

标段编号：2406-440309-04-05-245337001001

# 深圳市建设工程设计招标投标 文件

标段名称：龙华区龙华大道防洪排涝工程勘察设计

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国华西工程设计建设有限公司、深圳市广汇源环境水务有  
限公司

日期：2024年11月26日

## 一、投标函

# 投标函

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

为确保贵方招标项目龙华区龙华大道防洪排涝工程勘察设计招投标工作的顺利进行，加强与贵方长期友好合作，我方作为投标人，将严格执行工程建设相关法律法规，并完全理解和接受招标文件所有内容，为此郑重承诺如下：

1、经分析研究，结合我方实际情况，我单位愿以固定总价 476.7397 万元（按照前附表规定报价方式填写）\_ 结算，按实际完成的、由业主审核签认的合格工程量经审计部门审计后进行计算。（投标人填写）

2、我方同意所递交投标文件，在投标须知前附表规定的投标有效期内保持有效。在此期间内我方投标有可能中标，我方将受此约束。如果在投标有效期内撤回投标或放弃中标资格，我方投标担保将均被没收；由此给贵方造成的损失超过我方投标担保金额的，贵方有权依法要求我方对超过部分进行赔偿。

3、我方保证所提交的保证金是从我单位基本账户汇出，银行保函是由我单位基本账户开户银行所在网点或其上级银行机构出具，保证保险的保费是通过我单位基本账户支付，如不按上述原则提交投标担保，招标人有权取消我方的中标资格或单方面终止合同，因此造成的责任由我方承担。

4、一旦我方中标，将保证在中标通知书发出之日起 30 日内，与贵方按招标文件、中标通知书中的内容签定设计合同，否则，视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成设计合同中所约定如下全部内容（与招标文件中招标范围一致）：龙华区龙华大道防洪排涝工程（勘察设计） 工作内容包含且不限于以下内容：

（1）勘察设计。勘察设计包含但不限于工程岩土工程勘察、水文地质勘察（如需）、管线探测、工程物探、工程测量等勘察工作；设计工作包括管线保护或迁改设计、工程可行性研究报告编制、方案设计（含动画多媒体制作、现场展板设计制作，如需）、初步设计、概算编制、施工图设计（含变更设计、施工配合、结决算配合等）等设计工作并确保相关成果文件通过相关审查或审批，提交经第三方审查机构审核通过的成果文件，以及项目后续施工、竣工验收和项目移交等配合工作。

（2）BIM 应用。在设计过程中，建立 BIM 模型，相关技术应用需求、交付标准和信息安全责任符合市区水务局、住建及规划部门最新颁发的要求；在竣工验收和档案归档时，应当提交与竣工图纸一致的 BIM 模型；在交付使用时，应当将 BIM 模型提交给招标人或招标人指定的运维单位。创建的 BIM 模型应当保证信息要素全面完备，模型精细度符合标准要求并导入区数字孪生平台，对接城市信息模型（CIM）平台，实现城市全要素数字化、城市运行实时可视化、城市管理决策协同化和智能化，为“数字龙华”建设提供有

力支撑。

(3) 负责编制水土保持方案、环境影响评价方案(如需)、地质灾害评估方案(如需)、涉高涉铁涉水涉桥安全评估(如需)、涉原水管线评估(如需)、涉林(如需)、防洪影响评价(如需)、涉燃气评估(如需)等安全评估,并按照要求协助申报并取得许可或备案;协助开展施工、监测、检测等招标工作,编写功能性招标技术文件,提供后续招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程量表等;

(4) 报建报批工作。协助报批报建工作(包括但不限于规划、水保、环境影响评价(如需)、地质灾害评估(如需)、涉高涉铁涉水涉桥安全评估(如需)、涉原水管线评估(如需)、涉林(如需)、防洪影响评价(如需)、涉燃气评估(如需)等安全评估),协助开展施工工程等相关工作,提供完整申办资料,协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作,并通过相应项目审查、审批、审计和备案等工作;

(5) 收集汇总龙华区范围内已实施或正在实施相关项目的勘察、设计成果,复核其准确性并充分利用;

(6) 自行收集、购买并验证与本工程勘察设计有关的第三方资料;

(7) 承办本项目相关各类奖项申报以及各阶段设计成果评审会,并自行承担所发生的费用;

(8) 按国家有关报告编制和勘察设计相关规程规范的要求完成应由勘察设计公司完成的工作;

(9) 承接招标人要求的各类设计成果汇报、展示、宣传(包括但不限于工程宣传材料设计及制作)、学习调研(如需)等工作,自行承担所发生的费用;参与联合试运转、工程定期回访、奖项申报配合等工作,完成本项目勘察设计全流程档案整理,并完整移交招标人。

(10) 合同规定的其他中标人服务内容及招标人要求完成的与勘察设计相关的其他咨询服务工作。项目主要团队成员须在项目所在地定点办公并成立项目部,项目开展期间,设计驻点办公人员不少于6名,施工期间驻点办公人员不少于1名。

备注: 1、本招标工程在实际实施过程中上述内容可能因完成项目建设内容有所增减,中标人必须无条件接受招标人提出的变更的要求,并按变更调整范围及内容。若因为政府审批的原因导致项目被取消,中标人应充分考虑该风险,不得引起索赔。

2、本次招标内容涵盖水文地质勘察(如需)、水土保持方案编制、环境影响评价方案编制(如需)、地质灾害评估方案编制(如需)、涉高涉铁涉水涉桥安全评估(如需)、涉原水管线评估(如需)、涉林(如需)、防洪影响评价(如需)、涉燃气评估(如需)安全评估等工作,如中标人无实施上述工作的资质,报招标人备案同意,可根据相关规定专业分包给具有相应资质的专业单位实施。(投标人填写)。

6、我方将配备与招标公告和投标文件共同约定相一致的项目组主要设计成员。详见《拟投入的项目负责人基本情况表》(投标附件6)和《拟投入的项目组专业负责人基本情况表》(投标附件7)。我方一旦中标,则在变更招标公告已规定的项目负责人或专业负责人时,须事先征得贵方批准同意。我方若因非正

当理由变更招标公告已规定、且我方投标文件已承诺的项目负责人或专业负责人，则招标人有权取消我方中标资格，或酌减设计费，或单方面终止合同，由此造成的违约责任由我方承担。

7、我方在本次投标中无任何弄虚作假、串通投标、围标等不法行为。否则，我方甘愿接受取消投标资格、取消中标资格、解除设计合同、记录不良行为、暂停参加建设工程投标资格等处理；我方行为涉嫌构成犯罪的，将依法接受刑事责任追究并移送公安机关查处。

8、如果违反本投标函中任何条款，我方愿意接受：

(1) 视作我方单方面违约，并按照合同规定向贵方支付违约金或解除合同；

(2) 履约评价评定为良好及以下；

(3) 本工程招标人今后可拒绝我方参与投标；

(4) 建设行政主管部门（或相关主管部门）处以的不良行为记录或行政处罚。

9、除非贵我双方另外达成协议并生效，贵方招标文件、中标通知书和我方投标文件，将成为约束双方的合同条款的有效组成部分。

投标人（纸质文件加盖单位公章）：中国华西工程设计建设有限公司//深圳市广汇源环境水务有限公司

投标人法定代表人签章：



单位地址：成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码：610031 电话：028-87676626 传真：028-87669963

2024年11月26日

二、《资信标要求一览表》

1、企业基本情况

附表 1:

企业基本情况一览表-牵头单位

企业注册名称	中国华西工程设计建设有限公司	注册 资本	2000 万元	建立 日期	1987 年 09 月 30 日
企业法人代表	周华	企业技术人员数量（人）		2800	
企业资质情况	铁道行业乙级；公路行业甲级；市政行业甲级；建筑行业（建筑工程）甲级；风景园林工程设计专项甲级；工程勘察综合资质甲级				
公司注册地址	成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼				
联系人	熊正宁	联系 电话	0755-82448249	邮箱	zghuaxi@126.com
其他	<p>我司拥有勘察综合甲，市政设计行业甲，公路行业甲，建筑设计行业（建筑工程）甲级，工程咨询甲级等资质。目前已发展成为拥有员工 3000 余人，各类专业注册人员 770 余人的大型勘察设计、咨询、监理企业。拥有 ISO 管理体系、并连续 11 年荣获“守合同重信用”企业荣誉，近年荣获成都市市政工程协会先进单位、成都服务 100 强、民营企业 100 强、优秀勘察设计企业荣誉等。在深有分公司和子公司，有固定的办公场所和人员，承揽在深及全国市政、建筑等多个领域的项目并获得奖项。为在深项目能提供便利优质的服务。</p> <p>我司深圳分公司及全资子公司，均注册地在龙华区，是龙华区引进企业，在龙华区的项目有优秀良好的履约评价，近 1 年在龙华区纳税 700 多万，为以后长期在深圳全面开展项目提供了更好的保障，极大的增加了在深圳尤其龙华地区项目服务的便利性。</p>				

注：提供资质证书（通过 CMA 认证的实验室的证明材料，如有）及营业执照原件扫描件。需列表说明。若为联合体投标，则各成员单位均需提供。

## (1) 营业执照

统一社会信用代码 91510000201803520Y	<b>营业执照</b> (副本) 副本编号: 30 - 3	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。
名称 中国华西工程设计建设有限公司	注册资本 贰仟万元整	
类型 有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期 1987年09月30日	
法定代表人 周华	住所 成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一 幢一单元四至六楼	
经营范围 一般项目: 对外承包工程; 工程造价咨询业务; 工程管理服务; 规划设计管理(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目: 建设工程勘察; 建设工程 设计; 建设工程监理; 建设工程施工; 检验检测服务; 测绘服务; 建设工程质量检测; 特种设备设计(依法须经批准的项 目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相 关部门批准文件或许可证件为准)。	登记机关 金牛区行政审批局 2024年4月12日	

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

	<b>国家企业信用信息公示系统</b> National Enterprise Credit Information Publicity System	企业信用信息   经营异常名录   严重违法失信名单			
请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号		Q			
	<b>中国华西工程设计建设有限公司</b> 存续(在筹、开业、在册) 特种设备获证企业	发送报告			
统一社会信用代码: 91510000201803520Y	注册号:	信息分享			
法定代表人: 周华	登记机关: 金牛区市场监督管理局	信息打印			
成立日期: 1987年09月30日					
基础信息	行政许可信息	行政处罚信息	列入经营异常名录信息	列入严重违法失信名单(黑名单)信息	公告信息
<b>营业执照信息</b>					
统一社会信用代码: 91510000201803520Y	企业名称: 中国华西工程设计建设有限公司				
注册号:	法定代表人: 周华				
类型: 有限责任公司(自然人投资或控股)	成立日期: 1987年09月30日				
注册资本: 2000.000000万人民币	核准日期: 2024年04月12日				
登记机关: 金牛区市场监督管理局	登记状态: 存续(在筹、开业、在册)				
住所: 成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼					
经营范围: 一般项目: 对外承包工程; 工程造价咨询业务; 工程管理服务; 规划设计管理(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动)。许可项目: 建设工程勘察; 建设工程设计; 建设工程监理; 建设工程施工; 检验检测服务; 测绘服务; 建设工程质量检测; 特种设备设计(依法须经批准的项目, 经相关部门批准后方可开展经营活动, 具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准)。					
提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见 <a href="https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html">https://www.samr.gov.cn/zw/zfxxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html</a>					
<b>营业期限信息</b>					
营业期限自: 1988年04月04日	营业期限至:				

深圳市华西工程设计建设有限公司（全资子公司）



# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号

## 深圳市华西工程设计建设有限公司

存续(在营、开业、在册)

营业执照

统一社会信用代码: 91440300MA5G6RHN3D  
注册号:  
法定代表人: 傅新国  
登记机关: 深圳市市场监督管理局  
成立日期: 2020年05月19日

发送报告  
信息分享  
信息打印

基础信息 | 行政许可信息 | 行政处罚信息 | 列入经营异常名录信息 | 列入严重违法失信名单(黑名单)信息 | 公告信息

### 营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440300MA5G6RHN3D
- 企业名称: 深圳市华西工程设计建设有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 傅新国
- 类型: 有限责任公司(法人独资)
- 成立日期: 2020年05月19日
- 注册资本: 4000.000000万人民币
- 核准日期: 2023年08月03日
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局
- 登记状态: 存续(在营、开业、在册)
- 住所: 深圳市龙华区民治街道民乐社区民乐新村117栋446
- 经营范围: 一般经营项目是: 工程勘察、设计、咨询、监理; 工程项目管理; 地基与基础工程。招投标代理服务; 工程管理服务。(除依法须经批准的项目外, 凭营业执照依法自主开展经营活动), 许可经营项目是: 无

提示: 根据《市场主体登记管理条例》及其实施细则, 按照《市场监管总局办公厅关于调整营业执照照面事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照照面公示内容作相应调整, 详见[https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgknr/djzcj/art/2023/art\\_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzgknr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html)

### 变更信息

序号	变更事项	变更前内容	变更后内容	变更日期
1	章程修正案			2023年8月3日
2	章程或章程修正案通过日期	2023-05-19	2023-08-02	2023年8月3日
3	一般经营项目	工程勘察、设计、咨询、监理；工程项目管理；地基与基础工程。	工程勘察、设计、咨询、监理；工程项目管理；地基与基础工程。招标投标代理服务；工程管理服务。... <a href="#">更多</a>	2023年8月3日
4	注册资本	1000 人民币	4000 人民币	2023年6月27日
5	投资人（包括出资额、出资方式、出资日期、投资人名称等）	中国华西工程设计建设有限公司 1000.0（万元） 100.00%	中国华西工程设计建设有限公司 4000.0（万元） 100.00%	2023年6月27日

共查询到 9 条记录 共 2 页

首页 < 上一页 1 2 下一页 > 末页

中国华西工程设计建设有限公司（深圳分公司）



# 营业执照

(副本)



统一社会信用代码  
91440300767570375G

名称 中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司  
类型 有限责任公司分公司  
负责人 周泰

成立日期 2004年10月12日  
营业场所 深圳市龙华区民治街道民乐社区民乐老村117栋446

**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。

2. 商事主体经营范围和许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录左下角的国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。

3. 各类商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关 

2023年 08月 16日

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

(2) 资质证书

企业名称	中国华西工程设计建设有限公司		
详细地址	成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼		
建立时间	1987年09月30日		
注册资本金	2000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000201803520Y		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	A151007237-10/1		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	周华	职务	董事长
单位负责人	周华	职务	总经理
技术负责人	张贵忠	职称或执业资格	正高
备注:	原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 220122-sj, 220122-sy		

业务范围
铁道行业乙级; 公路行业甲级; 市政行业甲级; 建筑行业(建筑工程)甲级; 风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****

  
2024年04月09日  
No.AF 0504073

企业名称	中国华西工程设计建设有限公司		
详细地址	成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼		
建立时间	1987年09月30日		
注册资本金	2000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000201803520Y		
经济性质	有限责任公司(自然人投资或控股)		
证书编号	B151007237-10/7		
有效期	至2025年04月22日		
法定代表人	周华	职务	董事长
单位负责人	宁钦海	职务	总经理
技术负责人	张斌	职称或执业资格	高级工程师
备注:	原发证日期: 2015年06月17日 原资质证书编号: 220122-kj		

业 务 范 围
<p>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)。*****</p>
 发证机关:(章) 2020年04月22日 No.BF 0075551

证 书 延 期
有效期延至_____年_____月_____日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____              年 月 日           </div>
有效期延至_____年_____月_____日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____              年 月 日           </div>
有效期延至_____年_____月_____日  <div style="text-align: right;">             核准机关(章)              _____              年 月 日           </div>

企 业 变 更 栏
<p>同意变更企业负责人为: 周华</p> <div style="text-align: right;">               变更核准机关(章)              行政许可审查专用章              2020年12月29日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              _____              年 月 日           </div>
<div style="text-align: right;">             变更核准机关(章)              _____              年 月 日           </div>

附表 1:

## 企业基本情况一览表-成员单位

企业注册名称	深圳市广汇源环境水务有限公司	注册资本	6100 万元	建立日期	1993. 10. 21
企业法人代表	张敏	企业技术人员数量 (人)		660 人	
企业资质情况	已在全国投资项目在线审批监管平台” 备案登记 (咨询专业为市政公用工程, 服务内容含项目咨询)				
公司注册地址	深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路 1002 号瑞思大厦 C 座四楼整层				
联系人	肖垚	联系电话	15017940960	邮箱	71762066@qq.com
其他	附公司简介				

注: 提供资质证书 (通过 CMA 认证的实验室的证明材料, 如有) 及营业执照原件扫描件。需列表说明。  
若为联合体投标, 则各成员单位均需提供。

# 1 投标人情况介绍

## 1.1 投标人简介

深圳市广汇源环境水务有限公司（以下简称“广汇源环境水务”）始建于 1980 年，前身为原宝安县水电局和深圳市水电局工程科，是深圳市最早成立的 3 家设计单位之一，是国家级高新技术企业。

公司设有院士工作站、广东省城市水环境与水务信息化工程技术中心，博士后创新实践基地，是河海大学研究生联合培养基地、清华大学国际学院实践基地、哈尔滨工业大学（威海）就业实习基地。

广汇源环境水务见证和伴随深圳经济特区 40 年的发展，曾参与深圳各流域诸多水库、河道的设计和水环境治理工作，拥有深圳市最早最全的水利工程资料，也是国内最早开展水务工程运营维护业务的单位。

公司拥有多项专业资质，现已逐步发展为环境水务领域的一家集咨询、规划、勘察、设计、施工、运营维护和智慧水务于一体的水务全业态综合性企业，业务辐射全国十余个省市，涵盖水利、环境、市政、生态等多个领域。

公司始终秉承“担当、精诚、创新、实效”的经营理念，致力于成为环境水务领域集全生命周期与全产业链为一体的一流科技型服务企业，成为粤港澳大湾区建设与深圳建设社会主义先行示范区的时代先锋。

## 1.2 投标人资质情况介绍

公司拥有：水利水电、市政公用工程、水文地质、工程测量、岩土工程专业的工程咨询甲级；工程勘察专业类（岩土工程勘察）甲级；水利行业（河道整治）专业甲级；水利行业设计乙级；市政行业（给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程专业设计乙级；生产建设项目水土保持方案编制水平评价 5 星；中国环境服务认证城镇集中式污水处理设施运营服务一级等多项资质。



图 1-1 投标人资质情况示意图

### 1.3 投标人人力资源介绍

公司拥有博士、硕士及本科生以上各专业技术人员 660 余人，技术技能人才 400 余人，国家注册工程师 91 余人；公司设有院士工作站、广东省城市水环境与水务信息化工程技术中心，博士后创新实践基地，是河海大学研究生联合培养基地、清华大学国际学院实践基地、哈尔滨工业大学（威海）就业实习基地。广汇源环境水务技术力量雄厚，管理规范严格，服务优质热情，赢得了客户、行业和社会的高度认可和尊重。

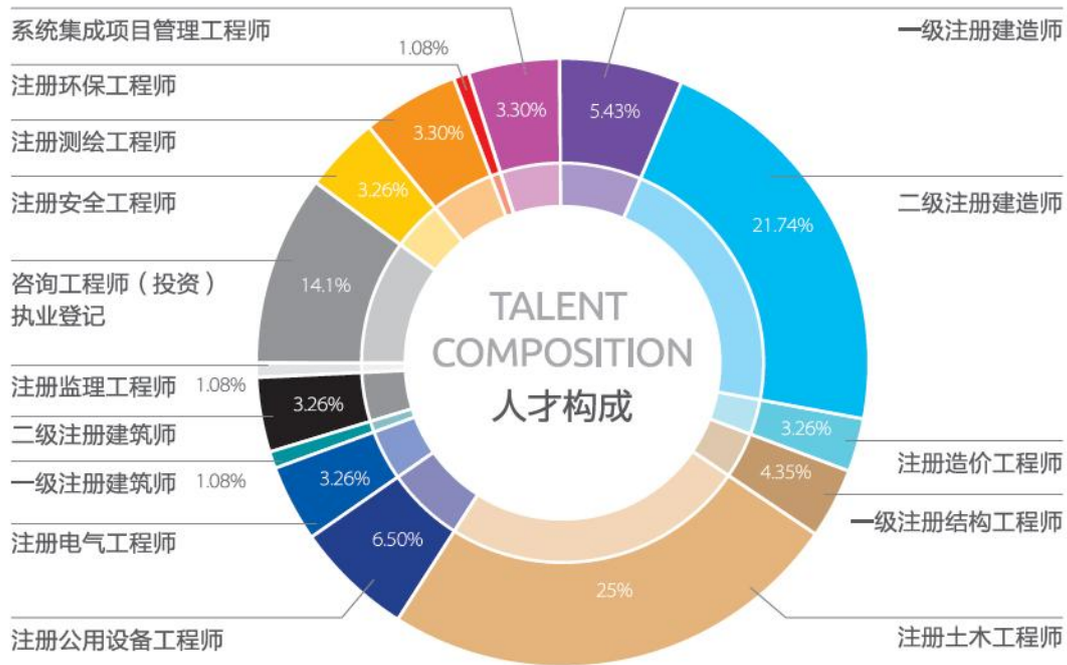


图 1-2 投标人专业人才构成示意图

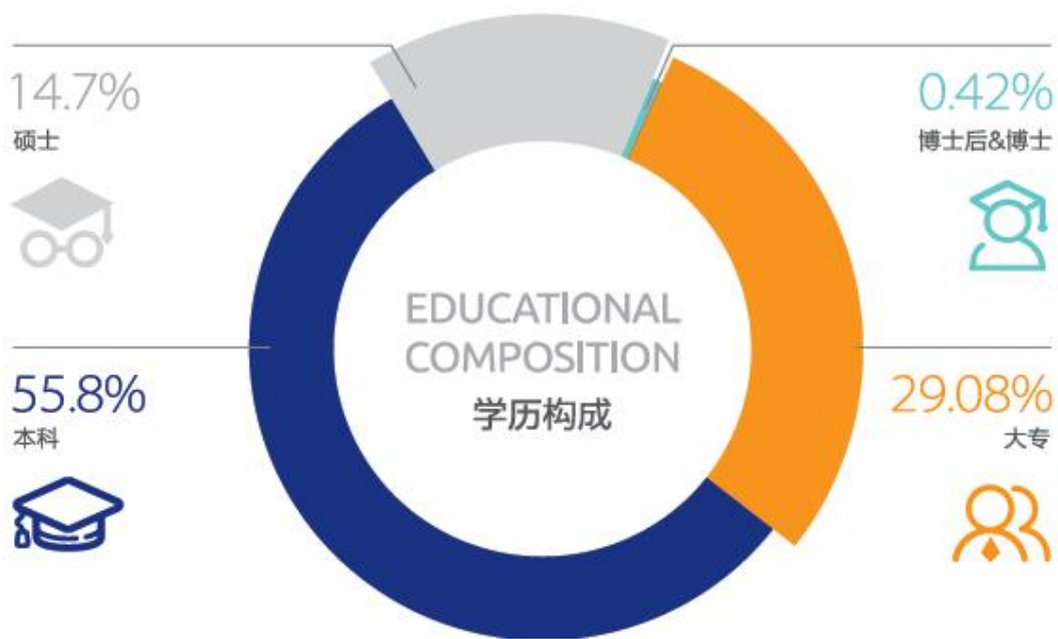


图 1-3 投标人人才学历构成示意图

## 1.4 投标人业务布局及业务范围介绍

### 1.4.1 投标人业务布局

2019年2月，《粤港澳大湾区发展规划纲要》（以下简称《规划纲要》）印发，深圳确立了“核心引擎”的地位；同年8月，中共中央、国务院发布《关于支持深圳建设中国特色社会主义先行示范区的意见》（以下简称《意见》），这标志着深圳继兴办经济特区后，迎来了建设中国特色社会主义先行示范区新的重大历史机遇和光荣使命，开启了中国特色社会主义伟大实践的新征程。“双区”利好叠加、“双区”驱动，在新的时代，公司紧紧抓住大湾区发展的重大机遇，在深圳市内设置福田区、罗湖区、南山区、盐田区、宝安区、龙岗区、坪山区、龙华区、光明区、大鹏新区项目部，深汕特别合作区广汇源项目管理有限公司；在深圳市外先后成立：惠州、梅州、东莞、广西、河源、长沙、九江、广州、南京、长春、海南、中山等分公司，业务全面辐射华南、华北、东北、华中几大区域。

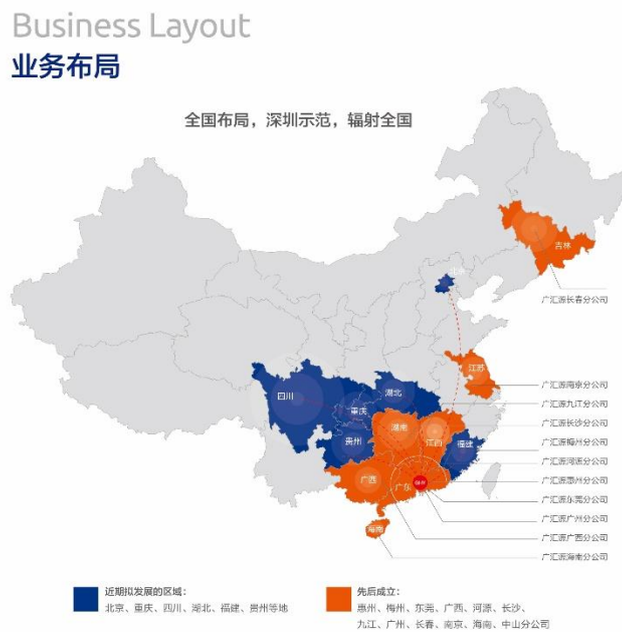


图 1-4 投标人业务布局示意图

### 1.4.2 投标人业务范围

公司业务领域涵盖咨询、规划、勘察、设计、施工、运营为6大主要板块，智慧水务贯穿6大板块。

2008年初，公司抓住深圳市水利行业大力推行社会化运营服务的机遇，利用公司在深圳水利行业的强大优势迅速进军运营市场。经过10来年的发展，公司运营业务覆盖水利、市政、环境等多个领域，逐步成为公司的主营业务之一。



图 1-5 投标人运营业务分类示意图



统一社会信用代码  
91440300192248376H

# 营业执照

(副本)



使用

名称 深圳市广汇源环境水务有限公司

类型 有限责任公司

法定代表人 张敏

成立日期 1993年10月21日

住所 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层

**重要提示**

1. 商事主体的经营范围由章程确定。经营范围中属于法律、法规规定应当经批准的项目，取得许可审批文件后方可开展相关经营活动。
2. 商事主体应当按照许可审批项目等有关企业信用事项及年报信息和其他信用信息，请登录国家企业信用信息公示系统或扫描右上方的二维码查询。
3. 商事主体每年须于成立周年之日起两个月内，向商事登记机关提交上一自然年度的年度报告。
4. 企业应当按照《企业信息公示暂行条例》第十条的规定向社会公示企业信息。

登记机关



2021年03月24日

查询网址: <https://smr.sz.gov.cn/outer/entSelect/gs.html>

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

### 深圳市广汇源环境水务有限公司的基本信息

统一社会信用代码:	91440300192248376H
注册号:	440301103484849
商事主体名称:	深圳市广汇源环境水务有限公司
住所:	深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层
法定代表人:	张敏
认缴注册资本(万元):	6100
经济性质:	有限责任公司
成立日期:	1993-10-21
营业期限:	永续经营
核准日期:	2024-04-11
年报情况:	2013年报已公示、2014年报已公示、2015年报已公示、2016年报已公示、2017年报已公示、2018年报已公示、2019年报已公示、2020年报已公示、2021年报已公示、2022年报已公示
主体状态:	开业(存续)
分支机构:	深圳市广汇源环境水务有限公司珠海分公司
备注:	

# 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

基本信息 许可经营信息 股东信息 成员信息 变更信息 股权质押信息 法院冻结信息 经营异常信息 严重违法失信信息

## 深圳市广汇源环境水务有限公司的许可经营信息

一般经营项目：	<p>从事城市道路生活垃圾的清扫、收集、清运；环保技术开发；环保工程；环保设施管理；泵站（引调水、供水、排涝、雨水、污水）、调蓄池、水闸、排水管道、河道、海堤、沙滩、水库、湿地运营管理及维护、维修、监理、管道检测；林业调查、林业有害生物防治；清洁服务；白蚁防治；有害生物防治（四害）；污水处理；水污染治理、污水处理厂、粪便处理设备、水质净化站及其他污水处理设施的运营管理及维护；公园、生态系统、绿地、碧道的公共服务设施的运营管理及维护；物业管理；环保设备的研发、设计、销售、安装、调试和技术咨询；环保设备嵌入式软件的开发和销售；化学试剂（不含危险化学品）的研发和销售；仪器仪表研发和销售；土壤调查及修复工程；项目管理。（企业经营涉及前置性行政许可的，须取得前置性行政许可文件后方可经营）；工程管理服务；安全技术防范系统设计施工服务。；环境保护监测；园林绿化工程施工；城市绿化管理。机械电气设备销售；配电开关控制设备销售；物联网设备销售；信息安全设备销售；智能仪器仪表销售；数字视频监控销售；金属结构销售；阀门和旋塞销售；风机、风扇销售；泵及真空设备销售；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）</p>
许可经营项目：	<p>以下项目涉及应取得许可审批的，须凭相关审批文件方可经营： 水质检测；水利行业（河道整治）专业甲级、水利行业乙级、市政行业（给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程）专业乙级、建筑行业（建筑工程）丙级设计业务；从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及项目管理和相关的技术与管理服务；工程咨询水利水电、市政公用工程、水文地质、工程测量、岩土工程甲级资信；工程勘察专业类（岩土工程（勘察）甲级，承担本专业资质范围内各类建设工程项目的工程勘察业务，其规模不受限制；工程勘察专业类（岩土工程（设计）、工程测量）乙级，承担本专业资质范围内各类建设工程项目乙级及以下规模的工程勘察业务；测绘工程测量、规划测量、建筑工程测量、变形监测与精密测量、市政工程测量、水利工程测量、地下管线测量、线路与桥隧测量乙级，不动产测绘乙级。生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价五星、生产建设项目水土保持监测单位水平评价三星；规划水资源论证、建设项目水资源论证乙级；水文、水资源调查评价乙级；污染治理设施运行服务能力评价（生活污水处理）一级；环境污染治理能力评价废水乙级、污染修复乙级；环境服务认证城镇集中式污水处理设施运营服务一级；信息系统集成三级；建设工程质量检测；电力工程施工；市政公用工程施工总承包叁级、水利水电工程施工总承包叁级、环保工程专业承包叁级；承装、承修、承试电力设施（凭相关许可证经营）；工程造价咨询业务；劳务派遣服务；建设工程勘察；测绘服务。（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，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）</p>

## 变更（备案）通知书

21801628317

深圳市广汇源环境水务有限公司：

我局已于二〇一八年五月二十三日对你企业申请的（名称）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前名称： 深圳市广汇源水利勘测设计有限公司

变更后名称： 深圳市广汇源环境水务有限公司

税务部门重要提示：如您在国税使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原国税主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



# 变更（备案）通知书

21801845482

深圳市广汇源环境水务有限公司：

我局已于二〇一八年七月十日对你企业申请的（许可经营项目、一般经营项目、住所）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、许可信息、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

**备案前章程修正案：**

**备案后章程修正案：**

**备案前许可信息：**

项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：2020-04-03，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：2022-05-18，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：

**备案后许可信息：**

项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：，项目：城市管道供水特许经营项目审批 有效期：，项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：2020-04-03，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：，项目：建设工程质量检测机构资质核准 有效期：，项目：工程勘察劳务类资质；工程设计行业、专业、专项丙级及以下资质核准 有效期：，项目：建筑业企业（三级）资质许可 有效期：2022-05-18，项目：建筑装饰装修工程设计与施工二、三级资质核发 有效期：

**章程备案**

**变更前许可经营项目：**

水利行业（河道整治）专业甲级、水利行业乙级、市政行业（给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程）专业乙级、建筑行业（建筑工程）丙级设计业务；从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及项目管理和相关的技术与管理服务；水利工程、市政公用工程

(给排水)甲、乙级咨询;水文地质、工程测量专业乙级咨询;工程勘察专业类(岩土工程(勘察)、工程测量)乙级;建设项目水土保持方案编制、监测乙级;建设项目水资源论证乙级;污染治理设施运行服务能力评价(生活污水处理)二级(以上凭资质证书经营);电力工程施工;水利水电工程施工总承包叁级。

水质检测;水利行业(河道整治)专业甲级、水利行业乙级、市政行业(给水工程、排水工程、道路工程、桥梁工程)专业乙级、建筑行业(建筑工程)丙级设计业务;从事资质证书许可范围内相应的建设工程总承包业务及项目管理和相关的技术与管理服务;水利工程、市政公用工程(给排水)甲、乙级咨询;水文地质、工程测量专业乙级咨询;工程勘察专业类(岩土工程(勘察)、工程测量)乙级;生产建设项目水土保持方案编制单位水平评价三星、生产建设项目水土保持监测单位水平评价二星;建设项目水资源论证乙级;污染治理设施运行服务能力评价(生活污水处理)一级(以上凭资质证书经营);信息系统集成三级;电力工程施工;水利水电工程施工总承包叁级。(具体按执业许可证核准范围经营,须取得许可后方可经营)

变更前一般经营项目: 泵站(雨水、污水)、水闸、排水管道、河道、海堤、水库、湿地运营维护、维修、监理;清洁服务;白蚁防治;有害生物防治(四害)。(企业经营涉及前置性行政许可的,须取得前置性行政许可文件后方可经营)

变更后一般经营项目: 泵站(雨水、污水)、水闸、排水管道、河道、海堤、水库、湿地运营维护、维修、监理、管道检测;清洁服务;白蚁防治;有害生物防治(四害)。(企业经营涉及前置性行政许可的,须取得前置性行政许可文件后方可经营)

变更前住所: 深圳市罗湖区翠竹路1135号大院四号B座三楼

变更后住所: 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层

税务部门重要提示: 如您在国税使用防伪税控系统开具增值税发票,因变更名称、住所,需到原国税主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



## 变更（备案）通知书

22308270033

深圳市广汇源环境水务有限公司：

我局已于二〇二三年四月十四日对你企业申请的（营业期限）变更予以核准；对你企业的（章程修正案、章程）予以备案，具体核准变更（备案）事项如下：

备案前章程修正案：

备案后章程修正案：

章程备案

变更前营业期限：二〇二三年十月二十一日

变更后营业期限：永续经营

税务部门重要提示：如您在税务局使用防伪税控系统开具增值税发票，因变更名称、住所，需到原税务局主管税务机关办税服务厅办理防伪税控设备变更发行。



已在全国投资项目在线审批监管平台备案登记（咨询专业为市政公用工程，服务内容含项目咨询）



工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

## 工程咨询单位详情

### 基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
深圳市广汇源环境水务有限公司	深圳市	20	深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼	2018-02-01

### 联系人信息

联系人	电话
张黎	0755-25604904

### 专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
水利水电	√	√	√	√
市政公用工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水运（含港口河海工程）	√	√	√	√
电子、信息工程（含通信、广电、信息化）	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√

关闭

工程咨询单位乙级资信证书（市政公用工程，生态建设和环境工程）

## 工程咨询单位乙级资信证书

单位名称： 深圳市广汇源环境水务有限公司

住 所： 深圳市罗湖区黄贝街道沿河北路1002号瑞思大厦C座四楼整层

统一社会信用代码： 91440300192248376H

法定代表人： 张敏

技术负责人： 韩翠

资信等级： 乙级

资信类别： 专业资信

业 务： 市政公用工程，生态建设和环境工程，水文地质、工程测量、岩土工程

证书编号： 乙242024010051

有效 期： 2024年07月31日至2027年07月30日



发证单位： 深圳市工程咨询协会



2、企业类似工程设计业绩（若为联合体投标，由联合体牵头单位提供）

附表 2:

## 企业类似工程设计业绩一览表

1、工程名称：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程勘察设计

（合同金额：470.6831 万元（设计费：392.2359 万元）；

工程类型：排水工程；

项目所在地：德阳市；

建设内容：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程勘察设计，新建污水管网 1991 米。总投资 22909.04 万元。工作范围：本项目勘察、方案设计、初步设计、施工图设计等及后续相关服务（设计技术交底、设计变更、中间验收、竣工验收等）工作。

合同签订时间：2022.05.15；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2966231>

2、工程名称：云浮西江新城市政排水项目（设计）

（合同金额：345.625 万元；

工程类型：排水工程；

项目所在地：云浮市；

建设内容：主要建设内容和规模：本项目计划对西江新城建成区范围内的道路市政排水系统进行优化提升，共改造道路排水系统 11 处，县中共升级改造雨水管线 10215 米和雨水渠箱 3457 米。分别位于文华路、云泰大道、高翠路、高雅路、广盛路、云祥大道、崇仁路、强盛路。改造工作包含：1、雨水管改造、新增；2、增设雨水篦子；3 增设雨水出水口。负责项目建设相应范围内与项目建设及使用功能有关项目内容的设计工作（包括但不限于以下内容：方案设计、初步设计及初设审查、施工图设计、设计变更、相关报建以及施工、验收过程中的设计指导及配合竣工验收和运行管理（有效期 3 年）等阶段的设计服务工作。

合同签订时间：2024.4.1；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3305685>

3、工程名称：顺义新城第 30 街区市政排水系统综合改造工程（初步设计、施工图设计）

（合同金额：205.49 万元；

工程类型：排水工程；

项目所在地：北京市；

建设内容：顺义新城第 30 街区市政排水系统综合改造工程，工作内容含雨水工程、污水工程。设计阶段含初步设计、施工图设计。

合同签订时间：2023.09.28；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3256486>

4、工程名称：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程勘察设计

（合同金额：655.616 万元（设计费：416.01475 万元）；

工程类型：排水工程；

项目所在地：汕头市；

建设内容：项目内容为建设接驳污水支管 DN300-DN600 约 31.6km，新建 d1000 雨水管长度 159m，其中 DN300 污水管约 3.3km，DN400 污水管约 20.5km，DN500 污水管约 7.0km，DN600 污水管约 0.9km，接驳外砂、龙华、新溪、新海四个街道村居现状末端污水口，并对其重点场所周边市政道路、镇级道路、区建道路配套污水管及预留污水井。工作内容是本项目的全过程勘察设计；

合同签订时间：2022.9.5；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3066323>

投标人近五年（以本次招标公告发布之日起倒算，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）独立承担的同类工程设计业绩情况（同类工程是指在项目合同中投标人自身承担的类似排水、治涝、排涝工程设计业绩）；提供企业同类工程设计业绩一览表，不超过 3 项，如超 3 项则按佐证材料前 3 项统计，按招标文件要求的格式提供。（企业类似工程设计业绩，由联合体牵头单位提供。）

注：请严格按列表顺序提供以下证明材料（原件扫描件）：

(1) 证明材料提供中标通知书（如有）、合同关键页（合同中必须清晰反映以下内容：项目概况/建设内容（应能够体现项目主体内容为排水、治涝、排涝工作内容）、设计合同金额、合同盖章签字页、签订时间等相关页）。如上述证明材料未能体现主要信息的，则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料（需加盖业主公章）或政府部门批复文件进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判。

(2) 提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证，截图应体现项目及投标人信息，业绩文件未提供截图凭证或提供截图但上述信息体现不全的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

(3) 独立承担：是指在项目设计合同中为唯一的承接单位或在联合体中标合同中为联合体唯一的设计单位（联合体投标业绩，需提供联合体协议。联合体协议中需体现投标人承担设计工作及相应合同额）。如合同无法体现上述内容，需提供业主证明文件（业主证明需盖业主公章，无公章业主证明不予认可）或主管部门批复文件等作为佐证材料。以上材料无法清晰反映要求内容的，招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担；

(4) 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

(5) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，须提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名称变更通知书等证明材料。

注：类似工程设计业绩合同金额应大于本项目设计招标估价 1/2（即 165.19955 万元）

(1) 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

2024/10/28 17:33 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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,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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

四川省-德阳市-中江县

项目编号	5106232209250004	省级项目编号	5106232205270030
建设单位	中江凯兴建材有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151062334577401XU
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	22909.04
立项级别	区县级	立项文号	--

项目地址: 回龙镇

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	5106232209250004
项目分类	市政工程	行政区划	四川省-德阳市-中江县
具体地点	回龙镇	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	区县级
立项批复机关	/	立项批复时间	--
建设单位	中江凯兴建材有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151062334577401XU
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	22909.04
总长度 (米)	--	建设性质	扩建
建设规模	新建污水管网1991米		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2022年09月24日	计划竣工	2023年03月24日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2966231 1/2

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,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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 中江县城区第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

四川省-德阳市-中江县

项目编号	5106232209250004	省级项目编号	5106232205270030
建设单位	中江凯兴建材有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151062334577401XU
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	22909.04
立项级别	区县级	立项文号	--



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司	91510000711888229N	谢传金	511402*****99
勘察企业	中国华西工程设计建设有限公司	91510000201803520Y	张斌	140102*****34
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	91510000201803520Y	陈荣艳	411302*****26
施工企业	中国五冶集团有限公司	91510100201906490X	邱井东	510121*****17
施工企业	中国五冶集团有限公司	91510100201906490X	陈天桥	511322*****11
施工企业	四川恒源新立建筑工程有限公司	91510600MA66WRR2X7	周冬花	510623*****24

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 2 6 2 6 2 1 8 6 3

网站地图 联系我们 管理系统

勘察设计

# 勘察设计合同

合同编号：【】

委托人：【中江凯兴建材有限公司】

设计人：【中国华西工程设计建设有限公司】

二〇二二年五月

## 一、合同协议书

委托人：【中江凯兴建材有限公司】

设计人：【中国华西工程设计建设有限公司】

签订时间：2022年5月 日

签订地点：项目所在地

鉴于委托人拟实施 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程 勘察设计，并通过2022年4月27日的中标通知书接受了投标人以¥4706831.00元（人民币大写为：肆佰柒拾万零陆仟捌佰叁拾壹元整）的价格参加 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程 勘察设计的投标，根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》及国家有关政策、法令、法规，为了维护双方的合法权益，明确各自职责，双方本着平等互利、等价有偿的原则，经双方协商，签订本合同，以共同遵守。

### 一、工程概况

1、项目名称：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程勘察设计。

2、工作范围：本项目勘察、方案设计、初步设计、施工图设计等及后续相关服务（设计技术交底、设计变更、中间验收、竣工验收等）工作。

### 3、二、合同价款

本工程勘察、设计费为：¥4706831.00元（大写：肆佰柒拾万零陆仟捌佰叁拾壹元整），其中：勘察费为：¥784472.00元（大写：柒拾捌万肆仟肆佰柒拾贰元整）；设计费为：¥3922359.00元（大写：叁佰玖拾贰万贰仟叁佰伍拾玖元整）。

本工程勘察、设计费已包含设计人为履行本合同项下全部义务所产生的一切费用（包括但不限于勘察费、设计费、技术标准和要求编制费、后期服务费等），除此之外，委托人不支付其他任何费用。

### 三、下列文件为本合同的组成部分

- 1、合同协议书及附件（含评标和合同签订期间的澄清文件）；
- 2、中标通知书；
- 3、合同条款；
- 4、设计工作大纲；

5、双方协商同意的变更、纪要和协议；

6、招标文件

7、投标文件

上述文件互为补充和解释，如有模棱两可或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准，同一顺序的以时间在后的为准。

#### 四、设计文件份数

工程勘察报告一式十份；施工图设计文件一式十四份；概算书一式十二份；并提供相应电子版文件三套。

#### 五、勘察及设计周期

勘察设计周期：共计 75 日历天。

1、设计人按照合同规定履行责任与义务，委托人按合同约定向设计人结算相关费用。

2、设计人承诺对上列各阶段勘察成果、设计成果质量终身负责，并提供使委托人满意的勘察及设计服务。

3、委托人所有需提供的资料已在招标时全部提供，勘察设计工作所需的其它相关资料由设计人自行负责收集，其费用已经包含在合同价款中，委托人不另行支付。

4、本合同（包括合同文件）表达了双方所有的协议、谅解、承诺和契约，并汇集、结合和取代了所有以往的协商、谅解与协议（本合同附带的《合同条款》除外）。除在本合同中有特别规定或用书面阐明并与该合同履行了相同手续外，该合同的修改或变动均为无效或对双方不具约束力。

七、委托人和设计人双方的责任和义务及违约条款见合同条款的规定。

八、本合同未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同一式【壹拾贰】份，正本【陆】份，副本【陆】份，委托人执正本【叁】份、副本【叁】份；设计人执正本【叁】份、副本【叁】份。

#### 十、合同生效：

1、设计人应在签订合同协议书之前，向委托人提交一份履约担保。履约担保应采用现金银行转账/履约保函的方式，金额为¥470683.1元（大写：人民币肆拾柒万零陆佰捌拾叁元壹角整）。设计人提交履约担保的所有费用自行承担。

2、本合同自委托人收到设计人提交的合格履约担保且经双方法定代表人或授权代理人签字（或加盖法定代表人印章）并加盖单位公章或合同专用章后生效。

十一、合同生效其它特别约定条款（如此条款与以上其它条款有冲突时，以此条款为准）

附件：联合体投标协议书（如有）

注：若为联合体投标，则在签字盖章处增加勘察人内容  
（以下无正文。）

委托人（盖章）：中江凯兴建材有限公司

设计人（盖章）：中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：

江邓印银

法定代表人或授权代理人（签字）：

周华

地 址：

地 址：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：成都银行望江支行

帐 号：

帐 号：1001 3000 0085 6476

合同签订时间：2022 年 5 月 日

# 中江县发展和改革局文件

江发改投资〔2022〕17号

## 中江县发展和改革局 关于中江县城第二污水处理厂及配套管网 改扩建工程可行性研究报告的批复

中江凯兴建材有限公司：

你单位《关于审批〈中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程的可行性研究报告〉的请示》（凯建发〔2022〕3号）收悉，该可行性研究报告经专家评审通过，经我局研究，原则同意中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程可行性研究报告。现就有关事项批复如下：

一、项目名称：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

二、项目统一代码：2201-510623-17-01-726147

三、项目业主：中江凯兴建材有限公司

四、建设性质：改建

五、建设地点：中江县回龙镇

六、主要建设内容及规模：（1）现状污水处理厂提标扩容改造：现状城区第二污水处理厂处理能力1.0万立方米/吨，本次扩建2.0万立方米/吨处理规模，使近期总处理能力达3.0万立方

米/吨，预留远期 2.0 万立方米/吨的污水处理规模。污水厂排放标准由一级 A 标提升至《四川省岷江、沱江流域水污染物排放标准》DB51/2311-2016 中城镇污水厂出水标准。（2）配套管网工程：新建 DN400~DN500 污水管道总计约 4275 米，管材采用钢筋混凝土管。

七、项目投资：项目总投资 22909.04 万元。

八、资金来源：财政资金、上级补助资金、专项债券、银行贷款等。

九、建设工期：24 个月。

十、项目投资效益：本项目的建设及运营，不仅能带动沿线地区 GDP 总量的增长，而且对促进区域产业结构的优化和调整，提高沿线居民的生活水平和质量，增加就业，促进当地文化、教育、卫生事业的发展，及加快城镇化进程都将起到积极作用。

十一、项目法人可据此批复开展下阶段设计工作。在完成初步设计和概算后，报我局审批。

项目应按基本建设程序进一步完善相关手续，切实落实好各项建设条件，待项目资金落实后方可开展招投标工作。

十二、本文件自批准之日起有效期两年。在文件有效期内未开工建设项目的，应在文件有效期届满 30 日前向我局申请延期。项目在文件有效期内未开工建设也未申请延期的，本文件在有效期届满后自动失效。

特此批复。

附件：审批部门核准意见



中江县发展和改革局办公室

2022年1月18日印发

(2) 云浮西江新城市政排水项目

2024/11/6 14:07 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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,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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 云浮西江新城市政排水项目

广东省-云浮市-云安区

项目编号	4453032408070001	省级项目编号	4453032405300001
建设单位	云浮新区综合服务中心(云浮新区政府投资建设 项目代建服务中心)	建设单位统一 社会信用代码	59215452-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	0.01	总投资 (万元)	22782
立项级别	区县级	立项文号	新区发改投审〔2024〕1号

项目地址:云浮市云浮新区云浮新区都杨镇

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2020-445300-76-01-013258	项目编号	4453032408070001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-云浮市-云安区
具体地点	云浮市云浮新区云浮新区都杨镇	经纬度	--
立项文号	新区发改投审〔2024〕1号	立项级别	区县级
立项批复机关	云浮新区发展和改革委员会	立项批复时间	2024-04-20
建设单位	云浮新区综合服务中心(云浮新区政府投资建设 项目代建服务中心)	建设单位统一 社会信用代码	59215452-0
建设用地规划 许可证编号	--	建设工程规划 许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资 比例	100%
总面积 (平方米)	0.01	总投资 (万元)	22782
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模	建成区周边城镇水系整治工程和建成区市政排水(云祥大道、广盛路、强盛路等)提升工程共11个工程		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2024年06月01日	计划竣工	2026年09月01日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3305685 1/2

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，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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 云浮西江新城市政排水项目

广东省-云浮市-云安区

项目编号	4453032408070001	省级项目编号	4453032405300001
建设单位	云浮新区综合服务中心（云浮新区政府投资建设项目建设项目代建服务中心）	建设单位统一社会信用代码	59215452-0
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积（平方米）	0.01	总投资（万元）	22782
立项级别	区县级	立项文号	新区发改投审〔2024〕1号



项目地址：云浮市云浮新区云浮新区都杨镇

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 **参与单位及相关负责人** 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	广东鼎建工程咨询监理有限公司	91441203195279952Q	邱志健	445322*****12
勘察企业	云启勘测设计有限公司	91440101MA59PQ0361	严韬	421181*****17
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	苏锦	445121*****3X
施工企业	中投德创建工有限公司	914401015583652790	林金城	441422*****56

### 相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)  
[国家工程建设标准化信息网](#)  
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)  
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

### 各省级一体化平台

[北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆](#)

### 网站访问数量

2 2 7 4 2 8 4 3 9 7

[网站地图](#)
[联系我们](#)
[管理系统](#)

# 中标通知书



中标通知书编号：20240325SZ001

中国华西工程设计建设有限公司：

云浮西江新城市政排水项目（设计），于二〇二四年三月十五日公开招标开标后，已完成评标工作，经过公示和向建设行政主管部门提交该设计招标情况的书面报告工作，现确定中标单位中国华西工程设计建设有限公司，招标控制价为人民币3,500,000.00元，中标价为人民币3,456,250.00元，大写：人民币叁佰肆拾伍万陆仟贰佰伍拾元整，投标下浮率：1.250%。工期：10日历天，工程质量达到：符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程勘察设计管理法规和规章，以及行业相关技术规范标准，达到合格或以上标准。

项目管理班子

设计项目负责人：苏锦，证号：CS185100732。

本中标通知书发出后，中标人须在本通知书签发之日起30天内与招标人签订合同。

招标单位：  (招标单位盖章)	招标代理机构：  (代理盖章)
交易服务机构：  业务专用章	
日期：2024年03月25日	

云浮西江新城市政排水项目

# 设计合同

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）：云浮新区综合服务中心（云浮新区政府投资建设项目代建服务中心）

设计人（全称）：中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就云浮西江新城市政排水项目（设计）设计及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

## 一、工程概况

1. 工程名称：云浮西江新城市政排水项目（设计）。

2. 工程批准、核准或备案文号：新区经发〔2020〕21号。

3. 主要建设内容和规模：本项目计划对西江新城建成区范围内的道路市政排水系统进行优化提升，共改造道路排水系统11处，其中共升级改造雨水管线10215米和雨水渠箱3457米。分别位于文华路、云泰大道、高翠路、高雅路、广盛路、云祥大道、崇仁路、强盛路。改造工作包含：1、雨水管改造、新增；2、增设雨水篦子；3、增设雨水出水口。

4. 工程所在地详细地址：位于云浮新区内。

5. 招标控制价：350万元。

6. 工程进度安排：见后附表。

7. 工程主要技术标准：《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章，建设工程批准文件等其他有关法律、法规。

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：根据项目建设和使用功能需求，负责项目建设相应范围内与项目建设及使用功能有关项目内容的设计工作（包括但不限于以下内容：方案设计、初步设计及初设审查、施工图设计、设计变更、相关报建以及施工、验收过程中的设计指导及配合竣工验收和运行管理（有效期3年）等阶段的设计服务工作。

2. 工程设计阶段：初步、施工、配合竣工等。

3. 工程设计服务内容：详见合同条款。

工程设计范围、阶段与服务内容详见合同条款。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

计划完成设计日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、签约合同价

1. 设计费合同价暂定为 3456250.00 元（中标价），已含税，税率为 6%；设计费下浮率为 1.25%，设计费合同价为暂定价，最终按折算设计固定费率结算。

2. 设计费结算价：本合同采用固定费率计费结算， $\text{结算固定费率} = \text{设计费中标价} / \text{立项建安费}$   $19981.29 \text{ 万元} \times 100\%$ （费率结果保留三位小数）， $\text{设计费结算价} = \text{经财审后建安费预算总价} \times \text{结算固定费率}$ ，如结算时计算出的设计费超出中标总价时，则按中标总价结算，结算总价不超出中标总价。

### 五、发包人代表与设计项目负责人

发包人代表：黄国裕。

设计项目负责人：苏锦。

### 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（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 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

本合同自双方签字盖章后生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式十二份，发包人执六份，承包人执六份。均具有同等法律效力，双方签字盖章后即时生效。

发包人：云浮新区综合服务中心（云浮新 区政府投资建设项目代建服务中心） （盖章）	设计人：中国华西工程设计建设有限 公司 （盖章）
法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）	法定代表人或其委托代理人： （签字或盖章）
组织机构代码：_____	组织机构代码：91510000201803520Y
纳税人识别号：_____	纳税人识别号：91510000201803520Y
地 址：云浮市云安区都杨镇	地址：四川省成都市金牛区沙湾东二路一 号世纪加州一幢一单元四至六楼
邮政编码：_____	邮政编码：610031
负责人：_____	法定代表人：周华
电 话：0766-8288881	电 话：028-87676771
电子邮箱：yfxqfwzx@163.com	电子邮箱：Zghxgz@163.com
开户银行：_____	开户银行：中国工商银行股份有限公司成 都石灰街支行
账 号：_____	账 号：4402213009006764625
时 间：2024 年 4 月 1 日	时 间： 年 月 日

(3) 顺义新城第 30 街区市政排水系统综合改造工程

2024/10/30 15:48
全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)



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, 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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

**顺义新城第30街区市政排水系统综合改造工程(顺义新城第30街区市政排水系统综合改造工程)二标段** 北京市-北京市-顺义区

项目编号	1101132405010001	省级项目编号	110113202403150302
建设单位	北京市顺义区北小营镇人民政府	建设单位统一社会信用代码	1111011000009334XM
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	2639.87
立项级别	--	立项文号	--



项目地址: 由顺义区北小营水色西路经顺义区望潮大街、北小营中路到顺义区北小营水色西路

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

详细信息
参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	202310101761150738	项目编号	1101132405010001
项目分类	市政工程	行政区划	北京市-北京市-顺义区
具体地点	由顺义区北小营水色西路经顺义区望潮大街、北小营中路到顺义区北小营水色西路	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	--
立项批复机关	无	立项批复时间	2024-03-11
建设单位	北京市顺义区北小营镇人民政府	建设单位统一社会信用代码	1111011000009334XM
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	2023顺自(顺)建市政字0049号
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	2639.87
总长度 (米)	3350.5	建设性质	新建
建设规模	0		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	--	计划竣工	2024年12月31日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	A

https://zsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3256486
1/2

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,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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 顺义新城第30街区市政排水系统综合改造工程(顺义新城第30街区市政排水系统综合改造工程)二标段

北京市-北京市-顺义区

项目编号	1101132405010001	省级项目编号	110113202403150302
建设单位	北京市顺义区北小营镇人民政府	建设单位统一社会信用代码	1111011000009334XM
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	2639.87
立项级别	--	立项文号	--



项目地址:由顺义区北小营水色西路经顺义区望潮大街、北小营中路到顺义区北小营水色西路

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	北京市顺义区北小营镇人民政府	1111011000009334XM	高春英	141181*****33
监理企业	北京兴电国际工程管理有限公司	91110108101186641X	王旭	110108*****56
勘察企业	北京中地大工程勘察设计院有限责任公司	9111010810205187XB	孟庆立	130827*****1X
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	91510000201803520Y	靳战飞	120106*****72
施工企业	北京金河水务建设集团有限公司	91110114738240465L	郭勇	410727*****10

### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

### 各省一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

### 网站访问量

2 2 6 5 6 3 0 9 5 5

网站地图 联系我们 管理系统

HX-Z-2023-99

GF—2000—0209

# 建设工程设计合同

(民用建设工程设计合同)

工程名称：顺义新城第30街区市政排水系统  
综合改造工程（初步设计、施工图设计）

工程地点：顺义区北小营镇

合同编号：  
(由设计人编填)

设计证书等级：市政行业甲级

发包人：北京市顺义区北小营镇人民政府

设计人：中国华西工程设计建设有限公司

签订日期：2023年9月28日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局  
监制

发包人：北京市顺义区北小营镇人民政府

设计人：中国华西工程设计建设有限公司

发包人委托设计人承担 顺义新城第30街区市政排水系统综合改造工程  
(初步设计、施工图设计) 设计，经双方协商一致，签订本合同。

第一条 本合同依据下列文件签订：

1. 1 《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《建设工程勘察设计管理条例》；
1. 2 国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章；
1. 3 建设工程批准文件。

第二条 本合同设计项目的内容：名称、规模、阶段、投资及设计费等  
见下表。

序号	分项目名称	设计阶段及内容			估算总投资 (万元)	费率 %	设计费 (万元)
		方案	初步设计	施工图			
1	雨水工程		√	√	8254		205.49
2	污水工程		√	√			
说明	设计费取费的依据和标准，参照（原）国家发展计划委员会和建设部联合颁布的《工程勘察设计收费标准》2002年修订本及国家发改委299号文(发改价格〔2015〕299号)关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知相关工程设计收费规定进行报价。						

第三条 发包人应向设计人提交的有关资料及文件

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	1:500地形图（含地下管线）	1	合同签订后 3日内	电子版、 纸质版
2	其他设计所需资料	1		

第四条 设计人应向发包人交付的设计资料及文件：

序号	资料及文件名称	份数	提交日期	有关事宜
1	施工图	8	设计资料齐全 30个工作日内交付	

第五条 本合同为可调总价合同，最终价格以顺义区财政评审结果为准。设计收费暂定人民币贰佰零伍万肆仟玖佰元整（¥2054900元），含税，税率为6%，不含税金额1938584.91元，税金116315.09元。设计费支付进度详见下表。

付费次序	占总设计费 %	付费额 (元)	付费时间 (由交付设计文件所决定)
第一次付费	60	1232940	合同签订后30日内且发改委资金到位后 支付
第二次付费	40	821960	尾款等发改委评审后，根据评审金额一 次性付清

第六条 双方责任

6.1 发包人责任：

6.1.1 发包人按本合同第三条规定的内容，在规定的时间内向设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求设计人违反国家有关标准进行设计。

发包人提交上述资料及文件超过规定期限15天以内，设计人按本合同第四条规定交付设计文件时间顺延；超过规定期限15天以上时，设计人员有权重新确定提交设计文件的时间。

6.1.2 发包人变更委托设计项目、规模、条件、或因提交的资料错误、或所提交资料作较大修改，以致造成设计人设计需返工时，双方除需另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按设计人所耗工作量向设计人增付设计费。在未签订合同前，发包人已同意设计人为发包人所做的各项设计工作，应按收费标准，相应支付设计费。

6.1.3 发包人要求设计人比合同规定时间提前交付设计文件时，如果设计人能够做到，发包人应根据设计人提前投入的工作量，向设计人支付赶工费。

以下无正文。

(签署页)

发包人名称



设计人名称



(盖章)

(盖章)

法定代表人

: 杨吉印

(签字)

法定代表人



(签字)

经办人

: 于世强

(签字)

经办人

: 郭强

(签字)

校核人

:

(签字)

校核人

:

(签字)

住所

:

住所

: 成都市金牛区沙湾东  
二路一号智业世纪加  
州一幢一单元四至六  
楼

邮政编码

:

邮政编码

: 610031

电话

:

电话

: 17310291132

传真

:

传真

: 028-87676626

开户银行

:

开户银行

: 成都银行望江支行

银行帐号

:

银行帐号

: 1001300000856476

(4) 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

2024/10/28 17:39 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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,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

手机查看

## 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

广东省-汕头市-龙湖区

项目编号	4405072305130001	省级项目编号	4405072305120001
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23111.28
立项级别	区县级	立项文号	汕龙发预〔2022〕14号

项目地址: 汕头市龙湖区新海街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2206-440507-04-01-942124	项目编号	4405072305130001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-汕头市-龙湖区
具体地点	汕头市龙湖区新海街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道	经纬度	--
立项文号	汕龙发预〔2022〕14号	立项级别	区县级
立项批复机关	汕头市龙湖区发展和改革委员会	立项批复时间	2022-06-30
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23111.28
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模	项目内容为建设接驳污水支管DN300-DN600约31.6km,新建d1000雨水管长度159m,其中DN300污水管约3.3km, DN400污水管约20.5km, DN500污水管约7.0km, DN600污水管约0.9km,接驳外砂、龙华、新溪、新海四个街道村居现状末端污水口,并对其重点场所周边市政道路、镇级道路、区建道路配套污水管及预留污水井。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2023年05月15日	计划竣工	2024年05月15日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3066323 1/2

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,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

### 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

广东省-汕头市-龙湖区

项目编号	4405072305130001	省级项目编号	4405072305120001
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	23111.28
立项级别	区县级	立项文号	汕龙发预〔2022〕14号



项目地址:汕头市龙湖区新溪街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	广东建询工程咨询有限公司	9144051575785610XU	李良	440504*****35
监理企业	广东新安工程管理有限公司	91441300551713816L	李曙光	430321*****35
勘察企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	罗为国	430422*****12
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	周鑫辉	432326*****15
施工企业	达濠市政建设有限公司	914405121930507595	李之国	452324*****78

相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家工程建设标准化信息网  
住房和城乡建设部执业资格注册中心  
全国建筑工人管理服务信息平台

各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

网站访问量

2 2 6 2 4 6 4 0 7 2

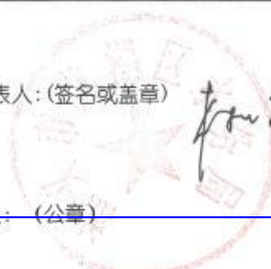
网站地图 联系我们 管理系统

© 2016-2021 版权所有 中华人民共和国住房和城乡建设部 主办单位: 中华人民共和国住房和城乡建设部建筑市场监管司  
网站标识码: bm18000002 备案编号: 京ICP备10036469号 技术支持: 安徽德拓信息科技有限公司 北京建设信源资讯有限公司

# 中标通知书

(正本)

勤设招中字(2022)第033号

工程名称	汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程勘察设计		
招标人	汕头市龙湖区水务局		
招标代理机构	广东泓石科技有限公司		
建设规模	新建接驳污水支管 DN300 至 DN600 污水管, 约 37.4 公里。项目估算总投资 27574.55 万元, 包括工程建安费 23406.10 万元, 工程建设其他费用 2125.89 万元(其中:工程物探费 72.94 万元,工程勘察费 170.31 万元,工程设计费 422.35 万元), 基本预备费 2042.56 万元。		
招标内容	包括但不限于整个项目工程的初勘详勘、地形测量、物探、初步设计(含概算)、施工图设计、图纸变更、施工期间的设计服务、现场指导与监督、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工验收服务等。		
中标人	中国华西工程设计建设有限公司		
中标下浮率	1.50%		
中标价	6556160.00 元(大写:陆佰伍拾伍万陆仟壹佰陆拾元整)		
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。		
计划工期	勘察工期:自合同签订之日起 10 天内完成初步勘察和地形测量;自合同签订之日起 20 天内完成详细勘察和物探。 设计工期:自合同签订之日起 20 天内提交初步设计文件送审稿;初步设计文件批复后 10 天内提交施工图设计文件;设计文件经审查后 5 天内完成补充、修改。		
递交履约保证金截止时间	在签订合同前提交。	履约保证金金额(元)	655616.00
拟派项目负责人姓名	周鑫辉	执业资格	注册公用设备工程师(给水排水)
		注册号	CS105100121
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)		交易中心:(公章)	
招标人:(公章)		交易中心:(公章)	
	2022年9月5日		2022年9月5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。



## 第一部分 合同协议书

**发包人（全称）：**汕头市龙湖区水务局

**承包人（全称）：**中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程工程勘察设计有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程
2. 工程地点：汕头市龙湖区新溪街道、新海街道、外砂街道、龙华街道
3. 工程规模、特征：

新建接驳污水支管 DN300 至 DN600 污水管，约 37.4 公里。

项目估算总投资 27574.55 万元，包括工程建安费 23406.10 万元，工程建设其他费用 2125.89 万元（其中：工程物探费 72.94 万元，工程勘察费 170.31 万元，工程设计费 422.35 万元），基本预备费 2042.56 万元。

### 二、勘察设计范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察设计范围和阶段：全过程勘察设计阶段。设计配合服务：至施工图设计完成审图工作；勘察配合服务：至工程竣工验收备案。

2. 技术要求：按设计实际要求进行地质钻探、物探、1:500 地形图测量等，勘察纲要和勘察方案（包括初勘、详勘）应先经发包人审批同意后方可实施，在后续工程设计和施工实施过程中，若需要增加勘察内容，中标人应无条件开展勘察工作，勘察费不增加。设计应符合国家相关规定、规范要求。

3. 工作量、工作范围、阶段与服务内容：

3.1 勘察工作量按实际发生的量为准。

3.1 工程设计范围：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程的设计。

3.2 工程设计阶段：全过程设计阶段。

3.3 工程设计服务内容：本工程的设计，确保设计成果通过行政审批，并配合服务工程建设需要至工程竣工。

### 三、合同工期

1. 开工日期：\_\_\_\_\_

2. 成果提交日期：\_\_\_\_\_

### 四、质量标准

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。

## 五、合同价款、签约合同价及支付

1. 合同价金额：中标下浮率为1.50%，暂定合同价人民币（大写）陆佰伍拾伍万陆仟壹佰陆拾元整（¥ 6556160.00 元），其中：物探费人民币（大写）柒拾壹万捌仟肆佰伍拾玖元整（¥ 718459.00 元）；勘察费人民币（大写）壹佰陆拾柒万柒仟伍佰伍拾叁元伍角整（¥ 1677553.50 元）；设计费人民币（大写）肆佰壹拾陆万零壹佰肆拾柒元伍角整（¥ 4160147.50 元）。

### 2. 合同价结算：

物探和勘察费结算时，参照国家有关收费标准，按财政部门对本项目结算审核的物探和勘察费结合中标下浮率进行结算，若财审结算价高于本次物探和勘察中标价时，按物探和勘察中标价进行结算；若财审结算价低于本次物探和勘察中标价时，则按财审结算价进行结算。所有物探和勘察费已包含项目招标内容要求的物探和勘察内容所有费用、税金等全部费用。

设计费结算时，参照国家有关收费标准，按财政部门对本项目结算审核的工程设计费结合中标下浮率进行结算，若财审结算价高于本次设计中标价时，按本次设计中标价进行结算；若财审结算价低于本次设计中标价时，则按财审结算价进行结算。所有设计费已包含项目招标内容要求的设计内容所有费用、税金等全部费用。

### 3. 付款方式：

在资金到位的情况下：

物探和勘察费：

(1) 签订合同后 10 天内支付暂定合同价物探和勘察费的 30%；

(2) 完成初步设计工作，且经建设行政主管部门审批初步设计成果、政府投资主管部门审核批复概算后 10 天内支付暂定合同价物探和勘察费的 50%；

(3) 项目经财政部门结算审核后 30 天内付清余款。

设计费：

(1) 签订设计合同后 10 天内支付暂定合同价设计费的 30%；

(2) 完成初步设计工作，且经建设行政主管部门审批初步设计成果、政府投资主管部门审核批复概算后 10 天内支付暂定合同价设计费的 20%；

(3) 完成施工图设计工作，且经图审合格、财政部门预算审核完成 10 天内支付暂定合同价设计费的 30%；

(4) 项目经财政部门结算审核后 30 天内付清余款。

## 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

(1) 合同协议书；

(2) 专用合同条款及其附件；

(3) 通用合同条款；

- (4) 安全生产合同；
- (5) 项目廉政责任书；
- (6) 中标通知书；
- (7) 投标文件及其附件；
- (8) 技术标准和发包人要求；
- (9) 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构成合同文件组成部分。

### **七、承诺**

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和设计依据相关资料，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法规和技术标准规定及合同约定提供勘察设计技术服务。

### **八、词语定义**

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

### **九、签订时间**

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

### **十、签订地点**

本合同在汕头市签订。

### **十一、合同生效**

本合同自双方签字及盖章之日生效。

### **十二、合同份数**

本合同一式八份，具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执四份。

(以下无正文)

发包人：(印章) 汕头市龙湖区水务局

法定代表人：(签章)

经办人：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



设计人：(印章) 中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人：(签章)

或其委托代理人

地址：成都市金牛区沙湾东二路一世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码：610031

电话：0757 83122360

传真：0757-83122360

电子信箱：116823277@qq.com。

开户银行：成都银行望江支行

账号：1001300000856476



3、企业类似工程勘察业绩（若为联合体投标，由联合体中具备工程勘察（岩土工程（岩土工程勘察））资质的联合体成员单位提供）

附表 3:

### 企业类似工程勘察业绩一览表

1、工程名称：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程勘察设计

（合同金额：470.6831 万元（勘察费：78.4472 万元）；

工程类型：排水工程；

项目所在地：德阳市；

建设内容：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程勘察设计，新建污水管网 1991 米。总投资 22909.04 万元。工作范围：本项目勘察、方案设计、初步设计、施工图设计等及后续相关服务（设计技术交底、设计变更、中间验收、竣工验收等）工作。

合同签订时间：2022.05.15；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2966231>

2、工程名称：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程勘察设计

（合同金额：655.616 万元（勘察费：167.75535 万元）；

工程类型：排水工程；

项目所在地：汕头市；

建设内容：项目内容为建设接驳污水支管 DN300-DN600 约 31.6km，新建 d1000 雨水管长度 159m，其中 DN300 污水管约 3.3km，DN400 污水管约 20.5km，DN500 污水管约 7.0km，DN600 污水管约 0.9km，接驳外砂、龙华、新溪、新海四个街道村居现状末端污水口，并对其重点场所周边市政道路、镇级道路、区建道路配套污水管及预留污水井。工作内容是本项目的全过程勘察设计；

合同签订时间：2022.9.5；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3066323>

3、工程名称：连山县城排水防涝提质工程勘察设计

(合同金额：50.126964 万元(此金额为勘察费)；

工程类型：排水工程；

项目所在地：清远市；

建设内容：对连山县城部分主次干道排水系统进行提质改造；新建一河两岸排水设施；对 2 个蓄水池塘进行技术性储水提质改造；对县城范围部分区域进行透水砖铺装、植草沟铺设等排水改造；建设丝苗米现代农业产业园至石溪村委会排水设施；广德大道沙坪村至甲科桥排水设施建设；荷花池至丽景三号门排水箱渠、阳和村排水箱渠、健康路至新村南村口排水箱渠建设；连山县城区管线详查。承包内容包含工程勘察(包含岩土工程勘察)、方案设计、初步设计、施工图设计、现场施工指导与监督、编制初步设计概算、协助竣工图编制等。；

合同签订时间：2022.12.30；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3222288>

投标人近五年（以本次招标公告发布之日起倒算，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）独立承担的类似排水、治涝、排涝工程勘察业绩情况；提供企业类似工程勘察业绩一览表，不超过 3 项，如超 3 项则按佐证材料前 3 项统计，按招标文件要求的格式提供。（企业类似工程勘察业绩若为联合体投标，由联合体中具备工程勘察（岩土工程（岩土工程勘察））资质的联合体成员单位提供）

注：请严格按列表顺序提供以下证明材料（原件扫描件）：

（1）证明材料提供中标通知书（如有）、合同关键页（合同中必须清晰反映以下内容：项目概况/建设内容（应体现出项目主体内容类似排水、治涝、排涝工程）、勘察合同金额、签订时间、合同签字盖章页等相关页）。如上述证明材料未能体现主要信息的，则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料（需加盖业主公章）或政府部门批复文件进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按要求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判。

（2）提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证，截图应体现项目信息及投标人信息，业绩文件未提供截图凭证或提供截图但上述信息体现不全的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

(3) 独立承担：是指在项目勘察合同中为唯一的承接单位或在联合体中标合同中为联合体唯一的勘察单位（联合体投标业绩，需提供联合体协议。联合体协议中需体现投标人承担勘察工作及相应合同额）。如合同无法体现上述内容，可提供业主证明文件（需加盖业主公章）或主管部门批复文件；以上材料无法清晰反映要求内容的，招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

(4) 一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

(5) 证明材料中若存在投标人单位名称或工程名称有变更情况的，须提供工商主管部门或其它政府主管部门出具的名称变更通知书等证明材料。

注：类似工程勘察业绩合同金额应大于本项目勘察招标估价 1/2（即 41.2999 万元）

(1) 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

2024/10/28 17:33 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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,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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

四川省-德阳市-中江县

项目编号	5106232209250004	省级项目编号	5106232205270030
建设单位	中江凯兴建材有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151062334577401XU
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	22909.04
立项级别	区县级	立项文号	--

项目地址: 回龙镇

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	--	项目编号	5106232209250004
项目分类	市政工程	行政区划	四川省-德阳市-中江县
具体地点	回龙镇	经纬度	--
立项文号	--	立项级别	区县级
立项批复机关	/	立项批复时间	--
建设单位	中江凯兴建材有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151062334577401XU
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	22909.04
总长度 (米)	--	建设性质	扩建
建设规模	新建污水管网1991米		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2022年09月24日	计划竣工	2023年03月24日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2966231 1/2

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,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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

## 中江县城区第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

四川省-德阳市-中江县

项目编号	5106232209250004	省级项目编号	5106232205270030
建设单位	中江凯兴建材有限公司	建设单位统一社会信用代码	9151062334577401XU
项目分类	市政工程	建设性质	扩建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	22909.04
立项级别	区县级	立项文号	--



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	四川省兴旺建设工程项目管理有限公司	91510000711888229N	谢传金	511402*****99
勘察企业	中国华西工程设计建设有限公司	91510000201803520Y	张斌	140102*****34
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	91510000201803520Y	陈荣艳	411302*****26
施工企业	中国五冶集团有限公司	91510100201906490X	邱井东	510121*****17
施工企业	中国五冶集团有限公司	91510100201906490X	陈天桥	511322*****11
施工企业	四川恒源新立建筑工程有限公司	91510600MA66WRR2X7	周冬花	510623*****24

### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

### 网站访问量

2 2 6 2 6 2 1 8 6 3

网站地图 联系我们 管理系统

勘察设计

# 勘察设计合同

合同编号：【】

委托人：【中江凯兴建材有限公司】

设计人：【中国华西工程设计建设有限公司】

二〇二二年五月

## 一、合同协议书

委托人：【中江凯兴建材有限公司】

设计人：【中国华西工程设计建设有限公司】

签订时间：2022年5月 日

签订地点：项目所在地

鉴于委托人拟实施 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程 勘察设计，并通过2022年4月27日的中标通知书接受了投标人以¥4706831.00元（人民币大写为：肆佰柒拾万零陆仟捌佰叁拾壹元整）的价格参加 中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程 勘察设计的投标，根据《中华人民共和国民法典》、《建设工程勘察设计管理条例》及国家有关政策、法令、法规，为了维护双方的合法权益，明确各自职责，双方本着平等互利、等价有偿的原则，经双方协商，签订本合同，以共同遵守。

### 一、工程概况

1、项目名称：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程勘察设计。

2、工作范围：本项目勘察、方案设计、初步设计、施工图设计等及后续相关服务（设计技术交底、设计变更、中间验收、竣工验收等）工作。

### 3、二、合同价款

本工程勘察、设计费为：¥4706831.00元（大写：肆佰柒拾万零陆仟捌佰叁拾壹元整），其中：勘察费为：¥784472.00元（大写：柒拾捌万肆仟肆佰柒拾贰元整）；设计费为：¥3922359.00元（大写：叁佰玖拾贰万贰仟叁佰伍拾玖元整）。

本工程勘察、设计费已包含设计人为履行本合同项下全部义务所产生的一切费用（包括但不限于勘察费、设计费、技术标准和要求编制费、后期服务费等），除此之外，委托人不支付其他任何费用。

### 三、下列文件为本合同的组成部分

- 1、合同协议书及附件（含评标和合同签订期间的澄清文件）；
- 2、中标通知书；
- 3、合同条款；
- 4、设计工作大纲；

5、双方协商同意的变更、纪要和协议；

6、招标文件

7、投标文件

上述文件互为补充和解释，如有模棱两可或互相矛盾处，以上面所列顺序在前的为准，同一顺序的以时间在后的为准。

#### 四、设计文件份数

工程勘察报告一式十份；施工图设计文件一式十四份；概算书一式十二份；并提供相应电子版文件三套。

#### 五、勘察及设计周期

勘察设计周期：共计 75 日历天。

1、设计人按照合同规定履行责任与义务，委托人按合同约定向设计人结算相关费用。

2、设计人承诺对上列各阶段勘察成果、设计成果质量终身负责，并提供使委托人满意的勘察及设计服务。

3、委托人所有需提供的资料已在招标时全部提供，勘察设计工作所需的其它相关资料由设计人自行负责收集，其费用已经包含在合同价款中，委托人不另行支付。

4、本合同（包括合同文件）表达了双方所有的协议、谅解、承诺和契约，并汇集、结合和取代了所有以往的协商、谅解与协议（本合同附带的《合同条款》除外）。除在本合同中有特别规定或用书面阐明并与该合同履行了相同手续外，该合同的修改或变动均为无效或对双方不具约束力。

七、委托人和设计人双方的责任和义务及违约条款见合同条款的规定。

八、本合同未尽事宜由双方协商解决。

九、本合同一式【壹拾贰】份，正本【陆】份，副本【陆】份，委托人执正本【叁】份、副本【叁】份；设计人执正本【叁】份、副本【叁】份。

#### 十、合同生效：

1、设计人应在签订合同协议书之前，向委托人提交一份履约担保。履约担保应采用现金银行转账/履约保函的方式，金额为¥470683.1元（大写：人民币肆拾柒万零陆佰捌拾叁元壹角整）。设计人提交履约担保的所有费用自行承担。

2、本合同自委托人收到设计人提交的合格履约担保且经双方法定代表人或授权代理人签字（或加盖法定代表人印章）并加盖单位公章或合同专用章后生效。

十一、合同生效其它特别约定条款（如此条款与以上其它条款有冲突时，以此条款为准）

附件：联合体投标协议书（如有）

注：若为联合体投标，则在签字盖章处增加勘察人内容  
（以下无正文。）

委托人（盖章）：中江凯兴建材有限公司

设计人（盖章）：中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人或授权代理人（签字）：

江邓  
印银

法定代表人或授权代理人（签字）：

周华  
8101000018873

地 址：

地 址：

电 话：

电 话：

开户银行：

开户银行：成都银行望江支行

帐 号：

帐 号：1001 3000 0085 6476

合同签订时间：2022 年 5 月 日

# 中江县发展和改革局文件

江发改投资〔2022〕17号

## 中江县发展和改革局 关于中江县城第二污水处理厂及配套管网 改扩建工程可行性研究报告的批复

中江凯兴建材有限公司：

你单位《关于审批〈中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程的可行性研究报告〉的请示》（凯建发〔2022〕3号）收悉，该可行性研究报告经专家评审通过，经我局研究，原则同意中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程可行性研究报告。现就有关事项批复如下：

一、项目名称：中江县城第二污水处理厂及配套管网改扩建工程

二、项目统一代码：2201-510623-17-01-726147

三、项目业主：中江凯兴建材有限公司

四、建设性质：改建

五、建设地点：中江县回龙镇

六、主要建设内容及规模：（1）现状污水处理厂提标扩容改造：现状城区第二污水处理厂处理能力1.0万立方米/吨，本次扩建2.0万立方米/吨处理规模，使近期总处理能力达3.0万立方

米/吨，预留远期 2.0 万立方米/吨的污水处理规模。污水厂排放标准由一级 A 标提升至《四川省岷江、沱江流域水污染物排放标准》DB51/2311-2016 中城镇污水厂出水标准。（2）配套管网工程：新建 DN400~DN500 污水管道总计约 4275 米，管材采用钢筋混凝土管。

七、项目投资：项目总投资 22909.04 万元。

八、资金来源：财政资金、上级补助资金、专项债券、银行贷款等。

九、建设工期：24 个月。

十、项目投资效益：本项目的建设及运营，不仅能带动沿线地区 GDP 总量的增长，而且对促进区域产业结构的优化和调整，提高沿线居民的生活水平和质量，增加就业，促进当地文化、教育、卫生事业的发展，及加快城镇化进程都将起到积极作用。

十一、项目法人可据此批复开展下阶段设计工作。在完成初步设计和概算后，报我局审批。

项目应按基本建设程序进一步完善相关手续，切实落实好各项建设条件，待项目资金落实后方可开展招投标工作。

十二、本文件自批准之日起有效期两年。在文件有效期内未开工建设项目的，应在文件有效期届满 30 日前向我局申请延期。项目在文件有效期内未开工建设也未申请延期的，本文件在有效期届满后自动失效。

特此批复。

附件：审批部门核准意见



中江县发展和改革局办公室

2022 年 1 月 18 日印发

(2) 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

2024/10/28 17:39
全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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

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 > 项目数据 > 项目详情 >
手机查看

### 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

广东省-汕头市-龙湖区

项目编号	4405072305130001	省级项目编号	4405072305120001
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23111.28
立项级别	区县级	立项文号	汕龙发预〔2022〕14号

项目地址：汕头市龙湖区新海街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

详细信息

参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	2206-440507-04-01-942124	项目编号	4405072305130001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-汕头市-龙湖区
具体地点	汕头市龙湖区新海街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道	经纬度	--
立项文号	汕龙发预〔2022〕14号	立项级别	区县级
立项批复机关	汕头市龙湖区发展和改革委员会	立项批复时间	2022-06-30
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23111.28
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模	项目内容为建设接驳污水支管DN300-DN600约31.6km,新建d1000雨水管长度159m,其中DN300污水管约3.3km, DN400污水管约20.5km, DN500污水管约7.0km, DN600污水管约0.9km,接驳外砂、龙华、新溪、新海四个街道村居现状末端污水口,并对其重点场所周边市政道路、镇级道路、区建道路配套污水管及预留污水井。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2023年05月15日	计划竣工	2024年05月15日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级 ?	C

https://zsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3066323
1/2

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,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

### 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

广东省-汕头市-龙湖区

项目编号	4405072305130001	省级项目编号	4405072305120001
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	23111.28
立项级别	区县级	立项文号	汕龙发预〔2022〕14号



项目地址:汕头市龙湖区新溪街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	广东建询工程咨询有限公司	9144051575785610XU	李良	440504*****35
监理企业	广东新安工程管理有限公司	91441300551713816L	李曙光	430321*****35
勘察企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	罗为国	430422*****12
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	周鑫辉	432326*****15
施工企业	达濠市政建设有限公司	914405121930507595	李之国	452324*****78

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

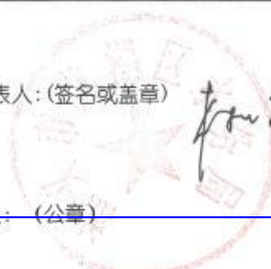
2 2 6 2 4 6 4 0 7 2

网站地图 联系我们 管理系统

# 中标通知书

(正本)

勤设招中字(2022)第033号

工程名称	汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程勘察设计		
招标人	汕头市龙湖区水务局		
招标代理机构	广东泓石科技有限公司		
建设规模	新建接驳污水支管 DN300 至 DN600 污水管, 约 37.4 公里。项目估算总投资 27574.55 万元, 包括工程建安费 23406.10 万元, 工程建设其他费用 2125.89 万元(其中:工程物探费 72.94 万元,工程勘察费 170.31 万元,工程设计费 422.35 万元), 基本预备费 2042.56 万元。		
招标内容	包括但不限于整个项目工程的初勘详勘、地形测量、物探、初步设计(含概算)、施工图设计、图纸变更、施工期间的设计服务、现场指导与监督、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工验收服务等。		
中标人	中国华西工程设计建设有限公司		
中标下浮率	1.50%		
中标价	6556160.00 元(大写:陆佰伍拾伍万陆仟壹佰陆拾元整)		
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。		
计划工期	勘察工期:自合同签订之日起 10 天内完成初步勘察和地形测量;自合同签订之日起 20 天内完成详细勘察和物探。 设计工期:自合同签订之日起 20 天内提交初步设计文件送审稿;初步设计文件批复后 10 天内提交施工图设计文件;设计文件经审查后 5 天内完成补充、修改。		
递交履约保证金截止时间	在签订合同前提交。	履约保证金金额(元)	655616.00
拟派项目负责人姓名	周鑫辉	执业资格	注册公用设备工程师(给水排水)
		注册号	CS105100121
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)		交易中心:(公章)	
招标人:(公章)		交易中心:(公章)	
	2022年9月5日		2022年9月5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。



## 第一部分 合同协议书

**发包人（全称）：**汕头市龙湖区水务局

**承包人（全称）：**中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程工程勘察设计有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程
2. 工程地点：汕头市龙湖区新溪街道、新海街道、外砂街道、龙华街道
3. 工程规模、特征：

新建接驳污水支管 DN300 至 DN600 污水管，约 37.4 公里。

项目估算总投资 27574.55 万元，包括工程建安费 23406.10 万元，工程建设其他费用 2125.89 万元（其中：工程物探费 72.94 万元，工程勘察费 170.31 万元，工程设计费 422.35 万元），基本预备费 2042.56 万元。

### 二、勘察设计范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察设计范围和阶段：全过程勘察设计阶段。设计配合服务：至施工图设计完成审图工作；勘察配合服务：至工程竣工验收备案。

2. 技术要求：按设计实际要求进行地质钻探、物探、1:500 地形图测量等，勘察纲要和勘察方案（包括初勘、详勘）应先经发包人审批同意后方可实施，在后续工程设计和施工实施过程中，若需要增加勘察内容，中标人应无条件开展勘察工作，勘察费不增加。设计应符合国家相关规定、规范要求。

3. 工作量、工作范围、阶段与服务内容：

3.1 勘察工作量按实际发生的量为准。

3.1 工程设计范围：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程的设计。

3.2 工程设计阶段：全过程设计阶段。

3.3 工程设计服务内容：本工程的设计，确保设计成果通过行政审批，并配合服务工程建设需要至工程竣工。

### 三、合同工期

1. 开工日期：\_\_\_\_\_

2. 成果提交日期：\_\_\_\_\_

### 四、质量标准

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。

## 五、合同价款、签约合同价及支付

1. 合同价金额：中标下浮率为1.50%，暂定合同价人民币（大写）陆佰伍拾伍万陆仟壹佰陆拾元整（¥ 6556160.00 元），其中：物探费人民币（大写）柒拾壹万捌仟肆佰伍拾玖元整（¥ 718459.00 元）；勘察费人民币（大写）壹佰陆拾柒万柒仟伍佰伍拾叁元伍角整（¥ 1677553.50 元）；设计费人民币（大写）肆佰壹拾陆万零壹佰肆拾柒元伍角整（¥ 4160147.50 元）。

### 2. 合同价结算：

物探和勘察费结算时，参照国家有关收费标准，按财政部门对本项目结算审核的物探和勘察费结合中标下浮率进行结算，若财审结算价高于本次物探和勘察中标价时，按物探和勘察中标价进行结算；若财审结算价低于本次物探和勘察中标价时，则按财审结算价进行结算。所有物探和勘察费已包含项目招标内容要求的物探和勘察内容所有费用、税金等全部费用。

设计费结算时，参照国家有关收费标准，按财政部门对本项目结算审核的工程设计费结合中标下浮率进行结算，若财审结算价高于本次设计中标价时，按本次设计中标价进行结算；若财审结算价低于本次设计中标价时，则按财审结算价进行结算。所有设计费已包含项目招标内容要求的设计内容所有费用、税金等全部费用。

### 3. 付款方式：

在资金到位的情况下：

物探和勘察费：

(1) 签订合同后 10 天内支付暂定合同价物探和勘察费的 30%；

(2) 完成初步设计工作，且经建设行政主管部门审批初步设计成果、政府投资主管部门审核批复概算后 10 天内支付暂定合同价物探和勘察费的 50%；

(3) 项目经财政部门结算审核后 30 天内付清余款。

设计费：

(1) 签订设计合同后 10 天内支付暂定合同价设计费的 30%；

(2) 完成初步设计工作，且经建设行政主管部门审批初步设计成果、政府投资主管部门审核批复概算后 10 天内支付暂定合同价设计费的 20%；

(3) 完成施工图设计工作，且经图审合格、财政部门预算审核完成 10 天内支付暂定合同价设计费的 30%；

(4) 项目经财政部门结算审核后 30 天内付清余款。

## 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；

- (4) 安全生产合同；
- (5) 项目廉政责任书；
- (6) 中标通知书；
- (7) 投标文件及其附件；
- (8) 技术标准和发包人要求；
- (9) 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构成合同文件组成部分。

### **七、承诺**

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和设计依据相关资料，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法规和技术标准规定及合同约定提供勘察设计技术服务。

### **八、词语定义**

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

### **九、签订时间**

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

### **十、签订地点**

本合同在汕头市签订。

### **十一、合同生效**

本合同自双方签字及盖章之日生效。

### **十二、合同份数**

本合同一式八份，具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执四份。

(以下无正文)

发包人：(印章) 汕头市龙湖区水务局

法定代表人：(签章)

经办人：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



设计人：(印章) 中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人：(签章)

或其委托代理人

地址：成都市金牛区沙湾东二路一世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码：610031

电话：0757 83122360

传真：0757-83122360

电子信箱：116823277@qq.com。

开户银行：成都银行望江支行

账号：1001300000856476



(3) 连山县城排水防涝提质工程

2024/11/7 17:08 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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,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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 连山县城排水防涝提质工程

广东省-清远市-连山壮族瑶族自治县

项目编号	4418252403090001	省级项目编号	4418252403080001
建设单位	连山壮族瑶族自治县市政服务中心	建设单位统一社会信用代码	33482003-3
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积 (平方米)	15714	总投资 (万元)	7000
立项级别	区县级	立项文号	山经促字【2022】34号

项目地址: 清远市连山壮族瑶族自治县吉田镇县城范围一河两岸、沿江路、滨江路等路段

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2207-441825-04-01-619747	项目编号	4418252403090001
项目分类	其他	行政区划	广东省-清远市-连山壮族瑶族自治县
具体地点	清远市连山壮族瑶族自治县吉田镇县城范围一河两岸、沿江路、滨江路等路段	经纬度	--
立项文号	山经促字【2022】34号	立项级别	区县级
立项批复机关	连山县经促局	立项批复时间	2022-09-26
建设单位	连山壮族瑶族自治县市政服务中心	建设单位统一社会信用代码	33482003-3
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	关于连山县城排水防涝提质工程免办工程规划许可证的函
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积 (平方米)	15714	总投资 (万元)	7000
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模	对连山县城部分主次干道排水系统进行提质改造;新建一河两岸排水设施;对2个蓄水池塘进行技术性储水提质改造;对县城范围部分区域进行透水砖铺装、植草沟铺设等排水改造;建设丝苗米现代农业产业园至石濠村委会排水设施;广德大道沙坪村至甲科桥排水设施建设;荷花池至丽景二号门排水箱渠、阳和村排水箱渠、健康路至新村南村口排水箱渠建设;连山县城管钱详查、排水管线探测及智慧排水综合管控平台建设等。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2025年08月01日	计划竣工	2023年05月01日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级 ?	C

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问量

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3222288 1/2



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，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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看 

### 连山县城排水防涝提质工程

广东省-清远市-连山壮族瑶族自治县

项目编号	4418252403090001	省级项目编号	4418252403080001
建设单位	连山壮族瑶族自治县市政服务中心	建设单位统一社会信用代码	33482003-3
项目分类	其他	建设性质	新建
总面积 (平方米)	15714	总投资 (万元)	7000
立项级别	区县级	立项文号	山经促字【2022】34号



[工程基本信息](#)
[招标投标信息](#)
[合同登记信息](#)
[施工图审查](#)
[施工许可](#)
[竣工验收](#)
[业绩技术指标](#)

[详细信息](#)
[参与单位及相关负责人](#)
[单体信息](#)

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	广东勘设建筑技术服务中心	914400007349945268	孙立德	610103*****98
监理企业	晨越建设项目管理集团股份有限公司	76535465-2	万腊枚	430726*****05
勘察企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	罗为国	430422*****12
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	苏锦	445121*****3X
施工企业	广东利晖建设工程有限公司	91440300708444782U	李付建	372922*****13

#### 相关网站导航

[中华人民共和国住房和城乡建设部](#)  
[国家工程建设标准化信息网](#)  
[住房和城乡建设部执业资格注册中心](#)  
[全国建筑工人管理服务信息平台](#)

#### 各省级一体化平台

[北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆](#)

#### 网站访问量

2 2 7 6 4 6 7 7 0 2

[网站地图](#)
[联系我们](#)
[管理系统](#)

# 中标通知书

清公易建 GC4418252022017 号

中国华西工程设计建设有限公司：

你方于 2022 年 11 月 24 日所递交的连山县城排水防涝提质工程勘察设计投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

建设规模：对连山县城部分主次干道排水系统进行提质改造；新建一河两岸排水设施；对 2 个蓄水池塘进行技术性储水提质改造；对县城范围部分区域进行透水砖铺装、植草沟铺设等排水改造；建设丝苗米现代农业产业园至石溪村委会排水设施；广德大道沙坪村至甲科桥排水设施建设；荷花池至丽景三号门排水箱渠、阳和村排水箱渠、健康路至新村南村口排水箱渠建设；连山县城区管线详查，以及相关基础设施。

招标范围：包括本工程的工程勘察（包含岩土工程勘察）、方案设计、初步设计及概算编制、施工图设计及工程实施跟踪等设计服务。

中标下浮率：0.66%。

工期：合同签订后且招标人下达入场通知始到提交完善的勘察设计成果之日止为 45 天（包括勘察时间，不包括正常报建审批时间）。

工程质量：符合国家相关规范及行业标准要求。

项目负责人：苏锐，证书编号：粤高职证字第 1600101107828。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 连山壮族瑶族自治县住房和城乡建设局大楼第五、六层签订承包合同，在此之前按招标文相关规定向招标人提交履约担保。

本通知书一式七份。

特此通知。



招标人：连山壮族瑶族自治县市政服务中心

法定代表人：苏锐（签字）

2022 年 12 月 2 日

A  
2022-248

# 建设工程勘察设计合同

工程名称：连山县城排水防涝提质工程勘察设计

工程地点：连山县

合同编号：

勘察证书等级：工程勘察综合甲级

设计证书等级：市政行业甲级

发包人：连山壮族瑶族自治县市政服务中心

承包人（设计人、勘察人）：中国华西工程设计建设有限公司

签订日期：2022 年 12 月 30 日

中华人民共和国建设部  
国家工商行政管理局

监制



### 第三条 工程概况

3.1 单项工程名称、立项批文、规模：连山县城排水防涝提质工程勘察设计、山经促字【2022】34号、对连山县城部分主次干道排水系统进行提质改造；新建一河两岸排水设施；对2个蓄水池塘进行技术性储水提质改造；对县城范围部分区域进行透水砖铺装、植草沟铺设等排水改造；建设丝苗米现代农业产业园至石溪村委会排水设施；广德大道沙坪村至甲科桥排水设施建设；荷花池至丽景三号门排水箱渠、阳和村排水箱渠、健康路至新村南村口排水箱渠建设；连山城区管线详查。

3.2 工程地点：吉田镇县城范围一河两岸、沿江路、滨江路等路段。

3.3 资金来源：由上级专项资金支持，不足部分由县财政统筹解决。

### 第四条 承包范围、内容和方式

4.1 承包范围：连山县城排水防涝提质工程勘察设计包含：工程勘察（包含岩土工程勘察）、方案设计、初步设计、施工图设计、编制初步设计概算、协助竣工图编制等。

4.2 承包内容：

1) 工程勘察（包含岩土工程勘察）、方案设计、初步设计、施工图设计、现场施工指导与监督、编制初步设计概算、协助竣工图编制等。

2) 报审报建配合服务（相关招标报建配合，包括编制工程量清单、设备材料技术要求及技术规范，协助招标人组织规划、建筑报建所需的资料并配合到有关部门进行答疑等）。

3) 现场服务（现场指导和配合服务：设计阶段根据项目建设的需要及采购人的要求确定服务时间）和施工现场服务。

4) 其他（结算配合服务）。

4.3 承包方式：由乙方按照本合同第4.1、4.2款约定的范围和内容实行总承包的方式，并对工程设计的进度、质量、安全实行总承包管理，对勘察成果的准确性进行确认，并对报审报建配合服务、现场服务及主体设计协调（若有）等全面负责。

### 第五条 合同期限

5.1 合同期限：包括设计周期和现场服务期。

5.2 工程设计合同期限：合同签订后且招标人下达入场通知始到提交完善的勘察设计成果之日止为 45 天(包括勘察时间，不包括正常报建审批时间)。

序号	工程名称	工期
1	连山县城排水防涝提质工程勘察	合同签订后且招标人下达入场通知开始到提交完善的勘察设计成果之日止为 45 天(包括勘察时间，不包括正常报建审批时间)。

## 第六条 合同价款

### 6.1 计费原则

6.1.1 本合同以人民币为计价和结算货币，除非双方另有约定。

6.1.2 项目暂定的勘察设计费=行政主管部门批复的初步设计投资概算勘察  
设计费×(1-中标下浮率)计费；中标下浮率为 0.66%，即

勘察费暂定价= 504600.00×(1-0.66%) = 501269.64 元，人民币大写：  
伍拾万零壹仟贰佰陆拾玖元陆角肆分；已含税 6%。

设计费暂定价= 2018600.00×(1-0.66%) = 2005277.24 元，人民币大写：  
贰佰万零伍仟贰佰柒拾柒元贰角肆分，已含税 6%。

勘察设计费结算价以连山壮族瑶族自治县财政部门审定的建安费为计算依据，勘察设计费结算价 = 勘察设计费（以实际实施工程结算审核的最终建安费为基础计算）×(1-中标下浮率)。

### 6.2 合同价款

6.2.1 连山县城排水防涝提质工程勘察实际勘察设计费根据本条“6.1”项确定。

注：

1、上述费用已包括：报审报建及招标配合服务费，指乙方配合本合同工程报审报建过程中进行必要的技术协调、送审技术性文件，配合甲方核对招标工程量清单，配合招标图纸答疑，配合甲方进行施工招标、设备材料采购招标工作，提供招标文件技术部分的具体要求，并根据甲方的要求，为甲方进行合同技术条款的谈判提供意见和其他有关工程招标阶段的配合等工作的费用。现场服务费，按本合同条款的约定，在施工过程中乙方现场服务人员按约定的时间、质量提供

本页为签署页，无正文。

甲方名称：

(盖章)

法定代表人(签章)：

委托代理人：

地址：

联系固话：

邮政编码：

传真：

开户银行：

银行帐号：

签订日期：2022年12月30日

乙方名称：中国华西工程设计建设有限公司

(盖章)

法定代表人(签章)：

委托代理人：

地址：四川省成都市金牛区沙湾东二路一号

世纪加州一幢一单元四至六楼

联系固话：028-87676771

邮政编码：

传真：

开户银行：中国工商银行股份有限公司成都

石灰街支行

银行帐号：4402213009006764625

签订日期：2022年12月30日



#### 4、设计负责人类似工程业绩

附表 4:

### 设计负责人类似工程业绩一览表

设计负责人：周鑫辉

1、工程名称：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程勘察设计

（合同金额：655.616 万元（设计费：416.01475 万元）；

工程类型：排水工程；

项目所在地：汕头市；

建设内容：项目内容为建设接驳污水支管 DN300-DN600 约 31.6km，新建 d1000 雨水管长度 159m，其中 DN300 污水管约 3.3km，DN400 污水管约 20.5km，DN500 污水管约 7.0km，DN600 污水管约 0.9km，接驳外砂、龙华、新溪、新海四个街道村居现状末端污水口，并对其重点场所周边市政道路、镇级道路、区建道路配套污水管及预留污水井。工作内容是本项目的全过程勘察设计；

合同签订时间：2022.9.5；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3066323>；

项目负责人佐证材料：全国库备案证明和中标通知书）

2、工程名称：江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）勘察设计

（合同金额：522.6 万元（设计费：403.8 万元）；

工程类型：排水工程；

项目所在地：海口市；

建设内容：污水管道连通工程、污水源错搭乱接改造工程、接管户补建工程、市政管道补建工程、管道清淤修复、积涝点改造工程。设计阶段为初步设计及概算编制、施工图设计及施工配合服务等；

合同签订时间：2021.10.8；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2857297>；

项目负责人佐证材料：全国库备案证明和中标通知书和合同关键页）

3、工程名称：奇槎片区污水管网改造工程设计

(合同金额：190.859275 万元；

工程类型：排水工程；

项目所在地：佛山市；

建设内容：本项目位于石湾镇街道奇槎片区，面积约为 97.68 公顷，新建管网长度 52246 米（雨水管道 DN100-DN1000 总长为 41906 米，UHPC 雨水沟 500x500（毫米）宽 8912 米，污水管道 DN200-DN600 总长为 1428 米）。建设内容包括排水工程、清淤工程、道路破除及修复工程等。初设、施工图设计及后续配合阶段等；

合同签订时间：2022.06.15；

在“全国建筑市场监管公共服务平台”备案网页链接：

<https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3244554>；

项目负责人佐证材料：全国库备案证明和中标通知书和合同关键页）

近五年（以本次招标公告发布之日起倒算，以合同签订时间或中标通知书打印时间为准）设计负责人以设计负责人或项目负责人身份参与的最具代表性的同类工程设计业绩（是指在项目合同中投标人自身承担的类似排水、治涝、排涝工程工程设计业绩）。提供设计负责人业绩一览表，不超过 2 项，如超 2 项则按列表前 2 项统计，按招标文件要求的格式提供。

注：请严格按列表顺序提供以下证明材料（原件扫描件）：

（1）证明材料提供中标通知书（如有）、合同关键页（合同中必须清晰反映以下内容：项目概况/建设内容（应能够体现项目主体内容为类似排水、治涝、排涝工程工作内容）、设计合同金额、签订时间、合同签字盖章页、项目负责人/设计负责人姓名等相关页）。如上述证明材料未能体现主要信息的，则可另行补充由项目建设单位出具的证明材料（需加盖业主公章）进行辅证，投标人自行出具的证明材料无效。证明材料中未按求体现主要信息的，招标人将对相应业绩做不利评判；

（2）提供国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”业绩截图凭证，截图应体现项目信息及设计负责人信息（或设计负责人所在单位信息），业绩文件未提供截图凭证或提供截图但上述信息体现不全的招标人将做不利判断，因此造成的后果由投标人自行承担。

（3）一份合同只计算一个业绩，若投标人提供中标通知书包含多个独立子项目的，招标人按提供的各独立子项目合同数量判断业绩数量，并按照各独立子项目合同内容及顺序罗列业绩信息。

（4）佐证材料（合同或中标通知书）应体现项目负责人姓名，若佐证材料中业绩项目负责人前后不一致或出现变更，以业主盖章证明或其它政府主管部门出具的证明材料为准，否则招标人将做不利判断。

注：类似工程设计业绩合同金额应大于本项目设计招标估价 1/2（即 165.19955 万元）

姓名	周鑫辉	
性别	男	
出生年月	1971.9.16	评审组织 四川省建设工程造价协会 工程造价改革领导小组办公室
专业名称	给排水	审批机关 四川省人力资源和社会保障厅
资格名称	高级工程师	批准时间 2006年11月20日

<p>本证书表明持证人符合国家颁布的《试行条例》规定的相应专业技术职务任职条件，具备相应专业技术职务任职资格。</p>  <p>编号 NO 中设高 06322</p>	<p>This is to certify that the credential holder is up to the tenure of the corresponding professional and technical position prescribed in the Proposed Regulations issued by the state and therefore has full qualifications for the corresponding professional and technical position.</p> <p>Personnel Department of Sichuan Province</p>
--	---

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 周鑫辉

证书编号 CS105100121

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0002352

发证日期 2010年09月30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

请输入关键词，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

周鑫辉

证件类型	居民身份证	证件号码	432326*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

**注册监理工程师**

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：00260012 注册编号/执业印章号：51004174

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2025年12月28日

注册专业：市政公用工程 有效期：2025年12月28日

查看证书变更记录 (6) ▾

**注册公用设备工程师（给水排水）**

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：CS105100121 注册编号/执业印章号：5100723-CS004

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

**一级注册造价工程师**

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：建[造]11055100011521 注册编号/执业印章号：B11055100011521

注册专业：土建 有效期：2025年12月31日



持证人签名:

Signature of the Bearer

注册专用章

管理号: 06134420199330823

File No. :

姓名:

Full Name

周鑫辉

性别:

男

Sex

出生年月:

1971年09月

Date of Birth

专业类别:

给水排水

Professional Type

Water Supply & Drainage

批准日期

2006年09月24日

Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

2007年01月30日

Issued on

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册公用设备工程师的执业资格。

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



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号:

No. :

0013509

(1) 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

2024/10/28 17:39 全国建筑市场监管公共服务平台 (四库一平台)

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,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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

## 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

广东省-汕头市-龙湖区

项目编号	4405072305130001	省级项目编号	4405072305120001
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23111.28
立项级别	区县级	立项文号	汕龙发预〔2022〕14号

项目地址: 汕头市龙湖区新海街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2206-440507-04-01-942124	项目编号	4405072305130001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-汕头市-龙湖区
具体地点	汕头市龙湖区新海街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道	经纬度	--
立项文号	汕龙发预〔2022〕14号	立项级别	区县级
立项批复机关	汕头市龙湖区发展和改革委员会	立项批复时间	2022-06-30
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积 (平方米)	--	总投资 (万元)	23111.28
总长度 (米)	--	建设性质	新建
建设规模	项目内容为建设接驳污水支管DN300-DN600约31.6km,新建d1000雨水管长度159m,其中DN300污水管约3.3km, DN400污水管约20.5km, DN500污水管约7.0km, DN600污水管约0.9km,接驳外砂、龙华、新溪、新海四个街道村居现状末端污水口,并对其重点场所周边市政道路、镇级道路、区建道路配套污水管及预留污水井。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2023年05月15日	计划竣工	2024年05月15日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	共享交换	数据等级	C

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3066323 1/2

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,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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程

广东省-汕头市-龙湖区

项目编号	4405072305130001	省级项目编号	4405072305120001
建设单位	汕头市龙湖区水利工程建设服务中心	建设单位统一社会信用代码	MB2D8508-9
项目分类	市政工程	建设性质	新建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	23111.28
立项级别	区县级	立项文号	汕龙发预〔2022〕14号



项目地址:汕头市龙湖区新溪街道、新溪街道、龙华街道、外砂街道

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
其他	广东建询工程咨询有限公司	9144051575785610XU	李良	440504*****35
监理企业	广东新安工程管理有限公司	91441300551713816L	李曙光	430321*****35
勘察企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	罗为国	430422*****12
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	20180352-0	周鑫辉	432326*****15
施工企业	达濠市政建设有限公司	914405121930507595	李之国	452324*****78

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林 / 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西 / 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南 / 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃 / 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

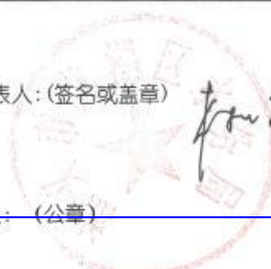
2 2 6 2 4 6 4 0 7 2

网站地图 联系我们 管理系统

# 中标通知书

(正本)

勤设招中字(2022)第033号

工程名称	汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程勘察设计		
招标人	汕头市龙湖区水务局		
招标代理机构	广东泓石科技有限公司		
建设规模	新建接驳污水支管 DN300 至 DN600 污水管, 约 37.4 公里。项目估算总投资 27574.55 万元, 包括工程建安费 23406.10 万元, 工程建设其他费用 2125.89 万元(其中:工程物探费 72.94 万元,工程勘察费 170.31 万元,工程设计费 422.35 万元), 基本预备费 2042.56 万元。		
招标内容	包括但不限于整个项目工程的初勘详勘、地形测量、物探、初步设计(含概算)、施工图设计、图纸变更、施工期间的设计服务、现场指导与监督、全过程的技术把关及跟踪服务、竣工验收服务等。		
中标人	中国华西工程设计建设有限公司		
中标下浮率	1.50%		
中标价	6556160.00 元(大写:陆佰伍拾伍万陆仟壹佰陆拾元整)		
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。		
计划工期	勘察工期:自合同签订之日起 10 天内完成初步勘察和地形测量;自合同签订之日起 20 天内完成详细勘察和物探。 设计工期:自合同签订之日起 20 天内提交初步设计文件送审稿;初步设计文件批复后 10 天内提交施工图设计文件;设计文件经审查后 5 天内完成补充、修改。		
递交履约保证金截止时间	在签订合同前提交。	履约保证金金额(元)	655616.00
拟派项目负责人姓名	周鑫辉	执业资格	注册公用设备工程师(给水排水)
		注册号	CS105100121
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)		交易中心:(公章)	
招标人:(公章)		交易中心:(公章)	
	2022年9月5日		2022年9月5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。



## 第一部分 合同协议书

**发包人（全称）：**汕头市龙湖区水务局

**承包人（全称）：**中国华西工程设计建设有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程工程勘察设计有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程
2. 工程地点：汕头市龙湖区新溪街道、新海街道、外砂街道、龙华街道
3. 工程规模、特征：

新建接驳污水支管 DN300 至 DN600 污水管，约 37.4 公里。

项目估算总投资 27574.55 万元，包括工程建安费 23406.10 万元，工程建设其他费用 2125.89 万元（其中：工程物探费 72.94 万元，工程勘察费 170.31 万元，工程设计费 422.35 万元），基本预备费 2042.56 万元。

### 二、勘察设计范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察设计范围和阶段：全过程勘察设计阶段。设计配合服务：至施工图设计完成审图工作；勘察配合服务：至工程竣工验收备案。

2. 技术要求：按设计实际要求进行地质钻探、物探、1:500 地形图测量等，勘察纲要和勘察方案（包括初勘、详勘）应先经发包人审批同意后方可实施，在后续工程设计和施工实施过程中，若需要增加勘察内容，中标人应无条件开展勘察工作，勘察费不增加。设计应符合国家相关规定、规范要求。

3. 工作量、工作范围、阶段与服务内容：

3.1 勘察工作量按实际发生的量为准。

3.1 工程设计范围：汕头市新溪污水处理厂截污干管二期接驳工程的设计。

3.2 工程设计阶段：全过程设计阶段。

3.3 工程设计服务内容：本工程的设计，确保设计成果通过行政审批，并配合服务工程建设需要至工程竣工。

### 三、合同工期

1. 开工日期：\_\_\_\_\_

2. 成果提交日期：\_\_\_\_\_

### 四、质量标准

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。

## 五、合同价款、签约合同价及支付

1. 合同价金额：中标下浮率为1.50%，暂定合同价人民币（大写）陆佰伍拾伍万陆仟壹佰陆拾元整（¥ 6556160.00 元），其中：物探费人民币（大写）柒拾壹万捌仟肆佰伍拾玖元整（¥ 718459.00 元）；勘察费人民币（大写）壹佰陆拾柒万柒仟伍佰伍拾叁元伍角整（¥ 1677553.50 元）；设计费人民币（大写）肆佰壹拾陆万零壹佰肆拾柒元伍角整（¥ 4160147.50 元）。

### 2. 合同价结算：

物探和勘察费结算时，参照国家有关收费标准，按财政部门对本项目结算审核的物探和勘察费结合中标下浮率进行结算，若财审结算价高于本次物探和勘察中标价时，按物探和勘察中标价进行结算；若财审结算价低于本次物探和勘察中标价时，则按财审结算价进行结算。所有物探和勘察费已包含项目招标内容要求的物探和勘察内容所有费用、税金等全部费用。

设计费结算时，参照国家有关收费标准，按财政部门对本项目结算审核的工程设计费结合中标下浮率进行结算，若财审结算价高于本次设计中标价时，按本次设计中标价进行结算；若财审结算价低于本次设计中标价时，则按财审结算价进行结算。所有设计费已包含项目招标内容要求的设计内容所有费用、税金等全部费用。

### 3. 付款方式：

在资金到位的情况下：

物探和勘察费：

(1) 签订合同后 10 天内支付暂定合同价物探和勘察费的 30%；

(2) 完成初步设计工作，且经建设行政主管部门审批初步设计成果、政府投资主管部门审核批复概算后 10 天内支付暂定合同价物探和勘察费的 50%；

(3) 项目经财政部门结算审核后 30 天内付清余款。

设计费：

(1) 签订设计合同后 10 天内支付暂定合同价设计费的 30%；

(2) 完成初步设计工作，且经建设行政主管部门审批初步设计成果、政府投资主管部门审核批复概算后 10 天内支付暂定合同价设计费的 20%；

(3) 完成施工图设计工作，且经图审合格、财政部门预算审核完成 10 天内支付暂定合同价设计费的 30%；

(4) 项目经财政部门结算审核后 30 天内付清余款。

## 六、合同文件构成

组成本合同的文件包括：

- (1) 合同协议书；
- (2) 专用合同条款及其附件；
- (3) 通用合同条款；

- (4) 安全生产合同；
- (5) 项目廉政责任书；
- (6) 中标通知书；
- (7) 投标文件及其附件；
- (8) 技术标准和发包人要求；
- (9) 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构成合同文件组成部分。

### **七、承诺**

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件和设计依据相关资料，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法规和技术标准规定及合同约定提供勘察设计技术服务。

### **八、词语定义**

本合同协议书中词语含义与合同第二部分《通用合同条款》中的词语含义相同。

### **九、签订时间**

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

### **十、签订地点**

本合同在汕头市签订。

### **十一、合同生效**

本合同自双方签字及盖章之日生效。

### **十二、合同份数**

本合同一式八份，具有同等法律效力，发包人执四份，承包人执四份。

(以下无正文)

发包人：(印章) 汕头市龙湖区水务局

法定代表人：(签章)

经办人：

地址：

邮政编码：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：



设计人：(印章) 中国华西工程设计建设有限公司

法定代表人：(签章)

或其委托代理人

地址：成都市金牛区沙湾东二路一世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码：610031

电话：0757 83122360

传真：0757-83122360

电子信箱：116823277@qq.com。

开户银行：成都银行望江支行

账号：1001300000856476



(2) 江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）

2024/10/28 17:45
全国建筑市场监管公共服务平台（四库一平台）

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，例如企业名称、统一社会信用代码

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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）

海南省-海口市-海南省

项目编号	4600002202280048	省级项目编号	4600002109300001
建设单位	海口江东新区基础建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91460000MA5TPGXG3G
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积（平方米）	248579	总投资（万元）	1733.07
立项级别	--	立项文号	海江东局函〔2021〕2401号关于同意江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）可行性研究报告的复函

项目地址：海口江东新区

工程基本信息
招标投标信息
合同登记信息
施工图审查
施工许可
竣工验收
业绩技术指标

详细信息
参与单位及相关负责人
单体信息

项目代码	--	项目编号	4600002202280048
项目分类	市政工程	行政区划	海南省-海口市-海南省
具体地点	海口江东新区	经纬度	--
立项文号	海江东局函〔2021〕2401号关于同意江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）可行性研究报告的复函	立项级别	--
立项批复机关	无	立项批复时间	--
建设单位	海口江东新区基础建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91460000MA5TPGXG3G
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	国内资金	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	--
总面积（平方米）	248579	总投资（万元）	1733.07
总长度（米）	--	建设性质	其他
建设规模	--		
重点项目	否	工程用途	其他
计划开工	--	计划竣工	--
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级	D

https://jzsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=2857297
1/2

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,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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 江东新区污水整治项目(琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区)

海南省-海口市-海南省

项目编号	4600002202280048	省级项目编号	4600002109300001
建设单位	海口江东新区基础建设有限公司	建设单位统一社会信用代码	91460000MA5TPGXG3G
项目分类	市政工程	建设性质	其他
总面积(平方米)	248579	总投资(万元)	1733.07
立项级别	--	立项文号	海江东局函[2021]2401号关于同意江东新区污水整治项目(琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区)可行性研究报告的复函



项目地址:海口江东新区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

详细信息 参与单位及相关负责人 单体信息

企业承担角色	企业名称	企业统一社会信用代码	负责人姓名	负责人证件号
监理企业	天津市赛英工程建设咨询有限公司	91120104722988583E	陈翔	430105*****31
勘察企业	海南水文地质工程地质勘察院	91460000201243914E	刘洪林	370783*****9X
设计企业	中国华西工程设计建设有限公司	91510000201803520Y	周鑫群	432326*****15
施工企业	海南金合建设工程有限公司	91460100MA5RMMH5U	陈春刚	460022*****2X

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 2 6 2 5 6 9 0 8 8

网站地图 联系我们 管理系统

## 中标通知书

中国华西工程设计建设有限公司,海南水文地质工程地质勘察院:

海口江东新区基础建设有限公司的江东新区污水整治项目(琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区)勘察设计,建设地点:项目位于江东新区江东三组团片区,建设规模:1、污水管道连通工程:新建污水管道 DN400,长约 450m;2、污染源错搭乱接改造工程:36 处混错接改造:(1)新建污水管道DN300-DN400,长约 3600m;(2)新建污水截流管 DN600,长约 600m;部分采用水平定向钻施工。3、接户管补建工程:(1)排水大户的接户管补建:新建污水管道 DN300-DN400,长约 1340m。(2)散乱污排放点接户管补建:新建污水管道 DN300-DN400,长约 4840m;4、市政管道补建工程:新建污水管道 DN400-DN600,长约 2400m;5、管道清淤修复:雨水、污水管道清淤检测修复:污水管道 DN300,雨水方涵 3200×1200,管长共计约 7000m;6、积淤点改造工程:新建雨水管道 DN400,雨水方涵 2000×1200,总长约 410m,招标范围:勘察部分:岩土工程勘察、编制合格的岩土工程勘察报告及后期配合服务等相关内容;设计部分:初步设计及概算编制、施工图设计及施工配合服务,以及各阶段需配合建设单位报审、报建、验收等工作。(具体事宜以双方签订合同内容为准)。评标工作于2021年09月27日已经结束,经评标委员会评定、中标候选人公示,现确定贵单位为中标人。中标价格(人民币):5226000.00元,中标下浮率:17.94%,工期:60日历天,项目负责人:周鑫辉,证书名称:注册公用设备工程师(给水排水),证书编号:CS105100121,工程质量要求符合合格标准。

请贵单位在收到本通知书后30天内,按照《招标投标法》等有关规定,与招标人订立书面合同。

招标人:(盖章)



法定代表人:(签字或盖章)



2021年10月8日

合同编号： JDJJ-S-2021-059

# 建设工程勘察、设计合同

项目名称：江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）勘察设计

发包人：海口江东新区基础建设有限公司

设计人（牵头单位）：中国华西工程设计建设有限公司

勘察人（成员单位）：海南水文地质工程地质勘察院

合同编号： JDJJ-S-2021-059

# 建设工程勘察、设计合同

项目名称： 江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）勘察设计

发包人： 海口江东新区基础建设有限公司

设计人（牵头单位）： 中国华西工程设计建设有限公司

勘察人（成员单位）： 海南水文地质工程地质勘察院

## 第一部分 合同协议书

发包人：海口江东新区基础建设有限公司

设计人（牵头单位）：中国华西工程设计建设有限公司

勘察人（成员单位）：海南水文地质工程地质勘察院

根据《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》等相关法律法规的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，三方就江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）勘察设计项目工程勘察、设计有关事项协商一致，达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：江东新区污水整治项目（琼山大道中片区、琼山大道南片区、灵山片区）勘察设计

2. 工程地点：项目位于江东新区江东三组团片区

3. 工程批准、核准或备案文号：海江东局函〔2021〕1503号、1504号、1511号。

4. 工程规模、特征：1、污水管道连通工程：新建污水管道 DN400，长约 450m；2、污染源错搭乱接改造工程：36 处混错接改造：（1）新建污水管道 DN300-DN400，长约 3600m；（2）新建污水截流管 DN600，长约 600m；部分采用水平定向钻施工。3、接户管补建工程：（1）排水大户的接户管补建：新建污水管道 DN300-DN400，长约 1340m。（2）散乱污排放点接户管补建：新建污水管道 DN300-DN400，长约 4840m；4、市政管道补建工程：新建污水管道 DN400-DN600，长约 2400m；5、管道清淤修复：雨水、污水管道清淤检测修复：污水管道 DN300，雨水方涵 3200×1200，管长共计约 7000m；6、积涝点改造工程：新建雨水管道 DN400，雨水方涵 2000×1200，总长约 410m。

### 二、勘察、设计范围和阶段、技术要求及工作量

1. 勘察范围和阶段：岩土工程勘察、编制合格的岩土工程勘察报告及

后期配合服务等相关内容。

2. 技术要求：详见附件 A 勘察任务书。

3. 工作量：以发包人下达的任务书、勘察单位提交经发包人审查同意后的的勘察方案为准，最终以实际钻探进尺量并经审查合格或验收合格后结算（按项目实际内容填写）。

4. 工程设计范围：初步设计及概算编制、施工图设计及施工配合服务，以及各阶段需配合建设单位报审、报建、验收等工作。（具体事宜以双方签订合同内容为准）。

5. 工程设计阶段：初步设计、施工图设计、概算编制及其他配套后期服务（按项目实际内容填写）。

6. 工程设计服务内容：按项目实际内容填写（详见“第五章 发包人要求”-设计任务书）。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 1。

### 三、合同工期

1. 开工日期：自中标之日起开展设计工作，中标单位不得以合同未签订为由延迟成果提交日期。

2. 成果提交日期：中标之日起 60 日历天内

3. 合同工期（总日历天数）60 日历天

### 四、质量标准

质量标准：

设计部分：合格；

勘察部分：合格。

### 五、联合体

联合体各成员的分工、费用收取、发票开具等事项：按联合体各成员签订的联合体协议执行（详见附件 11），因联合体各成员间关于本项目的纠纷对发包人造成损失的，联合体各成员应对发包人造成的

全部损失向发包人承担连带责任。

#### 六、发包人代表与勘察人、设计人项目负责人

发包人代表： 王晓慧。

勘察人项目负责人： 刘洪林。

设计人项目负责人： 周鑫辉。

#### 七、合同价款及支付

1. 合同价款金额：含税总价人民币（大写）**伍佰贰拾贰万陆仟元整**（**¥5226000.00**元），其中：

1.1 勘察部分暂定含税总价人民币（大写）**壹佰壹拾捌万捌仟元整**（**¥1188000.00**元，含税费及一切相关费用），不含税总价人民币（大写）**壹佰壹拾贰万零柒佰伍拾肆元柒角贰分**（**¥1120754.72**元），税率**6%**。结算金额取概算批复建安费 $\times 0.8\% \times (1 - \text{中标下浮率}) \times 80\%$ 、概算批复的勘察费（不含测量费）乘以 $(1 - \text{中标下浮率})$ （若概算批复的勘察费已考虑折扣的不再下浮）两者最低值，最终以政府财政部门竣工财务决算结果为准。

中标下浮率 $= (1 - \text{勘察投标报价} / \text{勘察招标控制价}) \times 100\%$ 。

1.1.1 在项目资金政府部门拨付至发包人后，勘察人提交项目履约保证金、详勘成果及对应图表、图例，设计单位在前述收到勘察成果且确认满足初步设计技术要求后出具书面确认文件，并通过发包人及相关部门初步设计技术审查后，在发包人收到勘察人的书面请款函后15个工作日内支付至前述合同总价或结算总价（如有）两者最低值的50%。

1.1.2 在项目资金政府部门拨付至发包人后，勘察人完成施工图阶段配合义务，设计单位确认提供的详勘成果满足施工图设计需求后出具书面确认文件，并通过发包人及相关部门书面审查后，在发包人收到勘察人的书面请款函后15个工作日内支付至前述合同总价或结算总价（如有）两者最低值的70%。

1.1.3 在项目资金政府部门拨付至发包人后，勘察人完成合同约定的全部勘察工作并经发包人及相关部门书面审核通过，且项目工程竣工验收后，在发包人收到勘察人的书面请款函后 15 个工作日支付至前述合同总价或结算总价（如有）两者最低值的 80%。

1.1.4 余款待工程竣工验收完成，政府财政部门出具竣工财务决算审核批复后，根据政府审批财务决算批复结果核算本合同最终价款，且在本项目每笔资金拨付至发包人账户后 30 个工作日内支付，直至付清本合同最终价款。

1.2 设计部分暂定含税总价人民币（大写）**肆佰零叁万捌仟元整**（¥**4038000.00**元，含税费及一切相关费用），不含税总价人民币（大写）**叁佰捌拾万玖仟肆佰叁拾叁元玖角陆分**（¥**3809433.96**元），税率 **6** %，

结算金额取概算批复建安费为基数参照国家建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》标准 8 折（专业调整系数 1.0，工程复杂程度调整系数 1.0，附加调整系数 1.0，不考虑浮动系数）×（1-中标下浮率）、概算批复的设计费乘以（1-中标下浮率）（若概算批复费用已考虑折扣的不再下浮）两者最低值，最终以政府财政部门竣工财务决算结果为准。

中标下浮率=（1-投标报价/招标控制价）×100%。

1.2.1 政府部门拨付项目资金至发包人后，设计人向发包人提交履约保证金、初步设计文件、概算文件且通过相关部门审核通过后 30 天内，由设计人请款并经发包人同意后，发包人在 15 个工作日内支付至合同价或结算总价（如有）两者最低值的 40%；

1.2.2 政府部门拨付项目资金至发包人后，设计人向发包人提交全套设计成果（包括但不限于设计方案、概算编制、施工图设计文件等），经发包人书面确认后 30 天内，由设计人请款并经发包人同意后，发包人在 15 个工作日内支付至合同价或结算总价（如有）两者最低值的 60%；

1.2.3 政府部门拨付项目资金至发包人后，设计人已完成合同约定的全部设计工作及已向发包人移交全部设计成果，且工程竣工及验收合格后 30 天内，由设计人请款并经发包人同意后，由发包人 15 个工作日内支付至合

- (5) 投标文件及其附件（如果有）；
- (6) 发包人要求；
- (6) 技术标准和要求；
- (7) 图纸；
- (8) 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。

联合体各方应共同与发包人签订合同协议书，联合体各方应为履行合同向发包人承担连带责任。

### **九、承诺**

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续，按照合同约定提供工程勘察条件、设计依据和相关资料，并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 勘察人承诺按照法律法规和技术标准规定及合同约定提供勘察技术服务。

3. 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。

4. 勘察人、设计人需在合同签订后 15 日内提交履约保证金。履约保证金的形式：银行转账或银行保函或建设工程保证保险，履约保证金的金额：中标价的 10%。

### **十、签订时间**

本合同于\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

### **十一、签订地点**

本合同在海口市江东新区签订。

### **十二、合同生效**

本合同自各方法定代表人签字盖章后生效，签章时间不一致的，以最

以下为签署页，无正文

	<b>发包人</b>	<b>设计人</b> (牵头单位)	<b>勘察人</b> (成员单位)
<b>印章</b>	海口江东新区基础建设有限公 司	中国华西工程设计建设有限公 司	海南水文地质工程地质勘察院
<b>法定代表 人或其委 托代理人 (签字)</b>			
<b>统一社会 信用代码</b>	91460000MA5TPGXG3G	91510000201803520Y	91460000201243914E
<b>地址</b>	海南省海口市江东新区桂林洋 大道与桂秀路交叉口东北 200 米罗牛山电商大厦 8 楼	成都市金牛区沙湾东二路一号 世纪加州一幢一单元四至六楼	海口市红城湖 115 号水工大厦 四楼
<b>邮政编码</b>		6110031	571100
<b>电话</b>	0898-31908519	028-87676626	089865881108
<b>传真</b>		028-87676626	089865881108
<b>电子邮箱</b>			44655308@qq.com
<b>开户银行</b>	海口市农村信用合作联社江东 新区信用社	成都银行望江支行	中国银行凤翔西路支行
<b>账号</b>	1014659766633333	1001300000856476	2650 1587 2918

附件 4:

设计人主要设计人员表

设计单位

序号	本项目任职	姓名	职称	专业	执业或职业资格证明			备注
					证书名称	级别	证号	
1	项目总负责人、设计项目负责人	周鑫辉	高级工程师	给排水	职称证、注册公用设备工程师（给水排水）	高级、注册	中设高 06322 CS105100121	/
2	给排水专业负责人	黄燕清	高级工程师	给排水	职称证、注册公用设备工程师（给水排水）	高级、注册	粤高职证字第 1100101039005 号 CS115100298	/
3	结构专业负责人	徐微吴	高级工程师	结构	职称证	高级	021401002182	/
4	电气专业负责人	方小玲	高级工程师	电气	职称证	高级	粤高职证字第 1300101085053 号	/



附件 11:

### 三、联合体协议书

中国华西工程设计建设有限公司、海南水文地质工程地质勘察院（所有成员单位名称）自愿组成中国华西工程设计建设有限公司、海南水文地质工程地质勘察院（联合体名称）联合体，共同参加江苏新区污水整治项目（瓊山大道中片区、瓊山大涌南片区、美山片区）勘察设计（项目名称）设计招标项目投标，现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国华西工程设计建设有限公司（某成员单位名称）为中国华西工程设计建设有限公司、海南水文地质工程地质勘察院（联合体名称）牵头人。

2. 联合体各成员授权牵头人代表联合体参加投标活动，签署文件，提交和接收相关的资料、信息及指示，进行合同谈判活动，负责合同实施阶段的组织和协调工作，以及处理与本招标项目有关的一切事宜。

3. 联合体牵头人在本项目中签署的一切文件和处理的一切事宜，联合体各成员均予以承认，联合体各成员将严格按照招标文件、投标文件和合同的要求全面履行义务，并向招标人承担连带责任。

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国华西工程设计建设有限公司负责本项目的设计部分；海南水文地质工程地质勘察院负责本项目的勘察部分。

5. 本协议书自所有成员单位法定代表人或其委托代理人签字或盖单位章之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6. 本协议书一式 三 份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由法定代表人签字的，应附法定代表人身份证明；由委托代理人签字的，应附授权委托书。

联合体牵头人名称：中国华西工程设计建设有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

联合体成员名称：海南水文地质工程地质勘察院（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

联合体成员名称：\_\_\_\_\_（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字）

.....

2021 年 9 月 10 日

(3) 奇槎片区污水管网改造工程

2024/10/28 17:57 全国建筑市场监管公共服务平台(四库一平台)

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,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 > 项目数据 > 项目详情 > 手机查看

### 奇槎片区污水管网改造工程

广东省-佛山市-禅城区

项目编号	4406042404110001	省级项目编号	4406042404100001
建设单位	佛山市禅城区石湾镇街道城建和水利办公室	建设单位统一社会信用代码	57794800-7
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	7723.14
立项级别	区县级	立项文号	禅发改投审[2023]62号

项目地址: 佛山市禅城区石湾镇街道办事处奇槎片区

工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 施工图审查 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

参与单位及相关负责人 单体信息

项目代码	2309-440604-04-01-359395	项目编号	4406042404110001
项目分类	市政工程	行政区划	广东省-佛山市-禅城区
具体地点	佛山市禅城区石湾镇街道办事处奇槎片区	经纬度	--
立项文号	禅发改投审[2023]62号	立项级别	区县级
立项批复机关	佛山市禅城区发展和改革委员会	立项批复时间	2023-11-02
建设单位	佛山市禅城区石湾镇街道城建和水利办公室	建设单位统一社会信用代码	57794800-7
建设用地规划许可证编号	--	建设工程规划许可证编号	--
工程投资性质	政府财政投资	项目二维码	--
资金来源	--	国有资金出资比例	100%
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	7723.14
总长度(米)	--	建设性质	改建
建设规模	本项目位于石湾镇街道奇槎片区,面积约为97.68公顷,新建管网长度52246米(雨水管道DN100-DN1000总长为41906米,UHPC雨水沟500x500(毫米)宽8912米,污水管道DN200-DN600总长为1428米),建设内容包括排水工程、清淤工程、道路破除及修复工程等。		
重点项目	否	工程用途	排水
计划开工	2023年12月01日	计划竣工	2025年12月01日
建筑节能信息	--		
超限项目信息	--		
数据来源	业务办理	数据等级	C

相关网站导航 各省级一体化平台 网站访问量

https://zsc.mohurd.gov.cn/data/project/detail?id=3244554 1/2

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,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 > 项目数据 > 项目详情 >

手机查看

### 奇槎片区污水管网改造工程

广东省-佛山市-禅城区

项目编号	4406042404110001	省级项目编号	4406042404100001
建设单位	佛山市禅城区石湾镇街道城建和水利办公室	建设单位统一社会信用代码	57794800-7
项目分类	市政工程	建设性质	改建
总面积(平方米)	--	总投资(万元)	7723.14
立项级别	区县级	立项文号	禅发改投审[2023]62号



工程基本信息 招标投标信息 合同登记信息 **施工图审查** 施工许可 竣工验收 业绩技术指标

施工图审查信息 **专业技术人员名单** 违反强制性标准情况

序号	人员姓名	证件号码	所在单位	参与审查施工图审查合格书编号	承担角色	详情
1	郭海英	6126011955****21	佛山市正方工程管理有限公司	4406042404110001-TX-001	图审机构审定人	查看
2	周鑫群	4323261971****15	中国华西工程设计建设有限公司	4406042404110001-TX-001	项目负责人	查看
3	莫惠宇	4408821984****58	佛山市正方工程管理有限公司	4406042404110001-TX-001	图审机构项目负责人	查看

#### 相关网站导航

中华人民共和国住房和城乡建设部  
 国家工程建设标准化信息网  
 住房和城乡建设部执业资格注册中心  
 全国建筑工人管理服务信息平台

#### 各省级一体化平台

北京 / 天津 / 河北 / 山西 / 内蒙古 / 辽宁 / 吉林  
 黑龙江 / 上海 / 江苏 / 浙江 / 安徽 / 福建 / 江西  
 山东 / 河南 / 湖北 / 湖南 / 广东 / 广西 / 海南  
 重庆 / 四川 / 贵州 / 云南 / 西藏 / 陕西 / 甘肃  
 青海 / 宁夏 / 新疆

#### 网站访问量

2 2 6 2 4 4 7 6 9 0

网站地图 联系我们 管理系统

# 佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2022]GC2022(CC)XZ0023

工程名称	奇槎片区污水管网改造工程设计		
招标(建设)单位	佛山市禅城区石湾镇街道奇槎股份经济合作联社		
招标代理机构	广东德汇工程咨询有限公司		
工程规模	本工程为奇槎片区污水管网改造工程，其中：新建管网总长约51482m，管材主要采用 UHPC 线性排水沟、钢筋混凝土管及 PE 实壁管，管径为 DN100-DN600mm。主要内容包括：管网敷设、构筑物砌筑、路面破除及修复、沟槽开挖等。建设项目总投资约为 8028.65 万元，其中建安费为 6722.81 万元		
中标单位	中国华西工程设计建设有限公司		
项目负责人	周鑫辉	证书号	给排水高级工程师/中设高06322
中标内容:	本工程为奇槎片区污水管网改造工程，其中：新建管网总长约 51482m，管材主要采用 UHPC 线性排水沟、钢筋混凝土管及 PE 实壁管，管径为 DN100-DN600mm。主要内容包括：管网敷设、构筑物砌筑、路面破除及修复、沟槽开挖等		
中标价	1908592.75 元		
交图时间及承诺	按招标文件执行		
其它说明:	未尽事宜详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易中心禅城分中心（盖章）	招标（建设）单位（盖章）		



2022年5月23日

# 建设工程设计合同

工程名称：奇槎片区污水管网改造工程

工程地点：佛山市禅城区

合同编号：(QCPQ) 2021- (设计) 01

发包人：佛山市禅城区石湾镇街道奇槎股份经济合作联合社

设计人：中国华西工程设计建设有限公司

签订日期：2022年 6月

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制定



程勘察设计收费标准》进行计算，以预算审定建安费为计算基数，最终设计费以财政部门结算审定为准。

2. 签约合同价为：

人民币（大写）壹佰玖拾万零捌仟伍佰玖拾贰元柒角伍分（¥1908592.75元）。

#### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：\_\_\_\_\_。

设计人项目负责人：周鑫辉。

#### 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（如果有）；
- (4) 投标函及其附录（如果有）；
- (5) 发包人要求；
- (6) 技术标准；
- (7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；
- (8) 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

本合同在佛山市禅城区签订。

#### 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

本合同自签订之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式陆份，发包人执肆份，设计人执贰份。

发包人：佛山市禅城区石湾镇街道奇槎 设计人：中国华西工程设计建设有限公司

股份经济合作联社 (盖章)

(盖章)

法定代表人或其委托代理人:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)

经办人(签字): \_\_\_\_\_

经办人(签字): \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

地 址: 成都市金牛区沙湾东二路一  
号世纪加州一幢一单元四至六楼

邮政编码: 528000

邮政编码: 610031

电 话: 0757-82962071

电 话: 0757-83122360

传 真: \_\_\_\_\_

传 真: 0750-83122360

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 成都银行望江支行

账 号: \_\_\_\_\_

账 号: 1001300000856476

时 间: 2022年6月15日

时 间: 2022年6月15日

代建单位: 佛山市信力建设有限公司

法定代表人或其委托代理人(签字): \_\_\_\_\_

地 址: \_\_\_\_\_

邮政编码: 528000

电 话: \_\_\_\_\_

传 真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_

时 间: 2022年6月15日

5、拟派项目团队能力

附表 5:

拟投入本项目人员情况表

序号	姓名	出生年月	学历	从事专业	注册资格	职称等级	在本项目中拟任的岗位	所在单位
1	黄燕清	1980.10	本科	给排水	注册公用设备工程师(给水排水)	高级	项目总负责人	中国华西工程设计有限公司
2	周鑫辉	1971.9	本科	给排水	注册公用设备工程师(给水排水)	高级	设计负责人	中国华西工程设计有限公司
3	韩伟良	1980.12	本科	岩土	注册土木工程师(岩土)	高级	勘察负责人	中国华西工程设计有限公司
3	李庆壮	1984.10	本科	给排水	/	高级	专业负责人	中国华西工程设计有限公司
4	陈俊涛	1994.7	本科	给排水	/	中级	专业人员	中国华西工程设计有限公司
5	何斌	1984.10	本科	建筑结构	/	高级	专业负责人	中国华西工程设计有限公司
6	胡焱	1989.8	本科	建筑结构	/	中级	专业人员	中国华西工程设计有限公司
7	康伟中	1978.9	硕士研究生	道桥	注册土木工程师(道路工程)	高级	专业负责人	中国华西工程设计有限公司
8	胡万红	1980.1	本科	景观绿化	/	高级	专业负责人	中国华西工程设计有限公司
9	姚卿	1988.7	本科	岩土	/	中级	勘察人员	中国华西工程设计有限公司
10	李向东	1969.12	本科	道路	注册土木工程师(道路工	正高级	技术负责人	中国华西工程设计有限

					程)/注册咨 询工程师			公司
11	何造胜	1982. 11	本科	水利专业	/	水利规划 正高级工 程师	咨询专业 负责人	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
12	龚玉锋	1974. 10	博士	水利专业	注册土木工 程(岩土)/ 注册工程咨 询师(投资)	水工建筑 正高级工 程师	咨询专业 技术负责 人	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
13	张毅	1982. 8	硕士	水利专业	注册土木工 程师(岩土) /注册工程咨 询师(投资)	水利水电 工程建筑 高级工程 师	咨询专业 技术人员	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
14	林钢鹏	1974. 8	本科	水利专业	注册土木工 程师(水利水 电工程)/注 册工程咨询 师(投资)	规划与施 工高级工 程师	咨询专业 技术人员	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
15	曾强	1988. 11	硕士	水利专业	/	水工结构 高级工程 师	咨询专业 技术人员	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
16	陈静霞	1998. 5	本科	BIM 专业	/	水利水电 工程初级 工程师	BIM 专业技 术人员	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
17	庄晓洁	1995. 10	本科	BIM 专业	/	水利水电 工程初级 工程师	BIM 专业技 术人员	深圳市广汇 源环境水务 有限公司
18	卢斌	1985. 6	本科	水土保持 专业	/	水土保持 高级工程 师	水土保持 专业技术 人员	深圳市广汇 源环境水务 有限公司

提供《拟投入本项目人员情况表》及投标人拟派项目负责人及项目组其他成员学历、职称及其他相关资格证书扫描件。

1、提供项目总负责人、设计负责人、勘察负责人职称证书及其他资格证书；2、项目组其他成员（项目负责人除外）的学历、职称（如有）及其他相关资格证书；3、提供投标人为项目团队成员缴纳的投标截止前近3个月社保证明文件，项目负责人、设计负责人、勘察负责人提供近6个月社保证明文件。

注：提供学历、职称证书、资格证书、社保证明扫描件。

项目总负责人-黄燕清

普通高等学校  
毕业证书



学生 黄燕清 性别 女，  
一九八〇年 十月二十八日生，于一九九八年  
九月至二〇〇二年 七月在本校  
给水排水工程 专业  
四年制本科学习，修完教学计划规  
定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校(院)长: 凌球  
校 名: 南华大学  
二〇〇二年七月一日  
学校编号: 10540120020551126

中华人民共和国教育部监制  
No. 01609625



黄燕清 于二〇一一年  
十二月，经 深圳市建筑  
工程高级专业技术资格第一  
评审委员会评审通过，  
具备 给排水高级工程师  
资格。特发此证

发证机关: 深圳市人力资源和社会保障局  
二〇一二年六月十五日

广东省专业技术资格  
专用章  
粤高证字第 1100101039005 号

# 中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）

## 注册执业证书

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 黄燕清

证书编号 CS115100298

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0008109

发证日期 2011年11月15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

请输入关键词，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

黄燕清

证件类型	居民身份证	证件号码	430624*****27	性别	女
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：CS115100298

注册编号/执业印章号：5100723-CS038

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

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

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



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



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

编号：  
No. : 0020039



持证人签名：  
Signature of the Bearer

管理号： 09134420199231024  
File No. :

姓名： 黄燕清  
Full Name  
性别： 女  
Sex  
出生年月： 1980年10月  
Date of Birth  
专业类别： 给水排水  
Professional Type Water Supply & Drainage  
批准日期： 2009年09月20日  
Approval Date

签发单位盖章：  
Issued by  
签发日期： 2010年 02月 06日  
Issued on



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄燕清

社保电脑号：603962966

身份证号码：430624198010280027

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	35.0	6500	52.0	13.0
2024	10	60034761	6500.0	1040.0	520.0	1	6500	325.0	130.0	1	6500	32.5	6500	35.0	6500	52.0	13.0
合计			6509.4	3307.68			3240.0	1296.0			324.04		358.16	322.4			80.6

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fcddddee7fb ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
60034761

单位名称  
中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



设计负责人-周鑫辉



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 周鑫辉

证书编号 CS105100121

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0002352

发证日期 2010年09月30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

请输入关键词，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

周鑫辉

证件类型	居民身份证	证件号码	432326*****15	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

**注册监理工程师**

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：00260012 注册编号/执业印章号：51004174

注册专业：房屋建筑工程 有效期：2025年12月28日

注册专业：市政公用工程 有效期：2025年12月28日

查看证书变更记录 (6) ▾

**注册公用设备工程师（给水排水）**

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：CS105100121 注册编号/执业印章号：5100723-CS004

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

**一级注册造价工程师**

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：建[造]11055100011521 注册编号/执业印章号：B11055100011521

注册专业：土建 有效期：2025年12月31日



持证人签名:

Signature of the Bearer

证书专用章

管理号: 06134420199330823

File No. :

姓名:

Full Name

周鑫辉

性别:

男

Sex

出生年月:

1971年09月

Date of Birth

专业类别:

给水排水

Professional Type

Water Supply & Drainage

批准日期

2006年09月24日

Approval Date

签发单位盖章:

Issued by

签发日期:

2007年01月30日

Issued on

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试,取得注册公用设备工程师的执业资格。

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



The People's Republic of China



The People's Republic of China

编号:

No. :

0013509



202410289241241218

## 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	周鑫辉		证件号码	432326197109161515		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
201901	-	202410	佛山市：中国华西工程设计建设有限公司佛山分公司	70	70	70
截止		2024-10-28 16:49		该参保人累计月数合计		
				实际缴费70个月， 缓缴0个月	实际缴费70个月， 缓缴0个月	实际缴费70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

2024-10-28 16:49

## 个人参保证明

440604

在线验证码 2024102806117014

生成日期 2024-10-28

参保人	姓名	周鑫辉		身份证号码	432326197109161515	
	户籍所在地			户籍类型	本地非农业户口(本地城镇)	
参保信息						
参保单位	中国华西工程设计建设有限公司佛山分公司					
参保险种	√ 职工基本医疗保险 √ 生育保险					
参保起止时间		单位		参保险种		
				职工医疗		生育保险
200706	202410	中国华西工程设计建设有限公司佛山分公司		月数	209	月数 208
截止	2024-10-28	该参保人累计参保月数		合计月数	209	合计月数 208
经办人	禅城区医保局	经办时间	2024-10-28		经办机构	禅城区医保局



勘察负责人-韩伟良

普通高等学校

# 毕业证书



学生 韩伟良 性别男，一九八〇年十二月十八日生，于二〇〇一年九月至二〇〇五年六月在本校 土木工程学院 勘查技术与工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：南京工业大学 校（院）长：欧阳卓凯

证书编号：102911200505002682 二〇〇五年 六 月 二十七日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn> 中华人民共和国教育部监制

照片



韩伟良 于二〇一六年十月，经 深圳市建筑业高级专业技术资格第二评审委员会评审通过，具备 岩土 高级工程师 资格。特发此证

广东省专业技术资格 专用章 粤高职称字第 1703001005922号

深圳市人力资源和社会保障局 发证单位： 二〇一七年四月二十五日

中华人民共和国注册土木工程师（岩土）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册土木工程师（岩土）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 韩伟良

证书编号 AY141100968

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. AY0015385

发证日期 2014年09月24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

请输入关键词，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

韩伟良

证件类型	居民身份证	证件号码	132440*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司

证书编号：AY141100968

注册编号/执业印章号：5100723-AY019

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日

查看证书变更记录 (1) ▾

本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer(Geotechnical).



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



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

编号: MY 00016374  
No.



持证人签名:

Signature of the Bearer

韩伟良

管理号: 2013008440082013449914002260  
File No.

姓名:

Full Name 韩伟良

性别:

Sex 男

出生年月:

Date of Birth 1980年12月

专业类别:

Professional Type

批准日期:

Approval Date 2013年09月08日

签发单位盖章:

Issued by

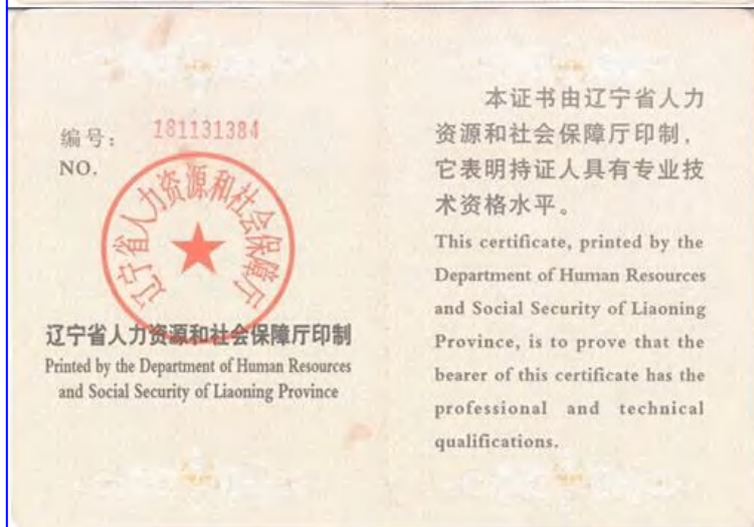
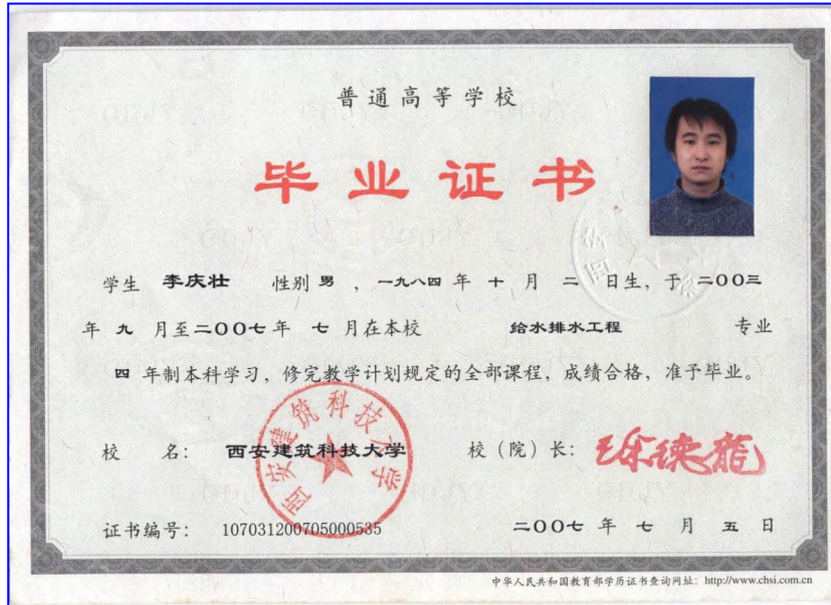
签发日期: 2014年 03月 03日

Issued on





给排水专业负责人-李庆壮





给排水专业人员-陈俊涛



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈俊涛

社保电脑号：801202591

身份证号码：441502199407221133

页码：1

参保单位名称：中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司

单位编号：60034761

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	09	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	7778	482.24	155.56	1	3000	15.0	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	10	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	11	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2023	12	60034761	3000.0	450.0	240.0	1	6123	367.38	122.46	1	6123	30.62	3000	11.7	2360	16.52	7.08
2024	01	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	02	60034761	3523.0	528.45	281.84	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3000	11.7	3000	24.0	6.0
2024	03	60034761	3550.0	532.5	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	04	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	05	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	06	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	07	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	08	60034761	3550.0	568.0	284.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	3550	27.69	3550	28.4	7.1
2024	09	60034761	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	50.0	6000	48.0	12.0
2024	10	60034761	6000.0	960.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	50.0	6000	48.0	12.0
合计			8149.4	4187.68			4821.88	1817.94			430.66		371.96		380.48		106.92

社保费缴纳清单  
证明专用章

### 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 33915fcdddddcc3f3 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 60034761 单位名称 中国华西工程设计建设有限公司深圳分公司



结构专业负责人-何斌





普通高等学校

毕业证书



学生 胡焱 性别 男，一九八九年八月八日生，于二〇〇九年九月至二〇一三年六月在本学院 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：四川大學錦江學院



院长：

李志强

证书编号：140391201305122121

二〇一三年六月二十日

# 广东省职称证书

姓名：胡焱

身份证号：510921198908084476



职称名称：工程师

专业：建筑结构

级别：中级

取得方式：职称评审

通过时间：2018年12月30日

评审组织：深圳市建筑专业中级专业技术资格第五评审委员会

证书编号：1903003019953

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年04月29日



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



### 道路专业负责人-康伟中







绿化专业负责人-胡万红



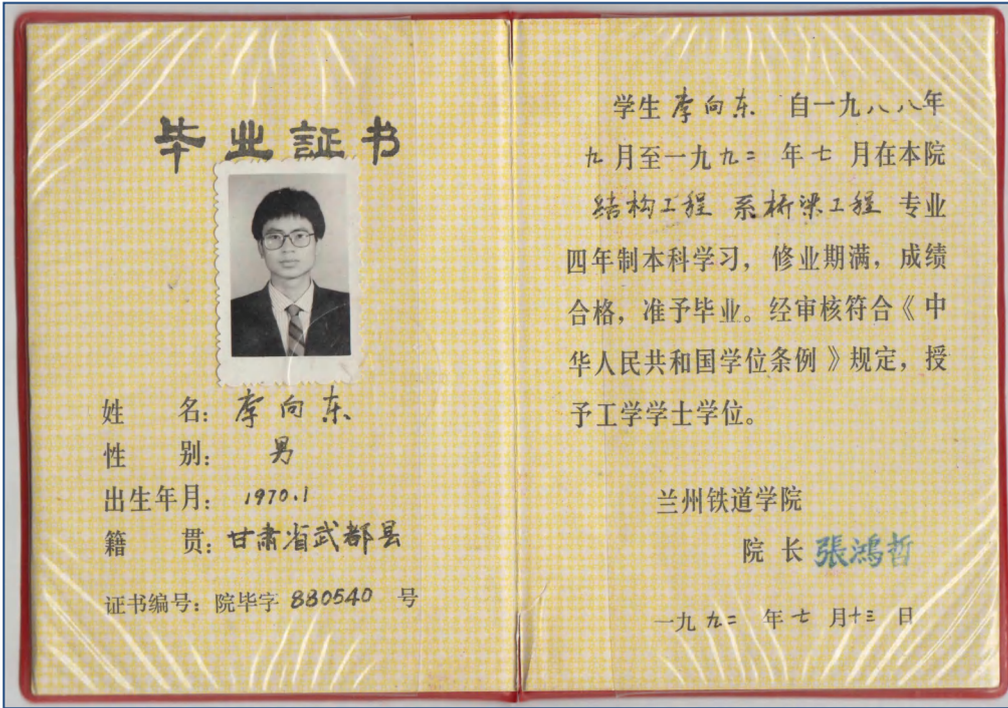


勘察人员-姚卿





技术负责人-李向东



中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、交通运输部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）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 李向东

证书编号 AD245100596



NO. AD0006612

发证日期 2024年07月08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

请输入关键词，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

李向东

证件类型	居民身份证	证件号码	622621*****38	性别	男
注册证书所在单位名称	中国华西工程设计建设有限公司				

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

注册土木工程师（道路工程）

注册单位：中国华西工程设计建设有限公司 证书编号：AD245100596 注册编号/执业印章号：5100723-AD031

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：李向东

性别：男

身份证号：622621196912190038

证书编号：咨登2720231244796

专业一：市政公用工程

专业二：公路

执业单位：中国华西工程设计建设有限公司

有效期至：2026年12月07日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年12月07日



咨询专业负责人：何造胜

水利规划正高级工程师

# 广东省职称证书

姓名：何造胜

身份证号：430722198211050474



职称名称：正高级工程师

专业：水利规划

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月10日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001181309

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月12日





高等教育自学考试

# 毕业证书



姓名：何造胜  
身份证号：430722198211050474  
证书编号：654391100436

参加 交通土建工程 专业 本科 高等教育自学考试，全部课程成绩合格，  
经审定，准予毕业。

湖南省  
高等教育自学考试委员会  
二〇〇六年六月三十日

长沙理工大学  
高等院校  
二〇〇六年六月三十日

中华人民共和国教育部高等教育自学考试办公室监制

06412882

No.06 01816029

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何道胜

社保电脑号：607627783

身份证号码：430722198211050474

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司

单位编号：240427

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	06	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	07	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	08	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	09	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
2024	10	240427	9000.0	1440.0	720.0	1	9000	450.0	180.0	1	9000	45.0	9000	36.0	9000	72.0	18.0
合计			8640.0	4320.0			2700.0	1080.0			270.0					432.0	108.0

### 备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339160d2adbedb25 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：240427  
单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司



咨询专业技术负责人：龚玉锋

水工建筑正高级工程师

# 广东省职称证书

姓名：龚玉锋  
身份证号：360425197410084618



职称名称：正高级工程师

专业：水工建筑

级别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年12月16日

评审组织：广东省工程系列水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2100101126360

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>

注册土木工程（岩土）执业资格证

本证书由中华人民共和国人事部和建设部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered Civil Engineer (Geotechnical).

approved & authorized by  
Ministry of Personnel  
The People's Republic of China

approved & authorized by  
Ministry of Construction  
The People's Republic of China

编号：0008555  
No. :

姓名： 龚玉锋  
Full Name

性别： 男  
Sex

出生年月： 1974年10月  
Date of Birth

专业类别：  
Professional Type

批准日期： 2006年09月24日  
Approval Date

签发单位盖章：  
Issued by

签发日期： 2007年01月30日  
Issued on

持证人签名：  
Signature of the Bearer

管理号： 06084420199100316  
File No. :

注册土木工程（岩土）注册证



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，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

龚玉锋

证件类型	居民身份证	证件号码	360425*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市广汇源环境水务有限公司				

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

一级注册建造师

注册单位：深圳市广汇源环境水务有限公司 注册编号/执业印章号：1442004201900514

注册专业：建筑工程 有效期至：2025年03月14日

咨询工程师（投资）电子登记证书

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：龚玉锋

性别：男

身份证号：360425197410084618

证书编号：咨登2420231250075

专业一：水利水电

专业二：水文地质、工程测量、岩土工程

执业单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

有效期至：2026年12月14日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2023年12月14日

本证书由中华人民共和国人事部和国家发展和改革委员会批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试合格，取得注册咨询工程师（投资）的执业资格。

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



The People's Republic of China



编号：  
No. : 0029788



持证人签名  
Signature of the Bearer

管理号: 06314953106490259  
File No. :

3106490259

姓名: 龚玉锋  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1974年10月  
Date of Birth  
专业类别: 注册咨询工程师  
Professional Type  
批准日期: 2006年04月  
Approval Date

签发单位盖章  
Issued by

签发日期: 2006年04月1日  
Issued on



博士研究生

# 毕业证书



研究生 龚玉锋 性别 男，一九七四年十月八日生，于二〇〇〇年九月  
至二〇〇三年六月在 岩土工程 专业  
学习，学制三年，修完博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(院、所)长:



培养单位:



证书编号: 104861200301000179

二〇〇三年六月三十日

Nº 00003491

中华人民共和国教育部监制

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄玉锋

社保电脑号：604151955

身份证号码：360425197410084618

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司

单位编号：240427

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	06	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	07	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	08	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	09	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	10	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
合计			7776.0	3888.0			2430.0	972.0			243.0						97.2

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 339160d2adc1e329 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号：240427  
单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司



咨询专业技术人员：张毅

水利水电工程建筑高级工程师



## 注册土木工程师（岩土）资格



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

张毅

证件类型	居民身份证	证件号码	441202*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市广汇源环境水务有限公司				

执业注册信息

**注册土木工程师（水利水电工程）水工结构**

注册单位：深圳市广汇源环境水务有限公司 证书编号：AS244400385 注册编号/执业印章号：4401524-AS019

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

暂无证书变更记录

**注册土木工程师（岩土）**

注册单位：深圳市广汇源环境水务有限公司 证书编号：AY184401456 注册编号/执业印章号：4401524-AV011

注册专业：不分专业 有效期：2024年12月31日

2021年11月11日  
所在企业由“深圳市水务规划设计院股份有限公司”变更为“深圳市广汇源环境水务有限公司”

查看证书变更记录 (1)

502



# 注册土木工程师(岩土)

Registered Civil Engineer (Geotechnical)

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，取得注册土木工程师（岩土）的执业资格。



姓名：张毅

证件号码：441202198208071514

性别：男

出生年月：1982年08月

批准日期：2017年09月24日

管理号：2017008440082017440146001412



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



咨询工程师（投资）电子登记证书

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓 名：张毅

性 别：男

身份证号：441202198208071514

证书编号：咨登2420221216854

专业 一：水利水电

专业 二：

执业单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

有效期至：2025年12月07日



本证书是咨询工程师（投资）的执业证明。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：



批准日期：2022年12月07日



# 咨询工程师(投资)

Consulting Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家发展和改革委员会监制，中国工程咨询协会颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，具有咨询工程师(投资)的职业水平和能力。

姓名: 张毅

证件号码: 441202198208071514

性别: 男

出生年月: 1982年08月

批准日期: 2018年04月15日

管理号: 201804031490000066



中国工程咨询协会



普通高等学校

# 毕业证书



学生 张毅 性别 男，一九八二年八月七日生，于二零零二年九月至二零零六年七月在本校水利水电工程专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名 郑州大学

校(院)长: 申长雨

证书编号: 104591200605005187

二零零六年七月一日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 张毅 社保电脑号: 609099295 身份证号码: 441202198208071514 页码: 1  
参保单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司 单位编号: 240427 计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	06	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	07	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	08	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	09	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
2024	10	240427	8100.0	1296.0	648.0	1	8100	405.0	162.0	1	8100	40.5	8100	174.96	8100	64.8	16.2
合计			7776.0	3888.0			2430.0	972.0			243.0				3888.0		97.2

### 备注:

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 339160d2adc230c1 ) 核查, 验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称:  
单位编号: 240427 单位名称: 深圳市广汇源环境水务有限公司



咨询专业技术人员：林钢鹏

规划与施工高级工程师



## 注册土木工程师（水利水电工程）资格

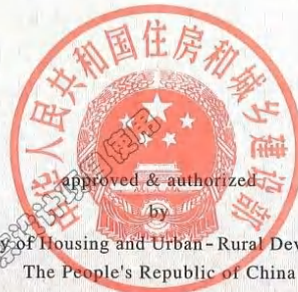


本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、住房和城乡建设部、水利部批准颁发。它表明持证人通过国家统一组织的考试，取得注册土木工程师（水利水电工程）资格。

This is to certify that the bearer of the Certificate has passed national examination organized by the Chinese government departments and has obtained qualifications for Registered engineer of Civil engineering(Water resources & Hydropower).



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



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



Ministry of Water Resources  
The People's Republic of China

编号: 0009647  
No.



持证人签名:  
Signature of the Bearer

姓名: 林钢鹏  
Full Name  
性别: 男  
Sex  
出生年月: 1974年08月  
Date of Birth  
专业类别: 水工结构  
Professional Type  
批准日期: 2013年09月08日  
Approval Date

签发单位盖章:  
Issued by

签发日期: 2014年03月03日  
Issued on



管理号:  
File No.: 2013076440762013449914000235

咨询工程师（投资）电子登记证书

中华人民共和国  
咨询工程师（投资）登记证书

姓名：林钢鹏

性别：男

身份证号：440525197408181270

证书编号：咨登2420191200493

主专业：水利水电

辅专业：市政公用工程

执业单位：深圳市广汇源环境水务有限公司

有效期至：2024年12月31日



本电子证书是咨询工程师（投资）的执业凭证。  
扫描左下方二维码可进行验证和查询。



登记机构（章）：

批准日期：2019年12月31日



# 咨询工程师(投资)

Consulting Engineer



本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、国家发展和改革委员会监制，中国工程咨询协会颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，具有咨询工程师(投资)的职业水平和能力。

姓名：林钢鹏

证件号码：440525197408181270

性别：男

出生年月：1974年08月

批准日期：2019年04月14日

管理号：201904031490000106





咨询专业技术人员：曾强

水工结构高级工程师

# 广东省职称证书

姓名：曾强

身份证号：420822198811185712



职称名称：高级工程师

专业：水工结构

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2024年5月14日

评审组织：深圳市水利水电专业高级职称评审委员会

证书编号：2403001180919

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月12日







BIM 专业技术人员：陈静霞

水利水电工程初级工程师

# 广东省职称证书

姓名：陈静霞

身份证号：431123199805200029



职称名称：助理工程师

专业：水利水电工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月10日

评审组织：深圳市罗湖区人力资源局

证书编号：2003036001045

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年08月26日



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

全国 BIM 技能等级考试一级证书 (BIM 建模师)



全国 BIM 技能等级考试  
一级证书



陈静霞 参加 2020 年 11 月全国 BIM 技能等级考试  
BIM建模师 ， 成绩合格 ， 特发此证。

身份证号: 431123199805200029

证书编号: 2101001023007718

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 431123199805200029

Certificate Number: 2101001023007718

中国图学会  
China Graphics Society

BIM

证书唯一序列号:   
1100073748

普通高等学校

# 毕业证书



学生 陈静霞 性别女，一九九八年五月二十日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校 水利水电工程专业 四年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：长沙理工大学

校 长：

曹一康

证书编号：105361201905106146

二〇一九年 六 月 三十 日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈静霞

社保电脑号：802283006

身份证号码：431123199805200029

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司

单位编号：240427

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	240427	4100.0	656.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100.0	16.4	4100.0	32.8	8.2
2024	06	240427	4100.0	656.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100.0	16.4	4100.0	32.8	8.2
2024	07	240427	4100.0	656.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100.0	16.4	4100.0	32.8	8.2
2024	08	240427	4100.0	656.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100.0	16.4	4100.0	32.8	8.2
2024	09	240427	4100.0	656.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100.0	16.4	4100.0	32.8	8.2
2024	10	240427	4100.0	656.0	328.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4100.0	16.4	4100.0	32.8	8.2
合计			3986.0	1968.0	1968.0		1942.5	777.0			194.28		83.56	196.8			49.2

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 339160e1a33ae6cd ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 240427 单位名称 深圳市广汇源环境水务有限公司



BIM 专业技术人员：庄晓洁

水利水电工程助理工程师

# 广东省职称证书

姓名：庄晓洁

身份证号：445222199510210646



职称名称：助理工程师

专业：水利水电工程

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年08月17日

评审组织：深圳市罗湖区人力资源局

证书编号：2003036001062

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年08月26日



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

全国 BIM 技能等级考试一级证书 (BIM 建模师)



全国 BIM 技能等级考试  
一级证书



庄晓洁 参加 2021 年 12 月全国 BIM 技能等级考试  
BIM建模师 ，成绩合格 ，特发此证。

身份证号: 445222199510210646

证书编号: 2201001023013793

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST

Level I

ID Number: 445222199510210646

Certificate Number: 2201001023013793

中国图学学会  
China Graphics Society

证书唯一序列号:   
A1100010214

普通高等学校

# 毕业证书



学生 庄晓洁 性别 女， 1995 年 10 月 21 日生，于 2017  
年 9 月至 2020 年 1 月在本校 网络教育 土木工程(工程管理方向) 专业  
专科起点2.5年制 本科 学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：



西南交通大学

校 长：

杨丹

证书编号： 106137202005001184

2020 年 1 月 10 日

# 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：庄晓洁

社保电脑号：647302169

身份证号码：445222199610210646

页码：1

参保单位名称：深圳市广汇源环境水务有限公司

单位编号：240427

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	05	240427	4700.0	752.0	376.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4700.0	18.8	4700.0	37.6	9.4
2024	06	240427	4700.0	752.0	376.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4700.0	18.8	4700.0	37.6	9.4
2024	07	240427	4700.0	752.0	376.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4700.0	18.8	4700.0	37.6	9.4
2024	08	240427	4700.0	752.0	376.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4700.0	18.8	4700.0	37.6	9.4
2024	09	240427	4700.0	752.0	376.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4700.0	18.8	4700.0	37.6	9.4
2024	10	240427	4700.0	752.0	376.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4700.0	18.8	4700.0	37.6	9.4
合计				4512.0	2256.0			1942.5	777.0			194.28				225.6	56.4

社保缴费清单  
证明专用章

### 备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 339160e1a33c4f17 ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 240427 单位名称 深圳市广汇源环境水务有限公司



水土保持专业技术人员：卢斌

水土保持高级工程师

# 广东省职称证书

姓名：卢斌

身份证号：14272719850628001X



职称名称：高级工程师

专业：水土保持

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月23日

评审组织：深圳市水利水电专业高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003001040615

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 卢斌 性别 男 ，一九八五年 六 月二十八日生，于二〇〇五  
年 九月至二〇〇九年 七月在本校 水土保持与荒漠化防治  
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合  
格，准予毕业。

校 名：西北农林科技大学

校（院）长：

孙武学

证书编号：107121200905001612

二〇〇九年 七 月 一 日



6、企业信用情况

附表 6:

### 《企业信用情况》



## 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

首页 执行公开服务

# 失信将受到信用惩戒!

#### 失信被执行人(自然人)公布

姓名/名称	证件号码
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919
钟来平	5129211973****3853
雍先全	5129011961****2911
张雪飞	1302811988****005X

#### 失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
北京远翰国际教育咨询有限责任公司	55140080-1
河池市弘农加油站	9145120159****977J
河池市弘农加油站	9145120159****977J

#### 查询条件

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

省份:

验证码:  

#### 查询结果

在全国范围内没有找到 91510000201803520Y 中国华西工程设计建设有限公司相关的结果。



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

## 综合查询被执行人

被执行人姓名/名称:

身份证号码/组织机构代码:

执行法院范围:

验证码:



[查询](#)

## 查询结果

序号	姓名	立案时间	案号	查看
1	中国华西工程设计建设有限公司	2015年7月7日	(2015)中区法民执字第01813号	<a href="#">查看</a>

[首页](#)

[上一页](#)

[下一页](#)

[尾页](#)

[跳转到](#)

1/1页



# 中国执行信息公开网

——司法为民 司法便民——

[首页](#) [执行公开服务](#)

## 终本案件

案号:	(2015)中区法民执字第01813号
被执行人姓名/名称:	中国华西工程设计建设有限公司
身份证号码/组织机构代码:	9151000020****520Y
执行法院:	重庆市渝中区人民法院
立案时间:	2015年07月07日
终本日期:	2015年08月18日
执行标的:	734646.00
未履行金额:	

[关闭](#)



# 国家企业信用信息公示系统

National Enterprise Credit Information Publicity System

企业信用信息 | 经营异常名录 | 严重违法失信名单

请输入企业名称、统一社会信用代码或注册号



## 中国华西工程设计建设有限公司

存续(在营、开业、在册)

特种设备获证企业

统一社会信用代码: 91510000201803520Y

注册号:

法定代表人: 周华

登记机关: 金牛区市场监督管理局

成立日期: 1987年09月30日

发送报告

信息分享

信息打印

基础信息

行政许可信息

行政处罚信息

列入经营异常名录信息

列入严重违法失信名单(黑名单)信息

公告信息

### 列入严重违法失信名单(黑名单)信息

序号	类别	列入严重违法失信名单(黑名单)原因	列入日期	作出决定机关(列入)	移出严重违法失信名单(黑名单)原因	移出日期	作出决定机关(移出)
暂无列入严重违法失信名单(黑名单)信息							

共查询到0条记录共0页

首页

+ 上一页

下一页 +

末页



深圳市水务局  
WATER AUTHORITY OF SHENZHEN MUNICIPALITY

## 市场主体不良行为信息公示

返回首页

中国华西工程设计建设有限公司

信息查询

第一页 最后一页 总共有结果0条

序号	市场主体	涉事工程(标段)名称	不良行为事项	不良行为等级	市场主体类别	认定单位	扣分值	公告期开始日期	公告期结束日期	备注
----	------	------------	--------	--------	--------	------	-----	---------	---------	----

第一页 最后一页 总共有结果0条

版权保护 | 隐私声明 | 网站导航 | 联系我们 | 网站帮助

主办单位: 深圳市水务局 邮政编码: 518036 办公地址: 深圳市福田区莲花路1098号水源大厦

信访及投诉电话: 0755-12345

粤ICP备06050399号 网站标识码: 4403000057

粤公网安备 44030402002805号



政府网站  
找错

适老化  
无障碍服务



- 1、提供近一年内（自招标公告发布之日起倒推）在“中国执行信息公开网”、“全国企业信用信息公示系统”被判定为企业有失信或执行能力欠缺的查询记录。“企业有失信或执行能力欠缺”是指（1）在“中国执行信息公开网”的“综合查询被执行人”查询栏中显示近一年有明确“执行标的”的；（2）在“全国企业信用信息公示系统”中查询到被列入了“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”。
- 2、提供深圳市水务局网站中水务工程市场主体不良行为曝光平台中“轻微”及以上等级的不良行为记录。
- 3、提供深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚的查询记录。

注：上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，查询截至定标前一天下午 18 时。

附表 6:

## 《企业信用情况》



**“全国企业信用信息公示系统”** (<https://www.gsxt.gov.cn/corp-query-search-1.html>)

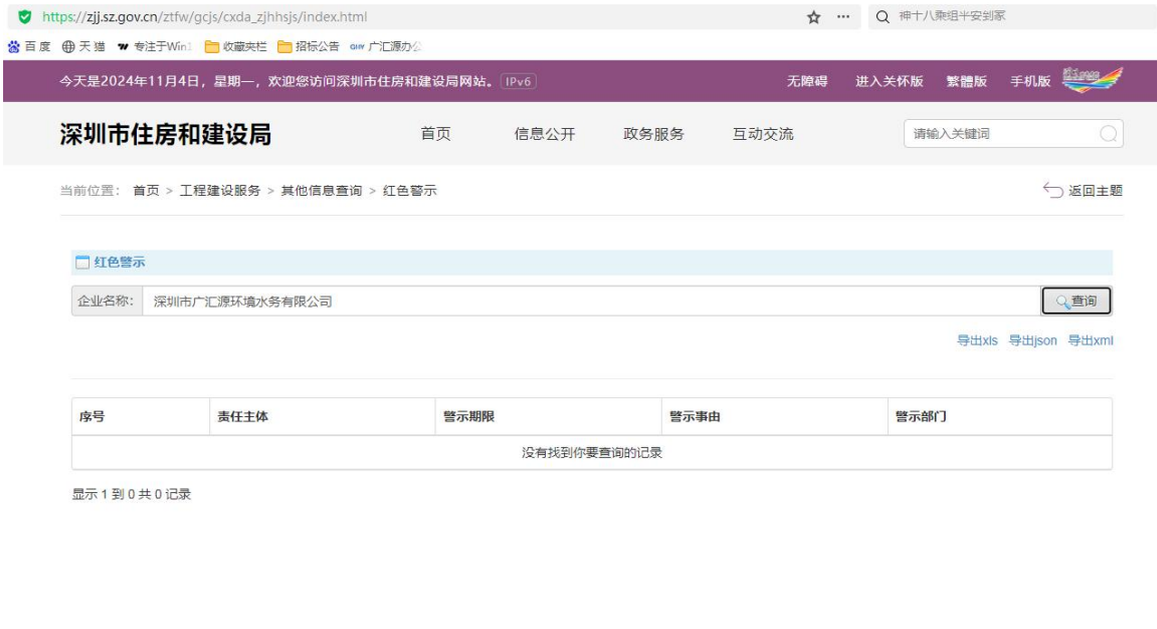


**深圳市水务局网站中水务工程市场主体不良行为曝光平台**  
(<https://swj.sz.gov.cn/xxgk/xmxxgk/pgt/scztblxwxx/index.html>)



## 深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚

([https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda\\_zjhhsjs/index.html](https://zjj.sz.gov.cn/ztfw/gcjs/cxda_zjhhsjs/index.html))



- 1、提供近一年内（自招标公告发布之日起倒推）在“中国执行信息公开网”、“全国企业信用信息公示系统”被判定为企业有失信或执行能力欠缺的查询记录。“企业有失信或执行能力欠缺”是指（1）在“中国执行信息公开网”的“综合查询被执行人”查询栏中显示近一年有明确“执行标的”的；（2）在“全国企业信用信息公示系统”中查询到被列入了“严重违法失信企业名单（黑名单）信息”。
- 2、提供深圳市水务局网站中水务工程市场主体不良行为曝光平台中“轻微”及以上等级的不良行为记录。
- 3、提供深圳市住房和建设局诚信档案中红色警示处罚的查询记录。

注：上述不良信用记录情况以招标人复核情况为准，查询截至定标前一天下午 18 时。

7、不违法分包转包承诺书

附件 7:

## 不违法转包分包承诺书

深圳市龙华区水污染治理中心（招标人）：

我单位参加标段编号为 2406-440309-04-05-245337001001 的 龙华区龙华大道防洪排涝工程勘察设计的招投标活动，若有幸成为中标人，为保证本工程项目按招标文件和我方投标文件顺利实施，我方郑重作以下承诺：

- 1、我方声明在本项目投标活动中无出借（租）企业资质、围标串标、弄虚作假行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 2、承诺工程实施过程中不发生分包、转包、挂靠等行为，违者承担相应的法律和经济责任；
- 3、承诺按期签订合同，按期进场，按期开工建设，严格按照合同相关约定履行合同并保证工期、质量和安全；
- 4、承诺投标文件中确定的项目班子全员到岗，未经批准不得变更；
- 5、承诺严格执行廉政建设和反腐败的法律和法规，不发生违法乱纪行为；
- 6、承诺在项目实施过程中，服从招标人和代建单位的现场管理，积极配合相关管理部门的检查、调查工作。
- 7、严格把控电缆等施工主要材料质量，杜绝不合格电缆等施工主要材料使用于本工程。
- 8、使用符合《非道路移动柴油机械排气烟度限值及测量方法》（GB36886-2018）国家标准要求的非道路移动机械。

承诺人：（公章）中国华西工程设计建设有限公司/深圳市广汇源环境水务有限公司

法定代表人：（签字或盖章）

联系电话：028-87676626

传真：028-87669963

承诺日期：2024年11月26日



## 8、诚信投标承诺书

附件 8:

### 诚信投标承诺书

致招标人：深圳市龙华区水污染治理中心

我方将严格执行建设工程招投标有关法律法规，并完全接受 龙华区龙华大道防洪排涝工程勘察设计 招标文件所有内容，就企业及项目经理有关情况作出如下承诺：

1、我单位在参加本项目投标活动中，截至截标之日止，不存在以下情形：

- (1) 近 3 年内（从招标公告发布之日起倒算）投标人或者其法定代表人有行贿犯罪记录的。
- (2) 近 1 年内（从截标之日起倒算）因串标通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的。
- (3) 因违反工程质量、安全生产管理规定等原因被建设部门给予红色警示且在警示期内的。
- (4) 拖欠工人工资被有关部门责令改正而未改正的。
- (5) 依法拒绝投标的其他情形。

2、如果违反本承诺书，我方愿意接受：

- (1) 取消投标资格、取消中标资格；
- (2) 招标人今后可拒绝我方参与投标；
- (3) 建设行政主管部门或相关主管部门对我方作不良行为记录、行政处罚。

投标人全称（单位公章）：中国华西工程设计建设有限公司//深圳市广汇源环境水务有限公司

法定代表人（签字或盖章）

公司总部地址：成都市金牛区沙湾东二路一号世纪加州一幢一单元四至六楼 邮政编码： 610031

公司总部电话：028—87676626 传真：028—87669963

日期： 2024 年 11 月 26 日