



## 目 录

资格审查文件..... 1

资格审查文件..... 1

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734



北部水厂二期新建原水管及配水管项目（槎神大道段）（二期）工程总承包

# 投标文件 (资格审查文件)



投标人：（主）广州自来水专业建安有限公司

（成）广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

2024年11月11日



## 资格审查文件目录

内容	页码
资格审查文件主要包括下列内容：	
(1) 法定代表人证明书，法人代表签署的授权委托书证明书（详见格式一）；	3
(2) 有效的企业营业执照副本；	21
(3) 企业资质证书；	34
(4) 建筑施工企业安全生产许可证；	38
(5) 工程总承包项目经理的证书、工程总承包项目经理简历表（详见格式二）；	40
(6) 拟委派工程总承包项目经理承诺书（详见格式三）；	46
(7) 工程总承包项目经理的类似工程业绩的证明材料、2019年1月1日至今完成过的类似项目业绩的证明材料（详见格式四）；	47
(8) 施工负责人的建造师注册证书、安全生产考核合格证（B类）或提供建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书、施工负责人简历表（详见格式五）；	102
(9) 专职安全员具有有效的安全生产考核合格证（C类）或能够提供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）、专职安全员简历表（详见格式六）；	111
(10) 拟委派设计负责人的证书、设计负责人简历表（详见格式七）	116
(11) 类似工程业绩情况表、企业类似设计业绩的证明材料（详见格式八）；	123
(12) 被授权的委托代理人、工程总承包项目经理、施工负责人、设计负责人、专职安全员的社保证明文件；	161
(13) 投标人声明（详见格式九）；	167
(14) 投标人廉洁承诺书（详见格式十）；	172
(15) 联合体协议书（采用联合体投标时需递交）（详见格式十一）；	176
(16) 满足招标文件第四章（评标办法）附表1《资格审查表》评审要求的其他资料。	179

注：投标人资格审查合格应满足招标公告第3条（投标人资格要求）单列的资格审查合格条件。



格式一

## 法定代表人身份证明

投标人名称：广州自来水专业建安有限公司

单位性质：其他有限责任公司

地址：广州市荔湾区水厂路3号大院内

成立时间：1987年03月23日

经营期限：长期

姓名：梁遵希 性别：男 年龄：59 职务：董事长

系广州自来水专业建安有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。



投标人：广州自来水专业建安有限公司（盖单位章）

2024年11月5日





8fb1b73b20274ff2b25051ba25



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	梁遵希		证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
200805	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司	141	141	141
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司			1
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司	56	56	56
截止	2024-11-06 09:21 ，该参保人累计月数合计			实际缴费 198个月， 缓缴0个月	实际缴费 198个月， 缓缴0个月	实际缴费 198个月， 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:21



# 授权委托书

本人 梁遵希 (姓名) 系 广州自来水专业建安有限公司 (投标人名称) 的法定代表人，  
现委托 杨嘉健 (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、  
递交、撤回、修改北部水厂二期新建原水管及配水管项目(榉神大道段)(二期)工程总承包投标文  
件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限: 2024年11月5日-2025年11月5日。

代理人无转委托权。

附: 法定代表人身份证明

投标人: 广州自来水专业建安有限公司

(盖单位章)

法定代表人: \_\_\_\_\_

(签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

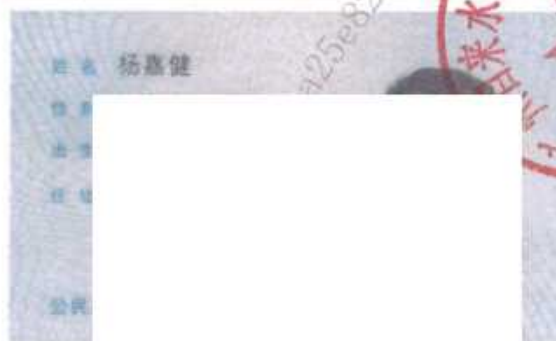
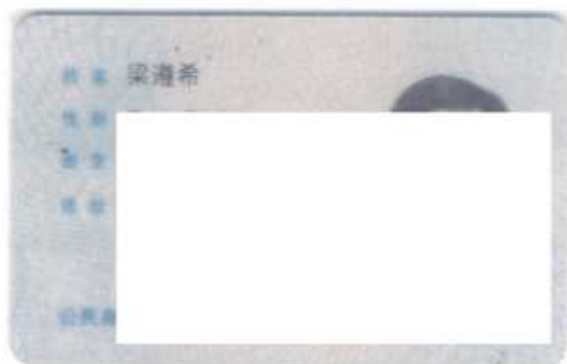
委托代理人: 杨嘉健

(签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

附身份证扫描件

2024 年 11 月 5 日





## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	梁遵希		证件号码					
参保险种情况								
参保起止时间		单位		参保险种				
				养老	工伤	失业		
200805	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司		141	141	141	
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司				1	
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司		56	56	56	
截止		2024-11-06 09:21		该参保人累计月数合计		实际缴费 198个月, 缓缴0个月	实际缴费 198个月, 缓缴0个月	实际缴费 198个月, 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:21





## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	杨嘉健		证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
200609	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司	161	161	161
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司			1
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司	56	56	56
截止			2024-11-06 09:19	, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 218个月, 缓缴0个月	实际缴费 218个月, 缓缴0个月	实际缴费 218个月, 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:19



格式一

## 法定代表人身份证明

投标人名称：广州自来水专业建安有限公司

单位性质：其他有限责任公司

地址：广州市荔湾区水厂路3号大院内

成立时间：1987年03月23日

经营期限：长期

姓名：梁遵希 性别：男 年龄：59 职务：董事长

系广州自来水专业建安有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。

投标人：广州自来水专业建安有限公司（盖单位章）

2024年11月5日





8fb1b73b20274ff2b25051ba25



## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	梁遵希		证件号码				
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
200805	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司		141	141	141
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司				1
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司		56	56	56
截止			2024-11-06 09:21 ，该参保人累计月数合计		实际缴费 198个月， 缓缴0个月	实际缴费 198个月， 缓缴0个月	实际缴费 198个月， 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:21



## 法定代表人身份证明

投标人名称：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

单位性质：其他股份有限公司（非上市）

地址：广州市荔湾区流花路97号

成立时间：1994年04月15日

经营期限：长期

姓名：李巍 性别：男 年龄：50岁 职务：党委副书记、董事、总经理

系广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。



投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 盖单位章

2024年11月15日





## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李巍

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴108个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20151101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			单位缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200026872			已参保	/	
202402	112200026872			已参保	/	
202403	112200026872			已参保	/	
202404	112200026872			已参保	/	
202405	112200026872			已参保	/	
202406	112200026872			已参保	/	
202407	112200026872			已参保	/	
202408	112200026872			已参保	/	
202409	112200026872			已参保	/	
202410	112200026872			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。如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2025-05-05。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：

112200026872：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月06日



## 授权委托书

本人 李巍 (姓名) 系 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 (投标人名称) 的法定代表人, 现委托 杨嘉健 (姓名) 为我方代理人。代理人根据授权, 以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改北部水厂二期新建原水管及配水管项目(榉神大道段)(二期)工程总承包投标文件、签订合同和处理有关事宜, 其法律后果由我方承担。

委托期限: 2024年11月5日-2025年11月5日。

代理人无转委托权。

附: 法定代表人身份证明

投标人: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 (盖章)

法定代表人: 李巍 (签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_

委托代理人: 杨嘉健 (签字)

身份证号码: \_\_\_\_\_ 附身份证扫描件

2024 年 11 月 5 日



附：法定代表人身份证扫描件。



附：授权代理人身份证扫描件。





## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李巍

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴108个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20151101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200026872			已参保	/	
202402	112200026872			已参保	/	
202403	112200026872			已参保	/	
202404	112200026872			已参保	/	
202405	112200026872			已参保	/	
202406	112200026872			已参保	/	
202407	112200026872			已参保	/	
202408	112200026872			已参保	/	
202409	112200026872			已参保	/	
202410	112200026872			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。如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2025-05-05。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：

112200026872：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月06日





## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	杨嘉健			证件号码			
参保险种情况							
参保起止时间			单位		参保险种		
					养老	工伤	失业
200609	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司		161	161	161
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司				1
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司		56	56	56
截止			2024-11-06 09:19		, 该参保人累计月数合计		
					实际缴费 218个月, 缓缴0个月	实际缴费 218个月, 缓缴0个月	实际缴费 218个月, 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:19





## 法定代表人身份证明

投标人名称：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

单位性质：其他股份有限公司（非上市）

地址：广州市荔湾区流花路97号

成立时间：1994年04月15日

经营期限：长期

姓名：李巍 性别：男 年龄：50岁 职务：党委副书记、董事、总经理

系广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

附：法定代表人身份证扫描件。



投标人：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（单位章）

2024年11月15日





## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李巍

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴108个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20151101
生育保险	/

(二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200026872			已参保	/	
202402	112200026872			已参保	/	
202403	112200026872			已参保	/	
202404	112200026872			已参保	/	
202405	112200026872			已参保	/	
202406	112200026872			已参保	/	
202407	112200026872			已参保	/	
202408	112200026872			已参保	/	
202409	112200026872			已参保	/	
202410	112200026872			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。如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2025-05-05。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：

112200026872：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月06日



(2) 有效的企业营业执照副本  
 (主) 广州自来水专业建安有限公司



扫描二维码登录  
 国家企业信用信息公示系统网站  
 了解更多信息、  
 备案、许可、监  
 管信息。

编号: S0112019050128G(3-1)  
 统一社会信用代码  
 914401011904573697

# 营业执照

(副本)

名称 广州自来水专业建安有限公司  
 类型 其他有限责任公司  
 法定代表人 梁遵希

注册资本 肆仟肆佰贰拾万元(人民币)  
 成立日期 1987年03月23日  
 住所 广州市荔湾区水厂路3号大院内

经营范围 土木工程建筑业(具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询,网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)

登记机关 2022年09月30日

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过  
 国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告  
 国家企业信用信息公示系统网址: <http://www.gsxt.gov.cn>  
 国家市场监督管理总局监制



## 准予变更登记（备案）通知书

穗市监（市局）内变字【2023】第01202302070025号

广州自来水专业建安有限公司

经审查，申请变更（备案）：

章程备案，董事备案。

提交的申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记（备案）。

登记机关：广州市市场监督管理局

二〇二三年二月十三日

详细变更（备案）内容

变更（备案）事项	原登记变更（备案）事项		登记变更（备案）事项
变更前组织机构情况			
组织机构成员名称	职务	职务产生方式	是否法定代表人
单洁莹	董事	选举	
陈穗萍	职工监事	选举	
陈伟东	董事	选举	
梁遵希	董事长	选举	是
陈伟东	经理	选举	
甘建军	董事	选举	
邱晓馨	监事	选举	
何江	董事	委派	
韩勇	监事	任命	
陈喜华	董事	任命	
李穗华	董事	任命	
变更后组织机构情况			
组织机构成员名称	职务	职务产生方式	是否法定代表人
陈穗萍	职工监事	选举	
邱晓馨	监事	选举	
何铭恒	董事	选举	
陈伟东	经理	选举	
陈伟东	董事	选举	
梁遵希	董事长	选举	是
甘建军	董事	选举	
何江	董事	委派	
李穗华	董事	任命	
陈喜华	董事	任命	
韩勇	监事	任命	

具体变动申报内容

申报事项	原申报事项	现申报事项





章程备案		准予章程备案
原组织机构代码证号：	190457369	统一社会信用代码号：914401011904573697
原执照注册号：		



重要提示：

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



8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734



企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

1 基本信息

基本信息 (web-enterprise!view.do?enterpriseld=4028a95)
企业资质 (web-enterprise-qualification!list.do?enterpriseld=4028a95)
行业许可证书 (web-enterprise-licensell!list.do?enterpriseld=4028a95)
股东或出资人 (web-shareholder!list.do?enterpriseld=4028a95)
土矿企业业绩 (web-tk-ent-performance!list.do?enterpriseld=4028a95)
城市更新企业业绩 (web-csgx-ent-performance!list.do?enterpriseld=4028a95)
股东或出资人业绩 (web-shareholder-performance!list.do?enterpriseld=4028a95)

企业基础信息

企业类型

企业类型

建筑业-施工
城市园林绿化

营业执照

\* 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司
\* 注册地址: 广东省广州市荔湾区环市西水厂路3号大院内
地区属性: 本地市属 \* 成立日期: 1987-03-23
\* 注册资本: 8420 万 人民币
营业执照发证机关: 广州市市场监督管理局 营业执照发证日期: 2022-09-30
经济性质: 内资 \* 营业执照注册编号: 914401011904573697
营业期限: 2099-12-31 长期有效: 否 是
\* 是否多证合一: 否 是 三证合一 \* 统一社会信用代码: 914401011904573697

\* 经营范围: 土木工程建筑业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: http://www.gsxt.gov.cn/。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)

主营项目: 兼营产品:

单位性质: 请选择 政府采购目录:

供应商类别:

供应商经济行业:

2 企业人员

专业技术人员 (web-person-info!list.do?enterpriseld=4028a95)

3 其它情况

信用信息 (web-ent-new-credit!view.do?enterpriseld=4028a95)

法定代表人

\* 姓名: 梁遵希

组织机构代码证书

\* 组织机构代码: 914401011904573697 \* 组织机构代码有效期: 2099-12-31

安全生产许可证

\* 许可证编号: (粤) JZ安许证字[2023]015566 \* 许可证发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

\* 有效期开始日期: 2022-11-22 \* 有效期截止日期: 2025-11-22

企业联系人

联系人姓名: 周志伟



(成) 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司



扫描二维码登录“国家企业信用信息公示系统”了解更多登记、备案、许可、监管信息

# 营业执照

(副本)(16-1)

统一社会信用代码  
914400004558576332

名称 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司  
类型 其他股份有限公司(非上市)  
法定代表人 李焜  
注册资本 人民币壹亿元  
成立日期 1994年04月15日  
住所 广州市荔湾区流花路97号

经营范围  
建筑工程设计,市政行业工程设计,城乡规划编制,工程勘察综合类服务,全过程工程咨询服务,工程总承包,施工总承包,风景园林工程设计,环境工程设计,人防工程设计,室内外装饰工程设计,岩土工程勘察服务,照明工程设计,压力管道设计,勘察设计,检验检测,项目代建管理服务,工程造价咨询,设备、材料采购及销售,建筑检测鉴定,政府采购代理服务,项目投资及管理,投资咨询,建筑信息模型技术,软件开发,电子计算机技术服务,建筑产品和内外装工程的销售,建筑材料、普通机械、图文制作服务,承担国外和国内外装工程的勘测、设计、监理服务以及上述项目所需的设备、材料及零配件出口服务。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)



2024年06月18日

登记机关

国家市场监督管理总局监制

市场主体应当于每年1月1日至6月30日通过国家企业信用信息公示系统报送公示年度报告

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



附工商核准变更登记通知书（我司曾用名“广东省建筑设计研究院”、“广东省建筑设计研究院有限公司”）

统一社会信用代码  
914400004558576332

## 登记通知书

（粤）登字（2024）第44000012400000674号

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司：

你单位提交的变更 登记申请材料齐全，符合法定形式，我局予以登记。

经核准的变更登记事项如下：

登记事项	变更前内容	变更后内容
公司类型	其他有限责任公司	其他股份有限公司(非上市)
注册资本(万元)	6800万元	10000万元
名称	广东省建筑设计研究院有限公司	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

特此通知。



二〇二四年六月十八日

(2-1)

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82



统一社会信用代码  
914400004558576332

## 登记通知书

(粤)登字(2024)第44000012400000571号

广东省建筑设计研究院有限公司:

你单位提交的变更 登记申请材料齐全,符合法定形式,我局予以登记。

经核准的变更登记事项如下:

登记事项	变更前内容	变更后内容
法定代表人	曾宪川	李巍

特此通知。



二〇二四年十月二十二日

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-2024110821431734





## 核准变更登记通知书

粤核变通内字〔2020〕第44000012000000577号

名称：广东省建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：914400004558576332

以上企业于二〇二〇年五月三十日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

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



变更前 股东：

股东 名称	证件(证照) 号码
广东省住房和城乡建设厅	组代管*****47-1

变更后 股东：

股东 名称	证件(证照) 号码
-------	-----------







## 核准变更登记通知书

粤核变通内字〔2021〕第44000012100001348号

名称：广东省建筑设计研究院有限公司

统一社会信用代码：914400004558576332

以上企业于二〇二一年九月二十八日经我局核准变更登记，经核准的变更登记事项如下：

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

变更前 股东：

股东名称	证件(证照)号码
广东恒健投资控股有限公司	914*****455P

变更后 股东：

股东名称	证件(证照)号码
广州市城投投资有限公司	914*****238M



广东省建院一号投资合伙企业（有限合伙）	914*****K691
广东省建院二号投资合伙企业（有限合伙）	914*****804J
广东省建院九号投资合伙企业（有限合伙）	914*****Q31W
广东省建院十号投资合伙企业（有限合伙）	914*****FFXW
广东省建院十三号投资合伙企业（有限合伙）	914*****1Y35
中铁一局集团有限公司	916*****345A
广东省建院四号投资合伙企业（有限合伙）	914*****XP0C
广东省建院六号投资合伙企业（有限合伙）	914*****MDX7
广州广电平云资本管理有限公司	914*****6H12
广东省建院五号投资合伙企业（有限合伙）	914*****UW0G
广东省建院七号投资合伙企业（有限合伙）	914*****FW6U
广东恒健投资控股有限公司	914*****455P
广东省建院十二号投资合伙企业（有限合伙）	914*****1137
中信证券投资有限公司	913*****847J
广东省建院三号投资合伙企业（有限合伙）	914*****YW4K
广东省建院十一号投资合伙企业（有限合伙）	914*****DD97
广东省建院十四号投资合伙企业（有限合伙）	914*****GC7R
广东省建院八号投资合伙企业（有限合伙）	914*****HB7Q

经核准的备案事项如下：

备案事项	备案前内容	备案后内容
董事、经理、监事	陈雄(董事)；武少茸(职工监事)；曾宪川(董事长)；黄雪梅(监事)；杨威荣(监事会主席)；李巍(董事，总经理)；	陈雄(董事)；武少茸(职工监事)；曾宪川(董事长)；黄雪梅(监事)；杨磊(董事)；杨威荣(监事会主席)；刘昌娟(董事)；李巍(董事，总经理)；韩大威(董事)；丛山(董事)；

特此通知





# 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

## 名称变更公告

经广东省市场监督管理局核准，自2024年6月18日起，“广东省建筑设计研究院有限公司”（下称“原公司”）更名为“广东省建筑设计研究院集团股份有限公司”（下称“新公司”）。

现就更名后新公司各项事务公告如下：

一、公司更名后，住所、办公地址、联系电话等保持不变；  
二、原公司名下的资产、债权债务及业务往来，均由新公司依法承继和延续；

三、原公司使用的商标、各类资质文件由新公司沿用并有效，变更手续正在办理中；

四、公司名称变更后，业务主体和法律关系不变，原签订的合同、合作协议等法律文书继续有效，原有的业务关系和服务承诺保持不变；

五、从即日起新公司对外文件、资料、发票抬头、银行基本户名称等全部使用“广东省建筑设计研究院集团股份有限公司”名称，统一社会信用代码、税号、银行账号等保持不变。

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司将一如既往竭诚为广大客户服务！

广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

2024年6月25日



- 1 -



企业编号: 30084 企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

## 1 基本信息

基本信息 (web-enterprise/view.do?enterprisId=4028a95)  
企业资质 (web-enterprise-qualification/list.do?enterprisId=4028a95)  
行业许可证书 (web-enterprise-license/list.do?enterprisId=4028a95)  
股东或出资人 (web-shareholder/list.do?enterprisId=4028a95)  
土矿企业业绩 (web-tk-ent-performance/list.do?enterprisId=4028a95)  
城市更新企业业绩 (web-csgx-ent-performance/list.do?enterprisId=4028a95)  
股东或出资人业绩 (web-shareholder-performance/list.do?enterprisId=4028a95)

## 企业基础信息

## 企业类型

## 企业类型

建筑业-施工  
勘察  
设计  
城市规划编制  
政府采购供应商  
招标人

## 营业执照

\* 企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司  
\* 注册地址: 广州市荔湾区流花路97号  
地区属性: 本地省属 \* 成立日期: 1994-04-15  
\* 注册资本: 10000 万 人民币  
营业执照发证机关: 广东省市场监督管理局 营业执照发证日期: 2024-06-18  
经济性质: 内资 \* 营业执照注册编号: 914400004558576332  
营业期限: 2099-12-31 长期有效:  否  是  
\* 是否多证合一:  否  是 三证合一 \* 统一社会信用代码: 914400004558576332  
\* 经营范围: 建筑工程设计、市政行业工程设计、城乡规划编制、工程勘察综合类服务、全过程工程咨询服务、工程总承包、施工总承包、风景园林工程设计、环境工程设计、人防工程设计、室内外装修设计、岩土工程勘察设计、照明工程设计、压力管道设计、测绘、检验检测、工程咨询服务、项目策划与评估、机电顾问咨询、工程项目管理、项目代建管理服务、工程造价咨询、设备、材料采购及销售、建筑检测鉴定、政府采购代理服务、  
主营产品: 建筑工程设计 兼营产品:  
单位性质: 请选择 政府采购目录:  
供应商类别:  
供应商经济行业:

## 2 企业人员

专业技术人员 (web-person-info/list.do?enterprisId=4028a95)

## 3 其它情况

信用信息 (web-ent-credit/view.do?enterprisId=4028a95)

## 法定代表人

\* 姓名: 李巍

## 组织机构代码证书

\* 组织机构代码: 914400004558576332 \* 组织机构代码有效期: 2099-12-31

## 安全生产许可证

\* 许可证编号: (粤) JZ安许证字[2022]010129 \* 许可证发证机关: 广东省住房和城乡建设厅  
\* 有效期开始日期: 2022-01-12 \* 有效期截止日期: 2025-01-12

## 企业联系人

联系人姓名: 田俊





(3) 企业资质证书

(主) 广州自来水专业建安有限公司



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

详细地址: 广州市荔湾区水厂路3号大院内

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号): 914401011904573697

法定代表人: 梁遵希

注册资本: 8420万元人民币

经济性质: 其他有限责任公司

证书编号: D144076915

有效期: 2028年12月28日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包壹级。

\*\*\*\*\*

8fb1b73b20274ff2b2b25051ba2368211082144317

发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



企业编号: 10051 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

企业资质

资质证书

序号	资质证书号	证书有效期
1		
2		
3		
4		
5		
6		

资质

资质证书 资质

序号	资质内容	资质等级	属性	证书主管部门	发证日期	有效截止日期
1	市政公用工程施工总承包	一级	主项	中华人民共和国住房和城乡建设部	2025-12-28	2029-12-28

共 1 页 | 1 - 10

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734



(成) 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

设计资质

企业名称	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司		
详细地址	广州市荔湾区流花路97号		
建立时间	1994年04月15日		
注册资本金	10000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	914400004558576332		
经济性质	其他股份有限公司(非上市)		
证书编号	A144013739-10/1		
有效期	至2029年08月28日		
法定代表人	李巍	职务	总经理
单位负责人	李巍	职务	总经理
技术负责人	罗赤字	职称或执业资格	教授级高工
备注:	原发证日期: 2009年12月04日 原资质证书编号: 190107-sj 原企业名称: 广东省建筑设计研究院		

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



企业编号: 30084 企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

企业资质

序号	资质类别	资质等级	属性	证书主管部门	发证日期	有效期至
1	资质证书	资质				12-31
2	市政行业(燃气工程、轨道交通工程除外)	甲	全国	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-08-28	2029-08-28
3	风景园林工程设计专项	甲	全国	中华人民共和国住房和城乡建设部	2024-08-28	2029-08-28

1-2 共2条



## 勘察资质

企业名称	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司		
详细地址	广东省广州市荔湾区流花路97号		
成立时间	1994年04月15日		
注册资本金	10000万元人民币		
统一社会信用代码 (统一社会信用代码)	914400004558576332		
经济性质	其他股份有限公司(非上市)		
证书编号	B144013739-8/1		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	李巍	职务	董事长
单位负责人	李巍	职务	董事, 总经理
技术负责人	周洪波	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原企业名称: 广东省建筑设计研究院有限公司 曾用名: 广东省建筑设计研究院 原发证日期: 2011年05月16日 原资质证书编号: 190107-k1		

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

企业编号: 30084 企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

基本证照

- 营业执照
- 企业资质证书
- 行业许可证
- 资质证书
- 资质证书
- 资质证书
- 资质证书

从业人员

- 专业技术人员

其它情况

- 资质证书

资质证书

序号	资质证书	资质等级	属性	证书主管部门	发证日期	有效期至
1	工程勘察综合资质	甲	全国	中华人民共和国自然资源部	2024-07-04	2025-04-22

1 - 1 共 1 条





(4) 建筑施工企业安全生产许可证  
 (主) 广州自来水专业建安有限公司



统一社会信用代码：914401011904573697

# 安全生产许可证

编号：(粤)JZ安许证字[2023]015566

企业名称：广州自来水专业建安有限公司

法定代表人：梁道希

单位地址：广州市荔湾区水厂路3号大院内

经济类型：其他有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2022年11月22日 至 2025年11月22日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅  
 发证日期：2023年11月22日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

1 基本信息

- 基本信息 (web-enterprise!view.do?enterpriseld=4028a95)
- 企业资质 (web-enterprise-qualification!list.do?enterpriseld=4028a95)
- 行业许可证书 (web-enterprise-licensell!list.do?enterpriseld=4028a95)
- 股东或出资人 (web-shareholder!list.do?enterpriseld=4028a95)
- 土矿企业业绩 (web-tk-ent-performance!list.do?enterpriseld=4028a95)
- 城市更新企业业绩 (web-csgx-ent-performance!list.do?enterpriseld=4028a95)
- 股东或出资人业绩 (web-shareholder-performance!list.do?enterpriseld=4028a95)

企业基础信息

企业类型

企业类型

建筑业-施工  
城市园林绿化

营业执照

\* 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

\* 注册地址: 广东省广州市荔湾区环市西水厂路3号大院内

地区属性: 本地市属 \* 成立日期: 1987-03-23

\* 注册资本: 8420 万 人民币

营业执照发证机关: 广州市市场监督管理局 营业执照发证日期: 2022-09-30

经济性质: 内资 \* 营业执照注册编号: 914401011904573697

营业期限: 2099-12-31 长期有效:  否  是

\* 是否多证合一:  否  是 三证合一 \* 统一社会信用代码: 914401011904573697

\* 经营范围: 土木工程建筑业 (具体经营项目请登录国家企业信用信息公示系统查询, 网址: <http://www.gsxt.gov.cn/>。依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动。)

主营项目: 兼营产品:

单位性质: 请选择 政府采购目录:

供应商类别:

供应商经济行业:

2 企业人员

- 专业技术人员 (web-person-info!list.do?enterpriseld=4028a95)

3 其它情况

- 信用信息 (web-ent-new-credit!view.do?enterpriseld=4028a95)

法定代表人

\* 姓名: 梁遵希

组织机构代码证书

\* 组织机构代码: 914401011904573697 \* 组织机构代码有效期: 2099-12-31

安全生产许可证

\* 许可证编号: (粤) JZ安许证字[2023]015566 \* 许可证发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

\* 有效期开始日期: 2022-11-22 \* 有效期截止日期: 2025-11-22

企业联系人

联系人姓名: 周志伟



## 工程总承包项目经理简历表

姓 名	李德强	年 龄	48 岁	学 历	硕士研究生
职 称	给水排水设计高级工程师（教授级）	职 务	副总经理	拟在本合同任职	工程总承包项目经理
毕业学校	2002年毕业于 哈尔滨工业大学 学校 环境科学 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
2023 年 4 月 27 日	潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包		设计负责人	潮州市潮安区万润供水有限公司 0768-661219	
2021 年 7 月 14 日	南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包（EPC）		设计负责人	广州南沙粤海水务有限公司 020-66315606	
2022 年 2 月 23 日	汕头市中心城区供水系统提压改造工程—市政供水系统提压改造项目设计施工总承包		设计负责人	汕头市粤海水务有限公司 0754-88881589	
2020 年 9 月 11 日	潮州市韩东新城配套管网工程（桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程）勘察设计		项目负责人	潮州市自来水总公司 0768-2801871	

应附建造师注册证书或公用设备工程师（给水排水）注册证书或监理工程师注册证书扫描件、以及社保扫描件。



中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓名 李德强

证书编号 CS184401263

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0017636

发证日期 2018年10月26日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

**全国建筑市场监管公共服务平台**

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键字，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 问题解答 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

**李德强**

证件类型	居民身份证	证件号码	232131*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 个人业绩技术指标 不良行为 良好行为 黑名单记录

**注册公用设备工程师（给水排水）**

注册单位: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司 证书编号: CS184401263 注册编号/执业印章号: 4401373-CS050

注册专业: 不分专业 有效期至: 2025年06月30日





粤高职称证字第 1800101031403 号

李德强 于2017 年  
12月，经 广东省建筑工  
程技术高级专业技术资格

评审委员会评审通过，  
具备 给水排水设计高级工程师（  
教授级）  
资格。特发此证



发证单位  
2018 年 02 月 06 日





# 硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 1001347

研究生 李德强 性别男，  
1976年7月18日生，于2000  
年9月至2002年12月在  
环境科学 专业  
学习，学制3年，修完硕士研究生培  
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业  
论文答辩通过，准予毕业。

校 长：王树国  
学 校：哈尔滨工业大学  
2002年12月19日  
编号：10213120020201342

企业编号：30084 企业名称：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	职位名称	职位注册
1	01100100	李德强	总	总

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

\*姓名:

\*证件类型: 身份证

身份证号:

身份证号: 0

身份证号: 0

企业编号：30084 企业名称：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	职位名称	职位注册
1	01100100	李德强	总	总

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

序号	注册类型	注册等级	证书编号	注册专业	发证日期	注册有效期至	操作
1	设计项目负责人	高级	粤高设计证编1800101011403号		2018-02-06		Q
2	注册公用设备工程师	一级	CS184401261		2018-10-26		Q





# 荣誉证书

Certificate of Honor

授予

## 李德强

### 广东省工程勘察设计大师

Conferred on Li Deqiang Guangdong Provincial Master of  
Engineering Design and Geotechnique Investigation.

广东省住房和城乡建设厅

Department of Housing and Urban Rural Development of Guangdong Province

2022年8月

August 2022



### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李德强

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴259个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20030422
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	险种			备注
			养老	工伤	生育	
			单位缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200026872		已参保	/	/	
202402	112200026872		已参保	/	/	
202403	112200026872		已参保	/	/	
202404	112200026872		已参保	/	/	
202405	112200026872		已参保	/	/	
202406	112200026872		已参保	/	/	
202407	112200026872		已参保	/	/	
202408	112200026872		已参保	/	/	
202409	112200026872		已参保	/	/	
202410	112200026872		已参保	/	/	

备注：

1、本《参保证明》可由参保单位在广东省人力资源和社会保障厅门户网站上自行打印，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2025-04-30。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：

112200026872：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月01日



## 拟委派工程总承包项目经理承诺书

广州市自来水有限公司（招标人名称）：

我方已仔细研究了北部水厂二期新建原水管及配水管项目（槎神大道段）（二期）工程总承包招标文件的全部内容，我方承诺，我方拟派的工程总承包项目经理没有在其他任何在建工程中任职项目经理。在中标通知书发出前，若被发现在其他工程中任职，我方自愿接受被取消中标资格。在合同签订生效后，若被发现在其他工程中任职，则自愿接受招标人的违约扣罚。

特此承诺。

承诺企业：（主）广州自来水专业建安有限公司

（成）广东省建筑设计研究院集团股份有限公司（企业公章）

法定代表人签字：

2024年11月8日



### 2019年1月1日至今完成过的类似项目情况表

合同名称	潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包
合同项目所在地	潮州市
发包人名称	潮州市潮安区自来水公司
发包人地址	潮州市潮安区安南路东段
发包人电话	0768-6612193
签约合同价	
开工日期	2021年11月8日
完工日期	2023年4月27日
承担的工作	我司承担设计工作
工程质量	合格
工程总承包项目经理	马超
项目负责人	/
施工负责人	/
技术负责人	/
设计负责人	李德强
项目总监理工程师	/
合同项目描述	<p>(1) 取水及输水工程：一座取水井，直径约9米，2根DN1600原水管长度约1700米。土建规模为25万m<sup>3</sup>/d，设备近期规模为15万m<sup>3</sup>/d。</p> <p>(2) 应急水源工程：DN1000-DN1600输水管、取水设施、分水阀门、加压泵房。(3) 净水厂工程及送水工程：1座取水泵房（25万m<sup>3</sup>/d）、1组格栅沉砂池及配水井（15万m<sup>3</sup>/d）、3组絮凝沉淀池（15万m<sup>3</sup>/d）、2组12格V型滤池（15万m<sup>3</sup>/d）、滤池反冲洗设备间（15万m<sup>3</sup>/d）、1组2格清水池（15万m<sup>3</sup>/d）、1座送水泵房（15万m<sup>3</sup>/d）、废水及排泥处理设备（15万m<sup>3</sup>/d）。(4) 管道连通工程：铺设DN1500钢管约1000米，DN1200钢管约600米，DN800钢管约400米，DN400钢管约300米，新建厂区排水管道约2000米。(5) 自动化控制系统：设计</p>





	<p>有等速滤阀、气动闸板阀、等电压计、PLC 控制线路、自动投力口系统、自动反冲洗系统等智能控制系统。(6) 电气工程：包括高低压变电器、用电设备、配电设备、控制设备、排泥车及外电引入等。(7) 厂区建设：建设各项建构筑物设施。(8) 场地平整工程：建设高边坡进行场地防护，并设置挡墙。(9) 引进厂道路工程：新建 160 米长、10 米宽的进行道路。合同价格所占比例为 1.12%。</p>
<p>备注</p>	<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）</p>

注：1、相关资料原件备查。

2、类似项目业绩（包含工程总承包项目经理类似工程业绩）的证明材料，按照招标公告第 3 条（投标人资格要求）的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的技术指标的，须另提供可证明业绩技术指标的其他资料。

3、每项业绩填写一个《2019 年 1 月 1 日至今完成过的类似项目情况表》。



# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [05070] 号

(主)中国建筑第四工程局有限公司, (成)广东省建筑设计研究院有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的



招标人 (盖章)

*柯海强*

法定代表人或其委托代理签章:

2021年9月24日



招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2021年9月24日



2021年09月24日



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

Tel: 855 2088888 Fax: 855 2088888  
ADD: 广州市海珠区阅江中路 610008  
WWW.GZTJZXZ.COM



GF-2020-0216

中建四局 01 04 2021 006 02 001

## 建设工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局

制定



## 第一部分合同协议书

发包人(全称): 潮州市潮安区万润供水有限公司

承包人(全称): 联合体:(牵头人)中国建筑第四工程局有限公司(成员方)广东省建筑设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包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: 潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包。

2. 工程地点: 位于潮州市潮安区登塘镇大岭山,用地面积约105亩。

3. 工程审批、核准或备案文号: 安发改投审〔2021〕5号(投资项目统一代码:2020-445103-46-01-016193)。

4. 资金来源: 财政资金。

5. 工程内容及规模: 项目建设内容包括:(1)取水及输水工程:一座取水井,直径约9米,2根DN1600原水管长度约1700米,土建规模为25万m<sup>3</sup>/d,设备近期规模为15万m<sup>3</sup>/d。(2)应急水源工程:DN1000-DN1600输水管,取水设施、分水阀门、加压泵房。(3)净水厂工程及送水工程:1座取水泵房(25万m<sup>3</sup>/d),1组格栅沉砂池及配水井(15万m<sup>3</sup>/d),3组絮凝沉淀池(15万m<sup>3</sup>/d),2组12格V型滤池(15万m<sup>3</sup>/d),滤池反冲洗设备间(15万m<sup>3</sup>/d),1组2格清水池(15万m<sup>3</sup>/d),1座送水泵房(15万m<sup>3</sup>/d),废水及排泥处理设备(15万m<sup>3</sup>/d)。(4)管道连通工程:铺设DN1500钢管约1000米, DN1200钢管约600米, DN800钢管约400米, DN400钢管约300米,新建厂区排水管约2000米。(5)自动化控制系统:设计有等速蝶阀、气动闸板阀,等电压计、PLC控制线路,自动投药口系统,自动反冲洗系统等智能控制系统。(6)电气工程:包括高低压变电器、用电设备、配电设备、控制设备、排泥车及外电引入等。(7)厂区建设:建设各项构筑物设施。(8)场地平整工程:建设高边坡进行场地防护,并设置挡墙。(9)引进厂道路工程:新建160米长、10米宽的进场道路。

6. 工程承包范围: 本工程设计(施工图设计、现场服务)、施工协调、施工手续办理,完成本项目所需的所有的施工工作(含施工准备及围蔽工程等)、项目报检、材料采购、设备采购、设备安装调试、验收、竣工资料、工程质量保修期限的服务过程等的总承包。

本工程范围内设备材料的采购,包括订货、运输、仓储、保管、二次搬运等。

### 二、合同工期

计划开始工作日期: 2021年11月1日。





计划开始现场施工日期：2021年11月1日。

计划竣工日期：2023年10月31日。

工期总日历天数为：730天。工期总日历天数与根据前述计划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

工程质量标准：符合现行国家及行业相应规范。

工程施工质量标准：达到现行国家验收标准的合格等级或以上。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

(3) 暂估价（含税）：

人民币（大写）（¥）元。

(4) 暂列金额（含税）：

人民币（大写）（¥）元。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为总价合同，除根据合同约定的在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不予调整，但合同当事人另有约定的除外。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：预算单价包干。

### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：马超。

### 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) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；



- (5) 承包人建议书;
- (6) 价格清单;
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准,专用合同条件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的设计、采购和施工等工作,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。

**八、订立时间**

本合同于 2021年11月8日 订立。

**九、订立地点**

本合同在 潮州市 订立。

**十、合同生效**

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 加盖公章之日 起生效。

**十一、合同份数**

本合同一式拾捌份,均具有同等法律效力,发包人执陆份,承包人执拾贰份。

发包人: 潮州市潮安区万润供水有限公司 (公章)      承包人: (联合体牵头人): 中国建筑第四工程有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人: [Signature]  
(签字)

法定代表人或其委托代理人: [Signature]  
(签字)

统一社会信用代码: 91445103198203742R  
地址: 潮州市潮安区安南路某段  
邮政编码:  
法定代表人: 杨海福  
委托代理人:  
电话: 0768-661219  
传真:  
电子邮箱:

统一社会信用代码: 91440000214401707F  
地址: 广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼  
邮政编码: 510000  
法定代表人: 易文权  
委托代理人: /  
电话: 020-38119785  
传真: /  
电子邮箱: /



承包人：（联合体成员）：广东省建筑设计研究院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字） 

统一社会信用代码：914400004558576332

地址：广州市荔湾区流花路 97 号

邮政编码：510145

法定代表人：曹亮川

委托代理人：丁

电话：020-38119785

传真：020-38119785

8fb1b73b20274ff2b2b25051ba





## 二、联合体协议书

牵头方公司名称：中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人：易文权

住所地：广州市天河区科韵路16号自编B栋5楼

成员方公司名称：广东省建筑设计研究院有限公司

法定代表人：曾宪川

住所地：广州市荔湾区流花路97号

鉴于上述各成员公司经过友好协商，自愿组成（主）中国建筑第四工程局有限公司、（成）广东省建筑设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包（项目名称）的投标活动。现就联合体申请及投标事宜订立如下协议：

1、由中国建筑第四工程局有限公司作为牵头公司负责联合体在本项目的投标活动。联合体各方及其法定代表人授权委托其授权代表参加本项目的投标活动。

2、牵头公司代表联合体全体成员负责联合体在项目中的一切投标活动，包括但不限于提交组织编制投标文件、提交投标文件、提交澄清文件以及处理与项目投标相关的一切必要的事宜。投标人与招标人之间的来往函件将通过牵头公司收寄。

3、牵头公司做出的同潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包（项目名称）相关的行为对联合体全体成员均具有法律效力。

4、联合体成员各方在本项目中的工作职责、权利与义务如下：（需列述）

4.1 中国建筑第四工程局有限公司作为联合体牵头方，负责施工协调、施工手续办理、完成本项目所需的所有的施工工作（含施工准备及围蔽工程等）、项目报检、设备及材料采购（含订货、运输、仓储、保管、二次搬运等）、设备安装调试、验收、竣工资料、工程质量保修期限的服务过程等的总承包。

4.2 广东省建筑设计研究院有限公司作为联合体成员方，负责本工程设计（施工图设计、现场服务）。

联合体各成员单位按照设计施工总承包合同要求各自独立完成施工、设计工作，各自对发包人负责；若在承包范围内出现违约或侵权行为的，各自独立承担相应的经济 and 法律责任。

5、联合体各方在同一招标项目中以自己名义单独投标或者参加其他联合体投标的，相





关投标均无效。

6、本协议经所有联合体成员盖章和法定代表人或授权代表签字或盖章后生效。若本联合体未获得本项目中标资格，本协议有效期与本投标文件有效期一致；若本联合体获得本项目中标资格，则本协议有效期自动延长至招标人与中标人双方履行设计施工总承包合同结束之日。

7、本协议一式四份，联合体各方和招标人各执一份。

8、本联合体提供的投标文件以联合体各方盖章或联合体牵头方的盖章有效，签名以联合体各方的授权代表或联合体牵头方的授权代表有效。

牵头公司名称(盖单位公章):中国建筑第四工程局有限公司

法定代表人或授权委托人(签字或盖章):

日期: 2021年 9月 16日



成员公司名称(盖单位公章):广东省建筑设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人(签字或盖章):

日期: 2021年 9月 16日



8fb1b73b20274fcf2b25051b... 2024108214431734



GDJT 广东建同

## 广东省建筑工程施工图设计文件技术性审查报告

项目编号: JTCZ-SZ-2021-010

审查编号: 建同审字[2021]市政 CZ010 号

工程名称	潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程																												
委托单位	潮州市潮安区万润供水有限公司																												
提交的设计文件	广东潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程建筑、结构、给排水、电气、暖通、道路、海绵城市、节能、绿建、海绵城市、桥梁、园建、勘察施工图设计文件																												
审查意见:	<p>经审查,由广东省建筑设计研究院有限公司提供的潮州城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程建筑、结构、给排水、电气、暖通、道路、海绵城市、节能、绿建、梁桥、园建施工图设计文件与广东省交通规划设计研究院集团股份有限公司提供的潮州城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程勘察施工图设计文件符合现行国家规范、规程以及主管部门有关规定。消防设计文件达到国家规定的编制深度要求,符合国家法律、法规和强制性标准,不损害公共安全和公众利益,技术性审查通过。</p> <p>审查机构(盖公章): 广东建同工程技术咨询有限公司</p> <p>2023年04月27日</p> <p style="text-align: center;"><b>审查人员签字</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>审查专业</th> <th>审查人员(打印)</th> <th>签名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>项目负责人</td> <td>吴敏</td> <td></td> </tr> <tr> <td>勘察</td> <td>杨国江</td> <td></td> </tr> <tr> <td>节能/建筑</td> <td>黄毅</td> <td></td> </tr> <tr> <td>结构</td> <td>宋庆东</td> <td></td> </tr> <tr> <td>给排水</td> <td>秦晓芳</td> <td></td> </tr> <tr> <td>电气</td> <td>赵岚</td> <td></td> </tr> <tr> <td>暖通</td> <td>姚军梅</td> <td></td> </tr> <tr> <td>道路/桥梁/园建</td> <td>唐庆黔</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		审查专业	审查人员(打印)	签名	项目负责人	吴敏		勘察	杨国江		节能/建筑	黄毅		结构	宋庆东		给排水	秦晓芳		电气	赵岚		暖通	姚军梅		道路/桥梁/园建	唐庆黔	
审查专业	审查人员(打印)	签名																											
项目负责人	吴敏																												
勘察	杨国江																												
节能/建筑	黄毅																												
结构	宋庆东																												
给排水	秦晓芳																												
电气	赵岚																												
暖通	姚军梅																												
道路/桥梁/园建	唐庆黔																												



GOJT 广东建同


海绵城市	黄毅/秦晓芳	
绿建	黄毅/宋庆东/秦晓芳/赵岚/姚军梅	

本报告一式三份，建设行政主管部门、建设单位、施工图审查机构各一份。

8fb1b73b20274fcf2b25051ba25e82-20241108214431734



## 潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包 履约证明

项目名称	潮州市城区饮用水应急水源及潮安区第三水厂工程设计施工总承包
建设规模	(1) 取水及输水工程：一座取水井，直径约 9 米，2 根 DN1600 原水管长度约 1700 米。土建规模为 25 万 m <sup>3</sup> /d，设备近期规模为 15 万 m <sup>3</sup> /d。(2) 应急水源工程：DN1000-DN1600 输水管、取水设施、分水阀门、加压泵房。(3) 净水厂工程及送水工程：1 座取水泵房（25 万 m <sup>3</sup> /d）、1 组格栅沉砂池及配水井（15 万 m <sup>3</sup> /d）、3 组絮凝沉淀池（15 万 m <sup>3</sup> /d）、2 组 12 格 V 型滤池（15 万 m <sup>3</sup> /d）、滤池反冲洗设备间（15 万 m <sup>3</sup> /d）、1 组 2 格清水池（15 万 m <sup>3</sup> /d）、1 座送水泵房（15 万 m <sup>3</sup> /d）、废水及排泥处理设备（15 万 m <sup>3</sup> /d）。(4) 管道连通工程：铺设 DN1500 钢管约 1000 米，DN1200 钢管约 600 米，DN800 钢管约 400 米，DN400 钢管约 300 米，新建厂区排水管网约 2000 米。(5) 自动化控制系统：设计有等速滤阀、气动闸板阀、等电压计、PLC 控制线路、自动投力口系统、自动反冲洗系统等智能控制系统。(6) 电气工程：包括高低压变电器、用电设备、配电设备、控制设备、排泥车及外电引入等。(7) 厂区建设：建设各项建构筑物设施。(8) 场地平整工程：建设高边坡进行场地防护，并设置挡墙。(9) 引进厂道路工程：新建 160 米长、10 米宽的进行道路。本项目总投资 92957.44 万元。其中建安工程费用为 71853.85 万元。
建设单位	潮州市潮安区万润供水有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司
合同签订时间	2021 年 11 月 8 日
设计项目负责人	李德强
建设单位评价	<p>项目建设过程中该单位的设计工作认真负责，设计的图纸满足国家各项规范要求，已完成施工图设计并通过审查合格。施工期间派驻设计人员到现场服务，服务及时到位，项目完成情况良好。</p> <p style="text-align: right;">             业主单位盖章：            项目联系人：李淦 联系电话：1         </p>





### 2019年1月1日至今完成过的类似项目情况表

合同名称	南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包（EPC）项目
合同项目所在地	广州市南沙区榄核镇
发包人名称	广州南沙粤海水务有限公司
发包人地址	广州市南沙区海滨路171号7楼
发包人电话	020-66315606
签约合同价	
开工日期	2021年2月26日
完工日期	2021年7月14日
承担的工作	我司承担勘察、设计工作
工程质量	合格
工程总承包项目经理	张家新
项目负责人	/
施工负责人	/
技术负责人	/
设计负责人	李德强
项目总监理工程师	/
合同项目描述	<p>项目位于广州市南沙区榄核镇，各项新建构筑物总面积7300平方米，新建厂区占地面积15600平方米。包括榄核水厂取水工程、输水工程、净水工程、排泥水处理工程以及深度处理工程等，本次榄核水厂由3万m<sup>3</sup>/d，扩建至15万m<sup>3</sup>/d，扩建工程分两阶段进行，一阶段扩建后榄核水厂供水规模达13万m<sup>3</sup>/d，二阶段改造扩建后榄核水厂供水规模将达15万m<sup>3</sup>/d。原水管管径为DN1400，管长约2.10km，输水管管径为DN1200~DN1400，管长约4.67km。工程总投资46257.35万元，工程费用35640.39万元。合同价格所占比例为3.23%。</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）



注：1、相关资料原件备查。

2、类似项目业绩（包含工程总承包项目经理类似工程业绩）的证明材料，按照招标公告第3条（投标人资格要求）的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的技术指标的，须另提供可证明业绩技术指标的其他资料。

3、每项业绩填写一个《2019年1月1日至今完成过的类似项目情况表》。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734



# 中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [00181] 号

(主)中铁四局集团有限公司(成)广东省建筑设计研究院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包(EPC)项目的中标单位,承包内容为招标文件所规

项目负责人姓名: 张家新

招标人(盖章)  
南沙粤海水务有限公司  
法定代表人或其委托代理人签章:

2021年1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1月21日

广州公共资源交易中心  
(盖章)  
交易确认章

2021年01月21日



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

TEL: 8620-38630000 FAX: 8620-38630008  
ADD: GUANGZHOU TOWER EAST TOWER 150808  
WWW.GZGCZC.COM



合同编号: CC99-2021-0003  
合同已签

## 南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包合同（EPC）

发包人：广州南沙粤海水务有限公司

承包人： 中铁四局集团有限公司（牵头方）

广东省建筑设计研究院有限公司（成员方）

二〇二一年 2 月





合同编号:CC99-GC04-2021-0003

## 第一部分 合同协议书

发包人(全称): 广州南沙粤海水务有限公司

地址: 广州市南沙区海滨路171号金融大厦七楼

承包人(全称): (牵头方) 中铁四局集团有限公司

地址: 安徽省合肥市包河区望江东路96号

(成员方) 广东省建筑设计研究院有限公司

地址: 广东省广州市荔湾区流花路97号

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规,遵循平等、自愿、公平和诚信原则,合同双方就南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包事宜经协商一致,订立本合同。

### 一、工程概况

(一) 工程名称: 南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程

(二) 工程批准、核准或备案文号: 2020-440115-46-03-097246

(三) 工程内容及规模:

本合同内容为南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程,本项目规模包括榄核水厂取水工程、输水工程、净水工程、排泥水处理工程以及深度处理工程等,本次榄核水厂由3万m<sup>3</sup>/d,扩建至15万m<sup>3</sup>/d,扩建工程分两阶段进行,一阶段扩建后榄核水厂供水规模达13万m<sup>3</sup>/d,二阶段改造扩建后榄核水厂供水规模将达15万m<sup>3</sup>/d。原水管管径为DN1400,管长约2.10km,输水管管径为DN1200~DN1400,管长约4.67km。以上建设规模为暂定,具体以发包人和政府要求为准。

(四) 资金来源: 企业自筹。

(五) 工程所在省市详细地址: 广州市南沙区榄核镇。

(六) 承包范围:

(1) 勘察设计工作内容: 本项目所需的所有勘察工作,包括但不限于岩土工程勘察、工程测量、工程物探(含管线探测)以及前期现状摸查工作等;本项目初步设计及概算编制、施工图设计、施工图送审并取得施工图审查合格书、施工图预算编制(由有资质的造



合同编号:CC99-GC04-2021-0003

价咨询单位编制)、施工图预算审查配合服务、竣工图编制等工作,以及设计协调服务,组织及配合专家评审,设计变更等工作;

(2) 施工工作内容: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;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、土建、设备安装施工、外水外电配套设施建设施工、调试、完工验收、结算、保修、竣工验收等;

(3) 相关报批报建工作:编制防洪评价报告、通航影响评价报告(含航标配置设计维护)、通航安全影响评估报告(含警戒费用、封航费用)、公路安全性评估、规划报建相关(放线测量)等规划、航道、海事、水利及公路等各类前期报批报建所需的报告编制、专家评审组织(如需,费用已含)和报批服务、工程竣工备案等。

承包内容主要如下:

#### 1、前期及验收等相关工作

前期及验收等相关配合工作包括但不限于资料收集、负责项目的工程报建(包括办理:施工图送审及备案、工程预结算送发包方认可有工程造价相应资质的第三方审核),负责办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续,包括但不限于办理施工许可证(或临时施工许可)、报监手续、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、排水许可证、基准点及放线图、临水临电、水电气等专业报建报装、分项分部工程验收、环保验收、消防验收、人防验收、卫生验收、永久排水许可证、节能验收、质量验收、规划验收、永久用电用水验收等工作,并支付办理上述工作中相关费用。

#### 2、勘察(含工程测量及物探):

(1) 本工程范围内所需要的工程勘察(包括但不限于现状摸查及编制摸查报告,岩土工程勘察(初步勘察、详细勘察、超前钻工作)、工程测量、工程物探(含管线探测)等勘察工作);

(2) 除上述工作外,发包人委托的本工程的其他工程勘察工作(针对本工程的补勘工作)。

#### 3、设计(含施工图预算编制、竣工图编制):



合同编号:CC99-GC04-2021-0003

包括但不限于本工程的方案设计、初步设计及概算、根据招标范围及限额进行施工图设计及概算、编制施工图预算、施工图送审及修编、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务（含派驻现场设计代表、配合专家评审等）、竣工图编制配合项目报批报建等工作。

#### 4、设备采购与建筑安装工程施工：

(1) 负责本工程临水临电（含红线外接驳）、外水外电（含红线外接驳）等工程的施工工作；

(2) 完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，及配合发包人委托的第三方检测工作；

(3) 根据有资质的施工图审查单位审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件，包工、包材料、包生产设备采购及安装、包工期、包质量、包安全、包文明施工、包招标范围内工程竣工验收通过、包结算编制、配合竣工图编制、工程资料汇总及整理归档等；

(4) 技术培训、系统调试、初步完工到调试、试运行等，并在本工程通过竣工验收后，向发包人移交合格的工程；

(5) 本工程质量保修期内的缺陷修复（含2年的备品、备件）；

(6) 与本工程建设有关的其他工作。

#### 5、项目试运行、完工验收及竣工验收

负责项目试运行、完工验收及竣工验收和最终交付投产等。

#### (七) 承包方式：

建安工程费采用施工图预算总价包干承包，总价根据合同相关约定和投标报价下浮率确定。

勘察设计费采用固定费率承包，结算价根据建安工程费及投标费率确定。

相关报批报建工作服务费采用固定总价承包，除合同另有约定外，合同履行过程中固定不变。

(八) 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从且不得向发包人主张任何赔偿或补偿。

## 二、主要日期



合同编号:CC99-GC04-2021-0003

1. 总工期:【638】日历天,自合同签订之日起至竣工验收之日止。

2. 关键节点工期

(1) 设计(含勘察)一级节点工期:

- 1) 本合同签订后 20 个日历天内完成勘察,出具勘察报告;
- 2) 本合同签订后 35 个日历天内提交初步设计并获得发包人上级公司审批;
- 3) 初步设计审批通过后 15 个日历天内提交经审图机构审查通过的施工图;
- 4) 其他设计文件及上述成果提交日期以不影响本工程实施进度为原则,按发包人的要求确定。

承包人应于合同签订后根据设计(含勘察)节点工期要求编制设计(含勘察)进度计划报发包人审批,以发包人批准的进度计划执行。

勘察设计文件的份数和提交时间见专用条款 5.2.5。

(2) 施工一级节点工期:

- 1) 施工开工日期:确保于 2021 年 3 月 1 日前正式开工,具体开工日期以发包人批复的开工报告载明日期为准;
- 2) 2021 年 11 月 30 日前一阶段扩建工程、取水工程、厂外管网通过完工验收,通水试运行;
- 3) 2022 年 3 月 30 日前二阶段扩建工程通过完工验收,通水试运行;
- 4) 2022 年 9 月 30 日前完成竣工验收。

上述一级节点工期(里程碑节点)作为承包人工期考核的依据。如在实施过程中,以上一级节点工期无法完成,则承包人应在保证总体工期的前提下修正一级节点工期,并报发包人确认后执行。但发包人对承包人修正工期的确认并不免除或减轻承包人的工期违约责任,同时对承包人的工期奖惩考核仍应依据本条约定的基准工期(包括总工期及一级节点工期)执行。

### 三、工程质量标准

(一) 工程勘察设计质量标准:本工程所有设备、工具、配件的设计、制造、试验和材质必须符合建设工程勘察设计的相应技术规范、项目设计任务书、本合同约定的相关技





合同编号:CC99-GC04-2021-0003

术标准及使用功能要求等。对于进口设备，应同时符合进口所在国标准及中国国家标准。

设计、制造、施工及验收应符合国家及广东省地方有关规定。

(二) 工程施工质量标准：符合设计图纸及国家有关标准规范要求，严格按照国家现行《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB 50268-2008）、《给水排水构筑物工程施工及验收规范》（GB50141-2008）、《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）及其他相关验收规范以及《城市供水水质标准》（CJ/T206-2005）等有关技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家及地方现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

(三) 设备技术质量要求：生产工艺物资（设备、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。采用的设备均应严格按照国家现行的产品技术标准、规范和合同规定施工，验收标准按国家现行法律、法规、规定及工程质量验收标准执行，必须达到竣工备案制的合格标准，政府各专业监管部门 100%验收合格。

#### (四) 工艺设计要求

##### 1. 供水水质

出厂水水质要求满足《广州市南沙新区供水专业规划》的要求，即达到《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）（106 项水质指标）的水质要求。

##### 2. 排泥水处理目标

排泥水经处理后泥饼含水比 $\leq 60\%$ 。

##### 3. 供水水压

水压方面根据《广州市南沙新区供水专项规划》（2019~2025）中水压要求，考虑南沙区北部片区现状供水水压情况，本次榄核水厂出厂水绝对压力为 0.45Mpa。

##### 4. 管网系统

统筹现状水厂及管网系统，通过扩建工程将供水管网分区域并在各区域范围整合成互联管网，实现广州市南沙区供水一体化，而且可以降低水厂的供水压力，提高供水安全性。

(五) 安全文明目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故且工伤责任事故死亡人数为零。现场安全文明达到国家及地方安全文明施工的要求的工地标准。实现安全“六个零”的目标：

(1) 杜绝重伤及以上人员伤亡事故；



合同编号:CC99-GC04-2021-0003

- (2) 杜绝重大机械设备事故;
- (3) 杜绝重大火灾事故;
- (4) 杜绝负主要责任的重大交通事故;
- (5) 杜绝环境污染事故和重大垮(坍)塌事故;
- (6) 不发生职业健康事故。

#### 四、合同价格和付款货币

(一) 本合同以人民币为报价和结算货币,除非发包人、承包人双方另有约定。

(二) 签约合同价: 本合同签约合同价以中标价作为签约合同价,由勘察设计费签约合同价、工程费用(含建安工程费及设备购置费)签约合同价、相关报批报建工作服务费

元零用分)。

(三) 合同价格的结算按专用条款约定执行。

(四) 以上价格均含增值税,其中: 勘察设计费的增值税率为 6%, 工程费用(含建安工程费及设备购置费等)的增值税率为 9%, 报批报建工作服务费的增值税率为 6%。如因法律法规或税收相关政策变化导致本项目适用税率发生调整的,则按照新的税率相应调整本合同含税价款和税额,由此带来的税负方面的收益或风险由发包人享受或承担,但是不含税价款不因此而调整。

(五) 按发包人的具体要求,除政府及发包人增加功能性的设计变更以外,本工程实行全过程限额设计和施工,严格控制各阶段投资目标,概算金额应低于估算,预算金额应低于



合同编号:CC99-GC04-2021-0003

审批的概算金额。结算总金额控制在经发包人审批的概算金额内，承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施，本工程结算金额不得超出由承包人实际实施范围所对应的批复概算金额，如有超出，超出部分发包人将不予支付。

承包人应将初步设计及概算、施工图设计及预算报发包人或发包人指定的第三方单位审查。承包人未经发包人同意突破工程投资限额设计，视为违约，应承担相应责任，并从勘察设计费中扣除 30%作为违约处罚。

(六) 本工程中标价作为签约合同价，签约合同价已包括本工程招标范围内的一切有关费用。

## 五、其他

(一) 如承包人为联合体的，联合体主办方作为本工程总负责单位，除承担本工程的设计/施工外，还应对本工程的进度、质量、安全、投资控制、管理、协调等负全责，同时，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下的责任和义务（包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，勘察、设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，文明施工及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，分包，工人工资支付，投资控制，协助报批报建等方面），按照招标文件及合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。本合同各方同意并确认，承包人关于联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，而且在本合同履行中，联合体各方接受指令，其在本合同项下的任何作为或不作为，其效力均及于承包人所有联合体成员；发包人对承包人联合体各方的作为或不作为，均及于承包人联合体成员。

(二) 承包人在签订合同前，将投标时所提交的领导小组名单报发包人备案；其领导小组主要职责是对项目进行支持和指导，并建立与发包人有效的沟通机制，便于施工过程中工作的推进。承包人应履行被发包人约谈的义务，包括发包人就项目管理及施工中存在问题约谈承包人的项目经理、领导小组组长、企业法定代表人等，否则可视为承包人违约。

## 六、合同生效

本合同在经双方加盖合同专用章或公章后生效。

合同订立地点：广州市南沙区。



合同编号:CC99-GC04-2021-0003

本合同一式玖份，各合同主体方各持有叁份，每份均具同等法律效力。

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。

发包人：广州南沙粤海水务有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)



承包人：(主)中铁四局集团有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)



(成)广东省建筑设计研究院有限公司

(公章或合同专用章)

法定代表人或其授权代表：

(签字)



合同签订时间：2021年2月26日

合同签订地点：广州市南沙区





## 联合体投标协议书

(甲方、牵头方) 中铁四局集团有限公司、(联合体成员/乙方) 广东省建筑设计研究院有限公司 自愿组成联合体，参加南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包 (EPC) 投标。现就有关事宜订立协议如下：

1. 中铁四局集团有限公司为联合体牵头方、广东省建筑设计研究院有限公司 为联合体成员；
2. 联合体内部有关事项规定如下：

联合体投标人	承担的工作内容	具备的资质
联合体牵头方	施工工作	市政公用工程施工总承包 特级资质
联合体成员方	勘察设计工作、相关报批报建工作	工程勘察综合资质甲级； 市政（燃气工程、轨道交通工程除外）行业甲级

(1) 联合体由牵头方负责与招标人联系。

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

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

(4) 如中标，联合体内部将遵守以下规定：

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

b. 联合体牵头方代表联合体成员承担责任和接受招标人的指令、指示和通知。

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

3. 本协议书自签署之日起生效，在上述 (4) a 所述的合同书规定的期限之后自行失效；如中标后，联合体内部另有协议的，联合体牵头方应将该协议书送交招标人。

4. 本协议书正本一式 三 份，联合体成员各 一 份。

甲方名称：中铁四局集团有限公司（盖章） 乙方名称：广东省建筑设计研究院有限公司（盖章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签字或盖章） 法定代表人：突曾川（签字或盖章）

2020年12月18日

2020年12月18日



# 广东省市政基础设施工程施工图设计文件审查合格书

审查编号：SC-A2021-017

工程名称	南沙榄核水厂及配套管网扩建工程	工程地址	广东省南沙区
建设单位	广州南沙粤海水务有限公司	工程规划许可证编号	-
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	联系人及电话	郭工
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	联系人及电话	郭工

根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（建部令第13号，第46号），本工程施工图设计文件经审查合格。

审查机构（盖章）：



技术负责人（签章）：[Signature]

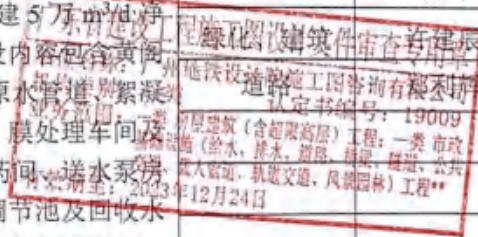
法定代表人（签章）：[Signature]

审查日期：2021年7月14日

## 工程概况

## 审查人员签字

工程类别	一类/二类/三类/四类	审查专业	审查人员	签名
工程性质	给水工程	勘察	王睿	[Signature]
工程规模	榄核水厂扩建后总规模为15万m <sup>3</sup> /d。一阶段新建10万m <sup>3</sup> /d净水处理工艺，新建排泥水处理设施对应水处理规模15万m <sup>3</sup> /d。二阶段将现状3万m <sup>3</sup> /d净水处理工艺拆除，新建5万m <sup>3</sup> /d净水处理工艺。建设内容包括黄阁取水泵站改造、原水管线、絮凝沉淀清水叠合池、膜处理车间及清水叠合池、加药间、送水泵房及配电间、污泥调节池及回收水池、污泥浓缩池、污泥平衡池、污泥脱水车间、絮凝沉淀清水叠合池（二阶段）、输水管线。	给排水	王治增	[Signature]
		结构	林丽芬 霍楠	[Signature]
		电气	桂兵 郭莉	[Signature]
				[Signature]
备注				



说明：1. 本合格书由审查机构对审查合格的建设工程施工图设计文件核发。2. 本合格书是基本建设程序的法定文书，不得涂改、伪造。3. 本合格书在工程竣工后作为工程档案归档。4. 本合格书一式四份，建设行政主管部门、建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。



市政竣·通-11

市政基础设施工程

## 建设工程内部竣工验收报告

工程名称：南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程

建设单位（公章）：广州南沙粤海水务有限公司

竣工验收日期：2023年6月9日

发出日期：2023年6月9日



市政基础设施工程

工程名称	南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程	工程地点	南沙区榄核镇918乡道祥安围榄核水厂
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	总建筑面积9905.05m²	工程造价（万元）	
结构类型	混凝土墙板、框架结构	开工日期	2021年2月28日
施工许可证号		竣工日期	年 月 日
监督单位	广州市南沙区水务工程质量安全监督站	监督登记号	202010210001
建设单位	广州南沙粤海水务有限公司	总施工单位	中铁四局集团有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（土建）	中铁四局集团有限公司
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）	/
监理单位	广东省建筑工程监理有限公司	工程检测单位	广东荣骏建设工程检测股份有限公司
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	市政竣·通-10	验收通过
	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	市政竣·通-11		
工程质量评估报告	市政竣·通-5		
勘察质量检查报告	市政竣·通-6		
设计质量检查报告	市政竣·通-7		
工程质量保修书	市政竣·通-8		

公司






市政基础设施工程

工程完成情况	本工程已完成设计文件和合同约定的所有施工内容，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，并验收合格。		
工程质量情况	土建		
	设备安装		
工程未达到使用功能的部位(范围)	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名: 李德强</p> <p>注册号: 4401373-CS050</p> <p>有效期: 至2025年6月</p> </div> <div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> <p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 朱爱国</p> <p>注册号: 4401373-AY007</p> <p>有效期: 至2025年6月</p> </div> </div>		
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8月9日	 总监: 年月日	 项目负责人: 年月日
	代建单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人:	 项目负责人: 年月日	 项目负责人: 年月日



## 南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包（EPC）

### 业主评价证明

项目名称	南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程勘察设计施工总承包（EPC）
建设规模	<p>南沙区榄核水厂及配套管网扩建工程建设内容包括：榄核水厂取水工程、输水工程、净水工程、排泥水处理工程以及深度处理工程（超滤膜工艺）等。</p> <p>本次榄核水厂由3万m<sup>3</sup>/d扩建至15万m<sup>3</sup>/d。为保证水厂不停水建设，常规净水工艺分两阶段实施，一阶段扩建后榄核水厂供水规模达13万m<sup>3</sup>/d，二阶段改造扩建后榄核水厂供水规模达15万m<sup>3</sup>/d，同步配套新建15万m<sup>3</sup>/d深度处理（超滤膜工艺）及排泥水处理系统。原水管管径为DN1400，管长约2.10km、输水管管径为DN1200~DN1400，管长约4.67km。</p> <p>工程总投资46257.35万元，工程费用35640.39万元。</p>
建设单位	广州南沙粤海水务有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司
合同签订时间	2021年02月26日
通过施工图审查时间	2021年07月14日
设计项目负责人	李德强
建设单位评价	<p>项目建设过程中该单位的设计工作认真负责，设计的图纸满足国家各项规范要求，已完成施工图设计并通过审查合格。施工期间派驻设计人员到现场服务，服务及时到位，项目完成情况良好。</p> <p>联系人：黄晓东 联系电话：</p> <p style="text-align: right;">               业主单位（盖章）：广州南沙粤海水务有限公司           </p>



格式四

### 2019年1月1日至今完成过的类似项目情况表

合同名称	汕头市中心城区供水系统提压改造工程—市政供水系统提压改造项目 设计施工总承包
合同项目所在地	汕头市金平区、龙湖区
发包人名称	汕头市粤海水务有限公司
发包人地址	汕头市金砂路60号
发包人电话	0754-88881589
签约合同价	
开工日期	2021年9月18日
完工日期	2022年2月23日
承担的工作	包括但不限于施工图设计、效果图、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、技术方案把关及跟踪服务等、完成施工图预算编制等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上，做好与前期初步设计的衔接。
工程质量	合格
工程总承包项目经理	/
项目负责人	邓汉生
施工负责人	邓汉生
技术负责人	/
设计负责人	李德强
项目总监理工程师	/
合同项目描述	<p>1. 水厂泵房改造，提高出厂水压，满足除金平区南部、龙湖区局部区域外中心城区约23万用户市政服务水压提升至0.28Mpa以上的要求。</p> <p>2. 修复或更换存在爆管隐患的市政管网(DN800-DN1400钢筋混凝土管)约22.5公里(包含南滨路及广达大道段);金平区南部及龙湖区局部低压区域(包括44个街区约6.7万用户)增设39座社区泵房提升水压,其中金平区37座,龙湖区2座;对社区内早期建设的老旧管网实施更换,并根据泵房和建筑物的位置重新敷设供水系统,改善社区供水质量。共新建DN25~DN300供水管线约167km。建安工程费为37719.8791万元。总投资:60846.38万元。合同价格所占比例为2.09%。</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）

注：1、相关资料原件备查。

2、类似项目业绩（包含工程总承包项目经理类似工程业绩）的证明材料，按照招标公告第3条（投标人资格要求）的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的技术指标的，须另提供可证明业绩技术指标的其他资料。

3、每项业绩填写一个《2019年1月1日至今完成过的类似项目情况表》。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734





## 中标通知书

(正本-联合体成员)

施招中字(2021)第033号

工程名称	汕头市中心城区供水系统提压改造工程—市政供水系统提压改造项目设计施工总承包		
招标人	汕头市粤海水务有限公司		
招标代理机构	广东臻玺工程项目管理有限公司		
建设规模	1、水厂泵房改造,提高出厂水压,满足除金平区南部、龙湖区局部区域外中心城区约23万用户市政服务水压提升至0.28Mpa以上的要求。2、(详细情况见招标文件)共新建DN25~DN300供水管线约167km。3、本项目工程概算总投资:60846.38万元,其中:工程费用概算为48996.76万元,设计费(含施工图设计及预算编制)概算为1245.88万元。		
招标内容	设计范围:包括但不限于施工图设计、效果图、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、技术方案把关及跟踪服务、完成施工图预算编制等。施工范围:根据审定的施工图纸以及招标时发包人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容(详细情况见招标文件)。		
中标人	(牵头人)广东省基础工程集团有限公司/ (联合体成员)广东省建筑设计研究院有限公司		
中标下浮率			
中标价			
质量标准	设计要求的质量标准:达到国家现行规范标准的要求。 施工要求的质量标准:达到国家现行规范“合格工程”质量等级标准。		
工期	设计工期:收到中标通知书之日起30日内提交30%施工图设计图,收到中标通知书之日90日内完成全部施工图设计图并通过施工图审查;施工图修订应在施工图审查意见提出后7天内完成。施工工期:15个月;工程竣工验收合格之日不得超过2023年3月31日。		
递交履约保证金截止时间	在设计、施工总承包合同签订前提交。	履约保证金金额(元)	44883533.60
拟派项目负责人姓名	邓汉生	执业资格	一级建造师
		注册号	粤144202102883
办理退还投标保证金时限	在书面合同订立之日起5日内退还。		
法定代表人(签名或盖章)			
招标人(公章)			
	2021年8月25日		
交易中心(公章)			
	2021年8月25日		

注:本《中标通知书》正本壹份发给中标单位;副本肆份由招标人、招标代理机构、档案部门、交易中心各执壹份存档。



合同编号:CD75-GC04-2021-0006

汕头市中心城区供水系统提压改造工程  
—市政供水系统提压改造项目设计施工  
总承包

承包合同

GDH  粤海

发包人：汕头市粤海水务有限公司

承包人：广东省基础工程集团有限公司（牵头人）

广东省建筑设计研究院有限公司（成员）

2021 年 9 月



合同编号:CD75-GC04-2021-0006

## 第一节 合同协议书

汕头市粤海水务有限公司（以下称发包人）采用设计施工一体化建设汕头市中心城区供水系统提压改造工程—市政供水系统提压改造项目（以下简称“本项目”或“本工程”），（以下称承包人）参加本项目投标并中标，为了加强建设实施管理工作，经双方充分协商一致，订立本设计施工总承包合同，以此共同恪守。

### 1、工程概况

(1) 工程名称：汕头市中心城区供水系统提压改造工程—市政供水系统提压改造项目设计施工总承包

(2) 工程地点：汕头市金平区、龙湖区。

(3) 项目代码：2103-440500-04-02-500250

(4) 工程规模：

1. 水厂泵房改造，提高出厂水压，满足除金平区南部、龙湖区局部区域外中心城区约 23 万户市政服务水压提升至 0.28Mpa 以上的要求。

2. 修复或更换存在爆管隐患的市政管网（DN600-DN1400 钢筋混凝土管）约 22.5 公里（包含南滨路及广达大道段）；金平区南部及龙湖区局部低压区域（包括 44 个街区约 6.7 万用户）增设 39 座社区泵房提升水压，其中金平区 37 座，龙湖区 2 座；对社区内早期建设的老旧管网实施更换，并根据泵房和建筑物的位置重新敷设供水系统，改善社区供水质量。共新建 DN25~DN300 供水管线约 167km。

(5) 资金来源：单位自筹。

### 2、工程内容、承包范围和承包方式

2.1 工程内容：本项目工程设计施工总承包。

2.2 承包范围：

1. 设计范围：包括但不限于施工图设计、效果图、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、技术方案把关及跟踪服务等、完成施工图预算编制等。各项设计在满足当前相关国家规范、标准、法律法规等规定的基础上，做好与前期初步设计的衔接。

2. 施工范围：根据审定的施工图纸以及招标时发包人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容，包括三通一平，包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、设备单机调试及泵站整体联合调试，以及与泵站外市政管网的取接，施工场地必须符合 6 个 100% 设置、包招标范围内竣工验收通过，包竣工图编制（包括管网地理信息系统的相关数据采集等），包结算编制，包工程档案资料编制及归档，负责施工及验收，负责规划验收，负责消防验收，负责管线迁改及保护，配合水土保持监测及验收、环境影响监测及验收，





合同编号:CD75-GC04-2021-0006

配合工程拆迁协调及维稳工作等。【注：承包人不具有相关专业资质的应对专项工作予以专业分包】

3. 完成按有关规定应由承包人负责的检验监测工作，竣工验收后要移交包括但不限于所有的设备、管材、阀门、及配套设施、附属设备的检验检测、相关合格证明等所有竣工所需材料。

4. 负责初步完工到试验、通水调试及配合通水运行（根据项目需求和发包人要求配合实施完工通水调试等工作）等工作，并在本工程通过竣工验收后，移交所有的资料和备件（如有）。

5. 本工程质量保修期内的缺陷修复。

6. 与本工程建设有关的其他工作：前期及验收等相关配合工作包括但不限于项目的“三通一平”、资料收集、负责项目的工程报建（包括办理：施工图送审及备案、工程结算送发包人认可并由工程造价相应资质的第三方审核）；负责办理工程开工及验收所需的各项报监、报建、报验手续，包括但不限于办理规划许可、施工许可证（或临时施工许可）、路政许可、路树迁改、排水许可证、报监手续、余泥排放证、排污手续、排水接驳、水质检测、基准点及放线图、临水临电等专业报建报装、分项分部工程验收、水保验收、环保验收、消防验收、节能验收、社会稳定、质量验收、规划验收以及拆迁协调维稳工作，并支付办理上述工作中应由承包人承担的费用。

2.3 承包方式：包设计（满足发包人使用功能、工程施工、竣工验收需要）、包括三通一平，包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、设备单机调试及泵站整体联合调试，以及与泵站外市政管网的驳接，施工场地必须符合6个100%设置、包招标范围内工程竣工验收通过，包竣工图编制，包结算编制，包工程档案资料编制及归档，负责施工及验收，负责规划验收，负责消防验收，配合水土保持监测及验收、环境影响监测及验收，配合工程拆迁协调及维稳工作等。包相关配合服务（满足工程建设、完工通水和竣工验收需要）。其中，专业分包按国家相关法律法规规定执行，分包前须取得发包人书面同意；对分包人的资质要求：具备相应专业资质和能力。

2.4 包承包范围内工程验收通过、包移交、包结算和资料整理、包承包人应当购买的保险、包竣工资料收集整理移交档案、包保修等。合同价款根据招标文件和本合同约定的计价方式进行计价和结算。

2.5 发包人根据工程实施情况，有权对承包人的承包范围及内容进行适当调整，承包人必须无条件服从且不得向发包人主张任何赔偿或补偿。

### 3、合同工期

3.1 总工期（设计施工）：本项目总工期15个月，在2023年3月31日前通过竣工验收。

施工开工日期（绝对日期或相对日期）：本项目须在2021年8月前开始动工建设（开工日期以发包人及监理单位联合签署的开工令为准）。





合同编号:CD75-GC04-2021-0006

**3.2、本项目合同工期约定为:**

设计工期:收到中标通知书之日起30日内提交30%施工设计图,收到中标通知书之日90日内完成全部施工设计图并通过施工图审查;施工图修订应在施工图审查意见提出后7天内完成。完成施工图后7日内出具施工图预算。

总工期:15个月。

施工一级节点工期:本项目须在2021年8月前开始开工建设(开工日期以发包人及监理单位联合签署的开工令为准)。

2021年12月31日前完成管网改造及实现提压3万户,2022年6月30日前全部完成管网改造及实现提压。

2021年12月31日前完成内衬修复管道6公里,2022年10月31日前完成内衬修复管道。

2022年5月30日前完成水厂泵房改造。

竣工验收时间:在2023年3月31日前通过竣工验收。

接到开始工作通知后7天内或承包人进场3天内提交具体施工进度计划及方案,二级节点工期合同另行书面约定。

3.3、本工程的合同工期包括因承包人的设计未能达到发包人及相关政府部门的要求而需要修改或重新设计所需的时间,承包人被视为已对上述审批时间作出考虑和预留。

3.4、发包人根据工程实施情况,有权对合同工程工期(包括关键节点工期和计划竣工日期)进行适当调整。

**4、质量标准**

设计要求的质量标准:应达到国家现行规范标准的要求。施工要求的标准:达到国家现行规范“合格工程”质量等级标准,实现工程一次性验收通过。要按照“优良样板工程”的质量要求进行组织施工。

**5、职业健康安全管理和环境管理目标**

(1) 职业健康安全目标:不发生安全事故。

(2) 环境管理目标:符合当地有关安全生产、文明施工的要求,以及按照粤海水务安全文明施工标准化要求,争创文明样板工地。

**6、合同价款**

6.1 本合同以人民币为报价和结算货币,除非发包人、承包人双方另有约定。

(  
合



6.3 本合同的合同价格已包括本工程招标范围内的一切有关费用。合同价格的结算按专用条款约定执行。

6.4 以上价格均含增值税，其中：设计费的增值税率为6%，工程费的增值税率为9%。如因法律法规或税收相关政策变化导致本项目适用税率发生调整的，则按照新的税率相应调整本合同签约合同价，但是不含税价款不调整。

6.5 按发包人的具体要求，除政府及发包人增加功能性的设计变更以外，本工程实行全过程限额设计和施工，严格控制每阶段投资目标，即施工图阶段的施工图预算不得超过对应工程概算费用（即48996.76万元）；若因发包人对本工程施工和功能性需要而增加的工程造价，增加部分需经发包人确认并审核同意，按实结算。承包人应制定各阶段、专业工程限额设计指标和具体控制措施。

承包人未经发包人同意突破工程投资限额，视为违约，承包人应承担相应责任，并有权要求承包人按设计费的15%（如为联合体中标，发包人有权选择由设计单位支付违约金，同时亦有权要求联合体的其他成员承担连带责任）及建安工程总造价的1%（如为联合体中标，发包人有权选择施工单位支付，同时亦有权要求联合体的其他成员承担连带责任）支付违约金。上述违约金发包人有权从承包人应付未付款中扣除。

#### 7、支付方式：

(1) 承包人同意发包人可采用银行转账、商业汇票（包括银行承兑汇票、商业承兑汇票）向承包人支付设计费、工程费，其中商业汇票期限不少于2个月，采取商业汇票结算的金额不宜低于工程项目总支付金额的40%。

(2) 如发包人采用商业汇票方式支付的，在商业汇票到期日之前，承包人需贴现承兑汇票的，发生的利息由承包人承担。

#### 8、组成合同的文件

下列文件应被认为是组成本合同的一部分，并互为补充和解释，如各文件存在冲突之处，



合同编号:CD75-GC04-2021-0006

以如下排列次序在前者优先适用:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 专用合同条款;
- (4) 发包人要求;
- (5) 价格清单;
- (6) 通用合同条款;
- (7) 招标文件(含澄清文件);

(8) 投标文件(含投标函及投标函附录、澄清文件)(以符合招标文件和经发包人书面同意者为准,但若投标文件中承包人承诺的义务、责任比招标文件和合同条款的规定更高更大、对发包人更有利者,以该等对发包人有利的承诺为准);

(9) 其他合同文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项,若合同文件中对本工程成本、质量、进度、安全等要求有不一致的,承包人应在开展相应工作前向发包人提出,除发包人明确指示承包人适用何种规定外,以对承包人义务、责任要求高者严者为准;合同文件中标准、规范及有关技术文件之间不一致的,以更严格的为准;合同文件对合同范围或承包人工作范围有不一致的,以范围宽者为准。

9、合同协议书中有关词语含义与合同条款中分别赋予它们的定义相同。

10、承包人向发包人承诺按照合同约定进行设计、施工、竣工验收、移交、结算、管理及配合服务,并在质量保修期内承担工程质量保修责任。

广东省基础工程集团有限公司负责本项目的根据审定的施工图纸以及招标时发包人发出的与本工程有关的一切文件所涵盖的建设内容,包括三通一平,包施工、包材料、包工期、包质量、包保修、包安全生产、包文明施工、设备单机调试及泵站整体联合调试,以及与泵站外市政管网的联接,施工场地必须符合6个100%设置,包招标范围内工程竣工验收通过,包竣工图编制(包括管网地理信息系统的相关数据采集等),包结算编制,包工程档案资料编制及归档,负责施工及验收,负责规划验收,负责消防验收,负责管线迁改及保护,配合水土保持监测及验收、环境影响监测及验收,配合工程拆迁协调及维稳等工作;广东省建筑设计研究院有限公司负责本项目的包括但不限于施工图设计、效果图、图纸变更、全过程的施工配合服务工作、技术方案把关及跟踪服务、完成施工图预算编制等工作。

本项目施工负责人为:邓汉生;设计负责人为:李德强。

11、发包人向承包人承诺按照合同约定的期限和方式支付合同价款及按合同约定应支付的其它款项。

12、履约担保

承包人履约担保金额为中标价的10%,如承包人为联合体单位,由牵头人提供履约担保。



合同编号:CD75-GC04-2021-0006

### 13、其他

13.1 如承包人为联合体的，联合体各成员应当共同与发包人签订合同，并就合同项下的责任和义务，包括但不限于：人力资源、材料、机械设备投入，材料设备采购及管理，工程投资控制，设计成果文件提交、修改完善及质量保证，工程工期，工程质量安全，工程进度，工程变更，工程竣工验收及结算，绿色安全施工防护及环境保护，工程移交，缺陷责任及质量保修，分包，工人工资支付，投资控制，协助报批报建，施工拆迁和维稳工作等方面，按照招标文件及合同约定向发包人承担不可撤销的连带责任。本合同各方同意并确认，承包人关于联合体内部关系的任何约定，均不具有对抗发包人的效力，而且在本合同履行中，联合体各方接受指令，其在本合同项下的任何作为或不作为，其效力均及于承包人所有联合体成员；发包人对承包人联合体各方的作为或不作为，均及于承包人联合体成员。

13.2 承包人是本工程项目竣工验收责任人，负责本工程的组织、协调、配合工作，须为其分项工程承包人提供必要施工便利、做好必要的配合工作并承担相关费用，如：

(1) 负责项目报建和验收（包括但不限于规划和消防验收、竣工验收等）并承担自身所发生的费用；

(2) 负责本工程区域内电、水的统一提供和协调；

(3) 提供区域内的临时道路、场地及承担费用；

(4) 负责本项目竣工资料的统一合并归档；

(5) 负责市政道路的占路及开挖手续、交通疏解方案手续；

(6) 其它按规定应由承包人办理的手续。

以上发生的费用由包含在签约合同价中，中标后费用一律不作调整。

### 14、合同生效

合同订立时间：2021年9月18日。

合同订立地点：汕头市。

本合同自发包人、承包人双方法定代表人（或其委托代理人）签署并加盖公章或合同专用章之日起生效，至本工程质保期届满、竣工结算满60日且双方的责任、义务履行完毕时（以时间最晚者为准）终止。

### 15、合同份数

本合同一式16份，均具有同等法律效力。

发包人执8份，牵头单位执4份，成员单位执4份。





合同编号:CD75-GC04-2021-0006

(此页为签署页)

发包人(甲方):汕头市粤海水务有限公司

地址:汕头市金砂路60号

法定代表人:

授权代理人:

授权代理人联系电话:



承包人(乙方):广东省基础工程集团有限公司

地址:广州市天河区天河路99号天涯楼19-20层

法定代表人:

授权代理人:

授权代理人联系电话:



卢文伟

承包人(乙方):广东省建筑设计研究院有限公司

地址:广州市荔湾区流花路97号

法定代表人:

授权代理人:



8fb1b73b20274ff2bf



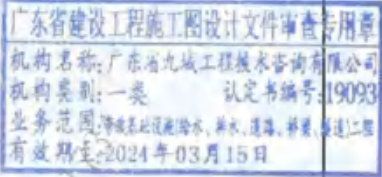
## 广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

### 市政基础设施工程

证书编号: 4405002111240001-TX-001

工程编号: 2103-440500-04-02-1

工程名称	汕头市中心城区供水系统提压改造工程—市政供水系统提压改造项目		
工程地址	汕头市汕头市金平区、龙湖区、濠江区（跨区域）		
工程概况	工程类型: <u>给水、排水工程</u> ; 工程规模: <u>小型</u> ; 道路长度: <u> / m</u> ; 道路等级: <u> /</u> ; 桥梁长度: <u> / m</u> ; 燃气管网规模: <u> / 户</u> 、 <u> / m</u> ; 给排水管径: <u> / mm</u> 、管长: <u> / m</u> ; 污水厂污水处理量: <u> / 万吨/日</u> ; 垃圾厂垃圾处理量: <u> / 万吨/日</u> ; 风景园林: <u> / m²</u> 。 专项审查: <u> /</u> 。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	汕头市粤海水务有限公司	凌文豪
	勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	朱爱国
	设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	李德强 020-36660845
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构（盖章）:			技术负责人（签字）: <u> [Signature] </u> 法定代表人（签字）: <u> [Signature] </u>
备注	二〇二二年二月二十三日		



#### 审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
结构	苏健祥	<u> [Signature] </u>	给排水	刘书容	<u> [Signature] </u>
电气	赵狄枫	<u> [Signature] </u>			

序列号: 145868

广东省住房和城乡建设厅监制



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：汕头市中心城区供水系统提压改造工程-市政供水系统提压改造项目设计施工总承包

建设单位（公章）：汕头市粤海水务有限公司

竣工验收日期：2023年01月17日

发出日期：2023年01月17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。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734





市政基础设施工程

工程名称	汕头市中心城区供水系统提压改造工程-市政供水系统提压改造项目设计施工总承包	工程地点	汕头市金平区、龙湖区
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	1.水厂泵房改造，提高出厂水压满足市区约23万用户市政服务水压至0.28MPa以上；2.修复建设年代为久远的市政钢筋混凝土供水管，DN600~DN1400钢筋混凝土管总长度22.5km，采用非开挖不锈钢内衬工艺施工；3.金平区南部及龙湖区局部低压区域增设约39座社区泵房，实施社区埋地管网改造，新建DN25~DN300供水管线约167km。本项目建设目标为解决中心城区共29万户用水压力问题。	工程造价（万元）	
结构类型	给水管道	开工日期	2021年09月20日
施工许可证号	440501202203220102	竣工日期	2023年01月15日
监督单位	汕头市建设工程质量与安全中心	监督登记号	汕质安登[2021]043号
建设单位	汕头市粤海水务有限公司	总施工单位	广东省基础工程集团有限公司
勘察单位	广东省建筑设计研究院有限公司	施工单位（土建）	广东省基础工程集团有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司	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	深圳市恒浩建工程项目管理有限公司	工程检测单位	广东正强工程检测鉴定有限公司
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	2022年10月28日	市政竣·通-10	验收合格
	2022年11月17日	市政竣·通-10	验收合格
	2022年12月21日	市政竣·通-10	验收合格
	2023年01月13日	市政竣·通-10	验收合格
	2023年01月15日	市政竣·通-10	验收合格
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		
附有关证明文件			
施工许可证	2022年03月22日	440501202203220102	准予施工
施工图设计文件 审查意见	2022年02月23日	4405002111240001-TX-001	审查通过
工程竣工报告	2023年01月13日	市政管-4	同意验收
工程质量评估报告	2023年01月13日	市政竣·通-5	同意验收
勘察质量检查报告	2023年01月13日	市政竣·通-6	同意验收
设计质量检查报告	2023年01月13日	市政竣·通-7	同意验收
工程质量保修书	2023年01月16日	市政竣·通-8	已签订



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>已按设计图纸、设计变更及合同约定，完成全部施工内容。</p>		
工程质量情况	土建	<p>符合设计及相关规范要求，工程质量达到“合格”等级。</p>	
	设备安装	<p>符合设计及相关规范要求，工程质量达到“合格”等级。</p>	
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>本工程无未达到使用功能的部位。</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位 (公章) 项目负责人:  年月日</p>	<p>监理单位 (公章) 总监理工程师:  注册编号: 44012864 有效期至: 2024.09.10 年月日</p>	<p>施工单位 (公章) 项目负责人:  (执业资格证书) 注册编号: 粤144202020210501 有效期至: 2024.11.28 年月日</p>
	分包单位	设计单位	
	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书) 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书)  注册编号: 44010308330003 年月日</p>	<p>(公章) 项目负责人: (执业资格证书)  注册编号: 44010308330003 年月日</p>



### 2019年1月1日至今完成过的类似项目情况表

合同名称	潮州市韩东新城配套管网工程(桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程) 工程设计
合同项目所在地	潮州市湘桥区
发包人名称	潮州市自来水总公司
发包人地址	广东省潮州市潮州大道北段
发包人电话	0768-2801871
签约合同价	
开工日期	2020年8月13日
完工日期	2020年9月11日
承担的工作	完成本项目可研批复范围内各相关专业的方案设计及优化、初步设计及概算编制、施工图设计(含基坑开挖及支护)及施工图预算编制(含工程量清单)、配合各项专家评审、施工等专业报批报建、设计变更、竣工图审查、现场服务。
工程质量	合格
工程总承包项目经理	/
项目负责人	李德强
施工负责人	/
技术负责人	/
设计负责人	李德强
项目总监理工程师	/
合同项目描述	本项目为潮州市韩东新城配套管网工程(桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程),项目自桥东水厂送水泵房起,采用球墨铸铁水管沿东兴北路、凤东路敷设DN1200供水管道,管线在凤东路与意东三路交叉口进入意东三路,之后敷设DN1000管道从意东三路进入省



	<p>道 S335 潮州东山路段，管线沿 S335 省道敷设至凤泉湖高新区管委会门口止，往中山大道及径南工业园供水。项目主干管全长约 12.9km，DN400、DN600 和 DN800 支管长约 0.48km，管网总长度约 13.38km。建安工程费约 11369.93 万元。合同价格所占比例为 100%。</p>
<p>备注</p>	<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）</p>

注：1、相关资料原件备查。

2、类似项目业绩（包含工程总承包项目经理类似工程业绩）的证明材料，按照招标公告第 3 条（投标人资格要求）的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的技术指标的，须另提供可证明业绩技术指标的其他资料。

3、每项业绩填写一个《2019 年 1 月 1 日至今完成过的类似项目情况表》。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-202110821431334





## 中标通知书

潮公易建中字【2020】第（35）号

招标人	潮州市自来水总公司		
中标人	(主) 广东省建筑设计研究院有限公司 (成) 中化明达(福建)地质勘测有限公司		
工程名称	潮州市韩东新城配套管网工程(桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程)勘察设计		
工程地点	广东省潮州市湘桥区东兴北路、凤东路、意东三路及 S335 省道		
建设规模	本项目主干管全长约 12.9km, DN400、DN600 和 DN800 支管长约 0.48km, 管网总长度约 13.38km, (详见招标文件)		
发包工程内容	①勘察服务范围: 包括但不限于初步勘察、详细勘察(包括岩土工程勘察、工程测量)和超前钻工作(如有)等。②设计服务范围: 完成本项目可研批复范围内各相关专业的方案设计及优化、初步设计及概算编制、施工图设计等。(详见招标文件)		
承包方式	按招标文件约定		
招标控制价			
中标价(元)			
项目负责人	李德强	质量标准	符合勘察、设计国家、行业现行规范、规程的质量标准
工期	50 个日历天		
招标人	招标代理机构	潮州市公共资源交易中心	



GF—2015—0210

587	HT-1	787
-----	------	-----

正本

合同编号: 20-0759

# 建设工程设计合同

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

发包人（全称）：潮州市自来水总公司

设计人（全称）：广东省建筑设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《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，双方就潮州市韩东新城配套管网工程（桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程）工程设计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：潮州市韩东新城配套管网工程（桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程）。

2. 工程批准、核准或备案文号：潮发改投审[2020]3号。

3. 工程内容及规模：本项目为潮州市韩东新城配套管网工程（桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程），项目自桥东水厂送水泵房起，采用球墨铸铁水管沿东兴北路、凤东路敷设 DN1200 供水管道，管线在凤东路与意东三路交叉口进入意东三路，之后敷设 DN1000 管道从意东三路进入省道 S335 潮州东山路段，管线沿 S335 省道敷设至凤泉湖高新区管委会门口止，往中山大道及径南工业园供水。项目主干管全长约 12.9km，DN400、DN600 和 DN800 支管长约 0.48km，管网总长度约 13.38km。项目估算总投资为 15164.17 万元，其中建安工程费 11369.93 万元。（具体内容按已批复可行性研究报告中的详细内容为准）。

4. 工程所在地详细地址：广东省潮州市湘桥区东兴北路、凤东路、意东三路及 S335 省道。

5. 工程投资估算：15164.17 万元。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 设计服务范围：完成本项目可研批复范围内各相关专业的方案设计及优化、初步设计及概算编制、施工图设计（含基坑开挖及支护）及施工图预算编制（含工程量清单）、配合各项专家评审、施工等专业报批报建、设计变更、竣工图审查、现场服务。

备注：本工程如遇特殊情况，政府要求对局部项目施工或调整本工程勘察范围和工程数量（以政府部门决定为准），调整部分的工程量及造价在工程结算时，按招标内容所涉及的工程量及相应造价、相关费用扣减。

### 三、工程设计周期



设计工期：合同签订后 20 天内提交初步设计文件成果；初步设计审查批准后 15 天内完成施工图设计，施工图设计文件经审查合格后 15 天内完成施工图预算编制及工程量清单编制。设计配合服务：至工程竣工验收备案。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1、中标价作为暂定合同价，最终设计费（含施工图预算编制费）以财政部门审核定案为准，设计费结算时结合中标下浮率下浮后作为结算价。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：林阳。

设计人项目负责人：李德强。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函及其附录；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件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

#### 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供设计依据，并按合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

#### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。





九、签订地点

本合同在 潮州市 签订。

十、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。

十一、合同生效

本合同自 2020 年 9 月 10 日生效

十二、合同份数

本合同正本一式 4 份、副本一式 6 份，均具有同等法律效力，发包人执正本 2 份、副本 3 份，设计人执正本 2 份、副本 3 份。

发包人： (盖章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

设计人： (盖章)

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

组织机构代码： 9144510019817761XR

纳税人识别号： 9144510019817761XR

地 址： 潮州市潮州大道

邮政编码： 521011

法定代表人： 蔡宏武

委托代理人： 林阳

电 话： 0768-2801871

传 真： 0768-2803027

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账 号： \_\_\_\_\_

时 间： 2020 年 9 月 10 日

组织机构代码： 914400004558576332

纳税人识别号： 914400004558576332

地 址： 广州市流花路 97 号

邮政编码： 510001

法定代表人： 曾亮川

委托代理人： 何其活

电 话： 020-86681378

传 真： 020-86681378

电子信箱： \_\_\_\_\_

时 间： 2020 年 7 月 10 日



## 广东省建设工程施工图设计文件审查合格书

市政基础设施工程

证书编号: 4451002008310009-TX-001

工程编号: 2020-445100-46-01-042855-001

工程名称	潮州市韩东新城配套管网工程（桥东水厂至凤泉湖高新区供水主干管建设工程）		
工程地址	桥东水厂—东兴北路—凤东路—意东三路—S335—凤泉湖高新区		
工程概况	工程类型: <u>给水、排水工程</u> ; 工程规模: <u>中型</u> ; 道路长度: <u> / </u> m; 道路等级: <u> / </u> ; 桥梁跨度: <u> / </u> m; 燃气管网规模: <u> / </u> 户、 <u> / </u> m; 给排水管径: <u> / </u> mm、管长: <u>12350</u> m; 污水厂污水处理量: <u> / </u> 万吨/日; 垃圾厂垃圾处理量: <u> / </u> 万吨/日; 风景园林: <u> / </u> m <sup>2</sup> 。		
单位信息	单位类型	单位名称	负责人及电话
	建设单位	潮州市自来水总公司	林丰哲
	勘察单位	中化明达（福建）地质勘测有限公司	吴族洪
	设计单位	广东省建筑设计研究院	李德强
根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号、第46号），本工程施工图设计文件经审查通过。			
审查机构（盖章）			技术负责人（签字）: <u>     </u> 法定代表人（签字）: <u>     </u>
备注	二〇二〇年九月十一日		

### 审查专业及审查人员签名

审查专业	审查人员	签名	审查专业	审查人员	签名
结构	陈培潮		给排水	赵显峰	
道路	陈勋				

序列号: 13831

广东省住房和城乡建设厅监制



## 施工负责人简历表

姓名	陈金洪	年龄	37	学历	本科
职称	建筑工程管理 高级工程师	职务	施工负责人	拟在本合同任职	施工负责人
毕业学校	2015年毕业于 广东工业大学 学校 工程管理 专业				
主要工作经历					
时间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	
/					

应附注册建造师执业资格证书、职称证、社保扫描件、安全生产考核合格证（B证）或建筑施工企业项目负责人安全生产考核合格证书扫描件。





住房和城乡建设部  
2024年7月8日

# 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名：陈金洪

性别：男

出生日期：1987年06月22日

注册编号：粤1442017201848440



聘用企业：广州自来水专业建安有限公司

注册专业：建筑工程(有效期：2024-07-08至2027-07-07)

市政公用工程(有效期：2024-07-08至2027-07-07)

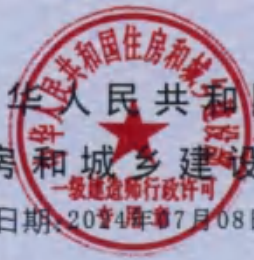


微信公众号扫一扫查询

个人签名：陈金洪

签名日期：2024.7.10

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



签发日期：2024年7月08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(2012)0004814

姓 名: 陈金洪

性 别: 男

出生年月: 1987年06月22日

企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

职 务: 项目负责人(项目经理)

初次领证日期: 2012年08月24日

有效 期: 2024年07月15日 至 2027年08月23日



8fb1b73b20274f14bf222503ba2e82-20241108214431734

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年07月15日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



# 广东省职称证书

姓名：陈金洪

身份证号：



职称名称：高级工程师

专业：建筑工程管理

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：2300101199547

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>



# 一级建造师

Constructor



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，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。

姓名：陈金洪  
证件号码：  
性别：男  
出生年月：1987年06月  
专业：市政公用工程  
批准日期：2017年09月17日  
管理号：2017034440342015449909017357



中华人民共和国  
人力资源和社会保障部



中华人民共和国  
住房和城乡建设部

# 一级建造师



本证明表明持有人已参加中华人民共和国一级建造师相应专业类别考试并取得合格成绩。本证明作为注册时增加执业岗位专业类别的依据。

姓名：陈金洪  
证件号码：  
性别：男  
出生年月：1987年06月  
专业：建筑工程  
批准日期：2019年09月22日  
管理号：201909034440008930



人力资源和社会保障部  
人事考试中心





成人高等教育



# 毕业证书

学生 陈金洪 性别男，一九八七年六月二十二日生，于二〇一三年一月至二〇一五年七月在本校

工程管理

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：广东工业大学

校（院）长：



批准文号：(85)教高三字003号

证书编号：118455201505201468

二〇一五年七月十五日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制



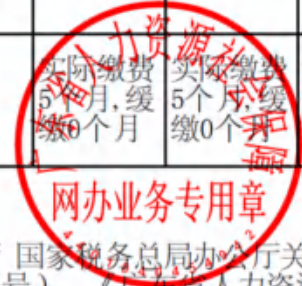




## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	陈金洪	证件号码						
参保险种情况								
参保起止时间		单位		参保险种				
				养老	工伤	失业		
202406	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司		5	5	5	
截止		2024-11-06 09:22		, 该参保人累计月数合计		实际缴费5个月, 缓缴0个月	实际缴费5个月, 缓缴0个月	实际缴费5个月, 缓缴0个月



备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:22

8fb1b73b20274ff2b2b2503...-2024110609224431734



企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	是否审核	是否注册
1	rg225179	陈金洪	否	否

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

\* 姓名: 陈金洪 \* 证件类型: 身份证

是否注册: 否 是否审核: 否

是否审核: 否

企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	是否审核	是否注册
1	rg225179	陈金洪	否	否

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

\* 证件类型: 注册建造师 \* 注册单位: 一建

证书编号: 粤1442017201940440 发证机关: 中华人民共和国住房和城乡建设部

性别: 男 发证日期: 2024-07-08

注册专业	有效期限
建筑工程	2027-07-07
市政公用工程	2027-07-07

企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	是否审核	是否注册
1	rg225179	陈金洪	否	否

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

序号	证书型号(类,C)	安全生产考核证书号	安全生产考核证书发证机关	安全生产考核证书发证日期	安全生产考核证书有效期限
1	B	粤建安B(2012)0004814	广东省住房和城乡建设厅	2024-07-15	2027-08-23



企业信用信息管理

投标人(招标人、投标人) 招标人

10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息 **加梯记录** 暂停记录 业绩

企业信用信息

企业信用信息

专业技术人员管理

企业注册情况(工程)

企业注册申请

人员管理

企业管理

帮助文档

企业信用信息

人员加梯记录列表

序号	企业名称	项目编号	项目名称	人员名称	加梯原因	加梯经办日期	建设单位
1	广州自来水专业建安有限公司	JG2024-5426	荔波水厂二期新建供水及配水管网(增城大道段)工程	陈金洪	建设工程项目负责人加梯	2024-11-04	广州市自来水有限公司

1 / 1 共 1 页

专业技术人员加梯记录仅显示使用“父属集团企业库”的核定信息,若出现核定状态与加梯记录不一致,请登录“市住建局企业库”查询核定记录。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734



## 专职安全员简历表

姓名	甄志超	年龄	46	职称	/
从事本工作时间	6年	学历	本科	专业	工程管理
毕业院校	华南理工大学			毕业时间	2015

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）扫描件、社保扫描件；

8fb1b73b20274ff2bf2b25051ba25e82-2024110821431704





# 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(2018)0030027

姓 名:甄志超

性 别:男

出生年月:1978年11月27日

企业名称:广州自来水专业建安有限公司

职 务:专职安全生产管理人员

初次领证日期:2018年12月03日

有效 期:2024年10月28日 至 2027年12月02日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年10月28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 甄志超 性别男，一九七八年 十一月 二十七日生，于二〇一二年  
九月至二〇一五年 一月在本校 网络教育学院 工程管理 专业  
2.5年制 专科起点本科 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：华南理工大学

校 长：

证书编号：105617201505100881

二〇一五年 一 月 三十日





202411069178929805

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	甄志超		证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间			单位	参保险种		
				养老	工伤	失业
201808	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司	18	18	18
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司	1		1
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司	56	56	56
截止	2024-11-06 09:24 , 该参保人累计月数合计			实际缴费 75个月, 缓缴0个月	实际缴费 75个月, 缓缴0个月	实际缴费 75个月, 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:24



企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	身份证号	是否注册
1	80327154	甄志超		否

1-1 共1条

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

\* 姓名:  \* 证件类型:

是否注册:  是否替岗:

是否替岗:

企业编号: 10094 企业名称: 广州自来水专业建安有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	身份证号	是否注册
1	80327154	甄志超		否

1-1 共1条

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

序号	证书编号(供C)	安全生产考核证书号	安全生产考核证书发证机关	安全生产考核证书发证日期	安全生产考核证书有效期至
1	C	粤建安C3(2018) 0030027	广东省住房和城乡建设厅	2024-10-28	2027-12-02

1-1 共1条

8fb1b73b20274ff22b25051b22e82-20





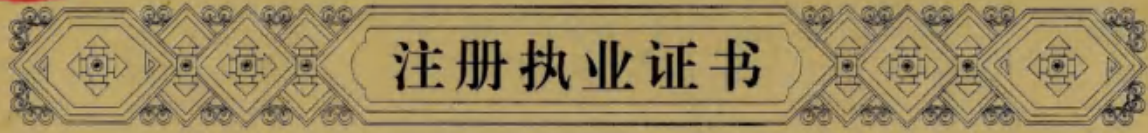
## 设计负责人简历表

姓 名	杨磊三	年 龄	39 岁	学 历	硕士研究生
职 称	给水排水设计正高级工程师	职 务	所长	拟在本合同任职	设计负责人
毕业学校	2010 年毕业于 哈尔滨工业大学 学校 市政工程 专业				
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目	担任职务	发包人及联系电话		
2019.07.01	荔城第二水厂 DN1800 供水主管工程 设计	设计项目 负责人	广州市增城自来水有 限公司/		
2019.12.05	番禺区取水口优化整合工程—— 东部输配水管道工程勘察设计	主要设计人	广州市番禺水务股份 有限公司 /020-31146782		
2023.06.14	广钢新城加压站建设工程勘察及 初步设计	给排水专业 负责人	广州市自来水有限公 司/020-81058380		
2023.06.05	双岗加压站清水池建设工程勘察 及初步设计	给排水专业 负责人	广州市自来水有限公 司/020-81058380		
2023.12.13	中山市中心组团暗涵整治工程勘 察及初步设计	项目总负责 人	中山市水务工程建设 管理中心 /0760-28387778		

应附注册执业资格证书或职称证、社保扫描件。



# 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓名 杨磊三

证书编号 CS154401033

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0014156

发证日期 2015年11月18日

证书专用章



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词、身份证号、统一社会信用代码

搜索

- 首页
- 监管动态
- 数据服务
- 信用建设
- 建筑工人
- 政策法规
- 电子证照
- 问题解答
- 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表

手机查看

杨磊三

证件类型	居民身份证	证件号码	370481*****19	性别	男
注册证书所在单位名称	广东省建筑设计研究院集团股份有限公司				

- 执业注册信息
- 个人工程业绩
- 个人业绩技术指标
- 不良行为
- 良好行为
- 黑名单记录

### 注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

证书编号：CS154401033

注册编号/执业印章号：4401373-CS036

注册专业：不分专业

有效期：2025年06月30日



# 广东省职称证书

姓名：杨磊三

身份证号：\_\_\_\_\_



职称名称：正高级工程师

专业：给水排水设计

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2022年07月15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：2200101154297

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2022年09月13日



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





姓名 杨磊三  
性别  
出生  
住址  
公民

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 2017.09.04-2037.09.04

# 硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0024481

研究生 杨磊三 性别 男，  
1985 年 1 月 10 日生，于 2008  
年 9 月至 2010 年 7 月在  
市政工程 专业  
学习，学制 年，修完硕士研究生培  
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业  
论文答辩通过，准予毕业。

校 长  
学 校:



哈尔滨工业大学

2010 年 7 月 8 日

编号: 102131201002270876





企业编号: 30084 企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	是否注册	是否注销
1	RY264283	杨国三	否	否

1 - 1 共 1 条

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

\* 姓名:  \* 证件类型:

是否注册:  是否暂停:

是否核定:

企业编号: 30084 企业名称: 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

企业人员

序号	人员编号	姓名	是否注册	是否注销
1	RY264283	杨国三	否	否

1 - 1 共 1 条

人员

基本信息 从业信息 注册信息 安全考核信息

序号	注册类型	注册等级	证书编号	注册专业	发证日期	注册有效期至	操作
1	设计项目负责人	高级	2200101154297		2022-09-13		Q
2	注册公用设备工程师	一级	CS154401033		2015-11-18		Q
3	其它	无	2018100784400		2018-10-21		Q

共 1 页 10

1 - 3 共 3 条



# 荣誉证书

Certificate of Honor

授予

confer on

## 杨磊三

YANG LEI SAN

### 科创卓越人才

广东省工程勘察设计行业协会  
Guangdong Engineering Exploration & Design Association

2024年4月  
April 2024





## 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨磊三

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

### (一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴111个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150801
生育保险	/

### (二) 参保缴费明细： 金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200026872			已参保		
202402	112200026872			已参保		
202403	112200026872			已参保	/	
202404	112200026872			已参保	/	
202405	112200026872			已参保	/	
202406	112200026872			已参保	/	
202407	112200026872			已参保	/	
202408	112200026872			已参保	/	
202409	112200026872			已参保	/	
202410	112200026872			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2025-04-22。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：

112200026872:广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年10月24日



## 类似工程业绩情况表

合同名称	广州市北部水厂一期工程配水管网（水厂至大田村）新装供水管工程
合同项目所在地	广州市白云区
发包人名称	广州市自来水公司
发包人地址	广州市环市西路5号
发包人电话	020-81059901
签约合同价	
开工日期	2016年9月8日
完工日期	2022年4月28日
承担的工作	我司承担施工工作。
工程质量	合格
工程总承包项目经理	/
项目负责人	吴少熊
施工负责人	吴少熊
技术负责人	陈旭良
设计负责人	/
项目总监理工程师	吴立敏
合同项目描述	本段管线在水厂至大田村新装DN2200-DN400供水管总长约9430米，其中DN2200管长约7913米，DN1000管长约1168米，DN800管长143米，DN600管长约36米，DN400管长约170米。合同价格所占比例100%。 验收结论：达到合格标准。
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）

注：1、相关资料原件备查。

2、企业类似设计或施工或工程总承包业绩的证明材料，按照《招标公告》3.1.8条的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的，须另提供可证明业绩的其他资料。

3、每项业绩填写一个《类似工程业绩情况表》。





# 中标通知书

广州公资交(建设)字[2016]第[05057]号

广州自来水专业建安有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为广州市北部水厂一期工程配水管网(水厂至大田村)新装供水管工程施工的中标单位,承包内容为招



其中:

安全防护、文明施工措施费: [Redacted]

项目负责人姓名: 吴少熊

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2016年6月8日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2016年6月8日



2016年交易确认章



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

Tel: 020-28966000 Fax: 020-28966098  
ADD: 广州市天河区天润路333号 510636  
WWW.GZGGZY.CN





主件16-18N

副本

SF-2013-0204

# 广州市自来水公司北部水厂一期工程配水管网建设工程工程施工合同

工程名称：广州市北部水厂一期工程配水管网（水厂至大田村）新装供水管工程施工

合同编号：BBS-HT-16014-A4-01

工程地点：广州市白云区

发 包 人：广州市自来水公司

承 包 人：广州自来水专业建安有限公司



## 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) 广州自来水专业建安有限公司

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：广州市北部水厂一期工程配水管网（水厂至大田村）新装供水管工程施工

工程地点：广州市白云区

工程内容：广州市北部水厂一期工程配水管网（水厂至大田村）新装供水管工程。本段管线在水厂至大田村新装 DN2200-DN400 供水管总长约 9430 米，其中 DN2200 管长约 7913 米，DN1000 管长约 1168 米，DN800 管长约 143 米，DN600 管长约 36 米，DN400 管长约 170 米。本工程管道敷设及附属建筑物、乡（村）道路永久修复等的施工。（具体工作内容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【2014】315 号

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。综合单价包干，项目措施费包干。

### 三、合同工期

工程合同工期总日历天数：365 日历天。

开工日期：暂定 2016 年 6 月 30 日（实际开工日期以开工令为准）。

竣工日期：暂定 2017 年 6 月 30 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》合格标准。

#### 五、合同价款

##### 1. 合同总价

项目单价

(1) 安全

人民币

);

(2) 材料

人民币

(3) 专业

人民币

(4) 暂列

人民币

);

##### 2. 付款账户

本合同价

以人

如下账户（劳

户名：广

账号：44

开户行：：

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：2016 年 6 月 20 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: 广州市环市西路5号

邮政编码: 510160

联系人: 杨书其 母志奇 洪定群

电话: 020-81059100

传真:

承包人 (公章)

广州自来水专业建安有限公司

法定代表人:



地址: 广州市荔湾区水厂路3号大院内

邮政编码: 510160

联系人:

电话: 020-81028887

传真: 020-81058452

8fb1b73b20274ff2bf2b25051ba25e82-20241021443124



市政境·通-11

给排水工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：广州市北部水厂一期工程配水管网（水厂至大田村）新装供水管工程施工

建设单位（公章）：广州市自来水有限公司

竣工日期：2022年4月28日

发出日期：



给排水工程

### 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。

8fb1b73b20274ff2bf2b25051ba25e82-202411082144317





给排水工程

工程名称	广州市北部水厂一期工程配水管网（水厂至大田村）新装供水管工程施工	工程地点	广州市白云区北部水厂至大田村
工程规模 (建筑面积、道路桥梁长度等)	DN2200-DN400供水管总长约9430米，其中DN2200管长约7913米，DN1000管长约1168米，DN800管长约143米，DN600管长约36米，DN400管长约170米。	工程造价 (万元)	
结构类型	供水管道	开工日期	2016年9月8月
施工许可证号	穗水函【2016】1097号	竣工日期	2022年4月28月
监督单位	广州市水务工程质量安全监管站	监督登记号	201601010014
建设单位	广州市自来水有限公司	总承包单位	广州自来水专业建安有限公司
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)	广州自来水专业建安有限公司
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 (设备安装)	/
监理单位	广州珠江工程建设监理有限公司	工程检测单位	广州市润水物业管理有限公司 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			
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	齐全有效		
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		

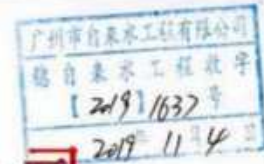


给排水工程

对各 单 位 评 价	建设单位	评价意见
	勘察单位	勘察单位对本工程较好地执行了国家关于工程建设勘察工作的法律、法规和技术规程、规范,对本工程的岩土、验槽和检验基底土质等工作按照程序和规范进行了勘察工作,地基承载力满足设计要求。
	设计单位	设计单位对本工程进行了全面、系统、完整的设计,符合国家设计规范,满足了施工需要。
	监理单位	工程监理对本工程施工进行了全过程监理,重点在工程质量、进度和造价等方面实行了严格监督管理,较好地履行了工程监理职责,确保了工程按期完工,工程质量达到了竣工验收标准。
	施工单位	施工单位按照国家有关工程施工的法律、法规和技术规程、规范,以及施工合同要求进行了施工。在工程进度、质量、造价和安全生产,以及施工资料等方面达到了竣工验收标准。
对各 管 理 环 节 评 价	建设单位	评价意见
		<p>本工程按有关规定和程序立项,资料完善,有合法的项目管理结构;设计、监理单位择优委托,施工单位通过公开招标中标;业主与各参建方形成了有效的合同关系,且使用专用合同条款规范各方行为,并严格进行合同管理,有效防止质和量的混乱,监理单位对工程进度、工程质量、工程投资进行了有效控制,并进行合同和信息的管理服务和协调,通过认真设计、精心组织、合理安排,在参建各方的共同努力下,本工程良好地完成了工程任务,达到了预期目标。</p> <p>通过审阅资料和现场施工质量检测,根据相关规范,确认该项目为合格工程。</p>



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)	已完成设计文件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	地基与基础以及主体工程施工质量基本满足设计及规范规定要求, 工程质量为合格。	
	设备安装	工程质量符合有关法律、法规和工程建设强制性标准的有关规定。	
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 (公章) 项目负责人: 2011年7月 日	监理单位 (公章) 总监理工程师: 注册监理工程师 注册号: 02244 有效期至: 04.15 广州珠江工程监理有限公司	施工单位 (公章) 项目负责人: 注册建造师 注册号: 144060701080(00) 执业资格 2010.12.16 广州自來水專業建築有限公司
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格证明) 年月日	中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水) 姓名: 张道文 注册号: 4402306-05000 有效期至: 2025年6月	中华人民共和国注册土木工程师(岩土) 姓名: 注册号: 4400206-05000 有效期至: 2025年6月



# 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

广州市自来水有限公司

2019年10月30日







附件

## 启用、废止印章式样

启用印章式样:



废止印章式样:





## 类似工程业绩情况表

合同名称	东江引水工程（一期）勘察设计、采购及施工总承包
合同项目所在地	途径惠州市马安镇水贝西支江泵站至永湖彩塘泵站
发包人名称	惠州水务集团惠阳水务有限公司
发包人地址	惠阳区淡水大埔星河东二路
发包人电话	0752-2382999
签约合同价	
开工日期	2019年12月05日
完工日期	2020年8月25日
承担的工作	我司承担施工工作。
工程质量	合格
工程总承包项目经理	/
项目负责人	苏炽荣
施工负责人	苏炽荣
技术负责人	黄泳君
设计负责人	邓军
项目总监理工程师	周建双
合同项目描述	管线 DN2400 焊接钢管 12.3 公里(其中顶管 DN2400 焊接钢管 326 米, 为下穿 S20 高速, 下穿 DN1600 大亚湾供水管, 下穿 DN1600 供水管, 下穿 S357 省道), 自流混凝土结构进水渠:共 2 条矩形渠道, 平面尺寸为 LxB=18.5X12.20m, 增设取水泵 3 台 H=44、活性炭应急加药间 1 座, 建筑面积 62.9 平方米。合同价格所占比例 100%。验收结论: 达到合格标准。
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)

注：1、相关资料原件备查。

2、企业类似设计或施工或工程总承包业绩的证明材料，按照《招标公告》3.1.8 条的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的，须另提供可证明业绩的其他资料。

3、每项业绩填写一个《类似工程业绩情况表》。



## 惠阳公共资源交易

### 中标通知书

广州自来水专业建安有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体）：

东江引水工程（一期）勘察设计、采购及施工总承包招标，按照国家招标投标的有关法律法规和本项目招标文件，于2019年9月10日在惠州市公共资源交易中心惠阳分中心开标，经评标确认，贵公司（联合体）为该工程中标单位。

本工程有关内容：

一、招标方式：公开招标。

二、项目规模：本项目为新建马安泵站至彩塘泵站的原水管线（DN2400-DN1800），与现状DN1600原水管并联运行，总长度约12.3千米，并对马安泵站进行升级改造，增设取水泵3台，扩建取水规模30万立方米/日。

三、招标范围及内容：东江引水工程（一期）的勘察、设计、采购及施工等。根据招标人确定的建设方案及要求进行勘察、设计的全过程服务；对项目建设安装各专业工程和材料、设备进行采购、施工、调试、试运行及保修。具体工作内容由招标人在合同中确定。

万

建

六、工期要求：365日历天。





七、质量要求：勘察、设计要求严格按照国家有关的规程、规范、标准进行勘察、设计，满足招标人的使用要求。施工质量要求为合格。

八、配备的管理班子：

- 1、施工项目经理：苏炽荣（注册编号：粤 144171849035）
- 2、勘察项目负责人：阎波（证书编号：AY124200731）
- 3、设计项目负责人：邓军（证书编号：CS134200380）
- 4、施工技术负责人：黄泳君 证书编号：粤高职证字第 1200101055648 号
- 5、安全员：何铭桓 证书编号：粤建安 C（2008）0004370  
王良章 证书编号：粤建安 C（2018）0030026  
方锦秋 证书编号：粤建安 C（2012）0003369
- 6、施工员：张勇飞 证书编号：44161040000107  
余毅文 证书编号：44161040000106  
谭福祥 证书编号：44161040000105  
冼载兴 证书编号：44161040000104
- 7、质检员：冯英权 证书编号：44161090000088  
李镜泉 证书编号：44161090000071  
杨春旺 证书编号：44161090000080

九、贵公司应在中标通知书签发之日起三十日内，按照招标文件和贵公司的投标文件规定与招标人签订本项目书面合同。

惠州市惠阳供水有限公司

惠州市公共资源交易中心

惠阳分中心

(2)

2019年9月18日

抄送：行业主管部门，中标单位。





吉本19-36N

副本

## 东江引水工程（一期）

### 勘察设计、采购及施工总承包合同

合同编号：

建设单位：惠州市惠阳供水有限公司

承包单位：广州自来水专业有限公司（联合体牵头人）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员方）

2019 年 9 月



44  
44  
45  
45  
46  
46  
47  
47  
47  
47  
48  
48  
48  
48  
49  
49  
49  
49  
49  
50  
50  
50  
51  
51  
52  
52  
53  
54  
55  
55  
55  
56  
56  
56  
56  
58  
74  
76

## 第一部分 合同协议书

发 包 人：惠州市惠阳供水有限公司

承 包 人：广州自来水专业建安有限公司（联合体牵头人）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员方）

惠州市惠阳供水有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东江引水工程（一期）勘察、设计、采购及施工总承包（项目名称），已接受广州自来水专业建安有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目勘察、设计、采购及施工总承包投标，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) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 价格清单；
- (7) 承包人建议；
- (8) 其他合同文件。

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

3. 合同

合同价包括

(1) |

|

(2) |

|

(3)

(¥2527786

|

注：合同结算时，结算价格在合同价以内的，按照合同专用条款 17.1 条的约定据实结算，结算价格超过合同价的，按照合同价结算（发包人承担的风险除外）。



4. 承包人项目经理：苏炽荣 职称：工程师，身份证号                      执业资格证书号：00672364，注册证书号：粤 144171849035，执业印章号：粤 144171849035，安全生产考核合格证书号：粤建安 B(2016) 0007534；勘察负责人：阎波；设计负责人：邓军；施工项目技术负责人：黄泳君。

5. 工程质量符合的标准和要求：合格。

6. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察设计、实施、竣工及缺陷修复。

7. 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。

8. 承包人计划开始工作时间：合同签订之日起 3 日内，实际开始工作时间：按照发包人开始工作通知中载明的开始工作时间为准。工期为 365 日历天。

9. 本协议书一式 壹拾捌 份，其中正本 叁 份，发包人执 壹 份，承包人执 贰 份，副本 壹拾伍 份，发包人执 伍 份，承包人执 壹拾 份。正本与副本不一致时，以正本内容为准。

10. 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。

发包人：惠州市惠阳供水有限公司  
(盖单位章)

承包人：广州自来水专业建安有限公司 (联合体牵头人)  
(盖单位章)

法定代表人或其委托代理人：李根 (签字)

法定代表人或其委托代理人：林建 (签字)

开户银行：

开户名称：

银行账号：

2019 年 7 月 25 日

2019 年      月      日



承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司  
(联合体成员)

(盖单位章)

开户银行：

开户名称：

银行账号：

法定代表人或其委托代理人：                 (签字)



市政基础设施工程  
单位（子单位）工程质量竣工验收记录

市政竣·通-10  
第 页，共 页

工程名称	东江引水工程（一期）		
单位工程名称			
施工单位	广州自来水专业建安有限公司	分包单位	
结构类型		工程造价	
开工日期	2019年12月5日	竣工日期	2020年8月25日
项目负责人	苏炽荣	项目技术负责人	黄泳君
序号	项目	验收记录	验收结论
1	分部工程验收	共 3 分部，经查符合设计及标准要求 3 分部	经各分部工程验收，工程质量符合验收标准。
2	质量控制资料核查	共 12 项，经核查符合规定 12 项	质量控制资料经核查均符合有关验收规范要求。
3	安全和使用功能核查及抽查结果	共核查 8 项，符合要求 8 项， 共抽查 2 项，符合要求 2 项， 经返工处理符合要求 0 项。	安全和主要使用功能核查均符合要求，抽查使用功能均满足要求
4	外观质量检验	共抽查 9 项，符合要求 9 项， 经返修符合要求 0 项。	好
5	实体质量检验	共抽查 7 项，符合要求 7 项， 经返修符合要求 0 项。	符合要求
参加验收单位	建设单位	监理单位	施工单位
	项目负责人：(公章)	总监理工程师：(执业资格证书)	项目负责人：(执业资格证书)
	2020年8月25日	2020年8月25日	2020年8月25日
	分包单位	勘察单位	设计单位
(公章)	(公章)	(公章)	设计单位
项目负责人：(执业资格证书)	项目负责人：(执业资格证书)	项目负责人：(执业资格证书)	项目负责人：(执业资格证书)

中华人民共和国注册土木工程师(岩土)  
 姓名： 阎 波  
 注册号： 4200125-AY002  
 有效期： 至2022年12月

中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)  
 姓名： 苏 焱 荣  
 注册号： 4200125-CS053  
 有效期： 至2020年06月





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： 东江引水工程（二期）

建设单位（公章）： 惠州水务集团惠阳水务有限公司

竣工验收日期： 2020年8月21日

发出日期： 2020年8月21日



市政基础设施工程

工程名称	东江引水工程（一期）	工程地点	途径惠州市马安镇水贝西支江泵站至永湖彩塘泵站
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	管线DN2400焊接钢管12.3公里（其中顶管DN2400焊接钢管326米，为下穿S20高速，下穿DN1600大亚湾供水管，下穿DN1600供水管，下穿S357省道），自流混凝土结构进水管；共2条矩形渠道，平面尺寸为L×B=18.5×12.20m，增设取水泵3台H=44、活性炭应急加药间1座，建筑面积62.9平方米。	工程造价（万元）	
结构类型		开工日期	2019年12月05日
施工许可证号	441303201912050219	竣工日期	2020年08月25日
监督单位	惠州市惠阳区建筑工程质量监督站	监督登记号	J19260
建设单位	惠州水务集团惠阳水务有限公司	总施工单位	广州自来水专业建安有限公司
勘察单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（土建）	
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	
监理单位	广东金筑工程管理有限公司	工程检测单位	惠州市惠阳区建为工程质量检测中心 广东真正工程检测有限公司
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	2020年08月25日	市政竣·通-10	同意验收
	年 月 日		
	年 月 日		
法律法规规定的 其他验收文件	2020年06月11日	惠阳规验字【2020】0145	验收合格
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	2019年12月5日	441303201912050219	已办理
施工图设计文件 审查意见	2019年11月21日	2019-1490（HC）	审查合格
工程竣工报告	2020年8月25日	市政竣·通-11	合格
工程质量评估报告	2020年8月2日	市政竣·通-5	合格
勘察质量检查报告	2020年8月2日	市政验-20	合格
设计质量检查报告	2020年8月2日	市政验-20	合格
工程质量保修书	2020年8月25日		已签署



市政基础设施工程

工程完成情况	已完成设计文件和合同约定的各项内容。	
工程质量情况	土建	合格。
	设备安装	合格。
工程未达到使用功能的部位(范围)	无。	
参加验收单位意见	 施工单位 (公章) 项目负责人: 2020年8月25日	 监理单位 (公章) 总监工程师: (执业资格印章)  2020年8月25日
	分包单位 姓名: 邓军 注册号: 4200125-CS053 有效期: 至2023年06月	姓名: 苏煜荣 注册号: 144171849035(00) 有效期至: 2021年12月26日
	(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) 年月日



## 惠州水务集团惠阳水务有限公司

### 惠州市惠阳供水有限公司 关于更名并启用新公章的通告

由于业务发展需要，我公司完成工商变更登记手续，公司名称由“惠州市惠阳供水有限公司”变更为“惠州水务集团惠阳水务有限公司”。自2020年6月23日起，启用“惠州水务集团惠阳水务有限公司”公章，停止使用“惠州市惠阳供水有限公司”公章。

公司更名后，业务主体和法律关系不变，原签订的合同均有效，原有的业务关系、服务承诺保持不变。

专此通告。



惠州水务集团惠阳水务有限公司

2020年6月23日







## 关于东江引水工程（一期）项目名称的说明

关于立项文件工程名称“东江引水工程（一期）”与施工合同工程名称“东江引水工程（一期）设计、采购及施工总承包”出现不符的情况，现就本情况作以下说明：

该项目的设计、采购及施工总承包只是一种招标模式，施工合同工程名称“东江引水工程（一期）设计、采购及施工总承包”与立项文件工程名称“东江引水工程（一期）”工程名称为同一项目，本项目前期法定文件及全套工程技术资料工程名称为“东江引水工程（一期）”。

特此说明！

惠州水务集团惠阳水务有限公司

2022年7月5日





## 类似工程业绩情况表

合同名称	荔城第二水厂 DN1800 供水主管工程设计
合同项目所在地	广州市增城区
发包人名称	广州市增城自来水有限公司
发包人地址	广州市增城区荔城街相江北路 289 号
发包人电话	020-82730816
签约合同价	
开工日期	2018 年 4 月 2 日
完工日期	2019 年 7 月 1 日
承担的工作	方案设计、初步设计、施工图设计和报建。编制初步设计概算并通过财政评审部门审批，取得施工图审查合格证及通过行政主管部门的备案，现场指导与服务，配合编制竣工图。
工程质量	合格
工程总承包项目经理	/
项目负责人	/
施工负责人	/
技术负责人	/
设计负责人	杨磊三
项目总监理工程师	/
合同项目描述	本项目为 DN1800 供水主干管，其管道线路敷设起点为荔城第二水厂为起点，沿相江北路至北环线(拟建)后沿北环线，向西敷设至广汕路三联路口，向东敷设至增正公路总长度约 12 公里，工程总投资 15000 万元。合同价格所占比例为 100%。
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)

注：1、相关资料原件备查。

2、企业类似设计或施工或工程总承包业绩的证明材料，按照《招标公告》3.1.8 条的要求提交，如以上资料不能证明业绩规模的，须另提供可证明业绩的其他资料。

3、每项业绩填写一个《类似工程业绩情况表》。



# 中标通知书

广州公资文(建设)字 [2018] 第 [02012] 号

广东省建筑设计研究院:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为荔城第二水( DN1800供水主管工程设计的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价

其中:

项目负责人姓名: 黄维让

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理人

2018年3月12日

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理人

2018年3月13日



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

Tel: 020-38882222 Fax: 020-38882244  
ADD: 广州市天河区天河北路333号 510630  
WWW.GZGZTY.COM



副本

# 建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

计划项目名称：荔城第二水厂 DN1800 供水主管工程

工程名称：荔城第二水厂 DN1800 供水主管工程

工程地点：广州市增城区

合同编号：

设计证书等级：市政行业甲级

发包人：广州市增城自来水有限公司

设计人：广东省建筑设计研究院

签订日期：二〇一八年四月二日

中华人民共和国建设部监制

国家工商行政管理局监制

广州市建设委员会印制







发包人（招标人、建设单位）：广州市增城自来水有限公司  
设计人：广东省建筑设计研究院

2018年3月13日，经公开招标，设计人被评定为中标人。现发包人（建设单位）委托设计人承担荔城第二水厂DN1800供水管道工程设计，工程地点为广州市增城区，经发包人（建设单位）、设计人协商一致，签订本合同，共同执行。

#### 第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章，国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10号）。

1.3 建设工程批准文件。

#### 第二条 设计依据

2.1 发包人（建设单位）给设计人的委托书/中标通知书

2.2 发包人（建设单位）提交的基础资料

2.3 设计人采用的主要技术标准包括：国家或本地区其它相关规范。

#### 第三条 合同文件的优先次序

构成本合同的文件可视为是能互相说明的。如果合同文件存在歧义或不一致，则根据如下优先次序来判断：

3.1 合同书

3.2 中标通知书/委托书

3.3 发包人的要求

3.4 技术规范

3.5 招标文件

3.6 投标文件

#### 第四条 本合同项目的名称、规模、设计阶段、投资及设计内容：

（一）本项目为DN1800供水主管，其管道线路敷设起点为荔城第二水厂为起点，沿相江北路至北环线（拟建）后沿北环线，向西敷设至广汕路三联路口，向东敷设至增正公路总长度约12公里，工程总投资15000万元。

工作主要内容包括：本项目为广州市增城区荔城第二水厂DN1800供水主管工程设计，主要工作内容包括：方案设计、初步设计、施工图设计和报建，编制初步设计概算并通



以财政评审部门审批，取得施工图审查合格证及通过行政主管部门的备案，现场指导与服务，配合编制竣工图。

**第五条 发包人（建设单位）向设计人提交的有关资料、文件及时间**

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	中标通知书/委托书	1		已提交
2	本工程测量、物探资料及电子文件	1		
3	本工程勘察资料及电子文件	1		
4	增城区给水规划修编资料	1		已提交

**第六条 设计人向发包人（建设单位）交付的设计文件、份数、地点及时间**

序号	资料及文件名称	份数	内容要求	提交时间
1	初步设计及其概算	10		
2	施工设计图	15		
3	各种设计图电子文件(非加密且可编辑的 CAD 图纸)	3		
3	经财政部门审批的概算	10		
4	以上电子文件(非加密且可编辑的)	3		
备注	以上成果及图纸为通过评审后的提供给发包人,评审过程中需要的图纸由设计人按需要提供。			

**第七条 费用**



设计费参照国家发展计划委员会、建设部发布的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订本）规定收费标准执行。国家和地方没有规定的，由双方商定。且该中标价包括专家评审费等。

7.2 上述费用为总价包干设计费。工程建设期间如因不可抗力、国家政策变化对建设内容及规模调整等非发包人主观原因造工程项目投资规模调整（含重大调整）和建设规模调整（含重大调整）的，则设计费不作相应调整。



发包人(建设单位):  
广州市增城自来水有限公司

(盖章)

法定代表人: 阮龙天

委托代理人:

地址: 广州市增城区荔城街相江北  
路 289 号

邮政编码: 511300

电话: 02082730816

传真: 02082732026

设计人名称:

广东省建筑设计研究院(盖章)

(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

地址: 广州市流花路 97 号

邮政编码: 510010

电话: 020-86681378

传真: 020-86681378

开户银行:

银行帐号:

签订日期: 2018 年 4 月 2 日

签订日期: 2018 年 4 月 2 日

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e... 108214431734



## 广州市建设工程施工图审查意见书

房建类  市政类

联合审图号：2017-440118-48-03-012206-001

工程名称	荔城第二水厂DN1800供水主管工程		
工程地址	广州市增城区沿外环路西至三联路口		
项目立项编码	2017-440118-48-03-012206	规划许可证号	粤规划资源建证[2019]2007号
建设单位	广州市增城自来水有限公司	项目负责人	郭一光
勘察单位	核工业赣州工程勘察院	项目负责人	李水明
设计单位	广东省建筑设计研究院	项目负责人	黄维让
施工图审查机构	广东舍卫工程技术咨询有限公司	联系人及电话	吴玉双
施工图报审日期	2019-2-21	初次审查完成时间	2019-3-5
最后整改回复时间	2019-3-13	审查完成时间	2019-3-13
<p>根据《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》（住建部令第13号），本工程施工图设计文件经审查：</p> <p style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格</p> <div style="text-align: right;">               2019年7月1日         </div>			
审查机构法定代表人		审查机构技术负责人	
专业	勘察	审查人员	何庆章
	结构		陈进浩
	给排水		钟亚木
			

程序审查人员签字： 

(施工图审查专用章)

附件：施工图设计文件审查意见单

注：本合格书一式三份，建设单位、设计单位、施工图审查机构各一份。

任何单位或者个人不得擅自修改审查合格的施工图；确需修改的，凡涉及《房屋建筑和市政基础设施工程施工图设计文件审查管理办法》第十一条规定内容的，建设单位应当将修改后的施工图送原审查机构审查。





## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 荔城第二水厂DN300供水主管工程

建设单位（公章）： 广州市增城自来水有限公司

竣工验收日期： 2022年10月24日

发出日期： 2022年10月31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。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734



市政基础设施工程

工程名称	荔城第二水厂DN1800供水主管工程	工程地点	广州市增城区沿外环路西至三联路口
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	供水规模为30万立方米/日，新建管道长度约11.19km，管径为DN1800。	工程造价（万元）	-----
结构类型	/	开工日期	2019年10月8日
施工许可证号	/	竣工日期	2022年1月20日
监督单位	广州市增城区水务工程质量安全监督站	监督登记号	201913210005
建设单位	广州市增城自来水有限公司	总施工单位	广州市自来水工程有限公司
勘察单位	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	施工单位（土建）	广州市自来水工程有限公司
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）	/
监理单位	广东建瀚工程管理有限公司	工程检测单位	广东永志检测技术服务有限公司 广州市华大金力工程技术检测有限公司
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	2022年6月24日	市政竣·通-10	符合设计及规范要求
	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	2019年8月13日	/	
施工图设计文件 审查意见	2019年3月14日	SZ-2019-0152-Y07	
工程竣工报告	2022年6月25日	市政管-4	
工程质量评估报告	2022年6月28日	市政竣·通-5	
勘察质量检查报告	2022年6月26日	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	2022年6月26日	市政竣·通-7	
工程质量保修书	2022年1月20日	市政竣·通-8	



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>1、本工程已完成设计文件及施工合同约定的各项内容，施工质量满足设计和规范要求，质量控制资料基本齐全。</p> <p>2、本工程设计无海绵城市建设要求。</p>		
工程质量情况	土建	<p>1、本工程质量符合设计及验收规范要求，各分部分项均按规范要求进行验收，工程质量评定为合格。</p> <p>2、本工程设计无海绵城市建设要求。</p>	
	设备安装		
工程未达使用功能的部位(范围)			<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名: 李水明</p> <p>注册号: 3600716-AY003</p> <p>有效期: 至2024年12月</p> 
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:  2022年10月24日	 总监工程师:  2022年10月24日	 项目负责人:  2022年10月24日
	分包单位	设计单位	勘察单位
	(公章) 项目负责人: (执业资格签章) 年 月 日	 (公章) 项目负责人:  注册号: 4401373-CS036 有效期至: 至2026年6月	 (公章) 项目负责人:  2022年10月24日





### 荔城第二水厂DN1800供水主管工程设计业主评价证明

项目名称	荔城第二水厂DN1800供水主管工程设计
建设规模	荔城第二水厂DN1800供水主管工程设计建设内容包括：本项目为DN1800供水主管，其管道线路敷设起点为荔城第二水厂为起点，沿相江北路至北环线（拟建）后沿北环线，向西敷设至广汕路三联路口，向东敷设至增正公路总长度约12公里，工程总投资15000万元。
建设单位	广州市增城自来水有限公司
设计单位	广东省建筑设计研究院有限公司
合同签订时间	2018年04月02日
通过施工图审查时间	2019年07月01日
设计项目负责人	杨磊三
建设单位评价	<p>项目建设过程中该单位的设计工作认真负责，设计的图纸满足国家各项规范要求，已完成施工图设计并通过审查合格。施工期间派驻设计人员到现场服务，服务及时到位，项目完成情况良好。</p> <p>联系人：阮沂亮      联系电话：1859055266</p> <p style="text-align: right;">业主单位（盖章）：广州市增城自来水有限公司</p>



被授权的委托代理人、工程总承包项目经理、施工负责人、设计负责人、专职安全员的社保证明文件

- 1、被授权的委托代理人：杨嘉健
- 2、工程总承包项目经理：李德强
- 3、施工负责人：陈金洪
- 4、设计负责人：杨磊三
- 5、专职安全员：甄志超

8fb1b73b20274ff2bf2b25051ba25e82-20241108214431734



1. 被授权的委托代理人：杨嘉健的社保证明文件

### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	杨嘉健		证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
200609	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司	161	161	161
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司			1
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司	56	56	56
截止	2024-11-06 09:19		该参保人累计月数合计	实际缴费 218个月, 缓缴0个月	实际缴费 218个月, 缓缴0个月	实际缴费 218个月, 缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:19



## 2、工程总承包项目经理：李德强的社保证明文件

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：李德强

性别：男

证件号码：

人员状态：参保缴费

该参保人在广东省社会保险基金管理局参加社会保险情况如下：

(一) 参保基本情况：

险种类型	累计缴费年限
基本养老保险	实缴259个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20030422
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	
202401	112200026872				/	
202402	112200026872				/	
202403	112200026872				/	
202404	112200026872				/	
202405	112200026872				/	
202406	112200026872				/	
202407	112200026872				/	
202408	112200026872				/	
202409	112200026872				/	
202410	112200026872				/	

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，作为参保单位在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2025-04-30。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：

112200026872：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年11月01日





### 3、施工负责人：陈金洪的社保证明文件

## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广东省参加社会保险情况如下：

姓名	陈金洪		证件号码			
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202406	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司	5	5	5
截止		2024-11-06 09:22		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费5个月,缓缴0个月	实际缴费5个月,缓缴0个月	实际缴费5个月,缓缴0个月

备注：

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。

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:22



## 4、设计负责人：杨磊三的社保证明文件

### 广东省直社会保险参保证明

参保人姓名：杨磊三

性别：男

证件号码

人员状态：参保缴费

该参保人由用人单位向社会保险经办机构申报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111个月 缓缴0个月
险种类型	参保时间
工伤保险	20150801
生育保险	/

#### (二) 参保缴费明细：

金额单位：元

缴费年月	单位编码	缴费工资	养老	工伤	生育	备注
			个人缴费	单位缴费	单位缴费	
202401	112200026872			已参保	/	
202402	112200026872			已参保	/	
202403	112200026872			已参保	/	
202404	112200026872			已参保	/	
202405	112200026872			已参保	/	
202406	112200026872			已参保	/	
202407	112200026872			已参保	/	
202408	112200026872			已参保	/	
202409	112200026872			已参保	/	
202410	112200026872			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2025-04-22。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：

112200026872：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

3、参保单位实际参保缴费情况，以省社保局信息系统记载的最新数据为准。

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

5、基本养老保险的累计缴费年限已剔除已办理退保的缴费年限。

(证明专用章)

日期：2024年10月24日



## 5、专职安全员：甄志超的社保证明文件

### 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名	甄志超		证件号码					
参保险种情况								
参保起止时间			单位	参保险种				
				养老	工伤	失业		
201808	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司	18	18	18		
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司			1		
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司	56	56	56		
截止	2024-11-06 09:24			该参保人累计月数合计		实际缴费75个月,缓缴0个月	实际缴费75个月,缓缴0个月	实际缴费75个月,缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:24



## 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:

本公司就参加北部水厂二期新建原水管及配水管项目(槎神大道段)(二期)工程总承包投标工作,作出郑重声明:

一、本公司保证投标登记及其后提供的一切材料都是真实的。如我司通过本项目的资格审查或成为本项目中标候选人,我司同意并授权招标人将我司响应招标文件资格条件(资质、营业执照等证书名称、等级、编号,人员、业绩)、投标文件商务部分(施工方案等涉及商业秘密的内容除外)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:

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构(单位);
- (2) 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;
- (3) 为本标段的代建人;
- (4) 为本标段提供招标代理服务的;
- (5) 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;
- (6) 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;
- (7) 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;
- (8) 与本标段的检测机构有隶属关系或者其他利害关系;
- (9) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性;
- (10) 与本标段的其他投标人为同一个单位负责人;
- (11) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系;
- (12) 被依法暂停或取消投标资格的;
- (13) 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;
- (14) 进入清算程序,或被宣布破产,或其他丧失履约能力的情形;
- (15) 在最近三年内有骗取中标或严重违约或重大工程质量问题的;
- (16) 被工商行政管理机关在全国企业信用信息公示系统中列入严重违法失信企业名





单；

(17) 被最高人民法院在“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）或各级信用信息共享平台中列入失信被执行人名单；

(18) 被发改委、人力资源社会保障、质检总局等有关部门、单位在“信用中国”网站中列入联合惩戒失信黑名单。

(19) 未被纳入联合惩戒范围的。

(20) 在近三年内投标人或其法定代表人、拟委派的工程总承包项目经理有行贿犯罪行为；

(21) 被“信用广州”网站纳入失信联合惩戒名单（黑名单）；

(22) 法律法规规定的其他情形。

四、本公司保证本项目拟派的工程总承包项目经理和安全员没有在其他在建项目中任职。

五、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。

六、本公司承诺，中标后将利用信息技术手段实施考勤管理，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完成工资支付，切实落实《广州市建筑施工实名制管理办法》（穗建规字〔2017〕4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）等关于用工实名制和工人工资支付分账管理的各项规定。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。

七、本公司承诺，中标后将按照广州市住房和城乡建设局市《“百县千镇万村高质量发展工程”城镇建设专班办公室关于印发广州市进一步做好建筑业结对帮扶工作方案的通知》的要求，积极响应广州市关于投身“百千万工程”的号召：主动参与建筑业结对帮扶。

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：  
（主）广州自来水专业建安有限公司；广州水投建工集团有限公司、（成）广东省建筑设计研究院集团股份有限公司；广东省建院施工图审查中心有限公司、粤建创科（深圳）工



程设计有限公司、广东省粤建数智工程科技有限公司、广东粤建深汕工程设计有限公司、  
 清远市城乡规划设计院有限公司。（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”。）

本公司违反上述保证，或本声明陈述与事实不符，经查实，本公司除按招标文件或合  
 同约定自愿接受招标人的处理外，还愿意接受公开通报或相应行政处罚，并承担由此带来  
 的法律后果，并自愿停止参加广州市行政辖区内的招标投标活动三个月。本声明陈述与事  
 实不符，属于弄虚作假骗取中标，将依法接受监管部门的处罚。

特此声明




声明企业（单位章）：（主）广州自来水专业建安有限公司



（或）广东省建筑设计研究院集团股份有限公司



法定代表人（签字）：

工程总承包项目经理（签字）：

技术负责人（签字）：

2024 年 11 月 8 日

8fb1b73b-0274f129-f2b25051ba25689-2024110814431734



技术负责人：周志伟







## 广东省社会保险个人参保证明

该参保人在广州市参加社会保险情况如下：

姓名		周志伟		证件号码					
参保险种情况									
参保起止时间			单位			参保险种			
						养老	工伤	失业	
201603	-	202001	广州市:广州自来水专业建安有限公司			47	47	47	
202002	-	202002	广州市:广州自来水专业建安有限公司					1	
202003	-	202410	广州市:广州自来水专业建安有限公司			56	56	56	
截止			2024-11-06 09:36	该参保人累计月数合计			实际缴费104个月,缓缴0个月	实际缴费104个月,缓缴0个月	实际缴费104个月,缓缴0个月

备注：

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。

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-11-06 09:36





## 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：

本公司参加了北部水厂二期新建原水管及配水管项目（槎神大道段）（二期）工程总承包投标，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、不得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、不得以任何名义接受或暗示为参与招标、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；

七、按法律规定及合同约定保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

八、坚决杜绝转包、违法分包、挂靠等违法违规行为，保证发包人免于承担因本公司违反法律或相关规定而引起的任何责任。未经发包人同意，不将工程的任何部分或任何工作分包给第三方；依法分包工程的承包人应具有相应承包资质。

九、自觉接受政府有关部门、发包人或其上级主管部门和监理单位等对本工程的监督，并无条件配合政府有关部门、发包人或其上级主管部门指定审计机构开展审计工作。

十、本公司理解并接受工程实施过程即可同步进行审计或监督工作，接受对工程实施全过程审计，包括且不限于工程计量、设计变更、资金支付、分包管理、结算等。若政府有关部门、发包人或其上级主管部门、监理单位经核查或审计认定本公司有挂靠或转包或违法分包行为之一的，发包人有权单方解除部分合同或解除合同，由此造成的经济损失由本公司承担。本公司自觉接受行政监督部门的行政处罚。



十一、如因转包、违法分包(含现场施工作业或管理人员被发现不属于总承包单位或已经备案的依法分包单位人员的情形)、挂靠、项目管理不到位、民工工资纠纷等违反合同的行为,发包人或其上级主管部门有权立即开展调查,本公司无条件配合,相关费用由本公司负责。经核查属实,本公司自觉接受相应处罚。

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,并自愿停止参加广州市行政辖区内的招标投标活动三个月。

特此承诺

承诺企业: 广州自来水专业建安有限公司

2024年11月8日

法定代表人签字: (企业公章)

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734





## 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：

本公司参加了北部水厂二期新建原水管及配水管项目（槎神大道段）（二期）工程总承包投标，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利益；

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、不以任何名义接受或暗示为参与招标、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；

七、按法律规定及合同约定保修合同工程，履行本合同所约定的全部义务。

八、坚决杜绝转包、违法分包、挂靠等违法违规行为，保证发包人免于承担因本公司违反法律或相关规定而引起的任何责任。未经发包人同意，不将工程的任何部分或任何工作分包给第三方；依法分包工程的承包人应具有相应承包资质。

九、自觉接受政府有关部门、发包人或其上级主管部门和监理单位等对本工程的监督，并无条件配合政府有关部门、发包人或其上级主管部门指定审计机构开展审计工作。

十、本公司理解并接受工程实施过程即可同步进行审计或监督工作，接受对工程实施全过程审计，包括且不限于工程计量、设计变更、资金支付、分包管理、结算等。若政府有关部门、发包人或其上级主管部门、监理单位经核查或审计认定本公司有挂





靠或转包或违法分包行为之一的，发包人有权单方解除部分合同或解除合同，由此造成的经济损失由本公司承担。本公司自觉接受行政监督部门的行政处罚。

十一、如因转包、违法分包(含现场施工作业或管理人员被发现不属于总承包单位或已经备案的依法分包单位人员的情形)、挂靠、项目管理不到位、民工工资纠纷等违反合同的行为，发包人或其上级主管部门有权立即开展调查，本公司无条件配合，相关费用由本公司负责。经核查属实，本公司自觉接受相应处罚。

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，并自愿停止参加广州市行政辖区内的招标投标活动三个月。

特此承诺

承诺企业：广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

2024年 11 月 8 日

法定代表人签字：（企业公章）



8fb1b73b20274ff2b2501ba25e82-20241108214431734





## 联合体协议书

致：广州市自来水有限公司、广东省城规建设监理有限公司（招标人，招标代理机构名称）

我方决定组成联合体共同参加北部水厂二期新建原水管及配水管项目（捷神大道段）（二期）工程总承包的投标，若中标，联合体各成员向招标人承担连带责任。我方授权委托本协议牵头人，代表所有联合体成员参加投标，提交投标文件，以及与招标人签订合同，负责整个合同实施阶段的协调工作。

本投标协议同时作为法人证明书或法人授权委托书。

联合体主办方：（盖章）广州自来水专业建安有限公司

法定代表人：（签字）\_\_\_\_\_

委托代理人：（签字）柯嘉佳

地址：广州市荔湾区水厂路3号大院内

邮政编码：510160 电话/传真：020-81058452/020-81058772

分工内容：施工工作内容：本工程施工范围包括但不限于供水管道地基处理、基坑开挖、支护、管道安装、管道包封、沟槽回填、开叉接驳、试压、冲洗、消毒、路面修复、绿化树木保护或迁移、农田用地清表、退地复耕工作、交通疏导，配合管线迁改实施，做好工程验收、移交、耗水费代缴、工程结算、档案资料移交等，做好施工过程管理，绘制竣工图，负责与本项目相关的沟通协调，协助配合办理本项目征借地、负责完工后现场原样恢复等工作。本项目包施工范围内安全文明措施、路面修复、临时路面、现状设施查探及地下管线保护、拆除或废除旧管、土建、管道安装施工。在施工过程中，如遇燃气、电力通信、航道、石油、地铁等重点设施，应积极协调对应的管理部门，开展施工过程中的监测、配合安全评估等工作，相关费用已包含在投标报价中。开工前准备：承包人应做好施工放线工作，做好地下管线会签交底；配合编制交通疏导方案（含交通疏导流量评估）报项目所在交通管理部门审批并取得批复意见，根据道路行政管理部门的要求配合有资质的道路安全评估单位出具项目涉路、桥梁、隧道等安全评估报告，取得本项目涉路、地铁、供电等权属单位的意见，并按照所属道路行政管理部门要求，编制符合要求的专项施工组织方案、路面修复方案等，报所

道路路行政管理部门，并取得项目占道挖掘申请等行政许可；承包人负责办理本  
项目质量监督监督备案及并办理取得项目监管部门的开工批复，项目涉及地铁  
交通、城市绿化范围的，承包人应编制专项评估及保护方案，报相应权属单位审  
批，完善开工前准备工作。承包人应做好各项水务质监在建工地的视频监控等信  
息化建设，落实扬尘防治六个百分百要求，落实海绵城市建设等要求，落实行政  
部门关于安全文明施工、标准化围蔽等要求，相关费用已包含在投标报价中。相  
关报批、配合服务：报批报建配合、协助配合办理本项目征借地、竣工备案等。

联合体成员方：（盖章） 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

法定代表人：（签字） 李燕

委托代理人：（签字） 柯志健

地址：广州市荔湾区流花路97号

邮政编码：510010 电话/传真：020-86677617/020-86677463

分工内容：施工图设计：承包人负责北部水厂二期新建原水管及配水管项目（槎神大道段）（二期）施工图设计工作；包括但不限于：（1）施工图设计（含施工图预算编制，清单编制）；（2）工程量清单编制（参照发包人造价管理部门相关规定及要求编制清单）；（3）材料设备技术方案编制及比选论证；（4）施工图优化并配合送审取得施工图审查合格书；（5）办理设计变更、设计变更预算编制；（6）交通疏解方案编制、海绵城市专篇编制，配合施工单位完成竣工图编制；（7）配合审计及上级部门的相关检查整改工作；（8）详勘技术要求的复核及修改；（9）第三方检测监测要求、方案及预算、设备技术要求、施工技术文件、国土、规划报建手续所需的相关技术文件（施工图设计阶段）；（10）配合发包人开展各类专项服务类及设备材料采购等相关招标工作；（11）负责本工程施工图设计阶段所涉及的文物评估和房屋鉴定等工作，做好设施各产权单位要求的专项报告编制及评审、报批（12）提供现场驻场并提供技术服务（13）施工图设计阶段及实施阶段，负责办理本项目引起的工程设计相关征询、国土、报建工作（包括规划报建、与规划与自然资源局等相关部门协调配合规划放线验线、规划竣工测量等），根据工程需要办理地形图申请或购置，组织合同工作内容中的各专项评审会议，参加工程涉及的各项会议，配合工程各项验收等工作。

联合体成员方：（盖章） \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

法定代表人：（签字） \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_



委托代理人：（签字） \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

地址： \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_ / 电话/传真： \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

分工内容： \_\_\_\_\_



签订日期：2024年11月6日



8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-20241108214431734





满足招标文件第四章（评标办法）附表1《资格审查表》评审要求的  
其他资料

- 1、我司未被纳入“失信联合惩戒名单”，“失信联合惩戒名单”以“信用广州”网站公布的“黑名单”。
- 2、我司在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）建立了企业信息登记。
- 3、项目保证金确认回执。
- 4、交易中心报名信息。

8fb1b73b20274ff2b25051ba25e82-202411082144317





我司未被纳入“失信联合惩戒名单”，“失信联合惩戒名单”以“信用广州”网站公布的“黑名单”

(主) 广州自来水专业建安有限公司

(成) 广东省建筑设计研究院集团股份有限公司

8fb1b73b20274ff2bf2b25051ba25e82-20241108214431734



2024/10/23 16:57

信用查询

长者助手 | 无障碍浏览 |

信用信息

站内文章

信用广州 | 信用中国 (广东广州)  
CREDIT.GZ.GOV.CN

请输入法人组织名称或统一社会信用代码查询

首页

服务大厅

信用公示

行业信用

诚信文化

信用研究

信用

红黑名单查询

红名单

黑名单

重点关注名单

行业领域信用评价结果信息

红黑名单查询

企业名称/姓名: 广州自来水专业建安有限公司

查询

信息列表

找不到和您的查询相符的记录。



©版权所有: | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图 | 主办单位: 广州市社会信用体系建设领导小组办公室  
技术支持: 广州市数字政府运营中心 | 服务热线: credit@gz.gov.cn  
网站备案: 4401000105 | ICP备案: 粤ICP备2021127618号-11 | 粤公网安备: 44010602000129号



2024/10/23 16:58

信用查询

长者助手 | 无障碍浏览 |

信用信息

站内文章

信用广州 | 信用中国 (广东广州)  
CREDIT.GZ.GOV.CN

请输入法人组织名称或统一社会信用代码查询

- 首页
- 服务大厅
- 信用公示
- 行业信用
- 诚信文化
- 信用研究
- 信用

- 红黑名单查询
- 红名单
- 黑名单
- 重点关注名单
- 行业领域信用评价结果信息

红黑名单查询

企业名称/姓名: 广东省建筑设计研究院集团股份有

查询

信息列表

找不到和您的查询相符的记录。



©版权所有: | 网站声明 | 关于我们 | 网站地图 | 主办单位: 广州市社会信用体系建设领导小组办公室  
 技术支持: 广州市数字政府运营中心 | 服务热线: credit@gz.gov.cn  
 网站标识码: 4401000106 | ICP备案号: ICP备2021127618号-13 | 粤公网安备 44010602000529号





## 项目保证金确认回执

广州自来水专业建安有限公司,广东省建筑设计研究院集团股份有限公司,企业编号:10094,30084已于2024年11月04日16:03:27办理(项目名称)北部水厂二期新建原水管及配水管项目(槎神大道段)(二期)工程总承包(项目编号)JG2024-5426保证金确认手续。

金额(大写):伍拾万元整

(小写):¥500,000元



注:本回执仅用于使用纸质标书的项目,若与广州公共资源交易中心开标系统不符,以开标系统数据为准。





# 我司在广州交易集团有限公司（广州公共资源交易中心）建立了企业信息 登记

2024/11/4 10:33 工程建设项目交易系统

广州公共资源交易系统 智慧交易 数字交易平台 打开无网络 系统帮助 广州自来水专业建设有限公司

我的投标

招标登记 招标投标 招标答疑 评标澄清 在线开标 在线资格预审 异议管理 投诉管理 费用管理 中标后期业务处理 项目评价

项目/标段编号: JG2024-5426 项目/标段名称: 北部水厂二期新建原水及配水管项目(精神大涌)

公告开始时间: 2024-10-19 00:00:00 投标登记截止时间: 2024-11-11 09:00:00

**温馨提示:**

- 一、如贵单位在平台内发布过任何公告、资料,系统会自动更新并推入贵单位定阅的相应项目进行推送,请贵单位及时确认是否收到相关推送消息。
- 二、进入招投标公告详情页,系统状态“发布”按钮,方可发布。
- 三、如不参加评标,请在开标前由项目负责人(项目经理、安全员),可操作在以下流程:
  1. 评标前由项目负责人(项目经理)点击“不参加评标”按钮,在“不参加评标”按钮下方“不参加评标”按钮。
  2. 评标中由项目负责人(项目经理)点击“不参加评标”按钮,在“不参加评标”按钮下方“不参加评标”按钮。
  3. 评标后由项目负责人(项目经理)点击“不参加评标”按钮,在“不参加评标”按钮下方“不参加评标”按钮。
- 四、如不参加评标,请在开标前,由项目负责人(项目经理),在“不参加评标”按钮下方“不参加评标”按钮。

企业名称: 广州自来水专业建设有限公司 企业编号: 10094

\* 被授权人: 陈燕群 \* 联系电话: 13528828410

**温馨提示:** 系统中填写的联系人信息将作为评标专家抽取的依据。

\* 是否联合体投标  是  否

返回 查看公告

https://jyt.gd.gov.cn/ggzy/bgc/#/infoView 1/2

2024/11/4 10:33 工程建设项目交易系统

广州公共资源交易系统 智慧交易 数字交易平台 打开无网络 系统帮助 广州自来水专业建设有限公司

我的投标

招标登记 招标投标 招标答疑 评标澄清 在线开标 在线资格预审 异议管理 投诉管理 费用管理 中标后期业务处理 项目评价

序号	企业名称	企业编号
1	广东省建设投资控股集团有限公司	30084

**温馨提示:** 请评标专家在评标前,由项目负责人(项目经理)操作。

序号	姓名	人员编号	身份证号	人员类别
1	陈金洪	ry225379	441*****2019	施工项目负责人
2	韩志超	RY373154	440*****1217	安全员
3	李锦强	RY186199	232*****0316	项目负责人
4	杨福三	RY364240	370*****3519	设计项目负责人

文件名称	上传时间	文件大小	操作
联合体协议			
联合体协议.pdf	2024-11-04 15:59:50	1.73M	下载

https://jyt.gd.gov.cn/ggzy/bgc/#/infoView 2/2