为了避开箱涵底部松木桩基础，该段采用明挖埋管的方式从箱涵顶接入接收井内。

(2)由于基坑位于兴业路主干道上，现有车流量较大，为了施工安全起见，结合现场施工的具体情况，增加该位置道路的交通疏导措施。

#### 4.变更四:

根据地勘资料和施工前预开挖确认，第五段顶管从工作井顶进约 3m 后在顶管路径上存在有 10KV 高压电缆，为了确保施工过程中高压电缆的安全，对该电缆增设相应的保护措施，增加电缆检查井 1 个

#### 5.变更五:

第二节顶管段（1+356~1+490 段）从工作井往接收井顶进的过程中，在顶到第六节钢管时，已顶进 36m，此时顶管机头受阻，无法往前顶进，采取从工作井中采用回拖的方式将钻头及顶进的 6 节顶管取出，并下一步采用反顶的施工方法从接收井内往工作井方向顶进施工



6.变更六:

第二节顶管(1+356~1+490段)从接收井向工作井反向顶进80m时,顶管无法往前顶进,在受阻位置明挖取出顶管机头,并采用明挖敷设管道至顶管工作井。

以上设计变更手续已按相关规定办理。

五、历次验收遗留问题处理情况

无。

六、存在的主要问题及处理意见

无。

七、意见和建议

本工程投入运行以后,运行管理单位制定工程管理制度,按照规章制度运行管理规程操作,并按要求对全段管线做好定期观测、观测记录,尽量发挥工程的最大效益。

八、结论

狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程(博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设)一补水管线工程已按批准的设计内容全部完成,分部工程施工质量全部合格,原材料及中间产品质量全部合格,工程资料齐全,施工过程中未发生质量安全事故。本工程外观质量得分率79.5%,施工质量等级评定为合格,同意合同工程完工验收,并办理有关移交手续。

九、保留意见

无。



十、狮山镇博爱调蓄湖水系整治工程（博爱调蓄湖与下游河涌的水系建设）—补水管线工程

合同工程完工验收工作组成员签名表

姓名	单位名称	职务或职称	签名
姜东宇	佛山市南海博爱投资建设有限公司		姜东宇
庄东升			庄东升
麦志生			麦志生
关永锋			关永锋
张焯辉			张焯辉
潘满生	佛山市南海区狮山水利所	高工	潘满生
甘市			甘市
邓文亮	佛山市南海区狮山镇水利排灌养护站		邓文亮
谭溢文			谭溢文
麦广毅			麦广毅
傅文林	广东南力工程建设管理有限公司 (原佛山市南力工程监理有限公司)	总监	傅文林
王守平			王守平
罗伟钊			罗伟钊
吴健龙			吴健龙
潘涛	广东粤水电勘测设计有限公司	高工	潘涛
韦利华	金中天水利建设有限公司	项目负责人	韦利华
杜宜霞		技术负责人	杜宜霞
郑锦曼		安全负责人	郑锦曼
陈春秀		造价负责人	陈春秀
江雪玲		造价负责人	江雪玲
		质量负责人	江雪玲



十一、附件：

(一) 提供给验收工作小组资料目录

1. 工程建设管理工作报告
2. 工程建设监理工作报告
3. 工程设计工作报告
4. 工程施工管理工作报告

(二) 备查资料

1. 可研报告、初设报告、相关单位批文
2. 工程招标文件
3. 工程承包合同及协议书（包括设计、施工、监理等）
4. 单元工程质量评定资料
5. 工程建设有关会议记录
6. 工程建设监理资料
7. 施工图纸、施工技术说明
8. 各种原材料、构件质量鉴定、检查检测试验资料
9. 其他相关资料





(五) 近 3 年完成的类似项目情况表

(近 3 年指 2021 年 1 月 1 日至今)

合同名称	广清高速至巴江水厂连通管工程施工(第 2 标段)(第二次招标)
合同项目所在地	广州市花都区
发包人名称	广州市自来水公司
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	5402.876399 万元
开工日期	2019-1-3
完工日期	2021-6-1
承担的工作	施工总承包
工程质量	优良
项目负责人	苗伟
技术负责人	/
监理人以及电话	广东建发工程管理有限公司/
合同项目描述	<p>本工程设计供水规模 23,5 万 m<sup>3</sup>/d, 其中供巴江水厂规模 20 万 m<sup>3</sup>/d, 供神山加压站规模 3.5 万 m<sup>3</sup>/d。本标段负责广清高速至巴江水厂连通管(神山大道至 X283 路段)新装供水管工程施工, 起点: 神山大道与广清高速交界点, 终点: X283 路起点。长度约 5.05Km, 管径 DN1400。敷设于神山大道东、南浦大桥至南浦村委路及田地等, 沿线经过新街河, 经过雄丰支流等 4 条河涌, 采用明挖、顶管施工, 过新街河段采取半围堰施工。根据《广州市水务局关于广清高速至巴江水厂连通管工程穿越新街河建设方案的复函》(穗水雨(2017)1867 号), 涉及堤防工程的施工由具备与堤防级别相对应水利资质的单位承担。根据经广州市水务局批复的《广清高速及巴江水厂连通管工程穿越新街河工程防洪评价报告(报批稿)》, 确定新街河干流的防洪标准采用 50 年一遇, 对应堤防工程级别为二级。本工程管道敷设及附属构筑物等的施工, 及施工后道路的修复等。(具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单)。</p>
备注	合同项目描述内容至少包括项目概况、本合同在项目中的地位(部位、合同价格所占比例)和合同工程完工验收鉴定书有关验收结论 业绩 6

注: 需根据投标人资格要求及评分因素要求提供相关材料的扫描件。



# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2018]第[03973]号

金中天水利建设有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为广清高速至巴江水厂连通管工程施工(第2标段)(第二次招标)的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价为人民币伍仟肆佰零贰万捌仟柒佰陆拾叁元玖角玖分(¥5402.876399万元)。

其中:

安全防护、文明施工措施费: ¥297.476456万元

项目负责人姓名: 苗伟

招标人(盖章)

招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

法定代表人或其委托代理签章:

2018年5月28日

2018年5月28日

广州公共资源交易中心

见证(盖章)

2018年5月28日



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

Tel: 020-23658000 Fax: 020-29866095  
ADD: 广州增城开发区增城333号 510830  
WWW.GZGGZY.CN





副本

SF-2013-0204

## 广清高速至巴江水厂连通管工程施工合同

工程名称：广清高速至巴江水厂连通管工程施工（第2标段）（第二次招标）

合同编号：QQB-HT-18006-A-02

工程地点：广州市花都区

发包人：广州市自来水公司

承包人：金中天水利建设有限公司





## 第一部分协议书

发包人：(全称) 广州市自来水公司

承包人：(全称) 金中天水利建设有限公司

依照《中华人民共和国合同法》、《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：广清高速至巴江水厂连通管工程施工（第2标段）（第二次招标）

工程地点：广州市花都区

工程内容：本工程设计供水规模 23.5 万 m<sup>3</sup>/d，其中供巴江水厂规模 20 万 m<sup>3</sup>/d，供神山加压站规模 3.5 万 m<sup>3</sup>/d。本标段负责广清高速至巴江水厂连通管（神山大道至 X283 路段）新装供水管工程施工，起点：神山大道与广清高速交界点，终点：X283 路起点。长度约 5.05Km，管径 DN1400。敷设于神山大道东、南浦大桥至南浦村委路及田地等。沿线经过新街河，经过雄丰支流等 4 条河涌，采用明挖、顶管施工，过新街河段采取半围堰施工。根据《广州市水务局关于广清高速至巴江水厂连通管工程穿越新街河建设方案的复函》（穗水函〔2017〕1867 号），涉及堤防工程的施工由具备与堤防级别相对应水利资质的单位承担。根据经广州市水务局批复的《广清高速及巴江水厂连通管工程穿越新街河工程防洪评价报告（报批稿）》，确定新街河干流的防洪标准采用 50 年一遇，对应堤防工程级别为二级。本工程管道敷设及附属构筑物等的施工，及施工后道路的修复等。（具体工作内容详见施工设计图纸和工程量清单）。

工程立项、规划批准文件号：备案项目编号 2016-440111-48-03-013042

资金来源：自筹资金

### 二、工程承包范围

包工、包料（甲供材料除外）、包安装、包工期、包质量、包安全、包安全文明施工。分部分项工程和单价措施项目清单与计价表中的相应内容综合单价包干，总价措施项目清单与计价表中除现场施工围蔽及按系数计算的安全防护、文明施工措施费外其他



相应内容合价包干。

### 三、合同工期

工程合同工期总日历天数：305日历天。

开工日期：暂定2018年6月30日（实际开工日期以开工令为准）。

竣工日期：暂定2019年3月31日。

工期总日历天数与根据前述暂定开、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。

### 四、质量标准

工程质量标准：符合《工程施工质量验收规范》、《给水排水管道工程施工及验收规范》、《水利水电建设工程验收规程》、《公路工程质量检验评定标准》、《公路工程竣交工验收办法实施细则》合格标准。

### 五、合同价款

1. 合同总价（大写）：伍仟肆佰零贰万捌仟柒佰陆拾叁元玖角玖分；

（小写）：¥54028763.99元。

项目单价：详见承包人的投标报价书。其中：

(1) 安全防护、文明施工措施费：

人民币（大写）贰佰玖拾柒万肆仟柒佰陆拾肆元伍角陆分（¥2974764.56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）柒拾万壹仟捌佰壹拾壹元柒角壹分（¥701811.71元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）贰佰叁拾伍万伍仟零捌拾壹元壹角伍分（¥2355081.15元）。

2. 付款账号：

本合同价款采用银行汇款的方式支付，发包人与承包人约定合同价款支付至承包人如下账户（劳动保险金支付除外）：

户名：益中天水利建设有限公司



账号：663957745466

开户行：中国银行股份有限公司广州东风东路支行

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”必须与投标文件中提供的“开户银行名称、帐户名称（简称户名）及帐号”一致。合同履行过程中不得变更（非承包人自身原因除外），如第三方原因导致承包人需要变更结算账户信息的，需要书面通知发包人并提供相关证明材料，经发包人同意后方可变更，否则发包人有权拒绝合同授予或停止工程款的拨付，所造成的一切后果由承包人承担。

#### 六、组成合同的文件

组成本合同的文件及其优先解释顺序与本合同第二部分《通用条款》第 2.2 款赋予的规定一致。

#### 七、词语含义

本协议书中有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。

#### 八、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，不进行转包及违法分包。

#### 九、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、合同生效

本合同订立时间：2018 年 6 月 5 日

本合同订立地点：广东省广州市越秀区

合同双方当事人约定本合同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。

（以下无正文内容）





发包人：(公章)

广州市自来水公司

法定代表人：

授权代表：

地址：

邮政编码：

联系人：

电话：

传真：



Handwritten signature of the authorized representative.

联系人: 黄程 2171

承包人：(公章)

金中天水利建设有限公司

法定代表人：



地址：

邮政：

联系人：

电话：

传真：

1291

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e





# 广州市自来水有限公司

## 广州市自来水有限公司关于更改名称 和启用新印章的函

各有关单位：

根据国家相关政策，广州市自来水公司实施公司制改革，经广州市市场监督管理局核准，已于2019年10月29日更名为广州市自来水有限公司。自2019年10月30日起，我公司启用“广州市自来水有限公司”印章，原“广州市自来水公司”印章废止。

专此函达

附件：启用、废止印章式样





附件

### 启用、废止印章式样

启用印章式样：



废止印章式样：



5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-20241129004637147



市政竣·通-11

给排水工程

# 建设工程竣工验收报告

工程名称：广清高速至巴江水厂连通管工程施工（第2标段）（第二次招标）

建设单位（公章）：广州市自来水有限公司

竣工验收日期：2021年6月1日

发出日期：2021年6月1日



给排水工程

填写说明

- 1、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。

5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e-2024112900463714





给排水工程

工程名称	广清高速至巴江水厂连通管工程施工(第2标段)(第二次招标)	工程地点	广州市白云区
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	广清高速至巴江水厂连通管(神山大道至X283路段)新装DN1400供水管5071米。	工程造价 (万元)	5402.876399
结构类型	市政工程	开工日期	2019年1月3日
施工许可证号	/	竣工日期	
监督单位	广州市水务工程质量安全监督站	监督登记号	201801210003
建设单位	广州市自来水有限公司	总承包单位	金中天水利建设有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位 (土建)	金中天水利建设有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位 (设备安装)	金中天水利建设有限公司
监理单位	广东建发工程管理有限公司	工程检测单位	广东科德检测技术有限公司
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	年 月 日	市政质检-17	同意验收
规划验收合格证			
环保验收认可文件			
消防验收意见书			
燃气验收合格证			
电梯准用证			
工程竣工档案 认可书			
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			



给排水工程

建设单位	评价意见
勘察单位	按《建筑法》及《建设工程质量管理条例》的内容，对勘察单位的意见为：勘察的实物质量与勘察报告相符，勘察的内容符合工程建设强制性标准，勘察单位的行为合法，我方予以认可。
设计单位	按《建筑法》及《建设工程质量管理条例》的内容，对设计单位的意见为：设计单位各专业设计人员能严格按设计规范及执行强制性标准进行设计，对审查机构在施工图审查报告中提出的整改意见落实到施工图中，设计对设计变更及技术核定等在现场进行复核后进行变更，对工程实体验收中能按设计施工图的要求进行全面把关。
监理单位	能严格按照设计文件和合同约定结合现行验收规范及强制性标准，跟踪监督管理，在本工程中未出现质量事故，同时监理的行为规范，我方予以认可。
施工单位	施工单位能按设计文件、现行的验收规范要求，认真施工，该项目工程在资料和实体未存在质量问题和违反强制性标准要求，同时能按合同和设计文件规定内容进行落实。

对各单位评价

对各管理环节评价





给排水工程

工程完成 情况(对 海绵城 市建设 工程部 分需有 专章内 容说明)	已完成工程设计和合同约定的各项内容。		
工程 质量 情况(对 海绵城 市建设 工程部 分需有 专章内 容说明)	土建	工程质量优良。 	
工程 质量 情况(对 海绵城 市建设 工程部 分需有 专章内 容说明)	设备安装		
工程 未达 到使 用功 能的 部位 验收 (范围)			
参 加 验 收 单 位 意 见	建设单位	监理单位	施工单位
	分包单位	设计单位	勘察单位





(五) 投标人廉洁承诺书 (格式)

## 投标人廉洁承诺书

广州市水务局、本招标项目招标人及招标监管机构：

本公司参加了海珠区南园大街片和小港路片供水管网改造工程施工总承包  
(项目名称/标段名称) 投标，为确保招标工作的公平、公正、公开、有序进行，  
我们保证遵守《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国招标投标法实  
施条例》、《广东省实施〈中华人民共和国招标投标法〉办法》等法律法规，特承  
诺如下事项：

一、自觉遵守国家有关法律法规及廉洁规定。

二、不与招标单位工作人员串通投标，损害国家利益、企业利益以及他人的  
合法权益；

三、不与其他单位围标、串标，不出让投标资格，不向招标人或评标委员会  
成员行贿。

四、不以任何名义向参与招标、评标工作的有关人员提供高消费宴请及娱乐  
活动和赠送回扣、红包、礼金、购物卡、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费  
等；

五、不以任何名义为参与招标、评标工作的有关人员装修住房、婚丧嫁娶、  
配偶子女的工作安排以及境内外旅游等提供方便；

六、不以谋取非正当利益为目的，擅自与参与招标、评标工作的有关人员就  
业务问题进行私下商谈或者达成利益默契。

本公司违反上述承诺，或本承诺陈述与事实不符，经查实，本公司愿意接受  
公开通报，承担由此带来的法律后果。

特此承诺。

承诺企业（盖单位章）：金中天水利建设有限公司

法定代表人签字：[Signature]

2024年11月29日





## 投标人声明

广州市水务局、本招标项目招标人及招标监管机构：

本公司就参加 海珠区南园大街片和小港路片供水管网改造工程施工总承包 投标工作，作出郑重声明：

一、本公司保证投标文件及其后提供的一切材料都是真实的。如我司成为本项目中标候选人，我司同意并授权招标人将我司投标文件商务部分的人员、业绩、奖项等资料进行公开。

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

三、本公司不存在下列情形之一：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；  
(2) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务或者与本项目设计人或提供咨询服务的机构存在附属关系的；

(3) 为本项目监理人或者与本项目监理人存在隶属关系或者其他利害关系；

(4) 为本标段的代建人；

(5) 为本标段提供招标代理服务的；

(6) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人的；

(7) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构互相控股或参股的；

(8) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；

(9) 与本标段的检测机构、建设、监理单位以及建筑材料、建筑构配件和设备供应商有隶属关系或者其他利害关系有隶属关系或者其他利害关系；

(10) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(11) 被依法暂停或取消投标资格的；（本项事实应当以根据《中华人民共和国行政处罚法》依法作出并已经生效的行政处罚决定为认定依据。行政处罚决定中已经明确的暂停或取消投标资格的区域范围不包含本标段建设地点的，不受该项规定限制）；

(12) 被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照的（本项事实应当以根据《中华人民共和国行政处罚法》依法作出并已经生效的行政处罚决定为认定依据。）；



(13) 进入清算程序，或被宣布破产，或其他丧失履约能力的情形；

(14) 在最近三年内有严重违约或重大工程质量问题的；（“严重违约”事实应当以司法机关、仲裁机构出具的认定文件为准。“重大工程质量问题”应当以相关行业主管部门的行政处罚决定或者司法机关出具的有关法律文书为准。

“最近三年”是指从投标截止时间之日起逆推三年，以相关行业主管部门、司法机关、仲裁机构出具的生效文件的落款时间起计算）

(15) 法律法规规定的其他情形。

四、本公司保证：本项目拟派的项目负责人没有在其他在建项目中任施工单位项目负责人，本项目拟派的专职安全员没有在其他在建项目中任职。

五、本公司已经对投标时拟投入本项目的管理团队和专业技术人员进行了自查，保证拟投入的所有人员都是本单位正式人员，都在本单位缴纳社保，不存在持证人注册单位与实际工作单位不符、买卖租借（专业）资格（注册）证书等“挂证”违法违规行为。

六、本公司承诺，中标后不转包或违法分包；在施工过程中，严格执行安全生产相关管理规定；依法按照国家、省、市的有关规定发包劳务或使用自有劳务队伍，依法按时足额支付工程款给分包单位（如有）和支付工资给劳务工人，不以工程款未到位为由克扣或拖欠工人工资。

七、本公司承诺，切实落实《住房和城乡建设部人力资源社会保障部关于修改〈建筑工人实名制管理办法（试行）〉的通知》建市〔2022〕59号、《住房和城乡建设部 人力资源社会保障部关于印发建筑工人实名制管理办法（试行）的通知》（建市〔2019〕18号）、《工程建设领域农民工工资专用账户管理暂行办法》（人社部发〔2021〕53号）、《广州市住房和城乡建设局关于印发〈广州市建筑施工实名制管理办法〉的通知》（穗建规字〔2020〕18号）、《广州市建设领域工人工资支付分账管理实施细则》（穗建规字〔2020〕37号）、《关于印发广州市房屋建筑及市政工程实名制和工资支付分账平台化管理工作方案的通知》（穗建筑〔2018〕183号）、广州市住房和城乡建设局关于公布第五批广州市建设领域工人工资支付分账管理业务银行名录的通知（穗建筑〔2022〕1号）、《广州市住房和城乡建设局关于进一步征集广州市建设领域工人工资支付分账业务银行的通知》（穗建筑〔2021〕673号）、《广州市水务局转发广州市根治拖欠农民工工资工作领导小组办公室关于广州市建设领域工程项目全面实施农民工工资总包代发制度的通知》（穗水投收字〔2020〕5031号）、《保障农民工工资支付条例》、《广州市水务投资集团有限公司农民工工资纠纷突发事件应急处



《工作指引（试行）》等关于用工实名制和工人工资支付分账管理的各项规定。中标后将利用信息技术手段，采用人脸、指纹、虹膜等生物识别技术进行电子打卡，实施考勤管理，对施工现场人员建立基本信息档案、实行实名制管理的制度并严格按照工程进度将建筑工人工资通过本企业在银行开设的工资专用账户按时足额支付。我公司对实名制管理负总责。若本项目在经招标人认可后，部分专业工程依法分包或实行劳务分包的，我公司对专业分包企业和劳务分包企业实施统一管理，监督其用工企业按时足额支付作业工人工资，督促落实实名制管理制度。本公司接受招标人及水行政主管部门的监督、检查。

八、与本公司单位负责人为同一人或者与本公司存在控股、管理关系的其他单位包括：无。（注：本条由投标人如实填写，如有，应列出全部满足招标公告资质要求的相关单位的名称；如无，则填写“无”。）

九、本公司拟委派专职安全员兼任本工程的工地余泥渣土运输与排放管理员，严格遵守建设工程余泥渣土运输与排放管理制度，执行“一不准进、三不准出”规定，选择合法的余泥渣土运输单位及排放点。

十、如果本公司使用采用告知承诺制方式取得的资质参与本项目投标，该资质经资质审批部门核查被依法注销的，本公司承诺自动放弃投标及中标资格。如经查实该资质为以欺骗等不正当手段取得的，将依法接受监督部门的行政处罚。

十一、本公司违反上述保证，或本声明陈述与事实不符，一经查实将按相关规定进行信用记录。本公司对失信行为产生的一切后果已知悉。其中，本声明陈述与事实不符的，属于弄虚作假骗取中标，将依法接受监管部门的处罚。

十二、本公司积极响应广州市关于投身“百千万工程”的号召，主动参与政府投资类建设工程施工项目的建筑业结对帮扶等活动（市属国有企业投资项目参照执行）。

特此声明。

声明企业：金中天水利建设有限公司

法定代表人签字：[Signature]

项目负责人签字：[Signature]

技术负责人签字：[Signature]

2024年11月29日

（企业公章）





投标人未被列入“在一定期限内依法取消参加依法必须进行招标的项目的投标资格”，具体名单以递交投标文件截止时间“信用广州”公布的“黑名单”为准（以广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）交易平台系统调用的黑名单数据为准）



5deb7bada1014822a6a3f8d60d6f1f4e  
0241129004637147