

新圳河（宝安大道至新湖路段）综合整治工程（可
研、设计、勘察一体化）项目

投标文件

资信标

项目编号：2410-440306-04-01-374046002001

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

投标人代表：朱志银

投标日期：2025年01月13日

资信标要求一览表（如有）

序号	资信要素名称	有关要求或说明
1	企业基本情况	<p>企业基本情况。</p> <p>提供以下资料原件扫描件：</p> <p>1、《投标单位基本情况表》；</p> <p>2、投标单位营业执照及控股关系证明（如有）；</p> <p>3、投标单位资质证书。投标单位为联合体时，联合体各成员均提供上述材料。</p> <p>4、投标单位信誉证明文件：信用情况查询途径与查询内容：查询途径以“中国执行信息公开网”、“全国企业信用信息公示系统”查询结果为准。查询内容是近三年内企业是否有失信或执行能力欠缺记录。由投标单位自行提供查询截图证明。投标单位为联合体时，联合体各成员均提供上述材料。</p> <p>注：上述企业信用情况以招标人复核情况为准，查询截至入围（若无入围环节则在评标环节）前一天下午 18 时。</p>
2	企业同类工程设计业绩情况	<p>投标人提供企业近 5 年（以招标公告截止之日起倒算）最具代表性的企业同类工程设计业绩（不超过 5 项，列表超过 5 项只取业绩一览表前 5 项，格式详见第三章）。业绩证明材料可按以下两种方式的其中一种提供即可，未按要求提供业绩证明材料的，不予认可。（1）提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图（含项目信息、数据等级和参与单位信息等，仅认可全国建筑市场监管公共服务平台且数据等级为 C 级或以上的截图，数据等级均为 D 级的业绩不予认可），以“全国建筑市场监管公共服务平台”系统中工程项目“招投标信息详情”或“合同登记信息详情”或“施工许可详情”的数据为准，同时提供中标通知书（若有）。</p> <p>（2）提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图，同时提供中标通知书（若有）、合同关键页（体现签订日期、建设内容、合同金额、项目负责人、签字盖章页）等证明材料。应严格按照在“全国建筑市场公共服务平台”或“政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站”中查询的相关信息填报，并附业绩的相关网址链接及截图等信息，未标注相关网站查询网址链接的该项业绩不予认可。</p> <p>同时提供合同关键页（体现项目名称、合同签订日期、建设内容、合同金额、签字盖章页）、施工图关键页（签字盖章页）、施工图审查合格书（如有）等，未按要求提供上述证明材料的该项业绩不予认可。</p> <p>注：1. 若系统中无法查询且与提供的业绩证明材料不符，不予认可。同类工程业绩指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道业绩设计业绩。若提供的项目设计业绩为建设内容包含同类工程（指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道）的综合性建设项目业绩，业绩金额以整个合同设计费金额为准。若提供的项目业绩合同为 EPC、DB 等包含设计工作内容的合同，须为设计单位参与且建设内容包含同类工程（指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道），业绩金额以整个合同中的设计费金额为准，如合同中无法体现该设计单位承接的工作内容或设计费用，须提交合同甲方出具的证明文件，否则不予认可。2. 投标人业绩登记时间为项目截标时间后的将不予认可。3. 未按照格式填写或只提交业绩资料但未提交汇总表的，不予清标，视为无业绩，入围清标报告中业绩数量登记为 0。</p>
3	设计项目负责人同类	<p>投标人提供设计项目负责人近 5 年（以招标公告截止之日起倒算）最具代表性的同类工程设计业绩（不超过 5 项，列表超过 5 项只取业绩一览表前 5 项，格式详见第三章）。业绩证明材料可按以下两种方式的其中一种提供即可，未按要求提供业绩证明</p>

	<p>工程设计业绩情况</p>	<p>材料的，不予认可。(1) 提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图(含项目信息、数据等级和参与单位信息等，仅认可全国建筑市场监管公共服务平台且数据等级为C级或以上的截图，数据等级均为D级的业绩不予认可)，以“全国建筑市场监管公共服务平台”系统中工程项目“招投标信息详情”或“合同登记信息详情”或“施工许可详情”的数据为准，同时提供中标通知书(若有)。</p> <p>(2) 提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图，同时提供中标通知书(若有)、合同关键页(体现签订日期、建设内容、合同金额、项目负责人、签字盖章页)等证明材料。应严格按照在“全国建筑市场公共服务平台”或“政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站”中查询的相关信息填报，并附业绩的相关网址链接及截图等信息，未标注相关网站查询网址链接的该项业绩不予认可。</p> <p>同时提供合同关键页(体现项目名称、合同签订日期、建设内容、设计项目负责人姓名、合同金额、签字盖章页)、施工图关键页(签字盖章页)、施工图审查合格书(如有)等，未按要求提供上述证明材料的该项业绩不予认可。</p> <p>注：1. 若系统中无法查询且与提供的业绩证明材料不符，不予认可。同类工程业绩指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道业绩设计业绩。若提供的项目设计业绩为建设内容包含同类工程(指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道)的综合性建设项目业绩，业绩金额以整个合同设计费金额为准。若提供的项目业绩合同为EPC、DB等包含设计工作内容的合同，须为设计单位参与且建设内容包含同类工程(指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道)，业绩金额以整个合同中的设计费金额为准，如合同中无法体现该设计单位承接的工作内容或设计费用，须提交合同甲方出具的证明文件，否则不予认可。2. 投标人项目负责人业绩登记时间为项目截标时间后的将不予认可。若提供的项目负责人同类工程业绩的证明材料无法体现由其担任该业绩项目负责人的将不予认可。3. 未按照格式填写或只提交业绩资料但未提交汇总表的，不予清标，视为无业绩，入围清标报告中业绩数量登记为0。</p>
4	<p>拟投入的项目组主要人员配备情况表</p>	<p>1. 《拟投入的项目管理团队人员配备表》(照招标文件第三章附件五，拟投入本项目的设计人员、勘察人员、BIM人员需填写到表中)；根据本工程特点配备人员，包括项目负责人、技术负责人、各专业工程师(造价、勘察、测量)等，人员不少于表中要求。本表为项目最低、最基本的人员需求，投标单位可根据项目情况综合考虑，增加配备数量及岗位。表中人员不可互相兼任。</p> <p>2. 须随本表提交项目管理团队人员的执业注册资格证书、或职称证书、或岗位证书原件扫描件。</p> <p>3. 分别提供设计管理团队(设计项目负责人已经在第三章有提供，此表可以不再提供)、勘察管理团队、BIM应用团队各项目负责人、驻场代表、技术负责人、各专业工程师近5年内(以本项目截标之日起倒算)的水生态环境修复或河湖综合整治或碧道业绩，业绩汇总表自拟，包括：工程名称、合同金额、合同签订时间等要素。同时提供合同关键页扫描件(至少包括：合同签订日期、工程内容、合同金额、签字盖章页面)。若提供合同关键页无法体现相关人员信息的，可补充相关证明材料(如中标通知书、业主证明等)。</p> <p>4. 提供上述人员在本单位近3个月缴纳的社保情况(社保局官网打印的缴费证明扫描件)。</p>
5	<p>投标函</p>	<p>按招标文件第三章附件二格式提供</p>

1 企业基本情况

1.1 《投标单位基本情况表》

投标人基本情况表

企业名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	企业注册资本	50000 万元
企业地址	武汉市江岸区解放公园路 8 号		
企业法定代表人姓名	李伟国	企业技术负责人姓名	万年红
符合本工程设计资质类别及等级	工程设计综合资质甲级 工程勘察综合资质甲级 工程咨询单位甲级资信-综合资信	取得符合本工程要求的设计资质时间	2014.12.19 2020.05.19 2024.07.01
符合本工程要求的设计资质，是否已在建设主管部门信息管理系统备案	是	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	312
企业质量管理体系认证证书名称、认证单位及取得时间	ISO 质量管理体系认证证书（认证单位：北京中设认证服务有限公司、取得时间：2000 年 02 月 25 日） ISO 环境管理体系认证证书（认证单位：北京中设认证服务有限公司取得时间：2011 年 11 月 10 日） ISO 职业健康安全管理体系认证证书（认证单位：北京中设认证服务有限公司取得时间：2011 年 11 月 10 日）		
备注	/		

1.2 投标单位营业执照及控股关系证明（如有）



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



中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 91420100177666879T

注册号：

法定代表人： 李伟国

登记机关： 武汉市江岸区市场监督管理局

成立日期： 1991年02月09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： 91420100177666879T

注册号：

类型： 有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

注册资本： 50000.000000万人民币

登记机关： 武汉市江岸区市场监督管理局

住所： 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

企业名称： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人： 李伟国

成立日期： 1991年02月09日

核准日期： 2024年01月16日

登记状态： 存续（在营、开业、在册）

经营范围： 许可项目：建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建筑劳务分包;建设工程施工;建设工程质量检测;国土空间规划编制;特种设备设计;人防工程设计;建筑智能化系统设计;地质灾害治理工程设计;地质灾害治理工程勘查;地质灾害危险性评估;城市生活垃圾经营性服务;城市建筑垃圾处置（清运）;危险废物经营;餐厨垃圾处理;发电业务、输电业务、供（配）电业务;自来水生产与供应;公路管理与养护;检验检测服务;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）一般项目：工程管理服务;对外承包工程;货物进出口;技术进出口;水污染治理;固体废物治理;污水处理及其再生利用;水污染防治服务;生态修复及生态保护服务;土壤污染治理与修复服务;土壤环境污染防治服务;水土流失防治服务;水利相关咨询服务;海洋环境服务;环境保护监测;生态资源监测;环境卫生公共设施安装服务;规划设计管理;海洋工程设计和模块设计制造服务;工业工程设计服务;节能管理服务;环保咨询服务;资源循环利用服务技术咨询;工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）;招投标代理服务;工程造价咨询业务;采购代理服务;智能水务系统开发;软件开发;软件销售;数字技术服务;信息技术咨询服务;信息系统集成服务;信息系统运行维护服务;物联网技术服务;物联网应用服务;集成电路设计;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;工程和技术研究和试验发展;环境保护专用设备销售;生活垃圾处理装备销售;生态环境材料销售;土壤及场地修复装备销售;建筑材料销售;仪器仪表销售;化工产品销售（不含许可类化工产品）;汽车销售;市政设施管理;防洪除涝设施管理;城乡市容管理。（除许可业务外，可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目）

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/zfxxgk/fdzdgknr/djzc/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自： 2011年12月30日

营业期限至：

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中信工程设计建设有限公司	企业法人	其他	420100000379278	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 | < 上一页 | 1 | 下一页 | > 末页

■ 股东信息

股东名称	中信工程设计建设有限公司
认缴额 (万元)	50000
实缴额 (万元)	

■ 认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	50000	2018年5月25日

■ 实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
--------	-----------	--------

1.3 投标单位资质证书

1.3.1 设计资质-工程设计综合资质甲级

企业名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
详细地址	江岸区解放公园路41号		
建立时间	1991年02月09日		
注册资本金	50000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177666879T		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	A142001257-10/1		
有效期	至2025年03月02日		
法定代表人	杨书平	职务	院长
单位负责人	杨书平	职务	院长
技术负责人	李国洪	职称或执业资格	教授级高工
备注:	原发证日期: 2014年12月19日		

<p>工程设计综合资质甲级。</p> <p>可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****</p>



2020年03月02日
No.AF 0436225

<p>证书延期</p> <p>有效期延至 2025年03月02日</p> <p>核准机关(章)</p> <p>2024年10月9日</p>	<p>企业变更栏</p> <p>地址变更为: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号。 法定代表人变更为: 李伟国; 职务变更为: 总经理。 单位负责人变更为: 李伟国; 职务变更为: 总经理。</p> <p>变更核准机关(章)</p> <p>2022年10月9日</p>
<p>有效期延至 2024年7月22日</p> <p>核准机关(章)</p> <p>2024年7月22日</p>	<p>单位技术负责人变更为: 万年红 职称变更为: 教授级高级工程师</p> <p>变更核准机关(章)</p> <p>2024年7月22日</p>
<p>有效期延至 2024年7月22日</p> <p>核准机关(章)</p> <p>2024年7月22日</p>	<p>变更核准机关(章)</p> <p>2024年7月22日</p>

企业变更栏		企业变更栏	
单位技术负责人变更为：万年红 职称变更为：正高职高级工程师 变更核准机关（章） 2024年7月15日		变更核准机关（章） 年 月 日	
技术负责人职称变更为：教授级高级工程师 变更核准机关（章） 2024年7月22日		变更核准机关（章） 年 月 日	
变更核准机关（章） 年 月 日		变更核准机关（章） 年 月 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 > 企业数据 > 企业详情 手机查看 

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

湖北省-武汉市



统一社会信用代码	91420100177666879T	企业法定代表人	李伟国
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	湖北省-武汉市
企业经营地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		

企业资质资格
注册人员
工程项目
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A142001257	工程设计综合资质甲级	2020-03-02	2025-03-02	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B142001257	工程勘察综合资质甲级	2020-05-19	2025-05-19		证书信息
3		B242016450	工程勘察工程钻探劳务	2022-10-17	2023-12-31	证书信息	
4	建筑业企业资质	D242228942	电子与智能化工程专业承包二级	2022-10-08	2027-01-12	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
5			市政公用工程施工总承包一级				
6	监理资质	E142001257	工程监理综合资质	2023-03-22	2028-03-22	住房和城乡建设部	证书信息

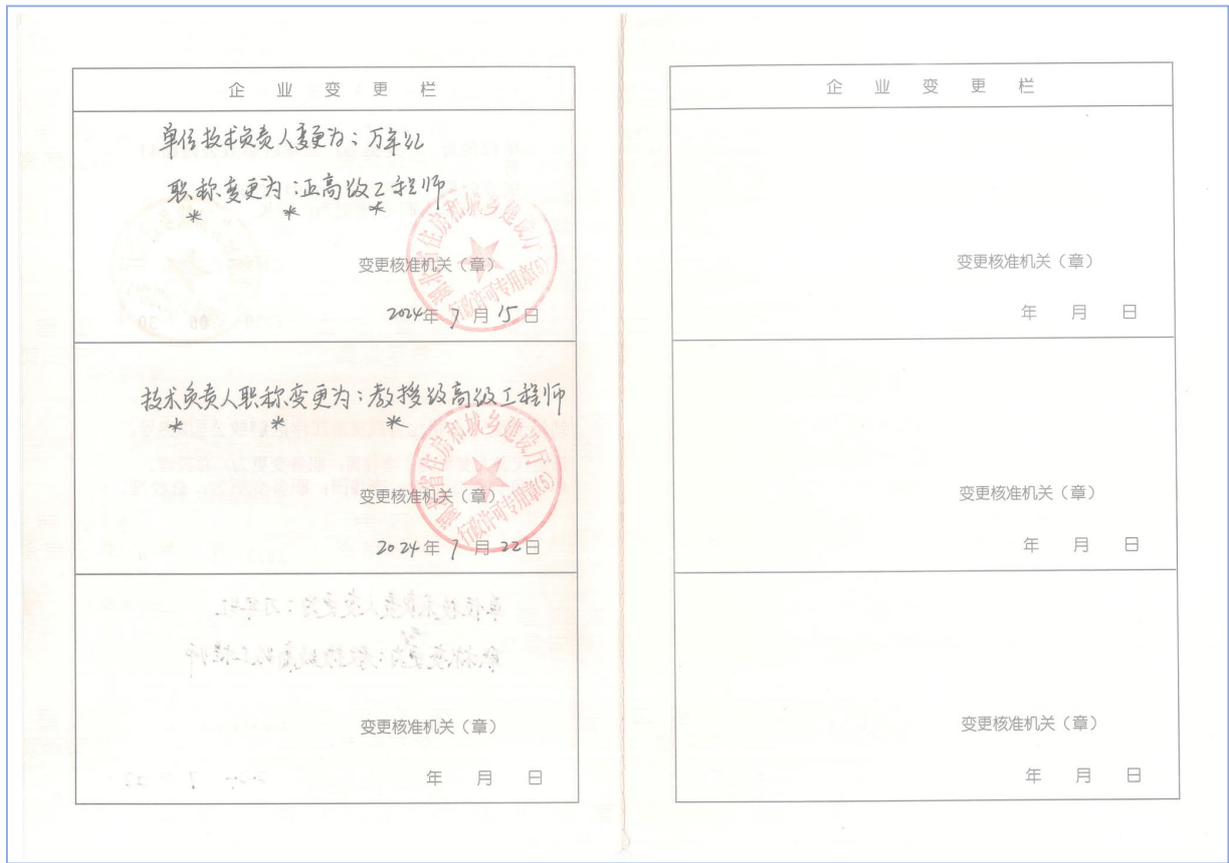
1.3.2 勘察资质-工程勘察综合资质甲级

企业名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
详细地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路41号		
建立时间	2018年05月25日		
注册资本金	50000万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91420100177666879T		
经济性质	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)		
证书编号	B142001257-8/1		
有效期	至2025年05月19日		
法定代表人	杨书平	职务	院长
单位负责人	杨书平	职务	总经理
技术负责人	李国洪	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注:	原资质证书编号: 170019-kj		

业务经营范围
工程勘察综合资质甲级。 可承担各类建设工程项目的岩土工程、水文地质勘察、工程测量业务(海洋工程勘察除外),其规模不受限制(岩土工程勘察丙级项目除外)。*****
发证机关(章)
2020年05月19日
No.BF 0076843

证书延期
有效期延至 年 月 日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至 年 月 日
核准机关(章)
年 月 日
有效期延至 年 月 日
核准机关(章)
年 月 日

企业变更栏
单位地址 变更为: 江岸区解放公园路41号
成立时间 变更为: 1991-02-09
单位负责人职务 变更为: 院长
变更核准机关(章)
2020年06月30日
地址变更为: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号。
法定代表人变更为: 李伟国; 职务变更为: 总经理。
单位负责人变更为: 李伟国; 职务变更为: 总经理。
变更核准机关(章)
2022年07月09日
单位技术负责人变更为: 万年红
职称变更为: 教授级高级工程师
变更核准机关(章)
2024年7月22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 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看 

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

统一社会信用代码	91420100177666879T	企业法定代表人	李伟国
企业登记注册类型	有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)	企业注册属地	湖北省-武汉市
企业经营地址	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号		

湖北省-武汉市



企业资质资格
注册人员
工程项目
不良行为
良好行为
黑名单记录
失信联合惩戒记录
变更记录

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A142001257	工程设计综合资质甲级	2020-03-02	2025-03-02	住房和城乡建设部	证书信息
2	勘察资质	B142001257	工程勘察综合资质甲级	2020-05-19	2025-05-19		证书信息
3		B242016450	工程勘察工程钻探劳务	2022-10-17	2023-12-31	证书信息	
4	建筑业企业资质	D242228942	电子与智能化工程专业承包二级	2022-10-08	2027-01-12	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
5			市政公用工程施工总承包一级				
6	监理资质	E142001257	工程监理综合资质	2023-03-22	2028-03-22	住房和城乡建设部	证书信息

1.3.3 全国投资项目在线审批监管平台备案截图



全国投资项目在线审批监管平台

请输入关键词进行搜索  [登录/注册](#)

[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
中国市政工程中南设计研究总院有限公司	湖北	190	湖北省武汉市江岸区解放公园路8号	2018-02-12

联系人信息

联系人	电话
贾昀	027-82631888-81227

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
市政公用工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
石油天然气	√	√	√	√
其他 (城市规划)	√	√	√	√
其他 (工程技术经济)	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
电子、信息工程 (含通信、广电、信息化)	√	√	√	√
电力 (含火电、水电、核电、新能源)	√	√	√	√
水运 (含港口河海工程)	√	√	√	√
其他 (移民工程)	√	√	√	√
其他 (商物粮)	√	√	√	√
石化、化工、医药	√	√	√	√
其他 (旅游工程)	√	√	√	√
机械 (含智能制造)	√	√	√	√

[关闭](#)

工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司
住所：武汉市江岸区解放公园路8号
统一社会信用代码：91420100177666879T
法定代表人：李伟国
技术负责人：谢益佳
资信等级：甲级
资信类别：综合资信
业务：所有专业规划咨询和评估咨询
证书编号：甲212024030960
有效期：2024年07月01日至2027年06月30日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会



工程咨询单位甲级资信证书

单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司
住所：武汉市江岸区解放公园路8号
统一社会信用代码：91420100177666879T
法定代表人：李伟国
技术负责人：谢益佳
资信等级：甲级
资信类别：专业资信
业务：市政公用工程，水利水电，石油天然气，公路，建筑，生态建设和环境工程
证书编号：甲212024010960
有效期：2024年07月01日至2027年06月30日



证书查询

发证单位：中国工程咨询协会



1.4 投标单位信誉证明文件

全国企业信用信息公示系统

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

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91420100177666879T

注册号:

法定代表人: 李伟国

登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局

成立日期: 1991年02月09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: 91420100177666879T

注册号:

类型: 有限责任公司 (非自然人投资或控股的法人独资)

注册资本: 50000.000000万人民币

登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局

住所: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

企业名称: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人: 李伟国

成立日期: 1991年02月09日

核准日期: 2024年01月16日

登记状态: 存续 (在营、开业、在册)

经营范围: 许可项目: 建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建筑劳务分包;建设工程施工;建设工程质量检测;国土空间规划编制;特种设备设计;人防工程设计;建筑智能化系统设计;地质灾害治理工程设计;地质灾害治理工程勘查;地质灾害危险性评估;城市生活垃圾经营性服务;城市建筑垃圾处置 (清运);危险废物经营;餐厨垃圾处理;发电业务、输电业务、供 (配) 电业务;自来水生产与供应;公路管理与养护;检验检测服务;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) 一般项目: 工程管理服务;对外承包工程;货物进出口;技术进出口;水污染治理;固体废物治理;污水处理及其再生利用;水环境污染防治服务;生态恢复及生态保护服务;土壤污染治理与修复服务;土壤环境污染防治服务;水土流失防治服务;水利相关咨询服务;海洋环境服务;环境保护监测;生态资源监测;环境卫生公共设施安装服务;规划设计管理;海洋工程设计和模块设计制造服务;工业工程设计服务;节能管理服务;环保咨询服务;资源循环利用服务技术咨询;工程技术服务 (规划管理、勘察、设计、监理除外);招投标代理服务;工程造价咨询业务;采购代理服务;智能水务系统开发;软件开发;软件销售;数字技术服务;信息技术咨询服务;信息系统集成服务;信息系统运行维护服务;物联网技术服务;物联网应用服务;集成电路设计;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;工程和技术研究和试验发展;环境保护专用设备销售;生活垃圾处理装备销售;生态环境材料销售;土壤及场地修复装备销售;建筑材料销售;仪器仪表销售;化工产品销售 (不含许可类化工产品);汽车销售;市政设施管理;防洪除涝设施管理;城乡市容管理。(除许可业务外, 可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)

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/fdzdgnr/djzcj/art/2023/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

营业期限自: 2011年12月30日

营业期限至:

股东及出资信息

序号	股东名称	股东类型	证照/证件类型	证照/证件号码	详情
1	中信工程设计建设有限公司	企业法人	其他	420100000379278	查看

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 | 上一页 | 1 | 下一页 | 末页



中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

统一社会信用代码: 91420100177666879T

注册号:

法定代表人: 李伟国

登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局

成立日期: 1991年02月09日

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

行政处罚信息

序号	决定书文号	违法行为类型	行政处罚内容	决定机关名称	处罚决定日期	公示日期	详情
暂无行政处罚信息							

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页



中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

发送报告

统一社会信用代码: 91420100177666879T

注册号:

法定代表人: 李伟国

登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局

成立日期: 1991年02月09日

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

列入经营异常名录信息

序号	列入经营异常名录原因	列入日期	作出决定机关 (列入)	移出经营异常名录原因	移出日期	作出决定机关 (移出)
暂无列入经营异常名录信息						

共查询到 0 条记录 共 0 页

首页

上一页

下一页

末页



中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91420100177666879T

注册号:

法定代表人: 李伟国

登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局

成立日期: 1991年02月09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

中国执行信息公开网



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
张刚	5102251976****4930
王桂来	1326231959****4058
胡超	1302811989****0219
毕国军	1326231967****2016
郑树	5102021973****0919

失信被执行人(法人或其他组织)公布

姓名/名称	证件号码
北京东方易美装饰有限公司	75333755-6
北京大家网教育科技有限公司	78618779-3
重庆市厦坤建设(集团)有限公司	9150011820****8966
北京凯轩建筑工程有限公司	08962733-5
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

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中国市政工程中南设计研究院有限公司相关的结果。

全国法院失信被执行人名单信息公布与查询平台首页

声明

为推进社会信用体系建设,对失信被执行人进行信用惩戒,促使其自动履行生效法律文书确定的义务,根据《中华人民共和国民事诉讼法》相关规定,最高人民法院制定了《关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》,自今日起向社会开通“全国法院失信被执行人名单信息公布与查询”平台,社会各界通过该平台查询全国法院(不包括军事法院)失信被执行人名单信息。现就有关事项作出如下声明:

一、被执行人未履行生效法律文书确定的义务,并具有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第一条规定的情形之一的,执行法院将根据申请执行人的申请或依职权决定将该被执行人纳入失信被执行人名单,并通过本网站予以公布。

二、各级人民法院将向政府相关部门、金融监管机构、金融机构、承担行政职能的事业单位及行业协会等通报失信被执行人名单信息,供相关单位依照法律、法规和有关规定,在政府采购、招标投标、行政审批、政府扶持、融资信贷、市场准入、资质认定等方面,对失信被执行人予以信用惩戒;将向征信机构通报失信被执行人名单信息,并由征信机构在其征信系统中记录。

国家工作人员、人大代表、政协委员等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其所在单位和相关部门;国家机关、事业单位、国有企业等被纳入失信被执行人名单的,失信情况将通报其上级单位、主管部门或者履行出资人职责的机构。

三、纳入失信被执行人名单的被执行人,执行法院将依照《最高人民法院关于限制被执行人高消费及有关消费的若干规定》第一条的规定,对被执行人采取限制消费措施。

被执行人为自然人的,被采取限制消费措施后,不得有以下高消费及非生活和工作必需的消费行为:(一)乘坐交通工具时,选择飞机、列车软卧、轮船二等以上舱位;(二)在星级以上宾馆、酒店、夜总会、高尔夫球场等场所进行高消费;(三)购买不动产或者新建、扩建、高档装修房屋;(四)租赁高档写字楼、宾馆、公寓等场所办公;(五)购买非经营必需车辆;(六)旅游、度假;(七)子女就读高收费私立学校;(八)支付高额保费购买理财产品;(九)乘坐G字头动车组列车全部座位、其他动车组列车一等以上座位等其他非生活和工作必需的消费行为。被执行人为单位的,被采取限制消费措施后,被执行人及其法定代表人、主要负责人、影响债务履行的直接责任人员、实际控制人不得实施前述行为。因私消费以个人财产实施前述行为的,可以向执行法院提出申请。

四、被纳入失信被执行人名单的公民、法人或其他组织认为有《最高人民法院关于公布失信被执行人名单信息的若干规定》第十一条规定情形之一的,可以向执行法院申请纠正。

五、本网站提供的信息仅供查询人参考。如有争议,以执行法院有关法律文书为准。因使用本网站信息而造成不良后果的,人民法院不承担任何责任。

六、查询人必须依法使用查询信息,不得用于非法目的和不正当用途。非法使用本网站信息给他人造成损害的,由使用者自行承担相应责任。

七、本网站信息查询免费,严禁任何单位和个人利用本网站信息牟取非法利益。

八、本网站属于政府网站,未经许可,任何商业性网站不得建立与本网站及其内容的链接,不得建立本网站的镜像(包括全部和局部镜像),不得拷贝、复制或传播本网站信息。

九、如对该查询内容有异议,请与执行法院联系。

最高人民法院

2013年10月8日



中国市政工程中南设计研究总院有限公司

存续(在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91420100177666879T
注册号:
法定代表人: 李伟国
登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局
成立日期: 1991年02月09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: 91420100177666879T
· 注册号:
· 类型: 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)
· 注册资本: 50000.000000万人民币
· 登记机关: 武汉市江岸区市场监督管理局
· 住所: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号
· 经营范围: 许可项目: 建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建筑劳务分包;建设工程施工;建设工程质量检测;国土空间规划编制;特种设备设计;人防工程设计;建筑智能化系统设计;地质灾害治理工程设计;地质灾害治理工程勘查;地质灾害危险性评估;城市生活垃圾经营性服务;城市建筑垃圾处置(清运);危险废物经营;餐厨垃圾处理;发电业务、输电业务、供(配)电业务;自来水生产与供应;公路管理与养护;检验检测服务;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)一般项目: 工程管理服务;对外承包工程;货物进出口;技术进出口;水污染治理;固体废物治理;污水处理及其再生利用;水环境污染防治服务;生态恢复及生态保护服务;土壤污染治理与修复服务;土壤环境污染防治服务;水土流失防治服务;水利相关咨询服务;海洋环境服务;环境保护监测;生态资源监测;环境卫生公共设施安装服务;规划设计管理;海洋工程设计和模块设计制造服务;工业工程设计服务;节能管理服务;环保咨询服务;资源循环利用服务技术咨询;工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外);招标投标代理服务;工程造价咨询业务;采购代理服务;智能水务系统开发;软件开发;软件销售;数字技术服务;信息技术咨询服务;信息系统集成服务;信息系统运行维护服务;物联网技术服务;物联网应用服务;集成电路设计;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;工程和技术研究和试验发展;环境保护专用设备销售;生活垃圾处理装备制造;生态环境材料销售;土壤及场地修复装备制造;建筑材料销售;仪器仪表销售;化工产品销售(不含许可类化工产品);汽车销售;市政设施管理;防洪除涝设施管理;城乡市容管理。(除许可业务外,可自主依法经营法律法规非禁止或限制的项目)

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/zfxqk/fdzdgnr/djzcj/art_9c67139da37a46fc8955d42d130947b2.html

营业期限信息

· 营业期限自: 2011年12月30日
· 营业期限至:

以下信息由该企业提供,企业对其报送信息的真实性、合法性负责

企业年报信息

序号	报送年度	公示日期	详情
1	2023年度报告	2024年4月3日	查看
2	2022年度报告	2023年4月13日	查看
3	2021年度报告	2022年3月16日	查看
4	2020年度报告	2021年3月1日	查看
5	2019年度报告	2020年4月16日	查看
6	2018年度报告	2019年3月20日	查看
7	2017年度报告	2018年3月13日	查看
8	2016年度报告	2017年3月14日	查看
9	2015年度报告	2016年3月3日	查看
10	2014年度报告	2015年6月1日	查看
11	2013年度报告	2014年11月6日	查看

在宝安区分支机构

统一社会信用代码 91440300MA5H7CQ08A		营业执照 (副本)			
名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司宝安设计院	成立日期	2022年02月16日		
类型	有限责任公司分公司	营业场所	深圳市宝安区新安街道文汇社区前进一路265号泰华大厦1-6E		
负责人	黎柳记	登记机关	 2022年02月16日		
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。					
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		

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

中国市政工程中南设计研究总院有限公司宝安设计院的基本信息

统一社会信用代码:	91440300MA5H7CQ08A
注册号:	440300215954097
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司宝安设计院
营业场所:	深圳市宝安区新安街道文汇社区前进一路265号泰华大厦1-6E
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	2022-02-16
营业期限:	永续经营
核准日期:	2022-02-16
年报情况:	2022年报已公示、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
备注:	

打印时间: 2024年07月18日10:12:36

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

在深分支机构营业执照



营业执照 (副本)

统一社会信用代码 914403007755813654

名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院
主体类型 有限责任公司分公司
经营场所 深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地4栋C座1102房
负责人 黎柳记
成立日期 2005年06月08日

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事项及年报信息和其他信用信息，请登录深圳市市场和质量监督管理委员会商事主体信用信息公示平台（网址：<http://www.szcredit.com.cn>）或扫描执照的二维码查询。
3. 商事主体须于每年1月1日-6月30日向商事登记机关提交上一年度的年度报告。商事主体应当按照《企业信息公示暂行条例》等规定向社会公示商事主体信息。



登记机关

2015年11月11日



中华人民共和国国家工商行政管理总局监制

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院的基本信息

统一社会信用代码:	914403007755813654
注册号:	440301104631597
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院
营业场所:	深圳市南山区粤海街道科技园路软件产业基地4栋C座1102房
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	2005-06-08
营业期限:	永续经营
核准日期:	2021-04-30
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、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
备注:	

打印时间: 2024年07月18日10:13:35

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

统一社会信用代码 9144030089220215XG		营业执照 (副本)		QR CODE	
名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院	成立日期	1986年05月01日	营业场所	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449号天安数码创新园二号厂房B903
类型	有限责任公司分公司	负责人	黎柳记		
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用信息。					
				登记机关	2023年09月20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	

深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单(网上公开)

中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院的基本信息

统一社会信用代码:	9144030089220215XG
注册号:	440301103975376
隶属企业名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
商事主体名称:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院
营业场所:	深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社区黄阁北路449号天安数码创新园二号厂房B903
负责人:	黎柳记
法定代表人:	
经济性质:	有限责任公司分公司
成立日期:	1986-05-01
营业期限:	永续经营
核准日期:	2023-09-20
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、2023年报已公示
主体状态:	开业(存续)
备注:	

打印时间: 2024年07月18日10:14:24

版权所有: 深圳市市场监督管理局
地址: 福田区深南大道7010号工商物价大厦

1.6 住建局备案信息

今天是2025年1月9日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息 [返回主题](#)

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 [【返回】](#)

基本信息 资质证书信息 技术力量

企业名称: [中国市政工程中南设计研究总院有限公司](#)

统一社会信用代码: 91420100177666879T

总部地址: [湖北省武汉市江岸区解放公园路8号](#)

驻深机构地址: [深圳市福田区深南大道6006号, 华丰大厦2101室](#)

法人代表人姓名: [李伟国](#)

企业联系人: [谢炜](#)

传真号码: 027-83920866

今天是2025年1月9日，星期四，欢迎您访问深圳市住房和建设局网站。 IPv6 无障碍 进入关怀版 繁体版 手机版

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流 请输入关键词

当前位置： 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息 [返回主题](#)

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 [【返回】](#)

基本信息 **资质证书信息** 技术力量

序号	资质证书号	企业业务类型	发证机构	发证日期	有效期
1	A142001257	工程设计	中华人民共和国住房和城乡建设部	2020-03-02	2025-03-02
2	自资规甲字21420122	工程设计	中华人民共和国自然资源部	2023-12-29	2025-12-31
3	B142001257	工程勘察	中华人民共和国住房和城乡建设部	2020-05-19	2025-05-19

显示第 1 到第 3 条记录，总共 3 条记录

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

返回

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
1	郭淋	注册土木工程师	AY244201867
2	刘亚梅	职称人员	20233330400
3	王宇婷	职称人员	20233330374
4	黄倩	职称人员	ZXGG2023019
5	郭东林	职称人员	ZXZGG2021011
6	王亮	职称人员	20193330507
7	王鸿鹏	职称人员	ZXZGG2021016
8	廖晓欢	职称人员	20213330368
9	董娜	职称人员	20193330491
10	汪洪涛	职称人员	2303001112858

显示第 1 到第 10 条记录, 总共 333 条记录 每页显示 10 条记录

« < 1 2 3 4 5 > »

深圳市住房和建设局

首页 信息公开 政务服务 互动交流

请输入关键词

当前位置: 首页 > 工程建设服务 > 企业与人员信息查询 > 企业信息

返回主题

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

返回

基本信息

资质证书信息

技术力量

序号	姓名	类别	证书编号
331	朱涵成	职称人员	无
332	廖志为	职称人员	无
333	吴显伟	职称人员	无

显示第 331 到第 333 条记录, 总共 333 条记录 每页显示 10 条记录

« < 30 31 32 33 34 > »

1.7 体系认证



北京中设认证服务有限公司

(地址: 北京市石景山区古城南街9号院1号楼4层407室 邮编: 100043)

质量管理体系认证证书

兹证明

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

(注册地址/审核地址: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号 邮编: 430010)

(统一社会信用代码: 91420100177666879T)

质量管理体系符合质量管理体系标准:

GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

《质量管理体系 要求》

本证书覆盖的范围:

★工程咨询 资质证书范围内的工程设计 岩土工程勘察
工程测量 建设工程总承包 全过程工程咨询★

本证书覆盖的其他场所见附件

本证书信息可在全国认证认可信息公共服务平台(<http://cx.cnca.cn>)查询。

初次认证日期: 2000年2月25日

换证日期: 2024年4月28日

更新认证日期: 2024年4月28日

有效期: 2024年4月28日至2026年11月4日

注册号: 02723Q10148R8L

法定代表人(签名):

张崇武



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C027-M

说明: 在证书有效期内, 本证书应与年度审核的《保持认证注册通知书》一并使用, 方为有效。



北京中设认证服务有限公司

(地址: 北京市石景山区古城南街9号院1号楼4层407室 邮编: 100043)

环境管理体系认证证书

兹证明

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

(注册地址/审核地址: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号 邮编: 430010)

(统一社会信用代码: 91420100177666879T)

环境管理体系符合环境管理体系标准:
GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015
《环境管理体系 要求及使用指南》

本证书覆盖的范围:

★工程咨询, 资质证书范围内的工程设计, 岩土工程勘察,
工程测量, 建设工程总承包; 全过程工程咨询及相关管理活动★

本证书覆盖的其他场所见附件

本证书信息可在全国认证认可信息公共服务平台(<http://cx.cnca.cn>)查询。

初次认证日期: 2011年11月10日

换证日期: 2024年4月28日

注册号: 02723E10101R4L

更新认证日期: 2024年4月28日

有效期: 2024年4月28日至2026年11月4日

法定代表人(签名):

张崇武



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C027-M

说明: 在证书有效期内, 本证书应与年度审核的《保持认证注册通知书》一并使用, 方为有效。



北京中设认证服务有限公司

(地址: 北京市石景山区古城南街9号院1号楼4层407室 邮编: 100043)

职业健康安全管理体系认证证书

兹证明

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

(注册地址/审核地址: 湖北省武汉市江岸区解放公园路8号 邮编: 430010)

(统一社会信用代码: 91420100177666879T)

职业健康安全管理体系符合职业健康安全管理体系标准:

GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

《职业健康安全管理体系 要求及使用指南》

本证书覆盖的范围:

★工程咨询, 资质证书范围内的工程设计, 岩土工程勘察,
工程测量, 建设工程总承包; 全过程工程咨询过程及相关管理活动★

本证书覆盖的其他场所见附件

本证书信息可在全国认证认可信息公共服务平台(<http://cx.cnca.cn>)查询。

初次认证日期: 2011年11月10日

更新认证日期: 2024年4月28日

换证日期: 2024年4月28日

有效期: 2024年4月28日至2026年11月4日

注册号: 02723S10101R4L

法定代表人(签名):

张崇武



中国认可
国际互认
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C027-M

说明: 在证书有效期内, 本证书应与年度审核的《保持认证注册通知书》一并使用, 方为有效。

2 企业同类工程设计业绩情况

近五年企业同类工程设计业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额或合同金额(万元)	中标日期或合同签订日期或施工许可发证日期	备注 需标明查询网站的中文名及有效的网址链接
1	漳州市经济发展集团有限公司	漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目(EPC+0)	设计费 1936.66	2023.08.01	福建省公共资源交易电子公共服务平台 https://ggzyfw.fj.gov.cn/business/detail?ciid=233571&type=GCJS
2	中山市水务工程建设管理中心	中山市未达标水体综合整治工程(岐江河流域-横栏镇、古镇镇,岐江河流域-小榄镇、东升镇,民三联围流域,文明围流域,麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域)EPC+0(勘察设计、采购、施工+运营)第五标段	设计费 1831.74	2021.07.26	中山市公共资源交易平台 https://www.zsjypt.cn/article/61/212397 广东省公共资源交易平台 https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/442000/new/jygg/v1/A?noticelid=f4b9f243-08a3-48fa-a2c3-4b517d372d72&projectCode=E4420002712006657001&bizCode=513&siteCode=442000&publishDate=20210726153812&source=%E4%B8%AD%E5%B1%B1%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetail=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A02&nodeid=1876164793637593092
3	济南临空国际生态港建设发展有限公司	黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程	设计费 1316.84	2023.05.26	济南公共资源交易中心 http://jnggzy.jinan.gov.cn/jnggzzyztb/front/showResultNotice.do?iid=d861e282ee1611ed96690050569724c7&isnew=1
4	黄冈融创资产经营有限公司	黄冈产业园水环境综合治理项目(黄冈市禹王片区水系提档升级项目)建设EPC总承包	设计费 1199.80	2021.03.30	湖北省电子招投标交易平台 https://hbbidcloud.cn/hubei/jyxx/004005/004005001/20201201/d4f0a571-d0f5-4475-a6b0-fdba24b63118.html
5	汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心	汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程(水利部分)勘察设计	设计费 1043.6795	2024.01.02	广东省公共资源交易平台 https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440500/new/jygg/v3/A?noticelid=4c475923-6f00-44bb-b6b2-9ee4e4f0929c&projectCode=E440100002306851001&bizCode=3C52&site

					eCode=440500&publishDate=20231226180020&source=%E5%B9%BF%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%95%B0%E5%AD%97%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876159709781749761
--	--	--	--	--	--

业绩证明材料可按以下两种方式的其中一种提供即可，未按要求提供业绩证明材料的，不予认可。(1) 提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图(含项目信息、数据等级和参与单位信息等，仅认可全国建筑市场监管公共服务平台且数据等级为C级或以上的截图，数据等级均为D级的业绩不予认可)，以“全国建筑市场监管公共服务平台”系统中工程项目“招投标信息详情”或“合同登记信息详情”或“施工许可详情”的数据为准，同时提供中标通知书(若有)。

(2) 提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图，同时提供中标通知书(若有)、合同关键页(体现签订日期、建设内容、合同金额、项目负责人、签字盖章页)等证明材料。应严格按照在“全国建筑市场公共服务平台”或“政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站”中查询的相关信息填报，并附业绩的相关网址链接及截图等信息，未标注相关网站查询网址链接的该项业绩不予认可。

同时提供合同关键页(体现项目名称、合同签订日期、建设内容、合同金额、签字盖章页)、施工图关键页(签字盖章页)、施工图审查合格书(如有)等，未按要求提供上述证明材料的该项业绩不予认可。

注：1. 若系统中无法查询且与提供的业绩证明材料不符，不予认可。同类工程业绩指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道业绩设计业绩。若提供的项目设计业绩为建设内容包含同类工程(指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道)的综合性建设项目业绩，业绩金额以整个合同设计费金额为准。若提供的项目业绩合同为EPC、DB等包含设计工作内容的合同，须为设计单位参与且建设内容包含同类工程(指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道)，业绩金额以整个合同中的设计费金额为准，如合同中无法体现该设计单位承接的工作内容或设计费用，须提交合同甲方出具的证明文件，否则不予认可。2. 投标人业绩登记时间为项目截标时间后的将不予认可。3. 未按照格式填写或只提交业绩资料但未提交汇总表的，不予清标，视为无业绩，入围清标报告中业绩数量登记为0。

2.1 漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O） 公共资源交易中心相关网站截图-福建省公共资源交易电子公共服务平台

https://ggzyfw.fj.gov.cn/business/detail?ci_d=233571&type=GCJS

福建省公共资源交易 电子公共服务平台

请输入标题、内容关键字

客服热线：400-9955-015

- 首页
- 交易信息
- 交易统计
- 政策法规
- 交易指南
- 市场主体评价

漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）

标书发售截止时间：2023-06-20 09:30:00 保证金缴纳截止时间：- 质疑截止时间：- 投标截止时间：2023-06-20 09:30:00

招标编号：E3506900601800229002 交易平台：漳州市公共资源交易中心

2023-05-26 2023-06-21 2023-06-21 2023-07-06

漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O） 中标结果公告

招标编号：E3506300601800229002

1、招标工程项目概况：
招标人：漳州市经济发展集团有限公司。
项目名称：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）。
建设规模：项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约94.7平方公里，建设内容主要包括以下7个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设1套智慧水务系统。总投资估算189873.31万元，其中建安费152239.22万元，临时工程费用7110.78万元。

2、中标人及其中标文件相关内容：
江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）

（1）投标报价：
①勘察费报价为：人民币（大写壹仟柒佰万元整）（¥17000000元）；
②设计费报价为：人民币（大写叁仟肆佰伍拾捌万叁仟贰佰元整）（¥34583200元）；③建安工程费，人民币（大写壹拾肆亿捌仟零伍拾贰万零捌佰伍拾元整）（¥1480520850元），优惠下浮率为K；7.09%；
④工程建设其他费（测绘费）：人民币（大写壹仟柒佰零柒万陆仟元整）（¥17076000元）；
⑤运营费用：优惠下浮为K；5%。

（2）项目负责人：刘海伦（执业证书注册编号：苏1322014201500909）

（3）总工期（含勘察、设计及施工）：36个月。

（4）质量标准：工程质量验收按法律规定的水利工程相关的验收标准执行。①测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。②勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。③设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。④施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。⑤工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。⑥运营标准：符合国家、行业及地方的相关法律法规标准和规范要求，具体详见《运营服务合同》。

3、评标委员会成员名单：徐坚（组长）、游淑贞、潘又春、李文娟、肖志雄、沈秀华、马学源、夏武财、曾凡良。

4、联系方式
招标人：漳州市经济发展集团有限公司
地址：漳州台商投资区龙池广场3楼
邮编：/
电话：0596-6265386
联系人：陈工

招标代理机构：福建省闽咨咨询管理有限公司
地址：福州市鼓楼区洪山园路68号招商大厦C座213室，邮编：350002
电话：0591-28059629，传真：0591-28059629
联系人：毕工

招投标监督机构名称：漳州台商投资区农林水利局
地址：漳州台商投资区协祥行政服务中心汇福路5号5楼
联系电话：0596-6777247

招标人：漳州市经济发展集团有限公司
招标代理机构：福建省闽咨咨询管理有限公司
2023年7月6日

收藏 打印 关闭

中标通知书

中标通知书

编号：E3506300601800229002

江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）：

你方于2023年6月20日所递交的漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

1、工程建设规模：

项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约 94.7 平方公里，建设内容主要包括以下 7 个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设 1 套智慧水务系统。总投资估算 189873.31 万元，其中建安费 152239.22 万元，临时工程费用 7110.78 万元。

2、招标范围：本项目招标范围为漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目建设（EPC+O）的全部内容，具体范围如下：

（1）测绘勘察范围：包含但不限于：岩土工程勘察、河道断面测量、工程测量、地下管线探测、水量测量、水质和底泥检测和 CCTV 检测；

（2）设计范围包含不限于：本项目范围内的方案设计和优化、初步设计（含概算）、施工图设计、后续设计服务（包括但不限于工程施工过程中的设计指导、技术服务和配合等后续设计服务）；

（3）施工范围：根据本项目经审核的施工图范围内的所有施工内容（根据项目实际需要情况与项目相关的施工内容均包含）；

（4）采购范围：施工图所载明工程所需全部材料和设备采购；

（5）运营范围：本项目运营维护内容包括项目实施范围内新建的 28.7km 市政污水管道、2 座污水提升泵站、7 万 m³/d 深度污水处理厂、7 万 m³/d 尾水泵站、2 座湿地公园；扩建的 3 座污水提升泵站，总规模 17.5 万 m³/d；智慧水务系统等；以及台商投资区存量的市政雨污水管道、泵站等。运营范围及数量以招标人实际移交为准。

3、中标价：

①勘察费报价为：人民币（大写壹仟柒佰万元整）（¥17000000 元）；

②设计费报价为：人民币（大写叁仟肆佰伍拾捌万叁仟贰佰元整）（¥34583200 元）；

- ③建安工程费：人民币（大写壹拾肆亿捌仟零伍拾贰万零捌佰伍拾元整）（¥1480520850 元），优惠下浮率为 K：7.09%；
- ④工程建设其他费（测绘费）：人民币（大写壹仟柒佰零柒万陆仟元整）（¥17076000 元）；
- ⑤运营费用：优惠下浮为 K：5%。

4、总工期：总工期（含勘察、设计及施工）：36 个月。

5、质量标准：工程质量验收按法律规定的水利工程相关的验收标准执行。

①测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。②勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。③设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。④施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。⑤工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。⑥运营标准：符合国家、行业及地方的相关法律法规标准和规范要求，具体详见《运营服务合同》。

6、项目负责人：刘海伦（执业证书注册编号：苏 1322014201500909）。

请你方在本通知书发出之日起 30 日内到漳州市经济发展集团有限公司与我方签订书面合同，并按招标文件第二章“投标须知”规定向我方提交履约担保。特此通知。

招标人：漳州市经济发展集团有限公司
法定代表人或其委托代理人；

招标代理单位：福建省闽咨咨询管理有限公司
法定代表人或其委托代理人；

坚罗
印福

陈盛

2023年7月4日

合同关键页

建设工程合同

ZNY10-2023-031L

项目名称：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+0）

发 包 人：漳州市经济发展集团有限公司

承 包 人：江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）

时 间：2023 年 8 月 1 日

第一节 合同协议书

发包人（全称）：漳州市经济发展集团有限公司

承包人（全称）：江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）

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》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）。
2. 工程地点：漳州台商投资区。
3. 工程审批、核准或备案文号：E3506900601800229002。
4. 资金来源：业主多渠道筹集解决。

5. 工程内容及规模：项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约 94.7 平方公里，建设内容主要包括以下 7 个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设 1 套智慧水务系统。总投资估算 189873.31 万元，其中建安费 152239.22 万元，临时工程费用 7110.78 万元。

6. 工程承包范围：项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约 94.7 平方公里，建设内容主要包括以下 7 个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设 1 套智慧水务系统。

7. 工程建设要求：工程质量验收按法律规定的水利工程相关的验收标准执行。①测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。②勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查

(如有时)。③设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。④施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。⑤工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。⑥运营标准：符合国家、行业及地方的相关法律法规标准和规范要求，具体详见《运营服务合同》。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年8月16日。

计划竣工日期：2026年8月16日。

工期总日历天数：36个月。

三、质量标准

(1) 测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。

(2) 勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。

(3) 设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。

(4) 施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。

(5) 工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹拾伍亿肆仟玖佰壹拾捌万零伍拾元整（¥ 1549180050元）。

2. 合同价下浮率= $1 - (\text{签约合同价} - \text{勘察测量设计费}) / (\text{最高投标限价} - \text{勘察测量设计费})$ 。

3. 签约合同价具体构成（以下均为暂定价）：

(1) 勘察测量费：

人民币（大写）叁仟肆佰零柒万陆仟元整（¥ 34076000 元），其中勘察费人民币（大写）壹仟柒佰万元整（¥ 17000000 元），测绘费人民币（大写）壹仟柒佰零柒万陆仟元整（¥ 17076000 元）；

(2) 设计费：

人民币（大写）叁仟肆佰伍拾捌万叁仟贰佰元整（¥ 34583200 元），其中中国市政工程中南设计研究总院有限公司占比 56%，漳州龙海城发规划设计有限公司占比 44%；

(3) 建筑安装工程费：

人民币（大写）壹拾肆亿捌仟零伍拾贰万零捌佰伍拾元整（¥ 1480520850 元）

4. 合同价格形式及结算在专用合同条款中约定。

五、工程总承包项目负责人

工程总承包项目负责人：刘海伦，所在单位：江苏淮阴水利建设有限公司；

勘察项目负责人：陈天愿，所在单位：福建磐基岩土工程有限公司；

设计项目负责人：徐华强，所在单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司；

采购负责人：刘海伦，所在单位：江苏淮阴水利建设有限公司；

施工项目负责人：刘海伦，所在单位：江苏淮阴水利建设有限公司。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 发包人提供的资料；
- (7) 标准规范及有关技术文件；
- (8) 承包人建议书；
- (9) 价格清单（若有）；
- (10) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所做出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件以最新签署的为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批、核准或备案手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的勘察设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、签订时间

本合同于2023年8月1日签订。

九、签订地点

本合同在漳州市台商投资区龙池广场签订。

十、合同生效

本合同自签订后生效。

十一、合同份数

本合同一式贰拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执壹拾捌份。

发包人：漳州市经济发展集团有限公司 公章） 承包人：江苏淮阴水利建设有限公司（公
章）

法定代表人或其委托代理人：罗福坚
（签字）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

统一社会信用代码：913506007395141490

统一社会信用代码：913208911394302675

地址：漳州台商投资区角美镇金山村龙池
商业街 15 号龙池广场

地址：淮安经济技术开发区枚乘东路 33
号通海大厦

邮政编码：363000

邮政编码：223010

法定代表人：罗福坚

法定代表人：徐向峰

委托代理人: _____

委托代理人: _____

电话: 0596-6265665

电话: 0517-83712390

传真: 0596-6265665

传真: 0517-83712390

电子信箱: _____

电子信箱: _____

开户银行: 中国银行龙海龙池支行

开户银行: 交通银行合肥祁门路支行

账号: 431258370200

账号: 341327000018010079173

联合体成员: 福建漳发建设有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)



联合体成员: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)



联合体成员: 漳州龙海城发规划设计有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)



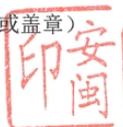
联合体成员: 福建磐基岩土工程有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)



联合体成员: 福建漳发生态科技有限公司 (盖单位章)

法定代表人: (签字或盖章)



2023 年 8 月 1 日

三、联合体协议书（如有）

江苏淮阴水利建设有限公司、福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建磐基岩土工程有限公司、福建漳发生态科技有限公司（所有成员单位名称）自愿组成江苏淮阴水利建设有限公司、福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建磐基岩土工程有限公司、福建漳发生态科技有限公司（联合体名称）联合体，共同参加漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、江苏淮阴水利建设有限公司（某成员单位名称）为江苏淮阴水利建设有限公司、福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建磐基岩土工程有限公司、福建漳发生态科技有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：江苏淮阴水利建设有限公司负责水利工程施工和风景园林施工、福建漳发建设有限公司负责市政工程施工、中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责水利工程设计 and 风景园林工程设计、漳州龙海城发规划设计有限公司负责市政工程设计、福建磐基岩土工程有限公司负责测绘勘察、福建漳发生态科技有限公司负责项目运营。

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式七份，联合体各成员和招标人（发包人）各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

联合体牵头人名称：江苏淮阴水利建设有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

徐峰
印向



联合体成员名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：漳州龙海城发规划设计有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：福建磐基岩土工程有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：福建漳发建设有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：福建漳发生态科技有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



2023 年 6 月 6 日

注：如以联合体形式投标的，联合体各方均须盖章后扫描上传。

施工图关键页 (签字盖章页)

一	期	负责人签名	专业	日期	负责人签名

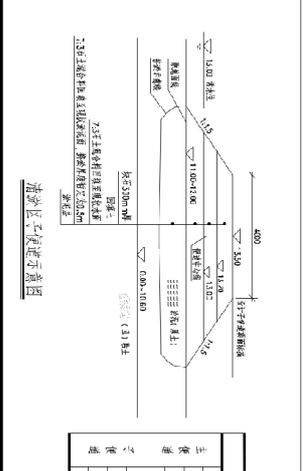
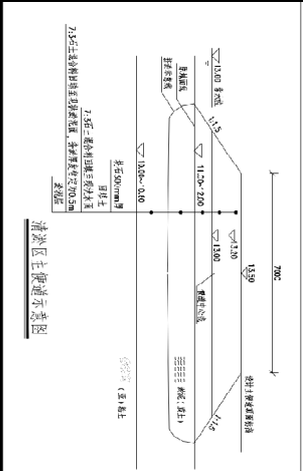
施工设计总说明

- 工程概况及编制依据
- 编制依据及标准
- 编制原则
- 编制范围
- 编制说明

- 编制依据
- 编制原则
- 编制范围
- 编制说明

- 编制依据
- 编制原则
- 编制范围
- 编制说明

项目	数量	单位	比例
土石方开挖	1200	m ³	100%
土石方回填	1200	m ³	100%
钢筋工程	1000	kg	100%
混凝土工程	1000	m ³	100%
砌筑工程	1000	m ³	100%
抹灰工程	1000	m ²	100%
油漆工程	1000	m ²	100%
其他工程	1000	m ²	100%



项目	长度(m)	断面面积(m ²)	备注
主便道	2225	1911.93	
副便道	1610	1462.2	
碎石路面(碎石厚度100mm)	4815	3954.38	
碎石路面(碎石厚度150mm)	5375	4568.63	
碎石路面(碎石厚度200mm)	1315	1023.61	
碎石路面(碎石厚度250mm)	1010	1427.64	
碎石路面(碎石厚度300mm)	1315	1023.61	
碎石路面(碎石厚度350mm)	1315	1023.61	
碎石路面(碎石厚度400mm)	1315	1023.61	
碎石路面(碎石厚度450mm)	1315	1023.61	
碎石路面(碎石厚度500mm)	1315	1023.61	

姓名	职务	签字	日期

设计单位:

设计人:

审核人:

批准人:

日期:

中国市政工程中南设计研究院有限公司
CHINA MECHANICAL DESIGN & RESEARCH INSTITUTE
地址: 广州市天河区珠江新城华夏路10号
电话: 020-82022222
网址: www.cndri.com.cn

中国市政工程中南设计研究院有限公司
工程合同号:

工程名称:

工程地点:

工程日期:

设计人:

审核人:

批准人:

日期:

设计单位:

设计人:

审核人:

批准人:

日期:

2.2 中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）第五标段

公共资源交易中心相关网站截图-中山市公共资源交易平台

<https://www.zsjypt.cn/artical/61/212397>

The screenshot displays the website interface for the Zhongshan Public Resource Trading Platform. The header includes the platform logo and navigation tabs such as '首页' (Home), '建设工程' (Construction Engineering), '政府采购医疗设备' (Government Procurement of Medical Equipment), '土地与矿业权调整容积率' (Land and Mineral Rights Adjustment of Floor Area Ratio), '综合交易' (General Trading), and '征信体系' (Credit System). The main content area features a search bar and a breadcrumb trail: '首页 > 建设工程 > 中标信息'. The central focus is a bid announcement for the '中山市未达标水体综合整治工程' (Zhongshan Non-compliant Water Body Comprehensive Treatment Project). The announcement includes the project name, time (2021-07-26), click count (6674), and information source. Below this is a table titled '中标信息公布' (Bid Announcement) with the following details:

中标信息公布	
招标申请编号: 2021917208	
工程名称	中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）
建设单位	中山市水务工程建设管理中心
中标单位	中信环境技术投资（中国）有限公司 联合体单位: 【中国市政工程中南设计研究总院有限公司 中交第四航务工程局有限公司】
项目负责人	崔伟强
建设规模	253.17千米
层数/幢数	/
结构形式	
中标内容	勘察、设计、采购、施工总承包及运营。
中标价	882,437,000.00元
工期要求	96个月
质量标准	合格

At the bottom of the announcement section, there are '关闭' (Close) and '打印' (Print) buttons. The footer of the website contains contact information, copyright notices, and technical specifications.

公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/442000/new/jygg/v1/A?noticeId=f4b9f243-08a3-48fa-a2c3-4b517d372d72&projectId=E4420002712006657001&bizCode=513&siteCode=442000&publishDate=20210726153812&source=%E4%B8%AD%E5%B1%B1%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetail=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A02&nodeId=1876164793637593092

全国公共资源交易平台 (广东省·中山市) 广东省公共资源交易平台 中山市

首页 交易公开 好差评 专家服务 服务指南 政策法规 政务公开 信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审 中标候选人公示 中标结果 合同订立及履约

关联公告 61 关联公告 7 关联公告 5 关联公告 5

中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小...

2021-07-26 15:38:12 来源: 中山市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

公告信息

招标项目名称	中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）
标段（包）名称	中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）第五标段
公示性质	正常公告

公告内容

中标信息公布

招标申请编号: 2021917208

工程名称	中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）
建设单位	中山市水务工程建设管理中心
中标单位	中信环境技术投资（中国）有限公司
项目负责人	崔伟强
建设规模	253.17千米
层数/幢数	/
结构形式	
中标内容	勘察、设计、采购、施工总承包及运营。
中标价	882,437,000.00元
工期要求:	96个月
质量标准:	合格

合同关键页

正本

附件二 GF—2015—0210

合同编号：ZSJG-SW-SJ-2021-0825

中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、
古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，
文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）
EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）第五标段

中山市未达标水体综合整治工程（麻子涌流域、大芒刀
围流域、竹排围流域）设计合同

住房和城乡建设部
国家工商行政管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 中山市水务工程建设管理中心(以下简称“甲方”)

承包人(全称): 中国市政工程中南设计研究总院有限公司(以下简称“乙方”)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规
定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就中山市未达标水体综合整
治工程(岐江河流域-横栏镇、古镇镇,岐江河流域-小榄镇、东升镇,民三联围
流域,文明围流域,麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域)EPC+0(勘察设计、
采购、施工+运营)第五标段设计及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 中山市未达标水体综合整治工程(岐江河流域-横栏镇、古镇
镇,岐江河流域-小榄镇、东升镇,民三联围流域,文明围流域,麻子涌流域、大
芒刀围流域、竹排围流域)EPC+0(勘察设计、采购、施工+运营)第五标段。

2. 工程批准、核准或备案文号: 中发改投审(2021)12号。

3. 工程内容及规模: 项目建设范围为麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流
域神湾镇、三乡镇的所有河涌,包括但不限于安吉涌等33条河涌,总长度为
39.58千米。建设内容包括:截污工程(包括截污管网工程和分散式一体化处理
工程)、河道面源污染治理工程(包括滨岸湿地工程或河底森林工程、生态修复
综合模块化治理工程、生态护岸及景观工程等)、清淤及处置工程、水系循环及
补水工程、流域水系连通工程、水务信息化系统建设工程等内容。

本项目检测与修复管道34.36千米,新建污水截污管总长179.84千米(最大
管径DN800),补水管道长约4.3千米(最大管径DN1500),项目新建、技改泵
站最大排水流量约5立方米/秒(43.2万立方米/天),清淤1.83万立方米;一体
化处理设施3座,养殖废水一体化设施8座,扩建污水处理厂1座,新建双向补
取水泵站4座,技改泵站1座。

4. 工程地点：中山市神湾镇、三乡镇。

5. 工程投资估算：项目总投资 136823.65 万元，其中建筑安装工程费为 94958.85 万元。

6. 工程进度安排：详见附件 5。

7. 工程主要技术标准：合国家相关设计质量合格标准规定及设计任务书的要求，通过评审及整治后水质标准符合约定要求。

二、工程勘察设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：详见本合同附件 1。

2. 工程设计阶段：方案设计、工程初步设计（含概算编制）、施工图设计、施工图预算编制、施工现场指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。

3. 工程设计服务内容：项目范围内前期资料收集工作、方案设计、工程初步设计（含概算编制）、施工图设计（乙方原则上参照甲方提供的可行性研究报告进行初步设计方案、施工图设计，实际实施过程中由甲乙双方协商议定）、施工图预算编制、施工现场指导与监督、工程调整和竣工验收设计服务等。乙方须提供建设工程报建所需的工程图纸及资料、协助本招标范围内的建设工程规划许可工作、负责建设全过程设计服务及协调工作。满足相关设计规范要求，并通过初步设计评审及施工图审查，保证河涌水质可以稳定持续达标，投资可控。具体设计范围由甲方确认后实施。

工程设计范围、阶段与服务内容详见附件 1。

三、工程设计周期

计划开始日期：合同生效后。

计划完成日期：

2021 年 11 月 25 日（共 90 天）。具体工程设计周期以专用合同条款及补充条款的约定为准。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：设计费率包干

2. 签约合同价为：暂定（人民币大写）壹仟捌佰叁拾壹万柒仟肆佰元整
（¥ 18,317,400.00 元）

设计费中标费率：1.93%

五、甲方代表与乙方项目负责人

甲方代表：林健超

乙方单位（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

项目负责人：张明

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- （1）专用合同条款及其附件；
- （2）通用合同条款；
- （3）中标通知书；
- （4）投标函及其附录；
- （5）甲方要求；
- （6）技术标准；
- （7）甲方提供的上一阶段图纸；
- （8）其他合同文件。

在合同履行过程中形成且经双方书面确认达成一致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合同文件所作出的补充和修改，对同一事项或问题作出补充和修改的文件，应以最新签署的为准。

七、承诺

1. 甲方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. 乙方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 中山市 签订。

十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

十一、合同生效

本合同自 双方签字盖章后 生效。

十二、合同份数

合同一式 叁拾 份，正本 捌 份，双方各执 肆 份，副本 贰拾贰 份，甲方执 贰 份，乙方执 贰拾 份。

甲方：中山市水务工程建设管理中心（公章）

乙方：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



统一社会信用代码：

12442000MB2D076621

地 址：中山市石岐区民生路 38 号民

邮政编码：528400

法定代表人：孙洋广

委托代理人：

电 话：

传 真：0760-88321002

电子信箱：zssw_sw@163.com

开户银行：

账 号：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）



统一社会信用代码：

91420100177666879T

地 址：武汉市江岸区解放公园路 41 号

邮政编码：430010

法定代表人：杨书平

委托代理人：

电 话：

传 真：0756-3321232

电子信箱：

开户银行：招商银行股份有限公司
武汉青岛路支行

账号：127907022710902

4、联合体协议书

中信环境技术投资（中国）有限公司、中交第四航务工程局有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加中山市未达标水体综合整治工程（岐江河流域-横栏镇、古镇镇，岐江河流域-小榄镇、东升镇，民三联围流域，文明围流域，麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域）EPC+O（勘察设计、采购、施工+运营）（项目名称）第五标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中信环境技术投资（中国）有限公司（某成员单位名称）为本项目联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：中信环境技术投资（中国）有限公司作为本项目运营单位负责本项目的运营工作；中交第四航务工程局有限公司作为本项目施工资质代表单位负责本项目的施工（含采购）工作；中国市政工程中南设计研究总院有限公司作为本项目勘察资质代表单位和设计资质代表单位负责本项目的勘察工作和设计工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式四份，联合体成员和招标人各执一份。

联合体牵头人名称：中信环境技术投资（中国）有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员名称：中交第四航务工程局有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

联合体成员名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

2021年05月15日

工程设计综合资质甲级：A142001257

设计号

排06-2021-48

广东省水利建设规划院
设计中心：广州市增城经济技术开发区
2021年05月29日确认签章
图审日期：2021年06月11日
图审业务编号：20210611001
图审业务编号：20210611001
图审业务编号：20210611001
图审业务编号：20210611001

中山市未达标水体综合整治工程 (麻子涌流域、大芒刀围流域、竹排围流域) 施工图

第三卷 岸线整治工程

第二册 神湾镇重点河涌岸线整治工程 (南镇深环涌)

 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

二〇二四年五月

中国市政工程中南设计研究总院有限公司
出图专用章
工程设计综合资质甲级
证书号：A142001257 有效期至2025年09月09日

2.3 黄河战略济南国际生态港 PPP 项目-稼轩湖生态涵养修复工程

公共资源交易中心相关网站截图-济南公共资源交易中心

<http://jnggzy.jinan.gov.cn/jnggzyztb/front/showResultNotice.do?i id=d861e282ee1611ed96690050569724c7&i snew=1>

2025年1月8日 星期三 南山 13°C ~ 21°C 晴 无障碍阅读



全国公共资源交易平台 (山东省·济南市)

济南公共资源交易中心

[企业登录](#) [免费注册](#) [找回用户名和密码](#)

🔍

首页中心简介新闻动态信息公开交易系统监督系统专家服务文化建设有一解一服务指南

当前位置: 首页 > 水利工程 > 中标结果通知

尊敬的用户您好! 如页面信息无法正常显示, 请更换360浏览器后, 点击以下链接尝试 [链接地址](#)

中标结果公告

项目编号: 2023SLSL1020673
项目名称: 黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程设计
招标人: 济南临空国际生态港建设发展有限公司
标段(包)名称: 黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程设计
招标方式: 公开招标
项目地点: 济南市高新区。

标段(包)编号	标段(包)名称	中标单位	项目经理	安全员	技术负责人	中标价格	工期(日历天)
2023SLSL1020673001001	黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程设计	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	曹进			1316848 0.0000 元	40

公告开始时间: 2023年05月09日 公告结束时间:
发布媒体: 本次公告同时在山东省水利工程招标投标公共服务平台、济南市公共资源交易网等网站上发布
其他说明:

[关闭本页](#)



济南公共资源交易中心 主办
鲁ICP备2021037303号-1  鲁公网安备 37011202002242号
联系我们



链上存证





山东评审专家费-查询

中标通知书

顺序号：20230516140449011000551



济南公共资源交易项目 中标通知书 (工程建设类)

为实现资源优化配置，保护国家、社会公共利益和当事人的合法权益。依据国家相关法律法规规定程序，该项目在济南公共资源交易中心进行交易。中标公示期满，经招标人确定，同意该项目中标结果，特发此证。

项目名称	黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程设计		
标段名称	黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程设计	交易登记号	2023SLSL10Z0673
招标代理机构名称	中科亿隆（山东）工程项目管理有限公司		

中国市政工程中南设计研究总院有限公司：

黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程设计，于2023年04月13日 09:30:00 在济南公共资源交易中心进行开标评标活动，经评标委员会评审，招标人确认，你单位为中标人。

中标项目地点：山东省·济南市·济南高新技术产业开发区

中标项目概况(规模)：项目水系面积约608600平方米(合912.98亩)，公园绿化总面积约59800平方米(合89.65亩)，其他非建设用地面积约195320平方米(合293亩)，防护绿地面积353000平方米(合532.55亩)。

结构类型：

招标范围：黄河战略济南国际生态港PPP项目-稼轩湖生态涵养修复工程方案设计、初步设计、施工图设计及相关配套服务等工作。

中标价(人民币)：13168480.0元

中标工期：40日历天

质量要求：

项目负责人(项目经理)：曹进

其他内容：

招标人单位(盖章)



招标人法人(签章)



成交时间：2023年05月16日

说明

此件无招标人单位盖章和法人签章无效，请据此办理相关手续。

合同关键页

建设工程设计合同

(专业建设工程设计合同)

工程名称：黄河战略济南国际生态港 PPP 项目-稼轩湖生态涵养修复工程

工程地点：山东省济南市高新区

合同编号：AIEP-EP-OCT-2023025、ZNY25-2023-010

设计证书等级：工程设计综合资质甲级 (A142001257)

发包人：济南临空国际生态港建设发展有限公司

设计人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期： 年 月 日

中华人民共和国住建部

国家工商行政管理总局

监制

发包人：济南临空国际生态港建设发展有限公司

设计人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

发包人委托设计人承担 黄河战略济南国际生态港 PPP 项目-稼轩湖生态涵养修复工程 的 工程设计 任务，工程地点为 山东省济南市高新区，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》。
- 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	项目名称	设计阶段及内容			估算总投资 (万元)	费率 %	设计费 (元)
		方案	初步设计	施工图			
1	黄河战略济南国际生态港 PPP 项目-稼轩湖生态涵养修复工程	√	√	√	85711	2.60	13168480

备注：本工程建设内容为水利生态涵养修复工程、护岸绿化、巡河道路铺装、基本设施建设、河道开挖及水环境构建。配套实施给排水、消防、照明、水土保持、海绵工程、水系连通等工程。本项目估算总投资 85711 万元，其中工程费用 50648 万元，设计费=50648*2.600%=1316.8480 万元。

第三条 发包人向设计人提交的有关资料、文件及时间

序号	资料及文件名称	份数	提交时间	有关事宜
1	设计委托书	1	合同签订后 3 日内	
2	现状地形图（电子版，1：500）	1	合同签订后 10 日内	
3	工程地质勘察报告	1	合同签订后 20 日内	



第四条 设计人向发包人交付的设计资料及文件：（见设计任务书）：

序号	资料及文件名称	份数	提交时间	有关事宜
1	初步设计文件	8	按发包人要求	
2	施工图设计文件	8	按发包人要求	

第五条 本合同设计费暂定为壹仟叁佰壹拾陆万捌仟肆佰捌拾元整人民币（¥13168480元）。

设计费支付进度详见下表（参考，根据项目实际情况）。

付款次序	占总设计费 %	付款额 (元)	付费时间 (由交付设计文件所决定)
第一次付费	30%	3950544	初设审批通过后 30 日内
进度款	40%	5267392	子项按照各自进度分别支付，对应部分施工图纸， 经施工图审图机构审查通过后并经发包人确认的 对应子项施工图设计文件后 30 日内
尾款	30%	3950544	工程竣工审计结算完成后 30 日内结清余款

说明：

- 1.子项工程包含稼轩湖、章历排水沟、十徐排水沟、机场排水沟、规划河道 4、连接渠、引清总干渠、补水工程以及海绵城市。
- 2.提交各阶段设计文件的同时支付各阶段设计费。
- 3.在工程竣工验收合格后并经工程结算审计完成后结清尾款。
- 4.最终设计费按照工程建安费结算审计金额为基数乘以中标设计费费率所得数值确定。

第六条 双方责任

6.1 发包人责任

6.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，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。

- 8.5 发包人委托设计人承担本合同内容之外的工作服务，另行支付费用。
- 8.6 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。
- 8.7 本合同发生争议，双方当事人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，任何一方可向发包人所在地人民法院起诉。
- 8.8 本合同一式捌份，发包人肆份，设计人肆份。
- 8.9 本合同经双方签章并在发包人向设计人支付定金后生效。
- 8.10 本合同生效后，按规定到项目所在省级建设行政主管部门规定的审查部门备案。双方认为必要时，到项目所在地工商行政管理部门申请鉴证。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。
- 8.11 本合同未尽事宜，双方可签订补充协议，有关协议及双方认可的来往电报、传真、会议纪要等，均为本合同组成部分，与本合同具有同等法律效力。
- 8.12 其它约定事项。

发包人名称:

济南临空国际生态港建设发展有限公司

(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

项目经理:

住所:

邮政编码:

电话:

传真:

开户银行:

银行帐号:

账户名称:

设计人名称:

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

(盖章)

法定代表人:

委托代理人:

项目经理: 曹进

住所: 武汉市解放公园路8号

邮政编码: 430010

电话: 027-82631888

传真: 027-82631888

开户银行:

银行帐号:

账户名称:



施工图关键页（签字盖章页）

总平面布置图



中国市政工程中南设计研究院有限公司
 工程设计综合资质甲级
 证书号: A142001257 有效期至: 2026年03月02日

中国市政工程中南设计研究院有限公司
 工程设计综合资质甲级 A142001257 工程咨询甲级 12120076023

图号	SSJ0100-501
图名	工程名称: 济南市黄河滩涂生态港PPP项目 柳轩蓄滞洪区及河道工程
子项	河道工程
设计阶段	施工图
设计日期	2024.05
设计人	李俊杰
设计校核	李俊杰
设计审核	李俊杰
设计日期	2024.05
设计人	李俊杰
设计校核	李俊杰
设计审核	李俊杰

--	--	--	--	--	--	--	--

2.4 黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目） 建设 EPC 总承包

公共资源交易中心相关网站截图-湖北省电子招投标交易平台

<https://hbbidcloud.cn/hubei/jyxx/004005/004005001/20201201/d4f0a571-d0f5-4475-a6b0-fdba24b63118.html>

The screenshot shows the website interface for the Hubei Province Electronic Bidding and Trading Platform. The main header includes the platform name and navigation tabs. The breadcrumb trail indicates the current page is for a bid announcement in Huanggang City. The announcement title is for the EPC total package of the water environment comprehensive treatment project. The bid number is HBHG-202010SZ-019001001. The announcement text states that the project was bid on November 26, 2020, and the results were announced on November 30, 2020. A table lists the winning bidder as China Railway 11th Group Co., Ltd. with a bid price of 0.00%. The 'Other' column contains corrections to the bid documents, including the addition of a joint venture member, China Municipal Engineering South China Design Research Institute Co., Ltd., and the change of the contract type from construction to EPC.

2025年1月10日 星期五 设为首页 | 加入收藏 | 历史公告查看

湖北省电子招投标交易平台

Hubei Province Electronic Bidding Trading Platform

www.hbbidcloud.com

首页 通知公告 交易信息 服务指南 下载专区 全站搜索: 请输入关键字

[全省](#) [省中心](#) [武汉市](#) [襄阳市](#) [宜昌市](#) [黄石市](#) [十堰市](#) [荆州市](#) [荆门市](#) [鄂州市](#) [孝感市](#) [黄冈市](#) [咸宁市](#) [随州市](#) [恩施州](#) [仙桃市](#) [天门市](#) [潜江市](#) [神农架](#)

当前位置: 首页 > 交易信息 > 中标结果公告 > 房建市政

【黄冈市中心】黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包中标结果公告(标段编号 HBHG-202010SZ-019001001)

发布时间: 2020-12-01 15:21 浏览: 16 次

黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包(HBHG-202010SZ-019001001) 施工类招标		
中标结果公告		
招标编号: HBHG-202010SZ-019001001		
黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包(项目名称)黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包(标段名称)于2020年11月26日在湖北省电子招标投标交易平台(网址: www.hbbidcloud.cn)、湖北省公共资源交易电子服务系统(网址: www.hbggyfwpt.cn)(媒介名称)上发布了评标结果公示,公示期为2020年11月26日至2020年11月30日。招标人已经依法确定中标人并对本次招标的中标结果予以公告:		
中标人	中标价(%)	其他
中铁十一局集团有限公司	0.00	1. 中标价修正为: 建筑安装工程费投标报价取费系数90.5%、设计费投标报价取费系数55.5%; 2. 联合体成员单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司; 3. 中标通知书其他内容修正: “施工承包合同”修正为“EPC承包合同”, 删除正文第一段中“黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包施工”的内容。
需要说明的其他事项:		

需要说明的其他事项:

投标人或者其他利害关系人认为中标结果公告, 以及有关招标投标活动存在违法违规行为的, 可以依法向有关行政监督部门投诉。

招标人: 黄冈融创建设投资有限公司

地址: 黄冈市黄州区华海大道特1号

邮编: 438000

联系人: 肖遥

电话: 0713-8396821

招标代理机构: 湖北华傲水利水电工程咨询中心

地址: 湖北省武汉市洪山区珞狮路286号

邮编: 430070

联系人: 湖北华傲水利水电工程咨询中心

电话: 027-65390706

行政监督部门: 黄冈市公共资源交易监督管理局

电话: 0713-8362039

备注: 如不是第一中标候选人中标, 招标人可在“需要说明的其他事项”中予以说明。

省直部门网站

市州交易中心

其他网站

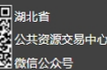


[联系我们](#) | [关于我们](#) | [设为首页](#) | [加入收藏](#)

主办单位: 湖北省公共资源交易中心 (湖北省政府采购中心) 鄂ICP备07006841号-13 鄂公网安备 42010602001183号

湖北省武汉市武昌区中北路252号 (岳家嘴地铁站G出口)

技术支持: 国泰新点软件股份有限公司



湖北省

公共资源交易中心

微信公众号

湖北省公共资源

手机APP

掌上交易系统

中标通知书

中标通知书

招标编号：HBHG-202010SZ-019001001

中铁十一局集团有限公司：

你方于2020年11月23日所递交的黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包施工的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：0.00%

工期：1080日历天。

工程质量：设计应符合国家、行业和地方颁发的现行有效的设计、技术规范和规程、技术标准的规定，能顺利通过初步设计审查和施工图审查。施工应达到国家和地方颁布的工程施工质量验收规范及标准。其中工程质量达到国家现行行业规范及施工验收规范“合格”标准。

安全目标：/

项目经理：陈显锋

技术负责人/总工程师：陈少坤

中标说明：1. 中标价修正为：建筑安装工程费投标报价取费系数90.5%、设计费投标报价取费系数55.5%； 2. 联合体成员单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司； 3. 中标通知书其他内容修正：“施工承包合同”修正为“EPC承包合同”，删除正文第一段中“黄冈产业园水环境综合治理项目建设EPC总承包施工”的内容。

请你方在接到本通知书后的30日内到黄冈市黄州区华海大道特1号（指定地点）与我方签订施工承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”的规定向我方提交履约担保。

随附的投标文件澄清、说明、补正事项纪要（如果有），是本中标通知书的组成部分。

特此通知。

附：澄清、说明、补正事项纪要

招标人/招标代理：(盖单位章)

法定代表人(签字)：

2020年12月01日

畏杨印何

合同关键页

空存档 1本 2021.6.28

有中标书 (ZNY05-2021-0404)

副本

黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目）建设 EPC 总承包
协议书

（协议编号：RC-GS2020010）

项目名称：黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目）建设 EPC 总承包项目

项目地点：黄冈高新技术产业开发区黄冈产业园

甲 方：黄冈融创资产经营有限公司

乙 方：中铁十一局集团有限公司（联合体牵头方）和中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员方）联合体

签约日期：2021年3月30日

签约地点：黄冈高新技术产业开发区黄冈产业园

副本

黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目）建设 EPC 总承包协议书

（协议编号：RC-GS2020010）

合同编号：ZNY05-2021-040L

项目名称：黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目）建设 EPC 总承包项目

项目地点：黄冈高新技术产业开发区黄冈产业园

甲方：黄冈融创资产经营有限公司

乙方：中铁十一局集团有限公司（联合体牵头方）和中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员方）联合体

签约日期：2021 年 3 月 30 日

签约地点：黄冈高新技术产业开发区黄冈产业园

EPC 工程总承包协议

甲方：黄冈融创资产经营有限公司

住所：黄冈市黄州工业园高新大道特1号

法定代表人：姚峰

通讯地址：黄冈市黄州工业园高新大道特1号

联系人：郭勇 **联系电话：**0713-8396821

乙方：中铁十一局集团有限公司（联合体牵头方）

住所：湖北省武汉市武昌区中山路277号

法定代表人：何义斌

通讯地址：湖北省武汉市武昌区中山路277号

联系人：邵元龙 **联系电话：**18711806789

乙方：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员方）

住所：湖北省武汉市江岸区解放公园路41号

法定代表人：杨书平

通讯地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路41号

联系人：程瑞丰 **联系电话：**18971217055

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，根据黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目）建设EPC总承包项目招投标文件及中标通知书的有关规定，结合项目的实际情况，为顺利推动项目建设，经甲、乙双方协商一致，达成如下协议：

协议构成及优先次序

下列文件应视为构成本协议的组成部分：

- （1）协议正文及附件（含乙方在评标期间递交和确认并经甲方同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等）；
- （2）补充合同或补充协议；

- (3) 中标通知书；
- (4) 投标函；
- (5) 招投标文件及附表；
- (6) 项目实施计划；
- (7) 会议纪要、双方签字确认的文件或函件等构成本协议组成部分的其他文件。

上述文件将互相补充，若有不明确或不一致之处，以上列次序在先者为准。

如协议当事人就某项协议文件作出补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

在协议订立及履行过程中形成的与协议有关的文件均构成协议文件组成部分，并根据其性质确定优先解释顺序。

第一条 项目基本情况

1.1 项目名称

黄冈产业园水环境综合治理项目（黄冈市禹王片区水系提档升级项目）建设EPC总承包项目。

1.2 项目工程位置

位于黄冈高新技术产业开发区黄冈产业园内。

1.3 项目协议内容

本项目设计（按招标人的要求由投标人提供相应阶段（方案设计阶段、初步设计阶段和施工图设计阶段）的设计及后续服务，包括取得施工图审查合格书，施工图纸以及其他资料等内容。）、工程施工、设备采购及系统安装及调试（如有）、竣工验收、交付使用、缺陷责任修补和质量保修。

1.4 项目子合同规模

本EPC项目包主要包括如下子项目：长风河；千帆河；千帆河支

流；唐渡二路沟；新城河上段；新城河下段；齐安河；凤翔河；禹王河上段；禹王河下段；新建禹王河闸、3#闸两座节制闸等子项目。最终以甲方对子项目数量的调整（增加或减少）和确认为准，乙方自愿接受子项目数量调整（增加或减少）的结果，不视为甲方违约。

1.5 项目子合同的签订

(1) EPC子项目合同根据黄冈产业园管委会下达的建设计划，结合园区发展的实际情况，乙方提交各子项目建设期履约担保后签署各具体EPC子项目合同。

(2) 双方在签订各EPC子项目合同中应约定项目建设规模、工期、合同价款及支付、工程实施、工程质量标准、工程建设安全生产目标、勘察设计与监理、造价监管单位与结算、验收及移交使用等具体条款。

1.6 工期要求

满足黄冈产业园管委会下达的建设计划及甲方的相关要求，具体在EPC项目子合同中详细约定。

1.7 工程质量、安全、文明及环保的要求

符合国家、省、市的相关规范要求，具体在EPC项目子合同中详细约定。

1.8 项目数量的调整

根据黄冈产业园招商及工程建设的计划，结合甲方资金落实、施工需要及其他原因，甲方有权对未开工建设的承包范围做调整（增加或减少工作内容），不视为甲方违约，增减工作内容的费用按合同约定的程序和计量计价方式进行计算，乙方不得对此提出异议，甲方亦不接受乙方由此提出的综合单价调整或其它索赔，工期是否随之增减以甲方书面确认为准。

第二条 协议主体

2.1 甲方

签订本协议的甲方是本项目的建设单位，履行建设单位的管理职责，具体负责项目前期工作、建设管理、预结算管理、EPC 子合同签订、计量计价审核、相关款项支付等，并依法承担相关责任。

2.2 乙方

签订本协议的乙方是经公开招标产生的合法依规成为 EPC 工程总承包人，负责完成本协议约定的相关工作，并依法承担相关责任。

第三条 协议总建设费用

3.1 本 EPC 项目总建设费用暂定为人民币大写壹拾壹亿零肆佰柒拾万零捌仟肆佰柒拾元整 (¥: 1104708470.00 元)，其中建筑安装工程费暂定为人民币大写壹拾亿零玖仟贰佰柒拾壹万零肆佰贰拾元整 (¥: 1092710420.00 元)，工程设计费暂定为人民币大写壹仟壹佰玖拾玖万捌仟零伍拾元整 (¥: 11998050.00 元)。本项目总建设费用具体以各 EPC 子合同的累计合同价款为准，最终结算价款以黄冈市审计局审计为准。因甲方对子项目数量的调整（增加或减少）造成总建设费用的调整（增加或减少），乙方自愿接受总建设费用的调整（增加或减少）的结果，不视为甲方违约。

3.2 增值税税率：本工程税金按一般计税方法计取，款项支付时应提供增值税专用发票（EPC 施工承包人的增值税税率为 9%、EPC 设计承包人的增值税税率为 6%）。乙方应就本合同约定之业务向甲方开具真实、合法、有效之票据（增值税专用发票），若因乙方自身原因或所开票据（增值税专用发票）本身之问题造成甲方日后发生税收风险而产生的经济损失，应由乙方承担，甲方保持进一步提起法律诉讼之权力。若政策变化使增值税税率发生调整，则自增值税税率调整

之日起，按调整后增值税税率执行。

按新执行的增值税税率调整签约含税合同金额的公式为：调整后的合同含税暂定总价=已按合同原约定的增值税税率开具增值税专用发票对应的金额+(合同原约定的含税暂定总价-已按原约定的增值税税率开具增值税专用发票对应的金额)/(1+政策调整前增值税税率)* (1+政策调整后增值税税率)。

3.3 本协议总建设费用包含项目工程设计费、建筑安装工程费、预备费。

第四条 工程实际建设费用认定

4.1 工程实际建设费用

工程实际建设费用包含工程设计费、建筑安装工程费、预备费等。

4.2 工程设计费

以经黄冈市投资评审管理办公室批复的施工图预算中的建筑安装工程费为计费基数，按照国家计委、建设部关于发布《工程勘察设计收费管理规定》的通知（计价格[2002]10号）规定相应取费标准的55.5%（相应投标报价取费系数）计算本合同工程设计费，其中引调水河道疏挖部分：专业系数0.8，复杂系数1.0和附加系数0.85；景观绿化部分：专业系数1.0，复杂系数0.85和附加系数1.0；其他部分：专业系数1.0，复杂系数0.85和附加系数1.0。本项目EPC设计涵盖的工作内容在建设期内出现设计变更等增加的设计工作，不再另行增加工程设计费；因甲方变更委托设计项目、规模、条件或因提交的资料错误、或提交资料作较大修改，要求EPC设计承包人作较大返工时，EPC设计承包人在接通知之日起3天内向甲方提交返工费用预算（含工作量及计算依据），经双方共同协商后签订补充协议。

4.3 建筑安装工程费

【以下无正文，为签章页】

【本页无正文，为签章页】

甲方：黄冈融创资产经营有限公司（盖章）

法人或委托代理人签字或盖章：



乙方：中铁十一局集团有限公司（联合体牵头方）（盖章）

法人或委托代理人签字或盖章：



中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体成员方）

（盖章）

法人或委托代理人签字或盖章：



签订日期：2021年3月30日

五、联合体协议书

牵头人名称： 中铁十一局集团有限公司
法定代表人： 何义斌
法定住所： 湖北省武汉市武昌区中山路 277 号

成员二名称： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
法定代表人： 杨书平
法定住所： 武汉市江岸区解放公园路 41 号

.....

鉴于上述各成员单位经过友好协商，自愿组成 中铁十一局集团有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司联合体（联合体名称）联合体，共同参加 黄冈融创建设投资有限公司（招标人名称）（以下简称招标人） 黄冈产业园水环境综合治理项目建设 EPC 总承包 标段/包（以下简称本工程）的投标并争取赢得本工程承包合同（以下简称合同）。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1. 中铁十一局集团有限公司（某成员单位名称）为 中铁十一局集团有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司联合体（联合体名称）牵头人。

2. 在本工程投标阶段，联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本工程投标文件编制活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与投标和中标有关的一切事务；联合体中标后，联合体牵头人负责合同订立和合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行投标义务和中标后的合同，共同承担合同规定的一切义务和责任，联合体各成员单位按照内部职责的部分，承担各自所负的责任和风险，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：中铁十一局集团有限公司负责包括但不限于：工程施工、设备采购及系统安装及调试、竣工验收、交付使用、缺陷责任修补和质量保修，以及本工程建设总承包管理服务；中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责包括但不限于方案设计（含方案设计估算）、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计文件（含施工图预算）并取得施工图审查合格书以及其他资料等内容。按照本条上述分工，联合体成员单位各自所承担的合同工作量比例如下：中铁十一局集团有限公司负责包括但不限于：工程施工、设备采购及系统安装及调试、竣工验收、交付使用、缺陷责任修补和质量保修，以及本工程建设总承包管理服务；中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责包括但不限于方案设计（含方案设计估算）、初步设计（含初步设计概算）、施工图设计文件（含施工图预算）并取得施工图审查合格书以及其他资料等内容。

5. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。
6. 联合体中标后，本联合体协议是合同的附件，对联合体各成员单位有合同约束力。
7. 本协议书自签署之日起生效，联合体未中标或者中标后合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执一份。

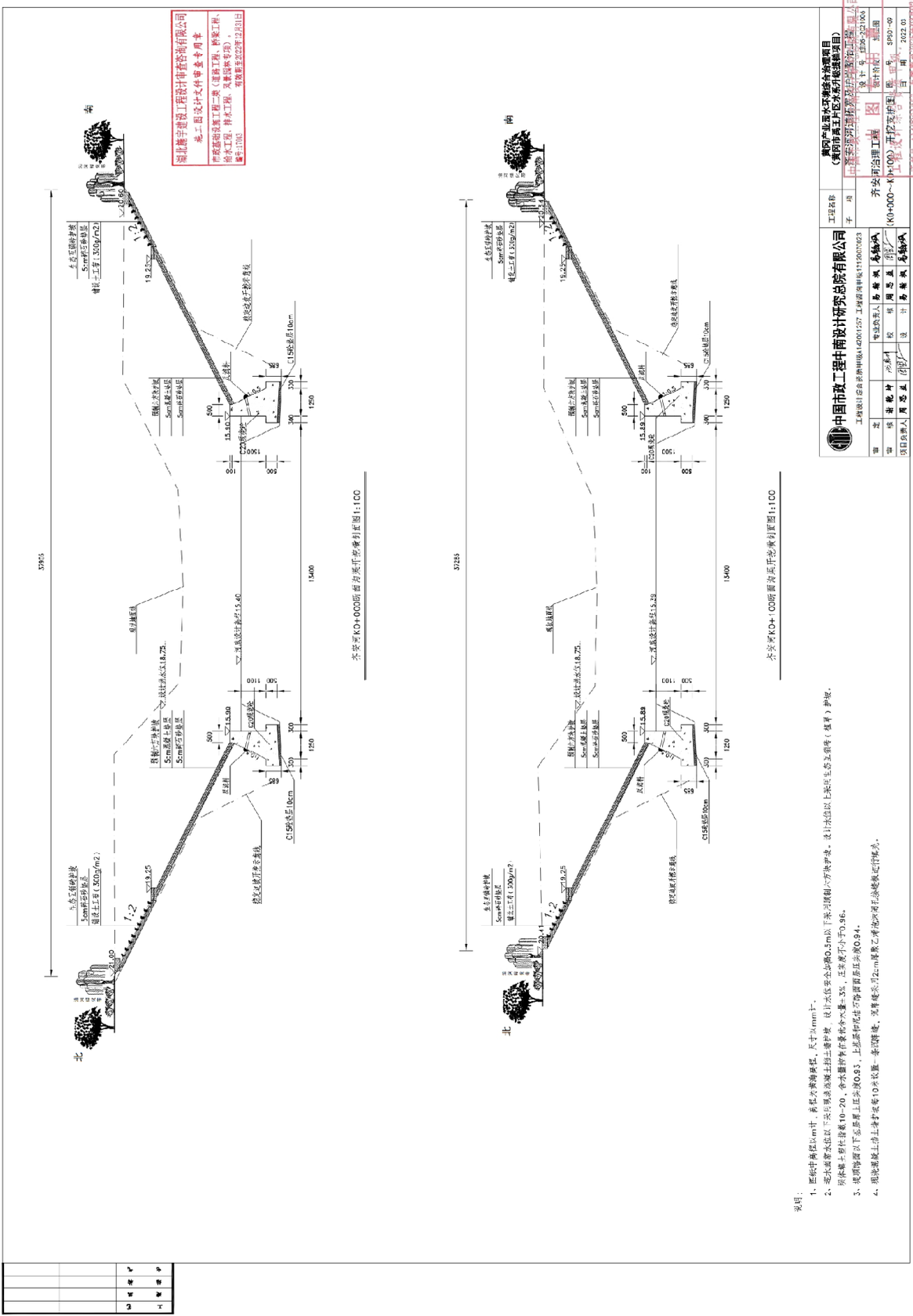
牵头人名称： 中铁十一局集团有限公司（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人： （签字）

成员二名称： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位章）
法定代表人或其委托代理人： （签字）

2020 年 11 月 18 日

- 备注：1. 本协议书由委托代理人签章的，应附法定代表人签章的授权委托书。
2. 投标人未采用联合体投标的，投标文件中不需联合体协议书。
3. 电子投标文件的联合体协议书不采用电子签章；需在完成填写之后，按照要求进行盖章、签字，然后上传该协议书的电子扫描件。

施工图关键页（签字盖章页）



湖北瀚宇建设工程有限公司
 湖北瀚宇建设工程有限公司
 湖北瀚宇建设工程有限公司
 湖北瀚宇建设工程有限公司

工程名称	黄冈市高工片区水系综合治理项目
子项	黄冈市高工片区水系综合治理项目
设计单位	中国市政工程中南设计研究院有限公司
项目负责人	周志军
设计人	周志军
审核人	周志军
日期	2022.05

东岸河K0+000断面西岸河K0+000断面

西岸河K0+000断面东岸河K0+000断面

- 说明：
1. 图中所有尺寸均以米为单位，未注明者，按1:100比例。
 2. 图中所有尺寸均以米为单位，未注明者，按1:100比例。
 3. 图中所有尺寸均以米为单位，未注明者，按1:100比例。
 4. 图中所有尺寸均以米为单位，未注明者，按1:100比例。

图号	01
比例	1:100
日期	2022.05
设计	周志军
审核	周志军
签字	周志军
盖章	周志军

2.5 汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计

公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440500/new/jygg/v3/A?noticeId=4c475923-6f00-44bb-b6b2-9ee4e4f0929c&projectCode=E4401000002306851001&bizCode=3C52&siteCode=440500&publishDate=20231226180020&source=%E5%B9%BF%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%95%B0%E5%AD%97%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876159709781749761>

全国公共资源交易平台 (广东省·汕头市) 汕头市 登录

广东省公共资源交易平台 首页 交易公开 好差评 专家服务 服务指南 政策法规 政务公开 信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审 中标候选人公示 中标结果

关联公告 3

汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计

2023-12-26 18:00:20 来源: 广交易数字交易平台 工程建设 - 结果公示 订阅

公告信息

招标项目名称	汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计
标段（包）名称	汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计
公告性质	正常公告

公告内容

中标（成交）结果详情

项目名称: 汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计

项目编号: JG2023-6851

招标单位: 汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

招标代理: 广东粤源工程咨询有限公司

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标下浮率(%): 35.10

项目负责人: 徐华强

中标通知书编号: 广州公资交(建设)字[2023]第[07643]号

中标通知书发放时间: 2023-12-26 17:53:51

公告发布时间: 2023-12-26 17:53:51

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[07643]号

中国市政工程中南设计研究总院有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计【JG2023-6851】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，下浮率：35.10%，中标价：人民币（大写）贰仟叁佰壹拾肆万陆仟伍佰捌拾伍元整（¥2314.6585万元）。

其中：

项目负责人姓名：徐华强



招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年12月25日



招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年12月25日



广州交易集团有限公司

（广州公共资源交易中心）（盖章）

日期：2023-12-26



合同关键页

建设工程勘察设计合同

工程名称：汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程
(水利部分)

工程地点：汕头市潮阳区

合同编号： ZNY12-2024-001

发 包 人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

勘察设计人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期： 2024年 1月 2日

第一章 合同协议书

本协议由汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心（以下简称“发包人”）与中国市政工程中南设计研究总院有限公司（以下简称“勘察设计师”）于____年____月____日商定并签署。

鉴于发包人为实施汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程（水利部分）建设，按汕头市发展和改革委员会（汕头发改投审〔2023〕92号）核准开展勘察设计招标工作，通过公开招标方式于2023年12月26日发出中标通知书，勘察设计师以勘察设计师费中标下浮率：35.10%中标。暂定合同价（已结合中标下浮率计算）为¥23146585.00元（大写：人民币贰仟叁佰壹拾肆万陆仟伍佰捌拾伍元整），最终合同价以财政部门审核或第三方造价咨询结果为准。双方达成如下协议：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
2. 下列文件应作为本协议的组成部分：
 - （1）合同协议书；
 - （2）合同谈判备忘录；
 - （3）合同条款；
 - （4）中标通知书；
 - （5）招标文件及其补充通知、答疑；
 - （6）投标报价书；
 - （7）技术标准、规范；
 - （8）报价表；
 - （9）拟投入人员情况表；
 - （10）工作方案。
3. 上述文件互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。
4. 项目负责人：徐华强。
5. 勘察设计师工作质量符合的标准和要求：符合国家和行业的规定。

6. 工作范围：包括但不限于：1) 整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

7. 服务期限：自勘察设计合同签订之日起 15 个日历天内完成初步设计阶段勘测成果文件；勘察设计合同签订之日起 25 个日历天内完成初步设计及概算编制；初步设计批复后 30 个日历天内完成施工图阶段所有勘测成果文件及设计（含预算编制工作）成果文件；工程验收前完成竣工图编制；其他专题以招标人下达各项专题任务书内要求的工期为准（不含各项审批时间）。

8. 勘察设计人在此立约，保证按合同规定完成全部工作内容。

9. 发包人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给勘察设计人。

10. 本合同协议书一式陆份，合同双方各执叁份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

12. 双方签字盖章：

发包人（盖章）：汕头市潮阳区水利工程
建设管理服务中心

地址：汕头市潮阳区口岸综合大楼八楼

法定代表人：

或委托代理人：

（签字或盖章）

开户银行：/

帐号：/

电话：0754-89392218

传真：/

勘察人（盖章）：中国市政工程中南设计
研究总院有限公司

地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路 8 号

法定代表人：

或委托代理人：

（签字或盖章）

开户银行：中信银行股份有限公司武汉竹叶山支行

帐号：7381910182600004799

电话：027-82631888

传真：027-82631888

40.5 由于勘察设计人原因在施工现场内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失，由勘察设计人负责赔偿，并承担相关法律责任。

40.6 勘察设计人应为投入本项目的全部勘察设计人员购买相关保险。

41. 项目配合

41.1 项目审批配合：勘察设计人应主动配合发包人进行项目审批的相关准备工作，审批过程中需要勘察设计人进行整理阶段资料、补充完善成果的工作是勘察设计人的合同工作内容。

41.2 审计配合：勘察设计人应遵守国家有关建设工程审计的规定，开展勘察设计与其管理工作；应保存能清楚证明有关设计的项目、规模、标准、方案论证与技术经济分析、设计变更、工作量和支付费用的记录，并在发包人需要时，允许发包人指派的人员按规定进行调阅或复印。

42. 知识产权

勘察设计人在开展勘察设计工作过程中，如果因其采用的基本资料、技术结构形式或工艺、版权、专利技术等发生侵犯专利权的行为而引起索赔或诉讼，勘察设计人应承担全部责任。

43. 其它

43.1 勘察设计人应按时参加发包人组织的与本合同项目相关的工作会议、计划会议、联络会议等，各种会议召开前发包人告知勘察设计人，勘察设计人按照会议内容准备相关资料。

43.2 在进行本项目设计时，勘察设计人应当遵守当地法律法规和现场管理的有关规定，尊重所在地风俗习惯。

43.3 勘察设计人未经发包人事先书面同意，不得在任何商业或技术论文或其它场合发表或透露与本合同有关现场所有资料、物品的文字、图纸及影像。

44. 税费

勘察设计人履行合同应缴纳的所有税费已包含在合同价中。

八. 勘察设计范围

45. 工程范围

工程任务主要为河道整治及排涝站闸建设，保证区域防洪排涝安全。

鲤鱼陂泵站为大（2）型，泵站等别为 II 等，主要建筑物为 2 级，次要建筑物为 3 级，临时建筑物为 4 级；蟹窰水泵站为中型，泵站等别为 III 等，主要建筑物为 3 级，次要建筑物为 4 级，临时建筑物为 5 级。蟹窰水、鲤鱼陂排涝泵站设计防洪标准均按 50 年一遇。鲤鱼陂河道为排涝渠道，主要建筑物为 3 级，次要建筑物为 4 级；蟹窰水河道为排涝渠道，主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级。工程治涝标准为 20 年一遇 24h 设计暴雨不成灾。

工程范围指所设计工程的建设内容，主要建设内容：1) 新建鲤鱼陂排涝站闸；2) 新建蟹窰水排涝站闸；3) 河道综合整治：鲤鱼陂整治总长约 3.42 公里，蟹窰水整治总长约 1.33 公里。4) 河道沿线桥涵闸建设，改建 2 座桥梁（鲤鱼陂河道和蟹窰水河道各 1 座），建设 2 座泵站（拆除重建东明村电排站、树香村电排站）、重建 4 座水闸（树香村水闸、玉窰水闸、屿北水闸及屿南水闸）。项目估算总投资 78906.14 万元。

46. 阶段范围

阶段范围指工程勘测、初步设计、施工图设计阶段及施工过程中的勘察设计服务工作。

47. 工作范围

工作范围包括但不限于：1) 整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

九. 项目工作计划与勘察设计文件的提供

48. 工作大纲

在合同签订后的 7 日内，勘察设计人应按合同规定的设计任务向发包人提交修改完善后的设计工作大纲。

49. 工作计划与报告

49.1 勘察设计人应按照合同的规定，提交下列例行的报告、文件及资料：所有与合同有关的会议记录、图纸、资料、数据、往来信件等应及时提交发包人。

设计费说明

汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计招标公告

1. 招标条件

汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）已由汕头市发展和改革委员会以汕发改投资[2023]92号文批复可行性研究报告；资金来源为申报专项债券资金、上级补助资金，不足部分由潮阳区财政统筹解决；招标人为汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心，招标代理机构为广东粤源工程咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计

2.2 建设地点：项目位于练江流域的一级支流北港河及其二级支流蟹窰水、鲤鱼陂水汇合口处。

2.3 建设内容及规模：

工程任务主要为河道整治及排涝站闸建设，保证区域防洪排涝安全。

鲤鱼陂泵站为大(2)型，泵站等别为II等，主要建筑物为2级，次要建筑物为3级，临时建筑物为4级；蟹窰水泵站为中型，泵站等别为III等，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级，临时建筑物为5级。蟹窰水、鲤鱼陂排涝泵站设计防洪标准均按50年一遇。鲤鱼陂河道为排涝渠道，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级；蟹窰水河道为排涝渠道，主要建筑物为4级，次要建筑物为5级。工程治涝标准为20年一遇24h设计暴雨不成灾。

主要建设内容：1) 新建鲤鱼陂排涝站闸，2) 新建蟹窰水排涝站闸。3) 河道综合整治：鲤鱼陂整治总长约3.42公里，蟹窰水整治总长约1.33公里。4) 河道沿线桥涵闸建设。改建2座桥梁(鲤鱼陂河道和蟹窰水河道各1座)，建设2座泵站(拆除重建东明村电排站、树香村电排站)、重建4座水闸(树香村水闸、玉窰水闸、屿北水闸及屿南水闸)。项目估算总投资78906.14万元。

2.4 招标范围：1) 包括但不限于整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

2.5 勘察设计服务期限：自勘察设计合同签订之日起15个日历天内完成初步设计阶段勘测成果文件；勘察设计合同签订之日起25个日历天内完成初步设计及概算编制；初步设计批复后30个日历天内完成施工图阶段所有勘测成果文件及设计（含预算编制工作）成果文件；工程验收前完成竣工图编制；其他专题

以招标人下达各项专题任务书内要求的工期为准（不含各项审批时间）。

2.6 本项目招标控制价为：人民币 3566.5 万元。其中工程勘测费为 1350.19 万元，工程设计费为 1489.15 万元，施工图预算编制费为 148.92 万元，竣工图编制费为 119.13 万元，水土保持勘测设计费为 15.89 万元，环境保护勘测设计费为 8.22 万元，鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析费为 70 万元，鲤鱼陂泵站水工模型试验费为 195 万元，修建性详细规划费为 130 万元，河道管理范围划界费为 40 万元。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人（如为联合体，指联合体各方）应具有独立法人资格且具有有效的营业执照（或事业单位法人证书）；

3.2 具有【工程设计综合资质甲级】或具有【工程设计水利行业甲级资质】或同时具有【工程设计水利行业（灌溉排涝）专业甲级和水利行业（河道整治）专业乙级（或以上）资质】；

3.3 具有【工程勘察综合资质甲级】或同时具有【工程勘察专业类（岩土工程）甲级和工程勘察专业类（工程测量）甲级资质】或同时具有【工程勘察专业类（岩土工程（勘察））甲级和工程勘察专业类（工程测量）甲级资质】；

3.4 拟投入项目架构的主要人员要求：投标人拟派项目负责人（兼设计负责人）应具备水利类工程师（或以上）技术职称或注册土木工程师（水利水电工程）执业资格（联合体投标的，项目负责人必须由联合体牵头人派出）。投标人拟派勘察负责人应具备岩土或地质类工程师（或以上）技术职称或注册土木工程师（岩土）执业资格，并提供上述人员的近六个月社保证明（含分支机构）（扣除招标公告发布当月往前推连续 6 个月）、毕业证及有效的居民二代身份证；

3.5 其他人员要求：除项目负责人、勘察负责人外应配备项目技术负责人，水工结构、水利造价、测量或测绘 3 个专业负责人，项目技术负责人应具备水利类高级工程师（或以上）技术职称，专业负责人应具备相关专业的技术职称或执业资格，并提供上述人员的近六个月社保证明（含分支机构）（扣除招标公告发布当月往前推连续 6 个月、毕业证及有效的居民二代身份证；

注：联合体投标的，以上人员为联合体双方根据项目实际情况拟派，专业以职称证或执业资格证（或注册证）上的专业为准；职称证如无具体专业显示，则以毕业证所学专业为准。

3.6 本项目接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：组成联合体的成员数量不超过 2 家（含牵头人），须由负责本项目设计工作的单位作为联合体牵头人，且联合体任一方不能与其他单位组成另一联合体参加本项目的投标；

3.7 本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于2023年__月__日__时__分~__月__日__时__分（北京时间，下同），登陆广州公共资源交易中心交易平台办理网上投标登记手续，投标登记后自行下载电子招标文件。

6. 投标文件的递交

6.1 电子投标文件的递交截止时间（投标截止时间，下同）为2023年__月__日__时__分。

投标人应在投标截止时间前通过广州公共资源交易中心交易平台递交电子投标文件，参照广州公共资源交易中心全流程电子化项目招标投标的相关指南进行操作。

6.2 递交投标文件备用电子光盘或纸质投标保证金：2023年__月__日__时__分至__时__分；地点：广州公共资源交易中心第__开标室。

6.3 开标时间：2023年__月__日__时__分

6.4 开标地点：广州公共资源交易中心交易平台

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、广州公共资源交易网上发布。

8. 联系方式

招标人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

地址：汕头市潮阳区东山大道口岸综合楼八楼

联系人：林先生

电话：0754-89392218

招标代理机构：广东粤源工程咨询有限公司

地址：广州市天寿路116号

联系人：肖工

电话：020-38036127

2023年__月__日

汕头国际纺织服装产业基地项目一基础
配套工程（水利部分）勘察设计

招 标 文 件



招标人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

招标代理：广东粤源工程咨询有限公司

二〇二三年十一月

目 录

第一章 招标公告	1
第二章 投标人须知	4
第三章 评标办法（综合评估法）	21
第四章 合同条款及格式	29
第五章 发包人要求	47
第六章 投标文件格式	50

第一章 招标公告

1. 招标条件

汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程（水利部分）已由汕头市发展和改革委员会以汕发改投审〔2023〕号文批复可行性研究报告；资金来源为申报专项债券资金、上级补助资金，不足部分由潮阳区财政统筹解决；招标人为汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心，招标代理机构为广东粤源工程咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程（水利部分）勘察设计

2.2 建设地点：项目位于练江流域的一级支流北港河及其二级支流蟹窰水、鲤鱼破水汇合口处。

2.3 建设内容及规模：

工程任务主要为河道整治及排涝站闸建设，保证区域防洪排涝安全。

鲤鱼陂泵站为大(2)型，泵站等别为Ⅱ等，主要建筑物为2级，次要建筑物为3级，临时建筑物为4级；蟹窰水泵站为中型，泵站等别为Ⅲ等，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级，临时建筑物为5级。蟹窰水、鲤鱼陂排涝泵站设计防洪标准均按50年一遇。鲤鱼陂河道为排涝渠道，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级；蟹窰水河道为排涝渠道，主要建筑物为4级，次要建筑物为5级。工程治涝标准为20年一遇24h设计暴雨不成灾。

主要建设内容：1) 新建鲤鱼陂排涝站闸，2) 新建蟹窰水排涝站闸。3) 河道综合整治：鲤鱼陂整治总长约3.42公里，蟹窰水整治总长约1.33公里。4) 河道沿线桥涵闸建设。改建2座桥梁（鲤鱼陂河道和蟹窰水河道各1座），建设2座泵站（拆除重建东明村电排站、树香村电排站）、重建4座水闸（树香村水闸、玉窖水闸、屿北水闸及屿南水闸）。项目估算总投资78906.14万元。

2.4 招标范围：1) 包括但不限于整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

2.5 勘察设计服务期限：自勘察设计合同签订之日起15个日历天内完成初步设计阶段勘测成果文件；勘察设计合同签订之日起25个日历天内完成初步设计及概算编制；初步设计批复后30个日历天内完成施工图阶段所有勘测成果文件及设计（含预算编制工作）成果文件；工程验收前完成竣工图编制；其他专题以招标人下达各项专题任务书内要求的工期为准（不含各项审批时间）。

2.6 本项目招标控制价为：人民币3566.5万元。其中工程勘测费为1350.19万元，工程设计费为1489.15万元，施工图预算编制费为148.92万元，竣工图编制费为119.13万元，水土保持勘测设计费为15.89万元，环境保护勘测设计费为8.22万元，鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析费为70万元，鲤鱼陂泵站水工模型试验费为195万元，修建性详细规划费为130万元，河道管理范围划界费为40万元。

分；地点：广州公共资源交易中心第__开标室。

6.3 开标时间：2023 年__月__日__时__分

6.4 开标地点：广州公共资源交易中心交易平台

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、广州公共资源交易网上发布。

8. 联系方式

招 标 人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

地 址：汕头市潮阳区东山大道口岸综合楼八楼

联 系 人：林先生

电 话：0754-89392218

招标代理机构：广东粤源工程咨询有限公司

地 址：广州市天寿路 116 号

联 系 人：肖工

电 话：020-38036127

2023 年__月__日

设计费说明

设计费说明

汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程(水利部分)勘察设计(以下简称“本项目”),是由汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心进行招标,我司中标并与其签订合同,合同价为**¥23146585.00元**,勘察设计中浮率: **35.10%**,本项目签订合同价=本项目招标控制价*(1-中标下浮率),根据招标文件,本项目招标控制价为**3566.5万元**,其中工程勘测费为1350.19万元,工程设计费为**1489.15万元**,施工图预算编制费为148.92万元,竣工图编制费为**119.13万元**,水土保持勘测设计费为15.89万元,环境保护勘测设计费为8.22万元,鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析费为70万元,鲤鱼陂泵站水工模型试验费为195万元,修建性详细规划费为130万元,河道管理范围划界费为40万元。

本项目签订合同价=本项目招标控制价*中标下浮率: 本项目签订合同价=3566.5万元*(1-35.10%)=2314.6585万元=23146585.00元;

设计费占比=(招标控制价的工程设计费+招标控制价的竣工图编制费)/招标控制价*100%: 设计费占比=(1489.15万元+119.13万元)/3566.5万元*100%=45.09%,因为等比例下浮,据此

本项目合同签订设计费=本项目签订合同价*设计费占比: 本项目合同签订设计费=2314.6585万元*45.09%=1043.6795万元

所以本项目合同签订设计费为**1043.6795万元**,特此说明。

中国市政工程中南设计研究院有限公司

日期: 2025年01月10日

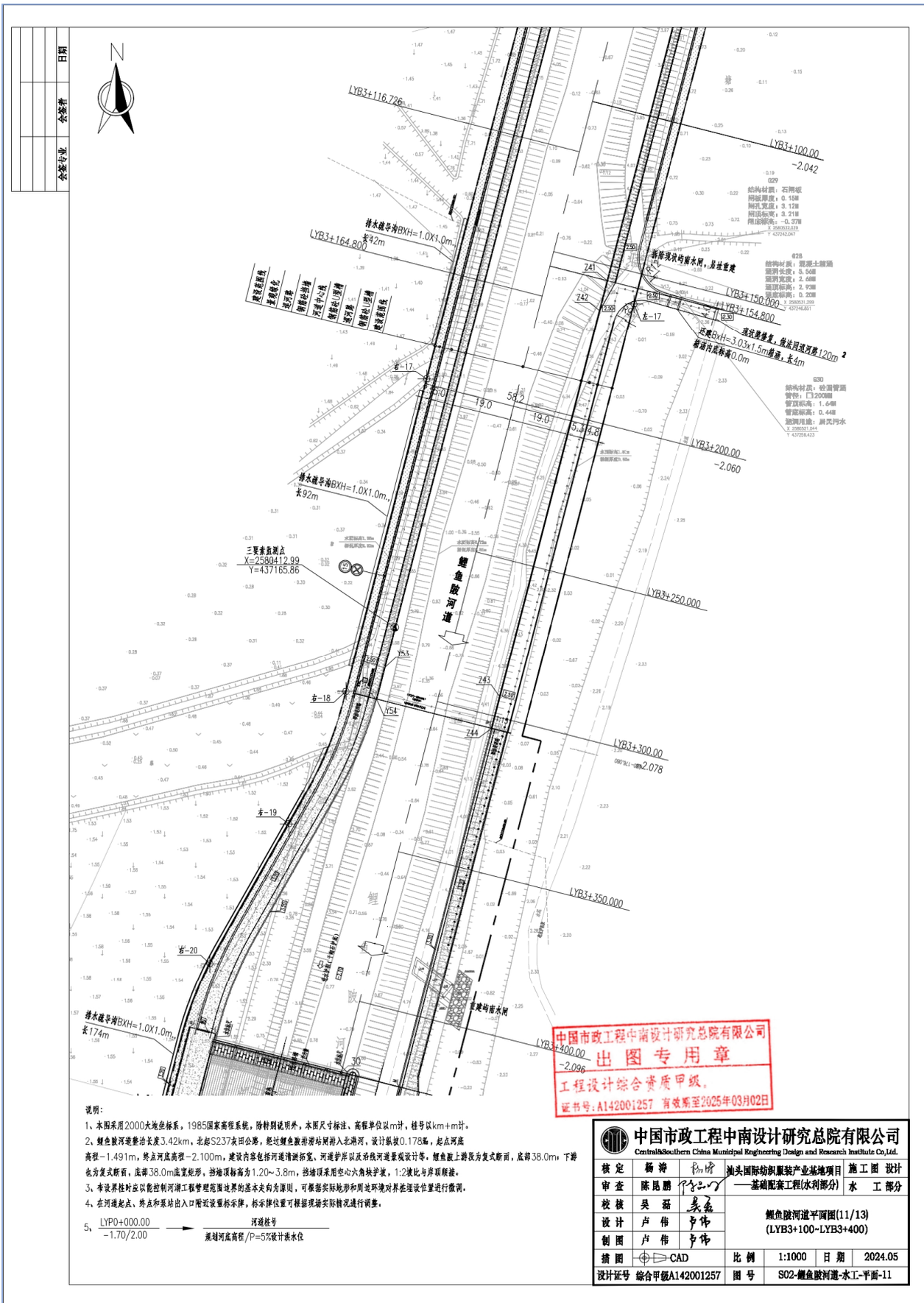


注: 根据招标公告, 设计费招标控制价为: 工程设计费+竣工图编制费: 1489.15+119.13=1608.28万元。
中标下浮率: 35.10%

因此, 本项目设计费=(工程设计费+竣工图编制费)*(1-中标下浮率):

设计费=(1489.15+119.13)*(1-35.10%)=1043.6795万元

施工图关键页（签字盖章页）



中国市政工程中南设计研究总院有限公司
出图专用章
 工程设计综合资质甲级
 证书号: A142001257 有效期至2025年03月02日

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Central/Southern China Municipal Engineering Design and Research Institute Co., Ltd.		汕头市国际纺织服装产业基地项目 基础配套设施工程(水利部分)	施工图设计
核定	陈涛	卢伟	卢伟
审查	陈昆鹏	卢伟	卢伟
校核	吴磊	卢伟	卢伟
设计	卢伟	卢伟	卢伟
制图	卢伟	卢伟	卢伟
绘图	CAD	比例	1:1000 日期 2024.05
设计证号	综合甲级A142001257	图号	S02-鲤鱼陂河道-水工-平面-11

3 设计项目负责人同类工程设计业绩情况

近五年设计项目负责人同类工程设计业绩情况汇总表

序号	建设单位	项目名称	中标金额或合同金额(万元)	中标日期或合同签订日期或施工许可发证日期	备注 需标明查询网站的中文名及有效的网址链接
1	漳州市经济发展集团有限公司	漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目(EPC+O)	设计费 1936.66	2023.08.01	福建省公共资源交易电子公共服务平台 https://ggzyfw.fj.gov.cn/business/detail?ci=233571&type=GCJS
2	汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心	汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程(水利部分)勘察设计	设计费 1043.6795	2024.01.02	广东省公共资源交易平台 https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440500/new/jygg/v3/A?noticeId=4c475923-6f00-44bb-b6b2-9ee4e4f0929c&projectId=E440100002306851001&bizCode=3C52&siteCode=440500&publishDate=20231226180020&source=%E5%B9%BF%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%95%B0%E5%AD%97%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876159709781749761
3	汕头市潮南区峡山街道农业林业水利服务中心	汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察设计	设计费 356.38	2023.11.15	广东省公共资源交易平台 https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440500/new/jygg/v3/A?noticeId=72c5a7d5-0d21-46dc-8267-493ccbe8f4de&projectId=E440100002305828001&bizCode=3C52&siteCode=440500&publishDate=20231108173014&source=%E5%B9%BF%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%95%B0%E5%AD%97%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876159709781749761
4	广东省仲恺高新区人工智能产业发展中心	英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程建设工程勘察设计	设计费 246.01	2022.06.17	广东省公共资源交易平台 https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441300/new/jygg/v1/A?noticeId=a72bb6ec902e4c7e94376accd34df196&projectId=E4413000835005297001&

					bi zCode=513&siteCode=441300&publishDate=20230807191337&source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876115313345224705
5	东莞市南城水务工程运营中心	东莞市西平水库水质提升工程勘察设计	设计费 364.78	2023.08.23	广东省公共资源交易平台 https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/jygg/v3/A?noticelid=b38ba793-5c82-47be-925d-ce2763d1483f&projectId=E4419000748006806001&bi zCode=3C61&siteCode=441900&publishDate=20241108160517&source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify&nodeId=1876181811090743298

业绩证明材料可按以下两种方式的其中一种提供即可，未按要求提供业绩证明材料的，不予认可。（1）提交国家住建部“全国建筑市场监管公共服务平台”查询结果截图（含项目信息、数据等级和参与单位信息等，仅认可全国建筑市场监管公共服务平台且数据等级为C级或以上的截图，数据等级均为D级的业绩不予认可），以“全国建筑市场监管公共服务平台”系统中工程项目“招投标信息详情”或“合同登记信息详情”或“施工许可详情”的数据为准，同时提供中标通知书（若有）。

（2）提交政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站“招投标”、“合同备案”、“施工许可”查询结果之一截图，同时提供中标通知书（若有）、合同关键页（体现签订日期、建设内容、合同金额、项目负责人、签字盖章页）等证明材料。应严格按照在“全国建筑市场公共服务平台”或“政府建设主管部门或公共资源交易中心相关网站”中查询的相关信息填报，并附业绩的相关网址链接及截图等信息，未标注相关网站查询网址链接的该项业绩不予认可。

同时提供合同关键页（体现项目名称、合同签订日期、建设内容、设计项目负责人姓名、合同金额、签字盖章页）、施工图关键页（签字盖章页）、施工图审查合格书（如有）等，未按要求提供上述证明材料的该项业绩不予认可。

注：1. 若系统中无法查询且与提供的业绩证明材料不符，不予认可。同类工程业绩指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道业绩设计业绩。若提供的项目设计业绩为建设内容包含同类工程（指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道）的综合性建设项目业绩，业绩金额以整个合同设计费金额为准。若提供的项目业绩合同为EPC、DB等包含设计工作内容的合同，须为设计单位参与且建设内容包含同类工程（指水生态环境修复或河湖综合整治或碧道），业绩金额以整个合同中的设计费金额为准，如合同中无法体现该设计单位承接的工作内容或设计费用，须提交合同甲方出具的证明文件，否则不予认可。2. 投标人项目负责人业绩登记时间为项目截标时间后的将不予认可。若提供的项目负责人同类工程业绩的证明材料无法体现由其担任该业绩项目负责人的将不予认可。3. 未按照格式填写或只提交业绩资料但未提交汇总表的，不予清标，视为无业绩，入围清标报告中业绩数量登记为0。

3.1 漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）

公共资源交易中心相关网站截图-福建省公共资源交易电子公共服务平台

https://ggzyfw.fj.gov.cn/business/detail?ci_d=233571&type=GCJS

福建省公共资源交易电子公共服务平台

请输入标题、内容关键字

客服热线：400-9955-015

- 首页
- 交易信息
- 交易统计
- 政策法规
- 交易指南
- 市场主体评价

漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）

标书售卖截止时间：2023-06-20 09:30:00 保证金缴纳截止时间：- 质疑截止时间：- 投标截止时间：2023-06-20 09:30:00

招标编号：E3506900601800229002 交易平台：漳州市公共资源交易中心

招标公告 2023-05-26 中标候选人公示 2023-06-21 中标结果公告 2023-06-21 中标结果公告 2023-07-06

漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）

中标结果公告

招标编号：E3506300601800229002

1、招标工程项目概况：
招标人：漳州市经济发展集团有限公司。
项目名称：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）。
建设规模：项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约94.7平方公里，建设内容主要包括以下7个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设1套智慧水务系统。总投资估算189873.31万元，其中建安费152239.22万元，临时工程费用7110.78万元。

2、中标人及其中标文件相关内容：
江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）

(1) 投标报价：
①勘察费报价为：人民币（大写壹仟柒佰万元整）（¥17000000元）；
②设计费报价为：人民币（大写叁仟肆佰伍拾捌万叁仟贰佰元整）（¥34583200元）；③建安工程费，人民币（大写壹拾肆亿捌仟零伍拾贰万零捌佰伍拾元整）（¥1480520850元），优惠下浮率为K；7.09%；
④工程建设其他费（测绘费）：人民币（大写壹仟柒佰零柒万陆仟元整）（¥17076000元）；
⑤运营费用，优惠下浮为K；5%。

(2) 项目负责人：刘海伦（执业证书注册编号：苏1322014201500909）

(3) 总工期（含勘察、设计及施工），36个月。

(4) 质量标准：工程质量验收按法律规定的水利工程相关的验收标准执行。①测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。②勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。③设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。④施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。⑤工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。⑥运营标准：符合国家、行业及地方的相关法律法规标准和规范要求，具体详见《运营服务合同》。

3、评标委员会成员名单：徐坚（组长）、游淑贞、潘又春、李文娟、肖志雄、沈秀华、马学源、夏武财、曾凡良。

4、联系方式
招标人：漳州市经济发展集团有限公司
地址：漳州台商投资区龙池广场3楼
邮编：/
电话：0596-6265386
联系人：陈工

招标代理机构：福建省闽咨咨询管理有限公司
地址：福州市鼓楼区洪山园路68号招商大厦C座213室，邮编：350002
电话：0591-28059629，传真：0591-28059629
联系人：毕工

招投标监督机构名称：漳州台商投资区农林水利局
地址：漳州台商投资区协祥行政服务中心汇福路5号5楼
联系电话：0596-6777247

招标人：漳州市经济发展集团有限公司
招标代理机构：福建省闽咨咨询管理有限公司
2023年7月6日

收藏 打印 关闭

中标通知书

中标通知书

编号：E3506300601800229002

江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）：

你方于2023年6月20日所递交的漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

1、工程建设规模：

项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约 94.7 平方公里，建设内容主要包括以下 7 个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设 1 套智慧水务系统。总投资估算 189873.31 万元，其中建安费 152239.22 万元，临时工程费用 7110.78 万元。

2、招标范围：本项目招标范围为漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目建设（EPC+O）的全部内容，具体范围如下：

（1）测绘勘察范围：包含但不限于：岩土工程勘察、河道断面测量、工程测量、地下管线探测、水量测量、水质和底泥检测和 CCTV 检测；

（2）设计范围包含不限于：本项目范围内的方案设计和优化、初步设计（含概算）、施工图设计、后续设计服务（包括但不限于工程施工过程中的设计指导、技术服务和配合等后续设计服务）；

（3）施工范围：根据本项目经审核的施工图范围内的所有施工内容（根据项目实际需要情况与项目相关的施工内容均包含）；

（4）采购范围：施工图所载明工程所需全部材料和设备采购；

（5）运营范围：本项目运营维护内容包括项目实施范围内新建的 28.7km 市政污水管道、2 座污水提升泵站、7 万 m³/d 深度污水处理厂、7 万 m³/d 尾水泵站、2 座湿地公园；扩建的 3 座污水提升泵站，总规模 17.5 万 m³/d；智慧水务系统等；以及台商投资区存量的市政雨污水管道、泵站等。运营范围及数量以招标人实际移交为准。

3、中标价：

①勘察费报价为：人民币（大写壹仟柒佰万元整）（¥17000000 元）；

②设计费报价为：人民币（大写叁仟肆佰伍拾捌万叁仟贰佰元整）（¥34583200 元）；

- ③建安工程费：人民币（大写壹拾肆亿捌仟零伍拾贰万零捌佰伍拾元整）（¥1480520850元），优惠下浮率为K：7.09%；
- ④工程建设其他费（测绘费）：人民币（大写壹仟柒佰零柒万陆仟元整）（¥17076000元）；
- ⑤运营费用：优惠下浮为K：5%。

4、总工期：总工期（含勘察、设计及施工）：36个月。

5、质量标准：工程质量验收按法律规定的水利工程相关的验收标准执行。

①测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。②勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。③设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。④施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。⑤工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。⑥运营标准：符合国家、行业及地方的相关法律法规标准和规范要求，具体详见《运营服务合同》。

6、项目负责人：刘海伦（执业证书注册编号：苏1322014201500909）。

请你方在本通知书发出之日起30日内到漳州市经济发展集团有限公司与我方签订书面合同，并按招标文件第二章“投标须知”规定向我方提交履约担保。特此通知。

招标人：漳州市经济发展集团有限公司
法定代表人或其委托代理人：

招标代理单位：福建省闽咨咨询管理有限公司
法定代表人或其委托代理人：

坚罗
印福

陈盛

2023年7月4日

合同关键页

建设工程合同

ZNY10-2023-031L

项目名称：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+0）

发 包 人：漳州市经济发展集团有限公司

承 包 人：江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）

时 间：2023 年 8 月 1 日

第一节 合同协议书

发包人（全称）：漳州市经济发展集团有限公司

承包人（全称）：江苏淮阴水利建设有限公司（联合体成员：福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建漳发生态科技有限公司、福建磐基岩土工程有限公司）

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》及有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）。
2. 工程地点：漳州台商投资区。
3. 工程审批、核准或备案文号：E3506900601800229002。
4. 资金来源：业主多渠道筹集解决。

5. 工程内容及规模：项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约 94.7 平方公里，建设内容主要包括以下 7 个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设 1 套智慧水务系统。总投资估算 189873.31 万元，其中建安费 152239.22 万元，临时工程费用 7110.78 万元。

6. 工程承包范围：项目水体整治范围主要包含台商投资区中心城区，约 94.7 平方公里，建设内容主要包括以下 7 个部分：（1）控源截污及雨污分流工程、（2）河道清淤疏浚工程和水生态修复工程、（3）活水循环及尾水资源化利用工程、（4）花海连江生态环境综合整治工程、（5）如意湖提升改造工程、（6）金山易涝点治理工程、（7）建设 1 套智慧水务系统。

7. 工程建设要求：工程质量验收按法律规定的水利工程相关的验收标准执行。①测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。②勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查

（如有时）。③设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。④施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。⑤工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。⑥运营标准：符合国家、行业及地方的相关法律法规标准和规范要求，具体详见《运营服务合同》。

二、合同工期

计划开始工作日期：2023年8月16日。

计划竣工日期：2026年8月16日。

工期总日历天数：36个月。

三、质量标准

（1）测绘质量标准：符合现行国家、行业及地方的测绘标准和规范要求。

（2）勘察质量标准：符合现行国家、行业及地方的勘察标准和规范要求，勘察成果文件应能通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。

（3）设计质量标准：符合现行国家、地方及行业相关设计规范合格标准，初设及概算审查应达到行业主管审查合格标准、施工图能顺利通过行业主管或相关必要的审查（如有时）。

（4）施工质量标准：必须达到现行《工程施工质量验收规范》合格标准及国家、行业及地方相关现行施工验收规范合格标准，其中水利部分达到《水利水电工程施工质量检验与评定规程》（SL176-2007）及其他相关规范合格标准。

（5）工程材料及设备质量标准：应符合国家相关材料设备管理条例及相关规范合格标准。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）壹拾伍亿肆仟玖佰壹拾捌万零伍拾元整（¥ 1549180050元）。

2. 合同价下浮率= $1 - (\text{签约合同价} - \text{勘察测量设计费}) / (\text{最高投标限价} - \text{勘察测量设计费})$ 。

3. 签约合同价具体构成（以下均为暂定价）：

（1）勘察测量费：

人民币（大写）叁仟肆佰零柒万陆仟元整（¥ 34076000 元），其中勘察费人民币（大写）壹仟柒佰万元整（¥ 17000000 元），测绘费人民币（大写）壹仟柒佰零柒万陆仟元整（¥ 17076000 元）；

(2) 设计费：

人民币（大写）叁仟肆佰伍拾捌万叁仟贰佰元整（¥ 34583200 元），其中中国市政工程中南设计研究总院有限公司占比 56%，漳州龙海城发规划设计有限公司占比 44%；

(3) 建筑安装工程费：

人民币（大写）壹拾肆亿捌仟零伍拾贰万零捌佰伍拾元整（¥ 1480520850 元）

4. 合同价格形式及结算在专用合同条款中约定。

五、工程总承包项目负责人

工程总承包项目负责人：刘海伦，所在单位：江苏淮阴水利建设有限公司；

勘察项目负责人：陈天愿，所在单位：福建磐基岩土工程有限公司；

设计项目负责人：徐华强，所在单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司；

采购负责人：刘海伦，所在单位：江苏淮阴水利建设有限公司；

施工项目负责人：刘海伦，所在单位：江苏淮阴水利建设有限公司。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及投标函附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 发包人要求；
- (6) 发包人提供的资料；
- (7) 标准规范及有关技术文件；
- (8) 承包人建议书；
- (9) 价格清单（若有）；
- (10) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所做出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件以最新签署的为准。

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批、核准或备案手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的勘察设计、采购和施工等工作，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、签订时间

本合同于2023年8月1日签订。

九、签订地点

本合同在漳州市台商投资区龙池广场签订。

十、合同生效

本合同自签订后生效。

十一、合同份数

本合同一式贰拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执壹拾捌份。

发包人：漳州市经济发展集团有限公司 公章） 承包人：江苏淮阴水利建设有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：罗福坚
（签字）

法定代表人或其委托代理人：
（签字）

统一社会信用代码：913506007395141490

统一社会信用代码：913208911394302675

地址：漳州台商投资区角美镇金山村龙池商业街 15 号龙池广场

地址：淮安经济技术开发区枚乘东路 33 号通海大厦

邮政编码：363000

邮政编码：223010

法定代表人：罗福坚

法定代表人：徐向峰

委托代理人：_____

委托代理人：_____

电话：0596-6265665

电话：0517-83712390

传真：0596-6265665

传真：0517-83712390

电子信箱：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国银行龙海龙池支行

开户银行：交通银行合肥祁门路支行

账号：431258370200

账号：341327000018010079173

联合体成员：福建漳发建设有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



联合体成员：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



联合体成员：漳州龙海城发规划设计有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



联合体成员：福建磐基岩土工程有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



联合体成员：福建漳发生态科技有限公司（盖单位章）

法定代表人：（签字或盖章）



2023 年 8 月 1 日

三、联合体协议书（如有）

江苏淮阴水利建设有限公司、福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建磐基岩土工程有限公司、福建漳发生态科技有限公司（所有成员单位名称）自愿组成江苏淮阴水利建设有限公司、福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建磐基岩土工程有限公司、福建漳发生态科技有限公司（联合体名称）联合体，共同参加漳州台商投资区厂网河湖一体化生态综合整治项目（EPC+O）（项目名称）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、江苏淮阴水利建设有限公司（某成员单位名称）为江苏淮阴水利建设有限公司、福建漳发建设有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司、漳州龙海城发规划设计有限公司、福建磐基岩土工程有限公司、福建漳发生态科技有限公司（联合体名称）牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，并代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，并处理与之有关的一切事务，负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。

3、联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：江苏淮阴水利建设有限公司负责水利工程施工和风景园林施工、福建漳发建设有限公司负责市政工程施工、中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责水利工程设计和风景园林工程设计、漳州龙海城发规划设计有限公司负责市政工程设计、福建磐基岩土工程有限公司负责测绘勘察、福建漳发生态科技有限公司负责项目运营。

6、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

7、本协议书一式七份，联合体各成员和招标人（发包人）各执一份。

注：本协议书由委托代理人签字的，应附法定代表人签字的授权委托书。

联合体牵头人名称：江苏淮阴水利建设有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

徐峰
印向



联合体成员名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：漳州龙海城发规划设计有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：福建磐基岩土工程有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：福建漳发建设有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



联合体成员名称：福建漳发生态科技有限公司（盖单位公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）



2023 年 6 月 6 日

注：如以联合体形式投标的，联合体各方均须盖章后扫描上传。

施工图关键页 (签字盖章页)

一	期	负责人签名	专业	日期	负责人签名

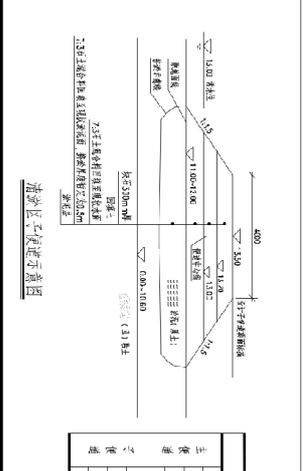
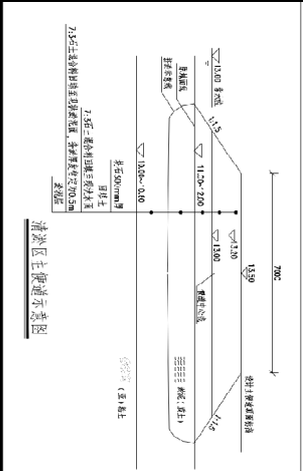
施工设计总说明

- 工程概况及编制依据
- 编制依据
- 工程概况
- 工程主要材料
- 工程主要设备
- 工程主要施工方法
- 工程主要安全措施
- 工程主要环保措施
- 工程主要文明施工措施
- 工程主要消防措施
- 工程主要节能措施
- 工程主要绿色施工措施
- 工程主要信息化施工措施
- 工程主要其他措施

- 工程主要材料
- 工程主要设备
- 工程主要施工方法
- 工程主要安全措施
- 工程主要环保措施
- 工程主要文明施工措施
- 工程主要消防措施
- 工程主要节能措施
- 工程主要绿色施工措施
- 工程主要信息化施工措施
- 工程主要其他措施

- 工程主要材料
- 工程主要设备
- 工程主要施工方法
- 工程主要安全措施
- 工程主要环保措施
- 工程主要文明施工措施
- 工程主要消防措施
- 工程主要节能措施
- 工程主要绿色施工措施
- 工程主要信息化施工措施
- 工程主要其他措施

序号	名称	规格	单位	数量
1	钢筋	HRB400E	t	15
2	水泥	P.O.42.5	t	15
3	砂	中砂	m ³	15
4	石子	5-25mm	m ³	15
5	其他材料			



项目	长度(m)	宽度(m)	厚度(mm)	备注
主便道	2225	1914.9	150	
辅便道	1610	1492.2	150	
	4845	2954.38	150	
	5375	4568.63	150	
	1335	1823.61	150	
	1010	1427.64	150	
	5125	4282.26	150	
	5875	2926.26	150	

姓名	职务	签字

姓名	职务	签字

中国市政工程中南设计研究院有限公司
CHINA MEI ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD.
16th Floor, Building A, Foshan International City
Foshan, Guangdong, P.R. China
电话: 0757-22020222
地址: 佛山市南海区桂城街道海八路中国城A座16楼

中国市政工程中南设计研究院有限公司
CHINA MEI ENGINEERING CONSULTANTS CO., LTD.
16th Floor, Building A, Foshan International City
Foshan, Guangdong, P.R. China
电话: 0757-22020222
地址: 佛山市南海区桂城街道海八路中国城A座16楼

设计单位: 中国市政工程中南设计研究院有限公司
项目负责人: 李强
审核人: 李强
设计人: 李强
日期: 2023.10

3.2 汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计 公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440500/new/jygg/v3/A?noticeId=4c475923-6f00-44bb-b6b2-9ee4e4f0929c&projectCode=E4401000002306851001&bizCode=3C52&siteCode=440500&publishDate=20231226180020&source=%E5%B9%BF%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%95%B0%E5%AD%97%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876159709781749761

The screenshot shows the website interface for the Guangdong Public Resource Trading Platform. The main navigation bar includes '全国公共资源交易平台 (广东省·汕头市)', '广东省公共资源交易平台', and '汕头市'. The breadcrumb trail is '首页 > 交易公开 > 详情'. The main content area features a navigation bar with '招标公告及资格预审', '中标候选人公示', and '中标结果', with '中标结果' highlighted in blue. Below this, there is a link for '关联公告 3'. The main title is '汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计', with a timestamp '2023-12-26 18:00:20' and source '来源: 广交易数字交易平台 工程建设 - 结果公示'. The '公告信息' section contains a table with the following details:

招标项目名称	汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计
标段（包）名称	汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计
公告性质	正常公告

The '公告内容' section is titled '中标（成交）结果详情' and lists the following information:

- 项目名称: 汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计
- 项目编号: JG2023-6851
- 招标单位: 汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心
- 招标代理: 广东粤源工程咨询有限公司
- 中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
- 中标下浮率(%): 35.10
- 项目负责人: 徐华强
- 中标通知书编号: 广州公资交(建设)字[2023]第[07643]号
- 中标通知书发放时间: 2023-12-26 17:53:51
- 公告发布时间: 2023-12-26 17:53:51

中标通知书

中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[07643]号

中国市政工程中南设计研究总院有限公司：

经评标委员会推荐，招标人确定你单位为汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计【JG2023-6851】的中标单位，承包内容为招标文件所规定的发包内容，下浮率：35.10%，中标价：人民币（大写）贰仟叁佰壹拾肆万陆仟伍佰捌拾伍元整（¥2314.6585万元）。

其中：

项目负责人姓名：徐华强



招标人（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年12月25日



招标代理机构（盖章）

法定代表人或其委托代理签章：

2023年12月25日



广州交易集团有限公司

（广州公共资源交易中心）（盖章）

日期：2023-12-26



合同关键页

建设工程勘察设计合同

工程名称：汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程
(水利部分)

工程地点：汕头市潮阳区

合同编号： ZNY12-2024-001

发 包 人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

勘察设计人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期： 2024年 1月 2日

第一章 合同协议书

本协议由汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心（以下简称“发包人”）与中国市政工程中南设计研究总院有限公司（以下简称“勘察设计师”）于____年____月____日商定并签署。

鉴于发包人为实施汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程（水利部分）建设，按汕头市发展和改革委员会（汕头发改投审〔2023〕92号）核准开展勘察设计招标工作，通过公开招标方式于2023年12月26日发出中标通知书，勘察设计师以勘察设计师费中标下浮率：35.10%中标。暂定合同价（已结合中标下浮率计算）为¥23146585.00元（大写：人民币贰仟叁佰壹拾肆万陆仟伍佰捌拾伍元整），最终合同价以财政部门审核或第三方造价咨询结果为准。双方达成如下协议：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
2. 下列文件应作为本协议的组成部分：
 - （1）合同协议书；
 - （2）合同谈判备忘录；
 - （3）合同条款；
 - （4）中标通知书；
 - （5）招标文件及其补充通知、答疑；
 - （6）投标报价书；
 - （7）技术标准、规范；
 - （8）报价表；
 - （9）拟投入人员情况表；
 - （10）工作方案。
3. 上述文件互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。
4. 项目负责人：徐华强。
5. 勘察设计师工作质量符合的标准和要求：符合国家和行业的规定。

6. 工作范围：包括但不限于：1) 整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

7. 服务期限：自勘察设计合同签订之日起 15 个日历天内完成初步设计阶段勘测成果文件；勘察设计合同签订之日起 25 个日历天内完成初步设计及概算编制；初步设计批复后 30 个日历天内完成施工图阶段所有勘测成果文件及设计（含预算编制工作）成果文件；工程验收前完成竣工图编制；其他专题以招标人下达各项专题任务书内要求的工期为准（不含各项审批时间）。

8. 勘察设计人在此立约，保证按合同规定完成全部工作内容。

9. 发包人在此立约，保证按合同规定的方式和时间付款给勘察设计人。

10. 本合同协议书一式陆份，合同双方各执叁份。

11. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

12. 双方签字盖章：

发包人（盖章）：汕头市潮阳区水利工程
建设管理服务中心

地址：汕头市潮阳区口岸综合大楼八楼

法定代表人：

或委托代理人：

（签字或盖章）

开户银行：/

帐号：/

电话：0754-89392218

传真：/

勘察人（盖章）：中国市政工程中南设计
研究总院有限公司

地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路 8 号

法定代表人：

或委托代理人：

（签字或盖章）

开户银行：中信银行股份有限公司武汉竹叶山支行

帐号：7381910182600004799

电话：027-82631888

传真：027-82631888

40.5 由于勘察设计人原因在施工现场内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失，由勘察设计人负责赔偿，并承担相关法律责任。

40.6 勘察设计人应为投入本项目的全部勘察设计人员购买相关保险。

41. 项目配合

41.1 项目审批配合：勘察设计人应主动配合发包人进行项目审批的相关准备工作，审批过程中需要勘察设计人进行整理阶段资料、补充完善成果的工作是勘察设计人的合同工作内容。

41.2 审计配合：勘察设计人应遵守国家有关建设工程审计的规定，开展勘察设计与其管理工作；应保存能清楚证明有关设计的项目、规模、标准、方案论证与技术经济分析、设计变更、工作量和支付费用的记录，并在发包人需要时，允许发包人指派的人员按规定进行调阅或复印。

42. 知识产权

勘察设计人在开展勘察设计工作过程中，如果因其采用的基本资料、技术结构形式或工艺、版权、专利技术等发生侵犯专利权的行为而引起索赔或诉讼，勘察设计人应承担全部责任。

43. 其它

43.1 勘察设计人应按时参加发包人组织的与本合同项目相关的工作会议、计划会议、联络会议等，各种会议召开前发包人告知勘察设计人，勘察设计人按照会议内容准备相关资料。

43.2 在进行本项目设计时，勘察设计人应当遵守当地法律法规和现场管理的有关规定，尊重所在地风俗习惯。

43.3 勘察设计人未经发包人事先书面同意，不得在任何商业或技术论文或其它场合发表或透露与本合同有关现场所有资料、物品的文字、图纸及影像。

44. 税费

勘察设计人履行合同应缴纳的所有税费已包含在合同价中。

八. 勘察设计范围

45. 工程范围

工程任务主要为河道整治及排涝站闸建设，保证区域防洪排涝安全。

鲤鱼陂泵站为大（2）型，泵站等别为 II 等，主要建筑物为 2 级，次要建筑物为 3 级，临时建筑物为 4 级；蟹窰水泵站为中型，泵站等别为 III 等，主要建筑物为 3 级，次要建筑物为 4 级，临时建筑物为 5 级。蟹窰水、鲤鱼陂排涝泵站设计防洪标准均按 50 年一遇。鲤鱼陂河道为排涝渠道，主要建筑物为 3 级，次要建筑物为 4 级；蟹窰水河道为排涝渠道，主要建筑物为 4 级，次要建筑物为 5 级。工程治涝标准为 20 年一遇 24h 设计暴雨不成灾。

工程范围指所设计工程的建设内容，主要建设内容：1) 新建鲤鱼陂排涝站闸；2) 新建蟹窰水排涝站闸；3) 河道综合整治：鲤鱼陂整治总长约 3.42 公里，蟹窰水整治总长约 1.33 公里。4) 河道沿线桥涵闸建设，改建 2 座桥梁（鲤鱼陂河道和蟹窰水河道各 1 座），建设 2 座泵站（拆除重建东明村电排站、树香村电排站）、重建 4 座水闸（树香村水闸、玉窰水闸、屿北水闸及屿南水闸）。项目估算总投资 78906.14 万元。

46. 阶段范围

阶段范围指工程勘测、初步设计、施工图设计阶段及施工过程中的勘察设计服务工作。

47. 工作范围

工作范围包括但不限于：1) 整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

九. 项目工作计划与勘察设计文件的提供

48. 工作大纲

在合同签订后的 7 日内，勘察设计人应按合同规定的设计任务向发包人提交修改完善后的设计工作大纲。

49. 工作计划与报告

49.1 勘察设计人应按照合同的规定，提交下列例行的报告、文件及资料：所有与合同有关的会议记录、图纸、资料、数据、往来信件等应及时提交发包人。

设计费说明

汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计招标公告

1. 招标条件

汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）已由汕头市发展和改革委员会以汕发改投审[2023]92号文批复可行性研究报告；资金来源为申报专项债券资金、上级补助资金，不足部分由潮阳区财政统筹解决；招标人为汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心，招标代理机构为广东粤源工程咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：汕头国际纺织服装产业基地项目—基础配套工程（水利部分）勘察设计

2.2 建设地点：项目位于练江流域的一级支流北港河及其二级支流蟹窰水、鲤鱼陂水汇合口处。

2.3 建设内容及规模：

工程任务主要为河道整治及排涝站闸建设，保证区域防洪排涝安全。

鲤鱼陂泵站为大(2)型，泵站等别为II等，主要建筑物为2级，次要建筑物为3级，临时建筑物为4级；蟹窰水泵站为中型，泵站等别为III等，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级，临时建筑物为5级。蟹窰水、鲤鱼陂排涝泵站设计防洪标准均按50年一遇。鲤鱼陂河道为排涝渠道，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级；蟹窰水河道为排涝渠道，主要建筑物为4级，次要建筑物为5级。工程治涝标准为20年一遇24h设计暴雨不成灾。

主要建设内容：1) 新建鲤鱼陂排涝站闸，2) 新建蟹窰水排涝站闸。3) 河道综合整治：鲤鱼陂整治总长约3.42公里，蟹窰水整治总长约1.33公里。4) 河道沿线桥涵闸建设。改建2座桥梁(鲤鱼陂河道和蟹窰水河道各1座)，建设2座泵站(拆除重建东明村电排站、树香村电排站)、重建4座水闸(树香村水闸、玉窰水闸、屿北水闸及屿南水闸)。项目估算总投资78906.14万元。

2.4 招标范围：1) 包括但不限于整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

2.5 勘察设计服务期限：自勘察设计合同签订之日起15个日历天内完成初步设计阶段勘测成果文件；勘察设计合同签订之日起25个日历天内完成初步设计及概算编制；初步设计批复后30个日历天内完成施工图阶段所有勘测成果文件及设计（含预算编制工作）成果文件；工程验收前完成竣工图编制；其他专题

以招标人下达各项专题任务书内要求的工期为准（不含各项审批时间）。

2.6 本项目招标控制价为：人民币 3566.5 万元。其中工程勘测费为 1350.19 万元，工程设计费为 1489.15 万元，施工图预算编制费为 148.92 万元，竣工图编制费为 119.13 万元，水土保持勘测设计费为 15.89 万元，环境保护勘测设计费为 8.22 万元，鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析费为 70 万元，鲤鱼陂泵站水工模型试验费为 195 万元，修建性详细规划费为 130 万元，河道管理范围划界费为 40 万元。

3. 投标人资格要求

3.1 投标人（如为联合体，指联合体各方）应具有独立法人资格且具有有效的营业执照（或事业单位法人证书）；

3.2 具有【工程设计综合资质甲级】或具有【工程设计水利行业甲级资质】或同时具有【工程设计水利行业（灌溉排涝）专业甲级和水利行业（河道整治）专业乙级（或以上）资质】；

3.3 具有【工程勘察综合资质甲级】或同时具有【工程勘察专业类（岩土工程）甲级和工程勘察专业类（工程测量）甲级资质】或同时具有【工程勘察专业类（岩土工程（勘察））甲级和工程勘察专业类（工程测量）甲级资质】；

3.4 拟投入项目架构的主要人员要求：投标人拟派项目负责人（兼设计负责人）应具备水利类工程师（或以上）技术职称或注册土木工程师（水利水电工程）执业资格（联合体投标的，项目负责人必须由联合体牵头人派出）。投标人拟派勘察负责人应具备岩土或地质类工程师（或以上）技术职称或注册土木工程师（岩土）执业资格，并提供上述人员的近六个月社保证明（含分支机构）（扣除招标公告发布当月往前推连续 6 个月）、毕业证及有效的居民二代身份证；

3.5 其他人员要求：除项目负责人、勘察负责人外应配备项目技术负责人，水工结构、水利造价、测量或测绘 3 个专业负责人，项目技术负责人应具备水利类高级工程师（或以上）技术职称，专业负责人应具备相关专业的技术职称或执业资格，并提供上述人员的近六个月社保证明（含分支机构）（扣除招标公告发布当月往前推连续 6 个月、毕业证及有效的居民二代身份证；

注：联合体投标的，以上人员为联合体双方根据项目实际情况拟派，专业以职称证或执业资格证（或注册证）上的专业为准；职称证如无具体专业显示，则以毕业证所学专业为准。

3.6 本项目接受联合体投标。联合体投标的，应满足下列要求：组成联合体的成员数量不超过 2 家（含牵头人），须由负责本项目设计工作的单位作为联合体牵头人，且联合体任一方不能与其他单位组成另一联合体参加本项目的投标；

3.7 本次招标实行资格后审，资格审查的具体要求见招标文件。

4. 技术成果经济补偿

本次招标对未中标人投标文件中的技术成果不给予经济补偿。

5. 招标文件的获取

5.1 凡有意参加投标者，请于2023年__月__日__时__分~__月__日__时__分（北京时间，下同），登陆广州公共资源交易中心交易平台办理网上投标登记手续，投标登记后自行下载电子招标文件。

6. 投标文件的递交

6.1 电子投标文件的递交截止时间（投标截止时间，下同）为2023年__月__日__时__分。

投标人应在投标截止时间前通过广州公共资源交易中心交易平台递交电子投标文件，参照广州公共资源交易中心全流程电子化项目招标投标的相关指南进行操作。

6.2 递交投标文件备用电子光盘或纸质投标担保时间：2023年__月__日__时__分至__时__分；地点：广州公共资源交易中心第__开标室。

6.3 开标时间：2023年__月__日__时__分

6.4 开标地点：广州公共资源交易中心交易平台

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、广州公共资源交易网上发布。

8. 联系方式

招标人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

地址：汕头市潮阳区东山大道口岸综合楼八楼

联系人：林先生

电话：0754-89392218

招标代理机构：广东粤源工程咨询有限公司

地址：广州市天寿路116号

联系人：肖工

电话：020-38036127

2023年__月__日

汕头国际纺织服装产业基地项目一基础
配套工程（水利部分）勘察设计

招 标 文 件



招标人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

招标代理：广东粤源工程咨询有限公司

二〇二三年十一月

目 录

第一章 招标公告	1
第二章 投标人须知	4
第三章 评标办法（综合评估法）	21
第四章 合同条款及格式	29
第五章 发包人要求	47
第六章 投标文件格式	50

第一章 招标公告

1. 招标条件

汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程（水利部分）已由汕头市发展和改革委员会以汕发改投审〔2023〕号文批复可行性研究报告；资金来源为申报专项债券资金、上级补助资金，不足部分由潮阳区财政统筹解决；招标人为汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心，招标代理机构为广东粤源工程咨询有限公司。项目已具备招标条件，现对该项目的勘察设计进行公开招标。

2. 项目概况与招标范围

2.1 项目名称：汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程（水利部分）勘察设计

2.2 建设地点：项目位于练江流域的一级支流北港河及其二级支流蟹窰水、鲤鱼破水汇合口处。

2.3 建设内容及规模：

工程任务主要为河道整治及排涝站闸建设，保证区域防洪排涝安全。

鲤鱼陂泵站为大(2)型，泵站等别为Ⅱ等，主要建筑物为2级，次要建筑物为3级，临时建筑物为4级；蟹窰水泵站为中型，泵站等别为Ⅲ等，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级，临时建筑物为5级。蟹窰水、鲤鱼陂排涝泵站设计防洪标准均按50年一遇。鲤鱼陂河道为排涝渠道，主要建筑物为3级，次要建筑物为4级；蟹窰水河道为排涝渠道，主要建筑物为4级，次要建筑物为5级。工程治涝标准为20年一遇24h设计暴雨不成灾。

主要建设内容：1) 新建鲤鱼陂排涝站闸，2) 新建蟹窰水排涝站闸。3) 河道综合整治：鲤鱼陂整治总长约3.42公里，蟹窰水整治总长约1.33公里。4) 河道沿线桥涵闸建设。改建2座桥梁（鲤鱼陂河道和蟹窰水河道各1座），建设2座泵站（拆除重建东明村电排站、树香村电排站）、重建4座水闸（树香村水闸、玉窖水闸、屿北水闸及屿南水闸）。项目估算总投资78906.14万元。

2.4 招标范围：1) 包括但不限于整个项目工程勘测、初步设计、概算编制、施工图设计、施工图预算编制、图纸变更、全过程的技术把关及跟踪服务、完成竣工图编制等；2) 其它专题：①水土保持勘测设计、②环境保护勘测设计、③鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析、④鲤鱼陂泵站水工模型试验、⑤修建性详细规划、⑥河道管理范围划界。

2.5 勘察设计服务期限：自勘察设计合同签订之日起15个日历天内完成初步设计阶段勘测成果文件；勘察设计合同签订之日起25个日历天内完成初步设计及概算编制；初步设计批复后30个日历天内完成施工图阶段所有勘测成果文件及设计（含预算编制工作）成果文件；工程验收前完成竣工图编制；其他专题以招标人下达各项专题任务书内要求的工期为准（不含各项审批时间）。

2.6 本项目招标控制价为：人民币3566.5万元。其中工程勘测费为1350.19万元，工程设计费为1489.15万元，施工图预算编制费为148.92万元，竣工图编制费为119.13万元，水土保持勘测设计费为15.89万元，环境保护勘测设计费为8.22万元，鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析费为70万元，鲤鱼陂泵站水工模型试验费为195万元，修建性详细规划费为130万元，河道管理范围划界费为40万元。

分；地点：广州公共资源交易中心第__开标室。

6.3 开标时间：2023 年__月__日__时__分

6.4 开标地点：广州公共资源交易中心交易平台

7. 发布公告的媒介

本次招标公告同时在中国招标投标公共服务平台、广东省招标投标监管网、广州公共资源交易网上发布。

8. 联系方式

招 标 人：汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心

地 址：汕头市潮阳区东山大道口岸综合楼八楼

联 系 人：林先生

电 话：0754-89392218

招标代理机构：广东粤源工程咨询有限公司

地 址：广州市天寿路 116 号

联 系 人：肖工

电 话：020-38036127

2023 年__月__日

设计费说明

设计费说明

汕头国际纺织服装产业基地项目一基础配套工程(水利部分)勘察设计(以下简称“本项目”),是由汕头市潮阳区水利工程建设管理服务中心进行招标,我司中标并与其签订合同,合同价为¥23146585.00元,勘察设计费中标下浮率:35.10%,本项目签订合同价=本项目招标控制价*(1-中标下浮率),根据招标文件,本项目招标控制价为3566.5万元,其中工程勘测费为1350.19万元,工程设计费为1489.15万元,施工图预算编制费为148.92万元,竣工图编制费为119.13万元,水土保持勘测设计费为15.89万元,环境保护勘测设计费为8.22万元,鲤鱼陂泵站进出口水力学数值分析费为70万元,鲤鱼陂泵站水工模型试验费为195万元,修建性详细规划费为130万元,河道管理范围划界费为40万元。

本项目签订合同价=本项目招标控制价*中标下浮率:本项目签订合同价=3566.5万元*(1-35.10%)=2314.6585万元=23146585.00元;

设计费占比=(招标控制价的工程设计费+招标控制价的竣工图编制费)/招标控制价*100%:设计费占比=(1489.15万元+119.13万元)/3566.5万元*100%=45.09%,因为等比例下浮,据此

本项目合同签订设计费=本项目签订合同价*设计费占比:本项目合同签订设计费=2314.6585万元*45.09%=1043.6795万元

所以本项目合同签订设计费为1043.6795万元,特此说明。

中国市政工程中南设计研究院有限公司

日期:2025年01月10日

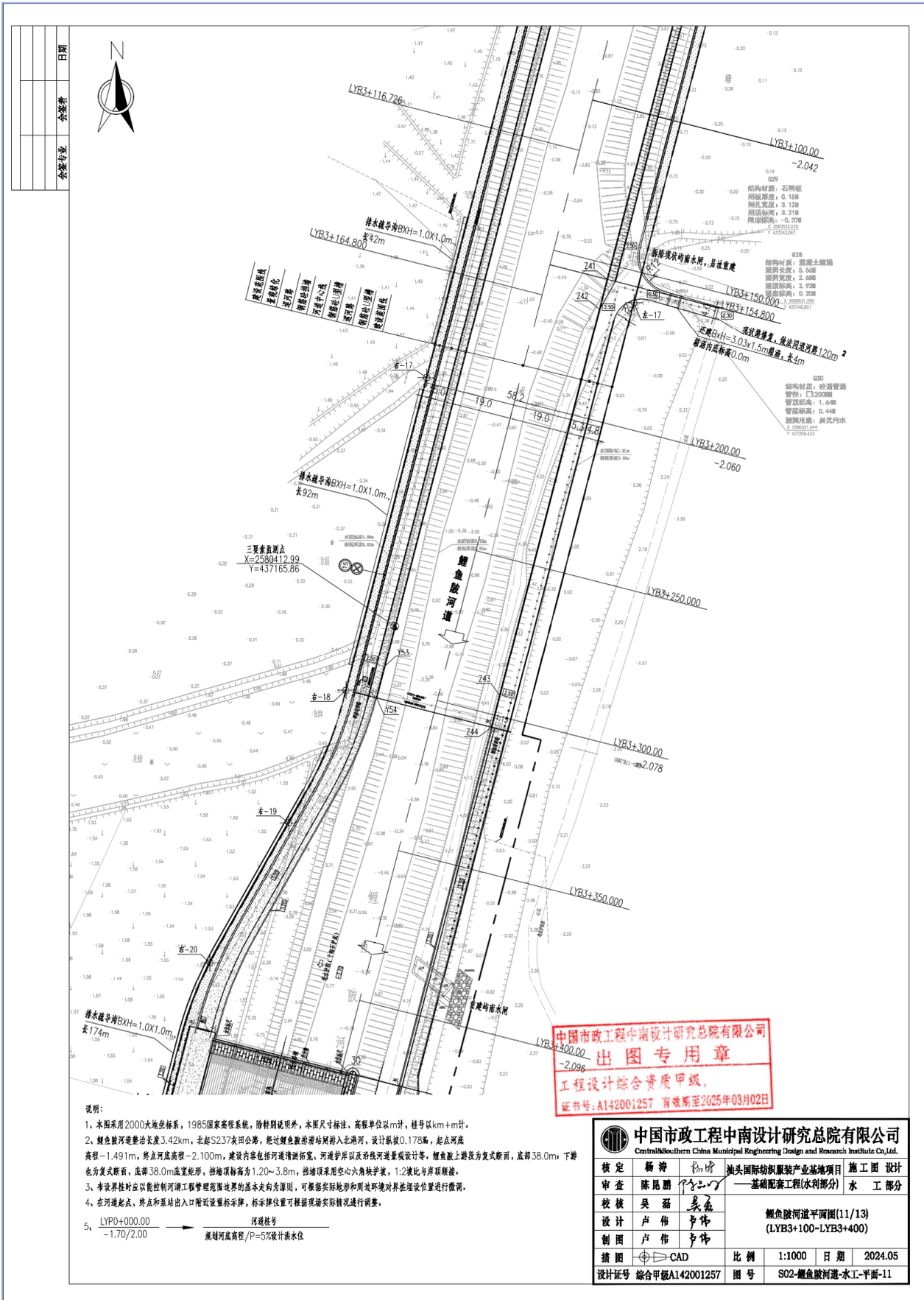


注:根据招标公告,设计费招标控制价为:工程设计费+竣工图编制费:1489.15+119.13=1608.28万元。
中标下浮率:35.10%

因此,本项目设计费=(工程设计费+竣工图编制费)*(1-中标下浮率):

设计费=(1489.15+119.13)*(1-35.10%)=1043.6795万元

施工图关键页（签字盖章页）



日期	
会签	
会签专业	

说明:

1. 本图采用2000大地坐标系, 1985国家高程系统, 除特别说明外, 本图尺寸标注、高程单位以m计, 桩号以km+m计。
2. 鲤鱼河道路全长3.42km, 北起S237次回公路, 经过鲤鱼河排涝站接入北港河, 设计纵坡0.178‰, 起点河床高程-1.491m, 终点河床高程-2.100m, 建设内容包括河道清淤、河道护岸以及沿线河道景观设计等, 鲤鱼河上游段为复式断面, 底部38.0m, 下游为复式断面, 底部38.0m底宽矩形, 挡墙顶标高为1.20~3.8m, 挡墙顶采用空心六角块护坡, 1:2坡比与岸顶衔接。
3. 本图界址对应能控制河涌工程管理范围边界的基本走向为原则, 可根据实际地形和周边环境对其桩位位置进行微调。
4. 在河道起点、终点和泵站出入口附近设置标示牌, 标示牌位置可根据现场实际情况进行调整。
5. $\frac{LYP0+000.00}{-1.70/2.00}$ 河道桩号
 规划河道高程/P=5%设计洪水位

中国市政工程中南设计研究总院有限公司
出图专用章
 工程设计综合资质甲级
 证书号: A142001257 有效期至2025年03月02日

中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Central/Southern China Municipal Engineering Design and Research Institute Co., Ltd.	
核定	蒋涛 孙峰 汕头国际纺织服装产业基地项目 施工图 设计
审查	陈昆鹏 李三 基础配套工程(水利部分) 水工部分
校核	吴磊 吴磊
设计	卢伟 卢伟 鲤鱼河河道平面图(11/13) (LYB3+100~LYB3+400)
制图	卢伟 卢伟
绘图	CAD 比例 1:1000 日期 2024.05
设计证号	综合甲级A142001257 图号 S02-鲤鱼河河道-水工-平面-11

3.3 汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察 设计

公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/440500/new/jygg/v3/A?noticeId=72c5a7d5-0d21-46dc-8267-493ccbe8f4de&projectId=E440100002305828001&bizCode=3C52&siteCode=440500&publishDate=2023108173014&source=%E5%B9%BF%E4%BA%A4%E6%98%93%E6%95%B0%E5%AD%97%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876159709781749761>

The screenshot displays the '中标结果' (Bidding Results) section of the Guangdong Public Resource Trading Platform. The main title is '汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带 - 流域水环境综合治理工程项目勘察设计' (Shantou City Chao南区 Xiaoshan Rural Revitalization Demonstration Belt - Watershed Water Environment Comprehensive Treatment Engineering Project Investigation Design). The announcement date is 2023-11-08 17:30:14, and the source is '广交易数字交易平台 工程建设 - 结果公示'. The '公告信息' (Announcement Information) table lists the project name, bid name, and nature as '正常公告'. The '公告内容' (Announcement Content) section, titled '中标(成交)结果详情' (Bidding (Successful Transaction) Results Details), provides the following information:

项目名称:	汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带 - 流域水环境综合治理工程项目勘察设计
项目编号:	JG2023-5828
招标单位:	汕头市潮南区峡山街道农业水利服务中心
招标代理:	广东启胜工程管理有限公司
中标单位:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
中标总价(元):	6584068.3
中标下浮率(%):	30.02
项目负责人:	徐华强
中标通知书编号:	广州公资交(建设)字[2023]第[06561]号
中标通知书发放时间:	2023-11-08 17:05:02
公告发布时间:	2023-11-08 17:05:02

中标通知书



中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2023]第[06561]号

中国市政工程中南设计研究总院有限公司:

经评标委员会推荐,招标人确定你单位为汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察设计【JG2023-5828】的中标单位,承包内容为招标文件所规定的发包内容,下浮率:30.02%,中标价:人民币(大写)陆佰伍拾捌万肆仟零陆拾捌元叁角(¥658.40683万元)。

其中:

项目负责人姓名:徐华强

招标人(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:



唐煜峰



招标代理机构(盖章)

法定代表人或其委托代理签章:

伟陈

2023年11月8日

广州交易集团有限公司

(广州公共资源交易中心)(盖章)



日期: 2023-11-08



广州交易集团
GUANGZHOU EXCHANGE GROUP



合同关键页

建设工程勘察设计合同

工程名称：汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境
综合治理工程项目勘察设计

工程地点：汕头市潮南区峡山街道

合同编号：ZNY12-2024-006

发包人：汕头市潮南区峡山街道农业水利服务中心

承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期：2023.11.15

一、定义和解释

除上下文另有要求外，在合同条款和所有构成合同的文件中，下列词语具有以下阐明的含义：

1. 合同项目

合同项目是指汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察设计

2. 委托人

委托人是指汕头市潮南区峡山街道农业水利服务中心，是汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察设计的业主单位。

3. 承揽人

承揽人是指其投标文件已为委托人所接受，承担本合同项目的中标单位。

4. 咨询机构或咨询人

咨询机构或咨询人是指受委托人委托的，协助委托人对承揽人的设计各工作阶段方案、资料、成果等进行咨询，对设计及其服务的工作质量、进度及委托人关注的设计相关问题进行工程咨询的机构或个人。

5. 项目审查

项目行业主管部门（或权威机构或国家认可的咨询单位）对完成的中间成果或最终成果进行的审查。

6. 项目负责人、技术负责人

6.1 项目负责人（设总）是指由承揽人委任并经委托人同意，负责本合同项目设计任务的组织管理者。

6.2 技术负责人（项目总工）是指由承揽人委任，负责本合同项目设计任务的技术管理者。

7. 设计合同

设计合同是指本项目的合同协议书及构成合同协议书组成部分的其它文件。

8. 设计内容

汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察设计。

9. 技术标准与规范

本项目执行的技术标准与规范是指现行的国家和水利及相关行业部门颁布的标准、规范、规程、定额和办法等。

10. 设计

附件

1. 合同协议书

本协议由 汕头市潮南区峡山街道农业水利服务中心（以下简称“委托人”）与 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（以下简称“承揽人”）于 2023 年 月 日商定并签署。

汕头市潮南区峡山乡村振兴示范带一流域水环境综合治理工程项目勘察设计，按汕头市潮南区发展和改革局（汕潮南发改〔2022〕108号）批准建设先开展勘察设计招标工作，通过公开招标方式于 2023 年 11 月 08 日发出中标通知书，承揽人以勘察设计的中标下浮率：30.02% 中标。合同价为 6584068.30 元（大写：陆佰伍拾捌万肆仟零陆拾捌元叁角零分），其中勘察费为 3020196.84 元，设计费为 3563871.46 元（包含工程设计费、施工图预算编制费、竣工图编制费）。

双方达成如下协议：

1. 本协议中所用术语的含义与下文提到的合同文件中相应术语的含义相同。
2. 下列文件应作为本协议的组成部分：
 - (1) 合同协议书及附件（含澄清文件，如需要）；
 - (2) 合同谈判备忘录；
 - (3) 中标通知书；
 - (4) 招标文件及其补充通知、答疑；
 - (5) 投标报价书；
 - (6) 合同条款；
 - (7) 技术标准、规范；
 - (8) 报价表；
 - (9) 拟投入人员情况表；
 - (10) 工作方案。
3. 上述文件互为补充和解释，如有不清或互相矛盾之处，以上面所列顺序在前的为准。
4. 项目负责人：徐华强。

5. 勘察设计工作质量符合的标准和要求：符合国家、行业颁布的工程勘察、设计规范要求。

6. 承揽人承诺按合同约定承担工程的勘察设计工作。

对遂龙沟、义英新沟、北溪沟支流、沙溪支流（廖厝桥至西沟市场段）、南中港支流、洋内新沟、溪南新沟、峡山排水渠、溪仔尾、桃陈土潮支流等 10 条河道进行清淤疏浚、环境治理和堤围建设。项目估算总投资 17640 万元。

7. 委托人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承揽人支付合同价款。

8. 承揽人计划开始勘察日期： ，实际日期按照委托人在开始勘察设计通知中载明的开始勘察日期为准。勘察设计服务期限为 天。

9. 本合同协议书一式六份，合同双方各执三份。

10. 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

11. 双方签字盖章：

委托人（盖章）：
汕头市湘南区峡山街道
农业水利服务中心

地址：

法定代表人或委托代理人：

开户银行：

帐号：

电话：

传真：

承揽人（盖章）：
中国市政工程中南设计
研究总院有限公司

地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路 8 号

法定代表人或委托代理人：

开户银行：中信银行股份有限公司

武汉竹叶山支行

帐号：7381910182600004799

电话：027-82631888

传真：027-82631888

年 月 日

3.4 英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程建设工程勘察设计

公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/#/441300/new/jygg/v1/A?noticeId=a72bb6ec902e4c7e94376accd34df196&projectCode=E4413000835005297001&bizCode=513&siteCode=441300&publishDate=20230807191337&source=%E6%83%A0%E5%B7%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876115313345224705>

全国公共资源交易平台 (广东省·惠州市) 广东省公共资源交易平台 惠州市

登录

首页 交易公开 好差评 专家服务 服务指南 政策法规 信用信息

首页 > 交易公开 > 详情

招标公告及资格预审 评标 (资格预审结果) 公示 中标结果 合同订立及履约

关联公告 2 关联公告 3

英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计【勘察设计】中标结果公示

2022-06-07 10:57:40 来源: 惠州市公共资源交易平台 工程建设 - 中标结果公示 订阅

公告信息

招标项目名称	英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计
标段 (包) 名称	英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计
公示性质	正常公告

公告内容

根据英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计招标文件有关规定, 本工程的定标结果经公示期满无收到任何异议和相关投诉, 现招标人依法确定中标候选人为该项目的中标人, 中标结果公告如下:

工程编号: 惠公易建仲恺【2022】038

项目名称: 英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计

招标人: 广东省仲恺高新区人工智能产业发展中心

招标代理: 惠州同群工程建设管理有限公司

中标人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中标下浮率: 20.05%

中标质量: 合格。勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求, 并满足初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。

中标工期: ①勘察工期: 任务下达后20日历天内提交勘察成果文件。②设计工期: 任务下达后30日历天内完成初步设计及概算, 初步设计批复后30日历天内完成施工图设计 (不含各项审批时间)。具体以签订合同为准。

设计项目负责人: 徐华强, 水利水电工程施工高级工程师。

证书编号: 00452506。

勘察项目负责人: 李三明, 注册土木工程师 (岩土)。

证书编号: AY114200666。

中标通知书

附件一：中标通知书彩色扫描件

惠州市公共资源交易中心 建设工程项目中标通知书

类型：勘察设计

工程编号：惠公易建仲恺【2022】038

中国市政工程中南设计研究总院有限公司：

英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计招标采用公开招标方式，于2022年5月30日进行开标评标定标工作，并于2022年6月7日发布中标公告。根据项目招标文件要求以及评标、定标委员会对各投标文件的评审结果，现确定你单位为中标人。项目具体信息如下：

一、项目建设规模及招标内容：本工程主要包括河道整治和排涝泵站两大部分，分别是：（1）河道整治部分：河道综合整治总长度为1.444km，上起规划五路，下至英光规划2#排涝泵站，工程内容包含河道护岸及清淤。（2）排涝泵站部分：新建英光规划2#排涝泵站1座，设计流量为32m³/s；新建自排水闸1座，设计流量为43.1m³/s；工程内容包括进水格栅、前池、进水池、变配电间、泵房、出水及自排箱涵、防洪闸、消防泵房、消力池、海漫等生产性建（构）筑物。工程治涝标准为20年一遇24h降雨1d排干，工程防洪标准为50年一遇，工程等级为III级，主要建筑物级别为3级，次要建筑物级别为4级，临时性建筑物级别为5级。（上述规模内容仅为暂定，具体以行业主管部门审定为准。本次招标范围为英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计；工作内容：地质勘探、地形图测量、地下管线物探任务和初步设计、概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务。具体工作内容由招标人在合同中确定。

二、项目结算方式：具体内容按招标文件规定。

三、项目中标下浮率：20.05%。

四、项目质量等级：合格。勘察、设计成果须符合相关规范及相应设计阶段的要求，并满足初步设计阶段和施工图设计阶段需要以及本招标文件相关规定。



五、项目工期：①勘察工期：任务下达后20日历天内提交勘察成果文件。②设计工期：任务下达后30日历天内完成初步设计及概算，初步设计批复后30日历天内完成施工图设计（不含各项审批时间）。具体以签订合同为准。

六、项目管理班子成员：

设计项目负责人：徐华强

勘察项目负责人：李三明

七、贵司应在中标通知书发布之日起三十日内与建设单位签订书面合同。

广东省仲恺高新区人工智能产业发展中心

惠州同群工程建设管理有限公司

惠州市公共资源交易中心仲恺分中心

发布时间：2022年06月07日

抄送：监督部门：惠州仲恺高新技术产业开发区农村工作局

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

合同关键页

合同编号: ZNY12-2022-022

建设工程勘察设计合同



工程名称: 英光规划2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计

工程地点: 仲恺高新区

发包人: 广东省仲恺高新区人工智能产业发展有限公司

承包人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

签订日期: 2022年6月17日

工程勘察设计合同

发包人：广东省仲恺高新区人工智能产业发展中心

承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

广东省仲恺高新区人工智能产业发展中心（以下简称发包人）拟修建英光规划 2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计，接受了中国市政工程中南设计研究总院有限公司（以下简称承包人）的投标。双方就本工程勘察设计有关事项，协商一致，签订本合同，共同执行。

一、合同签订依据

1、《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察设计市场管理规定》。

2、国家及地方有关建设工程勘察设计管理法规和规章。

3、建设工程批准文件。

二、工程概况

1、工程名称：英光规划 2#排涝泵站及英光水整治工程勘察设计

2、工程地点：惠州市仲恺高新区。

3、工程规模、特征：本工程主要包括河道整治和排涝泵站两大部分，分别是：

（1）河道整治部分：河道综合整治总长度为 1.435km，上起规划五路，下至英光规划 2#排涝泵站，工程内容包含河道护岸及调蓄塘设计。

（2）排涝泵站部分：新建英光规划 2#排涝泵站 1 座，设计流量为 32m³/s；新建自排水闸 1 座，设计流量为 43.1m³/s；工程内容包括进水格栅、前池、进水池、变配电间、泵房、出水及自排箱涵、防洪闸、消防泵房、消力池、海漫等生产性建（构）筑物。

治涝标准为 20 年一遇最大 24 小时暴雨产生的径流量 1 天排干并控制围内泵站前池末端河道水位 6.50m，工程防洪标准为 50 年一遇，工程等别为Ⅲ级，主要建筑物级别为 3 级，次要建筑物级别为 4 级，临时性建筑物级别为 5 级。（上述规模内容仅为暂定，具体以行业主管部门审定为准。）

项目估算总投资 15142 万元，其中，建安工程费 9890 万元（含设备费）。勘察设计费暂定为 492.91 万元（勘察费暂定 185.2 万元，设计费暂定 307.71 万元）。

三、承包内容

地质勘探、地形图测量、地下管线物探任务和初步设计、概算编制、施工图设计、现场指导与验收等服务。

四、本合同设计期限按本合同主要条款执行。

五、本项目合同价（包括地质勘探、地形图测量、地下管线物探任务和初步设计、概算编制、施工图设计的全部费用）为 3940815.45 元（暂定，其中勘察费 1480674.00 元 **设计费 2460141.45 元**），中标下浮率为 20.05%，发包人保证按合同规定付款，并承担合同规定的发包人的全部义务和责任。

六、承包人保证按合同规定全面完成各项工作，并承担合同规定的承包人的全部义务和责任。

七、组成合同文件

合同文件组成及解释顺序：

- 1、本合同书及主要条款（含合同谈判中的澄清文件）
- 2、本合同的相关补充协议
- 3、中标通知书
- 4、投标文件及附件（含承包人在评标期间递交和确认并经业主同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等，如果有）
- 5、发包人与承包人的书面函件
- 6、国家现行有关工程勘察设计的技术规范、规程和标准；
- 7、本招标文件（含补充说明书，如果有）

八、本合同书经双方法定代表人或其委托代理人签字（或盖章）并加盖本单位公章后生效。

九、本合同书一式八份，发包人、承包人双方各执四份，具有同等法律效力。

发包人名称：广东省仲恺高新区人工智能
产业发展中心（盖章）

法定代表人

或委托代理人：

住所：

邮政编码：

电话：

传真：

开户银行：

承包人名称：中国市政工程中南设计研究
总院有限公司（盖章）

法定代表人

或委托代理人：

住所：武汉市江岸区解放公园路 8 号

邮政编码：430010

电话：027-82428314

传真：027-82415421

开户银行：招商银行股份有限公司

武汉青岛路支行

银行帐号:

日期: 2017年6月17日

银行帐号: 127907022710902

日期: 2017年6月17日

附件二：拟投入本项目人员

拟投入本项目人员汇总表

序号	姓名	性别	年龄	专业	现任职务及职称	执业资格	拟任本项目职务	备注
1	徐华强	男	35	水利水电 工程施工	水利设计院设计师 高级工程师	注册土木工程师 (水利水电工程)	设计 项目负责人	
2	李三明	男	54	岩土工程	勘察院院长 教授级高级工程师	注册土木工程师 (岩土)	勘察 项目负责人	
3	曹进	男	43	水工建筑	青岛分院设计师 高级工程师	/	水工专业负责人	
4	滕峰	男	47	市政电气	十院副院长 高级工程师	注册电气工程师 (供配电)	机电 专业负责人	
5	费文伟	男	36	水利工程 管理	水利设计院设计师 高级工程师	一级造价工程师 (水利工程)	概预算专业负责人	
6	陈昆鹏	男	33	结构工程	工程师 工程师	注册土木工程师 (岩土)	现场派驻人员 (勘察)	
7	陈伟华	男	31	给排水	工程师 工程师	/	现场派驻人员 (设计)	

3.5 东莞市西平水库水质提升工程勘察设计

公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

<https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/jygg/v3/A?noticeId=b38ba793-5c82-47be-925d->

[ce2763d1483f&projectCode=E4419000748006806001&bizCode=3C61&siteCode=441900&publishDate=20241108160517&source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify&nodeId=1876181811090743298](https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/jygg/v3/A?noticeId=b38ba793-5c82-47be-925d-ce2763d1483f&projectCode=E4419000748006806001&bizCode=3C61&siteCode=441900&publishDate=20241108160517&source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetails=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify&nodeId=1876181811090743298)

The screenshot shows the website interface for the Guangdong Public Resource Trading Platform. The main navigation bar includes '全国公共资源交易平台 (广东省·东莞市)', '广东省公共资源交易平台', and '东莞市'. The breadcrumb trail is '首页 > 交易公开 > 详情'. A menu bar contains '招标公告及资格预审', '中标候选人公示', '中标结果', and '合同订立及履约', with the last one highlighted in blue. The main heading is '西平水库水质提升工程勘察设计', with a timestamp '2024-11-08 16:05:17' and source '来源: 东莞市公共资源交易平台 工程建设 - 项目合同'. Below this, there are sections for '公示信息' and '合同信息'. The '公示信息' table lists the project name and bid name. The '合同信息' table lists contract details, with the contractor name '中国市政工程中南设计研究总院有限公司' highlighted in red. A '公告内容' section follows, containing the contract announcement text.

公示信息	
招标项目名称	E4419000748006806001
标段(包)名称	E4419000748006806001001

合同信息			
合同名称	西平水库水质提升工程勘察设计		
招标人名称	东莞市南城水务工程运营中心	中标人名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
合同期限		合同签订时间	2023-08-23 00:00:00
合同金额		其它形式合同报价	系数0.80

公告内容

西平水库水质提升工程勘察设计合同公示

工程编码(标段编码): E4419000748006806001001
招标编号: SSCHCD12311528
工程(标段)名称: 西平水库水质提升工程勘察设计
发包人: 东莞市南城水务工程运营中心
承包人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中煤湖北地质勘察基础工程有限公司
合同价款: 0.8(服务收费系数)
签订时间: 2023年08月23日
合同期限: 180天

公共资源交易中心相关网站截图-广东省公共资源交易平台

https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/j_ygg/v1/A?noticeId=b137688a-2cac-40c4-ba82-

[a13c5c10208b&projectCode=E4419000748006806001&bizCode=511&siteCode=441900&publishDate=20230710154606&source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetailS=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876181811057188866](https://ygp.gdzwfw.gov.cn/ggzy-portal/#/441900/new/j_ygg/v1/A?noticeId=b137688a-2cac-40c4-ba82-a13c5c10208b&projectCode=E4419000748006806001&bizCode=511&siteCode=441900&publishDate=20230710154606&source=%E4%B8%9C%E8%8E%9E%E5%B8%82%E5%85%AC%E5%85%B1%E8%B5%84%E6%BA%90%E4%BA%A4%E6%98%93%E5%B9%B3%E5%8F%B0&titleDetailS=%E5%B7%A5%E7%A8%8B%E5%BB%BA%E8%AE%BE&classify=A07&nodeId=1876181811057188866)

全国公共资源交易平台 (广东省·东莞市) 广东省公共资源交易平台 东莞市

首页 交易公开 好差评 专家服务 服务指南 政策法规 政务公开 信用信息

公告信息

招标公告及资格预审	中标候选人公示	中标结果	合同订立及履约
-----------	---------	------	---------

西平水库水质提升工程勘察设计中标候选人公示

2023-08-02 14:42:46 来源: 东莞市公共资源交易平台 工程建设 - 中标候选人公示

招标项目名称	西平水库水质提升工程勘察设计
标段(包)名称	西平水库水质提升工程勘察设计
公示标题	西平水库水质提升工程勘察设计中标候选人公示
公示类型	正常
公示开始时间	2023-08-02 23:59:59
公示结束时间	2023-08-07 23:59:59
公示发布时间	2023-08-02 14:42:46

西平水库水质提升工程勘察设计中标候选人公示

投资项目统一代码: 2208-441900-04-01-955780
工程编码(标段编码): E4419000748006806001001
招标编号: SSCHCD12311528
投资项目名称: 西平水库水质提升工程
招标项目名称: 西平水库水质提升工程勘察设计
工程(标段)名称: 西平水库水质提升工程勘察设计
招标方式: 公开招标
招标场所: 东莞市公共资源交易中心
建设单位: 东莞市南城水务工程运营中心
招标单位: 东莞市南城水务工程运营中心
招标代理: 广东中航工程管理咨询有限公司
监督部门: 东莞市水务局
最高报价: /
单列措施费: /
开标日期: 2023年08月01日

第一中标候选人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 统一社会信用代码: 91420100177666879T, 中煤湖北地质勘察基础工程有限公司 统一社会信用代码: 91420000177566464U

第一中标候选人报价: 0.8
第一中标候选人下浮率: /
第一中标候选人质量承诺: 合格
第一中标候选人工期(交货期)承诺: 180日历天
第一中标候选人项目负责人姓名: 徐华强
第一中标候选人项目负责人证书名称和编号: 00452506
第一中标候选人响应资格: 工程设计综合资质甲级, 工程勘察综合资质甲级
第一中标候选人得分情况: 90.55分

第二中标候选人：北京市市政工程设计研究总院有限公司 统一社会信用代码：91110000828542792

第二中标候选人报价：0.8

第二中标候选人下浮率：/

第二中标候选人质量承诺：合格

第二中标候选人工期（交货期）承诺：180日历天

第二中标候选人项目负责人姓名：邓卫东

第二中标候选人项目负责人证书名称和编号：0006154

第二中标候选人响应资格：工程设计综合资质甲级、工程勘察综合资质甲级

第二中标候选人得分情况：83.22分

第三中标候选人：深圳市水务规划设计院股份有限公司 统一社会信用代码：9144030067299996A

第三中标候选人报价：0.8

第三中标候选人下浮率：/

第三中标候选人质量承诺：合格

第三中标候选人工期（交货期）承诺：180日历天

第三中标候选人项目负责人姓名：胡仁贵

第三中标候选人项目负责人证书名称和编号：0402001100983

第三中标候选人响应资格：水利行业甲级、工程勘察综合资质甲级

第三中标候选人得分情况：78.87分

提出异议的渠道和方式：1、招标人异议受理部门：东莞市南城水务工程运营中心，电话：0769-22422001，地址：东莞市南城街道东骏路西平教师公寓一幢南城水务工程运营中心（南城城管分局内）；2、招标代理机构：广东中凯工程管理咨询有限公司，电话：0769-21666806，地址：东莞市南城街道元美东路6号302室。

招标人异议受理部门：东莞市南城水务工程运营中心

招标投标监督部门：东莞市水务局

招标文件规定公示的其他内容：无

公示开始时间：2023年08月02日 23:59:59

公示结束时间：2023年08月07日 23:59:59

附件：

附件名称	上传日期
1528评标报告.pdf	2023-08-02 14:39:38
中国市政工程中南设计研究院总院有限公司_中耀湖北地测勘察基础工程有限公司_投标文件公示表格.pdf	2023-08-02 14:39:38
北京市市政工程设计研究总院有限公司_投标文件公示表格.pdf	2023-08-02 14:39:38
深圳市水务规划设计院股份有限公司_投标文件公示表格.pdf	2023-08-02 14:39:38

国家部委网站

各地公共资源服务平台

省政府机构网站

其他网站

网站信息

网站介绍

隐私政策

网站纠错

服务建议

联系我们

扫一扫 进入12345掌上服务

热线：12345

联系信息

广东省人民政府门户网站

粤省事小程序

粤商通APP

政府网站

找错

中标通知书

中标通知书



中国市政工程中南设计研究总院有限公司, 中煤湖北地质勘察基础工程有限公司:

西平水库水质提升工程勘察设计 工程项目 (招标编号: **SSCHCD12311528**) 于2023年08月01日在东莞市公共资源交易中心进行公开招标, 现已完成招标流程, 你单位为中标人。

中标人收到中标通知书后, 须在 2023年 09月 08日前按照招标文件和中标人的投标文件与招标人签订本招标工程承包合同。

具体情况如下表:

项目法人	东莞市南城水务工程运营中心		
项目负责人	徐华强	资质证号	00452506
中标值 (系数)	0.8		
服务类中标价描述	勘察设计服务收费系数0.80, 其他详见招标文件。		
服务期限 (服务类)	总服务期 180 日历天, 其他时间节点详见招标文件。		
招标单位:	招标代理机构:	交易场所:	
 (公章)	 (公章)	 东莞市公共资源交易中心	

2023年08月08日

说明: 本文书分别送行政监督部门、东莞市公共资源交易中心、招标人、招标代理机构、中标人 (联合体各方)。窜改无效。

合同关键页

《建设工程设计合同(专业建设工程)》(GF-2015-0210)

GF—2015—0210

合同编号: ZNY06-2023-058

建设工程设计合同 (专业建设工程)

工程名称: 西平水库水质提升工程

发 包 人: 东莞市南城水务工程运营中心

设 计 人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

住房和城乡建设部

国家工商行政管理总局

制

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：东莞市南城水务工程运营中心

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就西平水库水质提升工程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：西平水库水质提升工程。

2.工程批准、核准或备案文号：关于西平水库水质提升工程有关招标事项的批复 东发改南城招投标核准〔2022〕10号。

3.工程内容及规模：西平水库水质提升工程，西平水库总库容 397 万立方米。主要包括新建调蓄池 2 座（分别为 8450 立方米和 6100 立方米）、湿地（65650 米）、清淤（清淤量暂估 10 万立方米）及生态修复（生态修复面积 47150 米，湖岸线水生植物带 1.8 千米）等。（具体建设规模及内容以批复的文件为准，招标人有权对设计范围进行调整，具体实施范围以实际为准）。

4.工程所在地详细地址：东莞市南城街道。

5.工程投资：估算总投资 15831.41 万元，工程建安费用约 13500.00 万元（投资金额以最终批复的文件为准）。

6.工程进度安排：设计开工时间以招标人通知为准。

7.工程主要技术标准：按国家、省、市及行业的相关规定执行（如不同规定之间存在差异，则按要求最为严格的规定执行）。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围：包含但不限于对拟建设区域进行工程设计，设计阶段包括初步设计（含概算编制）、施工图设计及施工现场配合服务等阶段。中标人尚需提供相关资料并协助招标人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含政府相关部门要求的电子报批等）。（具体范围和内容详见招标文件第四章基础资料和勘察设计任务书）。

2.工程设计阶段：方案设计、初步设计、施工图设计、施工配合。

3.工程设计服务内容：具体见专用合同条款附件 1 及招标文件第四章基础资料和勘察设计任务书。

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、工程设计周期

勘察及设计周期 180 个日历天(不包含招标人进行图纸审核、评审和审批的时间及配合服务期)，
配合服务期：自施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

四、合同价格形式与签约合同价

1.合同价格形式：具体按本合同附件 6：设计费明细及支付方式执行；

2.本工程设计费暂定合同金额为：人民币（大写）：叁佰陆拾肆万柒仟捌佰元整，人民币（小写）：¥3647800.00 元。其中：本工程设计费计费基数暂定为 13500.00 万元（可研估算工程建安费），设计收费基价为： $304.8+(566.8-304.8)\div(20000-10000)\times(13500-10000)=396.50$ 万元；设计收费基准价为： 3965000.00 元（设计收费基价） $\times 1.0$ （专业调整系数） $\times 1.15$ （工程复杂程度调整系数） $\times 1.0$ （附加调整系数） $=4559750.00$ 元。即本工程设计费暂定为： 4559750.00 元 $\times 80\%$ （中标服务收费系数） $=3647800.00$ 元。最终实际设计费以经发包人（或财政部门）审定的设计范围内施工图预算总造价（即工程招标控制价）作为计费基数，按合同约定方式进行结算，并按财政部门最终审核的结算为准。

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：梁振伟。

设计人项目负责人：徐华强。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 专用合同条款及其附件；
- (2) 通用合同条款；
- (3) 中标通知书（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) 投标文件；
- (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 东莞市南城区 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 发包人、设计人签字盖章后 生效。

十二、合同份数

本合同一式 十二 份，具有同等法律效力，发包人执 六 份，设计人执 四 份。东莞市公共资源交易中心、招标代理机构各 一 份。

发包人：（盖章）

东莞市南城水务工程运营中心

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

张志勇

组织机构代码： / /

纳税人识别号： / /

地 址：东莞市南城街道东骏路西平教

师公寓一楼南城水务工程运营中心（南

城城管分局内）

邮政编码： 523000

法定代表人： _____

委托代理人： _____

电 话： 0769-22422001

传 真： /

电子信箱： /

开户银行： /

账 号： /

账户名称： /

时 间： 2023年8月23日

设计人：（盖章）

中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

李伟国

组织机构代码： 91420100177666879T

纳税人识别号： / /

地 址：湖北省武汉市江岸区解放公园路 8 号

邮政编码： 430010

法定代表人： 李伟国

委托代理人： _____

电 话： 027-82631888

传 真： /

电子信箱： /

开户银行： 中信银行股份有限公司武汉竹叶山支行

账 号： 7381910182600004799

账户名称： 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

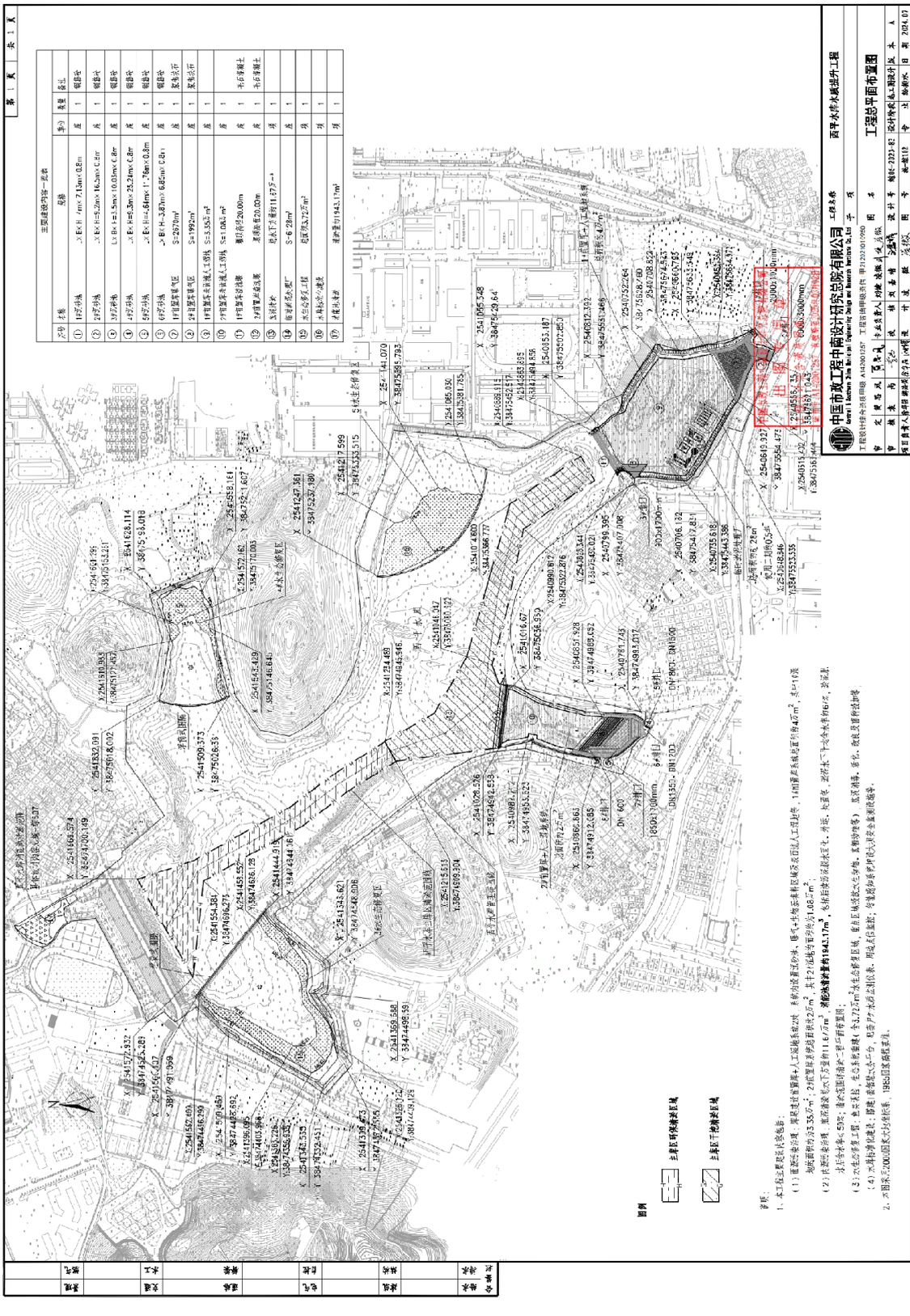
时 间： 2023年8月23日



附件 4：设计人主要设计人员表

序号	姓名	性别	出生日期	学历	职称或注册专业	职称等级/注册类别	在本项目拟任职务/岗位	备注
1	徐华强	男	1987年5月3日	本科	水利水电工程施工/水利水电工程	高级工程师/注册土木工程师（水利水电工程）	项目总负责人	已登记在东莞市公共资源交易企业库中
2	杨涛	男	1964年11月5日	本科	市政工程结构	享受教授、研究员待遇的高级工程师/一级注册结构工程师	结构（或水工）专业负责人	/
3	周斌	男	1963年10月11日	本科	市政电气自控/供配电	教授级高级工程师/注册电气工程师（供配电）	电气专业负责人	/
4	刘健	男	1984年7月4日	硕士研究生	水工建筑/水利水电工程	高级工程师/注册土木工程师（水利水电工程）	水利专业负责人	/
5	郭东林	男	1974年7月30日	本科	风景园林	正高级工程师/一级注册建筑师	园林景观专业负责人	/
6	徐华强	男	1987年5月3日	本科	水利水电工程施工/水利水电工程	高级工程师/注册土木工程师（水利水电工程）	施工现场配合服务负责人	由前期设计参与人员兼任
7	肖山喜	男	1987年4月12日	本科	水利水电施工与管理/水利水电工程	工程师/注册土木工程师（水利水电工程）	施工现场配合服务设计代表	/
8	周雪丽	女	1992年2月1日	硕士研究生	市政给排水	工程师	施工现场配合服务设计代表	/

施工图关键页 (签字盖章页)



序号	名称	规格	单位	数量	备注
①	1#供水管	DN150, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
②	2#供水管	DN100, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
③	3#供水管	DN75, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
④	4#供水管	DN50, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑤	5#供水管	DN40, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑥	6#供水管	DN30, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑦	7#供水管	DN20, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑧	8#供水管	DN15, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑨	9#供水管	DN10, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑩	10#供水管	DN8, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑪	11#供水管	DN6, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑫	12#供水管	DN5, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑬	13#供水管	DN4, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑭	14#供水管	DN3, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑮	15#供水管	DN2, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑯	16#供水管	DN1.5, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管
⑰	17#供水管	DN1, 1.5m, 1.0m, 0.8m	米	1	埋地管

中国市政工程中南设计研究院有限公司 工程名称: 西平供水管网提升工程

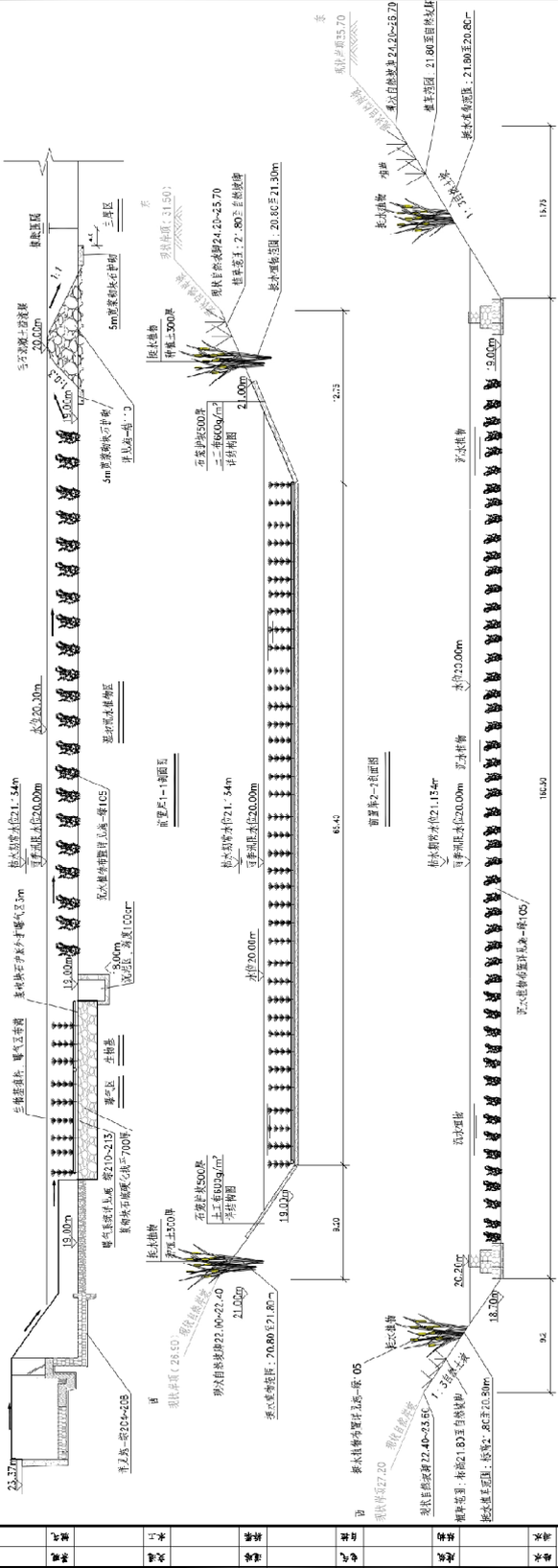
CHINA MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN RESEARCH INSTITUTE CO., LTD.

地址: 南宁市青秀区... 电话: 0755-83511111

项目负责人: 李... 设计日期: 2024.01.15

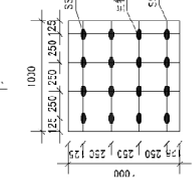
- 图例
- 主要供水管网区域
 - 主要干管供水区域
- 说明:
- 本工程供水管网提升工程, 主要供水管网提升工程, 提升管径由DN150提升为DN200, 提升管径由DN100提升为DN150, 提升管径由DN75提升为DN100, 提升管径由DN50提升为DN75, 提升管径由DN40提升为DN50, 提升管径由DN30提升为DN40, 提升管径由DN20提升为DN30, 提升管径由DN15提升为DN20, 提升管径由DN10提升为DN15, 提升管径由DN8提升为DN10, 提升管径由DN6提升为DN8, 提升管径由DN5提升为DN6, 提升管径由DN4提升为DN5, 提升管径由DN3提升为DN4, 提升管径由DN2提升为DN3, 提升管径由DN1.5提升为DN2, 提升管径由DN1提升为DN1.5。
 - 本工程供水管网提升工程, 主要供水管网提升工程, 提升管径由DN150提升为DN200, 提升管径由DN100提升为DN150, 提升管径由DN75提升为DN100, 提升管径由DN50提升为DN75, 提升管径由DN40提升为DN50, 提升管径由DN30提升为DN40, 提升管径由DN20提升为DN30, 提升管径由DN15提升为DN20, 提升管径由DN10提升为DN15, 提升管径由DN8提升为DN10, 提升管径由DN6提升为DN8, 提升管径由DN5提升为DN6, 提升管径由DN4提升为DN5, 提升管径由DN3提升为DN4, 提升管径由DN2提升为DN3, 提升管径由DN1.5提升为DN2, 提升管径由DN1提升为DN1.5。

姓名	日期	姓名	日期

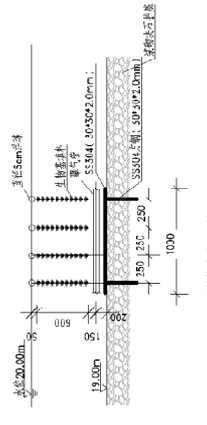


组号	部位	名称	规格	单位	数量
D1	444	生物池材料	材料厚度为钢筋混凝土板厚度, 厚度50mm, 比表面积为4000	6000	m ² /m ³
D2	—	S330A/7mm	300x10x2.0mm	m	12
D3	—	S330A/7mm	33x40x2.0mm, 使用长度4m, 使用输入量4m	m	4

说明: 1、才型尺寸单位为m, 标高单位为m, 高程标注按1885海平面。



生物池排列平面布置图(每方之) 1:50



生物池墙身-1剖面图 1:50

中国市政工程中南设计研究院有限公司
 工程专用章
 注册证书编号: A14200127 有效期至: 2020年12月31日

工程名称	西甲水城水廠提升工程
工程地址	伊宁市伊宁市
设计单位	中国市政工程中南设计研究院有限公司
设计人	张仁-2013 设计人: 张仁-2013
审核人	张仁-2013 审核人: 张仁-2013
日期	2024.07

4 拟投入的项目组主要人员配备情况表

拟投入的项目管理团队人员配备表

部门	岗位	数量	姓名	本项目拟任职务	职称与执业资格	备注
设计管理团队	深圳主管负责人	1	黎柳记	深圳主管负责人	市政电气专业教授级高工 注册电气工程师(供配电)	
	项目负责人	1	徐华强	项目负责人 设计项目负责人	水利水电专业高级工程师 注册土木工程师（水利水电工程）	
	驻场代表	1	王雪	驻场代表	市政给排水专业高级工程师 注册公用设备工程师(给水排水)	具有给排水专业中级职称以上
	技术负责人（风景园林专业）	1	黄倩	技术负责人（风景园林专业） 景观专业负责人	风景园林专业高级工程师	
	技术负责人（水利专业）	1	翟信秀	技术负责人（水利专业） 水利专业负责人	水工结构工程师	
	景观工程师	1	凌晨	景观工程师	风景园林专业工程师	
	景观工程师	1	吴志强	景观工程师	风景园林专业工程师	
	水利工程师	1	肖山喜	水利工程师	水利水电专业工程师 注册土木工程师（水利水电工程）	
	水利工程师	1	陈瑛	水利工程师	水利建筑专业高级工程师	
	给排水工程师	1	董姗	给排水专业负责人	市政给排水专业高级工程师	
	给排水工程师	1	李泽浩	给排水工程师	给排水专业工程师	
	结构工程师	1	罗青松	结构专业负责人	市政结构专业正高级工程师 注册一级结构工程师	
	结构工程师	1	王鹏	结构工程师	市政结构专业工程师	
	道路工程师	1	李佳莉	道路专业负责人	道路桥梁专业工程师 注册土木工程师（道路工程）	
	道路工程师	1	周兴宇	道路工程师	道路桥梁专业工程师 注册土木工程师（道路工程）	
	交通工程工程师	1	冯韬	交通工程专业负责人	交通工程专业高级工程师	

	电气工程师	1	杨勇	电气专业负责人	电气自控专业高级工程师	
	燃气工程师	1	王鸿鹏	燃气专业负责人	燃气专业高级工程师 注册公用设备工程师（动力）	
	岩土工程师	1	李三明	岩土专业负责人	岩土工程专业教授级高级工程师 注册土木工程师（岩土）	
	造价工程师	1	陈桓	造价负责人	工程经济专业高级工程师 一级注册造价师	
	资料员	1	刘劲帆	资料员	给排水转专业工程师	
	其他	1	王鑫玥	给排水工程师兼 施工期间配合设计人员	市政给排水专业工程师	
	其他	1	张小艳	给排水工程师兼 施工期间配合设计人员	市政给排水专业工程师	
	小计	23				
勘察 管理 团队	项目负责人	1	汪洪涛	勘察项目负责人	岩土工程专业高级工程师 注册土木工程师（岩土工程）	
	驻场代表	1	王亮	驻场代表	市政结构专业高级工程师	
	技术负责人（岩土勘察专业）	1	阎波	技术负责人（岩土勘察专业）	地质勘测（岩土）专业正高级工程师 注册土木工程师（岩土）	具有中级以上职称
	测量工程师	1	黄志华	测量负责人	测绘工程专业高级工程师 注册测绘师	
	工程物探工程师	1	李忠享	工程物探负责人	岩土工程专业高级工程师 注册土木工程师（岩土）	
	岩土测试检测	1	张劼	岩土测试检测工程师	岩土工程专业高级工程师 注册土木工程师（岩土）	
	其他	1	刘媛	勘察技术人员	岩土工程专业工程师	
	其他	1	吴显伟	勘察技术人员	岩土工程专业工程师	
	其他	1	汤少帅	勘察技术人员	测绘工程专业工程师	
	小计	9				
BIM 应用 团队	项目负责人	1	王宇婷	BIM 项目负责人	市政给排水专业高级工程师 全国 BIM 技能等级考试二级证书	
	驻场代表	1	潘郑宇	驻场代表	市政给排水专业工程师	
	技术负责人	1	唐晓阳	BIM 技术负责人	市政结构专业工程师 全国 BIM 技能等级考试二级证书	

	BIM 专业工程师	2	王肖飞	BIM 专业工程师	市政结构工程专业工程师	
			姜波	BIM 专业工程师	市政给排水专业工程师	
	小计	5				
专家 顾问 团队	专家顾问	1	戴仲怡	专家顾问	市政给排水专业高级工程师 注册公用设备工程师(给水排水)	享受市政府 专项津贴专家
	专家顾问	1	李瑞成	专家顾问	市政给排水正高级工程师 注册公用设备工程师(给水排水)	深圳市杰出青年 勘察设计师

4.1 设计管理团队

4.1.1 深圳主管负责人-黎柳记

	专业名称: 市政电气 Speciality
	资格名称: 受教授、研究员待遇的高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇一二年十二月十三日 Conferral Date
姓名: 黎柳记 Full Name	编号: 123330947 No.
性别: 男 Sex	 评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
出生年月: 1968年12月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司 Place of Work	
	发证时间: 2012年12月31日 Issued Date

中华人民共和国注册电气工程师（供配电）

注册执业证书

本证书是中华人民共和国注册电气工程师（供配电）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 黎柳记

证书编号 DG104200096

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. DG0000582

发证日期 2010年07月29日



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

黎柳记

证件类型	居民身份证	证件号码	420111*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

注册电气工程师（供配电）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：DG104200096

注册编号/执业印章号：4200125-DG006

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



4.1.2 项目负责人（兼设计项目负责人）-徐华强

<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>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>编号：00452506 No</p>
<p>姓名 <u>徐华强</u></p> <p>性别 <u>男</u></p> <p>身份证号 <u>430526198705030777</u></p> <p>专业名称 <u>水利水电工程施工</u></p> <p>资格名称 <u>高级工程师</u></p>	 <p>评审组织 <u>四川省水利电力工程技术高级职务评审委员会</u></p> <p>审批机关 <u>四川省人力资源和社会保障厅</u></p> <p>批准文号 <u>川人社函〔2021〕131号</u></p> <p>批准时间 <u>2020年12月12日</u></p>

中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）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 徐华强

专业 水工结构

证书编号 AS244200044



NO. ASC001994

发证日期 2024年06月20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

徐华强

证件类型	居民身份证	证件号码	430526*****77	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AS244200044

注册编号/执业印章号：4200125-AS012

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

普通高等学校

毕业证书



学生 徐华强 性别 男 ，一九八七年 五 月 三 日生，于二〇〇五
年 九 月至二〇〇九年 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：青海大学

校（院）长：

陈强

证书编号：107431200905000428

二〇〇九年 六 月 三十 日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司水利设计分公司 单位社保编号 10101659890 当前参保地: 成都市锦江区

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2024年01月-2024年12月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202401	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202402	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202403	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202404	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202405	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202406	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202407	35	158371.44		0	35	6598.81	35	3431.5
202408	34	166658.64		0	34	6944.11	34	3611
202409	34	166658.64		0	34	6944.11	34	3611
202410	38	181066.08		0	38	7544.42	38	3923.16
202411	38	181066.08		0	38	7544.42	38	3923.16
202412	38	181066.08		0	38	7544.42	38	3923.16

欠费情况(从单位初次参保时间2021年07月截至2023年12月)

险种	企业养老保险(本金)	机关养老保险(本金)	失业保险(本金)	工伤保险(本金)
累计欠费(元)	0	0	0	0

人员缴费信息(2024年01月-2024年12月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	510181199601271039	张杰豪	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
2	510181199709220743	周花玉	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
3	511011198507290753	肖科	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
4	513901199512164543	张利平	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
5	654125198311280518	韩磊	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
6	51032219910906846X	胡国平	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
7	511324199509073819	唐皓东	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12

8	513822199812227653	黄盛	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
9	510626199511064063	刘莉萍	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
10	510682198407040017	刘健	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
11	511023199109088410	李强	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
12	500101198908050232	冉苒	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
13	510122199709098776	张恒	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
14	511622198705296736	唐力	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
15	510524199508295671	吴弟红	企业职工养老	202410	3	202410	3	202410	3
16	654221199211260012	李俊杰	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
17	653101199301060020	刘悦	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
18	510823199511220777	赵国良	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
19	511002198307121529	李佳沛	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
20	430526198705030777	徐华强	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
21	511024198208010020	胡苗	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
22	630102198609113315	费文伟	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
23	511024198907050734	倪川	企业职工养老	202401	7	202401	7	202401	7
24	510704198206043314	谢乾坤	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
25	51092219810206275X	李红	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
26	511002196908210018	罗兵	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
27	511227197905082391	柳树摇	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
28	450111198705031523	谭丽慧	企业职工养老	202410	3	202410	3	202410	3
29	510726199701050426	熊文雯	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
30	612322199312152216	孟恒	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
31	511522198911214273	蒋贵明	企业职工养老	202410	3	202410	3	202410	3
32	510623198911074638	代昌东	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
33	511025199107050390	马旌棋	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
34	370828198107012619	宋来春	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
35	51021419811216003X	谭科	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
36	362226198510042716	罗荣	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
37	352230198608141811	陈必升	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
38	150304199110092029	贾梦婷	企业职工养老	202401	12	202401	12	202401	12
39	532526198704163813	李陈飞	企业职工养老	202410	3	202410	3	202410	3

打印时间: 2024年12月20日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbzymz/toPage.do>, 凭验证码 9 p y 3 U 3 A E J K d m 8 f S 9 k r 2 3 验证。验证码有效期至2025年03月20日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. “欠费情况”仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。

分支机构隶属证明

		
<h2>营业执照</h2> <p>(副本)</p>		
统一社会信用代码 91510104MA643P5C6K	 <p>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。</p>	
名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司水利设计分公司	成立日期 2021年06月23日	
类型 有限责任公司分公司（非自然人投资或控股的法人独资）	营业期限 —	
负责人 吕其刚	营业场所 四川省成都市锦江区下沙河铺街59号“联合广场”1栋1单元23层2301、2302、2306、2307、2308号	
经营范围 许可项目：建设工程设计；建设工程勘察；建设工程质量检测；工程造价咨询业务；建设工程监理（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）一般项目：承接总公司工程建设业务；工程管理服务；软件开发；集成电路设计；信息系统集成服务；物联网技术服务（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）。		
	登记机关  2021年6月23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

分公司、非法人分支机构、营业单位 登记（备案）申请书

□基本信息（必填项）			
隶属企业 (单位)	名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	统一社会信用代码 91420100177666879T
	企业类型	有限责任公司	登记机关 武汉市市场监督管理局
	营业期限	长期	
名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司水利设计分公司		统一社会信用代码 (设立登记不填写)
营业场所/ 经营场所	四川省(市/自治区)成都市(地区/盟/自治州)锦江区(自治县/旗/自治旗/市/区)路(路/社区)下沙河铺街59号“联合广场”1栋1单元23层2301、2302、2306、2307、2308号		
联系电话	02782631888	邮政编码	610000
□设立（仅限设立登记填写）			
负责人	吕其刚		
申领执照	<input checked="" type="checkbox"/> 申领纸质执照 其中：副本 <u>1</u> 个（电子执照系统自动生成，纸质执照自行勾选）		
经营范围 (根据《国民经济行业分类》、有关规定和企业章程填写)	许可项目：建设工程勘察、建设工程质量检测、建设工程设计、工程造价咨询业务 建设工程监理、建筑智能化工程施工、专业承包、建筑劳务分包 一般项目：承接总公司工程建设业务、工程管理服务、环境保护监测、大气环境检测、 污染检测服务、软件开发、集成电路设计、信息系统集成服务、物联网技术服务 (申请人须根据企业自身情况填写《企业登记政府部门共享信息表》相关内容。)		
资金数额 (分公司除外)	_____ 万元 币种 <input type="checkbox"/> 人民币 <input type="checkbox"/> 其他 _____	经营期限 (合伙企业分支机构填写)	<input type="checkbox"/> 长期 <input type="checkbox"/> _____ 年
□变更/备案 □非公司企业法人分支机构改制			
变更/备案/改制事项	原登记内容	变更/备案/改制后登记内容	



注：1、本申请书适用于分公司、营业单位、非法人分支机构、个人独资企业分支机构、合伙企业分支机构（以上类型包含内资和外资）申请设立、变更、注销、备案及非公司企业法人分支机构改制。
2、申请书应当使用A4纸。依本表打印生成的，使用黑色墨水钢笔或签字笔签署；手工填写的，使用黑色墨水钢笔或签字笔工整填写、签署。

4

□ 注销 (仅限注销登记填写)			
注销原因	<input type="checkbox"/> 隶属企业(单位)决定撤销。 <input type="checkbox"/> 被依法责令关闭。 <input type="checkbox"/> 被登记机关依法吊销或撤销。 <input type="checkbox"/> 其它原因: _____。		
清税情况	<input type="checkbox"/> 已清理完毕 <input type="checkbox"/> 未涉及纳税义务		
债权债务清理 (分公司、个人独资/合伙企业分支机构不填写)	<input type="checkbox"/> 主管部门或者清算组织负责清理债权债务 <input type="checkbox"/> 债务清理完结		
缴回公章情况 (分公司、个人独资/合伙企业分支机构不填写)	<input type="checkbox"/> 已缴回 <input type="checkbox"/> 未缴回		
□ 负责人信息 (仅限设立及变更负责人填写)			
姓名	吕其刚	国别(地区)	中国
身份证件类型	身份证	身份证件号码	510112196702050378
固定电话	02782631888	移动电话	13667223999
电子邮箱	409891900@qq.com		
			
负责人任免文件 <input type="checkbox"/> 经决定，免去_____的负责人职务。 <input type="checkbox"/> 经决定，兹任命 <u>吕其刚</u> 为负责人。			

姓名 吕其刚
性别 男 民族 汉
出生 1967年2月5日
住址 武汉市江岸区唐家墩115号4楼1号
公民身份证号码 510112196702050378



中华人民共和国
居民身份证
2021-6-21
发证机关 武汉市公安局江岸分局
有效期限 2007.08.31-2027.08.31



2021年6月21日

4.1.3 驻场代表-王雪

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年一月十六日 Conferment Date
	编号: 20203330300 No.
姓名: 王雪 Full Name	
性别: 女 Sex	
出生年月: 1988年04月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2021年3月4日 Issued Date

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 王雪

证书编号 CS194200681

中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0018706

发证日期 2019年08月19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 图标

王雪

证件类型	居民身份证	证件号码	232103*****46	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：CS194200681

注册编号/执业印章号：4200125-CS110

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

天津大学

硕士研究生

毕业证书



研究生 王雪 性别 女

出生日期 一九八八 年 四 月 八 日

于 二零一零 年 九 月 至 二零一二 年 十一月 在本校

环境科学与工程学院 市政工程

专业学习，学习形式为 普通全日制 ，修完硕士

研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文

答辩通过，准予毕业。

校 长 李永俊

天津大学（公章）

二零一三 年 一 月 七 日

印刷号：N^o 0025213

（天津大学制）

编号：100561201302214113



4.1.4 技术负责人（风景园林专业）（兼景观专业负责人）-黄倩



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄倩

社保电脑号：644350644

身份证号码：410223198802204127

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	12	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1591.26	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	2360	16.52	7.08
2024	01	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	168.09	26521	212.17	53.04
2024	08	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			54071.64	27564.24			18967.61	7480.96			1870.28		1338.31		3149.31		790.26

社保费缴纳清单
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（ 339162a54abd9279 ）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 572154	单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院
----------------	----------------------------------



4.1.5 技术负责人（水利专业）（兼水利专业负责人）-翟信秀

广东省职称证书

姓名：翟信秀

身份证号：220621199303261627



职称名称：工程师

专业：水工结构

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2023年04月22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：2303003114933

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

硕士研究生
毕业证书



研究生 翟信秀 性别女， 1993 年 03 月 26 日生，于 2016 年 09 月
至 2019 年 06 月在 水利工程 专业
学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：长沙理工大学

校(院、所)长：

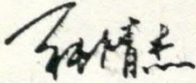
曹一家

证书编号：105361201902000702

二〇一九年六月二十日

4.1.6 景观工程师-凌晨

	专业名称: 风景园林 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年十二月三日 Conferment Date
	编号: 20213330539 No.
姓名: 凌晨 Full Name	
性别: 男 Sex	
身份证号码: 450205199204111317 ID card No.	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 中级专业2022年1月1日 Issued Date 评审委员会

普通高等学校	
毕业证书	
	
学生 凌晨 性别男, 一九九二年四月十一日生, 于二〇一一年九月	
至二〇一五年六月在本校	艺术设计 专业 四年制
本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。	
校名: 武汉理工大学	校(院)长: 
证书编号: 104971201505502736	二〇一五年六月三十日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：凌晨

社保电脑号：650390339

身份证号码：450205199204111317

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	12	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1591.26	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	2360	16.52	7.08
2024	01	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	168.09	26521	212.17	53.04
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			50626.11	27564.24			18967.61	7480.96			1870.28		1338.31		3149.31		790.26

社保费缴纳清单
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（ 3391e3ed19625a5g ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院



4.1.7 景观工程师-吴志强



姓名: 吴志强
Full Name

性别: 男
Sex

身份证号码: 411527199406031516
ID card No.

专业名称: 风景园林
Speciality

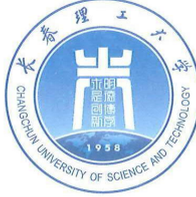
资格名称: 工程师
Qualification Level

授予时间: 二〇二三年十二月二十五日
Conferment Date

编号: 20233330542
No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日
Issued Date



硕士研究生
毕业证书



研究生 **吴志强** 性别 **男**，
一九九四年六月三日生，于二〇一八年九月至
二〇二一年六月在我校 **艺术**
专业全日制学习，学制3年，修完硕士研究生培养计划规定
的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

校 长：



培养单位：**长春理工大学**



证书编号：101861202102001097

二〇二一年六月二十四日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴志强

社保电脑号：80S337071

身份证号码：411527199406031516

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	12	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1238.34	412.78	1	20639	103.2	20639	28.89	2360	16.52	7.08
2024	01	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	28.89	20639	165.11	41.28
2024	02	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	28.89	20639	165.11	41.28
2024	03	572154	20639.0	2889.46	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	04	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	05	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	06	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	07	572154	20639.0	3095.85	1651.12	1	20639	1031.95	412.78	1	20639	103.2	20639	57.79	20639	165.11	41.28
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			43918.99	23863.76			16555.99	6539.84			1635.0		1224.19		2819.89		707.94

社保费缴纳清单
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（ 3391e3ed196281e5 ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究院有限公司第七设计研究院



4.1.8 水利工程师-肖山喜

姓名：肖山喜
证件号码：410928198704120632
性别：男
出生年月：1987年04月
专业：水工结构
批准日期：2018年10月21日
管理号：201810076440000031

注册土木工程师
(水利水电工程)
Registered Engineer of Civil Engineering
(Water Resources & Hydropower)

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

中华人民共和国水利部

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，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）的执业资格。



中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）

注册执业证书

本证书由住房和城乡建设部、水利部批准颁发，是中华人民共和国注册土木工程师（水利水电工程）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 肖山喜
专业 水工结构
证书编号 AS244200012

中华人民共和国住房和城乡建设部

中华人民共和国水利部

NO. AS0001976

发证日期 2024年06月20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

肖山喜

证件类型	居民身份证	证件号码	410928*****32	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究院有限公司				

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（水利水电工程）水工结构

注册单位：中国市政工程中南设计研究院有限公司

证书编号：AS244200012

注册编号/执业印章号：4200125-AS003

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日

普通高等学校

毕业证书



学生 肖山喜 性别男，一九八七年 四月 十二 日生，于二〇〇九年 九月 至二〇一三年 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：

名：

三峡大学

校（院）长：



证书编号：110751201305002875

二〇一三年 六月 三十日

查询网址：http://www.chsi.com.cn

广东省职称证书

姓名：肖山喜

身份证号：410928198704120632



职称名称：工程师

专业：水利水电施工与管理

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：深圳市水利水电专业中级专业技术资格评审委员会

证书编号：1903003025600

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>



202412264318118169

广东省社会保险个人参保证明

该参保人在东莞市参加社会保险情况如下：

姓名	肖山喜		证件号码	410928198704120632		
参保险种情况						
参保起止时间		单位		参保险种		
				养老	工伤	失业
202301	-	202412	东莞市:中国市政工程中南设计研究总院有限公司 东莞分院	24	24	24
截止		2024-12-26 11:11		, 该参保人累计月数合计		
				实际缴费 24个月, 缓缴0个 月	实际缴费 24个月, 缓缴0个 月	实际缴费 24个月, 缓缴0个 月

备注：

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

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2024-12-26 11:11

4.1.9 水利工程师-陈瑛





广东省社会保险个人参保证明

该参保人在惠州市参加社会保险情况如下：

姓名	陈瑛		证件号码	422325198007210087					
参保险种情况									
参保起止时间	单位			参保险种					
				养老	工伤	失业			
202406	-	202412	惠州市：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 惠州分院			7	7	7	
截止	2025-01-09 10:18			该参保人累计月数合计			实际缴费 7个月,缓 缴0个月	实际缴费 7个月,缓 缴0个月	实际缴费 7个月,缓 缴0个月

备注：

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

网办业务专用章

证明机构名称（证明专用章）

证明时间

2025-01-09 10:18

4.1.10 给排水专业负责人-董姗

	专业名称: 市政给水排水 Speciality 资格名称: 高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二〇年一月十日 Conferment Date 编 号: 20193330491 No.
姓 名: 董姗 Full Name 性 别: 女 Sex 出生年月: 1988年09月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 高级专业技术职务 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date

硕士研究生 毕 业 证 书  哈尔滨工业大学制 No. 0032743	研究生 董姗 性别女 1988 年 9 月 5 日生, 于 2010 年 9 月 至 2012 年 7 月 在 市政工程 专业 学习, 学制 年, 修完硕士研究生培 养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业 论文答辩通过, 准予毕业。 校 长 国王印树 学 校: 哈尔滨工业大学 2012 年 7 月 10 日 编号: 102131201202270403
---	--

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董娜

社保电脑号：636897289

身份证号码：420583198809050022

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

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	12	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1591.26	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	2360	16.52	7.08
2024	01	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	138.09	26521	212.17	53.04
2024	08	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	171581	26421.0	4227.36	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			54071.64	27564.24			18967.61	7480.96			1870.28		1338.31		3149.31		790.26

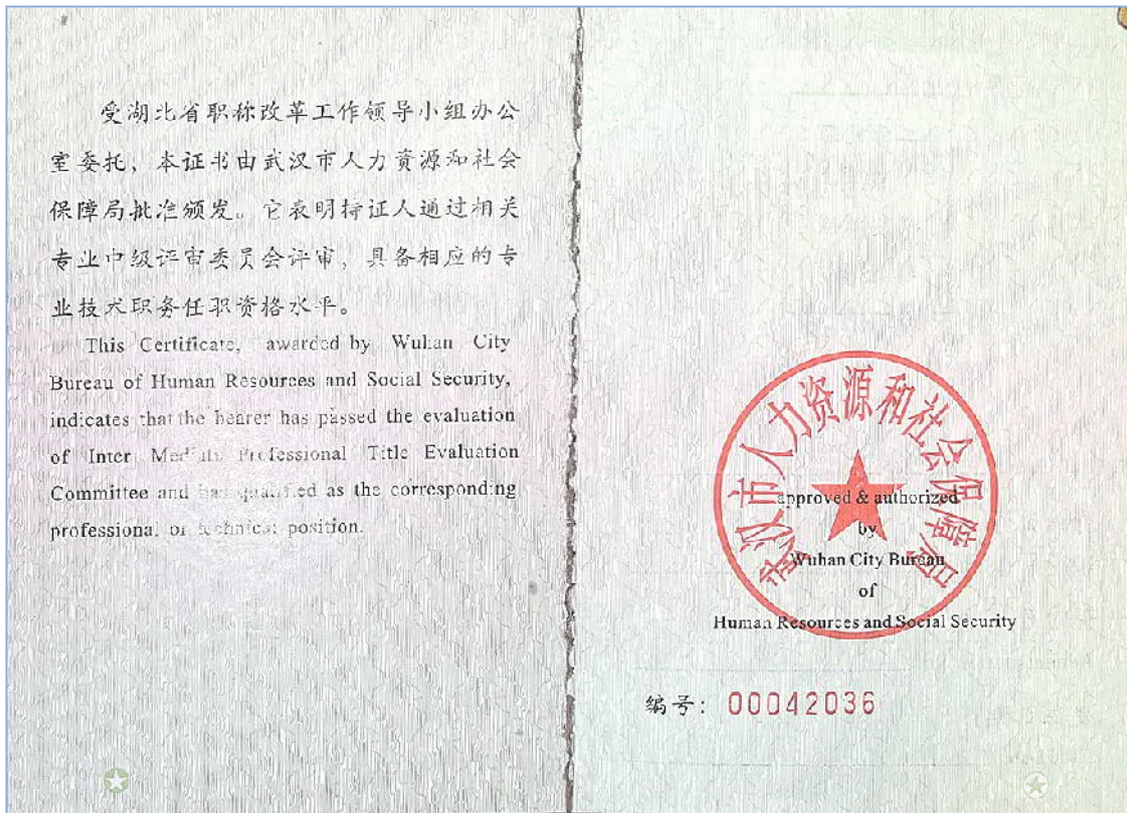
社保费缴纳清单
证明专用章

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（ 339162a54ab4c9f2 ）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 171581 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



4.1.11 给排水工程师-李泽浩



硕士研究生
毕业证书



研究生 李泽浩 性别 男，一九九四年 三 月 十二 日生，于
二〇一六年 九 月至二〇一八年 六 月在 建筑与土木工程
专业学习，学制 二 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：华中科技大学

校(院、所)长：



证书编号： 104871201802003265

二〇一八年 六 月 十九 日

4.1.12 结构专业负责人-罗青松



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

罗青松

证件类型	居民身份证	证件号码	420881*****5X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

一级注册结构工程师

注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号: S234202934 注册编号/执业印章号: 4200125-S112

注册专业: 不分专业 有效期: 2026年06月30日



姓名: 罗青松
 Full Name: 罗青松
 性别: 男
 Sex: 男
 出生年月: 1981年11月
 Date of Birth: 1981年11月
 工作单位: 中国市政工程中南设计
 研究总院有限公司
 Place of Work: 中国市政工程中南设计
 研究总院有限公司

专业名称: 市政工程结构
 Speciality: 市政工程结构
 资格名称: 高级工程师
 Qualification Level: 高级工程师
 授予时间: 二〇一四年十一月十一日
 Conferment Date: 二〇一四年十一月十一日
 编号: 143330661
 No.: 143330661

评委会章
 Seal of the Evaluation
 Committee of Professional Titles
 发证时间: 2014年11月11日
 Issued Date: 2014年11月11日
 评审委员会

硕士研究生

毕业证书



研究生 罗青松 性别 男，一九八一年 十一月 二十 日生，于
 二〇〇四年 九 月至 二〇〇七年 三 月在 工程力学
 专业学习，学制 2.5年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
 毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位: 华中科技大学

校(院、所)长: 李根印

证书编号: 104871200702000696

二〇〇七年 三 月 日

4.1.13 结构工程师-王鹏

	专业名称: 市政工程结构 Speciality 资格名称: 工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇二〇年一月十日 Conferment Date 编号: 20193330538 No.
姓名: 王鹏 Full Name 性别: 男 Sex 出生年月: 1991年07月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date 评审委员会

264

普通高等学校

毕业证书

学生 王鹏 性别 男, 一九九一年 七月二十三日生, 于二〇一〇年 九月至二〇一四年 六月在本校 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: 华中科技大学 校(院)长: 

证书编号: 104871201405006045 二〇一四年 六月 三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

4.1.14 道路专业负责人-李佳莉

	专业名称: 道路桥梁 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
授予时间: 二〇二〇年一月十日 Conferment Date	编 号: 20193330564 No.
姓 名: 李佳莉 Full Name	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 发证时间: 2020年02月25日 Issued Date
性 别: 女 Sex	
出生年月: 1992年09月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	

姓 名: 李佳莉 证件号码: 421003199209223520 性 别: 女 出生年月: 1992年09月 批准日期: 2020年10月18日 管理号: 20201002044000000295		注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)
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、交通运输部批准颁发，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（道路工程）的执业资格。	 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
	 中华人民共和国交通运输部	

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 李佳莉

证书编号 AD244200381



NO. AD0005982

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

李佳莉

证件类型	居民身份证	证件号码	421003*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AD244200381 注册编号/执业印章号：4200125-AD142

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日

硕士研究生
毕业证书



研究生 李佳莉 性别女，一九九二年
九月二十二日生，于二〇一四年九月至二〇一七年
六月在 道路与铁道工程 专业学习，学制
三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩
合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：



校长：

证书编号：104971201702061224 二〇一七年六月十九日

4.1.15 道路工程师-周兴宇

姓名: <u>周兴宇</u>		注册土木工程师 (道路工程) Registered Engineer of Civil Engineering (Road Engineering)	
证件号码: <u>411528199111056878</u>			
性别: <u>男</u>			
出生年月: <u>1991年11月</u>			
批准日期: <u>2020年10月18日</u>			
管理号: <u>20201002044000000287</u>			
<p>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、交通运输部批准颁发,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(道路工程)的执业资格。</p>		 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	 中华人民共和国 交通运输部

中华人民共和国注册土木工程师(道路工程)			
注册执业证书			
<p>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。</p>			
姓名	<u>周兴宇</u>	 中华人民共和国 住房和城乡建设部	 中华人民共和国 交通运输部
证书编号	<u>AD244200048</u>		
NO.	<u>AD0002437</u>	发证日期	<u>2024年06月20日</u>



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

周兴宇

证件类型	居民身份证	证件号码	411528*****78	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200048

注册编号/执业印章号：4200125-AD018

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



道路桥梁

专业名称：.....

Speciality

工程师

资格名称：.....

Qualification Level

二〇二〇年一月十日

授予时间：.....

Conferment Date

20193330579

编号：.....

No.

周兴宇

姓名：.....

Full Name

男

性别：.....

Sex

1991年11月

出生年月：.....

Date of Birth 中国市政工程中南设计研究总院有

工作单位：.....限公司.....

Place of Work

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间：.....

Issued Date

2020年02月25日
中级专业技术职务
评审委员会

硕士研究生
毕业证书



研究生 周兴宇 性别男，一九九一年十一月五日生，于二〇一四年九月至二〇一七年六月在 道路与铁道工程 专业学习，学制三年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：武汉理工大学 校长：

A handwritten signature in black ink, appearing to be the name of the university president, written over the printed name.

证书编号：104971201702061236 二〇一七年六月十九日

4.1.16 交通工程专业负责人-冯韬

中华人民共和国注册土木工程师（道路工程）



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 冯韬

证书编号 AD244200056



NO. AD0002445

发证日期

2024年06月20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

冯韬

证件类型	居民身份证	证件号码	422327*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：AD244200056

注册编号/执业印章号：4200125-AD022

注册专业：不分专业

有效期：2027年06月30日



系列 工程
Series

专业 交通工程
Profession

评审委员会 总公司工程系列
Evaluation Committed (研究设计) 高评委

评审通过时间 201310
Date of Approval

姓名 冯 韬
Name

性别 男
Sex

出生年月 1979年12月
Date of Birth

技术资格 高级工程师
Technical Qualification

工作单位 中铁大桥勘测设计院
Place of work

集团有限公司

证书编号 3421100570
Certificate No.



中国铁路工程总公司
职称改革领导小组办公室颁发
Issued by Office of Leading Group
for Reform of Professional Titles of
China Railway Engineering Corporation

普通高等学校

毕业证书



No. 20021728

学生 冯韬 性别 男

一九七九年十二月二十四日生，于一九九八年

九月至二〇〇二年六月在本校

交通工程 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:



校 名: 华中科技大学

二〇〇二年六月三十日

学校编号: 10487120020504902



湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412

2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息

序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
1	章诗璐	420106199404131625	10004124577	202401	202412	实缴到账
2	邱巍	420114198505180034	10004108157	202401	202412	实缴到账
3	黄侃	421125199109190374	10004062867	202401	202412	实缴到账
4	胡亮	612326198904261417	10003530037	202401	202402	实缴到账
5	徐慧祺	310104198611132441	10003272712	202401	202412	实缴到账
6	朱斌斌	420102198809272055	10003533415	202401	202412	实缴到账
7	杨松	420102196502172034	10003540065	202401	202412	实缴到账
8	李露	420881198604054082	10003539584	202401	202412	实缴到账
9	杨辰	420111199805156613	10057968103	202401	202412	实缴到账
10	丁雅怡	421087199302120048	10057651689	202401	202412	实缴到账
11	彭怡	420106199706232026	10058076637	202401	202412	实缴到账
12	张浩	42242819780313701X	10002833211	202401	202412	实缴到账
13	胡春喜	42070019700219408X	10002776022	202401	202412	实缴到账
14	李静	510223198211118140	10003069719	202401	202412	实缴到账
15	冯韬	422327197912240014	10003528694	202401	202412	实缴到账
16	石强	429005199204211336	10004116040	202401	202412	实缴到账
17	陈安安	420683198704094016	10003967484	202401	202412	实缴到账
18	潘德安	420104198409152030	10004032764	202401	202412	实缴到账
19	陈天诺	340111199707205514	10057219585	202401	202412	实缴到账
20	阮洋	421124198801162037	10003477067	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第1页/共50页

4.1.17 电气专业负责人-杨勇

	专业名称: 市政电气自控 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇一四年十一月十一日 Conferment Date
姓名: 杨勇 Full Name	编号: 143330642 No.
性别: 男	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
Sex: 男 出生年月: 1981年04月 Date of Birth	发证时间: 2014年12月31日 Issued Date
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	评审委员会

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 杨勇 性别男, 一九八一年四月二十九日生, 于二〇〇四年九月至二〇〇七年六月在 电力电子与电力传动		
专业学习, 学制 2.5 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 武汉理工大学	校(院、所)长: 周祖德	
证书编号: 104971200702001591		二〇〇七年六月二十日
<small>中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn</small>		

4.1.18 燃气专业负责人-王鸿鹏



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

王鸿鹏

证件类型	居民身份证	证件号码	420102*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（动力）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：CD104200005 注册编号/执业印章号：4200125-CD013

注册专业：不分专业 有效期：2024年12月31日



姓名: 王 鸿 鹏

Full Name

性 别: 男

Sex

出生年月: 1967.10

Date of Birth

工作单位: 中国市政工程中南设计院

Place of Work

专业名称 燃气

Speciality

资格名称 高级工程师

Qualification Level

授予时间 1999.12.27

Conferment Date 2000333213

编 号

No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 2000年4月5日

Issued Date

毕业证书



学生王鸿鹏,男,系湖北省(市)荆门市(市)人,一九六七年生,于一九八〇年九月至一九八八年七月在本校机械学院系城市燃气工程专业四年制本科学习期满,学完全部课程,成绩及格,准予毕业。经审核符合《中华人民共和国学位条例》规定,授予工学学士学位。



校长

江景波

(88) 同本学字第 6411007 号

一九八八年七月 日

4.1.19 岩土专业负责人-李三明



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

李三明

证件类型	居民身份证	证件号码	420105*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究院有限公司 证书编号：AY114200666 注册编号/执业印章号：4200125-AY004

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日



姓名: 李三明
 Full Name: 李
 性别: 男
 Sex: 1968年05月
 出生年月: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
 Date of Birth: 工作单位: 限公司
 Place of Work

专业名称: 岩土工程
 Speciality: 教授级高级工程师
 资格名称: 教授级高级工程师
 Qualification Level: 二〇二〇年一月十四日
 授予时间: 20193330460
 Conferment Date: 编号: No.

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
 高级专业技术职务
 评审委员会
 2020年02月25日
 发证时间: Issued Date

毕业证书



学生李三明性别男，一九六八年五月生。系湖北省云梦市(县)人，一九八六年九月入本院水文地质与工程地质专业(四年制)本科学习。现修业期满，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。



院长 赵涛三

毕证 • 863178 号

一九九〇年六月十日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
81	沙子集	220402199610163613	10058843271	202401	202412	实缴到账
82	韩婕玉	420105199011084227	10058248246	202401	202412	实缴到账
83	温馨	410926199704191627	10058076663	202401	202412	实缴到账
84	张静华	52240119800404291X	10003020901	202401	202402	实缴到账
85	李铁军	420802198407172471	10003419392	202401	202412	实缴到账
86	郭东林	150402197407300910	10002830465	202401	202412	实缴到账
87	金韬	420623198003173516	10003887000	202401	202412	实缴到账
88	柳书傲	421223199305130515	10055228843	202401	202412	实缴到账
89	李林	120113198708104413	10050405779	202401	202412	实缴到账
90	刘铭	421083199703060458	10015021966	202401	202412	实缴到账
91	吴雪阳	510302199112260027	10002084346	202401	202412	实缴到账
92	李汉川	340825198903151519	10013154999	202401	202412	实缴到账
93	杨涛	420106197707020851	10003533405	202401	202412	实缴到账
94	赵丽萍	620421198108225822	10003025001	202401	202412	实缴到账
95	朱建旺	411324199511161419	10055902619	202401	202406	实缴到账
96	汪翔	420983199802194011	10055902442	202401	202412	实缴到账
97	张全江	420683198912240356	10003105270	202401	202412	实缴到账
98	李三明	420105196805273616	10003280670	202401	202412	实缴到账
99	程锐雄	420281199502260338	10004116030	202401	202412	实缴到账
100	许敏	420102197304012026	10003533420	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

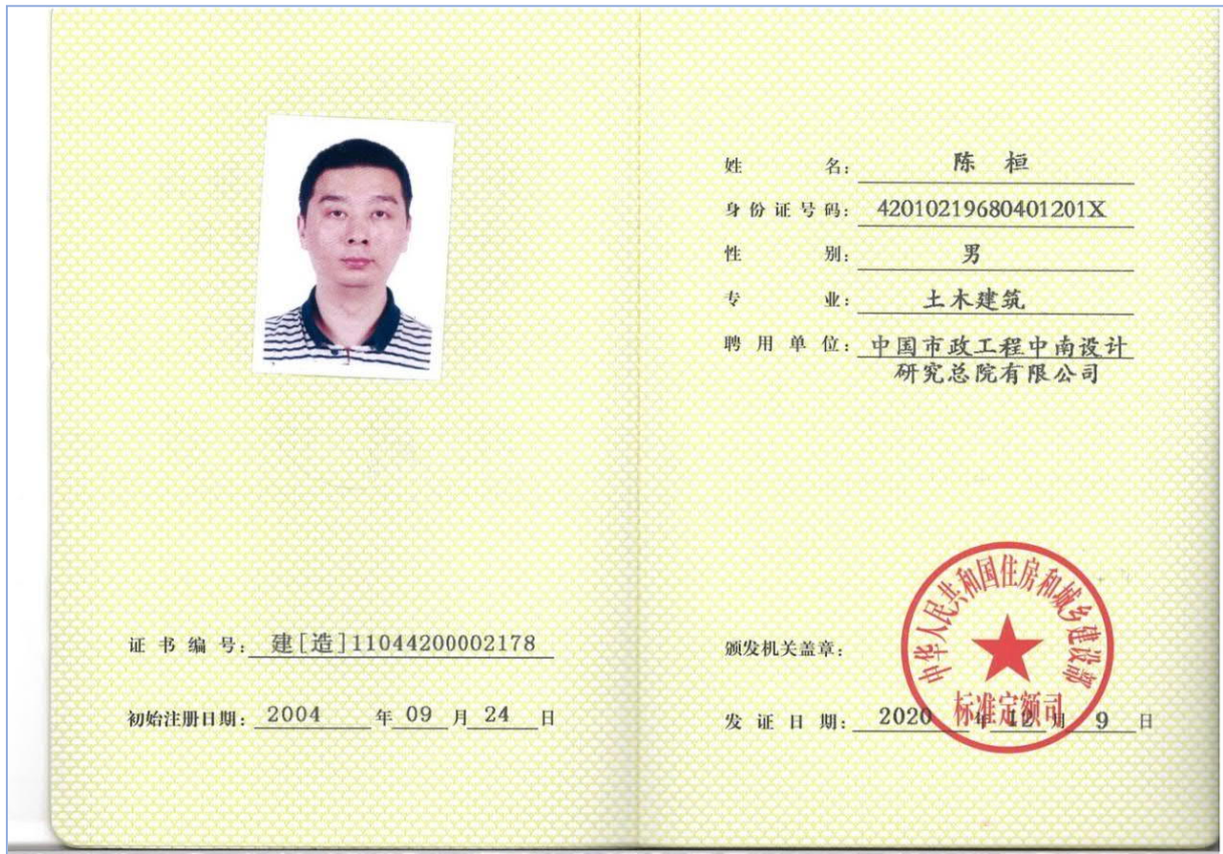
授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第5页/共50页

4.1.20 造价负责人-陈桓



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

陈桓

证件类型	居民身份证	证件号码	420102*****1X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

一级注册造价工程师

注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号: 建[造]11044200002178 注册编号/执业印章号: A11044200002178
注册专业: 土建 有效期: 2024年12月31日



姓名: 陈 桓

Full Name

性 别: 男

Sex

出生年月: 1968.4

Date of Birth

工作单位: 中国市政工程中南设计院

Place of Work

专业名称: 工程造价

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 2002.12

Conferment Date

编 号: 023330236

No.

评委会章

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 2003年11月15日

Issued Date

毕 业 证 书



陈 桓 同志, 江苏省(市、自治区) 县(市)人, 参加
工业与民用建筑工程专业 本 科考试,
于一九九三年六 月全部课程
成绩合格, 经审定, 准予毕业。

书登记第 1442032 号



一九九三年六月

4.1.21 资料员-刘劲帆

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二二年十二月六日 Conferment Date
姓名: 刘劲帆 Full Name	编号: 20223330417 No.
性别: 男 Sex	
身份证号码: 530122199502161110 ID card No.	

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 2023年2月27日
Issued Date

普通高等学校 毕业证书	学生 刘劲帆 性别 男， 一九九五年 二月 十六日生，于二〇一三年 九月至 二〇一七年 六月在我校 土木工程 学院 给排水科学与工程 专业 四年普通全日制 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 长: 付贤奇 名: 福州大学 二〇一七年 六月二十一日
福州大学制	证书编号: 103861201705101239

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘劲帆

社保电脑号：646930213

身份证号码：530122199502161110

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

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	12	171581	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1591.26	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	2360	16.52	7.08
2024	01	171581	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	171581	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	171581	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	107.52	26521	215.03	53.04
2024	08	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26879	1343.95	537.58	1	26879	134.4	26879	107.52	26879	215.03	53.76
2024	09	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26879	1343.95	537.58	1	26879	134.4	26879	107.52	26879	215.03	53.76
2024	10	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26879	1343.95	537.58	1	26879	134.4	26879	107.52	26879	215.03	53.76
2024	11	171581	26421.0	3963.15	2113.68	1	26879	1343.95	537.58	1	26879	134.4	26879	107.52	26879	215.03	53.76
2024	12	171581	26879.0	4031.85	2150.32	1	26879	1343.95	537.58	1	26879	134.4	26879	107.52	26879	215.03	53.76
合计			50532.81	27514.48			17593.36	6931.26			1732.88		1052.11		2576.89		647.16

社保费缴纳清单
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（ 3391e3ed1964b7c0 ）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
171581

单位名称
中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



4.1.22 给排水工程师兼施工期间配合设计人员-王鑫玥

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二二年十二月六日 Conferment Date
	编号: 20223330425 No.
姓名: 王鑫玥 Full Name	
性别: 女 Sex	
身份证号码: 420983199505016024 ID card No.	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2023年2月27日 Issued Date

 河海大学 HOHAI UNIVERSITY	
毕业证书	
王鑫玥，女，一九九五年五月一日生，于二〇一三年九月至二〇一七年六月在本校 给排水科学与工程 专业学习，学制四年，修完全日制普通本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。	
校名:  河海大学	校长: 
证书编号: 102941201705003027	2017年6月22日

4.1.23 给排水工程师兼施工期间配合设计人员-张小艳

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二二年十二月六日 Conferment Date
姓名: 张小艳 Full Name	编号: 20223330449 No.
性别: 女 Sex	发证时间: 2023年2月27日 Issued Date
身份证号码: 610404199409122022 ID card No.	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 张小艳 性别 女, 一九九四年 九月 十二日生, 于 二〇一六年 九月 至 二〇一九年 六月 在 市政工程		
专业学习, 学制 3 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 西安建筑科技大学	校(院、所)长: 刘屹昆	
证书编号: 107031201902000688	二〇一九年 六月 二十五日	

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

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张小艳

社保电脑号：802225993

身份证号码：610404199409122022

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：171581

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	12	171581	10135.0	1520.25	810.8	1	10135	608.1	202.7	1	10135	50.68	10135	14.19	2360	16.52	7.08
2024	01	171581	10135.0	1520.25	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	14.19	10135	81.08	20.27
2024	02	171581	10135.0	1520.25	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	14.19	10135	81.08	20.27
2024	03	171581	10135.0	1520.25	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	28.38	10135	81.08	20.27
2024	04	171581	10135.0	1621.6	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	28.38	10135	81.08	20.27
2024	05	171581	10135.0	1621.6	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	28.38	10135	81.08	20.27
2024	06	171581	10135.0	1621.6	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	28.38	10135	81.08	20.27
2024	07	171581	10135.0	1621.6	810.8	1	10135	506.75	202.7	1	10135	50.68	10135	28.38	10135	81.08	20.27
2024	08	171581	25232.0	4037.12	2018.56	1	25232	1261.6	504.64	1	25232	126.16	25232	100.93	25232	201.86	50.46
2024	09	171581	25232.0	4037.12	2018.56	1	25232	1261.6	504.64	1	25232	126.16	25232	100.93	25232	201.86	50.46
2024	10	171581	25232.0	4037.12	2018.56	1	25232	1261.6	504.64	1	25232	126.16	25232	100.93	25232	201.86	50.46
2024	11	171581	25232.0	4037.12	2018.56	1	25232	1261.6	504.64	1	25232	126.16	25232	100.93	25232	201.86	50.46
2024	12	171581	25232.0	4037.12	2018.56	1	25232	1261.6	504.64	1	25232	126.16	25232	100.93	25232	201.86	50.46
合计			32753.0	16579.2			10463.35	4144.8			1036.24		701.38		1593.35		401.27

社保费缴纳清单
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（ 339162a90e054ae1 ）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 171581 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院



4.2 勘察管理团队

4.2.1 勘察项目负责人-汪洪涛



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 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

汪洪涛

证件类型	居民身份证	证件号码	342425*****5X	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

一级注册建造师

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号： 注册编号：鄂1442017202105752

注册专业：建筑工程 有效期：2025年10月10日

查看证书变更记录 (3) v

注册土木工程师（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY224401891 注册编号：4200125-AY043

注册专业：不分专业 有效期：2025年06月30日

广东省职称证书

姓名：汪洪涛

身份证号：34242519901104005X



职称名称：高级工程师

专业：建筑岩土

级别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月07日

评审组织：深圳市勘察设计专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001112858

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月05日



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

普通高等学校



毕业证书

学生 **汪洪涛** 性别 **男**，一九九〇年十一月四日生，于二〇〇八年九月至二〇一二年六月在本校 **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：**中南大学**



校(院)长：**张尧学**

证书编号：105831201205103777

二〇一二年六月二十日

4.2.2 驻场代表-王亮

	市政结构
姓名: <u>王亮</u>	专业名称:
Full Name: <u>男</u>	Speciality: <u>高级工程师</u>
性别:	资格名称:
Sex: <u>1978年2月</u>	Qualification Level:
出生年月:	授予时间: <u>二〇一一年十一月一日</u>
Date of Birth: <u>市政工程中南设计研究总院</u>	Conferment Date: <u>113330941</u>
工作单位:	编号:
Place of Work:	No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles
2011-12-31
发证时间: 2011年12月31日
Issued Date: 高级专业技术职务
评审委员会

普通高等学校	学生 <u>王亮</u> 性别 <u>男</u>
毕业证书	一九七八年二月一日生,于一九九六年
	九月至二零零零年六月在本校
	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(院)长: <u>汪厚植</u>
	校 名: <u>武汉科技大学</u>
中华人民共和国教育部制	二零零零年六月二十七日
No. <u>00794704</u>	学校编号: <u>11915120003001232</u>

4.2.3 技术负责人（岩土勘察专业）-阎波



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

阎波

证件类型	居民身份证	证件号码	421087*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY124200731 注册编号/执业印章号：4200125-AY002

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

中信集团职称证书



经中国中信集团有限公司高级专业技术职务任职资格评审委员会评审，持证人具有正高级专业技术职务任职资格。

资格名称：正高级工程师

专业：地质勘测（岩土）

姓名：阎波

性别：男

出生年月：1982年8月

证件号码：421087198208153818

申报单位：中信工程设计建设有限公司

证书编号：ZXZGG2022045



<https://zc.citic.com>

硕士研究生 毕业证书



研究生 阎波 性别男， 1982年 8月 15日生，于
二〇〇六年 九月至二〇〇九年 六月在 岩土工程

专业学习，学制叁年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格。

毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：中国地质大学

校(院、所)长：

证书编号：104911200902005497

二〇〇九年 六 月 二十二日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
541	常晨琛	420111198704264047	10003392169	202401	202412	实缴到账
542	宋汶宏	370682199010245311	10013162634	202401	202412	实缴到账
543	高宏民	220284198705285612	10004099072	202401	202412	实缴到账
544	陈和鹏	421281199009254533	10056359610	202401	202412	实缴到账
545	夏宇	420704198004040316	10002920135	202401	202412	实缴到账
546	唐素雯	420102199604121426	10004091636	202401	202412	实缴到账
547	张恒	420901198711171122	10003884561	202401	202412	实缴到账
548	卢士波	342401199306051898	10004108161	202401	202412	实缴到账
549	梁梦清	320281199210011512	10004072469	202401	202412	实缴到账
550	车风勤	511302197608181121	10002418947	202401	202412	实缴到账
551	张庆	420621198512129211	10003786362	202401	202412	实缴到账
552	赵勇	420106196709264839	10003050217	202401	202412	实缴到账
553	许敦练	42022219940815327X	10013200579	202401	202406	实缴到账
554	吴琼	230822198706222571	10003951813	202401	202412	实缴到账
555	李怡冰	420102199806052027	10055902574	202401	202412	实缴到账
556	方荆风	421182199602174711	10055902576	202401	202412	实缴到账
557	熊新宇	421125198912270379	10013135491	202401	202412	实缴到账
558	阎波	421087198208153818	10003534401	202401	202412	实缴到账
559	张战彪	412825198909294553	10003884564	202401	202412	实缴到账
560	钱文武	420102196709022017	10002823511	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第28页/共50页

4.2.4 测量负责人-黄志华



 **注册测绘师资格信息** ✕

姓名：黄志华

身份证号：420581198701290611

注册资格：有

注册状态：已注册

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：174200671(00)

执业印章编号：174200671(00)

注册有效期：2026-08-21



姓名: 黄志华
 Full Name: 男
 性别: 男
 Sex: 1987年01月
 出生年月: 1987年01月
 Date of Birth: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
 工作单位: 限公司
 Place of Work

专业名称: 测绘工程
 Speciality: 高级工程师
 资格名称: 高级工程师
 Qualification Level: 二〇二〇年一月三日
 授予时间: 20193330519
 Conferment Date: 编号: No.

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
 高级专业技术职务
 2020年02月25日
 发证时间: Issued Date

普通高等学校

毕业证书



学生 黄志华 性别男,一九八七年一月二十九日生,于二〇〇五年九月至二〇〇九年六月在本校 测绘工程 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。

学 校: 武汉大学

校 长:



证书编号: 104861200905005755

二〇〇九年 六 月 三十 日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
961	黄涛	421127199311015417	10004130281	202401	202412	实缴到账
962	张贺	412726199405020431	10013162633	202401	202412	实缴到账
963	孙海鹏	432501197402020053	10002812424	202401	202412	实缴到账
964	张明	342623197609183417	10002826607	202401	202412	实缴到账
965	王峥嵘	420704199602290328	10015021961	202401	202412	实缴到账
966	吴桂菊	500235198809238220	10003951808	202401	202412	实缴到账
967	刘博	429006198204015177	10003525989	202401	202412	实缴到账
968	姜爱国	320111197112313273	10003065850	202401	202412	实缴到账
969	张轩	429006199509161815	10013694640	202401	202412	实缴到账
970	黄润硕	421127199508072271	10004090728	202401	202412	实缴到账
971	邓超云	420117199409247976	10013162584	202401	202412	实缴到账
972	霍云	420103198902242826	10003785313	202401	202412	实缴到账
973	夏磊	420103197710110816	10003924323	202401	202408	实缴到账
974	殷昊	420104199107230819	10004003128	202401	202412	实缴到账
975	郑晨婧	420106199201170421	10004072470	202401	202412	实缴到账
976	段向攀	410526198510038214	10003806615	202401	202412	实缴到账
977	徐久红	420124197907045511	10002820810	202401	202412	实缴到账
978	杨俊	420821198210030030	10004041513	202401	202412	实缴到账
979	黄志华	420581198701290611	10003484585	202401	202412	实缴到账
980	韩佩君	411521199206120073	10004001455	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号: 中国公民的“社会保障号”为身份证号; 外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况, 由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果, 由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第49页/共50页

4.2.5 工程物探负责人-李忠享



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

李忠享

证件类型	居民身份证	证件号码	420982*****33	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY184201121 电子证书编号：AY20184201121 注册编号/执业印章号：4200125-AY015

注册专业：不分专业 有效期：2027年12月31日



姓名: 李忠享
 Full Name: 李忠享
 性别: 男
 Sex: 男
 出生年月: 1986年04月
 Date of Birth: 1986年04月
 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
 Place of Work: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

专业名称: 岩土工程
 Speciality: 岩土工程

资格名称: 工程师
 Qualification Level: 工程师

授予时间: 二〇一四年十一月十八日
 Conferment Date: 二〇一四年十一月十八日

编号: 143330717
 No.: 143330717

评委会章
 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 2014年2月1日
 Issued Date: 2014年2月1日

普通高等学校

毕业证书



学生 李忠享 性别 男 , 一九八六年 四 月二十三日生, 于二〇〇五年 九 月至二〇〇九年 六 月在本校 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: 中国地质大学

校 (院) 长: 张锦文

证书编号: 104911200905959834

二〇〇九年 六 月 三十 日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
181	张明艳	420102198403160029	10003312521	202401	202412	实缴到账
182	王颖钦	420104199511192025	10055209445	202401	202412	实缴到账
183	张恺	420102198903062011	10003784814	202401	202412	实缴到账
184	李忠享	420982198604237833	10003369071	202401	202412	实缴到账
185	魏吉宏	371402199605153019	10004091644	202401	202409	实缴到账
186	刘璐	370831199402086621	10004090724	202401	202412	实缴到账
187	李达文	440421199409208031	10004091639	202401	202410	实缴到账
188	魏涓	430602199109198943	10004062869	202401	202412	实缴到账
189	陈卿子	420106199209123689	10004063042	202401	202412	实缴到账
190	刘齐	142325199509120556	10015021988	202401	202412	实缴到账
191	何丹	420527199508103905	10013155005	202401	202412	实缴到账
192	郭道远	420525198512020814	10003994355	202401	202412	实缴到账
193	王雷	510214198101191519	10003140655	202401	202412	实缴到账
194	李炜	429004198103311337	10002873886	202401	202412	实缴到账
195	曾子路	420106199804234412	10042938774	202401	202412	实缴到账
196	李爽	420881199003034849	10037835036	202401	202412	实缴到账
197	杨莹	420102199712214021	10055902583	202401	202412	实缴到账
198	柯善夫	421102199901110812	10055902593	202401	202412	实缴到账
199	杨涛	420102196411052053	10002817942	202401	202411	实缴到账
200	罗文涛	429006199101165556	10004116043	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第10页/共50页

4.2.6 岩土测试检测工程师-张劼



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

张劼

证件类型	居民身份证	证件号码	422326*****18	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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（岩土）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 证书编号：AY194201317 注册编号/执业印章号：4200125-AY025

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日



姓名: 张劼
Full Name

性别: 男
Sex

身份证号码: 422326198706190018
ID card No.

专业名称: 岩土工程
Speciality

Speciality

资格名称: 高级工程师
Qualification Level

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年十二月一日
Conferment Date

Conferment Date

编号: 20213330378
No.

No.

评委会章
Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 2022年1月11日
Issued Date

Issued Date

硕士研究生

毕业证书



研究生 张劼 性别男, 一九八七年 六月 十九日生, 于
二〇一一年 九月至二〇一四年 六月在 岩土工程
专业学习, 学制 三 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,
毕业论文答辩通过, 准予毕业。

培养单位: 成都理工大学

校 长: 张华军

证书编号: 106161201402100453

二〇一四年 六月二十二日

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
841	刘静伟	140322198909080033	10004001000	202401	202412	实缴到账
842	王均勇	430623198910198313	10002823160	202401	202412	实缴到账
843	唐文慧	370784199612038422	10022399643	202401	202412	实缴到账
844	张世虎	410325199603269916	10004108159	202401	202407	实缴到账
845	杨璐	500381199305103726	10004091179	202401	202412	实缴到账
846	王星尹	652201199210096022	10003899526	202401	202412	实缴到账
847	张劫	422326198706190018	10003529046	202401	202412	实缴到账
848	于政	420684199101245517	10004062856	202401	202412	实缴到账
849	邵文琦	420802199704280326	10055902594	202401	202412	实缴到账
850	黄爱林	421125198208232096	10003211007	202401	202412	实缴到账
851	张海花	421122199402282121	10013162597	202401	202412	实缴到账
852	刘佩	421181199006093169	10004123773	202401	202412	实缴到账
853	曾祥玉	420111198008114053	10004124023	202401	202412	实缴到账
854	贺建群	412827198803212014	10004124587	202401	202412	实缴到账
855	周迅	421083198709252878	10003419398	202401	202412	实缴到账
856	曾令斌	422431197208152192	10002821293	202401	202412	实缴到账
857	刘纯仓	412924197305224532	10002828933	202401	202412	实缴到账
858	王成	420102197211202015	10002822870	202401	202412	实缴到账
859	喻芳聪	429006199804042173	10058076654	202401	202412	实缴到账
860	刘振阳	412728199607026017	10058076661	202401	202409	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第43页/共50页

4.2.7 勘察技术人员-刘媛

	专业名称: 岩土工程 Speciality
姓名: 刘媛 Full Name	资格名称: 工程师 Qualification Level
性别: 女	授予时间: 二〇一五年十一月二十六日 Conferment Date
Sex: 女	编号: 153330276 No.
出生年月: 1988年01月	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles 中级专业技术职务 2015年12月31日 评审委员会
出生年月: 1988年01月	
Date of Birth: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司	
工作单位: 中国市政工程中南设计 研究总院有限公司	发证时间: 2015年12月31日 Issued Date
Place of Work	

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 刘媛 性别女, 1988 年 1 月 31 日生, 于		
二〇一〇年 九 月至 二〇一三年 六 月在 地下水科学与工程		
专业学习, 学制 叁 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格,		
毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 中国地质大学	校(院、所)长: 王绪新	
证书编号: 104911201302011102		二〇一三年 六 月二十二日

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

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
501	汪洋	420117198908256311	10003785324	202401	202412	实缴到账
502	黄子昂	410102199205230092	10004091630	202401	202406	实缴到账
503	王庆	421024198202011231	10003535391	202401	202412	实缴到账
504	谢天	420821199605132028	10004091654	202401	202412	实缴到账
505	周航	420822198706184590	10003785315	202401	202412	实缴到账
506	戴航	420103199304162812	10013129981	202401	202412	实缴到账
507	王健	420222199205211038	10004124320	202401	202412	实缴到账
508	赵倩文	420982199010290041	10004036761	202401	202412	实缴到账
509	孙亮	420105197710220452	10002778601	202401	202405	实缴到账
510	陈韵怡	420102199012130329	10013183708	202401	202412	实缴到账
511	吴优	420102199310292035	10014697866	202401	202412	实缴到账
512	袁子亨	430202199112266626	10004000994	202401	202412	实缴到账
513	温亚枫	410221198807263836	10003104042	202401	202412	实缴到账
514	谢晓峰	420802198205200331	10004032750	202401	202412	实缴到账
515	刘媛	420115198801310522	10003884099	202401	202412	实缴到账
516	薛栋	370785199412286516	10013197451	202401	202412	实缴到账
517	张立	42112719950915456X	10004124303	202401	202412	实缴到账
518	薛丽	652901198106054029	10003027223	202401	202412	实缴到账
519	李必正	420102196510152033	10002813248	202401	202412	实缴到账
520	邱明	42010219690609081X	10002805698	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第26页/共50页

4.2.8 勘察技术人员-吴显伟

		专业名称: 岩土工程 Speciality
姓名: 吴显伟 Full Name		资格名称: 工程师 Qualification Level
性别: 男 Sex		授予时间: 二〇一五年十一月二十六日 Conferment Date
出生年月: 1989年02月 Date of Birth		编号: 153330277 No.
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work		评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
		发证时间: 2015年11月31日 Issued Date

普通高等学校		
<h1>毕业证书</h1>		
学生 吴显伟 性别 男 , 一九八九年 二 月二十六日生, 于二〇〇六年 九 月至二〇一〇年 六 月在本校 土木工程(工程地质方向) 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: 中国地质大学 	校(院)长: 张锦文 	
证书编号: 104911201005018329	二〇一〇年 六 月 三十日	

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

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
321	孙倩	420107198906244146	10003529519	202401	202412	实缴到账
322	熊鹿鹿	360121199308233135	10004124051	202401	202412	实缴到账
323	王勇洁	411321199506261539	10055902595	202401	202412	实缴到账
324	曾好	420106199808044069	10055902596	202401	202412	实缴到账
325	吕威霖	450981199804162032	10055902600	202401	202405	实缴到账
326	熊文琪	412821199704095728	10055902601	202401	202412	实缴到账
327	肖智	420102197401202016	10003535372	202401	202412	实缴到账
328	王越	420583199303160720	10004124319	202401	202412	实缴到账
329	朱琇玮	42010219720809202X	10002824479	202401	202412	实缴到账
330	刘军	420106196704304897	10002830165	202401	202412	实缴到账
331	吴显伟	642224198902260012	10003863262	202401	202412	实缴到账
332	肖涛	429001198505290015	10013146782	202401	202412	实缴到账
333	张劲	420106197109234059	10003533412	202401	202412	实缴到账
334	崔伟	411527199708281537	10058076684	202401	202412	实缴到账
335	刘翌	420102198805272031	10003852633	202401	202412	实缴到账
336	叶吟飞	420106198703294032	10003366953	202401	202412	实缴到账
337	汤依锋	362227197709240025	10002873890	202401	202412	实缴到账
338	尹志飞	431023199801092459	10058076673	202401	202412	实缴到账
339	吴启豪	429006199501161837	10004090733	202401	202412	实缴到账
340	叶彬	420102197103302019	10002823731	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第17页/共50页

4.2.9 勘察技术人员-汤少帅

	专业名称: 测绘工程 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二〇年一月三日 Conferment Date
	编号: 20193330642 No.
姓名: 汤少帅 Full Name	
性别: 男 Sex	
出生年月: 1992年01月 Date of Birth	
工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司 Place of Work	
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2020年02月25日 Issued Date 评审委员会

普通高等学校		
毕业证书		
学生 汤少帅 性别男 一九九二年一月二十日生, 于二〇一〇年九月至二〇一四年六月在本校 测绘工程 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: 中国矿业大学	校长: 葛世荣	
证书编号: 102901201405002937	二〇一四年六月二十二日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

湖北省社会保险参保证明（单位专用）

单位名称:中国市政工程中南设计研究总院有限公司

单位编号:100013183

单位参保险种	企业养老	缴费总人数	1300			
参保所在地	湖北省本级	做账期号	202412			
2024年12月, 该单位以下参保缴费人员信息						
序号	姓名	身份证号	个人编号	缴费起止时间		缴费状态
				年/月	年/月	
341	殷威	420114198503202834	10003496966	202409	202412	实缴到账
342	刘盛	430304198610111559	10003906245	202409	202412	实缴到账
343	李坤	42090219851005089X	10003484584	202409	202412	实缴到账
344	梁庆学	421122198611110532	10003884103	202409	202412	实缴到账
345	童山原	33072119930205001X	10022399641	202411	202412	实缴到账
346	罗浩文	420704199907180330	10061565826	202412	202412	实缴到账
347	黄森星	421127198905131947	10004063047	202401	202412	实缴到账
348	刘丽丽	372330198601293045	10003975537	202401	202412	实缴到账
349	席爽	421081199109065384	10002094565	202401	202412	实缴到账
350	梁千浩	420281198909191210	10003985602	202401	202412	实缴到账
351	杨茜	421083198708230044	10003328614	202401	202412	实缴到账
352	汤少帅	421083199201202452	10004064548	202401	202412	实缴到账
353	李嘉泽	131102199609280815	10058076674	202401	202412	实缴到账
354	简学凯	429004199304224373	10004124327	202401	202412	实缴到账
355	戴龙	422201198909011953	10004070931	202401	202412	实缴到账
356	胡一凡	420205199908115724	10058076639	202401	202412	实缴到账
357	鄢晶	420104198707184049	10004064550	202401	202412	实缴到账
358	陈绪飞	420106199501170837	10004059980	202401	202412	实缴到账
359	胡天怡	420521199608230022	10015021984	202401	202412	实缴到账
360	陈家炜	421121199401297333	10004090729	202401	202412	实缴到账

备注:

- 社会保障号:中国公民的“社会保障号”为身份证号;外国公民的“社会保障号”为护照号或居留证号。
- 本证明信息为打印时单位在参保所属地的参保缴费情况,由参保单位自行保管。因遗失或泄露造成的不良后果,由参保单位负责。
- 本参保证明出具后3个月内可在“湖北省社保证明验证平台”进行验证。

验证平台: <http://59.175.218.201:8005/template/dzsbzmyz.html>

授权码: 2024 1223 0848 477Z 6NKT



打印时间: 2024年12月23日

第18页/共50页

4.3 BIM 应用团队

4.3.1 BIM 项目负责人-王宇婷



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 王宇婷

证书编号 CS194200703

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0019232

发证日期 2019年11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

王宇婷

证件类型	居民身份证	证件号码	220211*****40	性别	女
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：CS194200703

注册编号/执业印章号：4200125-CS115

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日



姓名: 王宇婷

Full Name

性别: 女

Sex

身份证号码: 220211199001094240

ID card No.

专业名称: 市政给水排水

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二四年一月十日

Conferment Date

编号: 20233330374

No.

Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles

发证时间: 高级专业技术职务
评审委员会 2024年3月8日
Issued Date



湖南大学

HUNAN UNIVERSITY

毕业证书



学生王宇婷, 性别女, 1990年01月09日出生, 于2008年09月至2012年06月在我校土木工程学院给水排水工程专业普通全日制四年制本科学习, 按培养计划要求修完全部课程, 成绩合格, 取得规定学分, 准予毕业。

校长

赵跃宇



证书编号: No. P00067071

电子注册编号: 105321201205202617

4.3.2 驻场代表-潘郑宇

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年十二月八日 Conferment Date
姓名: 潘郑宇 Full Name	编号: 20213330483 No.
性别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 452622199311080018 ID card No.	发证时间: 2022年1月1日 Issued Date 评审委员会

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 潘郑宇, 性别 男, 一九九三年十一月八日生, 于二〇一六年九月至二〇一九年六月在 建筑与土木工程 领域工程硕士专业学习, 学制 三年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位:		校长: 
证书编号: 118451201902090089		二〇一九年六月二十七日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：潘郑宇

社保电脑号：802476030

身份证号码：452622199311080018

页码：1

参保单位名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院

单位编号：572154

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	12	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1591.26	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	2360	16.52	7.08
2024	01	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	02	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	37.13	26521	212.17	53.04
2024	03	572154	26421.0	3698.94	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	04	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	05	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	06	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	74.26	26521	212.17	53.04
2024	07	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	26521	1326.05	530.42	1	26521	132.61	26521	164.76	26521	329.52	82.38
2024	08	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	09	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	10	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	11	572154	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			50626.11	27564.24			18967.61	7480.96			1870.28		1338.31		3149.31		790.26



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（ 339162a90e4bd34z ）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 572154 单位名称 中国市政工程中南设计研究总院有限公司第七设计研究院



4.3.3 BIM 技术负责人-唐晓阳



全国 BIM 技能等级考试 二级证书



唐晓阳 参加 2022 年 12 月全国 BIM 技能等级考试
BIM高级建模师（结构设计专业），成绩良好，特发此证。

身份证号: 410105199211070039
证书编号: 2301001023004345

CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST
Level II

ID Number: 410105199211070039
Certificate Number: 2301001023004345

中国图学会
China Graphics Society

证书唯一序列号:



A1200014917



姓名: 唐晓阳

Full Name

性别: 男
Sex

身份证号码: 410105199211070039
ID card No.

专业名称: 市政工程结构

Speciality

资格名称: 工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二三年十二月二十二日

Conferment Date

编号: 20233330436
No.

Seal of the Evaluation
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年3月8日
Issued Date



香港科技大学

THE HONG KONG UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

It is hereby certified that
TANG, Xiaoyang
having successfully completed the approved program of study
has this day been admitted to the Degree of

**MASTER OF SCIENCE
IN CIVIL INFRASTRUCTURAL ENGINEERING
AND MANAGEMENT**

Given this Eighth day of November,
Two Thousand and Nineteen

公元二零一九年十一月八日

唐晓阳 畢業證書
於本校修畢所需課程考試及格
依章授予 理學碩士(土木工程及管理)
學位
此證

Camilan
Chancellor

M. S. Shyy
President



校長 史維
監督 林鄭月娥

4.3.4 BIM 专业工程师-王肖飞

	专业名称: 市政工程结构 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年十二月八日 Conferment Date
姓名: 王肖飞 Full Name	编号: 20213330405 No.
性别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 412724199206043371 ID card No.	发证时间: 2022年1月11日 Issued Date

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 王肖飞 性别男, 一九九二年 六 月 四 日生, 于 二〇一六年 九 月至二〇一九年 六 月在 防灾减灾工程及防护工程 专业学习, 学制 3 年, 修完硕士研究生培养计划规定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位:		校(院、所)长: 郭东明
证书编号: 101411201902060110		二〇一九年 六 月二十六日
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: http://www.chsi.com.cn		

4.3.5 BIM 专业工程师-姜波

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年十二月八日 Conferment Date
姓名: 姜波 Full Name	编号: 20213330480 No.
性别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 422802199309025036 ID card No.	发证时间: 中级专2022年11月11日 Issued Date 评审委员会

硕士研究生		
毕业证书		
研究生 姜波 性别 男, 一九九三年 九 月 二 日生, 于 二〇一七年 九 月至二〇一九年 六 月在 建筑与土木工程 专业学习, 学制 二年, 学习形式 全日制, 修完硕士研究生培养计划规 定的全部课程, 成绩合格, 毕业论文答辩通过, 准予毕业。		
培养单位: 华中科技大学	校(院、所)长:	
证书编号: 104871201902003536	二〇一九年 六 月 十七 日	

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

4.4 专家顾问团队

4.4.1 专家顾问-戴仲怡





姓名: 戴仲怡
 Full Name
 性别: 男
 Sex
 出生年月: 1975年03月
 Date of Birth
 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
 Place of Work

专业名称: 市政给水排水
 Speciality
 资格名称: 教授级高级工程师
 Qualification Level
 授予时间: 二〇一八年十二月十一日
 Conferment Date
 编号: 183330482
 No.

评委会章
 Seal of the Evaluation
 Committee of Professional Titles
 发证时间: 2018年12月28日
 Issued Date
 高级专业技术职务
 评审委员会

2010-11-75

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 戴仲怡

证书编号 CS103100323



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0001747

发证日期 2010年09月10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

戴仲怡

证件类型	居民身份证	证件号码	230103*****55	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

注册公用设备工程师 (给水排水)

注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号: CS103100323

注册编号/执业印章号: 4200125-CS065

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年06月30日

普通高等学校
毕业证书



中华人民共和国教育部制

No. 00605442

学生 戴仲怡 性别 男，
1975年03月06日生，于1996年
09月至2000年07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:



校名: 哈尔滨工业大学

2000年07月05日

学校编号: 008355



4.4.2 专家顾问-李瑞成





姓名: 李瑞成
 Full Name: 李瑞成
 性别: 男
 Sex: 男
 出生年月: 1976年09月
 Date of Birth: 1976年09月
 工作单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司
 Place of Work: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

专业名称: 市政给水排水
 Speciality: 市政给水排水
 资格名称: 正高级工程师
 Qualification Level: 正高级工程师
 授予时间: 二〇二一年一月二十六日
 Conferment Date: 二〇二一年一月二十六日
 编号: 20203330261
 No.: 20203330261

评委会章
 Seal of the Evaluation
 Committee of Professional Titles
 发证时间: 2021年3月4日
 Issued Date: 2021年3月4日

中华人民共和国注册公用设备工程师（给水排水）



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

姓名 李瑞成
 证书编号 CS121400189



NO. CS0009930

发证日期 2013年01月14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

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李瑞成

证件类型	居民身份证	证件号码	120104*****16	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程中南设计研究总院有限公司				

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

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：CS121400189

注册编号：4200125-CS085

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日



5 投标函

投标函

致深圳市宝安区水务局：

为确保贵方招标项目新圳河（宝安大道至新湖路段）综合整治工程（可研、设计、勘察一体化）招标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 613.32 万元进行报价，其中可研编制费暂定为 31.41 万元、设计费暂定为 354.39 万元、竣工图编制费暂定为 28.35 万元、勘察费暂定为 177.2 万元、BIM 技术应用服务费暂定为 21.97 万元。结算按照合同专用条款约定的可研、勘察、设计、BIM 技术应用的结算方法进行结算。

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，我方投标担保均将被没收；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、我方一旦中标，将保证在收到中标通知书后，依其规定日期和地点，与贵方按照招标文件约定内容签订合同。逾期视为我方自愿放弃中标资格。

5、按规定完成本项目招标范围内的全部工作内容。

6、如果我方中标，我方保证按投标文件的《拟投入的项目管理团队人员配备表》（格式见本招标文件五）的约定配备项目负责人及相关成员，并按照投标文件所承诺的人员完成本工程招标范围内的全部工作；我方将严格执行工程建设领域有关的法律、法规规定，优质高效完成全部工作。如未经贵方同意更换项目组成员，贵方有权按照合同规定要求我方承担违约金，由此造成的全部责任由我方承担。

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、解除合同、记录不良行为红色警示、暂停一年至三年在我市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。

本投标函同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。

投标人名称（盖公章）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托人（签名）：张林

单位地址：武汉市江岸区解放公园路 8 号 邮编：430010

联系电话：027-82631888 传真：027-82428314

日期：2025 年 01 月 13 日