

目 录



商务标文件.....

六、其他资料.....

（一）企业业绩.....

业绩一：.....

业绩二：.....

业绩三：.....

业绩四：.....

业绩五：.....

业绩六：.....

（二）企业荣誉.....

奖项一：.....

奖项二：.....

奖项三：.....

奖项四：.....

奖项五：.....

奖项六：.....

奖项七：.....

奖项八：.....

奖项九：.....

（三）监理机构人员配备.....

1、拟投入专业监理工程师简历表.....

2、拟投入其他监理人员（水利专业）简历表.....

3、拟投入其他监理人员（机电专业）简历表.....

4、拟投入其他监理人员（安全专业）简历表.....

（四）企业信用得分.....

七、监理大纲.....



1. 对本工程的理解程度.....	
1.1.1. 监理工作范围及目标.....	
1.1.2. 监理组织架构及人员配置.....	
1.1.3. 本工程重点难点理解.....	
1.1.4. 针对重点难点的应对措施.....	
1.1.4.1. 长距离堤防质量均匀性控制.....	
1.1.4.2. 多类型水工建筑协同监理.....	
1.1.4.3. 级堤防合规性管理.....	
1.1.4.4. 施工与周边环境协调.....	
1.1.4.5. 缺陷责任期隐患排查.....	
1.1.4.6. 自备监理设施保障.....	
1.1.5. 监理质量控制体系.....	
1.1.6. 缺陷责任期监理工作.....	
1.6.7项目监理工作方法、手段和制度.....	
1.6.8项目验收程序及监理工作程序.....	
1.6.9工程监理服务工作的原则和方法.....	
2. 质量、进度、投资控制措施.....	
(1) 质量控制.....	
1.2.1 质量监督.....	
1.2.2 针对性控制的措施.....	
1.2.3 工程质量监理的原则.....	
1.2.4 质量控制体系.....	
1.2.5 质量控制程序及方法.....	
1.2.6 安全监督.....	
1.2.7 安全生产伤亡事故控制目标.....	
1.2.8 安全文明施工管理的方法.....	
1.2.9质量控制目标及措施.....	
1.2.10 安全生产监理的方针和目标.....	



1.2.11	安全生产管理制度.....	
1.2.12	保证安全生产的监理方法.....	
1.2.13	安全文明施工日常监理措施.....	
1.2.14	安全文明施工监控针对性措施.....	
1.2.15	突发事件处理方案.....	
1.2.16	质量安全监督.....	
(2)	进度控制.....	
2.2.1	进度控制目标.....	
2.2.2	进度监理内容.....	
2.2.3	进度控制的影响因素.....	
2.2.4	进度控制监理工作制度.....	
2.2.5	进度控制监理方法.....	
2.2.6	进度控制的针对性措施.....	
2.2.7	进度控制综合措施.....	
2.2.9	工程目标进度控制.....	
2.2.10	工程投资控制.....	
(3)	投资控制.....	
3.1	工程造价方面工作大纲.....	
3.2	对影响工程投资的关键问题的理解及采取的针对性措施.....	
3.	合同、信息管理方法.....	
1.3.1.	合同管理方法.....	
1.3.1.1.	合同交底管理.....	
1.3.1.2.	合同执行跟踪.....	
1.3.1.3.	合同变更管控.....	
1.3.1.4.	合同争议处理.....	
1.3.1.5.	合同收尾管理.....	
1.3.2.	信息管理方法.....	



1.3.2.1. 信息化管理体系.....	
1.3.2.2. 信息分类与编码.....	
1.3.2.3. 信息收集与处理.....	
1.3.2.4. 信息传递与共享.....	
1.3.2.5. 信息安全与归档.....	
1.3.3 合同管理.....	
1.3.4 信息管理.....	
1.3.5 处理合同纠纷的措施.....	
1.3.6 组织协调措施.....	
1.3.7 组织协调的各种措施.....	
1.3.8 针对性组织协调措施.....	
1.3.9 组织协调的基本任务、要点及方法.....	
4. 组织协调的内容和措施.....	
1.4.1. 组织协调目标.....	
1.4.2. 组织协调内容.....	
1.4.3. 组织协调具体措施.....	
1.4.3.1. 分层级会议协调机制.....	
1.4.3.2. 监理内部协调责任体系.....	
1.4.3.3. 技术协调措施.....	
1.4.3.4. 进度协调措施.....	
1.4.3.5. 质量安全协调措施.....	
1.4.3.6. 外部环境协调措施.....	
1.4.3.7. 信息管理协调措施.....	
5. 安全监督方案和措施.....	
5.1. 安全监督方案.....	
5.1.1 安全监督依据.....	
5.1.2 安全监督体系及人员配置.....	
5.2 安全文明施工监理目标与内容.....	



5.3 安全监督具体措施.....

5.4 监理工作重点与难点.....

5.5防浪墙工程关键点特殊控制措施.....

5.6水利水电工程中的水闸关键点特殊控制措施.....

5.7人行道施工关键点特殊控制措施.....

5.8清淤工程关键点特殊控制措施.....

5294aa2603c44c93a334911b788e9bd0-20251127150607961

六、其他资料

投标人根据招标文件认为需要提交的其他资料（格式自定）。

(一) 企业业绩

投标人自 2020 年 1 月 1 日至今承接过水利工程类监理项目 业绩汇总表

序号	项目名称	总投资金额 (万元)	合同签订日期
1	潮南区生态补水引调水工程-秋风水泵站、两英大溪二级泵站及压力管道工程施工监理	17292.38	2021年07月23日
2	大亚湾区新兴产业园南区（塘横片区）东部片区水系改造工程监理	8297.99	2024年04月12日
3	广州市增城区荔城街碧道建设工程	23412.72	2021年08月30日
4	饶平县黄冈河上游新丰段堤围加固提升工程施工监理	12995.72	2020年09月29日
5	汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配套项目—溪河沟渠道路综合整治项目施工监理	33534.02	2023年09月18日
6	武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目	7952.43	2023年04月19日



中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [02818] 号

广东建咨工程管理有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为潮南区生态补水引调水工程-秋风水泵站、两英大溪二级泵站及压力管道工程施工监理的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标下浮率为25.5%。
其中:

项目负责人姓名: 詹少文

招标人 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2021年6月9日

招标代理机构 (盖章)

法定代表人或其委托代理签章

2021年6月10日

广州公共资源交易中心

见证 (盖章)

2021年6月11日

交易确认章



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

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





监理合同书

委托人：汕头市潮南自来水有限公司

监理人：广东建咨工程管理有限公司

合同名称：潮南区生态补水引调水工程-秋风水泵站、两英大溪二级泵站及压力管道工程施工监理合同

依据国家有关法律、法规，汕头市潮南自来水有限公司（以下简称委托人）委托广东建咨工程管理有限公司（以下简称监理人）提供潮南区生态补水引调水工程-秋风水泵站、两英大溪二级泵站及压力管道工程监理服务，经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：潮南区生态补水引调水工程-秋风水泵站、两英大溪二级泵站及压力管道工程

2、建设地点：项目位于潮南区司马浦镇、两英镇境内。

3、工程等级(级)：III等，泵站及压力管道主要建筑物 3 级、次要建筑物 4 级、临时性水工建筑物 5 级。

4、工程概算总投资额(人民币，下同)：¥: 17292.38 万元

5、工期：计划 18 个月。

二、监理范围

1、监理项目名称：潮南区生态补水引调水工程-秋风水泵站、两英大溪二级泵站及压力管道工程施工监理。

2、监理项目内容及主要特性参数：(1) 建设秋风水泵站 1 座，装机功率为 3360KW，流量 6m³/s；(2) 建设两英大溪二级泵站 1 座，装机功率为 2700KW，流量 3.6m³/s；(3) 铺设引水压力管道约 8.5 公里，管径 DN1400-1800mm。

3、监理项目投资：工程建设监理费概算投资 253.72 万元。

4、监理阶段：与工程建设有关的施工及保修等全过程监理。

三、监理服务内容、期限

1、监理服务内容：按专用合同条款约定。

2、监理服务期限：合同签订生效之日起至工程完工移交、质保责任期届满或解除止。

四、监理服务酬金

本工程项目监理服务中标下浮率为 25.5%，监理正常服务酬金为 人民币壹佰捌拾玖万



人民币壹拾肆元整 (¥: 1890214.00 元), 由委托人按专用合同条款约定的方式、时间向监
理人支付。

五、监理合同的组成文件及解释顺序

- 1、监理合同书(含补充协议);
- 2、中标通知书;
- 3、投标报价书;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款;
- 6、监理大纲;
- 7、双方确认需进入合同的其他文件。

六、本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖本单位公章后生效。

七、本合同书正本一式贰份, 具有同等法律效力, 由合同双方各执一份; 副本一式肆份, 委托人执贰份, 监理人执贰份。

委托人: 汕头市湖南自来水有限公司

法定代表人

或授权代表人: 周梓建

单位地址: 汕头市潮南区陈沙大道陇田镇地段旁

邮政编码: _____

电 话: _____

电子信箱: _____

传 真: _____

开户银行: _____

账 号: _____

监理人: 广东建咨工程管理有限公司

法定代表人

或授权代表人: 杜军

单位地址: 佛山市南海区桂城街道夏南路

邮政编码: _____

电 话: _____

电子信箱: _____

传 真: _____

开户银行: _____

账 号: _____

签订地点: 汕头市潮南区

签订时间: 2021 年 7 月 23 日



惠州市公共资源交易中心大亚湾分中心

建设工程项目中标通知书

类型：监理

工程编号：惠公易建大亚湾【2024】028

广东建咨工程管理有限公司：

大亚湾区新兴产业园南区（塘横片区）东部片区水系改造工程监理招标采用公开招标方式，于2024年03月11日进行开标评标及定标工作，并于2024年03月18日发布中标结果公示。根据项目招标文件要求、评标委员会对各投标文件的评审结果及定标委员会的定标结果，现确定你单位为中标人。

项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：

①项目建设规模：项目建设内容为对新兴产业园南区东部片区约2.4千米的盐坑水进行改造，其中对东部片区红线范围内约1.9千米的盐坑水按照50年一遇防洪标准进行改造，东部片区红线范围外向上游延伸约0.5千米临时改造防止逆坡；对龙山九路占用响水河行洪断面的三段共约0.77千米河道按照50年一遇防洪标准进行改造。建设内容主要包括河道护岸，新建水、穿堤箱涵，滨岸带绿化，土渠改造等。具体以经审批的建设内容为准。

②招标内容：按招标人提供的有关资料及法律法规开展监理工作，包括从工程设计阶段、施工准备阶段、施工阶段（包含水土保持工程施工监理）直至竣工验收阶段、保运阶段、质量保修阶段的全过程全方位的监理服务工作。按国家相关法律法规及省、市有关规定开展监理工作，并要求全程做监理周报及月报，制定项目监理规划，对重点工序编制监理细则。具体监理项目内容为经批准建设的全部建设内容（具体内容以招标人要求为准）。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定执行。

三、项目中标价：21.70%（下浮率）

四、项目质量等级：执行国家、省或行业现行的工程建设质量验收标准及规范，须达到合格标准。

五、项目工期：监理服务期限从合同签约开始至工程竣工验收合格，计划施工工期22个月，缺陷责任期为12个月，具体以合同签订为准。

六、项目管理班子成员：

总监理工程师：李志东 证书编号：2210002507

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签定书面合同。

惠州大亚湾环境水务集团有限公司

惠州市清业智建工程管理有限公司

惠州市公共资源交易中心大亚湾分中心

发布时间：2024年03月19日

抄送：监督部门：惠州大亚湾经济技术开发区管理委员会社会事务管理局。

打印提示：请设置页面大小为A4，正反面打印，打印内容须有“惠州市公共资源交易中心”底纹及各落款单位电子印章方为有效。





惠州大亚湾环境水务集团公司合同
合同编号: D-GC-24-082



惠州大亚湾环境水务集团有限公司
Huizhou Dayawan Environment Water Group Co., Ltd.

大亚湾区新兴产业园南区（塘横片区）东部片区
水系改造工程监理

合
同
书

甲方（委托人）：惠州大亚湾环境水务集团有限公司

乙方（监理人）：广东建咨工程管理有限公司

签约地点：惠州市大亚湾区

签约时间：2024年4月12日



第一部分 协议书

委托人（全称）：惠州大亚湾环境水务集团有限公司

监理人（全称）：广东建咨工程管理有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚信的原则，双方就下述工程委托监理与相关服务事项协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1. 工程名称：大亚湾区新兴产业园南区（塘横片区）东部片区水系改造工程监理
2. 工程地点：惠州市大亚湾新兴产业园南区东部片区
3. 工程规模：项目建设内容为对新兴产业园南区东部片区约 2.4 千米的盐坑水进行改造，其中对东部片区红线范围内约 1.9 千米的盐坑水按照 50 年一遇防洪标准进行改造，东部片区红线范围外向上游延伸约 0.5 千米临时改造防止逆坡；对龙山九路占用响水河行洪断面的三段共约 0.77 千米河道按照 50 年一遇防洪标准进行改造，建设内容主要包括河道护岸，新建水、穿堤箱涵，滨岸带绿化，土渠改造等。具体以经审批的建设内容为准。

二、词语限定

合同书中相关词语的含义与通用条件中的定义与解释相同。

三、组成本合同的文件

1. 协议书；
2. 中标通知书；
3. 专用条款及附录 A、附录 B、附录 C；
4. 委托人要求；
5. 招标文件（含澄清文件，如有）；
6. 通用条款；
7. 投标文件；
8. 监理报酬清单；

本合同签订后，双方依法签订的补充协议和相关会议纪要也是本合同文件的组成部分。

四、总监理工程师



(盖章):



甲方名称: 惠州大亚湾环境水务集团有限公司 (盖章)	乙方名称: 广东建咨工程管理有限公司 (盖章)
法定代表人或授权委托人: (签字或盖章) 	法定代表人或授权委托人: (签字或盖章) 
联系人: 李天宇 联系电话: 13926578374	联系人: 李志东 联系电话: 13500252701
地址: 惠州大亚湾澳头疏港大道 218 号 4 楼	地址: 佛山市南海区桂城街道夏南路 61 号 创越时代文化创意园 4 号楼 920 室
邮政编码:	邮政编码: 528200
电话:	电话: 0757-86238566
开户银行:	开户银行: 中国农业银行股份有限公司南海分行
银行帐号:	银行帐号: 44501001040020697



https://zyjy.huizhou.gov.cn/ggfw/jyxx/jsgc/zbzgysgg/dywfzx/content/post_5203308.html



您当前所在位置: 首页

大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程施工总承包【施工】招标公告

分享到:

投资项目代码	2309-441300-04-01-690762		
投资项目名称	大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程		
招标项目名称	大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程施工总承包		
标段(包)名称	\	公告性质	正常
资格审查方式	资格后审		
招标项目实施地点	大亚湾		
资金来源	财政资金	资金来源构成	财政资金100%
项目规模	项目位于大亚湾新兴产业园南区东部片区为中型水利工程, 等别为III等。建设内容主要包括对东部片区范围内约2.4km的盐坑水进行改造, 其中起步区红线范围约1.9km按照50年一遇的标准进行改造, 起步区红线范围上游延伸约0.5km临时改造防止逆坡; 对龙山九路占用响水河行洪断面的三段共约0.77km河道按照50年一遇防洪标准改造等。具体内容以招标人提供的资料为准。		
招标范围及工作内容	大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程施工总承包, 并对工程的质量、安全、进度、成本进行全面管理。具体包括但不限于: (1) 施工: 主要实施内容包括土方工程、护岸工程、导流工程、施工交通工程等。 (2) 其他: 1) 项目实施阶段全过程建设管理; 2) 工程材料、工程设备和工程的试验和检验, 现场材料试验和现场工艺试验等; 3) 竣工试验, 竣工验收及竣工资料的移交; 4) 合同要求的其他内容。具体招标范围及工作内容以发包人要求为准。		
工期	计划施工工期660日历天, 缺陷责任期1年。		
最高投标限价	本工程最高投标限价为 <u>82979886.28元</u> 。		
是否接受联合体投标	不接受		



大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区
水系改造工程施工总承包

招标文件

招标人：惠州大亚湾环境水务集团有限公司（盖公章）

招标代理机构：广东宏昶项目管理有限公司（盖公章）

2024年2月



第一章 招标公告

大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程施工总承包

招标公告

广东省工程建设项目招标公告

投资项目代码	2309-441300-04-01-690762		
投资项目名称	大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程		
招标项目名称	大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程施工总承包		
标段(包)名称	\	公告性质	正常
资格审查方式	资格后审		
招标项目实施地点	大亚湾		
资金来源	财政资金	资金来源构成	财政资金 100%
项目规模	项目位于大亚湾新兴产业园南区东部片区为中型水利工程, 等别为III等。建设内容主要包括对东部片区范围内约 2.4km 的坑水进行改造, 其中起步区红线范围约 1.9km 按照 50 年一遇的标准进行改造, 起步区红线范围上游延伸约 0.5km 临时改造防止逆坡; 对龙山九路占用响水河行洪断面的三段共约 0.77km 河道按照 50 年一遇防洪标准改造等。具体内容以招标人提供的资料为准。		
招标范围及工作内容	大亚湾区新兴产业园南区(塘横片区)东部片区水系改造工程施工总承包, 并对工程的质量、安全、进度、成本进行全面管理。具体包括但不限于: (1) 施工: 主要实施内容包括土方工程、护岸工程、导流工程、施工交通工程等。 (2) 其他: 1) 项目实施阶段全过程建设管理; 2) 工程材料、工程设备和工程的试验和检验, 现场材料试验和现场工艺试验等; 3) 竣工试验, 竣工验收及竣工资料的移交; 4) 合同要求的其他内容。具体招标范围及工作内容以发包人要求为准。		
工期	计划施工工期 660 日历天, 缺陷责任期 1 年。		
最高投标限价	本工程最高投标限价为 82979886.28 元。		
是否接受联合体投标	不接受		
投标资格能力要求	投标人资格要求	<p>(1) 投标人须具有水利水电工程施工总承包贰级或以上资质的施工企业并具有水行政主管部门颁发的有效的安全生产许可证; 同时招标项目施工现场配备的最基本的管理班子人员必须要有: 项目负责人 1 人, 为水利水电工程专业壹级注册建造师, 具有注册建造师证书和水行政主管部门颁发的安全生产考核合格证 (B 类); 施工员 3 人、质量检查员 2 人, 具有水利行业协会或水行政主管部门颁发的相应岗位证书或培训证书; 安全员 2 人, 具有水行政主管部门颁发的 C 类安全生产考核合格证。(各投标人可根据自身条件和工程实际情况增加或增派相关专业人员)</p> <p>(2) 是否接受联合体投标: 不接受。</p>	



中标通知书

广州公资交(建设)字 [2021] 第 [04268] 号

广东建咨工程管理有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为广州市增城区荔城街碧道建设工程施工监理的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,中标价为:贰佰陆拾玖万陆仟壹佰零肆元肆角陆分(¥269.610446万元)。

其中:

项目负责人姓名:邱大

招标人(盖章)
法定代表人或其委托代理签章:

2021年8月17日

招标代理机构(盖章)
法定代表人或其委托代理签章:

2021年8月17日
广州公共资源交易中心
(1)
交易确认章

2021年08月23日



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

Tel: 020-28959000 Fax: 020-28966095
ADD 广州市天河区龙塘路333号 510630
WWW.GZGGZY.COM





广州市增城区荔城街碧道建设工程

委托监理合同

合同编号:

委托人: 广州市增城区人民政府荔城街道
办事处

监理人: 广东建咨工程管理有限公司

日期: 2021年8月30日

202101305



第一章 委托监理合同

广州市增城区人民政府荔城街道办事处（以下称委托人）与广东建咨工程管理有限公司（以下称监理人）依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规、部门规章、地方性法规和规章，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就委托监理事宜协商一致，订立本合同。

一、监理工程概况

(1) 工程名称：广州市增城区荔城街碧道建设工程

合同名称：广州市增城区荔城街碧道建设工程施工监理合同

(2) 工程地点：广州市增城区荔城街

(3) 工程规模：（一）百花碧道规划长度为 6.5km，本工程建设范围445607m²。建设内容包括新建道路58464m²，新建矮挡墙2650m，新建广场13880 m²，新建单体（服务设施）10000 m²，新建护栏4735m，新建驿站节点，修缮原有桥梁，河流瓶颈拓宽等；（二）附城碧道规划长度为7.0km，范围188368 m²。建设内容包括护岸治理7.0km，新建道路22000 m²，新建人行桥80 m²，新建驿站节点3 处，新建厕所1 处，新建停车场等；（三）何屋碧道规划长度为2.5km，建设范围52263 m²。建设内容包括新建道路2230 m²，原有道路升级8990 m²，墙体美化更新，何屋村巡河便道升级改造，新建驿站节点2 处，桥梁外观升级2 项，桥梁新增花箱2 项，亲水路改造等（具体工作内容详见施工图纸和工程量清单）。

(4) 工程总投资：23412.719579万元。

(5) 工程质量标准：合格。

二、监理服务范围

2.1 监理范围

(1) 广州市增城区荔城街碧道建设工程 准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段（包括但不限于竣工验收、整改、工程移交及实物移交、工程结算等）及工程质量保修阶段的质量控制、安全生产监督管理、投资控制、进度控制、合同管理、信息管理、组织协调等监理工作。

(2) 除上述工作范围外，监理人还须按委托人的要求提前进场参与开工前期的准备和筹划工作，协助委托人制定工程管理办法、各参建方职责及有关事务性工作等。

2.2 工程内容：委托管理的全部建设项目，包括但不限于以下内容：广州市增城区荔城街碧道建设工程。因工程建设计划调整、较大的工程设计变更、不良地质条件等非监理人原因致使本合同约定的服务范围、内容和服务形式发生较大变化时，委托人有对监理服务范围、内容和服务期限进行调整，监理人不拒绝，监理服务酬金按照实际完成的监理工作的正常服务费用计取。

2.3 监理服务期自委托人书面通知监理人开始履行本合同约定义务之日起，至本合同工程质量保修期结束且本合同工程结算金额经政府主管部门审定之日并同时双方的责任、义务履行完毕时止（以后到日期为准）。



三、监理报酬及其支付方式

3.1 监理报酬的计取

3.1.1 根据国家发改委、建设部《建设工程监理与相关服务收费管理规定》、《建设工程监理与相关服务收费标准》（以下简称国家现行收费标准）的有关规定，结合本合同工程的特点，委托人、监理人一致同意按如下约定计取监理报酬：

监理人监理报酬（以中标价为合同暂定价）暂定为 2696104.46 元，本项目有概算评审报告时，支付监理费按概算评审监理费和按监理费报价下浮率进行调整支付，最终其监理结算费用将按监理费报价下浮率 1.68% 和经增城区财政投资评审中心审定的结算工程造价作为监理服务收费计费额进行调整，但不因物价变动或建设工期延长导致监理报酬的增减而给予弥补或调整。

合同监理收费依据按发改价格[2007]670号文、增城区发展和改革局联合发文（增财[2009]59号）执行。计算如下表：

序号	项目	数量（万元）	备注
1	工程监理费计费额	建安工程费为 15246.101080 万元。	
2	施工监理服务收费基价	274.217297 万元	
3	单项施工合同估价	15246.101080 万元。	本监理标段单项施工合同估价
4	单项施工合同监理服务收费基价（招标控制价）	274.217297 万元	单项施工合同估价*(2项)/(1项)
5	监理费投标报价下浮率	1.68%	投标报价下浮率 0%-20%内参考（含界值）
6	单项施工合同监理收费	269.610446 万元	(4项)*(1-5项)，实际结算价按单项施工合同结算价为计费额进行结算

(2) 施工监理服务收费基准价=施工监理服务收费基价×专业调整系数×工程复杂程度调整系数×高程调整系数。

(3) 计算施工监理服务收费基价对照上述文件用内插法。

(4) 施工监理服务收费基价暂定为 274.217297 万元。

(5) 监理人对施工监理服务收费投标报价下浮率 1.68%。（备注：投标报价下浮率0%-20%内参考，含界值）

3.1.2 按上述原则计算，本合同的监理报酬总额暂定为 269.610446 万元。

(1) 工程施工阶段的监理报酬占本合同监理报酬总额的80%，为 215.688357 万元；

(2) 工程结算阶段的监理报酬占本合同监理报酬总额的20%，为 53.922089 万元；

3.1.3 在本合同约定的监理范围内，监理人不得以任何理由要求附加工作和额外工作的监理报酬。

3.1.4 在本合同约定的监理范围内，当工程量增加、或设计变更、或设计变化、或设计规模变化时，监理人工作的变化均应视为本合同约定的监理工作。

3.1.5 除非双方另有约定，本合同约定的服务期间，其各种费率和费用不因物价变动导致监理报酬的增减而给予弥补或调整。



3.1.6在本合同约定的监理范围内，非因监理人原因造成工程延期，致使监理服务期出现延长，监理人的责任期也应相应延长，本合同监理报酬总额不作调整，双方另有约定的除外。若因监理人原因造成工程延期，除监理人的责任期相应延长及监理报酬总额不作调整的同时，委托方保留依据有关法律文件与延期造成的相关损失追究监理人责任的权利。

3.1.7如在工程实施期间，因国家政策变化、政府对本合同工程的计划调整或不可抗力等非委托人主观原因造成本合同工程停建的，则监理人必须接受终止服务并积极配合委托人做好善后工作，按已实际完成的监理服务内容和本合同的相关约定结清监理报酬，监理人不得要求额外的费用及任何形式的补偿。

3.1.8如在工程实施期间，因任何原因造成本合同工程中间停工而导致监理人必须二次或多次进出场，监理报酬总额将不会因此而有所调整，相关费用亦已经包含在本合同监理报酬之中。因工程中间停工而不退场的，监理人可与委托人协商减少驻场监理人员的数量，但本合同监理报酬总额不作调整。

3.2 监理报酬的支付

3.2.1 监理人必须在本合同签订生效后方可根据完成本合同约定的相关监理工作的情况办理监理报酬支付申请手续。

3.2.3 各阶段监理报酬的支付

(1) 监理人应按合同约定履行应由其完成的各阶段的各项监理服务工作。委托人将根据合同中约定由监理人完成的监理服务进行考核后支付相应的监理报酬。

(2) 当监理人按合同条件需向委托人支付违约金或赔偿金时，监理人或其保证人拒绝缴纳的，委托人将从应支付给监理人的监理报酬中直接扣除，扣除款项计入累计监理报酬进度款，结算时不予退还，监理人不得有异议。

3.2.3.1 施工阶段监理报酬的支付

施工阶段的监理服务期自本工程开工之日起开始计算，第一次支付阶段为工程开工后按合同支付监理收费20%，第二次支付阶段为施工形象进度完成30%后再支付工程监理收费20%，第三次支付阶段为施工形象进度完成50%后再支付工程监理收费20%，第四次支付阶段为施工形象进度完成80%后再支付工程监理收费10%，第五次支付阶段为施工形象进度完成100%后再支付单个工程监理收费10%，施工阶段支付总额度为应支付监理费（单个施工合同工程监理收费）报酬的80%，余留20%的监理报酬作为最终支付。

监理人在完成本合同专用条件第4.1.3款所约定的当月相关监理工作后于每月25日前向委托人申请支付工程施工阶段的监理报酬。委托人对支付申请按项进行审核，确定施工阶段的监理报酬金额后支付。

支付至监理报酬的80%后，暂停支付。

3.2.3.2 工程结算阶段监理报酬的支付

本工程结算阶段的监理服务期自监理人收到本合同工程（含分项、分部工程）竣工验收申请之日起，至本合同工程的竣工结算获得政府主管部门最终确认且竣工验收证书发出之日止。



监理人完成本合同约定的全部监理工作且 广州市增城区荔城街碧道建设工程 整体竣工结算（含本合同结算）被政府主管部门确认，监理人督促承包人按时完整移交工程竣工档案后，委托人累计支付的监理报酬和应抵扣的违约金、赔偿金合计至本合同结算总价的100%。

3.2.4 本合同结算监理报酬审定后，委托人发现监理报酬超付的，则监理人必须在14日内无条件退还委托人；若监理人迟延退还超付的监理报酬，除须继续向委托人退还超付的监理报酬外，还应每天向委托人支付该超付监理报酬2%的违约金。

3.2.5 监理人在收到发包人支付的监理报酬时，应由公司或分支机构开具合法等额的发票给发包人。委托人：广州市增城区人民政府荔城街道办事处 纳税识别号：11440118007521298U；监理人：广东建咨工程管理有限公司广东增城分公司 纳税识别号：91440101MA5CQ7LK5L。

四、本合同中的有关词语含义与本工程招标文件中《专用条件》、《标准条件》中赋予它们的定义相同。本合同执行招标文件中专用条件、标准条件的相关内容。

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

- (1) 国家和广东省、广州市及增城区关于本工程的有关文件；
- (2) 本合同履行期间委托人与监理人双方签订的补充合同（协议）或修正文件；
- (3) 本合同；
- (4) 中标通知书；
- (5) 本工程监理交易文件专用条件；
- (6) 委托人针对 广州市增城区荔城街碧道建设工程 管理的各项制度、规定；
- (7) 本合同附件；
- (8) 本合同工程监理招标文件（含招标文件补充文件、澄清文件、答疑文件等，属本条第7项内容的除外）；
- (9) 本工程监理招标文件标准条件；
- (10) 组成本合同的其他文件。

通过上述顺序解释仍无法明确的事项，由委托人与监理人协商解决；如协商不成，由委托人按照公平合理和有利于本合同工程建设的原则作出决定，监理人应无条件执行。如监理人认为因此给其造成了损失，可按本合同专用条件的约定处理。

七、本合同自委托人、监理人双方法定代表人（或其授权代理人）签字或加盖公章之日起生效，至本合同工程质量保修期满且本合同工程竣工结算经政府主管部门审定满60日并同时双方的责任、义务履行完毕时终止。

八、本合同正本一式两份，委托人、监理人各执一份；副本七份；委托人执四份，监理人执三份。合同正、副本具有同等效力，但当合同正本与副本的表述不一致时，以合同正本为准。

九、其他约定事项与违约责任：



9.1其他约定事项

- 1、本合同工程总监理工程师姓名：邱大（水工建筑）；驻场监理人员 吴汝星；
- 2、监理中所需一切检测仪器、仪表等监理工具由监理人负责。
- 3、监理方须在保障监理工作人员人身安全的前提下开展工作，对于监理工作人员的人身伤亡由监理方承担责任；
- 4、委托人有权随机抽查监理工作，监理人须如实提供监理情况；
- 5、在合同期内或合同终止后，未征得有关方同意，不得泄露与本工程、本合同有关的保密资料；
- 6、监理人员与承包人串通给委托人或工程造成损失的，委托人有权要求监理人更换监理人员，直至终止合同并要求监理人承担相应的赔偿责任或连带赔偿责任；

9.2违约责任

- 1、监理人未按本合同要求提前进场参与开工前期的准备和筹划工作，由此造成委托人不能如期开展工作的，委托人有权解除本合同，并有权要求监理人赔偿全部损失，委托人另行安排第三方完成相关工作的费用由监理人承担。
- 2、监理人未按合同约定对工程进行监理或未及时向委托方反映施工情况的，又或因监理人工作失误，造成施工质量出现问题或工程出现问题的，委托人均有权解除合同并要求赔偿全部损失，委托人另行安排第三方完成相关工作的费用由监理人承担。
- 3、委托人未按期付款，应按未付款金额每日千分之一计算违约金，违约金不超过当期金额的百分之五十。
- 4、承包人向发包人承诺：承包人在工程建设中如违反了相关法律、法规、规章、规程等，或者本项目被区级以上行政管理部门书面通报三次或以上的，或者所承接的增城区不同水务项目一年内被区级以上行政管理部门书面通报三次或以上的，承包人无条件接受发包人上报行业行政管理部门两年内不得承接广州市增城区各级财政投资的水务建设项目，并向社会予以公开。如属恶意煽动并造成社会不良影响的，发包人将提请司法部门追究其法律责任。

十、争议的解决

委托人与监理人因履行合同期间发生争议时，应及时协商解决，如未能达成一致，双方同意向增城区人民法院起诉。

甲方单位：广州市增城区人民政府荔城街道办事处

乙方单位：广东建咨工程管理有限公司

法定代表人：_____

法定代表人：_____

委托代理人：_____

委托代理人：_____

地址：广州市增城区荔城大道148号

地址：佛山市南海区桂城街道复南路61号创越时代文化创意园4号楼920室（住所申报）

电话：020-82615722

电话：0757-86238566

2021年8月30日



中标通知书

潮公易建中字【2022】第 (129) 号

招标人	潮州市政府项目建设中心、饶平县水务工程建设管理中心		
中标人	广东建咨工程管理有限公司		
工程名称	饶平县黄冈河上游新丰段堤围加固提升工程施工监理		
工程地点	潮州市饶平县新丰镇		
建设规模	本工程规模为小(1)型,工程等级属于IV,堤防等级为4级,主要建筑物为4级,临时建筑物为5级,防洪标准取20年一遇。堤顶道路改造参照三级公路兼顾城市道路功能标准。饶平县黄冈河上游新丰段堤围加固提升工程的主要任务是对饶平县黄冈河上游新丰段的右岸河堤进行堤围加固,线路全长5.042km。(详见招标文件)		
发包工程内容	本项目施工准备期、施工期、竣工验收结算期、缺陷责任期满监理服务及协调等相关工作(包括质量、进度、投资、变更控制及安全、信息和合同管理及组织协调等相关工作)。(详见招标文件)		
承包方式	本合同的中标价仅作为合同暂定价,中标下浮率作为结算依据,监理费结算按“饶府办函(2021)27号”文执行(详见招标文件)		
招标控制价(元)	¥1565853.30元		
中标价(元)	大写:壹佰伍拾壹万肆仟壹佰捌拾元壹角肆分(¥1514180.14元)		
项目负责人及证书编号	詹少文 JLG2013440055	质量标准	按国家工程质量验收评定标准,工程质量达到合格或以上
监理服务期限	自监理合同签订之日起至全部缺陷责任期满为止。		
招标人	招标代理机构	潮州市公共资源交易中心	
(盖章) 2022年9月8日	(盖章) 2022年9月8日	(盖章) 2022年9月8日	



10-10

饶平县黄冈河县城段上游堤围加固提升
工程监理

监理合同



委托人：饶平县黄冈河管养所

监理人：广东建咨工程管理有限公司

签订时间：2020年9月29日



水利工程建设监理合同书

委托人：饶平县黄冈河管养所

监理人：广东建咨工程管理有限公司

合同名称：饶平县黄冈河县城段上游堤围加固提升工程监理

依据国家有关法律、法规，饶平县黄冈河管养所(委托人名称) (以下简称委托人)委托广东建咨工程管理有限公司(监理人名称) (以下简称监理人)提供饶平县黄冈河县城段上游堤围加固提升工程(工程名称)工程监理服务，经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：饶平县黄冈河县城段上游堤围加固提升工程

2、建设地点：饶平县黄冈镇黄冈河下游县城段

3、工程等别(级)：黄冈河县城段上游大堤防洪标准为50年一遇，黄冈河大堤主要堤段为2级堤防，本工程的主要建筑物级别为2级，次要建筑物级别为3级，临时建筑物级别为4级。穿堤建筑物与所在堤防级别相同。

4、工程总投资(人民币，下同)：12995.72 万元

5、工期：300 日历天

二、监理范围

1、监理项目名称：饶平县黄冈河县城段上游堤围加固提升工程

2、监理项目内容及主要特性参数：黄冈河一河两岸堤防加固(防洪标准为50年一遇，主要堤段为2级堤防)，堤顶路改造长度5.348km(参照城市次干路标准进行建设)，和排水管线、交通设施、照明、绿化工程配套以及穿堤建筑物2座。

3、监理项目投资：153.64 万元

4、监理阶段：开工至竣工验收

三、监理服务内容、期限

1、监理服务内容：按专用合同条款约定。

2、监理服务期限：自签订监理合同之日起至工程质保期满止。

四、监理服务酬金

监理正常服务酬金为(大写)壹佰伍拾贰万壹仟零叁拾陆元(小写)¥1521036.00，由委托人按专用合同条款约定的方式、时间向监理人支付。

五、监理合同的组成文件及解释顺序



- 1、监理合同书(含补充协议);
- 2、中标通知书;
- 3、投标报价书;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款;
- 6、监理大纲;
- 7、双方确认需进入合同的其他文件。

六、本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖本单位公章后生效。

七、本合同书正本一式贰份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本八份，委托人执四份，监理人执四份。

委托人：饶平县黄冈河管养所(单位盖章)

法定代表人
或授权代表人： 曾东新 (签名)

单位地址：黄冈河南岸2号 管养所

邮政编码： 515700

电 话： 0768-7502704

电子信箱： _____

传 真： /

开户银行： _____

帐 号： _____

签订地点：饶平县黄冈河管养所

签订时间： _____年_____月_____日

监理人：广东建咨工程管理有限公司(单位盖章)

法定代表人
或授权代表人： 杜宇 (签名)

单位地址：佛山市南海区桂城街道夏南路61路创越时代文化创意园4号楼920室

邮政编码： 528200

电 话： 0757-86238566

电子信箱： _____

传 真： 0757-86238511

开户银行： _____

帐 号： _____



中标通知书

广州公资交(建设)字[2023]第[05072]号

广东建咨工程管理有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配套项目一溪河沟渠道路综合整治项目施工监理【JG2023-4323】的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,下浮率:40.06%,中标价:人民币(大写)贰佰陆拾万零壹仟柒佰伍拾伍元陆角肆分(¥260.175564万元)。

其中:

项目负责人姓名:詹少文

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年9月5日



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

2023年9月5日



广州交易集团有限公司

广州公共资源交易中心(盖章)



日期: 2023-09-05





正本

水利工程施工监理合同

GF—2007—0211

项目名称：汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配

套项目—溪河沟渠道路综合整治项目施工监理

工程地点：汕头市潮阳区棉北街道

委托人：汕头市潮阳区棉北街道办事处

监 理 人：广东建咨工程管理有限公司

合同编号：JZJL20230007

签订时间：2023年9月18日

中华人民共和国水利部
国家工商行政管理总局





水利工程施工监理合同书

委托人：汕头市潮阳区棉北街道办事处

监理人：广东建咨工程管理有限公司

合同编号：JZJL20230007

合同名称：汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配套项目—溪河沟渠道路综合整治项目施工监理合同

依据国家有关法律、法规，汕头市潮阳区棉北街道办事处（以下简称委托人）委托广东建咨工程管理有限公司（以下简称监理人）提供汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配套项目—溪河沟渠道路综合整治项目施工监理服务，经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配套项目—溪河沟渠道路综合整治项目。

2、建设地点：汕头市潮阳区棉北街道。

3、工程等别（级）：V

4、工程总投资（人民币，下同）：33534.02万元。

5、工期：12个月。

二、监理范围

1、监理项目名称：汕头市潮阳区棉北街道水产业养殖基地及周边基础设施配套项目—溪河沟渠道路综合整治项目施工监理。

2、监理项目内容及主要特性参数：本工程的施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段（包括但不限于竣工验收及竣工验收资料移交城建档案、整改、工程移交及实物移交、工程结算、竣工备案等）及工程质量保修阶段的质量控制、进度控制、投资控制、安全生产监督管理、合同管



三、信息管理、组织协调等监理工作。

3、监理项目投资：434.06万元

4、监理阶段：施工准备阶段、施工阶段、工程收尾阶段及工程质量保修阶段。

三、监理服务内容、期限

1、监理服务内容：按专用合同条款及本合同附件内容约定。

2、监理服务期限：自监理合同约定的进场之日起至全部工程质量保修期期满为止。

四、监理服务酬金

(1) 施工监理中标下浮率：40.06%。

(2) 监理正常服务酬金（已结合中标下浮率进行计算）为（大写）贰佰陆拾万壹仟柒佰伍拾伍元陆角肆分（¥2601755.64），由委托人按专用合同条款约定的方式、时间向监理人支付。

五、监理合同的组成文件及解释顺序

- 1、监理合同书(含补充协议)；
- 2、中标通知书；
- 3、投标报价书；
- 4、专用合同条款；
- 5、通用合同条款；
- 6、监理大纲；
- 7、双方确认需进入合同的其他文件。

六、本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖本单位公章后生效。

七、本合同书正本一式贰份，具有同等法律效力，由双方各执一份；副本六份，委托人执三份，监理人执三份。



签字盖章页

委托人(盖章): 汕头市潮阳区棉北街道办事处 监理人(盖章): 广东建咨工程管理有限公司

法定代表人(签名): _____

法定代表人(签名): _____

或授权代表人(签名): _____

或授权代表人(签名): _____

签订地点: 汕头市潮阳区棉北街道办事处

签订时间: 2023年9月18日

5294aa2603c44c93a334911b788e9bd0-20251127150607961



中标通知书

韶公资招中字[2023]第 082 号

广东建咨工程管理有限公司：

2023 年 4 月 12 日递交的武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目监理投标文件已被招标人接受。经评标委员会（评标小组）评定，你单位被确定为该项目中标人。

中标下浮率：1.623%；

监理服务期：项目实施全过程监理，从开工始直至竣工验收完成止；

质量标准：合格；

总监理工程师：詹少文；

请在本通知书发出之日起 30 日内，按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标人（盖章）：
韶关市武江区水务服务中心



招标代理机构（盖章）：
广东展诚工程咨询有限公司



2023 年 4 月 17 日



正本

合同编号：GDJZ-SG-JL-20230418

水利工程施工监理合同

工程名称：武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目

建设单位：韶关市武江区水务服务中心

监理单位：广东建咨工程管理有限公司

签订日期：2023年4月19日



水利工程施工监理合同书

委托人：韶关市武江区水务服务中心

监理人：广东建咨工程管理有限公司

合同编号：GDJZ-SG-IL-20230418

合同名称：武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目监理合同

依据国家有关法律、法规，韶关市武江区水务服务中心（以下简称委托人），委托广东建咨工程管理有限公司（以下简称监理人）提供武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目监理服务，经双方协商一致，订立本合同。

一、工程概况

1、工程名称：武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目。

2、建设地点：武江区 境内。

3、工程等级（级）：本工程的等级为V等，对应的护岸工程建筑物的级别为5级。

4、工程总投资（人民币，下同）：约 7952.43 万元。

5、工期：180 日历天。

二、监理范围

1、监理项目名称：武江区江湾镇江湾河（羊角寨村-范屋角村段）、麻坑水、大水洞水、黄九坳水综合治理项目 监理。

2、监理项目内容及主要特性参数：清淤疏浚总长度 9.59km、岸坡防护总长 6.7km、相关配套道路等。

3、监理项目投资：约 122.16 万元。

4、监理阶段：项目实施全过程 监理，从开工始直至竣工验收完成止。

三、监理服务内容、期限

1、监理服务内容：按专用合同条款 约定。

2、监理服务期限：施工项目实施全过程 监理，从开工始直至竣工验收完成止。

四、监理服务酬金

监理服务酬金暂定为（大写）壹佰贰拾万零壹仟柒佰柒拾叁元肆角叁分（¥1201773.43），



本项目监理酬金按《建设工程监理及相关服务收费管理规定》(发改价格[2007]670号)标准计算,最终以施工建安费的第三方结算审核价为监理酬金计算基数所计算出的金额×(1-投标下浮率),最终所得的金额为本工程的施工监理酬金(此监理费已包括监理平行检测费用)。由委托人按专用合同条款约定的方式、时间向监理人支付。

五、监理合同的组成文件及解释顺序

- 1、监理合同书(含补充协议);
- 2、中标通知书;
- 3、投标报价书;
- 4、专用合同条款;
- 5、通用合同条款;
- 6、招、投标文件;
- 7、监理大纲;
- 8、双方确认需进入合同的其他文件;
- 9、项目实施过程中双方共同签署的补充文件。

六、本合同书经双方法定代表人或其授权代表人签名并加盖本单位公章后生效。

七、本合同书正本一式贰份,具有同等法律效力,由委托人及监理人双方各执一份;副本陆份,委托人执叁份,监理人执叁份。

委托人:	韶关市武江区水务服务中心 (盖章)	监理人:	广东建咨工程管理有限公司 (盖章)
法定代表人或授权代表人:	 (签名)	法定代表人或授权代表人:	 (签名)
单位地址:	广东省韶关市武江区西联镇盆景山路2号	单位地址:	佛山市南海区桂城街道夏南路61号创越时代文化创意园4号楼920室
邮政编码:		邮政编码:	528200
电话:		电话:	0757-86238566
电子信箱:		电子信箱:	244800629@qq.com
传真:		传真:	0757-86238511
开户银行:		开户银行:	中国农业银行股份有限公司南海分行
帐号:		帐号:	44501001040020697

签订地点: _____

签订时间: 2023年4月19日



(二) 企业荣誉

投标人自 2020 年 1 月 1 日至今承接过的工程监理

项目获得过奖项汇总表

序号	项目名称	奖项类别	颁奖单位	颁发日期
1	东风水库环湖生态岸线整治工程（一期）	2021年广东省水利建设工程文明工地	广东省水利水电行业协会	2021年11月
2	广州市增城区荔城街碧道建设工程	2022年广东省水利建设工程文明工地	广东省水利水电行业协会	2022年06月
3	顺德区伦教良仁涌水闸至三洪奇大桥堤段水环境提升改造工程（二期）	2021年广东省水利建设工程文明工地	广东省水利水电行业协会	2021年12月
4	佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程	二〇二二年度广东省市政工程安全文明施工示范工地	广东省市政行业协会	2023年01月
5	科韵中路、科技东路提升改造工程	二〇二三年度广东省市政工程安全文明施工示范工地	广东省市政行业协会	2024年01月
6	乐从镇北围一环连接线（横三路-佛山一环南线辅道）道路工程	二〇二四年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价	广东省市政行业协会	2025年01月
7	阳西县沙扒镇海仔湖路网工程项目	二〇二四年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价	广东省市政行业协会	2025年01月
8	佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程	二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价	广东省市政行业协会	2025年01月
9	乐从镇北围一环连接线（横三路-佛山一环南线辅道）道路工程	二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价	广东省市政行业协会	2025年01月



奖项一：

1、工程名称：	东风水库环湖生态岸线整治工程（一期）
2、荣获奖项：	2021年广东省水利建设工程文明工地
3、获奖时间：	2021年11月
4、颁奖单位：	广东省水利水电行业协会

荣誉证书



2021年广东省水利建设工程文明工地

东风水库环湖生态岸线整治工程（一期）

监理单位：广东建咨工程管理有限公司

证书编号：2021GDSW28JL

项目负责人：李志东

(证书查询网址：www.gdwha.org)

广东省水利水电行业协会

二〇二一年十一月





微信扫一扫

页面打印
信息下载
提出异议

广东省水利水电行业协会

正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03632166H 年检(年报)信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

法定代表人: 瞿升腾

成立时间: 1991-11-29

基础信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03632166H	社会组织名称	广东省水利水电行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2022-12-01至2026-11-30	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	瞿升腾	成立日期	1991-11-29
业务范围	学术交流, 业务培训, 咨询服务。		
住所	广州市天河区天寿路116号广东水利大厦		
		注册资金	6万元

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



关于受理2025年度广东省水利行业新技术应用示范工程评价申请的通知

评定评价

- ▶ 广东省水利建设工程文明工地
- ▶ 新技术应用示范工程
- ▶ 水利工程绿色施工评价
- ▶ 水利水电工程建设工法
- ▶ 水利工程优秀质量管理小组
- ▶ 数字孪生水利技术评价

<

关于公布2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）评选结果的通知

发布时间：2021-11-17 00:00:17 点击数：1237

广东省水利水电行业协会

粤水协函〔2021〕84号

关于公布2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）评选结果的通知

各有关单位：

根据《广东省水利建设工程文明工地评选办法（试行）（2020年4月修订稿）》（粤水协函〔2020〕16号）和《关于申报2021年度广东省水利建设工程文明工地的通知》（粤水协函〔2021〕13号）的要求，我会组织开展了2021年度第二批广东省水利建设工程文明工地评选工作。经公示无异议，现决定授予“湛江市引调水工程第二标段”等30个项目“2021年度广东省水利建设工程文明工地”称号（名单见附件）。

附件：2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）名单



附件：2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）名单

联系我们

会员天地





广东省水利水电行业协会

粤水协函〔2021〕84号

关于公布2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）评选结果的通知

各有关单位：

根据《广东省水利建设工程文明工地评选办法（试行）（2020年4月修订稿）》（粤水协函〔2020〕16号）和《关于申报2021年度广东省水利建设工程文明工地的通知》（粤水协函〔2021〕13号）的要求，我会组织开展了2021年度第二批广东省水利建设工程文明工地评选工作。经公示无异议，现决定授予“湛江市引调水工程第二标段”等30个项目“2021年度广东省水利建设工程文明工地”称号（名单见附件）。

附件：2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）
名单

广东省水利水电行业协会

2021年11月17日





2021年度广东省水利建设工程文明工地（第二批）名单

（以下排名不分先后）

序号	单位名称	工程名称	项目法人单位	施工单位	分包单位	设计单位	监理单位
1	中国水利水电第十一工程局有限公司	湛江市引调水工程第二标段	湛江市鹤地供水营运有限公司	中国水利水电第十一工程局有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东顺水工程建设监理有限公司
2	中国水电基础局有限公司-中建三局集团有限公司	湛江市引调水工程第三标段	湛江市鹤地供水营运有限公司	中国水电基础局有限公司-中建三局集团有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东宏茂建设管理有限公司
3	中国葛洲坝集团股份有限公司	佛山市高明区沧江水闸枢纽重建工程	佛山市高明区水利投资建设有限公司	中国葛洲坝集团股份有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院	广东顺水工程建设监理有限公司
4	中电建生态环境集团有限公司	宝安区2019年全面消黑工程（茅洲河片区）（设计采购施工总承包）	深圳市宝安区水务局	中电建生态环境集团有限公司/中国水利水电第六工程局有限公司	/	中电建集团华东勘测设计研究院有限公司	深圳市深水水务咨询有限公司
5	中电建生态环境集团有限公司	石龙仔片区内涝系统治理工程	深圳市宝安区水务局	中电建生态环境集团有限公司/中国水利水电第六工程局有限公司	/	深圳市水务规划设计院股份有限公司	江苏大洲工程项目管理有限公司
6	广东省水电二局股份有限公司	珠江三角洲洲水资源配置工程土建施工A2标段项目经理部	广东粤海珠三角供水有限公司	广东省水电二局股份有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东省科源工程监理咨询有限公司
7	广东省水电二局股份有限公司	揭阳市龙颈下水库除险加固工程	揭阳市龙颈水电有限公司	广东省水电二局股份有限公司	/	中山市水利水电勘察设计咨询有限公司	惠州市东江水利工程建设监理有限公司
8	广东省水电二局股份有限公司	引韩济饶供水工程土建及安装施工	饶平县凤江自来水有限公司	广东省水电二局股份有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东省科源工程监理咨询有限公司
9	广东省水电二局股份有限公司	潮州市潮安区中小河流综合治理工程PPP项目	广东恒达建设投资有限公司	广东省水电二局股份有限公司	/	河北省豫北水利勘测设计研究院有限公司	中投德创建设工程有限公司
10	广东省水电三工程局有限公司	南海区狮山镇刘涌水闸电排站重建工程	佛山市南海区水利投资建设有限公司	广东省水电三工程局有限公司	/	佛山市南海源源水利水电勘测设计研究院有限公司	广东顺水工程建设监理有限公司
11	广东省水电三工程局有限公司	肇罗镇民乐河河道整治工程、鳌头镇莞罗河河道整治工程、鳌头镇黄茅河河道整治工程、从化区鳌头镇西向水河道整治工程	广州市从化区水利水电建设管理中心	广东省水电三工程局有限公司	/	广州市水务规划勘测设计研究院/广东海纳工程管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司
12	广东省水电三工程局有限公司	西樵镇太平排涝泵站工程	佛山市南海区水利投资建设有限公司	广东省水电三工程局有限公司	佛山市佛利建设工程有限公司	佛山市南海源源水利水电勘测设计研究院有限公司	佛山市科诚工程监理有限公司
13	广东省水电三工程局有限公司	南沙街黄山鲁山洪截洪工程（二期）施工总承包	广州市南沙区建设中心	广东省水电三工程局有限公司	/	宁夏水利电力勘测设计研究院有限公司	广州珠江工程建设监理有限公司



序号	单位名称	工程名称	项目法人单位	施工单位	分包单位	设计单位	监理单位
14	广东省水利水电第三工程局有限公司	仁和水溪游段水环境综合整治工程设计施工总承包	东莞市横岗镇水务工程运营中心	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	中国电建集团中南勘测设计研究院有限公司	东莞市水利水电工程咨询有限公司
15	广东省水利水电第三工程局有限公司	台山市桂南水库除险加固工程	台山市水利工程建设管理中心	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	江门市水利水电规划设计咨询有限公司	广东省水利工程造价咨询有限公司
16	广东省水利水电第三工程局有限公司	德湖生态智慧区红岗新河综合整治工程(一期)	惠州仲恺高新区技术产业开发区水务工程建设管理中心	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	惠州市华成水利水电工程勘测设计有限公司	惠州建安工程项目管理有限公司
17	广东省水利水电第三工程局有限公司	增城区湘江街西山岗连接及西山涌(西山岗段)整治工程	广州市增城区人民政府增江街道办事处	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	广州市水务规划设计勘测设计研究院	广州慧联工程技术咨询有限公司
18	广东省水利水电第三工程局有限公司	马鞭河水道堤岸整治修复工程	珠海大横琴城市新中心发展有限公司	广东省水利水电第三工程局有限公司	/	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司	广东城华工程咨询有限公司
19	广东省源天工程有限公司	增城区水宁街西片区污水处理系统提质增效工程	宁夏街道办事处	广东省源天工程有限公司	/	长江勘测规划设计研究院有限公司	广东海外建设咨询有限公司
20	广东省源天工程有限公司	连州市(城康桥-马面滩段)防洪堤加固改造工程(勘察+设计+施工总承包)	连州市水务工程建设管理服务中心	广东省源天工程有限公司	/	韶关市水利水电勘测设计咨询有限公司	清远市水利水电工程监理有限公司
21	广东省源天工程有限公司	从化区伟康渠综合整治工程勘察+设计+施工(EPC)总承包	广州市从化区水利水电建设管理中心	广东省源天工程有限公司	广州坚磊建设有限公司	广州市水务规划设计勘测设计研究院	广东城华工程咨询有限公司
22	广东省源天工程有限公司	海丰县黄江河水环境污染防治与治理工程(生态修复及景观提升部分)(EPC)设计+采购+施工总承包	海丰县水利建设管理中心	广东省源天工程有限公司	广东中粤创建设工程有限公司	深圳市水务规划设计院股份有限公司	广东城华工程项目管理有限公司
23	广东省源天工程有限公司	汕尾市区供水节水改造工程(公平水库-汕尾管道输水工程)一期EPC总承包	汕尾市水务工程事务中心	广东省源天工程有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东益鑫源工程建设管理咨询有限公司
24	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	南澳河综合整治剩余工程	深圳市大鹏新区建筑工务署	深圳市广汇源水利建筑工程有限公司	/	深圳市广汇源环境水务有限公司	四川省城市建设工程咨询有限公司
25	深圳市东深工程有限公司	樟基涌涌口泵站工程	广州越秀区市政和水务局	深圳市东深工程有限公司	/	广州市水务规划设计勘测设计研究院	广东城华工程咨询有限公司
26	广州市水电建设工程有限公司	花都东部水厂和石角水厂排泥水处理工程(土建)	广州市花都区自来水有限公司	广州市水电建设工程有限公司	/	广州市市政工程设计研究院有限公司	广东建设工程管理有限公司
27	广东中伙建设集团有限公司	茂名市电白区鉴湖河(第六镇段)、孟兆河(马塘镇段)治理工程	茂名市电白区水利工程建设管理中心	广东中伙建设集团有限公司	/	茂名市祥海建设工程有限公司/茂名市电白区水利水电勘测设计咨询有限公司	深圳市昊源建设监理有限公司/广东城华工程咨询有限公司
28	广东德桥建设有限公司	东风水库环湖生态岸线综合整治工程(一期)	佛山市南海区水利投资建设建设有限公司	广东德桥建设有限公司	/	佛山市南海区水利勘测设计研究院有限公司	广东建设工程管理有限公司



奖项二：

1、工程名称：	广州市增城区荔城街碧道建设工程
2、荣获奖项：	2022年广东省水利建设工程文明工地
3、获奖时间：	2022年06月
4、颁奖单位：	广东省水利水电行业协会





粤建字-01

广东省水利水电行业协会

正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03632166H 年检(年报)信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

法定代表人: 瞿升腾

成立时间: 1991-11-29

页面打印
信息下载
提出异议

基础信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03632166H	社会组织名称	广东省水利水电行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2022-12-01至2026-11-30	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	瞿升腾	成立日期	1991-11-29
业务范围	学术交流, 业务培训, 咨询服务。		
住所	广州市天河区天寿路116号广东水利大厦		
		注册资金	6万元

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



广东省水利水电行业协会

广东省水利水电行业协会

Guangdong Provincial Water Conservancy And Hydropower Industry Association

会员登录

注册

首页 协会概况 协会动态 行业要闻 标准化活动 教育培训 政策法规 会员天地 下载中心 数智平台 联系我们

关于受理2025年度广东省水利行业新技术应用示范工程评价申请的通知

评定评价

- ▶ 广东省水利建设工程文明工地
- ▶ 新技术应用示范工程
- ▶ 水利工程绿色施工评价
- ▶ 水利水电工程建设工法
- ▶ 水利工程优秀质量管理小组
- ▶ 数字孪生水利技术评价

<

关于公布2022年度广东省水利建设工程文明工地（第一批）评选结果的通知

发布时间：2022-06-15 00:00:15 点击数：2849

广东省水利水电行业协会文件

粤水协〔2022〕15号

关于公布2022年度广东省水利建设工程文明工地（第一批）评选结果的通知

各有关单位：

根据《广东省水利建设工程文明工地评选办法(2022年5月修订)》（粤水协〔2022〕13号）和《关于申报2022年度广东省水利建设工程文明工地的通知》（粤水协函〔2022〕16号）的要求，我会组织开展了2022年度第一批广东省水利建设工程文明工地评选工作。经评审并公示无异议，现决定授予“珠江三角洲水资源配置工程土建施工A3标”等26个水利建设工程施工工地“2022年度广东省水利建设工程文明工地”称号（名单见附件）。

附件：2022年度广东省水利建设工程文明工地（第一批）名单



广东省水利水电行业协会

(本页无正文)



广东省水利水电行业协会
2022年6月15日

附件：[2022年度广东省水利建设工程文明工地（第一批）名单](#)

[联系我们](#)

[会员天地](#)



Copyright © 2004 广东省水利水电行业协会 版权所有 未经授权 禁止转载

甲方：广东省水利水电行业协会 地址：广州市天河区天寿路116号广东水利大厦 电话：020-38356478 粤ICP备14092768号



2022年度广东省水利建设工程文明工地（第一批）名单

（以下数据不分先后）

序号	工程名称	建设单位	代建单位	施工总承包单位	施工分包单位	设计单位	监理单位
1	珠江三角洲水资源配置工程土建施工A3标	广东粤海珠三角供水有限公司	\	广东水电二局股份有限公司	\	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东省科源工程监理咨询有限公司
2	广州市增城区荔城街街道建设工程	广州市增城区人民政府荔城街道办事处	\	广东省源天工程有限公司	\	(主)广州市水务规划勘测设计研究院有限公司(或)广州同景园林生态建设有限公司	广东建管工程管理有限公司
3	广州市白云区大源水闸等13宗水闸除险加固工程	广州市白云区水务工程建设管理中心	\	(主)中电建生态环境集团有限公司(或)中国水利水电第五工程局有限公司	\	广州市宏涛水务勘测设计有限公司	广州新珠工程监理有限公司
4	珠三角水资源配置工程土建及机电安装A1标	广东粤海珠三角供水有限公司	\	广东水电二局股份有限公司	\	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东省科源工程监理咨询有限公司
5	广州市增城区正果镇碧道建设工程(增江正果段)项目施工总承包(标段一)	广州市增城区正果镇人民政府	\	广东省源天工程有限公司	\	广州市水务规划勘测设计研究院有限公司	广东科能工程监理有限公司
6	珠江三角洲水资源配置工程土建施工B4标项目	广东粤海珠三角供水有限公司	\	中国水利水电第七工程局有限公司·中铁隧道局集团有限公司联合体	\	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	中国水利水电建设工程咨询中南有限公司
7	珠江三角洲水资源配置工程土建施工D2标	广东粤海珠三角供水有限公司	\	中国水利水电第四工程局有限公司	\	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	长江勘测规划设计研究院有限责任公司
8	东涌镇西樵大等水闸建设工程	广州市南沙区建设中心	广东华禹工程咨询有限公司	中铁五局集团有限公司	\	黄河勘测规划设计研究院有限公司	广东华禹工程咨询有限公司
9	南沙区(万顷沙镇等)农村生活污水治理查漏补缺工程(二期)设计施工总承包(EPC-0)总承包	广州市南沙区万顷沙镇人民政府	广东河海工程咨询有限公司	广东省水利电力第三工程局有限公司	广东万奥建设工程有限公司	广东普洽全建筑设计研究院有限公司	广东重工建设监理有限公司
10	汕头市澄海区隆都围加固达标工程EPC总承包	汕头市澄海区水利工程建设管理中心	\	广东大禹水利建设有限公司	\	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东城华工程咨询有限公司



奖项三：

1、工程名称：	顺德区伦教良仁涌水闸至三洪奇大桥堤段水环境提升改造工程（二期）
2、荣获奖项：	2021年广东省水利建设工程文明工地
3、获奖时间：	2021年12月
4、颁奖单位：	广东省水利水电行业协会

荣誉证书



2021年广东省水利建设工程文明工地

顺德区伦教良仁涌水闸至三洪奇大桥堤段
水环境提升改造工程（二期）

监理单位：广东建咨工程管理有限公司

证书编号：2021GDSW24JL

项目负责人：宗先毅

(证书查询网址：www.gdwha.org)

广东省水利水电行业协会

二〇二一年十二月





粤建字-010

广东省水利水电行业协会

正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03632166H 年检(年报)信息 评估信息 表彰信息 行政处罚信息 失信信息

法定代表人: 瞿升腾

成立时间: 1991-11-29

页面打印
信息下载
提出异议

基础信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03632166H	社会组织名称	广东省水利水电行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2022-12-01至2026-11-30	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	瞿升腾	成立日期	1991-11-29
业务范围	学术交流, 业务培训, 咨询服务。		
住所	广州市天河区天寿路116号广东水利大厦		
		注册资金	6万元

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构。若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



关于受理2025年度广东省水利行业新技术应用示范工程评价申请的通知

评定评价

- ▶ [广东省水利建设工程文明工地](#)
- ▶ [新技术应用示范工程](#)
- ▶ [水利工程绿色施工评价](#)
- ▶ [水利水电工程建设工法](#)
- ▶ [水利工程优秀质量管理小组](#)
- ▶ [数字孪生水利技术评价](#)

<

关于2021年度广东省水利建设工程文明工地（第三批）评选结果的公示

发布时间：2021-12-29 08:59:29 点击数：1442

各有关单位：

根据《广东省水利建设工程文明工地评选办法（试行）（2020年4月修订稿）》（粤水协函〔2020〕16号）和《关于申报2021年度广东省水利建设工程文明工地的通知》（粤水协函〔2021〕13号）的要求，我会组织开展了2021年度第三批广东省水利建设工程文明工地评选工作。经评审委员会评审，我会复核，拟评选出“珠三角水资源配置工程土建施工A5标”等25个水利建设工程施工工地为“2021年度广东省水利建设工程文明工地”（名单见附件）。

现予以公示，如有异议，请于公示期内以书面（实名）形式反馈至协会秘书处。

公示时间：2021年12月29日至2022年1月4日

联系人：林秋颖 方禧

联系电话：（020）87567864 87566154

附件：[2021年度广东省水利建设工程文明工地（第三批）公示名单](#)

广东省水利水电行业协会
2021年12月29日

[联系我们](#)

[会员天地](#)



Copyright © 2004广东省水利水电行业协会 版权所有 未经授权,禁止转载

甲方：广东省水利水电行业协会 地址：广州市天河区天寿路116号广东水利大厦 电话：020-38356478 粤ICP备14092768号

5294aa2603c44c93a314911b788e9bd0-202511211007961



2021年度广东省水利建设工程文明工地（第三批）公示名单
（以下排名不分先后）

序号	申报单位名称	工程名称	项目法人单位	施工单位	分包单位	设计单位	监理单位
1	中铁十八局集团有限公司	珠三角水资源配置工程土建施工A5标	广东粤海珠三角供水有限公司	中铁十八局集团有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	中水北方勘测设计研究院有限责任公司
2	中国水利水电第十一工程局有限公司	广东省西江干流治理（云浮段）施工	云浮布运达投资控股有限公司	中国水利水电第十一工程局有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广东粤源工程咨询有限公司
3	中国水利水电第十一工程局有限公司	珠江三角洲水资源配置工程土建施工C2标	广东粤海珠三角供水有限公司	中国水利水电第十一工程局有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	长江勘测规划设计研究院有限责任公司
4	中国水利水电第七工程局有限公司	珠江三角洲水资源配置工程土建及机电安装B1标项目经理部	广东粤海珠三角供水有限公司	中国水利水电第七工程局有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	黄河勘测规划设计研究院有限公司
5	中国水利水电第七工程局有限公司	珠江三角洲水资源配置工程土建施工A7标	广东粤海珠三角供水有限公司	中国水利水电第七工程局有限公司	/	广东省水利电力勘测设计研究院有限公司	广州新珠工程监理单位有限公司
6	中国建筑第二工程局有限公司	铁岗水库牛成村建成区径流调蓄输工程	深圳市南山区水务局	中国建筑第二工程局有限公司	/	深圳市水务规划设计院股份有限公司	深圳市深水水务咨询有限公司



14	广东省水利水电第三工程有限公司	王借岗调蓄湖水系改善工程	佛山市禅城区水利投资有限公司	广东省水利水电第三工程有限公司	/	广东粤水电勘察设计院有限公司	广东南力工程建设管理有限公司
15	广东省源天工程有限公司	东莞市东引运河流域樟村断面综合治理工程水环境综合整治工程 (EPC第一标段)	东莞市东引水环境投资有限公司	广东省源天工程有限公司	/	中交第二航务工程勘察设计院有限公司	广东水工程项目管理有限公司
16	广东省水利水电建设有限公司	饶平县黄冈河县城段上游堤围加固提升工程	饶平县黄冈河管养所	广东省水利水电建设有限公司	广东中水建工有限公司	广东珠江工程设计有限公司	广东建资工程管理有限公司
17	星辰利源水利水电工程有限公司	东莞市沙田镇明珠水闸重建工程设计施工总承包	东莞市沙田县工程建设中心	星辰利源水利水电工程有限公司	/	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	广东水工程项目管理有限公司
18	金中天水利建设有限公司	佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程	佛山市南海区大沥镇源安水利投资建设有限公司	金中天水利建设有限公司 (主) 广东洋艺建设有限公司	/	广东粤水电勘测设计院有限公司	广东建资工程咨询有限公司
19	金中天水利建设有限公司	碧湾古港碧道建设工程	广州开发区财政投资建设项目管理中心	金中天水利建设有限公司	/	福州市规划设计研究院集团有限公司、广州市河海工程咨询有限公司	广东城华工程咨询有限公司
20	惠州市水电建筑工程有限公司	珠海市小林联围加固达标工程木乃南堤大门口闸段工程	珠海格力建设投资有限公司	惠州市水电建筑工程有限公司	/	长江勘测规划设计研究院有限责任公司	广东河海工程咨询有限公司
21	湖南省水利水电第一工程有限公司	江门市碧道建设工程EPC+0项目 (恩平段)	恩平市水利工程建设服务中心	湖南省水利水电第一工程有限公司	/	江门市科禹水利规划设计咨询有限公司/广东省城乡规划设计研究院	广东益鑫源工程建设管理有限公司

奖项四：



1、工程名称：	佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程
2、荣获奖项：	二〇二二年度广东省市政工程安全文明施工示范工地
3、获奖时间：	2023年01月
4、颁奖单位：	广东省市政行业协会

荣誉证书

证书编号：监理-AQWM2022066

广东建咨工程管理有限公司：

贵单位监理的佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程，被评定为“二〇二二年度广东省市政工程安全文明施工示范工地”。

特发此证。

项目总监：徐国安

广东省市政行业协会
二〇二三年一月





广东省市政工程行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

关于公示2023年上半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2023-06-30 14:51:34 浏览次数: 6907

各有关单位:

我会依据《广东省市政工程安全文明施工示范工地评审办法》，组织专家对申报项目的施工过程以及相关资料进行了现场检查和审核，现将2023年上半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单进行公示（见附件），如对公示项目有异议的，可从公示之日起10天内向我会提出，逾期不再受理。

联系人: 张晓辉, 联系电话: 020-83373351

联系邮箱: 2172345172@qq.com。

[通知正文、附件下载](#)

广东省市政工程行业协会

2023年6月30日

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

地址: 广州市越秀区华乐路53号华乐大厦南塔16楼 广东省市政工程行业协会 邮编: 510060

电话: 83335747、83373351 监督和接受投诉电话: 83353713 邮箱: 649522342@qq.com

广东市政QQ: 649522342、2217104009、1945927159 (省优专用)

粤ICP备13021922号



Copyright © 2022 广东省市政工程行业协会 技术支持: 广州坤琪教育科技有限公司



广东省市政行业协会

粤市协（2023）62号

关于公示 2023 年上半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单的通知

各有关单位：

我会依据《广东省市政工程安全文明施工示范工地评审办法》，组织专家对申报项目的施工过程以及相关资料进行了现场检查和审核，现将 2023 年上半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单进行公示（见附件），如对公示项目有异议的，可从公示之日起 10 天内向我会提出，逾期不再受理。

联系人：张晓辉，联系电话：020-83373351

联系邮箱：2172345172@qq.com。

- 附件：1. 2023 年上半年广东省市政工程安全文明施工示范工地公示名单
2. 项目信息更正表





2023年上半年广东省市政工程施工示范工地项目名单

序号	备案号	工程名称	工程造价 (万元)	建设单位	代建单位	承建单位	监理单位	参建单位	项目经理	安全员	总工程师
1	2020-16	佛山市城市轨道交通三号线工程土建工程3204-2标	43429.3188	佛山市城市轨道交通三号线发展有限公司	/	广东省基础工程集团有限公司	中铁二院(成都)咨询有限公司	/	肖健	陈朝清、甘成功	徐敏
2	2020-77	增城区水宁街永和北部片区污水处理系统提质增效工程勘察设计施工总承包	45805.21	广州市增城区人民政府水宁街道办事处	/	广东水电二局股份有限公司	广东华迪工程管理有限公司	广东鹏裕建设有限公司	刘锐	陈朝清、甘成功	肖涛
3	2020-80	汕头市黄河流域(泰山路~东厦路)快速化升级改造工程施工一标	93922.53	汕头市政府投资项目管理中心	/	广东省基础工程集团有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司	/	朱国才	傅思	邵宗峰
4	2020-99	东莞市东江下游片区水污染综合治理工程(厚街镇污水处理系统完善工程)	18854.8	东莞市厚街镇人民政府	/	中铁二局集团有限公司/中铁南方(东莞)投资有限公司	惠州建工管理咨询有限公司	/	汪邦杰	鲍锐	彭俊杰
5	2020-102	东莞市东江下游片区水污染综合治理工程(虎门镇污水处理系统完善工程)	39691.44	东莞市虎门镇人民政府	/	中铁二局集团有限公司/中铁南方(东莞)投资有限公司	湖南明泰项目管理咨询有限公司	/	刘勇	沈旭波	尹彩平
6	2020-104	东莞市东江下游片区水污染综合治理工程(南城街道污水处理系统完善工程)	60493	东莞市南城街道办事处	/	中铁二局集团有限公司/中铁南方(东莞)投资有限公司	益城建设项目管理集团股份有限公司	/	王洪波	王平	展国海
7	2020-127	横琴新区海韵城市第一批示范项目一科技研发区市政基础设施及配套工程	308800	珠海大横琴股份有限公司	/	中国电建集团昆明勘测设计研究院有限公司(联合体主办方)、中国水利水电第九工程局有限公司(联合体成员)	广东建设工程监理有限公司	/	全德华、张正威	李福平	胡旭亮
8	2020-154	甲子港水厂深度处理建设工程	16268.6	深圳市深水水务发展有限公司	/	深圳市市政工程总公司	深圳市大兴工程管理有限公司	/	郭雷敏	伍志鹏	周磊
9	2021-06	浙江国家高新区海东园区首期片区西区市政公路项目(一期)	8742.28	浙江新区投资发展有限公司	/	广东省建筑机械施工有限公司	中鸿亿博集团有限公司	广东国柱建设有限公司/广东省基础工程集团有限公司	林建达	全锡成	杨旭军
10	2021-15	永九快速路北延线工程(钟落潭高朝园路段)施工总承包	12235.79	广州市中心城区交通项目管理中心	/	广东水电二局股份有限公司	广州市越高级工程师有限公司	/	刘梅斌	曹冬健	杨国
11	2021-19	兴宁市第二自来水厂扩建工程	18427.88	兴宁市自来水总公司	/	广东省基础工程集团有限公司	广东省建设工程监理有限公司	广东粤普建筑工程有限公司	谢浩亮	李绪秋	庄鹏
12	2021-25	深圳市塘地水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)	47607.6310	深圳市环境水质净化有限公司	/	上海市工程设计研究院(集团)有限公司/中铁一局集团有限公司	深圳市普建建设监理有限公司	/	李文	刘波	吴忠亚
13	2021-81	福永水质净化厂二期工程设计采购施工总承包(EPC)	73064.38	深圳市深水水质净化有限公司	/	广东省基础工程集团有限公司	深圳市利源水务设计咨询有限公司	/	郭伟	蔡欢成	范修来
14	2021-104	肇庆高新区北部(创新大街以北)划定区域产业园综合开发项目-新能源汽车产业园基础设施配套项目-创新大街升级改造	102927.9	中铁建投(肇庆)开发建设有限公司	/	中铁十二局集团有限公司	广东建设工程监理有限公司	/	白占印	许亮	刘晶
15	2021-113	福强路(彩田路-金田路)段交通与空间环境综合提升工程	6957.28296	深圳市交通运输局福田管理局	深圳市市政设计研究院有限公司	深圳市华晟建设集团股份有限公司	深圳市普建建设监理有限公司	/	李明	庄凯峰	朱才铭



16	2021-120	阳江市环泵工业园环泵中路、环泵一路改造 工程	2309.38	阳江市环泵工业园管理委员会	/	广东万业建设集团有限公司	深圳市兆辉星工程项目管理有限公司	/	赵日	袁正强	袁正强
17	2021-123	云安区城区管网污水分流改造项目	7231.17	云浮市云安区清源污水处理有限公司	/	湛江市市政建设工程总公司	广东粤盛工程管理有限公司	/	邓敏峰	陈永强	陈永强
18	2021-129	坪河北路市政工程	4543.38709 2	深圳市坪山区交通运输局 中心	/	深圳市天健坪山建设工程有限公司	深圳市中行建设工程顾问有限公司	/	赵喜洋	黎志衍	黎志衍
19	2021-144	环大鵬湾海岸公路改造工程(横仔角-上 湖段)	149560300	深圳市大鹏新区建筑工程署	/	广东省基础工程集团有限公司	深圳市合创建设工程顾问有限公司	/	曾贵	张广能	刘爱锡
20	2022-21	深圳市沙井水质净化厂三期工程	139975.23	深圳市环水启航水质净化有限公司	/	中交第一航务工程局有限公司	深圳市深水水务咨询有限公司	/	张明日	陶怡、刘 亚军、张 文波	杜春琪
21	2022-15	省道S374线嵩山首蓬至麻章田寮村段改 建工程(湛江大道)PPP项目路面工程标 段	105400	中建湛江道路投资建设有限 公司	/	中建路桥集团有限公司	广东华路交通科技有限公司	/	陈子寅	刘改生	黄生
22	2022-17	广深珠高速新建立交项目输电线路迁改工 程(电视隧道土建部分)标段一	16375.3	广东电网有限责任公司惠州 供电局	/	广东省基础工程集团有限公司	广州轨道交通建设监理有限公司	/	曹晋	汤磊、张 伟	王斌贵
23	2022-18	广州市增城区正果广河坝渠建设工程	15233.84	广州市增城区水务建设管理 所	/	广东南方建设集团有限公司	广州利源工程咨询有限公司	广东平河建设工程有限公司	张亮	江钊宜	谭登豪
24	2022-29	永九快速线工程BC11段施工总承包	20250.9878	中新广州知识城程政技建 设项目管理中心	/	广东基础建设集团股份有限公司	广州筑正工程建设管理有限 公司	知识城(广州)投资 集团有限公司	邵云	康杰、李 子成	罗刚
25	2022-68	东江科技园东兴片区基础设施项目	10840.6295 61	惠州市高新科技工业园开发 建设有限公司	/	广州市第二市政工程有限公司	广东财智建设工程顾问有限 公司	/	刘伟	陈进峰	纪韵涛
26	2022-70	金龙大道(惠城段)快速化改造工程	100730	惠州市市政园林事务中心	/	中国机械工业建设集团有限 公司	惠州市工程建设项目咨询管 理有限公司	/	刘俊杰	由晟星、 温广华、 王俊喜、	曹晓晖
27	2022-84	知识城腾龙大道(九龙新区三纵路-KV1- 2号路)市政道路工程施工总承包(标段 二)	38013.3983 86	中新广州知识城程政技建 设项目管理中心	/	广州工程总承包集团有限公司	广州建筑工程集团有限公司	广东龙旭建设工程有限公司	戴永健	周金章	李汶星
28	2022-94	广州市增城区荔城街街道建设工程	15153.09	广州市增城区人民政府荔城 街道办事处	/	广东省航天工程有限公司	广东建管工程管理有限公司	/	赵改名	刘磊、黄 东源、石 磊、罗娟 萍	邱大
29	2022-107	广东(潭洲)国际会展中心二期及配套项 目III包D标-翠华路(会展大道至翠华南 路段)道路工程(不含隧道)	5829.5396	广东顺铁控股有限公司	/	广州市第一市政工程有限公司	中鸿亿博集团有限公司	/	施晓敏	伍伟刚	阳国华
30	2022-108	新桥大道(滘涌大道-青春大道)市政道 路工程	4866.32	惠州市智谷实业有限公司	/	广东省建筑工程机械施工有 限公司	广东省广大工程顾问有限公 司	/	林茂	朱锡柱、 陈嘉杰	郑庆海



奖项五：

1、工程名称：	科韵中路、科技东路提升改造工程
2、荣获奖项：	二〇二三年度广东省市政工程安全文明施工示范工地
3、获奖时间：	2024年01月
4、颁奖单位：	广东省市政行业协会





民政一体化政务服务平台

中国社会组织政务服务平台
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页

社会组织

2025-11-11



- 页面打印
- 信息下载
- 提出异议

广东省市政行业协会

正常

行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年报(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2024-11-14至2028-11-13	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	段木子	成立日期	1989-06-19
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。	注册资金	5万元
住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206		

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构, 若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有
ICP备案号: 京ICP备13012430号



中国政府网
中华人民共和国民政部



慈善中国



政府网站
找错



广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

关于公示2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2023-12-29 22:50:54 浏览次数: 9370

各有关单位:

我会依据《广东省市政工程安全文明施工示范工地评审办法》，组织专家对申报项目的施工过程以及相关资料进行了现场检查和审核，现将2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单进行公示(见附件)，如对公示项目有异议的，可从公示之日起10日内提出书面意见，单位意见须加盖公章，个人意见须署名真实姓名、联系电话并填写以下表单，逾期不再受理。



联系人: 陆国云

联系电话: 020-833733

联系邮箱: 2172345172@qq.com

通知正文: [关于公示2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地名单的通知](#)

附件: [2023年下半年广东省市政工程安全文明施工示范工地项目名单](#)

广东省市政行业协会

2023年12月29日

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

地址: 广州市越秀区华乐路53号华乐大厦南塔16楼广东省市政行业协会 邮编: 510060

电话: 83335747、83373351 监督和接受投诉电话: 83353713 邮箱: 649522342@qq.com

广东市政QQ: 649522342、2217104009、1945927159 (省优专用)

粤ICP备13021922号



2023年下半年广东省市政工程施工示范项目名单

序号	备案号	工程名称	工程造价 (万元)	建设单位	代建单位	监理单位	施工单位	参建单位	项目经理	安全员
95	2022-86	珠海市富山工业园装备制造产业基地中小型企业市政配套道路5-7号工程二标段	10073.482309	珠海富山工业园投资开发有限公司	/	珠海市城市开发建设有限公司	广州市第二市政工程有限公司	韶关市伟冠建筑工程有限公司 广东祥昌建设工程有限公司	左德亮	王秀华
96	2022-87	东城黄旗山南麓香逸走廊(二期)工程	6049.726322	东莞市东城街道办事处	东莞市长万科房地产有限公司	深圳市龙建建设监理有限公司	广州市第三市政工程有限公司	/	秦国权	邵亚兰
97	2022-105	石化区和产业拓展区地下电力管廊项目设计、采购及施工总承包(EPC)	58098.527158	惠州大亚湾石化公用管廊有限公司	/	广西中信恒泰工程顾问有限公司	广州市第三市政工程有限公司	惠州政鑫建设工程有限公司	杨德	傅智斌、周向伟、周威、曾敏
98	2022-117	东风路地铁站体段供水管道改造工程	26259.962841	广州市自来水有限公司	/	广州市工程建设项目管理有限公司	广东省水利水运第三工程局有限公司	广东省涌潮工程有限公司	江东伟	王峰荣
99	2022-131	宝汤涌(横岭涌)市政工程一标	12347.398737	深圳市宝安区交通运输局	/	深圳市合创建设工程顾问有限公司	深圳市天健河山建设工程有限公司	/	邹辉	梁其伟
100	2022-134	光明能源生态园边坡及土石方工程	17949.853936	深圳市光明深能环保有限公司	/	中西电力项目管理咨询(湖北)有限公司	深圳市天健河山建设工程有限公司	/	赵启文	林佑、彭兵伟、杜剑飞、田
101	2022-148	中山市沙湾山污水处理有限公司二期扩建工程	36392.24	中山市沙湾山污水处理有限公司	/	广东建设工程监理有限公司	中山公用工程有限公司	中山市南下建筑工程有限公司 限公司、广东省工业设备安装有限公司	高岳光	梁佩华、蒋国豪、罗吉林
102	2022-150	盐田区金融路(海涛路-海景路)供水管道改造工程	7694.39717	深圳市水务(集团)有限公司	/	深圳市合创建设工程顾问有限公司	深圳市路桥建设集团有限公司	/	杨孝宇	杨永辉
103	2022-155	科韵中路、科技东路提升改造工程	1154.124247	佛山市南海区罗村市政工程有限公司	/	广东建设工程管理有限公司	广东普艺建设有限公司	/	陈志炳	郑高潮
104	2022-157	海丰县生态科技园教育园区配套设施建设工程	28670.120095	海丰县投资控股有限公司	/	晟越建设项目管理集团有限公司	广东省建筑工程机械施工有限公司	广东中都建筑集团有限公司	何智皓	郑忠治、李丽文、李彬
105	2022-159	佛山市南海西樵龙水处理有限公司中水回用(一期)4000吨/天)技改工程采购施工总承包	17431.83	佛山市南海西樵龙水处理有限公司	/	广东德王工程管理有限公司	佛山市政建设工程有限公司	/	刘会元	杨泽翔
106	2022-168	16号地规划绿园路(云光路-新港路)	3955.32	江门市江海区政府投资工程建设管理中心	/	广州宏达工程顾问集团有限公司	广东省水利水运工程局有限公司	广东宇华建设工程有限公司	林东伟	朱秀、吴中、李
107	2022-183	坪石镇区老旧小区改造项目(一期)三标段	2657.533721	乐昌市坪石镇人民政府	/	广东高建工程咨询有限公司	广东盈城建设工程有限公司	/	陈见英	赖正兰
108	2023-01	增城火车站综合交通枢纽配套城市轨道交通车站土建工程(含地下南北城市走廊)	27211.110289	广州地铁集团有限公司	/	北京筑城建设监理有限责任公司	中铁广州工程局集团有限公司	/	董耀生	龙良宇、郭文昊、程程
109	2023-12	大良虹涌东侧(伦桂路至锦一路段)15米道路建设工程	1300.088555	佛山市顺德区大良街道办事处建设管理中心	/	佛山市顺德区筑业建设监理有限公司	广东永承洋建设工程有限公司	/	谢淑贤	梁旭宇
110	2023-16	知识城市民活动区域夜间照明工程	5371.63	中新广州知识城城投投资建设项目管理中心	/	广东建发工程管理有限公司	广东知辉建设集团股份有限公司	/	陈如	黄卓强、周文辉



奖项六：

1、工程名称：	乐从镇北围一环连接线（横三路-佛山一环南线辅道）道路工程
2、荣获奖项：	二〇二四年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价
3、获奖时间：	2025年01月
4、颁奖单位：	广东省市政行业协会





民政一体化政务服务平台

中国社会组织政务服务平台
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页

社会组织

2025-11-11



- 页面打印
- 信息下载
- 提出异议

广东省市政行业协会

正常

行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年报(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2024-11-14至2028-11-13	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	段木子	成立日期	1989-06-19
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。	注册资金	5万元
住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206		

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构, 若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有
ICP备案编号: 京ICP备13012430号

中国政府网
中华人民共和国民政部

慈善中国

政府网站
找错



广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

关于公示2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单结果的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2024-12-31 19:20:27 浏览次数: 4078

各有关单位:

依据《广东省市政工程安全文明施工标准化评价办法(试行)》，我会对已通过复评评价并取得《建筑施工项目安全生产标准化评定结果告知书》或同等效力相关文件的项目进行了查验。现将2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单结果予以公示(见附件)，公示期为10天。如对公示项目有异议的，可在公示期内提出书面意见单位意见须加盖公章，个人意见须署明真实姓名、联系电话并填写通知上的表单，逾期不再受理。

联系人: 陆国云、张晓辉

联系电话: 020-83335747

邮箱: 2172345172@qq.com

通知正文: [关于公示2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单结果的通知](#)

附件下载: [2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单](#)

广东省市政行业协会

2024年12月30日

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

地址: 广州市越秀区华乐路53号华乐大厦南塔16楼广东省市政行业协会 邮编: 510060

电话: 83335747、83373351 监督和接受投诉电话:83353713 邮箱: 649522342@qq.com

广东市政QQ:649522342、2217104009、1945927159 (省优专用)

粤ICP备13021922号



Copyright © 2022 广东省市政行业协会 技术支持: 广州坤琪教育科技有限公司



2024年度广东省市政工程施工安全文明标准化评价项目名称单

序号	备案号	工程名称	工程造价 (万元)	建设单位	代建单位	承建单位	监理单位	参建单位	项目经理	安全员	监理工程师
77	SZSY23138	增城国家级开发区中新园区基础设施配套中新下沉式再生水厂项目	63629.7	广州增城中新污水处理有限公司	广州市增城区水务建设管理所	广州市第三市政工程有限公司	广东省城规建设监理有限公司	/	陈宇航	孙立远、陈东	周凌峰
78	SZSY23140	伦敦三洲（广珠西线东侧道路、东部产业城西南侧）道路工程	4919.64	佛山市顺德区伦教街道土地发展中心	/	北京城建道建集团建设有限公司	广东衍发建设工程管理有限公司	广东昌旺建设有限公司、广东汉容集团有限公司	陈连辉	黎志衍、刘秋娴	吴培源
79	SZSY23141	坪山区菜田路剩余段市政工程	2993.7	深圳市坪山城投置业有限公司	/	深圳市特区建工能源建设集团有限公司	建艺国际工程管理集团有限公司	/	梁文山	黎志衍、刘秋娴	吴培源
80	SZSY23153	广州空港经济区中央商务区会展中心二期（标段一）室外广场项目	3188.96	广州新中轴建设有限公司	/	广州市市政工程维修处有限公司	广州建筑工程监理有限公司	/	吴靖宇	郑伟涛	王凯
81	SZSY23157	乐从镇北围一环连接线（横三路-佛山一环南线辅道）道路工程	3740.5253	佛山市顺德区乐从镇土地发展中心	/	广州市第一市政工程有限公司	广东建管工程管理有限公司	广东合新建设工程有限公司	肖耿雄	黎德标	黄智锐
82	SZSY23158	三水区乐平镇横四路道路工程	2118.740647	佛山市三水海江投资建设投资有限公司	/	广东合新建设工程有限公司	深圳市创建设计工程顾问有限公司	广东广茂建设工程有限公司	李德忠	林晓红、郑卓豪、肖子辛、肖桂秋	叶有清
83	SZSY23162	乐从污水处理厂三期厂内项目	12607.81	乐从镇城建和水利办公室	广东福控水务投资有限公司	中国建筑第八工程局有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东耀粤建设工程有限公司	董云昊	俞仰群、李智、梁晋成	罗国岭
84	SZSY23166	台山市广海湾湾区联合供水工程大隆洞水厂工程	17766.47	台山市大湾水务有限公司	/	广东省建筑工程集团有限公司/广东省水利电力第三工程有限公司	广东顺水工程建设有限公司	/	廖翔君	汤振宇、史礼长、岑伯扬、胡发闯	叶利华
85	SZSY23170	深圳市深汕特别合作区西部水厂项目（二期）设计施工采购（EPC）工程	7626.699442	深圳市深汕合作特别区深海水务有限公司	/	深圳市路桥建设集团有限公司/深圳市环卫建设工程有限公司	深圳市鲁班建设监理有限公司	/	章军	李友团、陈伟杰、李郑宇	肖长萍
86	SZSY23172	仁化县城市管网补短板建设项目（一期）	4129.23274	仁化县市政工程有限公司	/	仁化县振华建筑工程有限公司	广东海沙建设咨询有限公司	仁化县建筑安装工程	李志丹	赵旭升	张弛
87	SZSY23173	佛山市城市轨道交通三号线工程车站设备安装及装修工程3206-4标段	33330.06	佛山市城市轨道交通三号线发展有限公司	/	中铁城建集团有限公司	中铁华铁工程设计集团有限公司	/	周次标	谢邦林、何奇志、侯治国	杜宝东
88	SZSY24005	乐从镇北围一环连接线（藤湖路至横三路段）道路工程	2164	佛山市顺德区乐从镇土地发展中心	/	广东金鼎建筑科技集团有限公司	广东衍发建设工程管理有限公司	/	田琴琴	卢健聪	李嘉丽
89	SZSY24017	广州白云恒运天然气发电项目配套市政道路勘察设计施工一体化工程	4062.59	广州白云恒运能源有限公司	/	君兆建设控股集团有限公司	长春国电建设管理有限公司	/	郭奕城	林晓彬	刘井言
90	SZSY24020	广珠城际顺德站、容桂站地面交通设施及慢行系统建设工程-顺德站	4235	佛山市顺德区工程建设中心	/	广东广美建设工程有限公司	广东建友工程建设监理有限公司	/	荆耀飞	彭丽	钟君



奖项七:

1、工程名称:	阳西县沙扒镇海仔湖路网工程项目
2、荣获奖项:	二〇二四年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价
3、获奖时间:	2025年01月
4、颁奖单位:	广东省市政行业协会

荣誉证书

证书编号: 监理-AQWM2024023

广东建咨工程管理有限公司

你单位监理的阳西县沙扒镇海仔湖路网工程项目, 通过二〇二四年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价。特发此证。

总监理工程师: 陆元标

广东省市政行业协会
二〇二五年一月





民政一体化政务服务平台

中国社会组织政务服务平台
(全国社会组织信用信息公示平台)

首页

社会组织

广东省市政行业协会

正常

行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

- 页面打印
- 信息下载
- 提出异议

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年报(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省市政行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2024-11-14至2028-11-13	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	段木子	成立日期	1989-06-19
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。	注册资金	5万元
住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206		

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构, 若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



主办方: 民政部社会组织管理局(社会组织执法监督局) 版权所有
ICP备案编号: 京ICP备13012430号

中国政府网
中华人民共和国民政部

慈善中国

政府网站
找错



广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

关于公示2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单结果的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2024-12-31 19:20:27 浏览次数: 4078

各有关单位:

依据《广东省市政工程安全文明施工标准化评价办法(试行)》，我会对已通过复评评价并取得《建筑施工项目安全生产标准化评定结果告知书》或同等效力相关文件的项目进行了查验。现将2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单结果予以公示(见附件)，公示期为10天。如对公示项目有异议的，可在公示期内提出书面意见单位意见须加盖公章，个人意见须署明真实姓名、联系电话并填写通知上的表单，逾期不再受理。

联系人: 陆国云、张晓辉

联系电话: 020-83335747

邮箱: 2172345172@qq.com

通知正文: [关于公示2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单结果的通知](#)

附件下载: [2024年度广东省市政工程安全文明施工标准化评价项目名单](#)

广东省市政行业协会

2024年12月30日

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

地址: 广州市越秀区华乐路53号华乐大厦南塔16楼广东省市政行业协会 邮编: 510060

电话: 83335747、83373351 监督和接受投诉电话:83353713 邮箱: 649522342@qq.com

广东市政QQ:649522342、2217104009、1945927159 (省优专用)

粤ICP备13021922号



Copyright © 2022 广东省市政行业协会 技术支持: 广州坤琪教育科技有限公司



2024年度广东省市政工程施工安全文明标准化评价项目名单

序号	备案号	工程名称	工程造价 (万元)	建设单位	代建单位	承建单位	监理单位	参建单位	项目经理	安全员	监理工程师
15	SZSY21059	新塘镇雅瑶河流域农村生活污水治理查漏补缺工程-塘边村	1579.53	广州市增城区新塘镇人民政府	/	广东德洋建设工程有限公司	广州嘉联工程技术有限公司	/	杨志林	廖志雄	廖志雄
16	SZSY21082	仙村镇仙村大道上广州枢纽东北货车外绕线仙村联络线立交桥及延长线道路工程(不含跨铁路部分)施工总承包	23035.615199	广州市增城区仙村镇人民政府	/	广东省基础工程集团有限公司	广东工程建设监理有限公司	/	卢伟	郑东炬	苏鹏
17	SZSY21083	创作路南段市政工程	12416.363847	龙岗区建筑工务署	/	中铁大桥局集团有限公司	深圳市合创建设工程有限公司有限公司	/	刘少军	孔德胜	吴明强
18	SZSY21086	广州市碧道流溪河示范段(太平-温泉)第一期工程	27304.258220	广州市流溪河灌区管理中心	/	中铁二局集团有限公司	广东宏茂建设管理有限公司	/	何小庆	林嗣杰	翟汉波
19	SZSY21091	花都区房屋综合整治工程勘察设计施工总承包	36290.76156	广州市番禺区水务建设管理中心	/	广东省源天工程有限公司	广东城华工程咨询有限公司	中寅建设集团(广东)股份有限公司	唐武兴	王木新	朱德平
20	SZSY21106	汕头高新区中以(汕头)科技创新合作区(5G产业平台)配套设施建设(一期)设计施工一体化	20997.0711	汕头高新区科创投资有限公司	/	广州市第三市政工程有限公司	广东省建筑工程监理有限公司	/	张翰坤	曹钰、梁家文、欧文燕	李树涛
21	SZSY21110	番禺区西环路与禺山西路交叉改造工程施工	14261.642	广州市番禺区政府投资管理中心	/	广州市第三市政工程有限公司	广州珠江工程监理集团有限公司	广东泽汇建筑工程有限公司	崔吉阳	吴耀凡、唐剑、杨文波	苏东
22	SZSY21111	广州大道快速化改造一期(洛溪桥南-广州南站)工程(1标)	18180.625157	广州市建设投资发展有限公司	/	广州市第三市政工程有限公司	广州市德高工程监理有限公司	/	刘克荣	黄志鹏、张明远、谢锦智、王健涛	徐卫东
23	SZSY21119	阳西县沙扒镇海仔湖路网工程项目	2125.8	阳西县代建项目中心	/	广东万业建设集团有限公司	广东建咨工程管理有限公司	/	彭新荣	林亨	陆元标
24	SZSY21122	南干线(东新高速至番禺大道)-东新高速至G105国道-K2+960~K4+869(1.1标)工程施工总承包	59165.483596	广州市中心城区交通项目管理中心	/	中铁十六局集团有限公司	广州市市政工程监理有限公司	/	徐国正	田志强	朱广滔
25	SZSY21130	广州市轨道交通十二号线及同步实施工程第七项目部【大学城南停车场】工程	82954.54	广州地铁集团有限公司	/	(主)中国交通建设股份有限公司、(成)中交第四航务工程局有限公司	广东工程建设监理有限公司	/	叶清	葛四生、王长安、陈贤耀、王登、刘白龙	吴国辉
26	SZSY21131	深圳机场#4调蓄池泵间站拆除及新建工程施工总承包1标	33502	深圳市建筑工务署文体工程管理中心	/	中国建筑一局(集团)有限公司	深圳市深水水务咨询有限公司	/	文江	薛礼宗	涂松
27	SZSY21134	南山水质净化厂一套系统升级改造工程	13656.447	深圳市水务(集团)有限公司	深圳市利源水务设计咨询有限公司	深圳市路桥建设集团有限公司	深圳市大兴工程管理有限公司	/	刘红	凌国辉	郭太福



奖项八：

1、工程名称：	佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程
2、荣获奖项：	二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价
3、获奖时间：	2025年01月
4、颁奖单位：	广东省市政行业协会

荣誉证书

证书编号： 监理-ZLPJ2024085

广东建咨工程管理有限公司：

你单位监理的佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程，通过二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价。特发此证。

总监理工程师：徐国安

广东省市政行业协会
二〇二五年一月





广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

Q 搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

关于公示2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2025-01-22 16:31:29 浏览次数: 7047

各有关单位:

根据《广东省市政工程最高质量水平评价办法(试行)》,我会对通过符合性审查的申报项目开展了全面、严谨的现场复评。经评委会评议,现将2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果予以公示(见附件),如对公示信息有异议,可从公示之日起10日内提出书面意见,单位意见须加盖公章,个人意见须署明真实姓名、联系电话并填写以下表单,逾期不再受理。

联系人: 凌卉妍、张晓辉

联系方式: 020 - 83335747

邮寄地址: 广州市天河北路618号广东社会科学中心A座12楼1205室

通知正文: [关于公示2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果的通知](#)

附件下载: [2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果公示名单](#)

广东省市政行业协会

2025年1月22日

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

地址: 广州市越秀区华乐路53号华乐大厦南塔16楼广东省市政行业协会 邮编: 510060

电话: 83335747、83373351 监督和接受投诉电话:83353713 邮箱: 649522342@qq.com

广东市政QQ:649522342、2217104009、1945927159 (省优专用)

粤ICP备13021922号



Copyright © 2022 广东省市政行业协会 技术支持: 广州坤琪教育科技有限公司



附件

2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果公示名单

序号	工程名称	合同价 (万元)	建设单位名称	设计单位名称	监理单位名称	施工单位名称	参建单位名称
1	机场大道一期工程(方华公路至高增地铁站路段)	8909.31	广州空港建设运营集团有限公司	广州市市政工程设计研究院总公司	广东重工建设监理有限公司	广州市市政工程机械施工有限公司	广东华夏建设工程有限公司、中国大洋建设集团有限公司
2	机场噪音治理项目白云区纵二路(方华公路一北二环高速) (一期)	11430.24	广州市建设投资发展有限公司	广州市城规院有限公司	广州建筑工程有限公司	广州市第三市政工程有限公司	深圳潮阳建筑工程有限公司
3	白云生物医药健康产业基地创新大道(一标段)工程施工总承包	12377.13	广州市白云区重点交通项目管理中心	广东省交通规划设计院股份有限公司	广州珠江工程监理集团有限公司	广州市恒盛建设集团有限公司	/
4	广青路工程(第1标段)施工总承包	15729.81	广州市白云区重点交通项目管理中心	四川西南交大土木工程有限公司	广州市市政工程监理有限公司	广东省基础工程集团有限公司	广东长海建设工程有限公司、广东冠诺工程管理有限公司
5	广州大道快捷化改造一期(洛溪桥南-广州南站)工程(4标)、广州大道快捷化改造一期(洛溪桥南-广州南站)工程-荔青路面工程与交通工程	25789.96	广州市建设投资发展有限公司	广州市市政工程设计研究院有限公司、广州市城规院有限公司	广东工程建设监理有限公司、广州市穗高工程监理有限公司	广州市第二市政工程有限公司、广州市市政工程有限公司	广州市市政工程机械施工有限公司、中建建设控股集团有限公司
6	华南理工大学广州国际校区二期工程(东西水岸一一水景、景观桥及水闸工程)	6234.11	广州越秀城开房地产开发有限公司	华南理工大学建筑设计研究院有限公司、广州珠科院工程勘察设计院有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市第一市政工程有限公司	广州市绿化有限公司
7	花都大道快速化改造(花山立交-花东立交)	104629.77	广州市花都区交通运输局	广州市市政工程设计研究院有限公司	广州市穗高工程监理有限公司	广东华隧建设集团股份有限公司	/
8	大陵河三华净水厂工程	42981.80	广州市花都排水有限公司	北京市市政工程设计研究院有限公司	广东省建筑工程监理有限公司	广东华隧建设集团股份有限公司	/



序号	工程名称	合同价 (万元)	建设单位名称	设计单位名称	监理单位名称	施工单位名称	参建单位名称
77	南庄镇“四好农村路”提升改造工程(吉利片区)	2131.00	佛山市晋投建公用建设有限公司	广东开丰规划设计有限公司	广东德正工程管理有限公司	佛山市皓信达建设工程有限公司	
78	同华东一路及周边道路慢行系统提升工程设计施工总承包	1855.40	佛山市禅城区联升市政投资有限公司	中誉设计有限公司	广东智联建设管理有限公司	广东丰基工程有限公司	/
79	凤凰路(丽江路~明湖北路)建设工程	17289.40	佛山市高明西江新城投资开发有限公司	天津市市政工程设计研究院总公司	广东德正工程管理有限公司	中国葛洲坝集团电力有限责任公司	/
80	明湖南路及其周边市政道路建设项目设计施工总承包	18699.82	佛山市高明西江新城投资开发有限公司	上海市城市设计研究院(集团)有限公司	广东德正工程管理有限公司	中交第四航务工程局有限公司	广东汇通达建设工程有限公司、江苏汇溪建设工程有限公司、广东利坚建设工程有限公司
81	苏河路北延伸(秀丽路~沿江路)建设工程设计施工总承包	6051.26	佛山市高明西江新城投资开发有限公司	中国铁路设计集团有限公司	永明项目管理有限公司	中国铁建大桥工程局集团有限公司	广东沧江建设有限公司
82	大沥镇岭南路(广佛路~南国路)及南国二路道路建设工程	1453.92	佛山市南海区大沥镇工程建设中心	林同棧国际工程咨询有限公司(中国)有限公司	广东诚誉工程咨询有限公司	广东刚好建设工程有限公司	/
83	丹灶镇西联社区东村高质量推进农村生活污水治理工程	3181.17	佛山市南海区丹灶镇西联社区东村股份经济合作社	建同设计有限公司	一方设计集团有限公司	广东耀粤建设工程有限公司	/
84	黄岐北环路(广州环城高速-北村水闸段)滨河景观提升工程	2152.49	佛山市南海区大沥镇工程建设中心	广东水沐清华园林景观规划设计有限公司	深圳市建基项目管理有限公司	广东洋艺建设工程有限公司	/
85	佛山水道北岸盐联围堤围整治提升工程	4237.55	佛山市南海区大沥镇源安水利投资建设有限公司	广东粤水电勘测设计有限公司	广东建咨工程管理有限公司	金中天水利建设有限公司(主)、广东洋艺建设有限公司(成)	/

奖项九：



1、工程名称：	乐从镇北围一环连接线（横三路-佛山一环南线辅道）道路工程
2、荣获奖项：	二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价
3、获奖时间：	2025年01月
4、颁奖单位：	广东省市政行业协会

荣誉证书

证书编号： 监理-ZLPJ2024106

广东建咨工程管理有限公司：

你单位监理的乐从镇北围一环连接线（横三路-佛山一环南线辅道）道路工程，通过二〇二四年度广东省市政工程最高质量水平评价。特发此证。

总监理工程师：黄智锐

广东省市政行业协会
二〇二五年一月





广东省民政行业协会

正常 行业协会商会

统一社会信用代码: 51440000C03635359T 法定代表人: 段木子 成立时间: 1989-06-19

页面打印 信息下载 提出异议

- 基础信息
- 行政许可信息
- 年检(年报)信息
- 评估信息
- 表彰信息
- 行政处罚信息
- 失信信息

登记证书信息

统一社会信用代码	51440000C03635359T	社会组织名称	广东省民政行业协会
社会组织类型	社会团体	业务主管单位	直接登记
证书有效期	2024-11-14至2028-11-13	登记管理机构	广东省民政厅
法定代表人	段木子	成立登记日期	1989-06-19
业务范围	调查研究、经验交流、人员培训、编辑刊物、参与制定和修订行业标准。	注册资金	5万元
住所	广州市天河区北路618号广东社会科学中心A座1203-1206		

网站声明: 按照“一数一源”规则, 本栏目数据来源于各地各级登记管理机构, 若本栏目的查询结果或明细信息与实际情况存在差异, 请社会组织及相关方联系对应的登记管理机构, 由登记管理机构按照工作流程予以核实、变更, 通过信息系统进行源头数据更改, 并自动更新至本查询栏目。



广东省市政行业协会

GUANGDONG MUNICIPAL INDUSTRY ASSOCIATION

广东省5A级社会组织

请输入搜索内容

Q 搜索

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

关于公示2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果的通知

来源: 本站 作者: gdszadmin 发布时间: 2025-01-22 16:31:29 浏览次数: 7047

各有关单位:

根据《广东省市政工程最高质量水平评价办法(试行)》,我会对通过符合性审查的申报项目开展了全面、严谨的现场复评。经评委会评议,现将2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果予以公示(见附件),如对公示信息有异议,可从公示之日起10日内提出书面意见,单位意见须加盖公章,个人意见须署名真实姓名、联系电话并填写以下表单,逾期不再受理。

联系人: 凌卉妍、张晓辉

联系方式: 020 - 83335747

邮寄地址: 广州市天河北路618号广东社会科学中心A座12楼1205室

通知正文: [关于公示2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果的通知](#)

附件下载: [2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果公示名单](#)

广东省市政行业协会

2025年1月22日

首页

协会概况

会员管理

专家管理

培训系统

会议系统

地址: 广州市越秀区华乐路53号华乐大厦南塔16楼广东省市政行业协会 邮编: 510060

电话: 83335747、83373351 监督和接受投诉电话:83353713 邮箱: 649522342@qq.com

广东市政QQ:649522342、2217104009、1945927159 (省优专用)

粤ICP备13021922号



Copyright © 2022 广东省市政行业协会 技术支持: 广州坤琪教育科技有限公司



附件

2024年度广东省市政工程最高质量水平评价结果公示名单

序号	工程名称	合同价 (万元)	建设单位名称	设计单位名称	监理单位名称	施工单位名称	参建单位名称
1	机场大道一期工程(方华公路至高增地铁站路段)	8909.31	广州空港建设运营集团有限公司	广州市市政工程设计研究院总公司	广东重工建设监理有限公司	广州市市政工程机械施工有限公司	广东华夏建设工程有限公司、中国大洋建设集团有限公司
2	机场噪音治理项目白云区纵二路(方华公路一北二环高速) (一期)	11430.24	广州市建设投资发展有限公司	广州市城规院有限公司	广州建筑工程监理有限公司	广州市第三市政工程有限公司	深圳潮阳建筑工程有限公司
3	白云生物医药健康产业基地创新大道(一标段)工程施工总承包	12377.13	广州市白云区重点交通项目管理中心	广东省交通规划设计院股份有限公司	广州珠江工程监理集团有限公司	广州市恒盛建设集团有限公司有限公司	/
4	广青路工程(第1标段)施工总承包	15729.81	广州市白云区重点交通项目管理中心	四川西南交大土木工程有限公司	广州市市政工程监理有限公司	广东省基础工程集团有限公司	广东长海建设工程有限公司、广东冠诺工程管理有限公司
5	广州大道快捷化改造一期(洛溪桥南-广州南站)工程(4标)、广州大道快捷化改造一期(洛溪桥南-广州南站)工程-荔青路面工程与交通工程	25789.96	广州市建设投资发展有限公司	广州市市政工程设计研究院有限公司、广州市城规院有限公司	广东工程建设监理有限公司、广州市穗高工程监理有限公司	广州市第二市政工程有限公司、广州市市政工程有限公司	广州市市政工程机械施工有限公司、中建建设控股集团有限公司
6	华南理工大学广州国际校区二期工程(东西水岸一水景、景观桥及水闸工程)	6234.11	广州越秀城开房地产开发有限公司	华南理工大学建筑设计研究院有限公司、广州珠科院工程勘察设计院有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市第一市政工程有限公司	广州市绿化有限公司
7	花都大道快速化改造(花山立交-花东立交)	104629.77	广州市花都区交通运输局	广州市市政工程设计研究院总公司	广州市穗高工程监理有限公司	广东华隧建设集团股份有限公司	/
8	大陵河三华净水厂工程	42981.80	广州市花都排水有限公司	北京市市政工程设计研究院有限公司	广东省建筑工程监理有限公司	广东华隧建设集团股份有限公司	/



序号	工程名称	合同价 (万元)	建设单位名称	设计单位名称	监理单位名称	施工单位名称	参建单位名称
106	乐从镇北围一环连接线(横三路-佛山一环南线辅道)道路工程	3740.53	佛山市顺德区乐从镇土地发展中心	一方设计集团有限公司	广东建咨工程管理有限公司	广州市第一市政工程有限公司	广东合泰建设工程有限公司
107	乐从镇北围一环连接线(藤湖路至横三路段)道路工程	2164.17	佛山市顺德区乐从镇土地发展中心	深圳市华方工程设计顾问有限公司	广东衍发建设工程有限公司	广东金聪建筑科技集团有限公司	/
108	龙江镇朝阳工业园市政道路项目-海天北侧道路建设工程	1074.73	佛山市顺德区龙江镇工程管理中心	中天设计咨询有限公司	广东衍发建设工程有限公司	广东雄辉市政工程有限公司	/
109	佛山市顺德区伦教三洲(广珠西线东侧道路、东部产业城西南侧)道路工程	4919.64	佛山市顺德区伦教街道土地发展中心	中铁城国际规划建设有限公司	广东衍发建设工程有限公司	北京城建道桥建设集团有限公司	广东昌旺建设有限公司
110	伦教街道水厂路道路建设工程(沁园小区北侧)	1956.25	佛山市顺德区伦教街道土地发展中心	建同设计有限公司	佛山市建怡工程监理有限公司	鼎坦建工科技(佛山)有限公司	/
111	三龙湾学校周边道路及入口桥梁工程	2063.00	佛山市顺德区陈村镇建设工程管理中心	西域工程设计集团有限公司	广东德正工程管理有限公司	广东旺标建设工程有限公司	/
112	新翔路(新悦路至顺诚南路)市政道路提升改造工程	1829.60	佛山市顺德区建良建设发展有限公司	华汇工程股份有限公司	佛山市吉盈工程建设管理有限公司	深圳市路野建设集团有限公司	/
113	南庄南片区污水主干管网工程-2017年(第一标段吉利城区)	5013.01	佛山市晋投建公用建设有限公司	中天设计咨询有限公司	广东德正工程管理有限公司	深圳市路野建设集团有限公司	深圳市金源达建设集团有限公司
114	韶关市丹霞山公路提升改造项目	8122.87	韶关市公路局公路养护应急抢险中心	武汉衡通公路勘察设计有限公司、清远众益路桥工程设计有限公司、抚州赣东公路设计院、广州市恒路路桥设计咨询有限公司、中交一公局勘察设计院有限公司、重庆交通大学工程研究院有限公司	广东虎门技术咨询有限公司、广东中交纵横建设咨询有限公司	广东省建筑工程有限公司、机械施工有限公司	韶关市健邦建筑工程有限公司



(三) 监理机构人员配备

监理机构人员配备表

序号	姓名	拟委任岗位/职务	证书名称
1	邓亚生	专业监理工程师	水利监理工程师注册证书、高级工程师职称证书。
2	许建	水利专业监理人员	水利监理工程师注册证书、国家监理工程师注册证书、一级建造师注册证书。
3	周伟坚	机电专业监理人员	国家监理工程师注册证书、水利工程建设监理员培训合格证书。
4	李雄润	安全专业监理人员	注册安全工程师执业证、国家监理工程师注册证书、一级建造师注册证书、高级工程师职称证书。



1、拟投入专业监理工程师简历表

姓名	邓亚生	性别	男	出生年月	1974年01月
职称	高级工程师	学历	本科	毕业时间	2019年02月
毕业院校	四川农业大学		所学专业	水利水电工程管理	
监理专业	水利工程施工监理				
工作年限	19		从事监理工作 年限	19	
拟在本项目中承担的职务			专业监理工程师		
监理工程师注册证书编号			2210002525		
职称证书编号			1900101060100		
其他注册证书编号			/		
主要工作经历及业绩：/					

附：专业监理工程师的身份证扫描件、注册证书扫描件、职称证书扫描件、2025年7月至2025年9月在本单位或其分支机构单位的社保证明材料扫描件并盖投标单位公章。

投 标 人：广东建咨工程管理有限公司（盖单位公章）

日期：2025年12月02日





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



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：邓亚生

性 别：男

出生年月：1974年1月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理

聘用单位：广东建咨工程管理有限公司

证书编号：2210002525

有效 期：2022年7月8日至 2026年7月7日



个人签名：

中华人民共和国水利部

监理工程师（水利工程）

注册专用章

发证日期：2022年7月8日



广东省职称证书

姓名：邓亚生

身份证号：[REDACTED]



职称名称：高级工程师

专业：市政路桥施工

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2018年11月10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：1900101060100

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2019年01月31日



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



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	邓亚生		证件号码	[REDACTED]		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202510	佛山市:广东建咨工程管理有限公司	10	10	10
截止		2025-11-12 11:10		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10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





2、拟投入其他监理人员（水利专业）简历表

姓名	许建	性别	男	出生年月	1980年10月
职称	/	学历	本科	毕业时间	2003年06月
毕业院校	中山大学		所学专业	电子信息科学与技术	
专业	水利工程施工监理				
工作年限	20		从事监理工作年限	20	
拟在本项目中承担的职务			其他监理人员（水利专业）		
监理工程师注册证书编号			2410010346		
职称证书编号			/		
其他注册证书编号			/		
主要工作经历及业绩：/					

附：其他监理人员（水利）的身份证扫描件、注册证书扫描件、职称证书扫描件、2025年7月至2025年9月在本单位或其分支机构单位的社保证明材料扫描件并盖投标单位公章。

投 标 人：广东建咨工程管理有限公司（盖单位公章）

日期：2025年12月02日





普通高等学校
毕业证书



学生 许建 性别 男，
一九八〇年十月 日生，于一九九九年
九月至二〇〇三年六月在本校
电子与通信工程系电子信息科学与技术 专业
四年制本科学习，修完教学计划规
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长:
校 名: 中山大学

中华人民共和国教育部监制

二〇〇三年六月二十四日

No. 01968798

学校编号: 105581200305002577



中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓 名：许建

性 别：男

出生年月：1980年10月

注册专业类别：水利工程

注册专业：水利工程施工监理 水土保持工程施工监理

聘用单位：广东建咨工程管理有限公司

证书编号：2410010346

有效 期：2024年11月22日至2028年11月21日



个人签名：

中华人民共和国水利部

监理工程师（水利工程）

注册专用章

发证日期：2024年11月22日



使用有效期: 2025年10月13日
- 2026年04月11日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 许建

性别: 男

出生日期: 1980年10月21日

注册编号: 44029277

注册执业单位: 广东建咨工程管理有限公司

注册有效期: 2028年04月28日

注册专业: 市政公用工程
房屋建筑工程



5294aa2603c41593a58491788e9bd0-20251127150607961



许建

个人签名: 许建

签名日期: 2025.10.13

发证日期: 2025年03月06日

中华人民共和国
住房和城乡建设部





使用有效期: 2025年11月12日
- 2026年05月11日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名: 许建

性别: 男

出生日期: 1980年10月21日

注册编号: 粤1442021202200242

聘用企业: 广东建咨工程管理有限公司

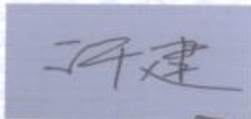
注册专业: 市政公用工程(有效期: 2024-11-25至2027-11-24)



5294aa2603c44c93a334911b788e9bd0-2025112715060961



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询



个人签名: 许建

签名日期: 2025.11.12

中华人民共和国
住房和城乡建设部
行政审批专用章

签发日期: 2024年11月25日



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	许建		证件号码	[REDACTED]		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202510	茂名市:广东建咨工程管理有限公司茂名分公司	10	10	10
截止		2025-11-04 16:55		实际缴费10个月,缓缴0个月	实际缴费10个月,缓缴0个月	实际缴费10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

2025-11-04 16:55



3、拟投入其他监理人员（机电专业）简历表

姓名	周伟坚	性别	男	出生年月	1970年06月
职称	/	学历	本科	毕业时间	2021年01月
毕业院校	广东海洋大学	所学专业	工商管理		
监理专业	水利工程施工监理				
工作年限	25	从事监理工作年限	25		
拟在本项目中承担的职务	其他监理人员（机电专业）				
监理工程师注册证书编号	44049773				
职称证书编号	/				
其他注册证书编号	/				
主要工作经历及业绩：/					

附：其他监理人员（机电）的身份证扫描件、注册证书扫描件、职称证书扫描件、2025年7月至2025年9月在本单位或其分支机构单位的社保证明材料扫描件并盖投标单位公章。

投 标 人：广东建咨工程管理有限公司（盖单位公章）

日期：2025年12月02日







广东海洋大学
GUANGDONG OCEAN UNIVERSITY

毕业证书

周伟坚，男，一九七〇年六月十六日生，于二〇一八年三月至二〇二一年一月在本校工商企业管理专业函授学习，修完专科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



广东海洋大学

校长 *梁时军*



批准文号：(87)教高三字022号
证书编号：105665202106000064



二〇二一年一月五日

成人高等教育毕业生

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>



使用有效期: 2025年09月16日
- 2026年03月15日

中华人民共和国监理工程师 注册证书

姓名: 周伟坚

性别: 男

出生日期: 1970年06月16日

注册编号: 44049773

注册执业单位: 广东建咨工程管理有限公司

注册有效期: 2028年09月11日

注册专业: 房屋建筑工程
机电安装工程



5294aa2603c...93ba349...b788e9bd0-2025112715060796



周伟坚

个人签名: 周伟坚

签名日期: 2025年9月16日

中华人民共和国
住房和城乡建设部



发证日期: 2025年09月12日



水利工程建设监理员培训合格证书



姓名：周伟坚

身份证号：[REDACTED]

证书编号：JLYP2021440134

培训内容：基础知识、岗位知识、专业技术知识、BIM信息化知识、
监理管理、工程安全管理

培训学时：26学时

工作单位：广东建咨工程管理有限公司

发证日期：2021年04月27日

有效期至：2027年04月23日

当前状态：正常



实时数据 扫码验证

登记单位：

更新日期：2024年04月23日





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在佛山市参加社会保险情况如下：

姓名	周伟坚		证件号码	[REDACTED]		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202510	佛山市:广东建咨工程管理有限公司	10	10	10
截止		2025-11-10 11:22		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10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

2025-11-10 11:22



4、拟投入其他监理人员（安全专业）简历表

姓名	李雄润	性别	男	出生年月	1977年01月
职称	高级工程师	学历	本科	毕业时间	2014年07月
毕业院校	南阳理工学院		所学专业	土木工程	
监理专业	水利工程施工监理				
工作年限	25		从事监理工作年限	25	
拟在本项目中承担的职务			其他监理人员（安全专业）		
监理工程师注册证书编号			00572095		
职称证书编号			2100101126040		
其他注册证书编号			注册安全工程师执业证： 20231004644000005760		
			一级建造师注册证书： 粤1442010201116920		
主要工作经历及业绩： /					

附：其他监理人员（安全专业）的身份证扫描件、注册证书扫描件、职称证书扫描件、2025年7月至2025年9月在本单位或其分支机构单位的社保证明材料扫描件并盖投标单位公章。

投 标 人：广东建咨工程管理有限公司（盖单位公章）

日期：2025年12月02日





成人高等教育

毕业证书

学生 **李雄润** 性别 **男** ,一九七七年一月九日生,于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校 **土木工程** 专业 **函授** 学习,修完 **专科起点本** 科教学计划规定的全部课程,成绩合格,准予毕业。

校名: **南阳理工学院**

校(院)长: **姚锡远**

批准文号: **教计[1993]4号**

证书编号: **116535201405551313**

二〇一四年七月一日

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



190-0459



李雄润 440923197701090254

本人签名 李雄润

职业资格
证书管理号 20231004644000005760



姓 名 李雄润

性 别 男

证件号码 [REDACTED]

级 别 中 级

执业证号 19240360736

发证日期 2024年3月5日



5294aa2603c44c93a334911b788e9bd0-2025112110060161



中华人民共和国
注册安全工程师执业证

中华人民共和国应急管理部



190-0459

注册记录

李雄润

注册类别：建筑施工安全

聘用单位：广东建咨工程管理有限公司

有效期至：2029年3月15日



注册记录



本证书由中华人民共和国住房和城乡建设部批准颁发。

本证书合法持有人有权使用注册监理工程师名称，有权执行注册监理工程师业务，有权在工程监理业务中签署文件。

中华人民共和国

注册监理工程师
注册执业证书



发证机关

中华人民共和国住房和城乡建设部

证书编号：00572095



注册专业

1. 房屋建筑工程
2. 市政公用工程

注册执业单位 广东建咨工程管理有限公司

注册号 44022165

姓名 李雄润

性别 男

出生日期 1977 年 01 月 09 日

有效期至 2023 年 07 月 28 日

持证人签名



发证日期 2020年 07 月 09 日



执业印章

执业印章



执业印章

延续/变更注册记录

延续/变更注册记录
有效期至:

2026年07月28日

No. 01112880

认定机关 (签章)
2023 年 06 月 01 日

粘贴处



使用有效期：2025年06月16日
2020年12月13日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓名：李雄润

性别：男

出生日期：1977年01月09日

注册编号：粤1442010201116920



聘用企业：广东建咨工程管理有限公司

注册专业：建筑工程(有效期：2023-06-05至2026-06-04)

市政公用工程(有效期：2023-06-05至2026-06-04)



请登录中国建造师网
微信公众号扫一扫查询

李雄润

个人签名：李雄润
签名日期：2025.6.16

中华人民共和国住房和城乡建设部
行政审批专用章
签发日期：2020年06月12日





广东省职称证书

姓名：李雄润

身份证号：[REDACTED]



职称名称：高级工程师

专业：建筑工程造价

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年11月13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：2100101126040

发证单位：广东省人力资源和社会保障厅

发证时间：2021年02月09日



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



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	李雄润		证件号码	[REDACTED]		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202501	-	202510	佛山市:广东建咨工程管理有限公司	10	10	10
截止		2025-11-10 11:22		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10个月, 缓缴0个月	实际缴费10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

2025-11-10 11:22



(四) 企业信用得分



广东省水利建设市场信用信息平台

Guangdong Province Water Conservancy Construction Market Credit Information Platform

首页
通知公告
企业档案
动态信用

首页 > 企业信息 > 企业信息详情

广

广东建咨工程管理有限公司

统一社会信用代码: 91440605661515140F

存续

重要提示:

本平台中信用档案的基本信息、信用承诺、资质信息、人员信息、业绩信息和其他信息等由企事业单位自行填报,其真实性、有效性由企事业单位负责。企事业单位对所填报的信息保密性负责,不得含有涉密内容。

基本信息	信用承诺		
成立日期	2007-05-09	注册地区	佛山市
单位性质	-	单位类别	监理资质
注册地址	佛山市南海区桂城街道夏南路61号创越时代文化创意园4号楼920室		
经营范围	工程项目管理、监理及咨询服务;工程招标代理及技术服务(以上项目持有效资质证书经营)。(依法需经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动。)		

🔍 资质信息
👤 人员证书信息
📊 项目业绩
🗨️ 动态信用

实时信用分数: 监理资质 **100.0**

🕒 2025年11月11日星期二18:11:7

良好行为列表

项目名称	责任主体	企业资质	加分	动态信用核定时间
暂无数据				

< 1 > 共 0 条 10条/页 前往 1 页

不良行为列表

项目名称	责任主体	企业资质	扣分	动态信用核定时间
暂无数据				

< 1 > 共 0 条 10条/页 前往 1 页

中华人民共和国水利部 | 广东省水利厅 | 全国水利市场监管服务平台 | 信用中国 | 信用广东




主办单位: 广东省水利厅

承办单位: 广东省水利厅科技处

技术支持: 数字广东网络建设有限公司 联系电话: 孟工 13416173656 詹工 13825410035

粤公网安备44010602003681号 备案号: 粤ICP备16087156号-2 网站标识码: 4400000039