

# 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC） 项目

## 投标文件

## 资信标书

项目编号：2405-440307-04-01-965223005001

投标人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、  
中交第一航务工程局有限公司、  
中交一航局生态工程有限公司

投标人代表：朱志银 刘文斌 何鹏

日 期：2025 年 10 月 20 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	投标人服务质量	<p>投标人的企业基本情况、相关资质等。</p> <p>注：证明文件：提供企业营业执照原件扫描件；投标人基本情况表；企业性质承诺书（格式按招标文件第三章提供）。</p> <p>若为联合体投标，联合体各方均需提供证明材料。</p>
2	投标人同类工程业绩 （由承担设计工作的单位提供）	<p>1. 提供（2020 年 1 月 1 日—招标公告发布之日截止）投标人自认为最具代表性的同类工程项目（不超过 5 项，超过 5 项的只取前 5 项）</p> <p>2. 业绩证明资料：提供中标通知书（若有）、合同关键页等证明文件扫描件，业绩时间以合同签订时间为准。合同关键页包括封面页、项目名称页、项目概况、工作内容页、合同金额页、双方盖章页。如合同无法清晰体现上述内容，需提供业主证明文件或其他证明文件。</p> <p>3. 本项同类工程业绩所指：与发包工程相类似的设计或者工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式）业绩，或者同类工程建设管理经验（业绩）。若投标人所提供的业绩，设计仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担设计工作）或其他证明材料。</p>
3	投标人同类工程业绩 （由承担施工工作的单位提供）	<p>1. 提供（2020 年 1 月 1 日—招标公告发布之日截止）投标人自认为最具代表性的同类工程项目（不超过 5 项，超过 5 项的只取前 5 项）</p> <p>2. 业绩证明资料：提供中标通知书（若有）、合同关键页等证明文件扫描件，业绩时间以合同签订时间为准。合同关键页包括封面页、项目名称页、项目概况、工作内容页、合同金额页、双方盖章页。如合同无法清晰体现上述内容，需提供业主证明文件或其他证明文件。</p> <p>3. 本项同类工程业绩所指：与发包工程相类似的施工或者工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式）业绩，或者同类工程建设管理经验（业绩）业绩，或者同类工程建设管理经验（业绩）。若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担施工工作）或其他证明材料。</p>
4	拟派工程总承包项目经理同类工程业绩	<p>1. 提供 1 项工程总承包项目经理近 5 年（2020 年 1 月 1 日—招标公告</p>



		<p>告发布之日截止，以合同签订时间为准）以工程总承包项目经理、设计项目负责人、施工项目负责人或者项目总监理工程师职务承担过的同类工程业绩。</p> <p>2. 证明资料： 提供中标通知书（若有）、合同关键页、竣工验收报告（如有）等证明文件扫描件，业绩时间以合同签订时间为准。合同关键页至少包括封面页、项目名称页、项目概况、工作内容页、双方盖章页，证明材料需体现拟派工程总承包项目经理姓名等信息。如合同、竣工验收报告无法清晰体现上述内容，需提供业主证明文件或其他证明文件。</p> <p>3. 本项同类工程业绩所指：与发包工程相类似的采用“设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包”等工程总承包管理经验（业绩）或者“建设单位管理人员从事同类工程建设管理的经验（业绩）”。若投标人所提供的业绩，设计或施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担设计或施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担施工工作）或其他证明材料。</p>
5	拟派施工负责人（施工项目经理）同类业绩	<p>1. 填写《拟派施工负责人（施工项目经理）同类业绩》，并提供施工项目经理执业资格注册证书等证明材料。</p> <p>2. 提供（2020年1月1日—招标公告发布之日截止）投标人拟派施工负责人以施工负责人（施工项目经理）身份承接的同类工程项目（不超过1项，超过1项的只取前1项）。</p> <p>3. 证明资料： 提供中标通知书（若有）、合同关键页、以竣工验收报告等证明文件扫描件，业绩时间以竣工验收报告时间为准。合同关键页至少包括封面页、项目名称页、项目概况、工作内容页、双方盖章页，证明材料需体现拟派施工项目经理姓名等信息。如合同、竣工验收报告无法清晰体现上述内容，需提供业主证明文件或其他证明文件。</p> <p>3. 本项同类工程业绩所指：与发包工程相类似的施工或者采用“设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包”等工程总承包管理经验（业绩）或者“建设单位管理人员从事同类工程建设管理的经验（业绩）”。若投标人所提供的业绩，施工仅为其中一部分，投标人须明确在该业绩中承担施工部分工作内容及金额，并提供联合体协议书（若有，联合体协议中需体现投标人承担施工工作）或其他证明材料。</p>
6	项目管理班子情况	拟投入本项目的专业技术人员须满足《项目管理班子人员最低配备

		表》要求（详见招标文件第三章），证明材料应提供执业资格证书扫描件、岗位证书扫描件、职称证书扫描件（如有）、社保证明（投标截止前 3 个月社保情况，若截标之日上一个月的社保材料因社保部门原因暂时无法取得，则可以往前顺延一个月）。
7	履约评价	<p>提供近 5 年内（2020 年 1 月 1 日—招标公告发布之日截止）建设单位出具的同类工程履约评价的证明材料原件扫描件（不超过 5 项，若所提供数目超过 5 项，统计时只计取前 5 项）。</p> <p>注：1. 履约评价时间以履约评价落款日期为准；</p> <p>2. 证明资料为建设单位履约评价扫描件或其他证明材料；</p> <p>3. 证明材料需体现评价等级，如优、良、合格，若未体现评价等级或未加盖建设单位公章，则不予计取；</p> <p>4. 若联合体投标，由联合体牵头单位提供。</p> <p>5. 本项同类工程履约评价所指：与发包工程相类似的设计或者工程总承包（采用设计-采购-施工（EPC）总承包或者设计-施工（DB）总承包模式）履约评价。</p>
8	获奖情况	<p>提供投标人近 5 年内（2020 年 1 月 1 日—招标公告发布之日截止，以获奖证书载明的日期为准）获得的同类工程获奖证书扫描件（不超过 3 项，若所提供数目超过 3 项，统计时只计取前 3 项）。注：若联合体投标，联合体任意一方单位提供均可。</p>

一、投标人服务质量

投标人企业基本情况一览表

投标人企业名称	中国市政工程中南设计研 究总院有限公司	法定代表人姓名	李伟国
注册地址	湖北省武汉市江岸区解放 公园路8号	注册资本（万元）	50000
资质类别及等级（与 本次招标相关资质）	工程设计综合资质甲级 市政公用工程施工总承 包壹级	在建设主管部门信息 管理系统备案总人数	1249 人



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



## 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察;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://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901\\_349745.html](https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.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

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	2024年度报告	2025年4月14日	查看
2	2023年度报告	2024年4月3日	查看
3	2022年度报告	2023年4月13日	查看
4	2021年度报告	2022年3月16日	查看
5	2020年度报告	2021年3月1日	查看
6	2019年度报告	2020年4月16日	查看
7	2018年度报告	2019年3月20日	查看
8	2017年度报告	2018年3月13日	查看
9	2016年度报告	2017年3月14日	查看
10	2015年度报告	2016年3月3日	查看
11	2014年度报告	2015年6月1日	查看
12	2013年度报告	2014年11月6日	查看

在龙岗区分支机构营业执照

统一社会信用代码

9144030089220215XG

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深圳分院

类型

有限责任公司分公司

负责人

黎柳记

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

登记机关

2023年09月20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

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

## 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、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
备注:	

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

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

### 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、2024年报已公示
主体状态:	开业（存续）
备注:	



在深子公司营业执照

统一社会信用代码

91420112177603160W

营业执照

(副本)

名称

中南市政工程技术(广东)有限公司

类型

有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

成立日期

1996年06月03日

法定代表人

李伟国

住所

深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发恒明大厦616

登记机关

2024年11月25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

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

### 中南市政工程技术（广东）有限公司的基本信息

统一社会信用代码：	91420112177605160W
注册号：	
商事主体名称：	中南市政工程技术（广东）有限公司
住所：	深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发玺玥大厦616
法定代表人：	李伟国
认缴注册资本（万元）：	5000
经济性质：	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）
成立日期：	1996-06-03
营业期限：	永续经营
核准日期：	2024-11-25
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）
分支机构：	
备注：	

## 深圳市市场监督管理局商事主体登记及备案信息查询单

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

### 中南市政工程技术（广东）有限公司股东信息

股东名称	出资额(万元)	股东属性	股东类别
中国市政工程中南设计研究总院有限公司	5000	其他投资者	企业法人



# 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



## 中南市政工程技术（广东）有限公司

存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码： 91420112177605160W

注册号：

法定代表人： 李伟国

登记机关： 深圳市市场监督管理局

成立日期： 1996年06月03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： 91420112177605160W

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： 5000.000000万人民币

登记机关： 深圳市市场监督管理局

住所： 深圳市宝安区新安街道大浪社区27区创业二路111号宏发鑫明大厦616

经营范围： 工程管理服务。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）^建设工程勘察;建设工程设计;建设工程监理;建设工程施工。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以相关部门批准文件或许可证件为准）

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

企业名称： 中南市政工程技术（广东）有限公司

法定代表人： 李伟国

成立日期： 1996年06月03日

核准日期： 2024年11月25日

登记状态： 存续（在营、开业、在册）

#### 营业期限信息

营业期限自： 1996年06月03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	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	企业法人	非公示项	非公示项	



# 工 程 设 计 资 质 证 书

证书编号: A142001257

有 效 期: 至2030年01月07日

中华人民共和国住房和城乡建设部制

企 业 名 称 : 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

经 济 性 质 : 有限责任公司(非自然人投资或控股的法人独资)

资 质 等 级 : 工程设计综合资质甲级。

可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。\*\*\*\*\*

发证机关



2025 年 01 月 07 日

No.AZ 0114040

工程设计资质证书

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8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2030年01月07日		
法定代表人	李伟国	职务	总经理
单位负责人	李伟国	职务	总经理
技术负责人	万年红	职称或执业资格	教授级高级工程师
备注： 原发证日期：2014年12月19日			

业 务 范 围
工程设计综合资质甲级。 可承接各行业、各等级的建设工程设计业务。*****
<div>中华人民共和国住房和城乡建设部 发证机关：（章） 2025 年 01 月 07 日 No.AF 0534834</div>

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
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

企 业 变 更 栏
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

企 业 变 更 栏
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



<table><tr><td>动态监管记录栏</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr></table>	动态监管记录栏	记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日	<table><tr><td>动态监管记录栏</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr></table>	动态监管记录栏	记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日
动态监管记录栏									
记录机关(章) 年 月 日									
记录机关(章) 年 月 日									
记录机关(章) 年 月 日									
动态监管记录栏									
记录机关(章) 年 月 日									
记录机关(章) 年 月 日									
记录机关(章) 年 月 日									

<table><tr><td>动态监管记录栏</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr><tr><td>记录机关(章) 年 月 日</td></tr></table>	动态监管记录栏	记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日	记录机关(章) 年 月 日	<div>持 证 说 明</div> <div>1.《工程设计资质证书》是建设工程企业进入建筑市场承揽工程的凭证。 2.《工程设计资质证书》分为正本和副本，正本和副本具有同等法律效力。 3.此证书只限本企业使用，任何单位和个人不得涂改、伪造、出借或转让；除发证机关外，任何单位和个人均不得非法扣压和没收。 4.企业变更名称、地址、法定代表人、技术负责人等，应当在变更后一个月内，按规定，到相关部门办理变更手续。 5.在资格有效期满前60天，需向资质审批机关提交资格延续申请，逾期不提交申请的，证书届满作废。 6.企业在领取新的《工程设计资质证书》的同时，应当将原全部资质证书交回原发证机关予以注销。 7.企业出现破产、倒闭、撤销、歇业等情况，应当将其全部资质证书交回原发证机关予以注销。</div>
动态监管记录栏					
记录机关(章) 年 月 日					
记录机关(章) 年 月 日					
记录机关(章) 年 月 日					



# 建筑业企业资质证书

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8号

统一社会信用代码：91420100177666879T

法定代表人：李伟国

注册资本：50000万人民币

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：D242228942

有效期至：2027年01月12日

资质类别及等级：市政公用工程施工总承包壹级  
地基基础工程专业承包贰级  
电子与智能化工程专业承包贰级

本使用件仅用于：工程项目承揽

使用期限：2024-07-22至2027-01-12



请使用微信小程序

“鄂建通”扫描二维码

发证机关



2024年7月19日





统一社会信用代码：91420100177666879T



# 安全生产许可证

编号：(鄂)JZ安许证字[2021]049871

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

单位地址：湖北省武汉市江岸区解放公园路8号

经济类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2024年02月08日 至 2027年02月08日

发证机关：湖北省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年02月09日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



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

动态核查

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

业绩技术指标

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	2025-01-07	2030-01-07	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	2025-02-14	2030-02-14		证书信息
3	建筑业企业资质	D242228942	电子与智能化工程专业承包二级	2024-07-19	2027-01-12	湖北省住房和城乡建设厅	证书信息
4			市政公用工程施工总承包一级				
5			地基基础工程专业承包二级				
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



## 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	91420100177668797T	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

业绩技术指标

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	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	王鑫	422227197*****15	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD001	--
2	张金阳	430104197*****17	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD002	--
3	傅金超	421023198*****56	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD003	--
4	林斌	420116198*****3X	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD004	--
5	刘凯	512534198*****11	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD005	--
6	郭洪阳	411322199*****57	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD006	--
7	李刚	372925198*****19	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD007	--
8	朱江	420583198*****19	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD008	--
9	太俊	420502199*****1X	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD009	--
10	范遵达	350825198*****31	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD010	--
11	史松燕	371312198*****18	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD011	--
12	高立力	420821198*****39	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD012	--
13	张勤	422326198*****18	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD013	--
14	王庚	421024198*****31	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD014	--
15	陈炎金	350821198*****12	注册土木工程师（道路工程）	4200125-AD015	--

共 1249 条

附件 1:

### 企业性质承诺书

致招标人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

我单位参加 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（工程名称）  
的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 国有企业（填  
写：民营企业或国有企业）。

特此承诺！

承诺人（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（签章）：

日期：2025 年 10 月 15 日



投标人企业基本情况一览表

投标人企业名称	中交第一航务工程局有限公司	法定代表人姓名	万军杰
注册地址	天津港保税区跃进路航运服务中心 8# 楼	注册资本（万元）	729483.819312
资质类别及等级（与本次招标相关资质）	市政公用工程施工总承包壹级	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	1303 人







# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中交第一航务工程局有限公司

详细地址:天津港保税区跃进路航运服务中心8#楼

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号):911200001030610685

法定代表人:万军杰

注册资本:729483.819312万元人民币

经济性质:有限责任公司

证书编号:D112020684

有效期:2028年12月22日

资质类别及等级:

公路工程施工总承包特级;

港口与航道工程施工总承包特级;

可承接建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的施工总承包、工程总承包和项目管理业务。

建筑工程施工总承包壹级;

电力工程施工总承包壹级;

市政公用工程施工总承包壹级;

机电工程施工总承包壹级;

铁路工程施工总承包贰级;

桥梁工程专业承包壹级;

公路路面工程专业承包壹级;

公路路基工程专业承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制



统一社会信用代码：911200001030610685

# 安全生产许可证

编号：（津）JZ安许证字[2007]001666



企业名称：中交第一航务工程局有限公司

法定代表人：万军杰

单位地址：天津港保税区跃进路泰达服务中心8号楼

经济类型：有限责任公司

许可范围：建筑施工

有效期：2025年10月13日至2028年10月13日

发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2025年10月13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

动态核查

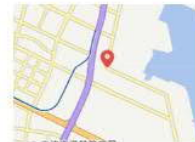
首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看

## 中交第一航务工程局有限公司

天津市

统一社会信用代码	911200001030610685	企业法定代表人	万军杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	天津市
企业经营地址	天津港保税区跃进路航运服务中心8#楼		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 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	A112004562	工程设计公路行业甲级	2023-12-22			证书信息
2			工程设计水运行业甲级				
3	建筑业企业资质	D112020684	市政公用工程施工总承包一级	2025-01-23	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
4			机电工程施工总承包一级				
5			桥梁工程专业承包一级				
6			公路路面工程专业承包一级				
7			公路路基工程专业承包一级				
8			铁路工程施工总承包二级				
9			公路工程总承包特级				
10			建筑工程施工总承包一级				
11			港口与航道工程施工总承包特级				
12			电力工程施工总承包一级				
13		D212003769	隧道工程专业承包二级	2025-06-24	2026-05-11	天津市住房和城乡建设委员会	证书信息
14			地基基础工程专业承包一级				
15			公路交通工程（公路安全设施）专业承包二级				





### 中交第一航务工程局有限公司

天津市

统一社会信用代码	911200001030610685	企业法定代表人	万军杰
企业登记注册类型	有限责任公司	企业注册属地	天津市
企业经营地址	天津港保税区跃进路航运服务中心8#楼		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 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	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	葛利军	132440197*****30	注册土木工程师(道路工程)	1200456-AD001	--
2	张峻峻	372923198*****61	注册土木工程师(港口与航道工程)	1202068-AG001	--
3	刘学武	120107196*****3X	注册土木工程师(港口与航道工程)	1202068-AG002	--
4	袁清	120101199*****24	注册土木工程师(港口与航道工程)	1200456-AG002	--
5	李随明	120107196*****11	一级注册造价工程师	B11011200003303	土建
6	甄广慧	370203197*****19	一级注册造价工程师	B11041200005221	土建
7	张杰	130621197*****14	一级注册造价工程师	B11101200005318	土建
8	张永	370181197*****31	一级注册造价工程师	B11111200007491	土建
9	陈杰陈	232722198*****24	一级注册造价工程师	B11111200007822	土建
10	李海燕	632826198*****21	一级注册造价工程师	B11121200001045	土建
11	付磊涛	131025198*****18	一级注册造价工程师	B11141200005085	土建
12	荆志魁	220681197*****15	一级注册造价工程师	B11141200005237	土建
13	吴金兵	413023197*****36	一级注册造价工程师	B11151200007489	土建
14	杨华然	131028198*****16	一级注册造价工程师	B11171200002593	土建
15	袁迪	430723198*****27	一级注册造价工程师	B11181200003399	土建

共 1304 条

### 企业性质承诺书

致招标人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

我单位参加 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（工程名称） 的招投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 国有企业（填写：民营企业或国有企业）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中交第一航务工程局有限公司

法定代表人（签章）：

日期：2025 年 10 月 15 日



# 投标人企业基本情况一览表

投标人企业名称	中交一航局生态工程有限公司	法定代表人姓名	叶建州
注册地址	深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能路中集低轨卫星物联网产业园B座 2001-1	注册资本（万元）	50000
资质类别及等级（与本次招标相关资质）	市政公用工程施工总承包壹级	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	27 人



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



# 建筑业企业资质证书

(副本)

企业名称:中交一航局生态工程有限公司

详细地址:深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能路中集低轨卫星物联网产业园B座2001-1

统一社会信用代码  
(或营业执照注册号):91440300MA5FQF2058

法定代表人:叶建州

注册资本:50000万元人民币

经济性质:有限责任公司(法人独资)

证书编号:D144138238

有效期:2028年12月29日

资质类别及等级:

市政公用工程施工总承包壹级。

\*\*\*\*\*



发证机关:



中华人民共和国住房和城乡建设部制





统一社会信用代码：91440300MA5FQF2058



安全生产许可证

编号：（粤）JZ安许证字[2023]016251

企业名称：中交一航局生态工程有限公司

法定代表人：叶建州

单位地址：深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能路中集低轨卫星物联网产业园B座2001-1

经济类型：有限责任公司（法人独资）

许可范围：建筑施工

有效期：2022年12月30日至2025年12月30日

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年12月20日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制



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 动态核查

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中交一航局生态工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5FQF2058	企业法定代表人	叶建州
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能路中集低轨卫星物联网产业园B座2001-1		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 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

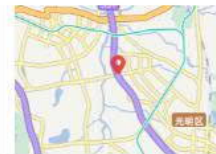
序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	建筑业企业资质	D144138238	市政公用工程施工总承包一级	2023-12-29	2028-12-29	住房和城乡建设部	证书信息
2		D244374559	建筑工程施工总承包二级	2024-08-02	2028-12-12	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
3			环保工程专业承包一级				
4			水利水电工程施工总承包二级				
5		D344307940	地基基础工程专业承包二级	2025-05-19	2030-05-19	深圳市住房和建设局	证书信息
6			钢结构工程专业承包二级				



## 中交一航局生态工程有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91440300MA5FQF2058	企业法定代表人	叶建州
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能路中集低轨卫星物联网产业园B座2001-1		



企业资质资格 注册人员 工程项目 业绩技术指标 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	姓名	身份证号	注册类别	注册号(执业印章号)	注册专业
1	王福元	230224198*****15	一级注册造价工程师	B11194400022414	土建
2	范小婧	510625198*****41	一级注册造价工程师	B11244400031631	土建
3	梁书慧	450503199*****53	二级注册建造师	粤2442020202105310	市政公用工程
4	宫远豪	441424198*****12	二级注册建造师	粤2442023202401510	市政公用工程
5	曹寿生	370784198*****10	一级注册建造师	粤1112019202004753	建筑工程
6	王慈湛	211282198*****16	一级注册建造师	粤1122019202001448	市政公用工程
7	郭瑞泉	371525199*****1X	一级注册建造师	粤1122022202300816	市政公用工程
8	王福元	230224198*****15	一级注册建造师	粤1132018201902157	建筑工程
9	王福元	230224198*****15	一级注册建造师	粤1132018201902157	水利水电工程
10	范小婧	510625198*****41	一级注册建造师	粤1132018201902235	水利水电工程
11	许国才	430581199*****76	一级注册建造师	粤1442019202100024	建筑工程
12	许国才	430581199*****76	一级注册建造师	粤1442019202100024	市政公用工程
13	黄彪	430903198*****52	一级注册建造师	粤1442020202108664	建筑工程
14	黄彪	430903198*****52	一级注册建造师	粤1442020202108664	市政公用工程
15	黄彪	430903198*****52	一级注册建造师	粤1442020202108664	水利水电工程

共 27 条

< 1 2 > 前往 1 页

## 企业性质承诺书

致招标人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

我单位参加 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（工程名称） 的招标投标活动，我方郑重作以下承诺：我方承诺本公司企业性质为 国有企业（填写：民营企业或国有企业）。

特此承诺！

承诺人（盖章）：中交一航局生态工程有限公司

法定代表人（签章）：

日期：2025 年 10 月 15 日



## 二、投标人同类工程业绩（由承担设计工作的单位提供）

### 附件 2：投标人同类工程业绩（承担设计工作的单位提供的）

序号	项目名称	业绩类型	合同金额（万元）	签订时间
1	珠三角水资源配置工程 东莞配套芦花坑水厂一 期工程勘察设计	设计-给水厂	3599.16 其中设计费 3073.41	2021.11.09
2	海口市江东新区高品质 饮用水水厂项目	设计-给水厂	3072.97	2020.04.24
3	龙华茜坑水厂改扩建工 程设计	设计-给水厂	2327（其中我单位设 计费 1938.40 万元）	2022.12.06
4	晋南片区城乡供水一体 化工程	设计-给水厂	1898.00	2023.03.07
5	惠安县第三水厂供水工 程设计勘察	设计-给水厂	1399.4432	2022.10.25
6	朱坳水厂深度处理工程 勘察设计	设计-给水厂	1056.52	2021.12.20

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。



## 2.1 珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程勘察设计

### 中标通知书

(第三联)



中国市政工程中南设计研究总院有限公司, 中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司:

珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程勘察设计 工程项目 (招标编号: SSCWQQ12110668\_1) 于2021年 08月 25日在东莞市公共资源交易中心进行招标, 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 2021年 09月 30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	东莞市水务集团供水有限公司		
招标单位	东莞市水务集团供水有限公司		
招标代理机构	东莞市建业工程造价咨询事务所有限公司		
招标方式	公开招标		
项目负责人	陈燕波	资质证号	CS104200081
中标值 (百分比)	80		
服务类中标价描述	详见招标文件		
服务期限 (服务类)	本次招标项目的勘察设计服务期: 100个日历天。		
招标单位	招标代理机构:	交易场所:	
		兹见证本通知书发出之日前该	
		项目在中心场内交易过程和结果。	
法定代表人或其委托代理人:	法定代表人或其委托代理人:	东莞市公共资源交易中心	
(签名或盖私章)	(签名或盖私章)	业务专用章	
2021年 9月 7日	2021年 9月 8日	2021-09-09	

说明: 本文书一式五联, 第一联: 行政主管部门, 第二联: 东莞市公共资源交易中心, 第三联: 招标单位, 第四联: 招标代理机构, 第五联: 中标单位 (联合体各方)。涂改、复印无效。



东莞市公共资源交易中心  
Dongguan City Public Resources Trading Center

地址: 东莞市南城区西平宏伟三路45号

相

《建设工程设计合同(专业建设工程)》(GF-2015-0210)

GF--2015--0210

合同编号: ZM/b-2021-064

## 建设工程设计合同 (专业建设工程)

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）：东莞市水务集团供水有限公司

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

鉴于：

设计人与 中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司 经组合成联合体（详见附件《联合体共同投标协议》）参与珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程勘察设计采购项目（采购编号：SSCWQQ12110668\_1）投标并中标，联合体各方就中标项目向发包人承担连带责任。现设计人作为联合体成员与发包人，根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》等相关法律法规的规定以及采购结果、采购文件、采购补充文件或澄清文件，投标文件及各种书面承诺，就珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程。

2. 工程批准、核准或备案文号：东莞市财政投资水务工程指挥部工作会议纪要【2021】42号文，2106-441900-04-01-533869。

3. 工程内容及规模：珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程设计规模 50 万立方米/天，以及相关控制系统内容等。

5. 工程投资估算：建设项目总投资约 205388.95 万元，工程建安费用约 146041.56 万元（投资金额以最终批复的文件为准）。

6. 工程进度安排：工程勘察：中标通知书发出后 35 个日历天内提交勘察报告送审稿，并在勘察报告送审稿审查通过（取得施工图审查单位出具的审查合格书）后 5 个日历天内向发包人提交修改后的勘察报告终稿和相关资料。初步设计：中标通知书发出后 60 个日历天内提交初步设计文件送审稿，并按要求配合发包人组织专家评审。送审稿评审通过后 5 个日历天内提交修改后的正式初步设计文件终稿（含概算书）。施工图设计（含 BIM 模型成果）：初步设计终稿正式提交后 30 个日历天内向发包人提交施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过（取得施工图审查单位出具的审查合格书）后 5 个日历天内向发包人提交修改后的施工图和相关资料（包括人防、防雷、消防、规划等各方面报建），并配合发包人向行政主管部门办理备案手续。配合服务期：自中标通知书发出之日起，至项目范围内所有工程结算完毕之日止。

7. 工程主要技术标准：采用国家或行业相关的现行有效的设计规范及标准。



## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程设计，初步设计（含说明书、计算书、图纸、设计概算、初步设计评审等）、施工图设计（含规划报建所需的各类图纸、图册、电子报批资料、经济技术指标核算报告、审图、涉及深基坑支护时的岩土工程设计等）、BIM 模型构建（含设计、施工及竣工等阶段成果）、报建手续配合、施工现场配合及竣工图配合服务等。设计内容包括但不限于水厂配套的海绵城市配套措施、水土保持措施、节水措施、生活废水和生产废水处理措施、大气污染防治、噪声污染防治、固体废物污染防治等。3. 负责勘察、设计及相关咨询服务工作各阶段中所需的专家评审、会务等。设计人尚需在规定期限内提供相关资料并协助发包人办理政府方面的立项、审批、备案、验收等手续（含电子校核、规划报批、施工图审查及备案、施工报建、消防、人防、地震、防雷、水务、环保、节能、林业等行政主管部门相关手续等），并在发包人规定期限内提供相关资料。具体范围和内容见招标文件第五章基础资料和勘察设计任务书。

2. 工程设计阶段：初步设计（含说明书、计算书、图纸、设计概算、初步设计评审等）、施工图设计（含规划报建所需的各类图纸、图册、电子报批资料、经济技术指标核算报告、审图、涉及深基坑支护时的岩土工程设计等）、BIM 模型构建（含设计、施工及竣工等阶段成果）、报建手续配合、施工现场配合及竣工图配合服务等。

3. 工程设计服务内容：设计内容包括但不限于水厂配套的海绵城市配套措施、水土保持措施、节水措施、生活废水和生产废水处理措施、大气污染防治、噪声污染防治、固体废物污染防治等。

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

计划开始设计日期：2021 年 9 月 9 日。

计划完成设计日期：2021 年 12 月 30 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

## 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：①按实结算合同，签约合同价为暂定价，具体结算方式详见合同附件（附件 6）；②税金按国家税务机关的规定执行，结算时按实进行调整。

2. 签约合同价为：

人民币（大写）叁仟伍佰玖拾玖万壹仟陆佰元整（¥ 35,991,600.00）。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：邹仁仕。

设计人项目负责人：陈燕波。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

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

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在东莞市签订。

## 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

本合同自发包人、设计人签字盖章之日起生效。

## 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)  
东莞市水务集团供水有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



组织机构代码：91441900735007609Y

纳税人识别号：91441900735007609Y

地 址：东莞市莞城街道莞龙路 141 号

邮政编码：523000

法定代表人：

委托代理人：

电 话：

传 真：

电子信箱：

开户银行：

账 号：

时 间：2021 年 11 月 9 日



设计人： (盖章) (联合体牵头人)  
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)

组织机构代码：91420100177666879T

纳税人识别号：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：

委托代理人：

电 话：027-82631888

传 真：027-82631888

电子信箱：26823240@qq.com

开户银行：招商银行股份有限公司武汉青岛路支行

账 号：127907022710902

时 间：2021 年 11 月 9 日

附件 6：设计明细及支付方式

设计费明细及支付方式

一、设计费总额：暂定合同总额为：3073.41 万元，其中：

① 工程设计费暂定金额为 3073.41 万元，

按照工程设计收费基准价×中标服务收费系数计算。其中：工程设计收费基准价=基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数（1.0）×工程复杂程度调整系数（1.15）×附加调整系数（1.0），最终以经发包人审定的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和作为计费基数（计费额）。初步设计及施工图设计部分分别按 50%和 50%比例单独计费。其中，施工图设计收费包含设计费和勘察设计奖项两部分，设计费和勘察设计奖项比例按 35%和 15%比例分别计费，设计人需将本项目设计成果参加并获得中国勘察设计协会市政公用工程优秀勘察设计奖一等奖，施工图设计收费方可按照工程设计费 50%计费，否则施工图设计收费只按 35%的收费比例结算。

注：发包人如根据实际工程规模的变化而调整上述设计收费的各项调整系数，最终以发包人审定的调整系数及结算价为准。

②本项目建筑信息模型（BIM）技术应用费为暂定费用，根据《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据》（粤建科[2018]136 号），建筑信息模型（BIM）技术应用费=建筑安装工程费之和（不含设备与工器具购置费和联合试运转费）×0.0045×服务收费系数，最终以经发包人审定的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费之和（不含设备与工器具购置费和联合试运转费）作为计费基数（计费额），最终以发包人审定的结算价为准。

BIM 技术应用费包含 BIM 技术应用费及 BIM 应用奖项两部分，BIM 技术应用费按 85%计费，项目 BIM 成果获得中国勘察设计协会“创新杯”BIM 应用大赛奖一等成果（或以上）奖项按 BIM 技术应用费 15%计费。

特别提示：招标范围内的施工图阶段勘察设计工作内容为暂定工作内容，设计人在完成初步设计阶段勘察后，发包人将根据实际情况决定是否采用其它类型模式招标，若采用其它模式招标，发包人将另行委托中标单位开展施工图阶段的设计工作，将取消设计人的施工图阶段的勘察设计工作内容和扣除该部分费用（初步设计阶段设计费用收费比例为 50%和中标服务收费系数计算，以经发包人审定的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和作为计费基数（计费额）；初步设计阶段的勘察费用根据实际开展的勘察工作量乘以固定单价计算，请各投标人（设计人）充分考虑上述相关风险和费用。

若采用其它类型模式，该招标模式产生设计人的施工图设计收费包含设计费和勘察设计奖项两

部分，设计费和勘察设计奖项比例按 35%和 15%比例分别计费，设计人需将本项目设计成果参加并获得中国勘察设计协会市政公用工程优秀勘察设计奖一等奖，施工图设计收费方可按照工程设计费 50%计费，否则施工图设计收费只按 35%的收费比例结算。其中，相关施工图审查费用已包含在施工图设计费当中，发包人不再另行向设计人支付费用，结算时不作调整。

## 二、设计费总额构成：

### 1. 工程设计基本服务费用：

①工程设计费：按照工程设计收费基准价×中标服务收费系数计算。其中：工程设计收费基准价=基本设计收费=工程设计收费基价×专业调整系数（1.0）×工程复杂程度调整系数（1.15）×附加调整系数（1.0），最终以经发包人审定的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和作为计费基数（计费额）。初步设计及施工图设计部分分别按 50%和 50%比例单独计费。其中，施工图设计收费比例按 35%和 15%比例分别计费，设计人需将本项目设计成果参加并获得中国勘察设计协会市政公用工程优秀勘察设计奖一等奖，施工图设计收费方可按照工程设计费 50%计费，否则施工图设计收费只按 35%的收费比例结算。

②建筑信息模型（BIM）技术应用费，根据《广东省建筑信息模型（BIM）技术应用费用计价参考依据》（粤建科[2018]136 号），建筑信息模型（BIM）技术应用费=建安费×0.0045×服务收费系数，最终工程建安费以经发包人审定的建设项目初步设计概算中的建筑安装工程费之和作为计费基数（计费额）。BIM 技术应用费包含 BIM 技术应用费及 BIM 应用奖项两部分，BIM 技术应用费按 85%计费，项目 BIM 成果获得中国勘察设计协会“创新杯”BIM 应用大赛奖一等成果（或以上）奖项按 BIM 技术应用费 15%计费。

③其他费用：包括本工程勘察设计各阶段中所需的专家评审劳务费、专家食宿及交通补贴费、会务费、电子校核、规划报批（其中包括但不限于按规划部门要求编制的电子报批方案、经济技术指标核算报告、效果图、电子图规整、公示费等）、施工图审查（相关施工图审查费用已包含在设计费当中）、控制点设置、等所产生的费用，发包人不再另行向设计人支付费用，结算时不作调整，其中，上述费用不含需要第三方的航道警戒及安全评估服务。设计人应充分了解并承担所有相应风险，包括人工（含雨季和夜间作业加班费）、材料、仪器设备、机械、勘察措施（含施工期间设施的照管及受损设施的修复等）、安全措施等完成全部勘察工作所需费用及利润、税金（含开具增值税普通发票税费）等，并应充分考虑投标费用、中标服务费、办理预付款保函/履约保函及保函公证的费用、进退场、差旅、驻地、交通、通讯、施工配合费、保险费、风险费，以及合同范围内协助发包人办理各阶段政府方面立项、施工图纸审查、审批、备案、验收等手续（含电子校核、规划报批、施工图审查备案、施工报建、消防、人防、地震、防雷、环保等行政主管部门相关手续等）



## 5. 联合体协议书

中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加珠三角水资源配置工程东莞配套芦花坑水厂一期工程勘察设计（项目名称）（招标编号 SSCWQQ12110668-1）投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司（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：

（1）中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责本次招标项目的工程设计，包括初步设计（含说明书、计算书、图纸、设计概算、初步设计评审等）、施工图设计（含规划报建所需的各类图纸、图册、电子报批资料、经济技术指标核算报告、审图、涉及深基坑支护时的岩土工程设计等）、BIM 模型构建（含设计、施工及竣工等阶段成果）、报建手续配合、施工现场配合及竣工图配合服务等。设计内容包括但不限于水厂配套的海绵城市配套措施、水土保持措施、节水措施、生活废水和生产废水处理措施、大气污染防治、噪声污染防治、固体废物污染防治等。负责设计及相关咨询服务工作各阶段中所需的专家评审、会务等。中标人尚需在规定期限内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（含电子校核、规划报批、施工图审查备案、施工报建、消防、人防、地震、防雷、水务、环保、节能、林业等行政主管部门相关手续等），并在招标人规定期限内提供相关资料。

（2）中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司负责本次招标项目的工程勘察，主要勘察内容包括对拟建厂区进行勘察（包括岩土工程勘察、测量、物探等内容）、水文地质勘查以及勘察工作过程中必要的开荒、临时围蔽、控制点及苗木补偿等第三方协调，中标人还需办理勘察报告审查及备案，并协助招标人办理各阶段政府方面立项、审批及施工图纸审查方面等手续，并在规定期限内提供相关资料。负责勘察及相关咨询服务工作各阶段中所需的专家评审、会务等。中标人尚需在规定期限内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（含电子校核、规划报批、施工图审查备案、施工报建、消防、人防、地震、防雷、水务、环保、节能、林业等行政主管部门相关手续等），并在招标人规定期限内提供相关资料。

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、本协议同时作为法人证明书和联合体牵头人授权书。

7、本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书由委托代理人签署的，应附法定代表人签署的授权委托书。

牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖公司法人公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖私章）

成员一名称：中国兵器工业北方勘察设计研究院有限公司（盖公司法人公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_（签字或盖私章）

成员二名称：\_\_\_\_\_（盖公司法人公章）

法定代表人或其委托代理人：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（签字或盖私章）

.....

2021年08月24日

## 2.2 海口市江东新区高品质饮用水水厂项目

ZNY13-2020-031

GF—2017—0225

### 海口市江东新区高品质饮用水水厂项目 设计合同

工 程 名 称: 海口市江东新区高品质饮用水水厂项目

工 程 地 点: 海口市绕城高速与海榆东线交叉西北角

设计证书等级: 工程设计综合资质甲级

发 包 人: 海口市水务集团有限公司

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: 2020 年 4 月 24 日



## 附件 1： 合同协议书

发包人（全称）：海口市水务集团有限公司

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

海口市江东新区高品质饮用水水厂项目，海口市水务集团有限公司为前期代理单位，海口市江东新区管理局为业主单位。该项目前身为海口开源水务资产管理有限公司作为业主的海口市江东净水厂工程，已通过公开招标确定了设计单位为中国市政工程中南设计研究总院有限公司，并展开了初步设计工作；后根据市政府要求项目暂停，重新立项按高标准高品质建设海口市江东新区高品质饮用水水厂项目，经双方协商，同意终止原海口市江东净水厂工程设计合同，签订本设计合同。根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：海口市江东新区高品质饮用水水厂项目。
2. 工程地点：海口市绕城高速与海榆东线交叉西北角。
3. 建设规模：本项目位于海口绕城高速与海榆东线互通立交西北侧，采用地下式水厂+地上开发模式进行建设，土建按 40 万 m<sup>3</sup>/d 规模一次建成，设备按 20 万 m<sup>3</sup>/d 规模安装，其中经超滤膜处理的高品质饮用水 10 万 m<sup>3</sup>/d。
4. 投资估算：总投资 132,656.54 万元，工程费为 113,966.39 万元。

### 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1. 工程设计范围：主要建设内容包括地下厂房，净水厂工艺：原水—配水井—预臭氧接触—机械混合—折板絮凝—斜管沉淀—V 型砂滤池—后臭氧接触—翻板炭滤—超滤—紫外+次氯酸钠联合消毒—送水泵房，电气、仪表工程设备安装及其他附属构筑物等。
2. 工程设计阶段：初步设计（含概算编制）、施工图设计、深基坑设计、BIM 设计，施工阶段 BIM 协同管理平台、基于 BIM 的智慧水厂、施工配合服务。
3. 工程设计服务内容：给水工程。

工程设计范围、阶段与服务内容详见专用合同条款附件 2。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2020年04月23日。

计划完成设计日期：2020年05月31日。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：暂定总价；

2. 签约合同价为：

人民币（大写）叁仟零柒拾贰万玖仟柒佰元整（¥30729700.00元）；

### 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：熊斌。

设计人项目负责人：李树苑/潘名宾。

### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

本合同在海南省海口市签订。

十、补充协议

1. 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

本合同自双方法定代表人或其授权代理人签署并盖章之日起生效。

十二、合同份数

本合同一式捌份，双方各执肆份，均具有同等法律效力。

发包人：(盖章)

海口市水务集团有限公司

法定代表人：

或其委托代理人：

地址：海口市琼山区海府路116-8号

邮政编码：           /          

电话：0898-66269665

传真：          /          

电子信箱：          /          

开户银行：工行海南省分行营业部

账号：2201021509022164969

统一社会信用代码：91460100201294367X

设计人：(盖章)

中国市政工程中南设计研究院有限公司

法定代表人：

或其委托代理人：

地址：武汉市解放公园路8号

邮政编码：430010

电话：027-82427596

传真：          /          

电子信箱：          /          

开户银行：/

账号：/

统一社会信用代码：91420100177666879T

时 间：2020年 4月 24日



2.3 龙华茜坑水厂改扩建工程设计

# 中标通知书

标段编号: 2111-440309-04-01-155714002001

标段名称: 龙华茜坑水厂改扩建工程设计

建设单位: 深圳市深水龙华水务有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//深圳市建筑科学研究院股份有限公司

中标价: 2327万元

中标工期: 按招标文件要求执行

项目经理(总监):

本工程于 2022-09-09 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-10-26 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2022-11-01

查验码: 5041839981156869

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



深水龙华(平)合字(2012)年第(323)号(F)

SCDGHYJ2012002/GD

## 深圳建设工程设计合同

立项编号:

深圳市深水龙华水务有限公司 (委托人)

合同双方: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

深圳市建筑科学研究院股份有限公司 (承包人)

工程名称: 龙华茜坑水厂改扩建工程设计

签署日期: 2012年 12月 6日



# 第一部分 协议书

委托人：深圳市深水龙华水务有限公司

承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司/深圳市建筑科学研究院股份有限公司

鉴于委托人已于 年 月 日向承包人发出龙华茜坑水厂改扩建工程设计工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

## 第一条 工程项目概况

- 1.1 工程名称：龙华茜坑水厂改扩建工程设计
- 1.2 工程地点：龙华区龙华茜坑水厂
- 1.3 建设内容：扩建 20 万立方米/日常规处理系统、40 万立方米/日深度处理系统，并配套污泥处理及综合楼等附属设施。待龙华茜坑水厂改扩建工程建成后，水厂供水规模将达到 40 万 m<sup>3</sup>/d，且均采用深度处理工艺，进一步增强片区供水水质保障能力。
- 1.4 工程基本情况扩建 20 万立方米/日常规处理系统、40 万立方米/日深度处理系统，并配套污泥处理及综合楼等附属设施。预留 10 万 m<sup>3</sup>/d 常规水处理和深度处理工程用地。
- 1.5 投资规模：98726.46 万元，第一部分工程费 80827.33 万元。
- 1.6 资金来源：自筹。

## 第二条 合同组成及解释顺序

组成合同的下列各项文件应互相解释，互为说明。除专用条款另有约定外，解释合同文件的优先顺序如下：

- 2.1 本合同履行过程中双方以书面形式签署的补充、修正、变更文件；
- 2.2 本合同协议书；
- 2.3 中标通知书；
- 2.4 合同补充条款和专用条款；
- 2.5 合同通用条款和附件；
- 2.6 招标文件及其附件函件；
- 2.7 投标文件及其附件；
- 2.8 咨询、勘察、设计技术标准及规范；
- 2.9 设计任务书；

2.10 其他作为本合同不可或缺的资料或文件。

双方有关的变更、补充合同、会议纪要、备忘录等在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

当上述同一顺序的合同文件发生矛盾或产生不一致时，应以最新签订的为准。不同顺序的文件发生矛盾或产生不一致时，顺序在前的文件具有优先权。当采用以上优先顺序原则仍不能解决的应优先适用对委托人有利的解释，并先行遵照执行。对存有的争议，在不影响工程正常进行的情况下，由双方协商解决，双方协商不成按本合同关于争议的约定处理。

### 第三条 承包范围和合同内容

3.1 本项目的承包范围为龙华茜坑水厂改扩建工程设计。

3.2 本合同内容为：

1. 工程设计，具体工作内容包括但不限于：

(1) 编制方案设计：落地前期策划内容，获得专家评审通过和主管部门的审查批准（如需），要体现对本项目的深入思考，包括但不限于深入挖掘本项目的差异性，从文化、区域、功能定位、项目地形地貌、用地布局以及行业属性等多角度思考龙华茜坑水厂的鲜明特点，从响应“双碳”政策提升水厂安全韧性、绿色建筑、节能低碳等方面，打造具有行业引领、创新型的先进水厂。

(2) 编制初步设计及概算：完成初步设计阶段BIM正向设计相关工作，获得专家评审通过和主管部门对初步设计的审查批准；本阶段应深入思考以下10个专篇，①全厂加药系统专题研究及设计；②近远期送水泵及机组搭配专题研究及设计；③全厂配电系统专题研究及设计；④深度处理工艺设计；⑤常规工艺设计；⑥污泥处理系统设计；⑦全厂区景观、道路、建筑设计；⑧智慧水务（含自控、仪表）专题研究及设计；⑨现状厂区工艺改造及设备提升专题研究及设计；⑩低碳、绿色建筑、安全韧性专题研究及设计。以及其他需要在初步设计阶段完成的工作。

(3) 编制施工图：获得专家评审通过和主管部门对施工图设计的审查批准，并完成BIM正向设计相关工作；

(4) 编制本项目《节能评估报告》并通过专家评审和主管部门的审查批准；协助并配合开展勘察、水土保持方案设计及环境影响评价工作，对所提供的基础技术文件负责，并依据相关意见落实相应技术措施及编制可实施性的施工方案；

(5) 协助开展功能性招标（若有）、工程及设备招标工作，编写功能性招标技术文件，提供后续招标所需的工程量和工程说明、相应的招标图纸和工程数量表等；

(6) 施工期间,派设计代表和 BIM 咨询服务人员驻现场,提供设计交底、变更设计、BIM 施工管理及咨询等后续服务;

(7) 协助报批报建工作,提供完整申办资料,协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作;

(8) 协助办理管线改迁审批手续等工作;

(9) 自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料,承办各阶段设计成果评审会,并自行承担所发生的费用;

(10) 编制符合委托人要求的竣工图

(11) 负责提供用于环评、水保、地质灾害等专项报告的有关设计资料,并将上述专项报告的相关批复意见落实在设计文件中;

(12) 与相关政府部门就本项目审查、审批、审计、备案和专业咨询等工作进行联系和协调;

(13) 协助申办各类规划许可、报建和备案、规划用地等手续;

(14) 与本项目相关的主管部门协调、审批,协助签订责任明确的书面协议等工作。

(15) 配合审计(若有)。

(16) 按国家有关报告编制和设计规程规范的要求由设计单位完成的工作等;

(17) 本招标工程在实际实施过程中上述设计内容可能有增减,承包人必须无条件接受委托人提出的变更的要求,并按变更要求调整设计范围及内容。

(18) 本招标工程如因各种因素暂缓/暂停项目实施,委托人将以承包人实际完成的工作内容,参照国家计委、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)中规定,及本合同约定的比例确定相应费用进行结算。

## 2. 建筑设计工作内容:

(1) 本项目新建一座综合楼,设计应突破传统水厂单一工厂化的规划设计形态,在满足功能需求的基础上,应深度挖掘水物质特征打造独具特色的水务综合楼。同时广泛实施节能降耗措施实现近零能耗/近零碳,面向未来打造智慧低碳新型城市展示点。

(2) 本项目新建送水泵房(含提升泵房)、配电间、加药间(机修间、中控室),设计应突破传统水厂单一工厂化的规划设计形态,在满足功能需求的基础上,广泛实施节能降耗措施。

(3) 为保障改扩建工程建成后整体厂区协调并满足前期策划要求,对现有主要建(构)筑物进行外立面整修,新旧厂区风格统一;同时局部更换现有门窗,整修标准与新建单体保持一致。



(4) 绿色建筑内容按照绿色建筑评价标识国家二星级(含二星级)以上或者深圳市金级以上标准进行规划设计、绿色建筑研究与设计专篇(内容包含绿色建筑咨询及认证(不含认证评审费))。

### 3. 全厂建筑、景观低碳提升设计工作内容:

(1) 运用合理的设计手法,结合智慧低碳理念,有机组织厂区内的原有建筑物、构筑物与新建建筑物、构筑物,注重与环境的相互关系。

(2) 全厂建筑、景观设计应融入项目所在区域水务文化特点,兼具时代感与科技感。

(3) 景观结合低碳环保高新技术以及海绵城市等设计元素,优化景观碳汇植物配置设计,实现零排放、再循环、再利用等目标,体现工业化园区与城市、人和谐共生的理念,实现文化展示、教育科普、生态环保三方面的核心价值,创造高端的景观形象品质以及舒适的公园化厂区环境。

(4) 注重超前性和长效性,兼顾龙华区供水现状及厂区安全,力求厂区设计兼具韧性和可操作性。

(5) 应实现厂区全过程碳排放管理,识别排放源。开展水厂碳排放监测系统设计,实现低碳场景可感知可计量,打造水厂近零碳/零碳应用场景。

### 4. BIM设计过程服务工作内容

BIM设计服务工作内容主要包括“BIM正向设计+BIM模型交付”两个方面。承包人负责完成BIM正向设计,建立相关三维模型,同时需要代表委托人制定BIM实施方案,并提供BIM技术服务,最终交付BIM模型。BIM模型创建及交付需符合相关标准文件的要求。

#### (1) BIM实施准备阶段

##### 1) 制定BIM设计规划方案

在BIM设计准备阶段,承包人需要分析BIM技术国际、国内应用现状,与委托人充分沟通,充分了解委托人的BIM后续实施需求,以水厂改扩建工程全过程管控为研究对象,立足于项目管理过程,针对水厂建设项目行业特点,规划BIM设计与应用的重点,确保BIM设计规划的先进性与侧重点,制定《龙华茜坑水厂改扩建工程BIM设计规划方案》。BIM设计方案内容应包括但不限于以下内容:

- ①明确BIM实施工作目标;
- ②明确BIM技术实施的功能定位和应用范围;
- ③明确BIM实施工作流程;
- ④制定BIM实施考核评价体系;
- ⑤开展BIM实施资源投入分析;

⑥编制BIM实施标准；

⑦安排BIM工作进度计划等。

BIM实施方案的制定应遵循以下三个原则：

序号	实施方案制定原则	原则解析
1	合同职责范围一致原则	参建各方在工程中承担的 BIM 工作职责及工作范围与合同约定的工作职责和工作范围相一致
2	BIM 实施同步原则	BIM 实施应与项目实施进度保持同步，且 BIM 模型和相关成果应及时按规定节点更新，以确保 BIM 模型和相关成果的一致性
3	可持续更新原则	实施方案和相关标准应随着 BIM 技术的发展及根据实施过程中的反馈意见进行持续性更新

## 2) 制定BIM实施管理流程

针对水厂工程项目及委托人工作特性，制定一系列BIM实施管理流程，包括但不限于以下内容：项目实施准备流程、各专业协调流程、建模与更新流程、工程变更管理流程、碰撞检查流程、管线综合流程、模型审核流程等。

### 3) 制定《项目BIM教学培训方案》并举办BIM培训

①为推动项目建设过程中BIM顺利实施，针对项目建设过程中委托人、设计单位的职责需求制定《项目BIM教学培训方案》及相关BIM软件培训教案等资料；

②系统、全面培训BIM技术相关知识，使管理人员能基本掌握BIM应用理念、BIM基本操作功能，并使技术人员能够熟练掌握BIM应用各类操作，能进行模型的创建、编辑和应用；

③在BIM实施准备阶段、设计阶段分层次、分阶段依次开展相应BIM教学培训工作，确保做到基础扎实、循序渐进、成果有效。

#### ④其它方案

承包人负责完成工程建设中需要的其它BIM相关方案，包括但不限于《项目BIM教学培训方案》、《BIM实施考核评价体系》等，并协助委托人编写有关施工单位、监理单位等BIM相关招标文件。

### (3) 设计阶段

#### 1) 模型创建

##### ①现状构筑物建模

承包人负责龙华茜坑水厂现状构筑物三维建模（该模型深度需满足相应标准要求）。模型提交至集团统一的BIM平台，必须符合集团标准所规定的模型要求。

备注：



a、龙华茜坑水厂现状共有两期，电子图纸需要核实。

b、因现状水厂建设较早，现有纸质版、电子版图纸与水厂实际现状可能存在不符的情况，承包人在现状水厂翻模前需考虑派人至水厂进行现状调研。

## ②勘测信息建模

深水龙华水务有限公司提供龙华茜坑水厂的地勘信息资料，承包人建立工程范围内的勘测信息模型，包括地理测绘三维模型和工程地质信息模型。所有模型必须符合深水集团标准所规定的模型要求，同时，移交的勘测信息模型应进行轻量化处理。为水厂的总体规划、方案审批、设计优化、施工管控、运维管理提供空间基础条件数据。

工程开工前使用无人机采集厂区现状地形地貌信息，作为原始数据。工程施工期内，承包人还应根据现场施工情况对勘测信息模型进行持续的更新和维护，并进行版本管理，按模型版本提交。

## ③设计建模

承包人采用BIM正向设计建立并完成初步设计、施工图设计（包含基坑支护信息）和深化设计三阶段设计模型，模型成果及交付内容需满足项目《BIM设计标准》的相关要求，能够基于统一的信息架构以及统一的信息模型进行存储和展示，数据移交需满足深水集团标准的相关要求。

### 2) 模型维护

在项目建设过程中，承包人根据项目实际进展情况，对建立的以上三维模型进行维护、更新与完善。

### 3) 模型应用

#### ①总平面展示

②创建构筑物模型，包含建筑结构、基坑支护、工艺设备、工艺管道等所有信息；

③无人机倾斜摄影。项目开工前，利用无人机倾斜摄影技术采集龙华茜坑水厂原始地形地貌数据，同时，并将采集的信息轻量化处理。

④总平面分析。场地仿真模拟中，将各单体初步设计模型导入总平面模型，对项目的整体布局进行推敲分析，以可视化的分析模拟数据作为评估整体布局方案的依据；场地现状管线改造中，利用BIM技术直观表达场地管线现状与改造工艺流程的布局关系；

⑤通过工程量统计分析应用，快速获得工程量明细表；

⑥利用BIM模型导出工程量清单，该清单可用于作为标底编制、工程进度款支付的参考依据。

⑦图纸校核审查。基于图纸和模型开展设计联合审查工作，发现图纸错误、矛盾、碰撞

问题形成图纸台账及设计变更文档；通过管线综合及冲突检查，发现结构、工艺、电气中的碰撞问题，从而优化设计。

⑧预留预埋定位。核查图纸中遗漏的洞口，在完成管线综合设计后进行洞口位置调整和定位，并出具洞口报表，对现场作业进行指导，减少后开凿及其他返工问题。

⑨深化设计。利用BIM模型进行部分深化设计，提高设计的精准度。

⑩土方量计算。根据无人机倾斜摄影采集的原始地形地貌数据、BIM设计模型等计算工程建设土方开挖量，作为标的编制土方的参考依据。

BIM漫游。开展BIM模型漫游应用，辅助项目各参建方理解设计意图、感受项目建设成果。完成对应设计阶段图纸/模型数据变更维护。

主导、协调各参建单位完成设计阶段其它BIM相关工作。

工程建设宣传，在BIM模型基础上，制作本工程动态展示渲染漫游动画，配合完成宣传片及相关材料。

BIM单位在图纸校核审查（包括图纸错误、矛盾、碰撞问题、通过管线综合及冲突检查发现结构、工艺、电气中的碰撞问题等）后形成审查报告，交付建设单位。

#### （4）最终成果整合、整理、提交

竣工验收后，由承包人审核施工单位竣工模型，整合竣工模型，向建设单位移交龙华茜坑水厂改扩建工程竣工模型（包括地下管网）和龙华茜坑水厂一二期常规工艺（包括地下管网）现状模型（共2个模型）。

#### 5. 其他

考虑到公司后期智慧水务建设需求，承包人有责任作好以下配合工作：

（1）相关BIM成果可供委托人信息系统录入使用；

（2）满足委托人信息系统总体建设规划与需求。

### 第四条 工作周期安排及要求

#### 4.1 工程设计阶段

自合同签订之日起，至施工图审查合格止，总计不超过120日历天（具体设计日期按照委托人要求开展）。

（1）合同签订之日起20个日历天内提交方案设计文件，完成方案设计阶段BIM建模，以通过委托人审核及主管部门审批（如需）为准；

（2）委托人通知开展初步设计之日起30个日历天内提交初步设计文件及初步设计阶段BIM建模，以通过委托人审核及主管部门审批（如需）为准；

（3）委托人通知开展施工图设计之日起70个日历天内提交施工图设计文件及施工图设计



阶段BIM建模，以通过施工图审查为准；

#### 4.2 BIM实施准备阶段

- (1) 合同签订之日起5日历天内完成整体BIM咨询服务团队的组建。
- (2) 合同签订之日起10日历天内完成BIM协调及管理平台中“图模中心”模块的部署。
- (3) 合同签订之日起20日历天内完成“图模中心”的测试、完善。完成BIM实施规划方案、相关BIM技术标准的编制。
- (4) 合同签订之日起30日历天内完成BIM实施管理流程、BIM教学培训方案等相关文件编制。承包人编制的各类方案、流程等文件需委托人审批后方可实施。
- (5) 完成BIM协调及管理平台所有模块的部署，签订合同之日起60日历天内完成平台测试与完善。

#### 4.3 设计后续服务阶段：按委托人要求开展

- (1) 本工程招标阶段，承包人应按委托人的要求，提供相关技术文件；
- (2) 在本合同工程施工阶段，承包人应向委托人、施工单位等进行设计交底，解决施工过程中的有关设计问题，负责设计变更，参加隐蔽工程验收及工程竣工验收；
- (3) 承包人须派出驻现场的设计代表机构，并及时做出设计修改；
- (4) 按委托人要求编制工程竣工图；
- (5) 按照委托人要求，在BIM模型基础上，制作渲染漫游动画，配合完成本工程动态展示宣传片及相关材料；
- (6) 配合工程审计（若有）。

#### 4.4 BIM施工阶段

- (1) 合同签订之日起90日历天内，完成《BIM咨询现场服务实施方案》编制，后经委托人验收通过、施工单位、监理单位等参与学习后方可实施。
- (2) 在设计模型基础上，施工单位提交施工进度计划后，30日历天内承包人完成施工建模、施工虚拟建造等相关模型成果。
- (3) 承包人施工阶段的BIM咨询服务与实际施工进度同步实施，直至工程竣工验收后完成，咨询服务进度必须满足施工现场工程实际进度的要求。
- (4) 数据移交：竣工验收之日起60日历天内完成龙华茜坑水厂改扩建工程过程中所有相关的文档、模型（包括改扩建工程竣工模型（包括地下管网）和龙华茜坑水厂一二期常规工艺（包括地下管网）现状模型（共2个模型））等资料移交。
- (5) 咨询服务进度必须满足施工现场工程实际进度的要求。

## 第五条 双方承诺

5.1 委托人向承包人承诺：按照本合同约定的期限、方式、币种、额度向承包人支付合同价款。

5.2 承包人向委托人承诺：按照本合同约定的工作范围及要求按期完成全部工作内容。

5.3 如果承包人为联合体：

- ①各成员在履行合同上对发包人负有共同的和各自的责任；
- ②各成员应将有权约束承包人及其各自的负责人通知发包人；
- ③未经发包人事先同意，承包人不得改变其组成或法律地位；
- ④各成员的责任、权利、义务、合同价款的分配比例及方式在联合体协议中明确。
- ⑤根据项目补充全流程专人跟踪服务的约定，请根据项目实际补充。

⑥承包人工作人员由承包人自行承担安全管理义务，由自身导致的承包人工作人员或第三人财产、人身损害的，由委托人自行承担全部责任。

## 第六条 合同价款

### 6.1 关于合同费用

6.1.1 签约合同价：2327 万元。

6.1.2. 设计费按国家计委、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，以可行性研究报告投资估算中的建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为计费额（80999 万元），采用直线内插法计算工程设计收费基价为 1967 万元，其中工程专业调整系数 1.0（建筑、市政专业），工程复杂程度调整系数按复杂（III 级）取 1.15，改扩建附加调整系数取 1.15，竣工图编制费按基本设计收费的 8%计取，可得基本设计收费与竣工图编制费之和为 2829 万元。

BIM 设计服务费取 274 万元：（1）BIM 设计服务费包括为实施和完成本项目全部 BIM 设计服务所需的劳务费、技术服务费、软硬件费用、应委托人要求节假日期间安排人员在岗值班的加班费、管理费、保险费、规费、税金和利润等全部相关费用；（2）BIM 设计服务费不因投资额、建筑面积和服务期等的变化而调整；（3）因国家、省、市政策性原因或涉外因素等（包括但不限于）导致工程停工的，由双方依据已完成的阶段任务或已完成的工作量等协商解决。

即本项目招标控制价=基本设计收费+竣工图编制费+BIM 设计服务费=2620+209+274=3103 万元。将招标控制价下浮 25%作为本项目签约合同价，即签约合同价 2327 万元。

工程基本设计费以经过发改部门批复的项目概算中建筑安装工程费、设备与工器具购置

委 托 人



深圳市深水龙华水务有限公司

(盖章)

地址:

电话:

传 真 :

开 户 银 行 :

账号:

法 定 代 表 人

( 签 章 )

或

其授权的代理人

( 签 章 ) :

日期:

年 月 日

承包人 (联合中国市政工程中南设计研  
体牵头单位): 究总院有限公司 (盖 章)

地址:

电话:

传 真 :

开 户 银 行 :

账号:

法 定 代 表 人

( 签 章 )

或

其授权的代理

人 ( 签 章 ) :

日 期 :

年 月 日

承包人 (联合体 深圳市建筑科学研究院股  
成 员 单 位 ) : 份有限公司 (盖 章)

地址:

电话:

传 真 :

开 户 银 行 :

账号:

法 定 代 表 人

( 签 章 )

或

其授权的代理人

( 签 章 ) :

日 期 :

2022年12月6日



# 《龙华茜坑水厂改扩建工程设计》 联合体协议书

甲方：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

乙方：深圳市建筑科学研究院股份有限公司

中国市政工程中南设计研究总院有限公司与深圳市建筑科学研究院股份有限公司于 2022 年 09 月 13 日签署《联合投标协议书》，中国市政工程中南设计研究总院有限公司、深圳市建筑科学研究院股份有限公司与深圳市深水龙华水务有限公司于 2022 年 12 月 日签署《龙华茜坑水厂改扩建工程设计》主合同（以下简称主合同）。现就主合同未尽事宜，订立本补充协议。

## 1、分工安排

(1) 中国市政工程中南设计研究总院有限公司，分工内容：承担本工程招标范围内的全部设计工作、BIM 工作，包括但不限于常规处理工程、深度处理工程、污泥处理工程、现状常规处理工程提标改造，全厂整体效果及道路提升，全过程 BIM（采用 BIM 正向设计），协助联合体成员完成新建综合楼的建筑设计（含低碳及绿色建筑咨询）、综合楼 BIM 正向设计、光储直柔设计、全厂景观设计及海绵城市设计、低碳设计等，以及投标牵头人应完成的工作。

(2) 深圳市建筑科学研究院股份有限公司，分工内容：承担本工程招标范围内的新建综合楼的建筑设计（含低碳及绿色建筑咨询）、综合楼 BIM 正向设计、光储直柔设计、全厂景观设计及海绵城市设计，其他低碳设计等，以及联合体成员应完成的工作。

## 2、费用比例

序号	内 容	费用计取原则	含税价格 小计 (万元)	备注
1	常规处理工程、深度处理工程、污泥处理工程、现状常规处理工程提标改造，全厂整体效果及道路提升，全过程	参照招标文件及主合同计价方式，按《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10 号）标准计费测算，专业调整系数取 1.0，工程复杂调整系数及	1938.40	中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责内容

	BIM（采用 BIM 正向设计）	附加调整系数取 1.15，招标控制价下浮 25%（投标文件中给定系数），竣工图编制费按基本设计收费的 8%计取，招标控制价下浮 25%。 甲方负责设计内容的建安费占总建安费（80999 万元）的 83.3%，总设计费用为 2327 万元，则甲方设计费为 1938.4 万元。		
甲方费用小计			1938.40	
	1、新建综合楼设计； 2、低碳化提升设计（光储直柔系统、海绵及景观等）	参照招标文件及主合同计价方式，按《工程勘察设计收费标准》（计价格〔2002〕10 号）标准计费测算。 综合楼建安费（包括建筑安装工程费、设备与工器具购置费）按可研投资估算表 11700 万元计算；低碳化提升设计部分（包括光储直柔系统、海绵及景观等）按双方协商后确定的建安费 1800 万元计算，则乙方负责设计内容的建安费占总建安费（80999 万元）的 16.7%，总设计费用为 2327 万元，则乙方设计费为 388.60 万元。	388.60	深圳市建筑科学研究院股份有限公司负责内容
乙方费用小计：			388.60	

工程基本设计费以经过发改部门批复的项目概算中建筑安装工程费、设备与工器具购置费和联合试运转费之和为计费额，按主合同 6.1.2 规则计算，基本设计费最终结算价以相关造价机构审核结果为准，若超过签约合同价，则双方费用按固定设计费用即甲方为 1938.40 万元、乙方为 388.60 万元收取；若审核结果低于签约合同价，则以审核结果按各自承担的工程量实际占比计算。

### 3、费用支付

设计费用由占比 90%的基本费及占比 10%的绩效费组成，设计费用的支付分项支付。

#### 3.1 合同基本费的支付：

合同基本费的支付按主合同 6.2.1 规则支付。

本合同服务费由甲方向乙方按工程进度分阶段支付。乙方应在每一阶段工作完成后向甲方提出付款申请与对应金额的正规合法的发票。甲方在收到提交付款申请及合格有效发票之日起 20 个工作日内通过银行转账的方式完成付款。

第一笔：甲方在收到主合同第1期付款后的20个工作日内，乙方提交等额有效的发票及相关请款资料后支付合同费用¥ 300600 元，大写：人民币 叁拾万零陆佰 元整，且不超过合同基本费的20%；

第二笔：甲方在收到主合同第2期付款后的20个工作日内，即初步设计通过主管部门批复后，乙方提交等额有效的发票及相关请款资料后支付至合同基本费的50%，即¥ 1748700 元，扣减第一笔此阶段应支付¥ 1448100 元，大写：人民币 壹佰肆拾肆万捌仟壹佰 元整。

第三笔：甲方在收到主合同第3期付款后的20个工作日内，即施工图设计通过主管部门批复后，乙方提交等额有效的发票及相关请款资料后支付至合同基本费的80%，即¥ 2797920 元，扣减第一、二笔此阶段应支付¥ 1049220 元，大写：人民币 壹佰零肆万玖仟贰佰贰拾 元整。

第四笔：甲方在收到主合同第4期付款后的20个工作日内，即完成后续服务且竣工验收合格后，完成竣工图，乙方提交等额有效的发票及相关请款资料后支付剩余的合同基本费，即¥ 699480 元，大写：人民币 陆拾玖万玖仟肆佰捌拾 元整。

如业主支付设计费进度或内容调整，则本合同支付进度或内容根据业主相应支付条件同步调整。

### 3.2 合同绩效费的支付：

绩效考核要求按主合同附件1《合同绩效费考核办法》执行。

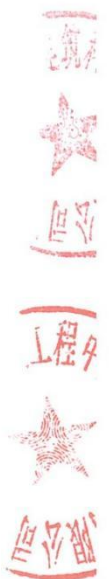
3.2.1 完成后续服务且本项目竣工验收合格后，甲方将根据考核结果申请主合同绩效费。甲方在收到主合同绩效费用后，乙方提交付款申请及合格有效发票之日起20个工作日内通过银行转账的方式完成付款。

(1) 当绩效考核为一等时，支付合同全部绩效费用，即¥ 388600 元，大写：人民币 叁拾捌万捌仟陆佰 元整；

(2) 当绩效考核为二等时，支付合同绩效费用的80%，即¥ 310880 元，大写：人民币 叁拾壹万零捌佰捌拾 元整；

(3) 当绩效考核为三等时，支付合同绩效费用的50%，即¥ 194300 元，大写：人民币 壹拾玖万肆仟叁佰 元整；

(4) 当绩效考核为四等时，不予支付合同绩效费用。



3.2.2 乙方银行收款信息如下：

开户名称：深圳市建筑科学研究院股份有限公司

开户银行名称：中国建设银行股份有限公司深圳梅林支行

银行账户：44201550900052508309

银行地址：广东省深圳市福田区梅康路8号理想时代大厦

3.3 乙方关于招标代理服务费及交易服务费的支付：

前期招标代理服务费及交易服务费已由甲方全部代为支付。根据标前协议，甲乙双方根据设计费占比共同承担招标代理费和交易服务费，总计招标代理费和交易服务费为290867.5元。乙方设计费占比为16.7%，承担的招标代理费和交易服务费为48574.87元。乙方在第一次请款前支付给甲方。

#### 4、违约责任

项目主合同《龙华茜坑水厂改扩建工程设计》中的相关责任条款适用于本协议，甲乙双方内部责任约定如下：

4.1、甲、乙方约定共同对外向业主方承担连带责任，双方内部实际应负责各自部分工作，按时保质提交各自成果文件，对自身提交文件成果负责，并按照过错方、责任方或责任比例各自承担责任。

4.2、若一方先行就对方或双方的违约行为被业主方追偿、支付违约金或承担其他损失的，另一方应在该方支付或承担后5日内将应承担部分的金额全额支付给该方，若有其他损失的，应及时向该方弥补损失。

4.3、双方应确保一方免于承担由对方导致的一切索赔、诉讼、损害赔偿费、诉讼费、指控费及其他费用，否则由此给一方造成的直接及间接费用均由对方承担。

4.4、甲方应按约定条件及时间支付费用。由于甲方自身原因，未按本合同规定时间执行款项支付，逾期超过15天以上时，每逾期一天甲方应向乙方支付应付未付设计费每日万分之一的违约金。如因特殊情况逾期，双方可协商解决。

#### 5、保密条款

5.1、项目中所有涉及资料，非经对方同意，另一方不得以任何方式向第三



5.2、在本协议的履行期内，任何一方可以获得与项目相关的对方的商业秘密，对此双方皆应谨慎地进行披露和接受。

6、双方因履行本合同而发生的争议，应协商、调解解决，协商、调解不成的，任何一方都可以依法向项目所在地人民法院起诉。

8、本协议书一式陆份，甲方、乙方各执叁份，具有同等法律效力。  
(以下无正文)

乙方（盖章）： 深圳市建筑科学研究院股份有限公司

有权签署人： 罗霄

项目联系人： 罗霄

联系电话： 18307559916

联系地址： 深圳市福田区梅林梅坳三路 29 号建科大楼

2.4 晋南片区城乡供水一体化工程

中标通知书



招标编号:晋设招20230203001

主:中国市政工程中南设计研究总院有限公司/协:广西华蓝岩土工程有限公司;

晋南片区城乡供水一体化工程勘察设计招标于2023年02月27日公开开标后,已完成评标工作,中标公示期满且无异议,现确定你单位为中标人。

建设规模:本工程包括供水取水泵站、配水管网、净水厂及厂区室外道路、绿化、消防等配套工程。(1)取水泵站内建(构)筑物:取水泵站及配套构筑物按远期设计规模45万 $\text{m}^3/\text{d}$ 设计,生产设备近期安装设计规模为30万 $\text{m}^3/\text{d}$ 。(2)净水厂内建(构)筑物:水处理构筑物近期设计规模为30万 $\text{m}^3/\text{d}$ ,生产辅助建筑物及其他生产建筑物远期设计规模为45万 $\text{m}^3/\text{d}$ ,生产设备近期安装设计规模为30万 $\text{m}^3/\text{d}$ 。各实验室、综合办公楼及客户服务中心、机修间及仓库、职工宿舍及食堂等配套附属构筑物须达到远期运营设计规模。(3)配水管网:配水管网按远期设计规模为45万 $\text{m}^3/\text{d}$ 设计,包括新建及改造龙湖镇、深沪镇、金井镇、英林镇积水管道路约140km,管径为DN1800-DN150,其中,改造给水管道路约64km,管径为DN1600-DN200,新建给水管道路约75km,管径为DN1800-DN150;其余设计条件内容详见招标人提供的设计任务书。

中标价:本项目勘察设计费总额(签约合同价)暂定为人民币2201.18万元。工程设计收费暂按估算建安费用的1.6%计算,估算的工程设计收费金额为人民币1898万元。最终以实际划分的各分项经审定(或备案)的预算造价作为设计费计算基数重新核定计算设计费,费率不变。此费用包含本项目招标文件中所述招标范围及所有招标内容中的各专业工程的设计,以及与本项目设计有关的图纸印刷、设计方案(含设计变更)评审费及专家费、设计管理服务、设计代表及驻场服务费、验收、交底及相关的差旅费等后续服务所产生的相关费用,未单列计算的内容及专业均视为已计入该设计费总额中,不再另行计取。工程勘察收费根据生产厂区(包括取水泵站和净水厂)和管网的造价比值,确定各板块的勘察费用,其中,生产厂区部分按生产厂区设计费的10%计算,管网部分按管网设计费的20%计算。估算的生产厂区工程勘察费金额暂定为76.41万元,估算的管网工程勘察费金额暂定为226.77万元,合计估算的工程勘察费金额暂定为303.18万元。最终按各分项经审定(或备案)的预算造价作为计算基数重新核定计算勘察费。该勘察费已包含工程勘察过程及成果的所有费用和施工过程中的补勘费用,招标人不再支付其他费用。

勘察设计周期:设计周期:(1)初步设计(含方案设计优化):45日历日;(2)取水泵站、净水厂施工图设计:50日历日;勘察周期:自合同签订之日起30日历日(其中初步勘察报告应在15日历日内提供)应提供符合设计规范及勘察规范要求的勘察成果文件。

设计项目负责人:陈燕波,注册编号:CS104200081,身份证号码:110108196512289012。

中标人在中标通知书发出后7天内,应派代表与招标人联系,商讨签订合同事宜,并在中标通知书发出后30天内完成合同订立。

招标人:晋江市惠众水利投资开发建设有限公司(盖章)

法定代表人或授权代理人: (签字或盖章)

招标代理机构:福建平城工程造价咨询有限公司(盖章)

法定代表人或授权代理人: (签字或盖章)

日期:2023年2月6日

见证单位:





正本

GF—2015—0210

合同编号: \_\_\_\_\_

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

ZNY10-2023-018

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

2023.3.7

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：晋江市惠众水利投资开发建设有限公司

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

勘察人（全称）：广西华蓝岩土工程有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就晋南片区城乡供水一体化工程工程设计及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：晋南片区城乡供水一体化工程。

2.工程批准、核准或备案文号：晋发改审（2022）111号。

3.工程内容及规模：本工程包括供水取水泵站、配水管网、净水厂及厂区室外道路、绿化、消防等配套工程。（1）取水泵站内建（构）筑物：取水泵站及配套构筑物按远期设计规模45万m<sup>3</sup>/d设计，生产设备近期安装设计规模为30万m<sup>3</sup>/d。（2）净水厂内建（构）筑物：水处理构筑物近期设计规模为30万m<sup>3</sup>/d，生产辅助建筑物及其他生产建筑物远期设计规模为45万m<sup>3</sup>/d，生产设备近期安装设计规模为30万m<sup>3</sup>/d。各实验室、综合办公楼及客户服务中心、机修间及仓库、职工宿舍及食堂等配套附属构筑物须达到远期运营设计规模。（3）配水管网：配水管网按远期设计规模为45万m<sup>3</sup>/d设计，包括新建及



改造龙湖镇、深沪镇、金井镇、英林镇积水管道约 140km，管径为 DN1800-DN150，其中，改造给水管道约 64km，管径为 DN1600-DN200，新建给水管道约 75km，管径为 DN1800-DN150；其余设计条件内容详见发包人提供的设计任务书。

4.工程所在地详细地址： 晋江市。

5.工程投资： 暂估人民币约 138240 万元。其中，工程建安费暂估约人民币 117396 万元。

6.工程进度安排：

初步设计（含方案优化设计）： 45 日历日；

施工图设计： 50 日历日。

勘察周期：自合同签订之日起 30 日历日（其中初步勘察报告应在 15 日历日内提供）应提供符合设计规范及勘察规范要求的勘察成果文件。

7.工程主要技术标准：

（1）《室外给水设计标准》（GB50013-2018）

（2）《城乡给水工程项目规范》（GB55026-2022）

（3）《城市给水工程项目规范》（GB 55026-2022）

## **二、工程设计范围、阶段与服务内容**

1.工程设计范围：（1）工程勘察范围包括但不限于：岩土工程勘察、岩土工程设计、岩土工程物探测试检测监测、水文地质勘察、工程测量、地形测量、管线物探等，按发包人项目设计需要及国家规范来提供全部勘察报告和资料（包含物探成果报告），配合委托审图并配合

设计单位、施工单位的后续服务等；(2)设计范围包括但不限于：方案设计、初步设计、概算（含初步设计及概算土地报批专用文件和初步设计及概算评审报批文件）、施工图设计、基坑支护等专项设计（含水源保护、环境保护、水土保持、节能设计、消防设计等）、设计变更及后续设计服务等，施工期间指导与现场配合服务、施工图及其文件审查配合服务、工程竣工验收、备案等其他服务，最终以发包人实际需求为准。

2.工程设计阶段：初步设计（含方案优化设计）、施工图设计及施工配合三个阶段。

3.工程设计服务内容：详见附件1。

### 三、工程设计周期

计划开始设计日期：2023 年 3 月 7 日。

计划完成设计日期：2023 年 6 月 12 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：总价合同。

2. 签约合同价为：

勘察设计费：人民币（大写）贰仟贰佰零壹万壹仟捌佰元整；（小写）¥22011800 元。其中不含税金额为 20765849.06 元，税额为

1245950.94 元，税率为 6%。在本合同期限内，若遇国家税率调整，原则上不含税金额不因税率变化而变化，增值税税额按调整后的税率

---

重新计算，并以发票开具时的税率为准，甲乙双方共同确认。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：黄雅宽、侯奕凡。

设计人项目负责人：陈燕波、毕爱军。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

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

2.设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在晋江市惠众水利投资开发建设有限公司签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自签字、盖章后生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式叁份、副本一式玖份，均具有同等法律效力，发包人执正本壹份、副本叁份，设计人执正本贰份、副本陆份。

(以下无正文)



(签署页)

发包人: (盖章)

设计人: (盖章)

晋江市惠众水利投资开发有限公司

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:

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

(签字)



翟作卫

组织机构代码: \_\_\_\_\_ 组织机构代码: 91420100177666879T

纳税人识别号: \_\_\_\_\_ 纳税人识别号: 91420100177666879T

地 址: \_\_\_\_\_ 地 址: 湖北省武汉市江岸区解放公

园路 8 号

邮政编码: \_\_\_\_\_ 邮政编码: ☐361000☐☐

法定代表人: \_\_\_\_\_ 法定代表人: 李伟国

或其委托代理人: \_\_\_\_\_ 或其委托代理人: 翟作卫

电 话: \_\_\_\_\_ 电 话: 0592-6027695

传 真: \_\_\_\_\_ 传 真: 0592-6027577

电子信箱: \_\_\_\_\_ 电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_ 开户银行: \_\_\_\_\_

账 号: \_\_\_\_\_ 账 号: \_\_\_\_\_

时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日 时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

勘察人：(蓝岩盖章)

广西华蓝岩土工程有限公司

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

阳成

组织机构代码：\_\_\_\_\_

纳税人识别号：\_\_\_\_\_

地 址： 南宁市望州路北二里 38 号

邮政编码： 530000

法定代表人： 阳成

或其委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： 0771-3305051

传 真： 0771-3310715

电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_

账 号： \_\_\_\_\_

时 间： \_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

附件 6:

勘察设计费明细及支付方式

一、勘察设计费:

1. 合同价格形式: 总价合同。

2. 设计费计算方法

设计项目的工程设计收费暂按估算建安费用的 1.6% 计算, 估算的工程设计收费金额为人民币 1898 万元。最终以实际划分的各分项经审定(或备案)的预算造价作为设计费计算基数重新核定计算设计费, 费率不变。此费用包含本项目招标文件中所述招标范围及所有招标内容中的各专业工程的设计, 以及与本项目设计有关的图纸印刷、设计方案(含设计变更)评审费及专家费、设计管理服务费、设计代表及驻场服务费、验收、交底及相关的差旅费等后续服务所产生的相关费用, 未单列计算的内容及专业均视为已计入该设计费总额中, 不再另行计取。

3. 勘察费计算方法

工程勘察收费根据生产厂区(包括取水泵站和净水厂)和管网的造价比值, 确定各板块的勘察费用, 其中, 生产厂区部分按生产厂区设计费的 10% 计算, 管网部分按管网设计费的 20% 计算。估算的生产厂区工程勘察费金额暂定为 76.41 万元, 估算的管网工程勘察费金额暂定为 226.77 万元, 合计估算的管网工程勘察费金额暂定为 303.18 万元。最终按各分项经审定(或备案)的预算造价作为计算基数重新核定计算结算勘察费。该勘察费已包含工程勘察过程及成果的所有费

用和施工过程中的补勘费用，发包人不再支付其他费用。

4. 签约合同价为：

设计费：人民币（大写）壹仟捌佰玖拾捌万元整；（小写）¥18980000元。

勘察费：人民币（大写）叁佰零叁万壹仟捌佰元整；（小写）¥3031800元。

合计：：人民币（大写）贰仟贰佰零壹万壹仟捌佰元整；（小写）¥22011800元。

二、勘察设计支付：

1. 本合同勘察设计费支付方式：由发包人向联合体牵头人即中国市政工程中南设计研究总院有限公司指定收款账户进行银行转账，由设计人提供与本合同勘察设计费用等额的增值税专用发票。

2. 勘察设计费支付条件和金额：

（1）初步设计阶段：经主管部门审批合格并获得批复文件后，由设计人提出申请，15日内支付至经批准的概算重新核定设计费的20%；

（2）工程施工图阶段，分生产厂区（包括取水泵站和净水厂）及管网两部分分块结算。

①施工图审核合格后，由设计人提出申请，15日内支付至经批准的概算重新核定设计费的40%。

②阶段性施工图预算经财审或第三方审定后，由设计人提出申请，15日内根据审定后的建安费乘以固定费率（1.6%）重新核算该部



附表 8：联合体协议书（如有时）

## 联合体协议书

中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广西华蓝岩土工程有限公司自愿组成联合体，参加晋南片区城乡供水一体化工程勘察设计招标的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司为联合体牵头人，广西华蓝岩土工程有限公司为联合体成员。

2、联合体各成员单位内部的职责分工如下：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）负责项目的方案设计、初步设计、概算（含初步设计及概算土地报批专用文件和初步设计及概算评审报批文件）、施工图设计、基坑支护等专项设计（含水源保护、环境保护、水土保持、节能设计、消防设计等）、设计变更及后续设计服务等，施工期间指导与现场配合服务、施工图及其文件审查配合服务、工程竣工验收、备案等其他服务，最终以招标人实际需求为准；广西华蓝岩土工程有限公司（联合体成员）负责项目的岩土工程勘察、岩土工程设计、岩土工程物探测试检测监测、水文地质勘察、工程测量、地形测量、管线物探等，按招标人项目设计需要及国家规范来提供全部勘察报告和资料（包含物探成果报告），配合委托审图并配合设计单位、施工单位的后续服务等。

3、联合体内部有关事项规定如下：

（1）联合体授权联合体牵头人对联合体各成员的投标文件进行统一汇总后一并提交给招标人，联合体牵头人所提交的投标文件已代表了联合体各成员的真实情况。

（2）投标工作由联合体授权牵头人负责；联合体牵头人代表联合体提交并签署投标文件，联合体牵头人在投标文件中的所有承诺均为代表了联合体成员。

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

（4）如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

a. 联合体牵头人和成员共同与业主签订合同协议书，并就中标事项向业主负有连带的和各自的法律责任；

b. 联合体牵头人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付）均由联合体牵头人负责；

（5）投标工作和联合体在中标后勘察设计过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

4、本协议书自签署之日起生效，在上述（4）a 所述的合同协议书规定的期限之后自行失效。

5、本协议书一式 5 份，其中：正本一式三份，送交业主一份，联合体牵头人及成员各一份；副本一式二份，联合体牵头人及成员各执一份。

签订协议单位：

甲公司名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司 乙公司名称：广西华蓝岩土工程有限公司



法定代表人：李伟国（签字）  
42010210195210

2023年2月26日

法定代表人：阳成（签字）  
4501080298854

2023年2月26日

## 联合体牵头人授权书

本授权委托书声明：我李伟国、阳成（联合体成员单位的法人代表姓名）系注册于湖北省武汉市江岸区解放公园路8号、南宁市望州路北二里38号、（联合体成员单位的注册地址）的中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广西华蓝岩土工程有限公司（联合体成员单位名称）法定代表人，现代表本公司授权中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人单位名称）代表联合体各成员单位参加编号为晋设招20230203001（招标编号）的晋南片区城乡供水一体化工程勘察设计的招标投标（招标项目名称）的投标活动。

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头人单位名称）被授权代表中国市政工程中南设计研究总院有限公司、广西华蓝岩土工程有限公司、（联合体成员单位名称）承担责任和接受指示。在本次投标、中标后合同实施中（包括支付），所签署的一切文件和处理的一切有关事宜，联合体各成员单位均予以承认。

按合同条件联合体成员单位与联合体牵头人就本次投标、中标后的合同实施承担连带责任。

本授权书于2023年2月26日签字生效，特此声明。

联合体牵头人名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖投标人单位公章）

联合体牵头人法人代表签字：李伟国（签字或盖章）

联合体各成员名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖投标人单位公章）

联合体各成员法人代表签字：李伟国（签字或盖章）

联合体各成员名称：广西华蓝岩土工程有限公司（盖投标人单位公章）

联合体各成员法人代表签字：阳成（签字或盖章）

## 2.5 惠安县第三水厂供水工程设计勘察

# 中标通知书



招标编号: 35052022061

牵头人: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

联合体成员: 泉州水务工程建设集团有限公司

惠安县第三水厂供水工程设计勘察于 2022 年 09 月 28 日 10 时 00 分在惠安县公共资源交易中心公开开标后, 已完成评标工作并按规定时间公示, 现确定你单位为中标人,

设计费投标报价为人民币: 13994432 元,

勘察费投标(仅适用于招标内容包含勘察的)报价为人民币: 1500000 元;

计划开工日期及建设周期: 本工程计划于 2023 年 3 月开工, 工程建设周期 24 个月。

项目设计负责人: 陈燕波, 执业证书: CS104200081。

你单位收到中标通知书后, 需在七天内与招标人签订承包合同。

招标代理机构:



法定代表人:

群林  
印超



见证单位:

2022 年 10 月 18 日

本通知书一式九份, 交易中心存档一份。



副本

GF—2015—0210

合同编号: \_\_\_\_\_

# 建设工程设计合同 (专业建设工程)

ZNY10-2022-025

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局

制定

2022年10月25日



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：惠安城乡供水有限责任公司

设计人（全称）：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、

勘察人（全称）：泉州水务工程建设集团有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及  
有关法律规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就惠  
安县第三水厂供水工程设计勘察工程设计及有关事项协商一致，  
共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：惠安县第三水厂供水工程设计勘察。

2.工程批准、核准或备案文号：惠发改审【2022】99号。

3.工程内容及规模：水厂总规模 20 万 m<sup>3</sup>/d，其中生活水厂规  
模 5 万 m<sup>3</sup>/d、工业水厂规模 15 万 m<sup>3</sup>/d。DN300-DN1400 工业供水配水  
管道约 29.3km 和 DN400-DN1000 城市供水配水管道约 40.2km。

4.工程所在地详细地址：惠安县紫山镇、辋川镇、东桥镇、涂  
寨镇等及泉惠石化园区。

5.工程投资：90235.55 万元，工程建安及设备购置费用 64829.18  
万元。其中净水厂工程费用 30293.00 万元，配水工程费用 34536.18 万  
元。

6.工程进度安排：方案设计：10 日历日；初步设计：30 日历

日（自工程可行性研究报告通过评审之日起计）施工图设计： 50 日  
历日（自初步设计通过评审之日起计）。

7.工程主要技术标准：

（1）《室外给水设计标准》（GB50013-2018）

（2）《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）

（3）《城镇给水排水技术规范》（GB50788-2012）

## 二、工程设计范围、阶段与服务内容

1.工程设计范围： 包括但不限于工程勘察（包括岩土勘察、岩土检测、勘探等）、方案设计、初步设计、概算、施工图设计、基坑支护设计（含设计和概算的评审与报批等文件）设计变更、后续配合服务及协助竣工图的审查等，并配合业主办理申报审批等相关工作。勘察工作由设计单位自行协调进度，若因该项工作原因造成设计工作延误，由设计单位全权负责。

2.工程设计阶段： 方案设计、 勘察、初步设计、概算、施工图设计、后续设计服务和施工招标阶段配合等工作。

3.工程设计服务内容： （1）初步（基础）设计阶段；（2）非标准设备设计阶段（如有）；（3）施工图设计阶段详见专用合同条款附件 1；（4）施工配合阶段（包括设计技术交底、解决施工中设计技术问题、参加试车（试运行）考核和竣工验收） 。

## 三、工程设计周期

计划开始设计日期： 2022 年 10 月 30 日。

计划完成设计日期： 2023 年 2 月 28 日。

具体工程设计周期以专用合同条款及其附件的约定为准。

#### 四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：总价合同。

2. 设计费计算方法

##### (1) 净水厂部分

设计费按《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）标准收费的 70 %计取，发包人公布设计项目的工程设计收费计费额（即招标时的设计费计费基数）为约 30293.00 万元（本项目最终设计费计费基数以财审及设备招标中标价为准），估算的工程设计收费金额约为 658.1176 万元，其工程设计收费基准价、浮动幅度值和计算办法如下：

1) 工程设计收费基准价：940.1681 万元，浮动幅度值：-30%；

2) 基本设计收费：940.1681 万元，其他设计收费：0 元；

3) 工程设计收费基价：817.53748 万元，专业调整系数：1.0，工程复杂程度调整系数：1.15，附加调整系数：1.0。

设计费计算办法： $[566.8 + (1054 - 566.8) / (40000 - 20000) * (32429.78 - 20000)] * 1 * 1.15 * 1 * 70\% = 658.1176$  万元。

##### (2) 配水管道工程部分

设计费按《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）标准收费的 70 %计取，发包人公布设计项目的工程设计收费计额（即招标时的设计费计费基数）为约 34536.18 万元（本项目最终设计费计费基数以财审及设备招标中标价为准），估算的工程设计收费金额约为

741.3256 万元，其工程设计收费基准价、浮动幅度值和计算办法如下：

- 1) 工程设计收费基准价：1059.0365 万元，浮动幅度值：-30%；
- 2) 基本设计收费：1059.0365 万元，其他设计收费：0 元；
- 3) 工程设计收费基价：920.9013 万元，专业调整系数：1.0，工程复杂程度调整系数：1.15，附加调整系数：1.0。

设计费计算办法： $[566.8 + (1054 - 566.8) / (40000 - 20000) * (34536.18 - 20000)] * 1 * 1.15 * 1 * 70\% = 741.3256$  万元。

### 3. 勘察费计算方法

净水厂工程部分：发包人公布的勘察费：（1）非中风化层 60 元/m；（2）中风化层 140 元/m 含税包干，按实结算。（工程勘察费金额以万元为单位，保留至小数点后两位，小数点后第三位舍去），估算的工程勘察费金额为 50 万元，最终按实际工程量结算。该勘察费已包含工程勘察过程及成果的所有费用和施工过程中的补勘费用，发包人不再支付其他费用。

配水管道工程部分：发包人公布的工程勘察收费每孔 2500 元含税包干，按实结算。

工程勘察费金额以万元为单位，保留至小数点后两位，小数点后第三位舍去），估算的工程勘察费金额约为 100 万元，最终按实际孔数计取勘察费，该勘察费已包含工程勘察过程及成果的所有费用和施工过程中的补勘费用，发包人不再支付其他费用。

### 4. 签约合同价为：



设计费：人民币（大写）壹仟叁佰玖拾玖万肆仟肆佰叁拾贰元整；（小写）¥13994432元。

勘察费：（大写）人民币壹佰伍拾万元整；（小写）¥1500000元。

本项目勘察设计费已包括但不限于测量、勘察、方案设计和初步设计及概算、施工图设计、基坑支护设计（包括基坑支护设计方案、初步设计及概算、施工图设计、图纸审查及需要的方案论证等）、设计变更等费用及各阶段成果文件评审会务费、土地报批（若需）及后续设计服务及配合业主办立项等相关报批工作等产生的费用等，发包人不再另行支付。

## 五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表： 林小龙。

设计人项目负责人： 陈燕波 毕爱军。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

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

(7) 发包人提供的上一阶段图纸（如果有）；

(8) 其他合同文件。

在合同履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。

## 七、承诺

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

2. 设计人承诺按照法律和技术标准规定及合同约定提供工程设计服务。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订地点

本合同在惠安县城乡供水有限责任公司签订。

## 十、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十一、合同生效

本合同自 签字、盖章后 生效。

## 十二、合同份数

本合同正本一式 叁 份、副本一式 玖 份，均具有同等法律效力，  
发包人执正本 壹 份、副本 叁 份，设计人执正本 贰 份、副本 陆  
份。

发包人：



惠安城乡供水有限责任公司

设计人：



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)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

翟作卫

组织机构代码： 91350521569256000P 组织机构代码： 91420100177666879T

纳税人识别号： 91350521569256000P 纳税人识别号： 91420100177666879T

地 址： 惠安县螺城镇乐园街 56 号 地 址： 厦门市湖里区安岭路 1000

号

邮政编码： 362100

邮政编码： ☐361000☐☐

法定代表人： \_\_\_\_\_

法定代表人： 李伟国

或其委托代理人： \_\_\_\_\_

或其委托代理人： 翟作卫

电 话： \_\_\_\_\_

电 话： 0592-6027695

传 真： 0595-87396926

传 真： 0592-6027577

电子信箱: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

开户银行: 中信银行厦门高新技术园  
区支行

账 号: \_\_\_\_\_

账 号: 8114901013800153076

时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

勘察人: 泉州水务工程建设集团有限公司 (盖章)



法定代表人或其委托代理人:

(签字)

*[Handwritten signature]*

组织机构代码: ☐913505001561152500

纳税人识别号: 913505001561152500

地 址: 泉州市鲤城区西街527号

邮政编码: 362000

法定代表人: 黄龙

委托代理人: ☐☐

电 话: ☐0595-22813595

传 真: ☐0595-22813595

电子信箱: 253159264@qq.com

开户银行: ☐☐☐☐☐☐

账 号: ☐☐☐☐☐☐

时 间: \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日



## 附件 8：联合体协议书

### 联合体协议书

联合体协议书中应对各方拟承担的工作和责任作出清楚、完整而又详细的说明。格式由投标人自定，但须符合投标须知第 3 条规定。

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（甲公司名称）、泉州水务工程建设集团有限公司（乙公司名称）自愿组成联合体，参加招标编号为 35052022061（招标编号）的惠安县第三水厂供水工程设计勘察（招标项目名称）工程勘察设计的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（甲公司名称）为联合体主办人，泉州水务工程建设集团有限公司（乙公司名称）为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

(1) 联合体授权联合体主办人对联合体各成员的投标文件进行统一汇总后一并提交给发包人，联合体主办人所提交的投标文件已代表了联合体各成员的真实情况。

(2) 投标工作由联合体授权主办人负责；联合体主办人代表联合体提交投标文件，联合体主办人在投标文件中的所有承诺均为代表了联合体各成员。

(3) 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，切实执行一切合同文件，共同承担合同规定的一切义务和责任，同时按

照内部职责的划分，承担自身所负的责任和风险，在法律上承担连带责任。

(4) 投标文件及中标后签署的合同协议书，对联合体每一成员均受法律约束。

(5) 如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

a. 联合体主办人和成员共同与业主签订合同协议书，并就中标项目向业主负有连带的和各自的法律责任；

b. 联合体主办人代表联合体成员承担责任和接受业主的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付费用）均由联合体主办人负责；

(6) 投标工作和联合体在中标后勘察设计过程中的有关费用按各自承担的工作量分摊。

(7) 联合体成员工作和责任分配：

a. 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（甲公司名称）为联合体主办人，其所承担的工作包括惠安县第三水厂供水工程设计勘察范围内的取水泵站和输水管道等专业工程的设计，所有设计文件严格按照招标文件要求的设计周期提交。

中国市政工程中南设计研究总院有限公司（甲公司名称）将对自己所负责的工作内容及工作成果承担相应的责任，保证设计成果符合现行规范，将对自己设计成果的科学性和准确性负责，不违反相关法律法规及工程强制性规范。

b. 泉州水务工程建设集团有限公司（乙公司名称）为联合体成员，其所承担的工作包括取水泵站和输水管道范围内的工程勘察，各阶段勘察需满足设计需要，并严格按照招标文件要求提交勘察成果。

泉州水务工程建设集团有限公司（乙公司名称）将对自己所负责的工作内容及工作成果承担相应的责任，保证勘察成果符合现行规范，将对自己勘察成果的科学性和准确性负责，不违反相关法律法规及工程强制性规范。

3、本协议书自签署之日起生效，至工程完成竣工验收后合同自行失效。

4、本协议书一式一式壹拾贰份，其中：正本一式叁份，送交业主一份，联合体主办人及成员各一份；副本一式陆份，联合体主办人及成员各执叁份。

签订协议单位：

甲公司名称：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（公章）

法定代表人姓名：李印伟（签字或盖章）；职务：总经理

签定日期： 年 月 日

乙公司名称：泉州水务工程建设集团有限公司（公章）

法定代表人姓名：何旭（签字或盖章）；职务：总经理

签定日期： 年 月 日

## 2.6 朱坳水厂深度处理工程勘察设计

中标通知书	
标段编号: 2020-440306-46-03-013522002001	
标段名称: 朱坳水厂深度处理工程勘察设计 (重新公告)	
建设单位: 深圳市深水宝安水务集团有限公司	
招标方式: 公开招标	
中标单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司//中信建筑设计研究总院有限公司//山西省第三地质工程勘察院	
中标价: 1193.20万元 (设计费1133.68万元, 下浮率24.22%; 勘察费59.52万元, 下浮率24.22%; 合计1193.20万元)	
中标工期: 严格按照招标文件执行	
项目经理(总监):	
本工程于 2021-10-18 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2021-12-06 完成招标流程。	
招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。	
招标代理机构(盖章):	招标人(盖章):
法定代表人或其委托代理人	法定代表人或其委托代理人
(签字或盖章):	(签字或盖章):
	
	日期: 2021-12-06
查验码: 9969356414181547	查验网址: <a href="http://zjj.sz.gov.cn/jsjy">zjj.sz.gov.cn/jsjy</a>



深水宝(集)合字(2021)年第(314)号

# 深圳市建设工程设计合同

工程名称：朱坳水厂深度处理工程勘察设计

工程地点：深圳市宝安区

发包人：深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中信建筑设计研究总院有限公司

山西省第三地质工程勘察院

2021 年 月

合同专用章  
地址：晋中市  
行：建行路西支行  
帐号：14001706159050010001  
邮编：030600  
编号(1)  
编号  
1407830601150

## 第一部分 协议书

发包人：深圳市深水宝安水务集团有限公司

承包人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中信建筑设计研究总院有限公司

山西省第三地质工程勘察院

鉴于发包人已于2021年12月 6 日向承包人发出朱坳水厂深度处理工程勘察  
设计（重新公告）工程项目《中标通知书》，为明确双方的权利义务，经友好  
协商，现就本工程达成协议书，以共同遵守。

### 第一条 工程项目概况

1.1 工程名称：朱坳水厂深度处理工程勘察设计

1.2 工程地点：深圳市宝安区广深公路西乡段 250 号，西乡臣田平峦山下，西邻  
广深公路，东邻前进路。

1.3 工程使用年限：主体构筑物设计使用年限为 50 年。

1.4 建设背景：朱坳水厂现状设计规模为 50 万 m<sup>3</sup>/d，该项目可满足宝安中心城  
区、宝安国际机场等重要区域用水需求，提升水厂供水水质和安全保障能力，同  
时配套建设的排泥水处理设施，可提高水资源利用率。按照粤港澳大湾区、深圳  
市先行示范区建设的总体要求，朱坳水厂势必要打造成为国内领先的现代化水厂。  
根据市水务局十四五期间深圳市自来水直饮水厂建设要求，朱坳水厂需于 2023  
年 3 月具备通水条件，项目工期紧、任务重。

1.5 建设内容：朱坳水厂现状设施为供水规模 50 万 m<sup>3</sup>/d 的常规处理，本期新建  
50 万 m<sup>3</sup>/d 深度处理工程、对现状设施改造（包括但不限于污泥系统、送水泵房  
等）以及全厂建筑、景观、道路提升。实施后水厂供水规模 50 万 m<sup>3</sup>/d，并结合  
场地条件考虑朱坳水厂超负荷运行能力。

1.6 投资规模：建设项目总投资为 56857.69 万元，其中建安工程费为 45577.49  
万元。



深度处理工程：深度处理按水厂总规模 50 万 m<sup>3</sup>/d 设计。

现状设施改造：包括但不限于以下内容：①对现状排泥水系统进行改造，满足分质处理、安全回用要求，泥饼含水率小于等于 80%；②对现状送水泵房进行改造，满足高峰期供水要求；③厂区整体进行智慧水厂设计（包括现状老旧电气、自控系统更新改造）④通过对现状常规处理工艺设备的综合评估，进行针对性的改造设计⑤充分考虑朱坵水厂超负荷运行能力。

建筑、景观、道路提升：为保障深度处理改造后整体厂区协调，对全厂进行海绵设计、景观绿化提升及建（构）筑物外立面改造。

### 3.2 本合同内容包括但不限于：

1、开展满足本项目设计所需的勘察：物探、勘察和测量工作，提交经具备相关资质的第三方审查机构审核通过的勘察成果文件；

2、编制方案设计；

3、编制初步设计及概算，专家评审通过和获得股东投资审批以及主管部门、审查机构对初步设计及概算的审查批准（若有概算的审查批准）；

4、编制施工图，获得专家评审通过和主管部门对施工图设计的审查批准（若有）；

5、编制项目节能评估报告并通过区发改部门审查（若有）；

6、协助报批报建和项目招投标工作（如需），提供项目勘察设计相关的申办资料，协助办理与相关主管部门、相关单位的项目审查、审批、审计和备案等工作；

7、协助开展功能性招标（若有），包括但不限于编写相应工程说明、招标技术规格要求、招标图纸和工程量清单等技术文件；

8、施工和调试、试运行期间，派设计代表驻现场，提供设计交底、变更设计、调试和试运行技术指导等相关后续服务；

9、配合编制符合发包人要求的竣工图（发包人书面通知方开展）；

10、自行收集、购买与本工程设计有关的第三方资料，承办各阶段设计成果评审会，并自行承担所发生的费用；

11、配合相关部门开展审计工作（若有）；

12、按国家有关报告编制和设计规程规范的要求应由设计单位完成的工作

支付合同价款。

5.2 承包人向发包人承诺：按照本合同约定的工作范围及要求按期完成全部工作内容。

## 第六条 合同价款及支付方式

### 6.1 合同价款

6.1.1 合同暂定价：1193.20 万元（大写：人民币壹仟壹佰玖拾叁万贰仟圆整）。

合同暂定价分为设计费和勘察费两部分；其中合同暂定价设计费部分为：1133.68 万元，合同暂定价勘察费部分为：59.52 万元。

不含增值税价格不因税率变化而变化，若在合同履行期间，如遇国家政策调整，根据政策变动情况双方协商调整合同条款。

6.1.2 中标价为合同暂定价：

（1）设计费参照国家计委、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，实际第三方审核的工程造价（若初步设计后终止合同，则以发包人委托的第三方审核初步设计概算为计费额；若完成施工图设计，则以发包人委托的第三方编制施工图预算为计费额）和承包人报出的下浮率计算确定，其中计费额以建筑安装工程费与设备购置及联合运转费之合为计费额（45577.49 万元），采用直线内插法计算工程设计收费基价为 1182.62 万元，其中工程专业调整系数 1.0（建筑、市政专业），工程复杂程度调整系数按复杂（Ⅲ级）取 1.15，改扩建附加调整系数取 1.1，按上述数据可计算得出项目基本设计收费为 1496.01 万元，合同暂定价=基本设计收费×（1-中标下浮率 24.22%），可得工程设计费为 1133.68 万元。若计算得出的工程设计收费结算价超出工程设计收费中标价，则以工程设计收费中标价作为工程设计收费最终结算价。最终结算价已包含工程设计费、专家评审费、会务费、考察费、税金、利息及与本项目相关的一切费用，发包人不再另行支付相关费用。

（2）勘察费用参照承包人报出的计算方式和下浮率计算确定，测绘费用 48.14 万元，勘察费用 30.4 万元，地勘费用合计 78.54 万元。结算时根据承包人



发包人

深圳市深水宝安水务集团有限公司

(盖章)

地址:

电话:

传真:

开户银行:

账号:

法定代表人(签字)

或

其授权的代理人(签字):

经办人:

日期: 2011.12.20

承包人(联合体牵头单位)

中国市政工程中南设计研究院有

限公司(盖章)

地址:

电话:

传真:

开户银行:

账号:

法定代表人(签字)

或

其授权的代理人(签字):

经办人:

日期:

承包人(联合体成员单位):

承包人(联合体成员单位):

中信建筑设计研究总院有限公司 山西省第三地质工程勘察院



地址:

地址:

电话:

电话:

传真:

传真:

开户银行:

开户银行:

账号:

账号:

法定代表人(签字)

法定代表人(签字)

许家国

或

或

其授权的代理人(签字):

其授权的代理人(签字):

经办人:

经办人:

日期:

日期:

## 联合体共同投标协议书

中国市政工程中南设计研究总院有限公司、中信建筑设计研究总院有限公司、山西省第三地质工程勘察院自愿组成联合体，共同参加朱坊水厂深度处理工程勘察设计（重新公告）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

1、中国市政工程中南设计研究总院有限公司为本工程投标联合体牵头人。

2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。

3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。

4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体牵头人中国市政工程中南设计研究院有限公司, 承担本项目深度处理工程、对现状设施改造(包括但不限于污泥系统、送水泵房等)、道路部分设计工作及联合体牵头单位应承担的工作;

(2)联合体成员中信建筑设计研究总院有限公司，承担本项目全厂建筑、景观部分设计工作及联合体成员单位应承担的工作；

(3)联合体成员山西省第三地质工程勘察院，承担满足本项目所需的勘察工作及联合体成员单位应承担的工作；

(4) 联合体成员\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_, 承担\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_工作。

5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，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。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书

### 牵头人

单位名称(盖单位公章): 中国市政工程中南设计研究院有限公司

法定代表人或授权委托人(签字): \_\_\_\_\_


成员 1

单位名称(盖单位公章): 中信建筑设计研究总院有限公司

法定代表人或授权委托(签字): \_\_\_\_\_

成员 2

单位名称 (盖单位公章): 山西省第三地质工程勘察院

法定代表人或授权委托人(签字)  

成员 3

单位名称（盖单位公章）：\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

法定代表人或授权委托人(签字): \_\_\_\_\_

签订日期： 2021 年 11 月 3 日

# 朱坳水厂深度处理工程勘察设计 联合体协议书

工程名称：朱坳水厂深度处理工程勘察设计

工程地点：深圳市宝安区

合同编号：

联合体：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

中信建筑设计研究总院有限公司

山西省第三地质工程勘察院

2022 年 月



2.3 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体牵头单位）承担的工作内容：

开展本项目深度处理工程设计、现状设施改造（包括污泥系统、送水泵房等）、道路部分设计工作，以及联合体牵头单位应承担的工作。

### 3. 勘察设计费用分配：

3.1 根据主合同第六条合同价款及支付方式，合同暂定价分为设计费和勘察费两部分；其中合同暂定价设计费部分为：1133.68 万元，合同暂定价勘察费部分为：59.52 万元。若工程设计收费结算价超出工程设计收费中标价，则以工程设计收费中标价作为工程设计收费最终结算价。

经过三方单位友好协商，联合体牵头单位收取设计费暂定价的 20%作为项目前期经营费用，合同暂定价的其余部分由联合体牵头单位中国市政工程中南设计研究总院有限公司根据工作内容支付至联合体成员单位中信建筑设计研究总院有限公司和山西省第三地质工程勘察院。

依据招标文件投资估算中“厂区绿化、海绵城市、新建围墙、现状景观提升、参观连廊、现状建筑提升等”的相应工程费用合计为 6462.66 万元，考虑到中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责建筑景观方案的汇报和对接，同时负责该项目后期的施工配合，需扣除 30%的前期方案设计费用和 10%的后期施工配合费用。中信建筑设计研究总院有限公司暂定收取的设计费用为：

$$1133.68 \times (1-20\%) \times 6462.66 / 45577.49 \times (1-30\%-10\%) = 77.16 \text{ 万元。}$$

山西省第三地质工程勘察院暂定收取的勘察费用为：59.52 万元。

3.2 在履约过程中联合体三方发生的本项目的业务招待费、通信费、办公费、差旅费、保险费等均由联合体各方依据费用发生主体各自承担。

3.3 勘察设计费用支付。根据主合同第六条合同价款及支付方式，联合体牵头单位中国市政工程中南设计研究总院有限公司在收取到不同阶段的勘察设计费用后，

联合体牵头单位：  
中国市政工程中南设计研究总院有限  
公司（盖章）

地址：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

法定代表人(签字)  
或  
其授权的代理人(签字)：

经办人：

日期：

联合体成员单位：  
中信建筑设计研究总院有限公司（盖  
章）

地址：

电话：

传真：

开户银行：

账号：

法定代表人(签字)  
或  
其授权的代理人(签字)：

经办人：

日期：



Handwritten signature in black ink.

Red square stamp with the name '吴凌' (Wu Ling) and the number '42010210116580'.

联合体成员单位:

山西省第三地质工程勘察院



(盖章)

地址:

电话:

传真:

开户银行:

账号:

法定代表人(签字)

或

其授权的代理人(签字):

许公国

经办人:

日期:

### 三、投标人同类工程业绩（由承担施工工作的单位提供）

#### 附件 3：投标人同类工程业绩（承担施工工作的单位提供的）

序号	项目名称	业绩类型	合同金额（万元）	签订时间
1	深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）	污水厂	97353.9	2020.1.15
2	沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程设计采购施工总承包（EPC）	污水厂	135661.325338	2022.12.23
3	海口市滨江西污水处理厂项目施工	污水厂	70903.809325	2020.9.30
4	海口市江东新区高品质饮用水水厂项目施工	饮用水厂	111033.449701	2020.6.18
5	平湖辅城坳污水资源化利用工程施工总承包	污水厂	26628.958467	2023.3.17
6	南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)	污水厂	87872.089026	2021.7.2
7	泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程	污水厂	18485.485	2022.2

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。



3.1 深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）

中标通知书

标段编号：2019-440306-46-03-107097002001

标段名称：深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）

建设单位：深圳市环水启航水质净化有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：中交第一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

中标价：97353.9000万元



中标工期：2021年4月30日前建成通水并水质达标；2021年7月31日前完成环保验收；2021年12月31日前完成竣工验收。

项目经理(总监)：

本工程于 2019-12-05 在深圳市建设工程交易服务中心进行招标，现已完成招标流程。

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

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：



李四

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2020-01-09



查验码：8962492748088329

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

## 一、联合体共同投标协议书

中交第一航务工程局有限公司（甲单位名称）、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（乙单位名称）自愿组成联合体，参加深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）（工程名称）工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中交第一航务工程局有限公司（甲单位名称）为联合体牵头单位，中国市政工程中南设计研究总院有限公司（乙单位名称）为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

②投标工作将由联合体授权牵头单位负责；联合体牵头单位合法代表联合体提交并签署投标文件，联合体牵头单位在投标文件中的所有承诺均代表了联合体成员。

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

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

a、牵头单位和成员共同与发包人签订合同协议书，并就中标项目向发包人负有连带的和各自的法律责任；

b、联合体牵头单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付）均由联合体牵头单位负责。

c、联合体牵头单位中交第一航务工程局有限公司（甲公司名称）承担工程建设内容的采购、施工、调试及试运行工作，协助办理用地、规划及各项审批手续工作，协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收所需的资料，承担验收过程中所需的所有费用等相关工作，联合体成员中国市政工程中南设计研究总院有限公司（乙公司名称）承担工程建设内容的勘察、设计及设计施工两阶段的BIM系统的运用等相关工作。

⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

4、协议书自签署之日起生效，在本合同规定的所有工作内容履行结束之后自行失效。

5、本协议书正本一式三份,送交发包人一份,联合体牵头单位及各成员各一份;  
副本一式二份,联合体牵头单位及成员各一份。

签订协议单位:

甲单位名称: 中交第一航务工程局  
有限公司(全称)(盖章)

法定代表人:(签字)

2019年12月10日

乙单位名称: 中国市政工程中南设计研究总  
院有限公司(全称)(盖章)

法定代表人:(签字)

2019年12月10日



SFL-2017-01

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

# 设计采购施工总承包合同

工程名称: 深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购  
施工总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道

发 包 人: 深圳市环水启航水质净化有限公司

承 包 人: 中交第一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



SFL-2017-01

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程 设计采购施工总承包合同

工程名称：深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购  
施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市宝安区沙井街道

发 包 人：深圳市环水启航水质净化有限公司

承 包 人：中交第一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

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市环水启航水质净化有限公司

承包人(全称): 中交第一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

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法(2011 修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2004 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市宝安区沙井街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

工程规模及特征: 沙井水质净化厂三期工程位于宝安区沙井街道帝堂路与锦绣路交叉口的西南角的预留地上,处于茅洲河下游临近珠江口处,本次沙井三期工程用地为 6.19 公顷。沙井水质净化厂(一期、二期、三期)总服务面积约 84.2 km<sup>2</sup>,其中包括珠江口流域 26.4km<sup>2</sup>,茅洲河流域 57.8km<sup>2</sup>服务范围包括为全部沙井街道、新桥街道及部分松岗街道。

根据规模论证,结合目前沙井水质净化厂服务范围实际污水量及相关规划的处理规模,沙井水质净化厂(三期)工程设计总规模 30 万 m<sup>3</sup>/d,本次先行启动部分规模为 20 万 m<sup>3</sup>/d,总变化系数 K<sub>z</sub> 为 1.5。粗格栅、进水泵房、深度处理土建按照 30 万 m<sup>3</sup>/d 规模建设,设备近期按照 20 万 m<sup>3</sup>/d 规模建设;污泥处理土建及设备按照 30 万 m<sup>3</sup>/d 规模一次性建设。沙井三期采用半地下结构,污水处理工艺采用“预沉池+粗格栅+提升泵房+细格栅+曝气沉砂池+多段 A0 生物池+矩形双层沉淀池+高密度沉淀池+滤布滤池+紫外线消毒”;污泥处理工艺采用“重力浓缩+机械叠螺浓缩+污泥调理+板框压滤+低温干化”。出水水质主要指标达到《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)的地表Ⅳ类水标准(其中 SS≤8mg/L, TN≤10mg/L),出厂污泥含水率要求不大于 40%。大气污染物排放执行《城镇污

水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)一级标准；噪音执行《工业企业厂界噪音标准》(GB12348-2008)中的II类标准，白天≤60分贝，夜间≤50分贝。

资金来源：财政投入\_\_\_/\_\_\_%；国有资本\_\_\_100\_\_\_%；集体资本\_\_\_/\_\_\_%；民营资本\_\_\_/\_\_\_%；外商投资\_\_\_/\_\_\_%；混合经济\_\_\_/\_\_\_%；其他\_\_\_/\_\_\_%。

## **二、工程承包范围**

工程承包范围，包括但不限于：

### **1. 工程建设内容**

沙井水质净化厂三期工程的主要建设内容包括但不限于《深圳市沙井水质净化厂三期工程可行性研究报告》(以下简称：可研报告)厂内污水处理部分、污泥处理部分、除臭部分、上盖公园结构、综合楼、宿舍楼、机修车间、仓库、配电间、厂区道路围墙绿化等附属设施，以及为实现沙井三期出水稳定达标而必须开展的其他工作。

### **2. 承包人的工作内容：**

完成“1. 工程建设内容”的勘察、设计、采购、施工、调试及试运行工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日、最迟竣工验收日前具备通水且出水稳定达标条件、环保验收条件、竣工验收条件，并最终验收移交。包括但不限于：

(1)工程勘察、设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成沙井水质净化厂三期工程(详见技术方案)勘察、测量、地下管线物探、初步设计及概算编制、施工图设计(含第三方监测方案编制、第三方检测方案编制)、竣工图及结算编制(含可编辑电子版)等设计工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施(包含地下部分，若有)的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担总包进场前的现场管理费用；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行(包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作)；移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

(2) 设计施工两阶段 BIM 系统的运用。对于 BIM 技术运用，本项目要求 BIM



模型深度达到 LOD300 等级，用于指导项目施工和设备安装，要求设计阶段 BIM 模型达到施工图深度，施工阶段 BIM 模型达到施工深度。包括但不限于建立 BIM 建筑信息模型技术应用平台，并在施工图设计和工程施工全过程中供发包人、承包人、监理单位、第三方检测监测共同使用，数据共享；对 BIM 信息模型成果出具应用指导书及相关技术标准，并制定 BIM 实施管理流程；提供过程中的技术咨询顾问服务及组织 BIM 技术知识培训等。

(3) 协助办理用地、规划及各项审批手续工作。包括但不限于：完成初步设计及施工图设计报审；完成用地规划许可、工程规划许可、施工许可、开工备案、消防、人防、节能、水土保持、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用(包括但不限于：人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费等)；涉及到开设路口及相关管线设施的(包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等)，负责出具路口专项设计方案、所有相关地下管线保护方案、征管线等设施产权单位意见、签订相关保护协议、办理规划及挖掘占道等审批手续、并承担相关专项设计、保护、迁改、施工、协调等所需的所有费用。

(4) 协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、出具水土保持监测报告和水土保持验收报告及办理水土保持备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。

### 3. 承包范围未包含内容

可研报告内的进出厂管网工程、厂区内化验设备、机修设备、运输设备、办



公设备、工器具及生产家俱部分不包含在本次招标范围，由招标人另行发包采购及安装。

### 三、项目设计方案来源

### 四、合同工期

2021年4月30日前建成通水并水质达标；2021年7月31日前完成环保验收；2021年12月31日前完成竣工验收。

承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包商的考核依据。

### 五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：需满足国家及相关行业设计质量合格标准。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

本项目建设应符合初步设计及批复规定和招标文件所附技术方案的建设标准、技术要求。

### 六、签约合同价

暂定人民币（大写）：玖亿柒仟叁佰伍拾叁万玖仟元整（¥97353.9万元）。

本合同价款包含增值税，承包人须开具符合费用类型的增值税专用发票。

其中：

（1）勘察测量费

暂定人民币（大写）贰佰壹拾柒万贰仟壹佰元整（¥217.21万元）；

（2）工程设计费

暂定人民币（大写）贰仟贰佰伍拾壹万贰仟捌佰元整（¥2251.28万元）；

（3）BIM技术应用及咨询顾问费用

暂定人民币（大写）陆佰捌拾玖万肆仟捌佰元整（¥689.48万元）；

（4）竣工图编制费

暂定人民币（大写）壹佰陆拾捌万捌仟伍佰元整（¥168.85万元）；

(5) 工程费用

暂定人民币(大写)捌亿柒仟叁佰陆拾贰万伍仟捌佰元整(¥87362.58万元);

其中:

① 建安工程费

暂定人民币(大写)陆亿叁仟叁佰零陆万玖仟伍佰元整(¥63306.95万元),

(其中包含安全文明施工措施费暂定人民币(大写)壹仟肆佰伍拾陆万伍佰玖拾玖元整1456.0599万元);

② 设备购置费(含设备暂估价)

暂定人民币(大写)贰亿肆仟零伍拾伍万陆仟叁佰元整(¥24055.63万元);

(6) 联合试运转费

暂定人民币(大写)贰佰肆拾万零玖仟肆佰元整(¥240.94万元);

(7) 土石方费用

暂定人民币(大写)陆仟肆佰贰拾叁万伍仟陆佰元整(¥6423.56万元)。

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 发包人要求;
- (5) 合同补充条款;
- (6) 合同专用条款;
- (7) 合同通用条款;
- (8) 双方确认的技术工艺和设计方案;
- (9) 本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定;
- (10) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (12) 图纸和(或)技术规格书;
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采

购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改,属于同一类内容的文件,应以最新签署的为准。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款,履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2020 年 1 月 15 日;

订立地点: 深圳市。

发包人和承包人约定本合同自 签订盖章并送建设行政主管部门备案后生效。

本合同一式贰拾份,均具有同等法律效力,发包人执拾份,承包人执拾份。

发包人: 深圳市环水启航水质净化有限公司 (公章) 承包人 (联合体牵头单位): 中交第一航务工程局有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: 91440300MA5FXE1JXY 统一社会信用代码: 911200001030610685

地址: 深圳市福田区深南中路万德大厦 17 层 地址: 天津港保税区跃进路航运服务中心 8 号楼

邮政编码: 518031

邮政编码: 300461

法定代表人: 张宏

法定代表人: 王洪涛

委托代理人: /

委托代理人: /

电话: 075525129662

电话: 022-25600500

传真: /

传真: 022-25600524

电子信箱: /

电子信箱: yhj@ccccyhj.com

开户银行: 建行深圳深南中路支行

开户银行: 中国建设银行天津

国际航运中心支行

账号: 44250100003300001264

账号: 12001615500050100516

承包人(联合体成员单位): (公章)

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8号

邮政编码: 430010

法定代表人: 杨书平

委托代理人: /

电话: 027-82631888

传真: 027-82426679

电子信箱: /

开户银行: 建行武汉城建支行

账号: 42001116253050000970



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称： 深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）

建设单位（公章）： 深圳市环水启航水质净化有限公司

竣工验收日期： 2023年2月27日

发出日期： 2023年2月27日

市政基础设施工程

填 写 说 明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。

市政基础设施工程

工程名称	深圳市沙井水质净化厂三期工程设计 采购施工总承包（EPC）	工程地点	宝安区沙井街道德丰围街与石围街东北侧
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	建筑面积：103752m <sup>2</sup> ，项目设计总规模30万m <sup>3</sup> /d，先期启动部分规模为20万m <sup>3</sup> /d，Kz=1.5	工程造价（万元）	97353.9万元
结构类型	钢筋混凝土池体结构、钢筋混凝土框架结构、道路、管道	开工日期	2020年5月23日
施工许可证号	SWJJZXT-2019001、2019-440306-46-03-107097	竣工日期	2023年2月27日
监督单位	深圳市水务工程质量安全监督站	监督登记号	2020-017-SWJ
建设单位	深圳市环水启航水质净化有限公司	总施工单位	中交第一航务工程局有限公司
勘察单位	深圳市水务规划设计院股份有限公司	施工单位（土建）	中交第一航务工程局有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第一航务工程局有限公司
监理单位	深圳市深水水务咨询有限公司	工程检测单位	深圳市水务工程检测有限公司 深圳市恒义建筑技术有限公司
其他主要参建单位		其他主要参建单位	
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量竣工验收记录	2023年1月14日	市政竣·通-10	合格
	2023年1月14日	GD-E1-913	合格
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证			
施工图设计文件审查意见			
工程竣工报告			
工程质量评估报告			
勘察质量检查报告			
设计质量检查报告			
工程质量保修书			

市政基础设施工程

工程完成情况	已按设计文件和施工合同要求，完成全部工程内容，已通过竣工验收。		
工程质量情况	土建	工程质量符合《市政工程施工质量验收统一标准》、《城镇污水处理厂工程质量验收规范》和工程设计文件要求；工程施工的原材料、成品、半成品均有产品质量合格证，严格执行工程材料进场报审审批规定，按规定进行见证取样送检、检测合格后方可使用；按照设计图纸、规范、合同文件进行单位、分部、子分部、分项、检验批、隐蔽工程等验收，质量合格，合格率为100%。工程质保资料和工程管理资料齐全完整。工程安全性和功能性检查资料齐全，符合验收规范要求。综合评定等级达到合格标准。	
	设备安装	设备安装符合《城镇污水处理厂污染物排放标准》、《建筑电气工程施工质量验收规范》、《城镇污水处理厂工程质量验收规范》、《给水排水管道工程施工及验收规范》和工程设计文件要求。设备材料均有产品质量合格证，严格执行工程材料进场报审审批规定，按规定取样送检，检测合格后方可使用。工程设备进场五方进行开箱验收，开箱验收合格方用于现场使用。按照设计图纸、规范、合同文件进行单位、分部、子分部、分项、检验批、隐蔽工程等验收，质量合格，合格率为100%。工程质保资料和工程管理资料齐全完整。安全性和功能性检查结果，符合验收规范要求。综合评定等级达到合格标准。	
工程未达到使用功能的部位（范围）	<div>112121203333 (00)</div> <div>2023.9.23</div>		
参加验收单位意见	建设单位	监理单位	施工单位
	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>	<div>（公章）</div> <div>总监理工程师：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>
	分包单位	设计单位	勘察单位
	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>
	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>	<div>（公章）</div> <div>项目负责人：[Signature]</div> <div>2023年2月27日</div>



## 一、联合体共同投标协议书

中交第一航务工程局有限公司（甲单位名称）、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（乙单位名称）自愿组成联合体，参加深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包（EPC）（工程名称）工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中交第一航务工程局有限公司（甲单位名称）为联合体牵头单位，中国市政工程中南设计研究总院有限公司（乙单位名称）为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

②投标工作将由联合体授权牵头单位负责；联合体牵头单位合法代表联合体提交并签署投标文件，联合体牵头单位在投标文件中的所有承诺均代表了联合体成员。

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

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

a、牵头单位和成员共同与发包人签订合同协议书，并就中标项目向发包人负有连带的和各自的法律责任；

b、联合体牵头单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付）均由联合体牵头单位负责。

c、联合体牵头单位 中交第一航务工程局有限公司（甲公司名称）承担工程建设内容的采购、施工、调试及试运行工作，协助办理用地、规划及各项审批手续工作，协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收所需的资料，承担验收过程中所需的所有费用等相关工作，联合体成员 中国市政工程中南设计研究总院有限公司（乙公司名称）承担工程建设内容的勘察、设计及设计施工两阶段的BIM系统的运用等相关工作。

⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

4、协议书自签署之日起生效，在本合同规定的所有工作内容履行结束之后自行失效。

5、本协议书正本一式三份，送交发包人一份，联合体牵头单位及各成员各一份；  
副本一式二份，联合体牵头单位及成员各一份。

签订协议单位：

甲单位名称：中交第一航务工程局  
有限公司（全称）（盖章）

法定代表人：（签字）

2019年12月10日

乙单位名称：中国市政工程中南设计研究总  
院有限公司（全称）（盖章）

法定代表人：（签字）

2019年12月10日

## 履约评价情况反馈表

评价单位	深圳市环水启航水质净化有限公司	评价期限	2020年5月23日至2022年3月31日
企业名称	中交第一航务工程局有限公司	企业资质	市政公用工程施工总承包一级
企业地址	天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼		
工程名称	深圳市沙井水质净化厂三期工程设计采购施工总承包 (EPC)	承包范围	本项目施工图纸范围全部内容
工程地点	深圳市宝安区沙井街道	工程合同价	97353.9 万元
开工日期	2020年5月23日		
<p>施工内容：新建一座半地下式水质净化厂，主要建设内容包括厂内污水处理设施、污泥处理设施、厂区道路围墙绿化等，占地面积 6.19 公顷。工程规模为 20 万 m<sup>3</sup>/d，其中粗格栅、进水泵房、深度处理土建按照 30 万 m<sup>3</sup>/d 规模建设，设备近期按照 20 万 m<sup>3</sup>/d 规模建设，污泥处理土建及设备按照 30 万 m<sup>3</sup>/d 规模一次性建设。</p>			
<p>评价单位对该企业履约表现的总体评价：</p> <p>项目履约总体评价优秀，项目质量管理突出，在深圳市水务质量安全评估中始终名列前茅。项目创优成果显著，陆续荣获深圳市双优、BIM 创新杯、花园杯、优路杯奖项，扩大了项目的影响力，塑造了项目良好形象。</p> <p>希望贵司在项目收尾上再接再厉，争取早日完工。</p> <p>评价单位： (加盖单位公章)</p> <p>日期：2022年5月10日</p>			

说明：履约情况分为优秀、良好、较好、一般、差，请根据具体情况做出评价。

### 3.2 沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程设计采购施工总承包（EPC）

## 中标通知书

标段编号：2105-440305-04-01-623817002001

标段名称：沙河水质净化厂及3#调蓄池配套工程设计采购施工总承包（EPC）

建设单位：深圳市水务(集团)有限公司

招标方式：公开招标

中标单位：上海市政工程设计研究总院（集团）有限公司//中交第一航务工程局有限公司

中标价：135661.325338万元

中标工期：1112天

项目经理(总监)：蒲红家

本工程于 2022-11-22 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标， 2022-12-28 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

子陆  
锋

招标人(盖章)：

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章)：

日期：2022-12-28



查验码：9076104251653379

查验网址：[zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)



深水合字 2017 年第 357 号

# 设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称: 沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程设计采购  
施工总承包 (EPC)

工程地点: 深圳市南山区

发 包 人: 深圳市水务 (集团) 有限公司

承 包 人: 上海市政工程设计研究总院 (集团) 有限公司  
//中交第一航务工程局有限公司

2017 版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市水务(集团)有限公司

承包人(全称): 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

中交第一航务工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法(2019 修正)》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例(2019 修正)》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包(EPC)实施等相关事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市南山区

核准(备案)证编号: 深南山发改核准(2021)0004 号

工程规模及特征: 沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程已取得深圳市社会投资项目核准证,核准编号:深南山发改核准(2021)0004 号。沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程为全地下水污染治理综合体工程,工程占地约 6.8136 公顷,总建筑面积 54050m<sup>2</sup>。旱季处理规模为 10 万 m<sup>3</sup>/d,旱季总变化系数 K<sub>Z</sub>=1.5,雨天采用“3W”法确保再接纳处理大沙河沿岸调蓄池 12.5 万 m<sup>3</sup>/d 初小雨,即雨季处理能力为 22.5 万 m<sup>3</sup>/d; 3#调蓄池设计规模为 15.3 万 m<sup>3</sup>; 规模 10 万 m<sup>3</sup>/d 枢纽泵站,具备向规划沙河水质净化厂二期、排海系统东北线或白石洲泵站转输 10 万 m<sup>3</sup>/d 雨污水能力;沙河水质净化厂进水系统和排放系统,包括穿越大沙河的雨污水过河管涵、大沙河东岸排放口以及红线范围内所有进出管涵等。工程出水水质指标执行深圳市地方标准《水质净化厂出水水质标准(DB4403/T 64-2020)》B 标准(TN 除外),出水总氮(TN)达到该规范 A 标准(TN≤8mg/L); 出厂污泥含水率要求不大于 40%; 厂界大气污染物排放指标执行天津市地方标准《恶臭污染物排放标准》(DB12/059-2018)和上海市地方标准《恶臭(异味)污染物排放标准》(DB31/1025-2016)中的较严值; 厂界环

境噪声排放执行《工业企业厂界环境噪声排放标准（GB12348-2008）》一级标准。前述标准可能须根据本项目环境影响评价最终批复意见的具体要求作必要调整。

污水处理工艺采用“粗格栅及进水泵站+细格栅+曝气沉淀池+多段 A0 耦合 3W 法生化池（分质多点进水多段 A0）+矩形周进周出二沉池+磁混凝高效沉淀池+精密过滤器+紫外消毒渠（次氯酸钠辅助）+出水提升泵房”；污泥处理采用“储泥池+重力浓缩罐+微波和化学联合调理+高压板框+热泵干化”；消毒采用“紫外线消毒+次氯酸钠”联合消毒；除臭采用“分区收集+高级氧化（污泥区等高浓度区）+水洗喷淋+生物除臭+吸附深度处理（应急）”；3#调蓄池预处理和冲洗工艺采用“水平格栅（栅距20.1m）+沉砂池+门式水力冲洗。

主要建设内容为沙河水质净化厂及大沙河 3#调蓄池工程，包括但不限于水质净化厂及其污水处理设施、污泥处理设施、综合楼、配套进出水系统、尾水排放系统、排放口及生产辅助设施等；3#调蓄池及其污水处理设施、污泥处理设施、配套进出水系统、枢纽泵站、停车场等。

其中：

1、地面包括进出通道、疏散楼梯、通风口、除臭塔及下沉广场、尾水景观等。

2、水质净化厂区的地下箱体主要包括生反池、二沉池、高效沉淀池、精密过滤、出水泵房以及相关辅助设备用房等。箱体分为全地下两层：地下二层为构筑物水池及管廊层，管廊层内主要敷设用于构筑物连通、放空等功能的管线。地下一层为操作层，主要为各水池构筑物顶板，设有带盖板孔口，供观察、检修、吊装等作用。鼓风机房、加药间、变配电间及暖通机房、卫生间、休息室等各类辅助功能性用房设置于操作层。

3、调蓄池包括粗格栅及进水泵房（污水）、粗格栅及进水泵房（雨水）、细格栅及沉砂池、储泥池、调理池、脱水干化车间等建（构）筑物。箱体分为全地下两层：地下二层主要为构筑物水池及管廊层，管廊层内主要敷设用于构筑物连通、放空等功能的管线。地下一层为主要操作层，主要为各水池构筑物顶板，设有带盖板孔口，供观察、检修、吊装等作用。消防、除臭、暖通等各类辅助功能性用房设置于操作层。调蓄池顶部部分区域用于地下停车，并通过隔墙与生产区分隔，独立管理。

项目总投资 239521.66 万元。

## 二、工程承包范围

工程承包范围，包括但不限于：



以下所述的工程范围及介绍仅为概括，各投标人应充分研究招标文件，包括投标须知、合同条款、工料规范及工程量及单价表，按图纸了解本工程的实际范围。

#### 1. 工程建设内容：

沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程的主要建设内容为水质净化厂地下箱体、AAO 生物反应池、二沉池、磁混凝高效沉淀池、精密过滤、紫外消毒渠、出水及再生水泵房、鼓风机房、综合加药间、卫生间、休息室、地下通道、通风机房、配电间、出水仪表小屋、调蓄池地下箱体、精格栅及进水泵房污水（雨水）、细格栅及曝气沉砂池、调蓄池、储泥池、污泥脱水干化车间、地下通道、高配间、消防水池及消防泵房、调度中心（辅助生产用房、管理用房、生活设施用房）、进出水系统、配套其他电气工程、智能与智慧化控制系统、监控及仪表、智慧水务等，以及地面进出通道、疏散楼梯、通风口、除臭塔及下沉广场等。

本项目范围包括沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程上盖公园结构的投资、建设，上盖结构仅提供结构及外立面装饰，不包括上盖结构以外的公园的投资、建设。投标人须对水质净化厂红线范围内的主体设施、红线范围外的必要连接设施进行建设。红线范围内的主体设施包括：新建污水（泥）处理构（建）筑物、调蓄池、枢纽泵站、设备购置及安装、厂区配套管线工程（包括生产管道、给水、雨水、污水、中水等）、厂区电气工程（包括变配电间及变配电系统、防雷、接地、照明、路灯、空调等）、综合楼（包括办公室等）、值班宿舍、仓库、机修间、传达室、大门、厂区围墙、厂区道路、厂区景观绿化（含上盖结构土方回填）、厂区停车场、上盖结构、上盖结构预留给排水接口、上盖结构预留电气接口、需与上盖结构一次成型的坡道和人行梯道、电梯井、外电工程等。厂区红线范围外的必要连接设施包括：进厂污水（雨水）管线、经处理后的出水排放管线、外电、通讯、燃气管、给排水管线、雨水污水排放口等管网设施及生产辅助设施、进厂路口及配套辅道等。

#### 2. 承包人的工作内容：

完成“1. 工程建设内容”的勘察、设计、采购、施工、调试及试运行工作，以及应由承包人完成的其他工作，确保工程达到初步设计文件、招标文件、合同约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日和最迟竣工验收日前具备通水达标条件、环保验收条件和竣工验收条件，并最终验收移交。包括但不限于：

(1) 工程勘察、设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程的全部勘察工作（包含工程勘察、测量、物探等）、施工图设计（包含初步设计中的所有专业设计及发包人为完成本工程需要而要求的其他设计（如除臭系统、智能与智慧化控制系统等），，且含监测方案编制、检测方案编制）、竣工



合同内容减少或修改而提出任何索赔，发包人不做任何经济补偿，发包人将根据实际完成工作情况与乙方协商结算。

(2) 本项目为水污染治理工程，项目周边环境复杂，存在周边“邻避”等遗留问题，承包人应协助发包人处理相关问题以推进项目顺利开展，所需费用由承包人承担，不单列，承包人应综合考虑。

(3) 承包人不得因上述调整而向发包人要求任何其他经济上的索赔，承包人在投标报价中标净下浮率中已充分考虑该风险。

### 三、项目设计方案来源

深圳市利源水务设计咨询有限公司出具的《沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程初步设计图纸》。

### 四、合同工期

本项目实际开工日期以 开工令 起算，总工期 1112 日历天，预计开工日期 2022 年 12 月 31 日，第一阶段于 2025 年 7 月 15 日（928 日历天）前完成通水调试，出水稳定达标；第二阶段于 2025 年 10 月 15 日（92 日历天）前完成环保验收；第三阶段于 2026 年 1 月 15 日（92 日历天）前完成竣工验收。

### 五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：需满足国家、深圳市及相关行业设计质量合格标准且满足发包人的要求。承包人应依据发包人提供的资料编制施工图，在优化初步设计的基础上降低工程投资，报发包人核准同意后执行；若施工图设计突破初步设计引起工程投资增加，须报发包人审批后方可实施，否则视为违约。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

质量目标：工程竣工验收之后需评为省级优良工程。

设计阶段目标：施工图设计需在经批准的初步设计基础上优化完善设计，控制并降低工程投资。施工图设计需通过发包人及政府相关部门组织的相关评审，并经发包人确认后开展下一步工作。

承包人应按发包人指示的时间内完成施工图和施工图预算申报，且所申报的施工图预算

(含建安工程费、设备购置费用、工程保险费、弃土场受纳处置费、联合调试费、勘察设计和 BIM 费用、防疫费、白蚊防治费等) 总价不得超过投标总报价(不含暂列金额、绩效考核奖励)。

工程目标:从可持续发展的战略角度出发,经济建设应与环境保护建设同步,污水处理设施也应与整个地区的发展同步。工程设计要通过采用可靠的工艺、先进的技术、优质的设备和便捷智慧化的控制模式,进一步提升水质净化厂的设计品位,最大限度减小水质净化厂对周边环境的负面影响,力争成为环境友好型的治污企业。为改善区域水环境质量,提高公众健康水平,改善投资环境,促进区域环境保护与经济协调发展,并最终达到污水综合治理以及环境综合整治的双重目标作贡献。

通过项目的建设,以实际行动践行习近平新时代中国特色社会主义思想,推进水务工程建设行业开启高质量发展新时代,提升水务工程建设项目品质,创造深水精品工程,塑造深水品牌,弘扬工匠精神,实现水务设施与城市、社区和谐共生。

污水处理目标:处理后主要污染物指标达到深圳市地方标准《水质净化厂出水水质规范》(DB4403/T 64—2020)中 B 类标准(TN 除外),出水总氮(TN)达到该规范 A 标准(TN≤8mg/L)。

污泥处理目标:污泥经过均质、浓缩、脱水等处理,达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)的规定,最终含水率小于 40%,并最终由特许经营者进行无害化处置。

臭气处理目标:本工程臭气处理排放标准执行天津市地方标准《恶臭污染物排放标准》(DB12/059-2018)和上海市地方标准《恶臭(异味)污染物排放标准》(DB31/1025-2016)中的较严值,并对污水处理厂能产生臭气的主要构建筑物采取臭气处理措施。厂内日常巡检区、预处理车间及污泥脱水机房内环境还应符合《工作场所有害因素职业接触限值第 1 部分:化学有害因素》GBZ2.1-2019 的各项要求。

噪声处理目标:本工程所在武艺公园地块按《深圳市声环境功能区划分》属于 1 类声环境功能区,噪声满足区域声环境功能区要求及《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)相关规定,具体以环评批复为准。

## 六、签约合同价

本工程合同暂定价为:人民币(大写) 壹拾叁亿伍仟陆佰陆拾壹万叁仟贰佰伍拾叁元叁角捌分(¥1,356,613,253.38 元),投标净下浮率为 15.50%

(1) 建安工程费, 含税价 1,147,164,652.95 元, 不含税价 1,052,444,635.73 元, 增值税 94,720,017.22 元, 税率为 9%

其中:

①安全文明施工费 28,379,189.19 元

②暂列金额 73,343,988.67 元

③专业工程暂估价 96,135,000.00 元

④优质优价奖励费 10,000,000.00 元

(2) 工程建设其他费

①施工图设计、竣工图绘制、BIM 技术应用费用, 含税价 25,080,000.00 元, 不含税价 23,660,377.36 元, 增值税 1,419,622.64 元, 税率为 6%

②工程保险费, 含税价 1,688,417.73 元, 不含税价 1,549,007.09 元, 增值税 139,410.64 元, 税率为 9%

③弃土场受纳处置费, 含税价 34,403,823.28 元, 不含税价 31,563,140.62 元, 增值税 2,840,682.66 元, 税率为 9%

④勘察测量费, 含税价 1,300,000.00 元, 不含税价 1,226,415.09 元, 增值税 73,584.91 元, 税率为 6%

⑤联合试运转费, 含税价 1,860,544.00 元, 不含税价 1,706,921.10 元, 增值税 153,622.90 元, 税率为 9%

⑥防疫费, 含税价 1,407,014.78 元, 不含税价 1,290,839.25 元, 增值税 116,175.53 元, 税率为 9%

⑦白蚁防治费, 含税价 129,720.00 元, 不含税价 119,009.17 元, 增值税 10,710.83 元, 税率为 9%

(3) 设备及工器具购置费, 含税价 143,579,080.64 元, 不含税价 127,061,133.31 元, 增值税 16,517,947.33 元, 税率为 13%

注: 详见专用条款及补充条款。

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

(1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;

质量责任，严格质量检测管理，不得违规减少依法应由承包人委托的检测项目和数量，非经发包人确认的检测机构出具的检测报告不得作为工程质量验收依据。

5. 对因工程质量给工程所有权人、使用人或第三方造成的损失，承包人依法承担赔偿责任。

6. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年12月28日；

订立地点：深圳市。

发包人和承包人约定本合同自签订盖章后生效。

本合同一式壹拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执壹拾贰份。



发包人：(公章)深圳市水务(集团)有限公司 承包人(联合体牵头单位)：上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：914403001921755419

统一社会信用代码：913100004250256419

地址：深圳市福田区深南中路万德大厦23层

地址：上海市杨浦区中山北二路901号

邮政编码：

邮政编码：

法定代表人：吴晖

法定代表人：张亮

委托代理人：/

委托代理人：/

电话：/

电话：021-55009103

传真：/

传真：/

电子信箱：/

电子信箱：/

开户银行：中国建设银行股份有限公司深圳

开户银行：工行上海鞍山路支行

深南中路支行

账号：44201531000056007375

账号：1001256609004679513

承包人(联合体成员单位)：中交第一航务工程局有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：(签字)

统一社会信用代码：911200001030610685

地址：天津港保税区跃进路航运服务中心8号楼

邮政编码：300461

法定代表人：王洪涛

委托代理人：/

电话：022-25600500

传真：022-25600524

电子信箱：yhj@cccyhj.com

开户银行：中国建设银行天津国际航运中心支行

账号：12001615500050100516

### 联合体共同投标协议

致 深圳市水务(集团)有限公司 (招标人):

我方决定组成联合体共同参加该项目的投标,若中标,联合体各成员向招标人承担连带责任,发包人有权向任意联合体成员进行索赔,联合体各成员不得以任何理由拒绝。我方授权委托本协议牵头人,代表所有联合体成员参加投标、提交投标文件,以及与招标人签订合同,负责整个合同实施阶段的协调工作。

**本投标协议同时作为法定代表人证明书和法人授权委托书。**

投标牵头人(盖章): 上海市政工程设计研究总院(集团)有限公司

法定代表人(签字或盖章): \_\_\_\_\_

授权委托人(签字或盖章): 赵康远

单位地址: 上海市杨浦区中山北二路 901 号 邮编: 200092

联系电话: 021-55000000 传真: 021-55008954

分工内容: 作为联合体牵头人总体负责整个合同实施阶段的协调工作。具体负责本项目的勘察、设计、采购、安装、调试及试运行工作,确保工程达到初步设计文件、招标文件、合同约定的建设标准和技术要求,在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日和最迟竣工验收日前具备通水达标条件、环保验收条件和竣工验收条件,并最终验收移交。

联合体成员(盖章): 中交第一航务工程局有限公司

法定代表人(签字或盖章): \_\_\_\_\_

授权委托人(签字或盖章): 何鹏

单位地址: 天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼 邮编: 300461

联系电话: 022-25600500 传真: 022-25600524

分工内容: 作为联合体成员,在整个合同实施阶段协助牵头人完成本项目的协调工作。具体负责本项目的施工工作,以及应由承包人完成的其他工作,确保工程达到初步设计文件、招标文件、合同约定的建设标准和技术要求,在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日和最迟竣工验收日前具备通水达标条件、环保验收条件和竣工验收条件,并最终验收移交。

签订日期: 2022 年 12 月 07 日

## 履约评价情况反馈表

评价单位	深圳市水务（集团）有限公司	评价期限	2024 年 01 月 01 日至 2024 年 03 月 31 日
企业名称	中交第一航务工程局有限公司	企业资质	港口与航道工程施工总承包特级、公路工程施工总承包特级、建筑工程施工总承包壹级、市政公用工程施工总承包壹级、机电工程施工总承包壹级
企业地址	天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼		
工程名称	沙河水质净化厂及 3#调蓄池配套工程	承包范围	水质净化厂地下箱体、调蓄池地下箱体、进出水系统、地面进出通道、疏散楼梯、通风口、除臭塔及下沉广场等。
工程地点	深圳市南山区	工程合同价	13.56 亿元
开工日期	2022 年 12 月 31 日		
<p>施工内容：</p> <p>第一季度现场主要进行首层支撑梁、栈桥板、桩间喷锚、天幕、环场排水沟及土方施工，项目部如期完成“3·20”首道混凝土支撑梁施工。项目一季度整体进度累计完成 25.03%，在全市在建水务工程评比中排名第三。现场施工生产组织合理有序，基坑开挖过程及时增加水泵，解决降排水难题，应用天幕防护棚系统，有效控制扬尘问题；应用智能机器人收面机进行栈桥板面板整平收面，有效控制面板坡度。</p> <p>评价单位对该企业履约表现的总体评价：</p> <p>优秀</p> <p>评价单位：（加盖单位公章）</p> <p>日期：2024 年 4 月 7 日</p>			

说明：履约情况分为优秀、良好、较好、一般、差，请根据具体情况做出评价。

### 3.3 海口市滨江西污水处理厂工程

# 建设工程施工合同

工程名称：海口市滨江西污水处理厂项目

建设单位：海口永卓项目管理咨询有限公司

施工单位：中交第一航务工程局有限公司

签订日期：2020 年 9 月 10 日

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）：海口永卓项目管理咨询有限公司

承包人（全称）：中交第一航务工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就海口市滨江西污水处理厂项目施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：海口市滨江西污水处理厂项目

2.工程地点：海口市

3.工程立项批准文号：海发改投资函〔2020〕1470 号

4.资金来源：政府投资和企业自筹

5.工程内容：该项目位于滨江西路与新大洲大道交叉口处滨江西花卉大世界内，占地 66 亩，为全地埋式结构。构筑物按远期总规模 9.5 万 m<sup>3</sup>/d 一次性建成，设备按近期 7.0 万 m<sup>3</sup>/d 规模进行安装调试，进厂污水主干管长约 6.7km，尾水排放管长约 1.5km。主要建设内容包括上丹泵站改造、粗细格栅间、进水泵房及沉砂池、A/A/O 生化池及 MBR 膜生物反应池、污泥斜板浓缩池、污泥浓缩脱水车间、鼓风机房、配套电气、自控、仪表工程设备安装及其他附属构筑物等（最终以概算批复为准）。

6.工程承包范围：施工总承包及设备安装阶段（具体以施工图纸

和工程量清单为准)

## 二、合同工期

计划开工日期: 2020 年 09 月 15 日

计划竣工日期: 2022 年 03 月 15 日

工期总日历天数: 540 日历天。具体开工日期以监理工程师签发的开工令为准。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的, 以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合国家及地方现行有关工程施工规范和标准及政府相关部门审查要求标准。

## 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) 柒亿零玖佰零叁万捌仟零玖拾叁元贰角伍分  
(¥709038093.25 元);

#### (1) 安全文明施工费:

人民币(大写) 陆佰肆拾肆万肆仟叁佰壹拾元壹角捌分  
(¥6444310.18 元);

#### (2) 专业工程暂估价金额:

人民币(大写)   /  (¥  /  元);

#### (3) 暂列金额:

人民币(大写) 捌佰柒拾万元整 (¥8700000.00 元)。

2.合同价格形式：单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：蒲红家。

## 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) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。根据上述文件仍无法确定的内容，解释权归发包方。

## 七、承诺

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

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

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2020 年 9 月 20 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 海南省海口市 签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自 双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章或者合同章或合同专用章之日起成立生效。

## 十三、合同份数

本合同一式拾肆份,均具有同等法律效力,甲方执捌份,乙方



执陆份。

发包人:

海口永卓项目管理咨询有限公司

法定代表人:

或其委托代理人:

组织机构代码:

91460100MA5T6XL09Y

地址: 海南省海口市琼山区

海府路 116-8 号

邮政编码: /

电 话: 66269665

传 真: /

电子信箱: /

开户银行: 工行海口龙华下路支行

账 号: 2201001919200015630

承包人:

中交第一航务工程局有限公司

法定代表人:

或其委托代理人:

组织机构代码:

911200001030610685

地址: 天津港保税区跃进路航运

服务中心 8#楼

邮政编码: /

电 话: 022-25600500-1645

传 真: /

电子信箱: /

开户银行: /

账 号: /


竣工验收合格证明书

琼市政验收-9-1

工程名称	海口市滨江西污水处理厂工程	工程地点	滨江西路西侧（原花卉大世界内）
开完工日期	2020年9月15日至2023年3月15日	竣工验收日期	2023年3月31日
建设单位	海口永卓项目管理咨询有限公司	勘察单位	海南水文地质工程地质勘察院
设计单位	中国市政工程中南设计研究院总院有限公司海南分公司	施工单位	中交第一航务工程局有限公司
监理单位	和美工程集团有限公司	施工许可证号	460100202109180102
完成设计和合同约定内容及完成的主要工程数量：		占地66亩，为全埋式结构，构筑物按远期总规模13万M3/D一次性建成，设备按近期7.0万M3/D规模进行安装调试，进厂污水主干管长约6.7km，尾水排放管约1.5km。主要建设包括：上丹泵站改造、粗细格栅间、进水泵房及沉砂池、A/A/O生化池及MBR膜生反应池、污泥斜板浓缩池、污泥浓缩脱水车间、鼓风机房、配套电气、自控、仪表工程设备安装及其他附属构筑物等。	
工程质量缺陷和遗留问题的处理意见：		/	
质量是否合格，是否通过验收的认定意见：		质量合格，通过验收	
参加竣工验收单位意见			
勘察单位	<div>签名：[Signature] (盖章)</div>	设计单位	<div>签名：[Signature] (盖章)</div>
施工单位	<div>签名：[Signature] (盖章)</div>	监理单位	<div>签名：[Signature] (盖章)</div>
建设单位	<div>签名：[Signature] (盖章)</div>		

注：附《分项工程质量验收记录表》、《分部（子分部）工程质量验收记录表》、《单位（子单位）工程质量竣工验收记录表》、《单位（子单位）工程质量控制资料核查表》、《单位（子单位）工程观感质量核查表》、《单位（子单位）工程结构安全和使用功能性检测记录表》。

## 履约评价反馈表

评价单位	海口永卓项目管理咨询有限公司	评价期限	2023 年 01 月 01 日 至 2023 年 06 月 30 日
企业名称	中交第一航务工程局有限公司	企业资质	港口与航道工程施工总承包特级、 公路工程施工总承包特级、 市政公用工程施工总承包一级、 建筑工程施工总承包一级、 机电工程施工总承包一级
企业地址	天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼		
工程名称	海口滨江西污水处理厂	承包范围	主要建设内容包括上丹泵站改造、 粗细格栅间、进水泵房及沉砂池、 A/A/O 生化池及 MBR 膜生物反应池、 污泥斜板浓缩池、污泥浓缩脱水车间、 鼓风机房、配套电气、自控、仪表工程设备安装及其他附属构筑物等。
工程地点	海口市	工程合同价	7.09 亿
合同签订时间	2020 年 9 月 30 日		
<p><b>施工内容:</b></p> <p>项目位于滨江西路与新大洲大道交叉口处滨江西花卉大世界内，占地 66 亩，为全地埋式结构。构筑物按远期总规模 9.5 万 m<sup>3</sup>/d 一次性建成，设备按近期 7.0 万 m<sup>3</sup>/d 规模进行安装调试，进厂污水主管长约 6.7km，尾水排放管长约 1.5km。主要建设内容包括上丹泵站改造、粗细格栅间、进水泵房及沉砂池、A/A/O 生化池及 MBR 膜生物反应池、污泥斜板浓缩池、污泥浓缩脱水车间、鼓风机房、配套电气、自控、仪表工程设备安装及其他附属构筑物等。</p>			
<p><b>评价单位对该企业履约表现的总体评价:</b></p> <p>本项目建设期间，特别在项目安全文明施工、项目整体施工质量管上表现良好，未发生安全生产事故，本评价期内履约优秀。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">               评价单位:              (加盖公章)              日期: 2023 年 7 月 13 日         </div>			

说明：履约情况分为优秀、良好、较好、一般、差，请根据具体情况做出评价。



扫描全能王 创建



### 3.4 海口市江东新区高品质饮用水水厂项目施工

# 建设工程施工合同

工程名称：海口市江东新区高品质饮用水水厂项目

建设单位：海口永卓项目管理咨询有限公司

施工单位：中交第一航务工程局有限公司

签订日期：2020年6月18日

住房和城乡建设部 制定  
国家工商行政管理总局



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：海口永卓项目管理咨询有限公司

承包人（全称）：中交第一航务工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就海口市江东新区高品质饮用水水厂项目施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：海口市江东新区高品质饮用水水厂项目

2.工程地点：海口市江东组团绕城高速与海榆大道交叉口西北侧

3.工程立项批准文号：海发改投资函[2020]617号

4.资金来源：政府投资

5.工程内容：项目位于海口市江东组团绕城高速与海榆大道交叉口西北侧，项目占地面积约 167 亩，建设模式为地下水厂加地面综合开发利用，主要建设内容为净水工程、土建工程。项目总体规模为 40 万  $\text{m}^3/\text{天}$ ，近期土建规模按总体规模一次建成，设备按 20 万  $\text{m}^3/\text{天}$  规模建设，其中 10 万  $\text{m}^3/\text{天}$  的量供给江东新区的高品质饮用水，另 10 万  $\text{m}^3/\text{天}$  的量补给市区的普通饮用水。

6.工程承包范围：海口市江东新区高品质饮用水水厂项目施工总承包，具体以工程量清单和施工图纸包含的内容为准。

## 二、合同工期

计划开工日期：2020年6月18日。

计划竣工日期：2021年12月09日。

工期总日历天数：540日历天。具体开工日期以监理工程师签发的开工令为准。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合工程质量符合国家及地方现行有关工程施工规范 and 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）壹拾壹亿壹仟零叁拾叁万肆仟肆佰玖拾柒元零壹分（¥1110334497.01元）；

#### （1）安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰零壹万零陆佰陆拾捌元叁角壹分（¥7010668.31元）；

#### （2）专业工程暂估价金额：

人民币（大写）肆仟零肆拾玖万叁仟肆佰元整（¥40493400元）；

#### （3）暂列金额：

人民币（大写）伍仟壹佰肆拾壹万元整（¥51410000元）。

2.合同价格形式：单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：尚雪仁。

## 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) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。根据上述文件仍无法确定的内容，由双方协商解决。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1.发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资

金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。

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

3.发包人和承包人通过招投标形式签订合同的,双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于2020年6月18日签订。

## 十、签订地点

本合同在海南省海口市签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜,合同当事人另行签订补充协议,补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自双方法定代表人或授权代理人签字并加盖公章之日  
起成立生效。



### 十三、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执捌份，承包人执肆份。

发包人：(公章)  
海口永华项目管理咨询有限公司  
法定代表人：  
或其委托代理人：  
(签字或盖章)  
组织机构代码：  
91460100MA5T6XL09Y

地址：海口市美兰区海甸二西路 26 号

邮政编码： /

电 话：66269665

传 真： /

电子信箱： /

开户银行：工行海口龙华下路支行

账 号：2201001919200015630

承包人：(公章)  
中交第一航务工程局有限公司  
法定代表人：  
或其委托代理人：  
(签字或盖章)  
组织机构代码：  
911200001030610685

地址：天津港保税区跃进路航运  
服务中心 8#楼

邮政编码： /

电 话：022-25600500-1645

传 真： /

电子信箱： /

开户银行：建行天津国际航运中  
心支行

账 号：12001615500050100

516

### 3.5 平湖辅城坳污水资源化利用工程施工总承包

## 中标通知书

标段编号: 2208-440307-04-01-515529001001

标段名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程施工总承包

建设单位: 深圳市龙岗区水务局

招标方式: 公开招标

中标单位: 中交第一航务工程局有限公司//宝冶(深圳)建筑科技有限公司

中标价: 26628.958467万元

中标工期: 730天

项目经理(总监): 濮阳忻

本工程于 2023-02-04 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团龙岗分公司)进行招标, 2023-02-28 已完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

招标人(盖章):

法定代表人或其委托代理人

(签字或盖章):

日期: 2023-03-03

查验码: 4665673252455419 查验网址: <https://www.szggzy.com/jyfw/list.html?id=jyfwjsgc>

SFD-2015-06

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

# 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程

合同名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程施工总  
承包合同

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区水务局

承 包 人: (牵头单位) 中交第一航务工程局有限公司//  
(成员单位) 宝冶(深圳)建筑科技有限公司

2015 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区水务局

承包人(全称): (牵头单位) 中交第一航务工程局有限公司 // (成员单位) 宝冶(深圳)建筑科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本工程设计规模 7200m<sup>3</sup>/d, 工程建设内容为: 1. 污水处理厂新建工程; 2. 配套排水管网工程; 3. 其它相关配套工程。工程总投资为 36925.25 万元, 其中工程费用约 31336.12 万元。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本     %; 集体资本     %; 民营资本     %; 外商投资     %; 混合经济     %; 其他     %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于: 1、建筑安装工程部分: 土建工程(含厂站、配套排水管网工程等、上盖公园、综合楼等)、设备采购、安装工程(含设备单机调试等)及其他配套工程, 最终以确定的施工图为准;

2、设备调试及试运行: 联合试运转及工程设施试运行、操作指导培训、项目验收及移交等;

3、BIM 管理应用: 施工阶段 BIM 技术的应用(包括 BIM 实施规划方案、BIM 实施管理流程、BIM 教学培训方案、BIM 协同管理平台扩展、施工阶段相关三维模型建立及应用后续 BIM 系统维护阶段相关事宜);

4、工程建设过程中的报批报建办理、各专项验收和竣工验收等相关协调配合工作等, 以及应由总承包单位完成的其他工作。



5、招标人在实施过程中根据本工程实际情况增减的内容以及应由总承包单位完成的其他工作。

### 三、合同工期

计划开工日期：中标结果公示完成之日起（具体日期以监理单位签发的开工令为准）；

计划竣工日期：2025 年 2 月 27 日；

合同工期总日历天数 730 天。

招标工期总日历天数 730 天。

定额工期总日历天数 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：须满足国家、广东省、深圳市有关规范、规定要求，质量标准合格。

### 五、签约合同价

人民币（大写）贰亿陆仟陆佰贰拾捌万玖仟伍佰捌拾肆元陆角柒分（¥266289584.67 元），中标净下浮率 14.60%；

其中：

承包人的投标报价即为本项目的暂定合同价，中标净下浮率为本项目期中支付及结算编制的下浮依据，最终结算价以政府规定的审定程序审定结果作为项目价款结算的依据，以与承包范围对应的概算批复金额为本工程结算上限，即不得超过项目概算批复中建筑安装工程费、BIM 技术应用费、设备及工器具购置费、工程保险费、联合试运转费、弃土场受纳处置费、委托范围内的其他费用及对应预备费之和，其中不可竞争费不参与下浮（不可竞争费包含安全文明施工措施费、暂列金、弃土场受纳处置费、工程保险费）。

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰叁拾万零叁仟柒佰肆拾贰元壹角捌分（¥7303742.18 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹仟肆佰叁拾捌万柒仟叁佰零玖元肆角玖分（¥14387309.49元）。

(5)BIM 技术应用费用：

人民币（大写）贰拾叁万壹仟（¥231000元）。

## 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行：\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号：\_\_\_\_\_

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；

(12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 3 月 17 日;

订立地点: 深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自 双方合同签字盖章完成 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 壹拾 份,承包人执 陆 份。

发包人: 深圳市龙岗区水务局 (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码:  
11440307MB2D2805X7

地址: 深圳市龙岗区龙城街道清林中路

承包人牵头单位: 中交第一航务工程局有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码:  
911200001030610685

地址: 天津港保税区跃进路航运服务中

211 号

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

心 8#楼

邮政编码: 300461

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 022-25600500

传真: 022-25600524

电子信箱: yhj@cccccjhj.com

开户银行: 中国建设银行天津国际航运  
中心支行

账号: 12001615500050100516

承包人成员单位: (公章) 宝冶 (深圳)

建筑科技有限公司

法定代表人或其委托代理人

(签字)

统一社会信用代码: \_

91440300MA5G25T42B

地址: 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社

区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座

1408

邮政编码: 518172

法定代表人: 魏海军

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-23745752

传真: 0755-23745752

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
深圳铁路支行

账号: 44250100003600003355



## 业 主 证 明

中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司组成联合体中标平湖辅城坳片区污水资源化利用工程施工总承包项目(以下简称本工程)

建设单位：深圳市龙岗区水务局

合同金额：26628.958467万元

工程内容：本工程设计规模7200m<sup>3</sup>/d，工程建设内容为：1.污水处理厂新建工程；2.配套排水管网工程；3.其它相关配套工程。

该污水处理厂为工业污水处理厂；其中中交第一航务工程局有限公司作为联合体牵头单位，主要负责项目总体统筹管理及资源组织。负责污水处理厂新建工程、配套排水管网工程以及除景观绿化以外的其余施工内容。宝冶（深圳）建筑科技有限公司作为联合体成员方，负责实施相关配套工程中的景观绿化工程。

中交第一航务工程局有限公司施工金额：26213.183567万元

宝冶（深圳）建筑科技有限公司施工金额：415.7749万元

特此证明！

建设单位：深圳市龙岗区水务局  
日期：2024年6月25日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：平湖辅城坳片区污水资源化利用工程

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

竣工验收日期：2025年6月25日

发出日期：2025年6月25日

市政基础设施工程

填 写 说 明

- 1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
- 2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
- 3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



业务



1145

154



册

究



7中



市政基础设施工程

工程名称	平湖辅城坳片区污水资源化利用工程	工程地点	深圳市于深圳市龙岗区平湖街道，平龙路与清平高速交叉口的西南侧	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	14069m²	工程造价（万元）	26628.96	
结构类型	市政工程（半地下式结构）	开工日期	2023 年 3 月 29 日	
施工许可证号	2024-0069	竣工日期	年 月 日	
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2208-440307-04-01-51552902	
建设单位	深圳市龙岗区水务局	总施工单位	中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司	
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司	
设计单位	中国市政工程中南设计总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司	
监理单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市华太检测有限公司 深圳市恒义建筑技术有限公司	
第三方监测单位	深圳市深水咨询有限公司	全过程造价咨询单位	深圳市普利工程咨询有限公司	
专项验收情况				
专项验收名称		证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-加药罐区		2025 年 2 月 21 日	市政竣·通-10 2025年第1号	合格
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-进水管网工程		2025 年 3 月 14 日	市政竣·通-10 2025年第2号	合格
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-地下及半地下构筑物		2025 年 3 月 20 日	市政竣·通-10 2025年第3号	合格
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-厂区附属及配套工程		2025 年 3 月 20 日	市政竣·通-10 2025年第4号	合格
法律法规规定的其他验收文件	建设项目海绵设施竣工巡查意见表	2025 年 2 月 25 日	2025025	现场海绵设施（透水铺装、绿色屋顶、雨水花园、湿塘）可发挥滞蓄作用，海绵设施合格
	绿色建筑专项验收报告	2025 年 4 月 14 日	/	满足《绿色建筑评价标准》（GB/T50378-2019）一星级的要求
	竣工档案验收意见书	2025 年 4 月 16 日	深龙城建档验【2025】38号	已通过竣工档案验收审查
	生产建设项目水土保持设施验收鉴定书	2025 年 3 月 11 日	深龙岗水保备案（2023）24 号	同意该项目水土保持设施通过验收
	雷电防护装置检测报告	2025 年 1 月 7 日	徐雷新检字【2025】XF-SZ-01003号	符合技术规范要求
	电梯监督检验报告	2025 年 1 月 9 日	TJ2024313746	合格
	龙岗区水务局关于平湖辅城坳片区工程排水设施专项验收意见	2025 年 5 月 16 日	/	同意该项目排水设施专项验收
	无障碍设施试用评测报告	2025 年 4 月 23 日	评测WZA2025042305号	符合无障碍国家规范及标准要求
附有关证明文件				
施工许可证	2024 年 1 月 16 日	2024-0069	本建筑工程符合施工条件，准予施工	
施工图设计文件审查意见	2023 年 5 月 22 日	JD-SZ-2022036	本工程施工图设计文件合格	
竣工验收申请报告	2025 年 3 月 28 日	市政管-4	同意办理竣工验收手续	
工程质量评估报告	2025 年 3 月 29 日	市政竣·通-6 2025年第1号	满足设计及规范要求，同意验收	
勘察质量检查报告	2025 年 3 月 18 日	市政竣·通-6 2025年第1号	符合相关规范要求，可以通过质量验收	
设计质量检查报告	2025 年 3 月 18 日	市政竣·通-7 2025年第1号	总体评价设计文件基本符合国家及地方相关法规、标准和技术规范，与现场施工情况相符	
工程质量保修书	2023 年 3 月 17 日	JGHT-J079-2023-008	已签署	



市政基础设施工程

工程完成情况	<p>平湖辅城埭片区污水资源化利用工程项目占地面积约1.39万m<sup>2</sup>，水厂建筑面积约1.4万m<sup>2</sup>，是一座服务于辅城埭生产基地及中科谷生产基地的工业废水处理厂。目前已实现设计规模7200m<sup>3</sup>/d（其中综合废水规模4800m<sup>3</sup>/d，含氟废水规模2400m<sup>3</sup>/d）的废水处理能力，主要实施内容为：</p> <p>1、建筑安装工程部分：土建工程（含处理能力7200m<sup>3</sup>/d厂站一座、配套排水管网工程约1.9km、上盖景观绿化湿地公园一处、二层综合楼一座、适配8吨的直升机停机坪一处等）、工业污水厂设备采购、安装工程（含设备单机调试等）及其他配套工程；</p> <p>2、设备调试及试运行：联合试运转及工程设施试运行、操作指导培训等；</p> <p>3、BIM管理应用：施工阶段BIM技术的应用（包括BIM实施规划方案、BIM实施管理流程、BIM教学培训方案、BIM协同管理平台扩展、施工阶段相关三维模型建立及应用后续BIM系统维护阶段相关事宜）。</p> <p>综上所述：该项目已圆满完成设计和合同约定的各项工作任务，合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>		
工程质量情况	<p>土建</p> <p>符合设计及施工验收规范要求。</p> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名：李瑞成</p> <p>注册号：4200125-CS085</p> <p>有效期：至2025年12月</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名：周洪涛</p> <p>注册号：4404678-AY042</p> <p>有效期：至2025年6月</p>	<p>设备安装</p> <p>符合设计及施工验收规范要求。</p> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名：李瑞成</p> <p>注册号：4200125-CS085</p> <p>有效期：至2025年12月</p>
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>无</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>
	<p>分包单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>设计单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>勘察单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>

### 3.6 南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)

## 佛山市公共资源交易项目 中标（成交）通知书



中标通知书编号：佛建中[2021]GC2021(NH)XZ0163

工程名称	南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)		
招标(建设)单位	佛山市南海区桂城街道办事处		
招标代理机构	广东鼎耀工程技术有限公司		
工程规模	项目估算总投资111,983.97万元。具体内容见招标文件。		
中标单位	主：广东昇华建设工程有限公司；成：瀚蓝环境股份有限公司；中交第一航务工程局有限公司；中国市政工程西南设计研究总院有限公司；		
项目负责人	李洋	证书号	市政公用工程专业一级建造师注册编号：粤141171832177
承包方式	设计费、工程建安费(含设备及工具购置)、联合试运转费、运营维护费、工程保险费固定总价进行工程总承包及运营；要求包设计、包施工、包材料、包设备购置、包工期、包安全、包文明施工、包质量、包验收、包限额设计、包造价控制、包结算编制、包竣工图编制、包竣工资料收集整理移交档案、包保修、包运营。		
中标内容	包括南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂的施工图设计及设计后期配合服务(含方案深化)、工程施工及运营期等项目实施所需的内容。具体如下：(1)工程设计包括：工程所述范围内设计工作，包括施工图设计、配合完成施工图审查、变更设计、设计后期配合服务、竣工图等项目实施所需设计的内容；(2)工程施工包括：经审核确认的施工图纸(含二次深化图纸)及相关配套工程的施工，和智慧工地施工管理(智慧工地所涉及的费用已包含在本项目报价中)、试运转。工程施工已包含主要设备、材料的采购、安装、调试等。(3)运营包括：项目运营期日常运维、日常管理、配合招标人及上级单位的监督检查等工作和运营期限满后的移交。		
中标价	878720890.26元		
质量目标及承诺	(1)工程设计质量要求：执行国家、省或行业现行的相关工程设计准则和相关规范，满足招标人的相关功能需求，并通过招标人及有关部门或专业审图机构的审查。(2)工程施工质量要求：本工程施工质量要求按《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB50300-2013)、《城市污水处理厂工程质量验收标准》(GB50334-2002)、《城镇污水处理厂运营质量评价标准》(CJJ/T228-2014)及国家规定现行相关专业的工程质量检验评定标准执行，质量达到合格或以上标准，并获评广东省建设工程优质奖。(3)联合试运转要求：出水水质达标且达到设计生产能力正式进入运营期的条件。(4)工程运营要求：项目验收合格后的污水处理设施运行正常无故障以及厂区管网养护等。设备要达到设计运营的生产能力且出水水质主要指标执行《地表水环境质量标准》(GB3838-2002)中的准IV类标准，即除TN(≤15mg/L)、SS(≤10mg/L)和粪大肠菌群数要求达到城镇污水处理厂污染物排放标准(GB18918-2002)中的一级A出水标准外，其它主要污染指标要求达到地表水IV标准，其余内容详见招标文件。/按招标文件、合同约定要求。		
工期目标及承诺	合同总工期2630日历天(除不可抗力因素外，工期不因雨天、假期及办理各方面的手续等因素而延后)。以总工期为控制目标，其中主要关键节点周期要求详见招标文件。/误期赔偿费、误期赔偿费最高限额：按招标文件、合同约定要求。		
其它说明	未尽事项详见招、投标文件。		
佛山市公共资源交易南海分中心(盖章)		招标(建设)单位(盖章)	

2021年6月3日



GF-2020-0216

# 南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂

## 总承包+运营（EPC+O）合同

中华人民共和国住房和城乡建设部 制定  
国家市场监督管理总局

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：佛山市南海区桂城街道办事处

承包人（全称）：广东昇华建设工程有限公司与中交第一航务工程局有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司、瀚蓝环境股份有限公司联合体

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)项目的设计、施工总承包、运营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：南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂总承包+运营(EPC+O)。
2. 工程地点：佛山市南海区桂城街道海八路以北、原中凯广场以南、融津路以东，千晖广场北侧绿地以西。
3. 工程审批、核准或备案文号：南发改资桂字投审〔2021〕3号。
4. 资金来源：财政资金。

5. 工程内容及规模：新建一座地下式水质净化厂和地上公园，设计规模 10.0 万 m<sup>3</sup>/d，包括新建污水厂（水质净化厂）的污水处理设施、污泥处理设施、生产辅助设施以及地面公园绿化景观等，占地面积为 29767.83 平方米。其中桂城街道灯湖片区水质净化厂土建规模按照 10.0 万 m<sup>3</sup>/d 一次建成，设备安装分两阶段完成，每个阶段规模为 5 万 m<sup>3</sup>/d。项目估算总投资 111,983.97 万元

6. 工程承包范围：包括南海区桂城街道灯湖片区水质净化厂的施工图设计及设计后续配合服务（含方案深化）、工程施工及运营期等项目实施所需的内容。具体如下：

（1）工程设计包括：工程所述范围内设计工作，包括施工图设计、配合完成施工图审查、变更设计、设计后续配合服务、竣工图等项目实施所需设计的内容；

（2）工程施工包括：经审核确认的施工图纸（含二次深化图纸）及相关配套工程的施工，和智慧工地施工管理（智慧工地所涉及的费用已包含在本项目报价中）、试运转。工程施工已包含主要设备、材料的采购、安装、调试等。

（3）运营包括：项目运营期日常运维、日常管理、配合招标人及上级单位的监督检查等工作及运营期限满后的移交。

7. 承包方式：设计费、工程建安费（含设备及工具购置）、联合试运转费、运营维护费、工程保险费固定总价进行工程总承包及运营；要求包设计、包施工、包材料、包



备购置、包工期、包安全、包文明施工、包质量、包验收、包限额设计、包造价控制、包结算编制、包竣工图编制、包竣工资料收集整理移交档案、包保修、包运营。

## 二、合同工期

1. 计划工期：合同总工期 2630 日历天（除不可抗力因素外，工期不因雨天、假期及办理各方面的手续等因素而延后）。以总工期为控制目标，其中主要关键节点周期要求如下：

2. 设计周期要求：

（1）设计周期：自合同签订之日起 30 日历天内完成基坑及桩基础部分的施工图设计工作并通过专家评审、获得该部分的施工许可。

（2）后续服务工作：自工程施工开始至工程竣工验收合格止。

3. 施工周期及试运转周期要求：2021 年 6 月 20 日前需取得项目总监理工程师签发的开工令并动工。自项目总监理工程师签发的开工令发出后，800 日历天内工程施工竣工验收合格、出水水质达标且达到设计生产能力正式进入运营期的条件。其中第二阶段的设备安装由发包人根据污水进水总量的变化趋势发出任务单，承包人需 7 日内书面回复设备安装施工方案，且该方案经发包人书面确认并发出安装通知后 150 日历天内完工。

4. 运营周期要求：自正式投入使用之日起 1800 日历天。

## 三、工程质量要求

1. 工程设计质量要求：执行国家、省或行业现行的相关工程设计准则和相关规范，满足发包人的相关功能需求，并通过发包人及有关部门或专业审图机构的审查。

2. 工程施工质量要求：本工程施工质量要求按《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2013）、《城市污水处理厂工程质量验收标准》（GB50334-2002）、《城镇污水处理厂运营质量评价标准》（CJJ/T228-2014）及国家规定现行相关专业的工程质量检验评定标准执行，质量达到合格或以上标准，并获评广东省建设工程优质奖。

3. 联合试运转要求：出水水质达标且达到设计生产能力正式进入运营期的条件。

4. 工程运营要求：项目验收合格后的污水处理设施运行正常无故障以及厂区管网养护等。设备要达到设计运营的生产能力且出水水质主要指标执行《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中的准IV类标准，即除 TN（ $\leq 15\text{mg/L}$ ）、SS（ $\leq 10\text{mg/L}$ ）和粪大肠菌群数要求达到城镇污水处理厂污染物排放标准（GB18918—2002）中的一级 A 出水标准外，其它主要污染指标要求达到地表水IV标准，具体如下：

化学需氧量（CODCr）  $\leq 30\text{mg/l}$

生化需氧量 (BOD5)  $\leq 6\text{mg/l}$

悬浮物 (SS)  $\leq 10\text{mg/l}$

总氮 (以 N 计)  $\leq 15\text{mg/l}$

氨氮 (以 N 计)  $\leq 1.5\text{mg/l}$

总磷 (以 P 计)  $\leq 0.3\text{mg/l}$

粪大肠菌群数 (个/L)  $\leq 1000$

#### 四、安全管理目标

符合国家、省、市安全生产、文明施工管理相关规定，承诺达到合格或以上标准，并获评“佛山市安全生产文明施工示范工地”。严格执行《佛山市扬尘污染防治条例》、《佛山市城市建筑垃圾管理办法》、《佛山市城市管理考核评比暂行办法（以最新修订版本为准）》、《关于加强桂城街道各类建设工地文明施工管理的工作意见》、《佛山市南海区国土城建和水务局关于加强我区重点建筑项目扬尘防治工作的通知》（南建设工〔2016〕76号）、《佛山市南海区国土城建和水务局加强建筑工地扬尘防治专项工作方案》（南建设〔2016〕123号）、《关于印发〈南海区工地围挡（墙）公益广告规范指引〉的通知》（南宣字〔2020〕22号）等规定的标准、要求（如有最新文件的，按最新文件精神执行）。

#### 五、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）捌亿柒仟捌佰柒拾贰万零捌佰玖拾元贰角陆分（¥878720890.26元），  
中标折率为：99.55%。

其中：

设计费合同价：大写人民币捌佰玖拾玖万捌仟肆佰贰拾柒元壹角（¥8998427.10元），  
中标折率为：99.80%。

工程建安费用（含设备及工具购置）合同价：大写人民币柒亿伍仟玖佰伍拾捌万捌仟伍佰壹拾柒元伍分（¥759588517.05元），中标折率为：99.69%。

联合试运转费合同价：大写人民币壹佰陆拾贰万肆仟玖佰零柒元陆角（¥1624907.60元），中标折率为：98.00%。

运营维护费合同价：大写人民币壹亿零陆佰零贰万元整（¥106020000.00元），中标折率为：98.59%（其中：污水处理单价人民币（大写）壹元壹角柒分捌厘（小写）¥1.178（元/m<sup>3</sup>））。

工程保险费合同价：大写人民币贰佰肆拾捌万玖仟零叁拾捌元伍角壹分  
(¥2489038.51元)。

注：中标折率=中标价/招标控制价

## 2. 合同价格形式：

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定：\_\_\_\_\_。

## 六、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：\_\_\_\_\_李洋\_\_\_\_\_。

## 七、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 合同协议书
- (2) 中标通知书（如果有）；
- (3) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (4) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (5) 通用合同条件；
- (6) 承包人建议书；
- (7) 价格清单（如有）；
- (8) 初步设计图纸；
- (9) 概算书；
- (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作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 八、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、施工、验收、试运转、综合整体验收、移交、结算、运营维护、管理及配合服务等工作，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。

## 九、履约担保



本项目需分别提供设计施工、运营期履约担保。

1. 设计施工履约担保金额：设计费及工程建安费（含设备及工具购置）合同价的 5%，  
如为联合体中标，履约担保由牵头人递交。

2. 项目运营期履约担保金额：运营维护费合同价的 5%，如为联合体中标，项目运营期  
履约担保由负责运营工作的联合体成员单位（下称“运营维护单位”）递交。

#### 十、订立时间

本合同于 2021 年 07 月 02 日订立。

#### 十一、订立地点

本合同在 佛山市南海区 订立。

#### 十二、合同生效

本合同自发包人、承包人（联合体各单位）的法定代表人（或其委托代理人）签字或  
并加盖公章之日起生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 三十 份，均具有同等法律效力，发包人执 份，承包人执 份。

发包人：佛山市南海区桂城街道办事处

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字/盖章）

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人（联合体牵头人）：广东昇华建设工程有  
限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字/盖章）

统一社会信用代码：91441424MA51C1L41A

地址：佛山市南海区桂城街道夏南路 58 号方舟  
建筑产业中心 1 座 2 栋 903 室

邮政编码：528200

法定代表人：毛胜永

委托代理人：

电话：0757-81817703

传真：0757-86781775

电子信箱：737057220@qq.com

开户银行：广东南海农村商业银行股份有限公司  
狮山支行

账号：80020000016529798



承包人（联合体成员方）： 中交第一航务工程  
局有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字/盖章)

统一社会信用代码: 911200001030510685

地址: 天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼

邮政编码: 300461

法定代表人: 王洪涛

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 022-25600500

传真: 022-25600524

电子信箱: yhj@cccccvhj.com

开户银行: 建行天津国际航运中心支行

账号: 1200 1615 5000 5010 0516

承包人（联合体成员方）： 中国市政工程西南设  
计研究院有限公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字/盖章)

统一社会信用代码: 91510000450722131W

地址: 成都市金牛区星辉中路 11 号

邮政编码: 610081

法定代表人: 肖玉芳

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 028-83311861

传真: 028-83311442

电子信箱: 842761012@qq.com

开户银行: 中国建设银行股份有限公司成都第二  
支行

账号: 51001426208050125246

承包人（联合体成员方）： 瀚蓝环境股份有限  
公司  
(公章)

法定代表人或其委托代理人:

(签字/盖章)

统一社会信用代码: 9144060028000315XF

地址: 佛山市南海区桂城融和路 23 号瀚蓝广场  
12 楼

邮政编码: 528000

法定代表人: 金铎

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0757-81288898

传真: 0757-81288898

电子信箱: wangxiaodong@grandblue.cn

开户银行: 农行南海市东支行

账号: 501201040003558





### 3.7 泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程

# 中标通知书



编号：3212832112160001-BD-001

中机国际工程设计研究院有限责任公司（联合体：中交第一航务工程局有限公司）：

泰兴市滨江污水处理有限公司 的 泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程总承包（EPC）的评标工作已经结束，根据工程招标投标的有关法律、法规、规章和该工程招标文件的规定，确定你单位为中标人。

我方将于本中标通知书发出之日起30日内，依据本工程的招标文件、你方的投标文件与你方签订合同。

你方中标条件如下：

1. 中标范围和內容：泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程总承包（EPC：设计-采购-施工），满足交钥匙工程所需的全部工作。设计：包括项目实施阶段至使用阶段的全过程勘察设计服务。依据经批准的可行性研究及方案设计文件完成初步设计、施工图设计及后续设计工作。包括但不限于所有构（建）筑物建筑、安装等工程设计、工艺设计、厂区配套工程设计等并负责协助招标人施工图审查及安全、环保等各项审查及验收。实施阶段的设计交底、设计变更、各项验收、关键工序及设备的方案技术论证及设备参数确定、各项功能性试验、单机运行、联合试运转、人员培训及操作手册编制、提供项目试运行服务等。采购：包括本项目所涉及的所有工艺设备（机械设备、电气设备、自控及监控设备）采购；施工：包括设计文件、合同、工程量清单中注明的土建工程（包括但不限于主体生产设施、配套生产设施、用地红线范围内厂区所有配套工程、现状设施改造出新）、安装工程（包括：机械设备安装（污水处理设备安装、污泥处理设备安 装）、电气设备安装、自控及监控监测系统安装工程、管线安装工程（含工艺及配套管线））。试运行：试运行期间（三个月）内的人员培训服务、设备技术服务。

2. 中标价：184854850.00（元）

3. 中标工期：200（天）

4. 中标质量标准：合格

5. 项目经理（项目负责人）姓名：许建军



GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

泰兴市滨江污水处理有限公司

扩建改造工程

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局 制定



扫描全能王 创建



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：泰兴市滨江污水处理有限公司

承包人（全称）：中机国际工程设计研究院有限责任公司（联合体牵头人）

中交第一航务工程局有限公司（联合体成员）

依照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就项目工程总承包事宜经协商一致，共同达成如下协议。

### 一、工程概况

1. 工程名称：泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程。
2. 工程地点：滨江镇滨江路西侧、洋思港北侧。
3. 工程审批、核准或备案文号：泰行审批[2021]30314 号。
4. 资金来源：自筹。
5. 工程内容及规模：

污水处理总规模 14 万吨/日。其中东厂区改造规模 11 万吨/日，西厂区改造规模 3 万吨/日。出水水质达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）准Ⅳ类标准。

#### 6. 工程承包范围：

泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程总承包（EPC：设计-采购-施工），满足交钥匙工程所需的全部工作。

设计：包括项目实施阶段至使用阶段的全过程勘察设计服务。依据方案设计文件完成初步设计、施工图设计及后续设计工作。包括但不限于所有构（建）筑物建筑、安装等工程设计、工艺设计、厂区配套工程设计等并负责协助招标人施工图审查及安全、环保等各项审查及验收。实施阶段的设计交底、设计变更、各项验收、关键工序及设备的方案技术论证及设备参数确定、各项功能性试验、单机运行、联合试运转、人员培训及操作手册编制、提供项目试运行服务等。

采购：包括本项目所涉及的所有工艺设备（机械设备、电气设备、自控及监控设备）采购；

施工：包括设计文件、合同、工程量清单中注明的土建工程（包括但不限于主体生产设施、配套生产设施、用地红线范围内厂区所有配套工程、现状设施改造出新）、安装工程（包括：机械设备安装（污水处理设备安装、污泥处理设备安装）、电气设备安装、自控及监控监测系统安装工程、管线安装工程（含工艺及配套管线））。

试运行（三个月）：试运行期间内的人员培训服务、技术服务。

### 二、合同工期

计划开始工作日期：2022 年 03 月 01 日。



计划开始现场施工日期：2022 年 03 月 10 日。

计划竣工日期：2022 年 09 月 17 日。

工期总日历天数：200 天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。开工日期以监理单位和发包人发布的开工令为准。

### 三、质量标准

工程质量标准：合格

设计质量标准：满足现行法律法规、设计标准及规范要求。

施工质量标准：合格

设备质量及安装质量标准：合格

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）壹亿捌仟肆佰捌拾伍万肆仟捌佰伍拾元整（¥184854850.00 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 勘察设计费（含税）：

人民币（大写）陆佰柒拾贰万贰仟捌佰元整（¥6722800.00 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）叁拾捌万零伍佰叁拾伍元捌角伍分（¥380535.85 元）；

(2) 设备购置费（含税）：

人民币（大写）壹亿壹仟肆佰肆拾柒万捌仟壹佰叁拾陆元整（¥114478136.00 元）；适用税率：13%，税金为人民币（大写）壹仟叁佰壹拾柒万零伍拾壹元零肆分（¥13170051.04 元）；

(3) 设备安装费（含税）：

人民币（大写）壹仟壹佰肆拾肆万柒仟捌佰壹拾肆元整（¥11447814.00 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）玖拾肆万伍仟贰佰叁拾贰元叁角伍分（¥945232.35 元）；

(4) 现状设施改造出新（含税）：

人民币（大写）柒佰肆拾捌万元整（¥7480000.00 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）陆拾壹万柒仟陆佰壹拾肆元陆角捌分（¥617614.68 元）；

(5) 其他建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）叁仟伍佰玖拾万零肆仟元整（¥35904000.00 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）贰佰玖拾陆万肆仟伍佰伍拾元肆角陆分（¥2964550.46 元）；

(6) 暂估价（含税）：

人民币（大写）\_\_\_/\_\_\_（¥\_\_\_/\_\_\_元）。

(7) 暂列金额（含税）：

人民币（大写）伍佰肆拾万元整（¥5400000.00 元）；适用税率：\_\_\_%，税金为人民币（大写）\_\_\_元（¥\_\_\_元）；

(8) 双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写）叁佰肆拾贰万贰仟壹佰元整（¥3422100.00 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾玖万叁仟柒佰叁元柒角柒分（¥193703.77 元）；

2. 合同价格形式：



除现状设施改造出新、其他建安工程费为限价下浮，按实结算外，其余部分（勘察设计费，设备购置费，设备安装费，其他费用）均为固定总价。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：/。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：许建军。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

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

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

#### 八、订立时间

本合同于 2022 年 2 月 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 江苏省泰兴市 订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方盖章后 生效。

#### 十一、合同份数

本合同一式 15 份，均具有同等法律效力，发包人执 3 份，承包人执 12 份。



发包人：（公章）  
泰兴市滨江污水处理有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）  
中机国际工程设计研究院有限责任公司  
（联合体牵头人）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）

统一社会信用代码：914300004448853216

地址：长沙市雨花区韶山中路 18 号

邮政编码：410007

法定代表人：

委托代理人：

电话：0731-85383000

传真：0731-85383000

电子信箱：

开户银行：

账号：

承包人：（公章）  
中交第一航务工程局有限公司（联合体成员）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）

统一社会信用代码：911200001030610685

地址：天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼

邮政编码：300461

法定代表人：

委托代理人：

电话：022-25600488

传真：022-25600488

电子信箱：

开户银行：

账号：





竣工验收证明书

工程名称：泰兴市滨江污水处理有限公司扩建改造工程 验收时间：2022年8月21日

建设单位	泰兴市滨江污水处理有限公司	设计单位	中机国际工程设计研究院有限责任公司	开工日期	2020.5.15
监理单位	江苏国兴建设项目的管理有限公司	施工单位	中交第一航务工程局有限公司	竣工日期	2022.8.1
工程地点	泰兴市滨江镇新港路两侧	质量标准	合格	工程中标价	1741.5万元
验收意见	1、该工程按图纸设计和合同约定的内容已全部完成，各系统使用功能已形成，运行正常，且符合相关规范要求。 2、工程技术资料齐全，质保资料齐全，按规定的批量见证取样送检并全部合格。 3、工程的观感质量较好。 4、工程的结构性能和使用功能满足设计要求，参加验收人员一致同意验收，验收合格。				
施工单位	监理单位	建设单位	设计单位	勘察单位	
项目经理：张天立 (签字) 	监理工程师：李国兴 (签字) 	参加人员：李国兴 (签字)  负责人 (公章)	参加人员：王和达 (签字) 	参加人员： (签字)  (公章)	

#### 四、拟派工程总承包项目经理同类工程业绩

##### 附件 4：拟派工程总承包项目经理同类工程业绩

姓名	潘名宾	性别	男	出生年月	1984 年 01 月
学历	研究生	学位	硕士	所学专业	市政工程
职务	分院总工		何专业何职称	给排水专业正高级工程师	
执业注册资格	注册公用设备工程师（给水排水）		执业注册资格证书编号	CS20154400980	
拟派工程总承包项目经理近 5 年同类业绩情况					
序号	工程名称	合同金额（万元）		合同时间	工程总承包项目经理在该业绩中的姓名及职位
1	西安航天城水厂建设工程（二期）项目 EPC 工程总承包	160598.83 其中设计费 3165.00		2022 年 09 月 13 日	潘名宾-设计负责人

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

使用有效期: 2025年07月01日  
- 2025年12月28日



## 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: 潘名宾

性 别: 男

出生日期: 1984年01月16日

注册编号: CS20154400980

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2025年06月11日-2028年06月10日



个人签名:

潘名宾

签名日期:

潘名宾  
2025.7.1



发证日期: 2025年06月11日

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 潘名宾

证书编号 CS154400980

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0013395

发证日期 2015年04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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

潘名宾

证件类型	居民身份证	证件号码	431103*****13	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（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：CS154400980

电子证书编号：CS20154400980

注册编号/执业印章号：4200125-CS104

注册专业：不分专业

有效期：2028年06月10日



本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1156850



姓名: 潘名宾  
Full Name

身份证号: 431103198401168413  
ID No.

管理号: W8022022100001A  
Administration No.

发证日期: 2022-03-09  
Issue Date

专业名称: 给排水  
Professional Field

资格名称: 正高级工程师  
Qualificational Title

批准时间: 2021-12-29  
Approval Date

批准单位: 湖北省职称改革工作领导小组办公室  
Approved by

批准文号: 鄂职改办(2022)20号  
Approval No.

评审组织: 湖北省建筑工程技术高级  
职务评审委员会  
Evaluation Organization

# 硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0017055

研究生 潘名宾 性别 男 ,  
1984年 1 月 16 日生,于 2006  
年 9 月至 2008 年 6 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: 王树  
学 校: 哈尔滨工业大学

2008 年 6 月 25 日

编号: 102131200802271123

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	1205		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202509		
2025年09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	
221	蒋祥龙	420102196504092054	10002813237	202410	202504	实缴到账
222	童宇航	42900419930915057X	10004062051	202410	202509	实缴到账
223	何庆超	432923198108241271	10050742723	202410	202509	实缴到账
224	张辛平	420102196512262033	10003535262	202410	202509	实缴到账
225	周思月	421122199001140026	10013162602	202410	202509	实缴到账
226	陈晓安	420106196604085316	10002830162	202410	202509	实缴到账
227	杨名超	421023198612037956	10003884100	202410	202509	实缴到账
228	袁新	420117198412057511	10003155853	202410	202509	实缴到账
229	蒋新华	450327198509230412	10003539585	202410	202509	实缴到账
230	潘名宾	431103198401168413	10003317497	202410	202509	实缴到账
231	曾思坡	430524198407142233	10003431231	202410	202509	实缴到账
232	明瑞平	340521199409012313	10004124298	202410	202509	实缴到账
233	邓科	510225197709063683	10002773592	202410	202509	实缴到账
234	韩凯	420102197009042812	10003540554	202410	202509	实缴到账
235	司晓东	421125198811090635	10003260746	202410	202509	实缴到账
236	刘臣	411325198110287813	10003112402	202410	202509	实缴到账
237	黄建波	42242519790124731X	10002820577	202410	202509	实缴到账
238	梁亚兰	420222199312122866	10004124578	202410	202509	实缴到账
239	宋涛	420603197810080519	10002873877	202410	202509	实缴到账
240	杨萌	371522198411030025	10003431227	202410	202509	实缴到账

备注：

- 1、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。
- 2、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。
- 3、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：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>  
授权码：2025 0925 1057 59QK 7EJU



打印时间： 2025年09月25日



陕 西 省  
房屋建筑和市政基础设施工程施工招标  
中标通知书

西安航天城水厂建设工程（二期）项目  
2022年09月01日 14:37:50  
(西安市)招(施)( 年)第 号

项目编号：  
西安航天城水厂建设工程（二期）项目  
2022年09月01日 14:37:50

E6101163506GRPVA490x001  
西安航天城水厂建设工程（二期）项目  
2022年09月01日 14:37:50

工程 项 目：

西安航天城水厂建设工程（二期）项目EPC工程总承包  
中标人：陕西建工集团股份有限公司，中国市政工程中南设计研究院有限公司（联合体）  
610104030896  
2022年09月01日 14:37:50

中标项目经理：马光

招标人及法定代表人：  
2022年09月01日 14:37:50

招标投标管理机构：

杨松  
6101940101558

(印鉴)

西安航天城水厂建设工程（二期）项目  
2022年09月01日 14:37:50

西安航天城水厂建设工程（二期）项目  
2022年09月01日 14:37:50

年 月 日



工程项目		西安航天城水厂建设工程（二期）项目EPC工程总承包						
工程地点		西安市航天基地扩展区兆寨村南侧空地						
建筑面积（m²）		招标组织形式和招标方式				委托招标 公开招标		
结构和层数		质量标准				设计要求的质量标准：符合国家、省、市相关设计规范要求；采购标准：设备采购符合国家相关标准并满足设计要求；施工要求的质量标准：达到国家现行施工验收规范“合格”标准。		
工程立项批准部门及文号		西安国家民用航天产业基地管理委员会行政审批服务局 2105-610159-04-01-920721						
投标报价（万元）		160598.83						
计划开竣工期限		工期总日历天数				1095		
项目 部 组 成 人 员	职务	姓名	职称	执业或职业资格证明				备注
				证书名称	级别	证号	专业	
	项目经理	马龙				陕1612014201409873		
	项目副经理							
	技术负责人							

**承包范围:**

本项目拟建设土建规模 30 万 m<sup>3</sup>/d, 设备安装规模 15 万 m<sup>3</sup>/d 全地下给水厂一座, 本项目设计、施工、采购、竣工验收及工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

**需要说明的问题:**

<p>注意事项:</p> <p>1、中标单位接通知后,双方按我省建设工程施工合同管理有关规定签订承包合同,并办理审查鉴证手续。</p> <p>2、凭中标通知书,建设单位到质量管理部门办理工程质量监督手续,到建设行政主管部门办理《施工许可证》。</p> <p>3、未办理上述手续,不得进行工程施工。</p> <p>4、本工程不得转包和违法分包,一经发现,按有关规定严肃处理。</p> <p>5、项目部成员须在岗履职,发现擅离职守,将按有关规定进行处罚。</p>	
招标人意见	<p>(印鉴)</p> 
招标代理机构意见	<p>(印鉴)</p> 
招标投标管理机构意见	<p>(印鉴)</p> <p>2022年9月7日</p> 

GF-2020-0216

合同编号：HTSZY-施字（2022）009 号

西安航天城水厂建设工程（二期）项目  
EPC 工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部  
国家市场监督管理总局  
制定



# 第一部分合同协议书

发包人（全称）：西安航天城水资源管理有限公司

承包人（全称）：陕西建工集团股份有限公司、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》及有关法律的规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就西安航天城水厂建设工程（二期）项目 EPC 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：西安航天城水厂建设工程（二期）项目 EPC 工程总承包

2. 工程地点：西安市航天基地扩展区兆寨村南侧空地

3. 工程审批、核准或备案文号：2105-610159-04-01-920721

4. 资金来源：自筹资金。

5. 工程内容及规模：西安航天城水厂建设工程（二期）项目，拟建设土建规模 30 万 m<sup>3</sup>/d，设备安装规模 15 万 m<sup>3</sup>/d 全地下给水厂一座，具体以招标人给定内容为准。

6. 工程承包范围：本项目方案设计、初步设计及施工图设计（含全过程 BIM，包括设计阶段、施工阶段及运维阶段）、施工、采购、竣工验收、整体移交及工程保修期内的缺陷修复和保修工作。

## 二、合同工期

合同工期：1095日历天

其中设计周期 180日历天，施工工期 915日历天。

计划开始工作日期：2022 年 10 月 10 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 10 月 31 日。

计划竣工日期：2025 年 10 月 8 日。

## 三、质量标准

工程质量标准：工程设计质量标准： 满足国家现行设计规范标准

工程施工质量标准： 达到国家现行施工验收规范“合格”标准

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：¥ 1605988300.00 元；

人民币（大写）（¥） 壹拾陆亿零伍佰玖拾捌万捌仟叁佰元整。

合同价格=设计费+建筑安装工程费（含设备采购费）+预备费+专业工程暂估价。具体构成详见价格清单。其中：

（1） 设计费（含税）：

人民币（大写）： 叁仟壹佰陆拾伍万元整（¥ 31650000.00 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）： 壹佰柒拾玖万壹仟伍佰零玖元肆角叁分（¥ 1791509.43 ）；设计费优惠率(%)： 4.65%；

（2） 建筑安装工程费（含设备采购费）（含税）：

人民币（大写）： 壹拾贰亿柒仟叁佰玖拾贰万陆仟肆佰元整（¥ 1273926400.00 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）： 壹亿零伍佰壹拾捌万陆仟伍佰捌拾叁元肆角玖分（¥ 105186583.49 元）；建筑安装工程费(含设备采购费)优惠率(%)： 3.00%；

（3） 预备费（含税）：

人民币（大写）：/（¥ /）。

（4） 专业工程暂估价（含税）：

人民币（大写）： 壹亿玖仟伍佰叁拾肆万伍仟捌佰元整（¥195345800.00 元）。

（5） 安全防护、文明施工措施费用（含税）：

人民币（大写）： 肆仟玖佰伍拾伍万伍仟柒佰叁拾柒角（¥49555737.00 元）

（6） 双方约定的其他费用（含税）：

（7） 以上价格包含总承包人及联合体各方的全部费用，具体如下：

1) 设计价格包括具体包括但不限于以下内容：（1）项目主体及其附属工程设计概算的编制以及本项目方案设计、初步设计、施工图设计（含 BIM）、

包括建筑单体、室内装修、室外整体、景观绿化（含箱体地表）还包括本项目设计期间和施工期间咨询服务等内容（含本项目施工期间技术配合）。单体设计包含建筑、结构、给排水、电气、消防工艺等各专业设计内容；（2）负责本项目二次深化设计及专项设计、负责设计总承包管理、成本控制及优化等工作、确保设计进度和质量。（3）负责配合项目及验收，承担相关协调工作；

2）建筑工程安装费（含设备采购费）包括为完成本招标文件规定的各项工作及完成本项目所需的各类工程费、措施费用、管理费、利润、税金、风险及与周边相关单位的协调等费用，包含但不限于人工费、人员培训费、设备材料费、机械使用费、施工措施费、工程实体检测及原材料检测费、基坑支护及监测费、地基处理费、赶工费、赶工降效费、非发包人原因导致的返工费、方案论证费、交付前内外清理费、竣工验收费、资料编制费、承包人管理费、协调费、合理利润、风险费、规费、税金、资金成本，以及出具报告、办理建设手续、配合备案以及与周边相关单位的协调等费用等直至项目竣工验收及合格并交付的所有费用。投标人在投标报价时应综合考虑进行投标报价，结算办法依据合同专用条款约定；

3）预备费；

4）专业工程暂估价。

## 2. 合同价格形式：

合同价格形式为暂定价合同，不作为支付进度款和工程结算的依据。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：

1) 设计费（含税）；

2) 建筑安装工程费（含设备采购费）（含税）；

3) 预备费用于施工合同签订时尚未确定或者不可预见的所需材料、设备、服务的采购，施工中可能发生的工程变更、合同约定调整因素出现时的工程价款调整以及发生的索赔、现场签证确认等的费用，当工程发生以上事项时，依据合同相关条款按实际发生额据实结算，剩余部分全额扣除。

4) 专业工程暂估价包括反冲洗废水高效浓缩池、高效沉淀池及 V 型滤池、  
外压式超滤膜、综合加药间加药系统、智慧水厂。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理： 马龙 ；

执业注册证号： 15013746；

身份证号码： 610124198310201833。

#### 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) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；
- (6) 价格清单；
- (7) 双方约定的其他合同文件。

上述各项合同文件包括双方就该项合同文件所做出的补充和修改，属于同一类内容的合同文件应以最新签署的为准。专用合同条件及其附件须经合同当事人签字盖章。

#### 七、承诺

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

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

#### 八、订立时间



本合同于 2022 年 9 月 13 日订立。

九、订立地点

本合同在西安市航天基地订立。

十、合同生效

本合同经双方签字及盖章后成立生效。

十一、合同份数

本合同一式壹拾陆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人各执伍份。

发包人：（公章）  
西安航天城资源管理有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

承包人（联合体牵头方）：（公章）  
陕西建工集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

统一社会信用代码：

地址：

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：

传真：

电子信箱：

开户银行：

账号：

统一社会信用代码：91610 00071 00977 08A

地址：陕西省西安市高新区高新二路 14 号 i  
创途众创公园 A-115-8 号

邮政编码：710003

法定代表人：

委托代理人：

电话：029-87360189

传真：029-87360189

电子信箱：

开户银行：中国工商银行西安市北大街支行

账 号：3700020519200102471

承包人（联合体成员方）：（公章）  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

统一社会信用代码：91420100177666879T

地址：武汉市解放公园路8号

邮政编码：430015

法定代表人：杨书平

授权代表：/

电话：027-82631888

传真：027-82631888

电子邮箱：znszyadmin@citic.com

开户银行：招商银行股份有限公司武汉青岛路支行

账号：127907022710902

附件 2：承包人主要管理人员表

名 称	姓 名	职 务	职 称	身 份 证 号	执 业 注 册 证 号	主要资历、经验及承 担过的项目
一、总部人员						
项目主管	马龙	工程总承包 项目经理/ 施工项目负 责人	工程师	6101241983 10201833	一建建造师 陕 1612014201 409873	2016 年 11 月 17 日陕 建·翠园锦绣项目三 标段施工 2017 年 05 月 10 日陕 建·翠园锦绣项目三 标段增加面积施工
	潘名宾	设计负责人	高级工程师	431103198 401168413	CS154400 980	2020 年 4 月海口市江 东新区高品质饮用水 水厂项目 2021-02-19 咸宁市潘 家湾镇取水改造工程
其他人员	胡江鹏	技术负责人	工程师	610523198 11222401X	Z3401081 968	2019. 11. 30-2021. 4. 30 西安火车站北广 场及周边市政配套工 程建设运营项目
二、现场人员						
* 工程总承包 项目经理	马龙	工程总承包 项目经理/ 施工项目负 责人	工程师	6101241983 10201833	一建建造师 陕 1612014201 409873	2016 年 11 月 17 日陕 建·翠园锦绣项目三 标段施工 2017 年 05 月 10 日陕 建·翠园锦绣项目三 标段增加面积施工
项目副经理	/	/	/	/	/	/
*设计负责人	潘名宾	设计负责人	高级工程师	431103198 401168413	CS154400 980	2020 年 4 月海口市江 东新区高品质饮用水 水厂项目

						2021-02-19 咸宁市潘家湾镇取水改造工程
*采购负责人	李昕	材料员	工程师	610111198407060027	0611611196116003315	2019. 11. 30-2021. 4. 30 西安火车站北广场及周边市政配套工程建设运营项目
*施工负责人	马龙	工程总承包项目经理/施工项目负责人	工程师	610124198310201833	一建建造师 陕 1612014201409873	2016 年 11 月 17 日陕建·翠园锦绣项目三标段施工 2017 年 05 月 10 日陕建·翠园锦绣项目三标段增加面积施工
技术负责人	胡江鹏	技术负责人	工程师	61052319811222401X	Z3401081968	2019. 11. 30-2021. 4. 30 西安火车站北广场及周边市政配套工程建设运营项目
造价管理	杨雪侠	造价工程师	高级工程师	建[造]14610003144	610424198203143646	2019. 11. 30-2021. 4. 30 西安火车站北广场及周边市政配套工程建设运营项目
质量管理						
计划管理						
安全管理						
环境管理						
其他人员						

注：带\*人员需提供身份证号及执业注册证书编号。



### 附件 3：联合体协议书

#### 联合体协议书

陕西建工集团股份有限公司、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）自愿组成陕西建工集团股份有限公司、中国市政工程中南设计研究总院有限公司（联合体名称）联合体，共同参加西安航天城水厂建设工程（二期）项目 EPC 工程总承包（项目名称）工程总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、陕西建工集团股份有限公司（某成员单位名称）为陕西建工集团股份有限公司、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：陕西建工集团股份有限公司负责施工；中国市政工程中南设计研究总院有限公司负责设计。

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、本协议书一式份，联合体成员和招标人各执一份。

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。

牵头人名称：（盖单位章）陕西建工集团股份有限公司

法定代表人或其委托代理人：（签字）

成员名称：（盖单位章）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）

年 月 日

## 五、拟派施工负责人（施工项目经理）同类业绩

### 附件 5：拟派施工负责人（施工项目经理）同类工程业绩

姓名	刘文斌	性别	男	出生年月	1985 年 05 月
学历	研究生	学位	硕士研究生	所学专业	环境工程
职务	项目经理		何专业何职称	市政给水排水高级工程师	
执业注册资格	注册一级建造师 （市政公用工程师）		执业注册资格 证书编号	津 1442020202102766	
拟派施工负责人（施工项目经理）近 5 年同类业绩情况					
序号	工程名称	合同金额（万元）		竣工报告时间	施工负责人（施工项目经理）在该业绩中的姓名及职位
1	平湖辅城坳污水资源化利用工程施工总承包	26628.958467		2025.6.25	刘文斌-项目经理
2	龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包（EPC）	5779.42		2022.5.19	刘文斌-项目经理

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

姓名 刘文斌  
性别 男 民族 汉  
出生 1985 年 5 月 10 日  
住址 江西省九江市武宁县鲁溪镇坑背村中间尾8号  
公民身份号码 360423198505101013



中华人民共和国居民身份证



签发机关 武宁县公安局  
有效期限 2013.04.07-2033.04.07

硕士研究生  
毕业证书



研究生 刘文斌 性别 男，一九八五年 五 月 十 日生，于  
二〇〇八年 九 月至二〇一一年 六 月在 环境工程  
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：南昌大学 校(院、所)长：周文斌

证书编号：104031201102000082 二〇一一年 六 月 廿二 日

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the  
Ministry of Human Resources and Social Security of  
the People's Republic of China and is uniformly  
printed by China Communications Construction  
Group and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder has  
been appraised and duly approved thereafter by the said  
Committee and found to have met the prescribed  
professional and technical requirements and thus  
have the competence for jobs relating thereto.



姓 名 刘文斌  
Name

性 别 男  
Sex

出生年月 1985.5  
Date of Birth

工作单位 中交一航局生态工  
Company Name 程有限公司

编 号 8210286  
Number

系列名称 工程系列  
Category

资格名称 高级工程师  
Competent for

专业名称 市政给水排水  
Speciality

评审时间 2021.10.13  
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group





使用有效期: 2025年09月02日  
- 2026年03月01日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘文斌

性 别: 男

出生日期: 1985年05月10日

注册编号: 津1442020202102766



聘用企业: 中交第一航务工程局有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

机电工程(有效期: 2024-12-30至2027-12-29)

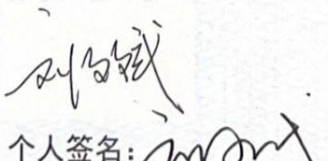
水利水电工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

建筑工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

公路工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名:   
签名日期: 2025.9.2

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年05月25日

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：津建安B（2023）9005268

姓名：刘文斌

性别：男

出生年月：1985年05月10日

企业名称：中交第一航务工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年09月28日

有效期：2024年09月24日至2027年09月24日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年09月24日





姓名: 刘文斌      社保电脑号: 641276090      身份证号码: 360423198505101013      页码: 1

参保单位名称: 中交第一航务工程局有限公司深圳分公司      单位编号: 30234980      计算单位: 元

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f11d951b8687 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
30234980	中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



## 5.1 平湖辅城坳污水资源化利用工程施工总承包

SFD-2015-06

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

深圳市建设工程

### 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程

合同名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程施工总  
承包合同

工程地点: 深圳市龙岗区

发 包 人: 深圳市龙岗区水务局

承 包 人: (牵头单位) 中交第一航务工程局有限公司//  
(成员单位) 宝冶(深圳)建筑科技有限公司

2015 年版



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市龙岗区水务局

承包人(全称): (牵头单位) 中交第一航务工程局有限公司 // (成员单位) 宝冶(深圳)建筑科技有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,发包人和承包人就本工程施工事项协商一致,订立本合同,达成协议如下:

### 一、工程概况

工程名称: 平湖辅城坳片区污水资源化利用工程

工程地点: 深圳市龙岗区

核准(备案)证编号:

工程规模及特征: 本工程设计规模 7200m<sup>3</sup>/d, 工程建设内容为: 1. 污水处理厂新建工程; 2. 配套排水管网工程; 3. 其它相关配套工程。工程总投资为 36925.25 万元, 其中工程费用约 31336.12 万元。

资金来源: 财政投入 100%; 国有资本     %; 集体资本     %; 民营资本     %; 外商投资     %; 混合经济     %; 其他     %。

### 二、工程承包范围

包括但不限于: 1、建筑安装工程部分: 土建工程(含厂站、配套排水管网工程等、上盖公园、综合楼等)、设备采购、安装工程(含设备单机调试等)及其他配套工程, 最终以确定的施工图为准;

2、设备调试及试运行: 联合试运转及工程设施试运行、操作指导培训、项目验收及移交等;

3、BIM 管理应用: 施工阶段 BIM 技术的应用(包括 BIM 实施规划方案、BIM 实施管理流程、BIM 教学培训方案、BIM 协同管理平台扩展、施工阶段相关三维模型建立及应用后续 BIM 系统维护阶段相关事宜);

4、工程建设过程中的报批报建办理、各专项验收和竣工验收等相关协调配合工作等, 以及应由总承包单位完成的其他工作。

5、招标人在实施过程中根据本工程实际情况增减的内容以及应由总承包单位完成的其他工作。

### 三、合同工期

计划开工日期：中标结果公示完成之日起（具体日期以监理单位签发的开工令为准）；

计划竣工日期：2025 年 2 月 27 日；

合同工期总日历天数 730 天。

招标工期总日历天数 730 天。

定额工期总日历天数 天。

合同工期对比定额工期的压缩比例为 %（压缩比例=1-合同工期/定额工期）。

### 四、质量标准

本工程质量标准：须满足国家、广东省、深圳市有关规范、规定要求，质量标准合格。

### 五、签约合同价

人民币（大写）贰亿陆仟陆佰贰拾捌万玖仟伍佰捌拾肆元陆角柒分（¥266289584.67 元），中标净下浮率 14.60%；

其中：

承包人的投标报价即为本项目的暂定合同价，中标净下浮率为本项目期中支付及结算编制的下浮依据，最终结算价以政府规定的审定程序审定结果作为项目价款结算的依据，以与承包范围对应的概算批复金额为本工程结算上限，即不得超过项目概算批复中建筑安装工程费、BIM 技术应用费、设备及工器具购置费、工程保险费、联合试运转费、弃土场受纳处置费、委托范围内的其他费用及对应预备费之和，其中不可竞争费不参与下浮（不可竞争费包含安全文明施工措施费、暂列金、弃土场受纳处置费、工程保险费）。

(1)安全文明施工费：

人民币（大写）柒佰叁拾万零叁仟柒佰肆拾贰元壹角捌分（¥7303742.18 元）；

(2)材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(3)专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_元）；

(4)暂列金额：

人民币（大写）壹仟肆佰叁拾捌万柒仟叁佰零玖元肆角玖分（¥14387309.49元）。

(5)BIM 技术应用费用：

人民币（大写）贰拾叁万壹仟（¥231000元）。

## 六、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行：\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号：\_\_\_\_\_

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

- (1)本合同签订后双方新签订的补充协议；
- (2)本合同第一部分的协议书；
- (3)中标通知书及其附件；
- (4)本合同第四部分的补充条款；
- (5)本合同第三部分的专用条款；
- (6)本合同第二部分的通用条款；
- (7)本工程招标文件中的技术要求和投标报价规定；
- (8)投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等)；
- (9)现行的标准、规范、规定及有关技术文件；
- (10)图纸和技术规格书；
- (11)已标价工程量清单；

(12) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

## 八、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 九、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间: 2023 年 3 月 17 日;

订立地点: 深圳市龙岗区

发包人和承包人约定本合同自 双方合同签字盖章完成 后成立。

本合同一式 壹拾陆 份,均具有同等法律效力,发包人执 壹拾 份,承包人执 陆 份。

发包人: 深圳市龙岗区水务局 (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码:  
11440307MB2D2805X7

地址: 深圳市龙岗区龙城街道清林中路

承包人牵头单位: 中交第一航务工程局有限公司 (公章)

法定代表人或其委托代理人:  
(签字)

统一社会信用代码:  
911200001030610685

地址: 天津港保税区跃进路航运服务中



211 号

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: \_\_\_\_\_

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: \_\_\_\_\_

账号: \_\_\_\_\_

心 8#楼

邮政编码: 300461

法定代表人: \_\_\_\_\_

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 022-25600500

传真: 022-25600524

电子信箱: yhj@ccccvhj.com

开户银行: 中国建设银行天津国际航运  
中心支行

账号: 12001615500050100516

承包人成员单位: (公章) 宝冶 (深圳)

建筑科技有限公司

法定代表人或其委托代理人

(签字)

统一社会信用代码: \_

91440300MA5G25T42B

地址: 深圳市龙岗区龙城街道黄阁坑社

区龙飞大道 333 号启迪协信 5 栋 A 座

1408

邮政编码: 518172

法定代表人: 魏海军

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-23745752

传真: 0755-23745752

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司  
深圳铁路支行

账号: 44250100003600003355

## 业 主 证 明

中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司组成联合体中标平湖辅城坳片区污水资源化利用工程施工总承包项目(以下简称本工程)

建设单位：深圳市龙岗区水务局

合同金额：26628.958467万元

工程内容：本工程设计规模7200m<sup>3</sup>/d，工程建设内容为：1.污水处理厂新建工程；2.配套排水管网工程；3.其它相关配套工程。

该污水处理厂为工业污水处理厂；其中中交第一航务工程局有限公司作为联合体牵头单位，主要负责项目总体统筹管理及资源组织。负责污水处理厂新建工程、配套排水管网工程以及除景观绿化以外的其余施工内容。宝冶（深圳）建筑科技有限公司作为联合体成员方，负责实施相关配套工程中的景观绿化工程。

中交第一航务工程局有限公司施工金额：26213.183567万元

宝冶（深圳）建筑科技有限公司施工金额：415.7749万元

特此证明！

建设单位：深圳市龙岗区水务局  
日期：2024年6月25日



市政基础设施工程

## 建设工程竣工验收报告

工程名称：平湖辅城坳片区污水资源化利用工程

建设单位（公章）：深圳市龙岗区水务局

竣工验收日期：2025年6月25日

发出日期：2025年6月25日

市政基础设施工程

填写说明

1. 工程竣工验收报告由建设单位负责填写，向备案机关提交。
2. 填写内容要求真实，语言简练，字迹清楚。
3. 工程竣工报告一式五份，建设单位、监督站、备案机关、施工单位及城建档案部门各持一份。



任务书



1.1.4.5

1.5.2



册

究



中





市政基础设施工程

工程名称	平湖辅城坳片区污水资源化利用工程	工程地点	深圳市于深圳市龙岗区平湖街道，平龙路与清平高速交叉口的西南侧	
工程规模（建筑面积、道路桥梁长度等）	14069m²	工程造价（万元）	26628.96	
结构类型	市政工程（半地下式结构）	开工日期	2023 年 3 月 29 日	
施工许可证号	2024-0069	竣工日期	年 月 日	
监督单位	深圳市龙岗区建设工程质量安全监督站	监督登记号	2208-440307-04-01-51552902	
建设单位	深圳市龙岗区水务局	总施工单位	中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司	
勘察单位	深圳市勘察研究院有限公司	施工单位（土建）	中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司	
设计单位	中国市政工程中南设计总院有限公司	施工单位（设备安装）	中交第一航务工程局有限公司//宝冶（深圳）建筑科技有限公司	
监理单位	深圳市利源水务设计咨询有限公司	工程检测单位	深圳市华太检测有限公司 深圳市恒义建筑技术有限公司	
第三方监测单位	深圳市深水咨询有限公司	全过程造价咨询单位	深圳市普利工程咨询有限公司	
专项验收情况				
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见	
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-加药罐区	2025 年 2 月 21 日	市政竣·通-10 2025年第1号	合格	
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-进水管网工程	2025 年 3 月 14 日	市政竣·通-10 2025年第2号	合格	
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-地下及半地下构筑物	2025 年 3 月 20 日	市政竣·通-10 2025年第3号	合格	
单位（子单位）工程质量竣工验收记录-厂区附属及配套工程	2025 年 3 月 20 日	市政竣·通-10 2025年第4号	合格	
法律法规规定的其他验收文件	建设项目海绵设施竣工巡查意见表	2025 年 2 月 25 日	2025025	现场海绵设施（透水铺装、绿色屋顶、雨水花园、湿塘）可发挥滞蓄作用，海绵设施合格
	绿色建筑专项验收报告	2025 年 4 月 14 日	/	满足《绿色建筑评价标准》（GB/T50378-2019）一星级的要求
	竣工档案验收意见书	2025 年 4 月 16 日	深龙城建档验【2025】38号	已通过竣工档案验收审查
	生产建设项目水土保持设施验收鉴定书	2025 年 3 月 11 日	深龙岗水保备案（2023）24 号	同意该项目水土保持设施通过验收
	雷电防护装置检测报告	2025 年 1 月 7 日	徐雷新检字【2025】XF-SZ-01003号	符合技术规范要求
	电梯监督检验报告	2025 年 1 月 9 日	TJ2024313746	合格
	龙岗区水务局关于平湖辅城坳片区工程排水设施专项验收的复函	2025 年 5 月 16 日	/	同意该项目排水设施专项验收
	无障碍设施试用评测报告	2025 年 4 月 23 日	评测WZA2025042305号	符合无障碍国家规范及标准要求
附有关证明文件				
施工许可证	2024 年 1 月 16 日	2024-0069	本建筑工程符合施工条件，准予施工	
施工图设计文件审查意见	2023 年 5 月 22 日	JD-SZ-2022036	本工程施工图设计文件合格	
竣工验收申请报告	2025 年 3 月 28 日	市政管-4	同意办理竣工验收手续	
工程质量评估报告	2025 年 3 月 29 日	市政竣·通-6 2025年第1号	满足设计及规范要求，同意验收	
勘察质量检查报告	2025 年 3 月 18 日	市政竣·通-6 2025年第1号	符合相关规范要求，可以通过质量验收	
设计质量检查报告	2025 年 3 月 18 日	市政竣·通-7 2025年第1号	总体评价设计文件基本符合国家及地方相关法规、标准和技术规范，与现场施工情况相符	
工程质量保修书	2023 年 3 月 17 日	JGHT-J079-2023-008	已签署	

市政基础设施工程

工程完成情况	<p>平湖辅城埭片区污水资源化利用工程项目占地面积约1.39万m<sup>2</sup>，水厂建筑面积约1.4万m<sup>2</sup>，是一座服务于辅城埭生产基地及中科谷生产基地的工业废水处理厂。目前已实现设计规模7200m<sup>3</sup>/d（其中综合废水规模4800m<sup>3</sup>/d，含氟废水规模2400m<sup>3</sup>/d）的废水处理能力，主要实施内容为：</p> <p>1、建筑安装工程部分：土建工程（含处理能力7200m<sup>3</sup>/d厂站一座、配套排水管网工程约1.9km、上盖景观绿化湿地公园一处、二层综合楼一座、适配8吨的直升机停机坪一处等）、工业污水厂设备采购、安装工程（含设备单机调试等）及其他配套工程；</p> <p>2、设备调试及试运行：联合试运转及工程设施试运行、操作指导培训等；</p> <p>3、BIM管理应用：施工阶段BIM技术的应用（包括BIM实施规划方案、BIM实施管理流程、BIM教学培训方案、BIM协同管理平台扩展、施工阶段相关三维模型建立及应用后续BIM系统维护阶段相关事宜）。</p> <p>综上所述：该项目已圆满完成设计和合同约定的各项工作任务，合同内所有施工内容全部完成并验收通过。</p>		
工程质量情况	<p>土建</p> <p>符合设计及施工验收规范要求。</p> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名：李瑞成</p> <p>注册号：4200125-CS085</p> <p>有效期：至2025年12月</p>	<p>中华人民共和国注册土木工程师(岩土)</p> <p>姓名：周洪涛</p> <p>注册号：4404678-AY042</p> <p>有效期：至2025年6月</p>	<p>设备安装</p> <p>符合设计及施工验收规范要求。</p> <p>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</p> <p>姓名：李瑞成</p> <p>注册号：4200125-CS085</p> <p>有效期：至2025年12月</p>
工程未达到使用功能的部位(范围)	<p>无</p>		
参加验收单位意见	<p>建设单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>施工单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>
	<p>分包单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>设计单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>	<p>勘察单位</p> <p>(公章)</p> <p>项目负责人：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>
	<p>监理单位</p> <p>(公章)</p> <p>总监理工程师：[签名]</p> <p>2025年6月25日</p>		



## 5.2 龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包(EPC)

# 中标通知书

标段编号: 44031020210163004001

标段名称: 龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包(EPC)

建设单位: 深圳市深水龙塘沟水质净化有限公司

招标方式: 公开招标

中标单位: 中交一航局生态工程有限公司//福州城建设计研究院有限公司

中标价: 5779.42万元

中标工期: 建设期7个月, 自龙华区水务局核发中标通知书之日起至通过环保验收, 且投入商业运营之日止, 具体为2022年7月28日前完成通水调试, 出水稳定达标, 完成环保验收且投入商业运营; 原则上应不晚于环保验收6个月后完成竣工验收。

项目经理(总监): 刘文斌



本工程于 2022-01-07 在深圳公共资源交易中心(深圳交易集团建设工程招标业务分公司)进行招标, 2022-02-07 完成招标流程。

招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起三十日内按照招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。

招标代理机构(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):



招标人(盖章):  
法定代表人或其委托代理人  
(签字或盖章):



日期: 2022-02-08

查验码: 4985675349466419

查验网址: [zjj.sz.gov.cn/jsjy](http://zjj.sz.gov.cn/jsjy)

SFL-2017-01

项目编号: \_\_\_\_\_

合同编号: \_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

# 设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称: 龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包 (EPC)

工程地点: 龙华区民治街道

发 包 人: 深圳市深水龙塘沟水质净化有限公司

承 包 人: 中交一航局生态工程有限公司 (联合体牵头单位); 福州城建设计研究院有限公司 (联合体成员单位)

2017 版



## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深水龙塘沟水质净化有限公司

承包人(全称): 由以下单位组成的联合体共同构成承包人

联合体牵头单位：中交一航局生态工程有限公司

联合体成员单位：福州城建设计研究院有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》、《深圳经济特区建设工程施工招标投标条例》及其他有关法律、法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，发包人和承包人就本工程项目采用设计-采购-施工一体化总承包（EPC）实施等相关事项协商一致，订立本合同，达成协议如下：

## 一、工程概况

工程名称：龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包（EPC）

工程地点：龙华区民治街道

核准(备案)证编号: \_\_\_\_\_

### 工程规模及特征:

龙塘沟污水处理设施项目选址位于深圳市龙华区民治街道福龙路辅道右侧，占地面积约为 6400 m<sup>2</sup>。水质净化厂建设规模 2.4 万立方米 / 日。龙塘沟污水处理设施项目污水处理采用“细格栅+初沉池+接触氧化生物池及二沉池+磁混凝高效沉淀池+紫外消毒渠+尾水提升泵池”的污水处理工艺，污泥处理采用“重力浓缩→机械浓缩”的处理工艺，经脱水至含水率 80% 以下后外运至附近水质净化厂进行深度板框脱水。消毒工艺采用紫外线消毒+次氯酸钠辅助消毒，除臭采用生物除臭工艺。设计出水水质主要指标达到《地表水环境质量标准 (GB3838-2002)》中的 IV 类标准 (其中 TN≤10mg/L, SS≤8mg/L, 粪大肠菌群数要求达到《城镇污水处理厂污染物排放标准 (GB18918-2002)》中的一级 A 出水标准)。其中重金属铅、铬、砷、汞也须符合《地表水环境质量标准》IV 类标准。

## 二、工程承包范围

### 1. 工程建设内容

龙塘沟污水处理设施项目工程主要建设内容包括细格栅、初沉池、接触氧化生物池及二沉池、磁混凝高效沉淀池、紫外消毒渠、尾水提升泵池、加药间、鼓风机房及变配电

间、污泥处理车间、污泥储泥池、景观绿化、配套其他电气工程、自动化控制系统、监控及仪表、办公用房、土方工程及边坡支护等。

承包人须对水质净化厂红线范围内的主体设施、红线范围外的必要连接设施进行建设。红线范围内的主体设施包括：污水（泥）处理构（建）筑物、臭气收集处理设施、设备购置及安装、厂区管线工程（包括生产管道、给水、雨水、污水、中水等）、厂区电气工程（包括变配电间及变配电系统、防雷、接地、照明、路灯、空调等）、仪表自控工程（包括仪表系统、自控系统、闭路监视系统、网络通讯系统、安防系统等）、办公用房、中控室、食堂及厨房、值班宿舍、仓库及机修、门卫及大门、厂区围墙、道路、绿化。厂区红线范围外的必要连接设施包括：进厂污水管线接驳部分、经处理后的出水排放管线部分、外电、通讯、给排水管线、雨水污水排放口等管网设施、进厂路口及配套辅道等。

## 2. 承包人的工作内容

完成“1. 工程建设内容”中的设计、采购、施工、调试及试运行工作，确保工程达到约定的建设标准和技术要求，在约定的最迟通水达标日、最迟环保验收日前具备通水达标条件、环保验收条件，完成环保验收并进入商业运营，包括但不限于：

（1）工程设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成龙塘沟污水处理设施项目初步设计及概算编制、施工图设计（含第三方监测方案编制、水土保持方案编制、第三方检测方案编制等方案）及预算编制、竣工图及结算编制（含可编辑电子版）等设计工作；完成生产及辅助设备购置及安装调试；完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；承担总包进场前的现场管理费用；完成工程建设内容的全部施工；负责工程调试及试运行（包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、活性污泥培养、除臭系统生物培养、污泥脱水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作）；移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责。

（2）协助发包人办理用地、规划及各项审批手续并承担所需费用。包括但不限于：完成初步设计及施工图设计报审；完成国有土地使用证、用地规划许可、树木砍伐和植被清理审批手续、工程规划许可、施工许可或开工备案、消防报建、人防报建、节能评审、水土保持方案审批或备案、节水用水评估、防洪评价、光纤到户、开设路口、用水用电燃气报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于：人防工程易地建设费、第三方服务费、方案编制费、防洪评估费、水电气网报装及施工费用、专家



评审费和树木、植被的砍伐、移植、保护、清理费用等)；需要开设路口及涉及到占用、跨越、压覆、迁改、保护、恢复道路(机动车道、人行道、盲道等)、绿化(绿化带、灌木、树木、草坪等)和相关地上地下管线设施(包括但不限于给水、雨水、污水、燃气、电缆、通信、路灯、交通信号系统、交通监控等)的，负责出具设计方案和必要的占用、跨越、压覆、迁改、保护、恢复方案，征求涉及到的道路、绿化、管线设施等产权单位(或管养单位、有关政府部门)意见，签订相关保护协议，办理规划、挖掘、占道、迁改等审批手续，并承担相关设计、评审、保护、迁改、施工、协调、恢复、验收等所需的所有费用。

(3) 协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于：规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、水土保持验收、海绵城市验收、环保验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于：为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、环境风险应急预案编制费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如出具竣工图费用、验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、出具水土保持监测报告和水土保持验收报告及办理水土保持备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等。

(4) 协助完成发包人集团内部组织的项目期间各项专家评审，专家评审包括但不限于：各项设备品牌及技术要求、除臭等各专项方案、初步设计、施工图等及其他发包人认为需组织专家评审论证的各项工作，为组织专家评审而发生的资料准备费用、专家评审费用、服务费用等由承包人承担，承包人在投标报价时综合考虑，合同价不再因此予以调整。

(5) 承包人应认真评估现状地形及土方平衡情况，根据自身设计方案考虑土方外运量，充分考虑现状场地清理平整及土方外运的成本，承包人在投标报价时综合考虑，合同价不再因此予以调整。

(6) 工艺技术路线原则上不予调整，可以在整体工艺路线不变的基础上进行优化，最终的优化方案需报发包人审核，经发包人确认后实施，由此引起的设备、建安等所有费用变化，承包人在投标报价时综合考虑，合同价不再因此予以调整。

### 三、项目设计方案来源

#### 四、合同工期

龙塘沟污水处理设施项目合同工期要求：建设期 7 个月，自龙华区水务局核发中标通知书之日起至通过环保验收，且投入商业运营之日止，具体为 2022 年 7 月 28 日前完成通水调试，出水稳定达标，完成环保验收且投入商业运营；原则上应不晚于环保验收 6 个月后完成竣工验收。

在中标后，承包人需根据项目具体情况对所编制的项目实施进度计划细化后上报发包人审批，经审批的项目实施进度计划作为本项目计划工期的补充，也是对承包人的履约评价依据。

#### 五、质量标准和要求

设计标准和要求（设计文件编制及限额设计目标）：需满足国家及相关行业设计质量合格标准。

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：合格。

本项目建设应符合可研报告及批复规定和招标文件所附技术方案（详见附件）的建设标准、技术要求。

其中，主要执行标准如下：

1、水污染排放物常规监测指标达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中的Ⅳ类标准（ $TN \leq 10\text{mg/L}$ ， $SS \leq 8\text{mg/L}$ ），其他指标达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）一级 A 标准的要求。常规监测指标为：

$COD_{Cr} \leq 30\text{mg/L}$ ；  $BOD_5 \leq 6\text{mg/L}$ ；

$NH_3-N \leq 1.5\text{mg/L}$ ；  $TN \leq 10\text{mg/L}$ ；

$TP \leq 0.3\text{mg/L}$ ；  $SS \leq 8\text{mg/L}$ ；

粪大肠菌群数  $\leq 1000$  个/L。

铅  $\leq 0.05\text{mg/L}$ ； 铬  $\leq 0.05\text{mg/L}$ ；

砷  $\leq 0.1\text{mg/L}$ ； 汞  $\leq 0.001\text{mg/L}$ ；



2、施工期排放废气执行《大气污染物排放限制》（DBAA/27-2001）中第二时段二级标准。运营期排放废气执行《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）中大气污染物排放一级标准，除臭系统排气口臭气污染物执行《恶臭污染物排放标准》（GB14554-1993）中恶臭污染物排放标准，卫生防护距离须达到 100 米。食堂油烟排放执行《饮食业油烟排放控制规范》（SZDB/Z254-2017）等要求，其他标准必须全部满足环评批复要求。

3、噪音执行《工业企业厂界噪音标准》（GB12348-2008）中的Ⅱ类标准，白天≤60 分贝，夜间≤50 分贝。

4、污泥在厂界经脱水至含水率 80%及以下，并最终由特许经营者进行无害化处置。

5、本工程中所用的工艺设备必须采用发包人设备品牌库中的相应品牌，采用品牌库外的设备品牌必须提前报发包人同意后再进行采购。污水泵、污泥泵、鼓风机等核心设备选用进口品牌，细格栅、仪表及主要控制系统采用知名品牌；管道的材质及壁厚满足使用年限要求。厂区内主要设备的自控率达到 100%，按照相关规范设置完善的安全监控系统、通讯系统、消防系统。中控室采用高档电子屏幕，建立数字化水务，打造智慧型（包含减少值守人员）水质净化厂（具体要求详见招标文件附件）。

6、其他技术要求。达到可研报告及批复规定和招标文件所附技术方案（详见附件）的处理能力、建设标准、技术要求，包括污水污泥处理工艺技术路线、工艺流程、主要工艺参数要求；除臭方案技术要求；噪声防治方案技术要求；总平面及高程布置要求；关键设备标准及品牌要求；变配电系统、自控系统、安全监控系统、通讯系统、消防系统建设要求；建（构）筑物、厂区配套、景观设计建设要求等。

## 六、签约合同价

本工程为固定合同总价：人民币（大写）伍仟柒佰柒拾玖万肆仟贰佰元整  
（¥ 57,794,200.00 元），

(其中:不含税价为人民币(大写) 伍仟叁佰零贰万贰仟贰佰零壹元捌角叁分 (¥ 53,022,201.83 元), 增值税为人民币(大写) 肆佰柒拾柒万壹仟玖佰玖拾捌元壹角柒分 (¥ 4,771,998.17 元)。

注: 结算原则: 龙塘沟污水处理设施项目的中标价即为签订合同价。地质风险引发的地下工程工程造价变化、材料人工波动因素引发的造价变化均包含在合同价中, 合同价不予调整; 发包人提出的建设规模变化, 导致费用增加的变更, 合同价予以调整。

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致:

- (1) 本合同签订后双方新签订的补充协议;
- (2) 合同协议书;
- (3) 中标通知书及其附件;
- (4) 发包人要求;
- (5) 合同补充条款;
- (6) 合同专用条款;
- (7) 合同通用条款;
- (8) 双方确认的技术工艺和设计方案;
- (9) 本工程招标文件及附件中的技术要求和投标报价规定;
- (10) 投标文件(包括承包人在评标期间和合同谈判过程中递交和确认并经发包人同意的对有关问题的补充资料和澄清文件等);
- (11) 现行的标准、规范、规定及有关技术文件;
- (12) 图纸和(或)技术规格书;
- (13) 发包人和承包人双方有关本工程的变更、签证、洽商、索赔、询价采购凭证等书面文件及组成合同的其他文件。

上述各项合同文件包括承发包双方就该项合同文件所作出的补充和修改, 属于同一类内容的文件, 应以最新签署的为准。

## 八、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款, 履行本合同所约定的全部义务。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成勘察、设计、采购、施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任，履行本合同所约定的全部义务。

3. 发包人和承包人理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年2月14日；

订立地点：中国深圳。

发包人和承包人约定本合同自各方签字并加盖公章后生效。

本合同一式壹拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人: (公章) 深圳市深龙塘沟水质净化有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地址: 深圳市福田区南园街道巴登社区深南中路 1019 号万德大厦 1707-1709

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: 张宏

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-25129662

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳深南中路支行

账号: 44250100003300001986

联合体成员单位: (公章) 福州城建设计研究院有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地址: 福建省福州市六一北路 340 号

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: 肖友淦

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0591-87553275

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 招商银行股份有限公司福州东水支行

账号: 674580019610001

联合体牵头单位: (公章) 中交一航局生态工程有限公司

法定代表人或其委托代理人:

(签字)

统一社会信用代码: \_\_\_\_\_

地址: 深圳市光明区光明街道东周社区光电北路 18 号金新农大厦 14 层

邮政编码: \_\_\_\_\_

法定代表人: 叶建州

委托代理人: \_\_\_\_\_

电话: 0755-23406035

传真: \_\_\_\_\_

电子信箱: \_\_\_\_\_

开户银行: 中国建设银行股份有限公司深圳光明支行

账号: 44250100016000001995



## 一、联合体共同投标协议书（格式）

中交一航局生态工程有限公司（甲单位名称）、福州城建设计研究院有限公司（乙单位名称）自愿组成联合体，参加龙塘沟污水处理设施项目工程设计采购施工总承包（EPC）（工程名称）工程的投标。现就有关事宜订立协议如下：

1、中交一航局生态工程有限公司（甲单位名称）为联合体牵头单位，福州城建设计研究院有限公司（乙单位名称）为联合体成员。

2、联合体内部有关事项规定如下：

①联合体授权联合体牵头单位负责与发包人联系。

②投标工作将由联合体授权牵头单位负责；联合体牵头单位合法代表联合体提交并签署投标文件，联合体牵头单位在投标文件中的所有承诺均代表了联合体成员。

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

④如果中标，联合体内部将遵守以下规定：

a、牵头单位和成员共同与发包人签订合同协议书，并就中标项目向发包人负有连带的和各自的法律责任；

b、联合体牵头单位代表联合体成员承担责任和接受发包人的指令、指示和通知，并且在整个合同实施过程中的全部事宜（包括支付）均由联合体牵头单位负责。

c、联合体牵头单位 中交一航局生态工程有限公司（甲公司名称） 承担统筹各项工作开展，负责整个合同的全面履行，工程建设内容的全部施工、预算编制及结算编制（含可编辑电子版）；负责工程调试及试运行，履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、费用等全面负责，生产及辅助设备购置及安装调试；用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续，协助发包人办理用地、规划及各项审批手续并承担所需费用，协助完成各项专项验收和竣工验收，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，协助完成发包人集团内部组织的项目期间各项专家评审等及应承担的其他工作，联合体成员福州城建设计研究院有限公司（乙公司名称）承担初步设计及概算编制、施工图设计（含第三方监测方案编制、水土保持方案编制、第三方检测方案编制等方案）及竣工图编制，协助完成各项专项验收和竣工验收及应承担的其他设计工作。

⑤投标工作和联合体在中标后实施过程中的有关费用按各自承担的工程量分摊。

3、本合同收款单位为联合体牵头单位。

4、协议书自签署之日起生效，在本合同规定的所有工作内容履行结束之后自行失效。

5、本协议书正本一式三份，送交发包人一份，联合体牵头单位及各成员各一份；副本一式二份，联合体牵头单位及成员各二份。

签订协议单位：

甲单位名称：中交一航局生态工程有限公司  
(全称) (盖章)

乙单位名称：福州城建设计研究院有限公司  
(全称) (盖章)

法定代表人：(签字)

法定代表人：(签字)

2022年1月20日

2022年1月20日



## 完工证明

工程名称：龙塘沟污水处理设施项目总承包（EPC）

龙塘沟污水处理设施项目位于福龙路辅道右侧，总占地面积 8446m<sup>2</sup>，总建筑面积 3789m<sup>2</sup>。原水来自长岭皮水库水质提升保障工程调蓄池，尾水排入上芬水。本项目旱季设计处理规模为 6000m<sup>3</sup>/d，雨季设计处理规模为 24000m<sup>3</sup>/d，旱季设计绝干污泥为 0.52t/d，雨季设计绝干污泥为 1.47t/d。

龙塘沟项目污水处理采用“细格栅+平流式初沉池+生物接触氧化池+二沉池+磁混凝高效沉淀池+紫外消毒池”的污水处理工艺；污泥处理采用“重力浓缩→离心脱水机”的处理工艺，脱水至含水率为 80% 以下后外运至附近水质净化厂进行深度脱水处理；消毒工艺采用紫外线+次氯酸钠（辅助）消毒，设计出水水质主要指标达到《地表水环境质量标准（GB3838-2002）》中的 IV 类标准。

由中交一航局生态工程有限公司与福州城建设计研究院有限公司 EPC 联合体承建的龙塘沟污水处理设施项目总承包（EPC）项目已按照设计方案实施并完工，工程于 2022 年 2 月 11 日开工，于 2022 年 3 月 30 日完成主体结构土建工程，2022 年 4 月 24 日完成主体设备安装，2022 年 5 月 19 日完成临时污泥处理设备安装，正式污泥处理设备计划于 6 月 5 日进场，6 月 10 日前安装调试完成并实现切换。主要建设完工内容如下：

土建结构：格栅池、初沉池、BFBR 生物接触氧化池及二沉池、磁混凝高效沉淀池、紫外消毒渠、加药间、鼓风机房及变配电间、污泥处理车间、污泥储泥池等。

设备安装：格栅机、初沉池刮泥机、各类闸门及阀门、曝气系统、



BFBR 填料、硝化液回流泵、二沉池刮泥机、磁混凝刮泥机、加药系统、紫外消毒设备、污泥处理设备、中水泵、起重机等。

通水调试：本工程采用生物接触氧化工艺充分利用生物膜法去除  $\text{COD}_{\text{cr}}$ 、 $\text{BOD}_5$ 、 $\text{TN}$ 、 $\text{NH}_3\text{-N}$ ；采用磁混凝高效度沉淀池工艺去除 TP；采用初沉池+生物接触氧化工艺+磁混凝高效度沉淀池工艺去除 SS；采用紫外线消毒满足消毒要求，辅助以药剂消毒，确保水质达标的稳定性。2022 年 4 月 24 日实现试通水运行，至 2022 年 5 月 19 日起实现稳定通水并达标排放。

本项目满足设计功能要求的所有地基与基础工程、主体结构工程、设备安装工程（除污泥处理设备外）已完工并通过了工程验收，项目完成了通水运行并做到出水稳定达标。

特此证明！

EPC 总承包单位	监理单位	设计单位
		
勘察单位	建设单位	
		



## 六、项目管理班子情况

附件 6：项目管理班子情况一览表

序号	姓名	职位	拟在本项目担任职位	注册资格	职称	工作年限	备注
1	黎柳记	院长 (深圳地区负责人)	工程总指挥	注册电气工程师(供配电)	教授级高级工程师	33 年	
2	潘名宾	分院总工	工程总承包项目经理	注册公用设备工程师(给水排水)	正高级工程师	17 年	
3	戴仲怡	负责副总工	设计负责人	注册公用设备工程师(给水排水)	教授级高级工程师	25 年	
4	王雪	院长助理	工艺设计负责人	注册公用设备工程师(给水排水)	高级工程师	12 年	
5	罗青松	分院副总工	结构设计负责人	一级注册结构工程师	正高级工程师	18 年	
6	时怀磊	主任工程师	造价负责人	一级注册造价工程师	工程师	6 年	
7	廖晓欢	分院电气所长	电气专业负责人	注册电气工程师(供配电)	高级工程师	14 年	
8	董乙鑫	分院总工助理	建筑专业负责人	/	高级工程师	12 年	
9	黄倩	分院总工助理	景观专业负责人	/	高级工程师	9 年	
10	李佳莉	分院路桥所长	道路专业负责人	注册土木工程师(道路工程)	高级工程师	8 年	
11	王宇婷	分院总工助理	BIM 专业负责人	全国 BIM 技能等级考试二级证书 注册公用设备工程师(给水排水)	高级工程师	13 年	
12	董姗	分院副总工	工艺设计人员	/	高级工程师	13 年	
13	王鹏坤	主任工程师	工艺设计人员	/	工程师	7 年	
14	程翔翔	主任工程师	工艺设计人员	/	工程师	6 年	
15	潘郑宇	主任工程师	工艺设计人员	/	工程师	6 年	

16	王鹏	分院结构所长	结构设计人员	/	高级工程师	11 年	
17	刘亚梅	分院造价所长	造价人员	/	高级工程师	9 年	
18	胡蒙	主任工程师	电气设计人员	/	工程师	9 年	
19	董凯华	主任工程师	建筑设计人员	一级注册建筑师	工程师	7 年	
20	凌晨	主任工程师	景观设计人员	/	工程师	10 年	
21	林欣	主任工程师	道路设计人员	注册土木工程师（道路工程）	工程师	7 年	
22	唐晓阳	主任工程师	BIM 设计人员	全国 BIM 技能等级考试二级证书	工程师	6 年	
23	刘文斌	施工负责人	施工负责人（施工项目经理）	一级注册建造师（市政公用工程）	高级工程师	14 年	
24	李放	项目技术负责人	技术负责人	/	工程师	9 年	
25	华顺来	项目安全负责人	安全负责人	中级注册安全工程师	工程师	10 年	
26	何鹏	项目质量负责人	质量负责人	/	工程师	9 年	
27	贺祥	项目给排水工程师	给排水工程师	/	工程师	8 年	
28	郭增荣	项目测量工程师	测量工程师	/	工程师	9 年	
29	刘立平	项目土建工程师	土建工程师	/	高级工程师	15 年	
30	马俊超	项目设备工程师	设备工程师	/	高级工程师	14 年	
31	段力坤	造价工程师	造价工程师	一级注册造价工程师（土建）	工程师	10 年	
32	张坤	项目市政工程师	市政工程师	/	高级工程师	14 年	
33	王子杰	施工员	施工员	/	助理工程师	6 年	

34	姬成涛	施工员	施工员	/	助理工程师	6 年	
35	王胜放	安全员	安全员	/	助理工程师	8 年	
36	黄朝斌	安全员	安全员	/	助理工程师	5 年	
37	张振	安全员	安全员	/	助理工程师	5 年	
38	杨金鑫	质检员	质检员	/	助理工程师	7 年	
39	赵越	标准员	标准员	/	助理工程师	4 年	
40	黄兆明	劳务员	劳务员	/	助理工程师	7 年	
41	陈文静	资料员	资料员	/	助理工程师	6 年	

要求：拟投入本项目的专业技术人员须满足《项目管理班子人员最低配备表》，并按要求提供相关证明材料扫描件。

## 6.1 工程总指挥-黎柳记

使用有效期: 2025年07月18日 - 2026年01月14日			
<h3>中华人民共和国注册电气工程师(供配电) 注册执业证书</h3>			
<p>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。</p>			
姓 名:	黎柳记		
性 别:	男		
出生日期:	1968年12月18日		
注册编号:	DG20104200096		
聘用单位:	中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2023年11月23日-2026年12月31日			
个人签名:		<div>中华人民共和国 住房和城乡建设部  行政审批专用章 (3) 11010810900461</div>	
签名日期:	2025年7月18日	发证日期: 2023年11月23日	



中华人民共和国注册电气工程师（供配电）



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



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 动态核查

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 电子证书编号：DG20104200096 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



姓 名: 黎柳记  
Full Name  
性 别: 男  
Sex  
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

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

Conferment Date

编 号: 123330947

No.

评委会章

Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2012年12月31日  
Issued Date  
高级专业技术职务  
评审委员会



证书登记 电力 字第 9216136号

学生黎柳记性别男 一九六八年十二月生, 湖北省(市、自治区)黄梅县(市)人, 于一九八八年九月入学, 至一九九二年七月在本校 电力系统及其自动化专业四年制本科修业期满, 学完教学计划规定的全部课程, 考试成绩及格, 准予毕业。



校 长



一九九二年七月 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黎柳记  
社保电脑号：616388030  
参保单位名称：中国市政工程设计研究院有限公司第七设计研究院

身份证号码：420111196812185953  
单位编号：572154

页码：1  
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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2171.82	1313.07	1085.76	

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391efc67ccc12c3 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号572154

单位名称中国市政工程设计研究院有限公司第七设计研究院



## 6.2 工程总承包项目经理-潘名宾

使用有效期: 2025年07月01日 - 2025年12月28日		
<b>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</b>		
<b>注册执业证书</b>		
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: 潘名宾		
性 别: 男		
出生日期: 1984年01月16日		
注册编号: CS20154400980		
聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2025年06月11日-2028年06月10日		
个人签名: 		
签名日期: 2025.7.1		
		发证日期: 2025年06月11日



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 潘名宾

证书编号 CS154400980

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. CS0013395

发证日期 2015年04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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

潘名宾

证件类型	居民身份证	证件号码	431103*****13	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（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：CS154400980

电子证书编号：CS20154400980

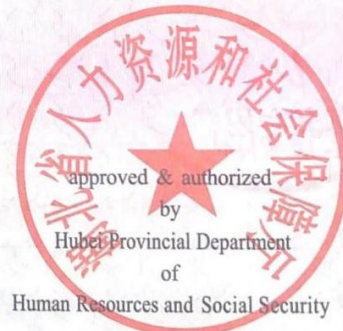
注册编号/执业印章号：4200125-CS104

注册专业：不分专业

有效期：2028年06月10日

本证书由湖北省职称改革工作领导小组办公室批准颁发。它表明持证人通过相关专业高级评审委员会评审，具备相应的专业技术职务任职资格水平。

This Certificate, awarded By the Office of Hubei Provincial Commission on Professional Title Reform, indicates that the bearer has passed the evaluation of Senior Professional Title Evaluation Committee and is qualified for the corresponding professional or technical position.



编号: 1156850



姓名：潘名宾

Full Name

身份证号：431103198401168413

ID No.

管理号：W8022022100001A

Administration No.

发证日期：2022-03-09

Issue Date

专业名称：给排水  
Professional Field

资格名称：正高级工程师  
Qualificational Title

批准时间：2021-12-29  
Approval Date

批准单位：湖北省职称改革工作领导  
小组办公室  
Approved by

批准文号：鄂职改办（2022）20号  
Approval No.

评审组织：湖北省建筑工程技术高级  
职务评审委员会  
Evaluation Organization

# 硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0017055

研究生 潘名宾 性别 男 ,  
1984年 1 月 16 日生,于 2006  
年 9 月至 2008 年 6 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: 王树  
学 校: 哈尔滨工业大学

2008 年 6 月 25 日

编号: 102131200802271123



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	1205		
参保所在地	湖北省本级		做账期号	202509		
2025年09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	
221	蒋祥龙	420102196504092054	10002813237	202410	202504	实缴到账
222	童宇航	42900419930915057X	10004062051	202410	202509	实缴到账
223	何庆超	432923198108241271	10050742723	202410	202509	实缴到账
224	张辛平	420102196512262033	10003535262	202410	202509	实缴到账
225	周思月	421122199001140026	10013162602	202410	202509	实缴到账
226	陈晓安	420106196604085316	10002830162	202410	202509	实缴到账
227	杨名超	421023198612037956	10003884100	202410	202509	实缴到账
228	袁新	420117198412057511	10003155853	202410	202509	实缴到账
229	蒋新华	450327198509230412	10003539585	202410	202509	实缴到账
230	潘名宾	431103198401168413	10003317497	202410	202509	实缴到账
231	曾思坡	430524198407142233	10003431231	202410	202509	实缴到账
232	明瑞平	340521199409012313	10004124298	202410	202509	实缴到账
233	邓科	510225197709063683	10002773592	202410	202509	实缴到账
234	韩凯	420102197009042812	10003540554	202410	202509	实缴到账
235	司晓东	421125198811090635	10003260746	202410	202509	实缴到账
236	刘臣	411325198110287813	10003112402	202410	202509	实缴到账
237	黄建波	42242519790124731X	10002820577	202410	202509	实缴到账
238	梁亚兰	420222199312122866	10004124578	202410	202509	实缴到账
239	宋涛	420603197810080519	10002873877	202410	202509	实缴到账
240	杨萌	371522198411030025	10003431227	202410	202509	实缴到账

备注：

- 1、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。

2、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。

3、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：<https://hbsb.hb12333.com/hbrswt/template/dzsbzmyz.html>

授权码：2025 0925 1057 59QK 7EJU
- 
- 打印时间： 2025年09月25日
- 第12页/共17页

### 6.3 设计负责人-戴仲怡

使用有效期: 2025年07月25日 - 2026年01月21日		
<h2>中华人民共和国注册公用设备工程师(给水排水)</h2> <h3>注册执业证书</h3>		
<p>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。</p>		
姓 名: 戴仲怡		
性 别: 男		
出生日期: 1975年03月06日		
注册编号: CS20103100323		
聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司		
注册有效期: 2023年04月18日-2026年06月30日		
个人签名: 		
签名日期: 2025.7.25	发证日期: 2023年04月18日	



2010-11-75

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 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

动态核查

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

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：CS103100323

电子证书编号：CS20103100323

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



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

# 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



6月社保

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	1219		
参保所属地	湖北省本级		做账期号	202506		
2025年06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	戴仲怡	230103197503060355	10002812402	202506	202506	实缴到账
962	彭前程	420881198305223712	10003140091	202407	202506	实缴到账
963	李卿	42082119960202008X	10004124321	202407	202506	实缴到账
964	邓涛	420619197212160819	10002769373	202407	202506	实缴到账
965	潘诚	420106199502274451	10013162590	202407	202506	实缴到账
966	范唯	420102199802131019	10058843270	202407	202506	实缴到账
967	李睿杰	360103199710103416	10004124044	202407	202506	实缴到账
968	张巧灵	420112197303301849	10003070315	202407	202506	实缴到账
969	骆律源	420583199301270053	10004090719	202407	202506	实缴到账
970	陈昆鹏	411425198808206355	10003999104	202407	202506	实缴到账
971	王思尧	420102198811292012	10002191458	202407	202506	实缴到账
972	夏冲	430923198605162919	10003884104	202407	202506	实缴到账
973	郝心田	420683199212014221	10004091176	202407	202506	实缴到账
974	付泽强	51072619841017001X	10003535376	202407	202506	实缴到账
975	章杰	420116199010203713	10002084528	202407	202506	实缴到账
976	黄志远	430203199303177016	10004031222	202407	202506	实缴到账
977	刘青翔	420281199705040044	10013162587	202407	202506	实缴到账
978	唐善培	42010219650228081X	10002813223	202407	202503	实缴到账
979	史航标	429006198704015114	10003533905	202407	202506	实缴到账
980	谭国华	429006198004077015	10002819048	202407	202506	实缴到账

备注：

1、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。

2、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。

3、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：2025 0623 0919 453X QN8J



打印时间： 2025年06月23日

7-9月社保

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：戴仲怡

社保电脑号：625762478

身份证号码：230103197503060355

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	44265	177.06	44265	354.12	88.53
合计			55002.0	26400.96			19941.6	7976.64			1994.16		2014.02		4028.04		1007.01

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（ 3391efc67cd91177 ）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。

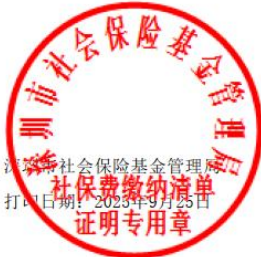
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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。

6. 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。

7. 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



## 6.4 工艺设计负责人-王雪

使用有效期: 2025年07月21日  
- 2025年12月30日



# 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

性 别: 女

出生日期: 1988年04月08日

注册编号: CS20194200681

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年11月16日-2025年12月31日



王雪

个人签名:

王雪

签名日期: 2025年7月21日

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2022年11月16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 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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

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 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：CS194200681 电子证书编号：CS20194200681 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





姓名: 王雪  
Full Name: 女  
性别: 女  
Sex: 1988年04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: 限公司  
工作单位: 限公司  
Place of Work

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.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles  
发证时间: 2021年3月4日  
Issued Date  
高级专业技术  
评审委员会

# 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° 0025213

(天津大学制)

编号: 100561201302214113

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王雪

社保电脑号：635469459

身份证号码：232103198804086846

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49				343.07	1085.76

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（ 3391efc67ccf7a1b ）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. 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。

6. 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。

7. 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





## 6.5 结构设计负责人-罗青松

使用有效期: 2025年07月03日  
- 2025年12月30日



# 中华人民共和国一级注册结构工程师 注册执业证书

本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓 名: 罗青松

性 别: 男

出生日期: 1981年11月20日

注册编号: S20234202934



聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年06月06日-2026年06月30日

个人签名:

签名日期:

2023.7.2

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年06月06日

中华人民共和国一级注册结构工程师



本证书是中华人民共和国一级注册结构工程师的执业凭证，准予持证人在执业范围和注册有效期内执业。

姓名 罗青松

证书编号 S234202934



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. S0057967

发证日期 2023年06月06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

动态核查

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

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册结构工程师

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

电子证书编号: S20234202934

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



## 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：建设（结构工程）

姓名：罗青松

性别：男

出生年月：1981年11月

证件号码：42088119811120445X

申报单位：中信工程设计建设有限公司

证书编号：ZXZGG2022032



2022年12月31日



<https://zc.citic.com>

## 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：



证书编号：104871200702000696

二〇〇七年三月 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：罗青松      社保电脑号：631643928      身份证号码：42088119811120445X      页码：1  
 参保单位名称：中国市政工程设计研究院深圳分院      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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49			4343.07		1085.76

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（ 3391efc67cc0504p ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：  

单位编号

171581

单位名称

中国市政工程设计研究院深圳分院



## 6.6 造价负责人-时怀磊

使用有效期: 2025年09月25日  
- 2025年12月24日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 时怀磊

性 别: 男

出 生 日 期: 1993年10月14日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11234200014648

有 效 期: 2023年07月17日-2027年07月16日

聘 用 单 位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司



个人签名:

*Signature of Shi Huaili*

签名日期:

*Signature of Shi Huaili* 2025.9.25



发证日期: 2023年07月03日





姓名：时怀磊

身份证号码：410224199310145918

性别：男

专    业：土木建筑

聘用单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

证书编号：建[造]11234200014648

初始注册日期：2023 年 07 月 17 日

颁发机关盖章：

发证日期：2023 年 07 月 17 日



中华人民共和国住房和城乡建设部 [www.mohurd.gov.cn](http://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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

时怀磊

证件类型	居民身份证	证件号码	410224*****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

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

注册编号/执业印章号：鄂 1422024202412495

注册专业：建筑工程

有效期：2028年01月02日

查看证书变更记录 (1) ▾

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]11234200014648

注册编号/执业印章号：B11234200014648

注册专业：土建

有效期：2027年07月16日





姓名: 时怀磊

Full Name

性别: 男

Sex

身份证号码: 410224199310145918

ID card No.

专业名称: 工程经济

Speciality

资格名称: 工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年十一月二十九日

Conferment Date

编号: 20213330552

No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2022年1月1日

Issued Date

硕士研究生

毕业证书



研究生 时怀磊 性别男, 1993年10月14日生, 于

2016年09月至2019年06月在本校 管理科学与工程

专业学习, 学习方式 全日制, 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: 深圳大学

校(院、所)长:

证书编号: 105901201902000400

2019 年 06 月 21 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：时怀磊

社保电脑号：802222640

身份证号码：410224199310145918

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2111.88	283.76	1070.94	

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（ 3391efc67cecf747 ）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. 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。

6. 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。

7. 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





## 6.7 电气专业负责人-廖晓欢

使用有效期: 2025年07月03日  
- 2025年12月30日



# 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: 廖晓欢

性 别: 男

出生日期: 1988年09月13日

注册编号: DG20234200892

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2023年09月25日-2026年12月31日



个人签名:

廖晓欢

签名日期: 2025.7.3

中华人民共和国  
住房和城乡建设部



发证日期: 2023年09月25日

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 廖 晓 欢

证书编号 DG234200892

中华人民共和国住房和城乡建设部



NO. DG0028525

发证日期 2023年09月25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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

廖晓欢

证件类型	居民身份证	证件号码	422202*****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

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：DG234200892

电子证书编号：DG20234200892

注册编号/执业印章号：4200125-DG036

注册专业：不分专业

有效期：2026年12月31日



姓名：廖晓欢

Full Name

性别：男

Sex

身份证号码：42220219880913651X

ID card No.

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：二〇二一年十一月二十六日

Conferment Date

编号：20213330368

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

普通高等学校

# 毕业证书



学生 廖晓欢 性别 男，一九八八年 九 月 十三日生，于二〇〇七年 九 月  
至二〇一一年 六 月在本校 电气工程及其自动化 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：104971201105126786

二〇一一年 六 月 三十 日

查询网址：<http://www.whut.edu.cn>

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：廖晓欢 社保电脑号：636897257 身份证号码：42220219880913651X 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
2024	09	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2024	10	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2024	11	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2024	12	171581	27501.0	4400.16	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	02	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	03	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	04	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	05	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	06	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	36325	145.3	36325	290.6	72.65
2025	07	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49				3953.81	988.46

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（ 3391efc67cc48725 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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





## 6.8 建筑专业负责人-董乙鑫





深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董乙鑫

社保电脑号：636311772

身份证号码：142201198811279030

页码：1

参保单位名称：中国市政工程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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		21711.52		343.01	1085.76

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（ 3391efc67cde87c2 ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
572154  
单位名称  
中国市政工程设计研究院有限公司第七设计研究院



## 6.9 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2171.52	343.01	1085.76	

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（ 3391efc67cee842j ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
572154

单位名称  
中国市政工程设计研究院有限公司第七设计研究院





6.10 道路专业负责人-李佳莉

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

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

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 动态核查

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





姓 名: 李佳莉  
Full Name

性 别: 女  
Sex

身份证号码: 421003199209223520  
ID card No.

专业名称: 道路桥梁

Speciality

资格名称: 高级工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二四年十一月十二日

Conferment Date

编 号: 20243330346  
No.

评委会章  
Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2024年12月31日  
Issued Date

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：武汉理工大学 校长：

证书编号：104971201702061224 二〇一七年六月十九日

姓名: 李佳莉      社保电话号: 646936027      身份证号码: 421003199209223520      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

1190	164.76	41190	329.52
1190	164.76	41190	329.52
1190	164.76	41190	329.52
1190	164.76	41190	329.52
3059	174.64	43659	349.27
3059	174.64	43659	349.27
3659	174.64	43659	349.27
3659	174.64	43659	349.27

社保费缴纳清单  
 2171.52 1343.07  
 证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391efc67cdcb7d3 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
572154	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





6.11BIM 专业负责人-王宇婷



证书唯一序列号：





使用有效期至: 2025年07月25日  
+ 2025年12月30日



## 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

性 别: 女

出生日期: 1990年01月09日

注册编号: CS20194200703

聘用单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期: 2022年11月13日-2025年12月31日



个人签名:

王宇婷

签名日期:

2025.7.25



发证日期: 2022年11月13日

# 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

动态核查

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

电子证书编号：CS20194200703

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: 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

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.7	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2171.52		1343.07	1085.76

社保费缴纳清单  
2171.52 4343  
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/>，输入下列验证码（ 3391efc67cf0bd3n ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

单位名称  
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





## 6.12 工艺设计人员-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	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。
	国王印树
哈尔滨工业大学制 No. 0032743	校 长: 哈尔滨工业大学 学 校: 2012 年 7 月 6 日 编号: 102131201202270403

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董嫻 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2171.52		343.01	1085.76

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（ 3391efc67cb86650 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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





### 6.13 工艺设计人员-王鹏坤

	专业名称: 市政给水排水 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二一年一月十六日 Conferment Date
	编号: 20203330484 No.
姓名: 王鹏坤 Full Name	性别: 男 Sex
出生年月: 1992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
	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
	发证时间: 2021年3月4日 Issued Date



哈爾濱工業大學

碩士研究生  
畢業證書



王鵬坤，男，1992年12月18日生，  
于2016年 9月至2018年 7月在建筑与土  
木工程学科学习，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。

学 校：哈尔滨工业大学

校 长：



证书编号：102131201802271181      2018年 7月 6日

规格严格 功夫到家



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）


姓名：王鹏坤 社保电脑号：649984454 身份证号码：412727199212185412 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计			56102.04	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2111.88	283.76		1070.94	

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（ 3391efc67cd635c5 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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



## 6.14 工艺设计人员-程翔翔

	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: 程翔翔 Full Name	编号: 20213330510 No.
性别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 362334199411072119 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 程翔翔 性别 男 1994年11月07日生, 于2016年09月至2019年06月 在 环境工程 专业 学习, 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。
证书序列号: 219044318 证书编号: 102471201902002854	校(院、所)长: 陈杰 培养单位: 同济大学 2019年06月09日
	
上海市教育委员会监制	中华人民共和国教育部学历证书查询网址: www.chsi.com.cn



## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				59677.77	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49				1283.76	1070.94

社保费缴纳清单  
2141.88 4283  
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/>, 输入下列验证码 ( 3391efc67cd09685 ) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称:

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



## 6.15 工艺设计人员-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
	编号: 20213330483 No.
姓名: 潘郑宇 Full Name	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	发证时间: 2022年1月1日 Issued Date
身份证号码: 452622199311080018 ID card No.	

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 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				56102.04	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2111.88	283.76	1070.94	

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（ 3391efc67cd51a5w ）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. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
572154

单位名称  
中国市政工程设计研究院有限公司第七设计研究院



## 6.16 结构设计人员-王鹏

	专业名称: 市政工程结构 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二四年十一月十二日 Conferment Date
姓 名: 王鹏 Full Name	编 号: 20243330330 No.
性 别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 420321199107236353 ID card No.	发证时间: 2024年12月31日 Issued Date

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:	云丁印烈
证书编号: 104871201405006045	二〇一四年 六 月 三十 日	
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王鹏 社保电脑号：647097341 身份证号码：420321199107236353 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2171.52	343.01	1085.76	

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（ 3391efc67ce48b55 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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





## 6.17 造价人员-刘亚梅

	专业名称: 工程经济 Speciality
	资格名称: 高级工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二三年十二月十九日 Conferment Date
姓 名: 刘亚梅 Full Name	编 号: 20233330400 No.
性 别: 女 Sex	 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 421023199002280769 ID card No.	发证时间: 2024年3月8日 Issued Date

硕士研究生		
毕 业 证 书		
研究生 刘亚梅 性别 女 , 一九九〇 年 二 月 二十八 日生, 于 二〇一三 年 九 月至二〇一六 年 六 月在 管理科学与工程 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: 华中科技大学	校(院、所)长:	
证书编号: 104871201602003186	二〇一六 年 六 月 日	
中华人民共和国教育部学历证书查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘亚梅 社保电脑号：813337265 身份证号码：421023199002280769 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	43659	174.64	43659	349.27	87.32
合计				56102.04	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2171.52	343.01		1085.76

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（ 3391efc67cecd5f6 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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



## 6.18 电气设计人员-胡蒙

	专业名称: 市政电气自控 Speciality
	资格名称: 工程师 Qualification Level
	授予时间: 二〇二三年十二月十八日 Conferment Date
姓名: 胡蒙 Full Name	编号: 20233330527 No.
性别: 男 Sex	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
身份证号码: 429006199005245812 ID card No.	发证时间: 2024年3月8日 Issued Date

普通高等学校		
毕业证书		
学生 胡蒙 性别 男, 一九九〇年 五 月二十四日生, 于二〇一二 年 九 月至二〇一六年 六 月在本校 电气工程及其自动化 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:	云丁 印烈
证书编号: 104871201605001004	二〇一六年 六 月 三十 日	
查询网址: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：胡蒙

社保电脑号：801948428

身份证号码：429006199005245812

页码：1

参保单位名称：中国市政工程设计研究院第七设计研究院

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				56102.04	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2111.88	283.76	1070.94	



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（ 3391efc67ce9de3c ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
572154

单位名称  
中国市政工程设计研究院第七设计研究院





## 6.19 建筑设计人员-董凯华

使用有效期:2025年07月03日  
-2025年12月30日



# 中华人民共和国一级注册建筑师 注册证书

根据《中华人民共和国注册建筑师条例》的规定，持证人具备一级注册建筑师执业能力，准予注册（注册期内有效）。

姓名：董凯华

性别：男

出生日期：1993年02月04日

注册编号：20244202036



聘用单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

注册有效期：2024年03月06日-2026年03月05日




主任 



个人签名：

签名日期：

  
2025年07月03日

发证日期：2024年03月06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

动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

董凯华

证件类型	居民身份证	证件号码	421182*****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

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册建筑师

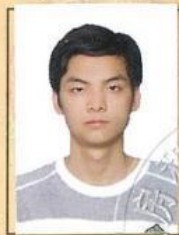
注册单位: 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

电子证书编号: 20244202036

注册编号/执业印章号: 4200125-165

注册专业: 不分专业

有效期: 2026年03月05日



姓名: 董凯华

Full Name 男

性别: 男

Sex 1993年02月

出生年月: 1993年02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

Place of Work

专业名称: 建筑学

Speciality

资格名称: 工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年一月二十八日

Conferment Date

编号: 20203330349

No.

评委会章

Seal of the Evaluation

Committee of Professional Titles

发证时间: 2021年3月4日

Issued Date

评审委员会

# 硕士研究生 毕业证书



研究生 董凯华 性别 男, 1993 年 02 月 04 日生, 于  
2015 年 09 月至 2018 年 06 月在 建筑学

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: 深圳大学

校(院、所)长:

证书编号: 105901201802000680

2018 年 06 月 22 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：董凯华 社保电脑号：649984261 身份证号码：421182199302046216 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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	08	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	09	572154	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
合计				59677.17	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49		2111.88	283.76	1070.94	

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（ 3391efc67ce065df ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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





## 6.20 景观设计人员-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	评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles
性别: 男 Sex	发证时间: 中级专业2022年1月1日 Issued Date
身份证号码: 450205199204111317 ID card No.	

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: 孙清杰	
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: <a href="http://www.chsi.com.cn">http://www.chsi.com.cn</a>		

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
2024	09	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
2024	10	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
2024	11	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
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
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52	82.38
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37318	149.27	37318	298.54	74.64
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37318	149.27	37318	298.54	74.64
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	37318	149.27	37318	298.54	74.64
合计			56102.04 28601.04			21624.9 8649.96				2162.49			1190.87		1047.72		

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（ 3391efc67ceee646 ）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. 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。  
6. 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。  
7. 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





6.21 道路设计人员-林欣







姓名: 林欣

Full Name: 女

Sex: 1994年06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:

Place of Work

专业名称: 道路桥梁

Speciality

资格名称: 工程师

Qualification Level

授予时间: 二〇二一年一月十六日

Conferment Date

编号: 20203330412

No.

评委会章

Seal of the Evaluation  
Committee of Professional Titles

发证时间: 2021年3月4日

Issued Date

评审委员会



# 硕士研究生 毕业证书



研究生 林欣 性别 女, 一九九四年六月二十六日生, 于  
二〇一五年九月至二〇一八年五月在 建筑与土木工程  
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。

校名: 中南大学

校长: 田红旗

证书编号: 105331201802004055

二〇一八年五月二十三日

## 深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

页码: 1

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
2024	09	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	10	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	11	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2024	12	171581	22366.0	3578.56	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	01	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	02	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	03	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	04	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	05	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	06	171581	22366.0	3802.22	1789.28	1	22366	1118.3	447.32	1	22366	111.83	22366	89.46	22366	178.93	44.73
2025	07	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.82	32.38
2025	08	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.82	32.38
2025	09	171581	27501.0	4675.17	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.82	32.38
合计			51153.07	24493.04			16232.9	6493.16			1623.29					694.44	

网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验真码 ( 3391efc67cbbbb2c7 ) 核查, 验真码有效期三个月。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴, 空行为断缴。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。

单位名称  
中国市政工程中南设计研究总院有限公司深圳分院

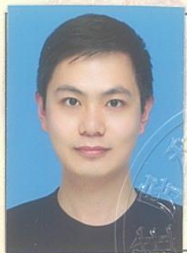
深圳市社会保险基金管理局  
社保费缴纳清单  
打印日期: 2023年9月25日  
证明专用章



## 6.22BIM 设计人员-唐晓阳

	
<b>全国 BIM 技能等级考试</b>	
<b>二级证书</b>	
	
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	
<b>CERTIFICATE OF BIM SKILL PROFICIENCY TEST</b>	
<b>Level II</b>	
ID Number: 410105199211070039	
Certificate Number: 2301001023004345	
	
<b>中国图学会</b> <b>China Graphics Society</b>	
	
	
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.

评委会章  
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 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

畢業證書

Chancellor

President



校長 史維  
監督 林鄭月娥



姓名: 唐晓阳      社保电话号: 811364080      身份证号码: 410105199211070039      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
2024	09	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	10	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	11	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2024	12	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	34664	138.66	34664	277.31	69.33
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.82	82.38
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.82	82.38
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.82	82.38
合计				56102.04	28601.04		21624.9	8649.96			2162.49				3761.66		940.44

备注:

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391efc67cf1ada7 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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。
6. 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。
7. 单位编号对应的单位名称：
- |                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| 单位编号<br>572154 | 单位名称<br>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 |
|----------------|-----------------------------------|





## 6.23 施工负责人（施工项目经理）-刘文斌

姓名 刘文斌  
性别 男 民族 汉  
出生 1985 年 5 月 10 日  
住址 江西省九江市武宁县鲁溪镇坑背村中间尾8号  
公民身份号码 360423198505101013



中华人民共和国居民身份证

签发机关 武宁县公安局  
有效期限 2013.04.07-2033.04.07

硕士研究生

毕业证书



研究生 刘文斌 性别 男，一九八五年 五 月 十 日生，于  
二〇〇八年 九 月至二〇一一年 六 月在 环境工程  
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：南昌大学 校(院、所)长：周文斌

证书编号：104031201102000082 二〇一一年 六 月 廿二 日

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



经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the  
Ministry of Human Resources and Social Security of  
the People's Republic of China and is uniformly  
printed by China Communications Construction  
Group and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder has  
been appraised and duly approved thereafter by the said  
Committee and found to have met the prescribed  
professional and technical requirements and thus  
have the competence for jobs relating thereto.



姓 名 刘文斌  
Name

性 别 男  
Sex

出生年月 1985.5  
Date of Birth

工作单位 中交一航局生态工  
Company Name 程有限公司

编 号 8210286  
Number

系列名称 工程系列  
Category

资格名称 高级工程师  
Competent for

专业名称 市政给水排水  
Speciality

评审时间 2021.10.13  
Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group



使用有效期: 2025年09月02日  
- 2026年03月01日

## 中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘文斌

性 别: 男

出生日期: 1985年05月10日

注册编号: 津1442020202102766



聘用企业: 中交第一航务工程局有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

机电工程(有效期: 2024-12-30至2027-12-29)

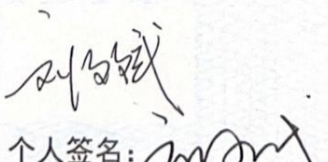
水利水电工程(有效期: 2023-06-09至2026-06-08)

建筑工程(有效期: 2023-05-25至2026-05-24)

公路工程(有效期: 2024-01-11至2027-01-10)



请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

个人签名:   
签名日期: 2025.9.2

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期: 2025年05月25日



# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：津建安B（2023）9005268

姓名：刘文斌

性别：男

出生年月：1985年05月10日

企业名称：中交第一航务工程局有限公司

职务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2021年09月28日

有效期：2024年09月24日至2027年09月24日



发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年09月24日





姓名: 刘文斌      社保电脑号: 641276090      身份证号码: 360423198505101013      页码: 1

参保单位名称: 中交第一航务工程局有限公司深圳分公司      单位编号: 30234980      计算单位: 元

[illegible]

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f11d951b8687 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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。
6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称:	
单位编号	单位名称
30234980	中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



## 6.24 技术负责人-李放

426

本证书由中国交通建设股份有限公司统一印制，由评审单位颁发。

它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，具有相应的专业技术资格水平。

姓名 李 放

性 别 男

出生年月 1994.06

工作单位 中交一航局第五工程有限公司

编号 Z1210189

系列名称 工 程

专业名称 市政公用工程

资格名称 工程师

评审时间 2021.07.09

专业技术资格  
评审委员会(章)

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李放

社保电脑号：810017751

身份证号码：211021199406010018

页码：1

参保单位名称：中交第一航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：30234980

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
2024	10	30234980	23546.0	3531.9	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2024	11	30234980	23546.0	3531.9	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2024	12	30234980	23546.0	3531.9	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	01	30234980	23546.0	3767.36	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	02	30234980	23546.0	3767.36	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	03	30234980	23546.0	3767.36	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	04	30234980	23546.0	3767.36	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	05	30234980	23546.0	3767.36	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	06	30234980	23546.0	3767.36	1883.68	1	23546	1177.3	470.92	1	23546	117.73	23546	235.46	23546	188.37	47.09
2025	07	30234980	22243.44	3558.95	1779.48	1	22243	1112.17	444.87	1	22243	111.22	22243	222.43	22243	177.95	44.49
2025	08	30234980	22243.44	3558.95	1779.48	1	22243	1112.17	444.87	1	22243	111.22	22243	222.43	22243	177.95	44.49
2025	09	30234980	22243.44	3558.95	1779.48	1	22243	1112.17	444.87	1	22243	111.22	22243	222.43	22243	177.95	44.49
合计			43876.71    22291.56			13932.21    5572.89				1393.23			2786.15		2229.18    557.28		

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（ 3391f11d951b9c09 ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
30234980  
单位名称  
中交第一航务工程局有限公司深圳分公司





## 6.25 安全负责人-华顺来

	<h3>中级注册安全工程师</h3> <p>Intermediate Certified Safety Engineer</p>
<p>本证书由中华人民共和国人力资源和社会保障部、应急管理部批准颁发，表明持证人通过国家统一组织的考试，取得中级注册安全工程师职业资格。</p>	
	
中华人民共和国人力资源和社会保障部	中华人民共和国应急管理部
	
姓 名:	华顺来
证件号码:	130302199106105433
性 别:	男
出生年月:	1991年06月
专 业:	建筑施工安全
批准日期:	2021年10月17日
管 理 号:	20211004613000001073
	

建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员  
安全生产考核合格证书

编号: 粤建安C3 (2025) 0002782

姓 名: 华顺来

性 别: 男

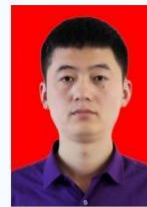
出 生 年 月: 1991年06月10日

企 业 名 称: 中交一航局生态工程有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2025年01月14日

有 效 期: 2025年01月14日 至 2028年01月13日



发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2025年01月14日



姓名：华顺来                  社保电脑号：803158918                  身份证号码：130302199106105433                  页码：1

参保单位名称：中交一航局生态工程有限公司                  单位编号：30185325                  计算单位：元

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供, 查验部门可通过登录  
网址: <https://sipub.sz.gov.cn/vp/>, 输入下列验证码 ( 3391f10358a522b7 ) 核查, 验证码有效期三个月。

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。

5. 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。

6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的,属于按规定减免后实收金额。


单位编号  
30185325

单位名称  
中交一航局生态工程有限公司





## 6.26 质量负责人-何鹏

经中华人民共和国人力资源 和社会保障部授权批准，由中国 交通建设集团有限公司统一印制 本证书。它表明持证人通过颁发 单位专业技术职务任职资格评审 委员会评审，由评审单位颁发， 具有相应的专业技术资格水平。	 姓 名 何 鹏 性 别 男 出生年月 1994.01 工作单位 中交第一航务工程局 有限公司 编号 Z1210299
--	---

系列名称 工 程
资格名称 工程师
专业名称 给排水工程
评审时间 2021.07.09
专业技术资格 评审委员会(章)

姓名: 何鹏	社保电脑号: 811839593	身份证号码: 210782199401272414	页码: 1
参保单位名称: 中交一航局生态工程有限公司		单位编号: 30185325	计算单位: 元

2623 226.23 22623 180.98  
2623 226.23 22623 180.98  
2623 226.23 22623 180.98  
2623 226.23 22623 180.98  
871 187.71 18771 150.17  
871 187.71 18771 150.17  
871 187.71 18771 150.17  
2599.6 2079.33

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f10358a4b9du ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 30185325	单位名称 中交一航局生态工程有限公司
------------------	-----------------------





## 6.27 给排水工程师-贺祥

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。

姓名 贺祥  
性别 男  
出生年月 1996.03  
工作单位 中兴一局蜀生态工程  
有限公司  
编号 Z1230278

系列名称 工程  
资格名称 工程师  
专业名称 市政给水排水  
评审时间 2023.07.12

  
专业技术资格  
评审委员会（章）



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺祥

社保电脑号：806564106

身份证号码：413001199603313011

页码：1

参保单位名称：中交一航局生态工程有限公司

单位编号：30185325

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
2024	10	30185325	11735.0	1760.25	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2024	11	30185325	11735.0	1760.25	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2024	12	30185325	11735.0	1760.25	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	01	30185325	11735.0	1877.6	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	02	30185325	11735.0	1877.6	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	03	30185325	11735.0	1877.6	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	04	30185325	11735.0	1877.6	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	05	30185325	11735.0	1877.6	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	06	30185325	11735.0	1994.95	938.8	1	11735	586.75	234.7	1	11735	58.68	11735	117.35	11735	93.88	23.47
2025	07	30185325	10542.0	1792.14	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
2025	08	30185325	10542.0	1792.14	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
2025	09	30185325	10542.0	1792.14	843.36	1	10542	527.1	210.84	1	10542	52.71	10542	105.42	10542	84.34	21.08
合计				22040.12	10979.28			6862.05	2744.82			686.25				1372.11	274.47

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（ 3391f10358a3c022 ）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. 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。


6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 30185325 单位名称 中交一航局生态工程有限公司



## 6.28 测量工程师-郭增荣

<p>经中华人民共和国人力资源 和社会保障部授权批准，由中国 交通建设集团有限公司统一印制 本证书。它表明持证人通过颁发 单位专业技术职务任职资格评审 委员会评审，由评审单位颁发， 具有相应的专业技术资格水平。</p>	 <p>姓 名 郭增荣 性 别 男 出生年月 1992.11 工作单位 中交第一航务工程局 有限公司 编 号 Z1220394</p>
---	---

系 列 名 称 工 程
资 格 名 称 工程师
专 业 名 称 测绘工程
评 审 时 间 2022.07.09
 <p>专业技术资格 评审委员会(章)</p>

计算单位: 元

[illegible]

单位名称  
中交一航局生态工程有限公司





## 6.29 土建工程师-刘立平

经中华人民共和国人力资源和社会保障部授权批准，由中国交通建设集团有限公司统一印制本证书。它表明持证人通过颁发单位专业技术职务任职资格评审委员会评审，由评审单位颁发，具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China and is uniformly printed by China Communications Construction Group and issued by the Competent Appraising and Approval Committee, proving the holder has been appraised and duly approved thereafter by the said Committee and found to have met the prescribed professional and technical requirements and thus have the competence for jobs relating thereto.



姓名 刘立平

Name

性别 男

Sex

出生年月 1972.6

Date of Birth

工作单位 中交一航局生态工程  
有限公司

Company Name

编号 8210287

Number

系列名称 工程系列

Category

资格名称 高级工程师

Competent for

专业名称 市政给水排水

Speciality

评审时间 2021.10.13

Date of Appraisal



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发

Designed and Issued by  
China Communications Construction Group

计算单位：元

社保费缴纳清单  
2985.93 2388.  
证明专用章

单位名称  
中交一航局生态工程有限公司



### 6.30 设备工程师-马俊超

经中华人民共和国人力资源  
和社会保障部授权批准，由中国  
交通建设集团有限公司统一印制  
本证书。它表明持证人通过颁发  
单位专业技术职务任职资格评审  
委员会评审，由评审单位颁发，  
具有相应的专业技术资格水平。

This certificate is authorized and approved by the  
Ministry of Human Resources and Social Security of  
the People's Republic of China and is uniformly  
printed by China Communications Construction  
Group and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder has  
been appraised and duly approved thereafter by the said  
Committee and found to have met the prescribed  
professional and technical requirements and thus  
have the competence for jobs relating thereto.



姓 名 马俊超  
Name .....

性 别 男  
Sex .....

出生年月 1984.9  
Date of Birth .....

工作单位 中交一航局生态工  
Company Name 程有限公司

编 号 4212651  
Number

系列名称 工程系列  
Category .....

资格名称 高级工程师  
Competent for .....

专业名称 设备管理  
Speciality .....

评审时间 2021.10.13  
Date of Appraisal .....



APPRAISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group





## 6.31 造价工程师-段力坤





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 动态核查

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

段力坤

证件类型	居民身份证	证件号码	130828*****20	性别	女
注册证书所在单位名称	中交第一航务工程局有限公司				

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

**一级注册造价工程师**

注册单位：中交第一航务工程局有限公司 证书编号：建[造]11241200009385 注册编号/执业印章号：B11241200009385

注册专业：土建 有效期：2028年06月02日

中华人民共和国

一级造价工程师

The People's Republic of China

Class1 Cost Engineer

注册证书

Certificate of Registration



姓名: 段力坤

身份证号码: 130828198910196520

性别: 女

专业: 土木建筑

聘用单位: 中交一航局生态工程有限公司

证书编号: 建[造]11244400031579

初始注册日期: 2024 年 06 月 03 日

颁发机关盖章: 

发证日期: 2024 年 6 月 3 日

延续注册登记栏

第一次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公章

年 月 日

第二次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公章

年 月 日

第三次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公章

年 月 日

第四次延续注册:

有效期至:

注册受理机关

公章

年 月 日

变更注册登记栏

现聘用单位:

注册受理机关

公章

年 月 日

现聘用单位:

注册受理机关

公章

年 月 日

现聘用单位:

注册受理机关

公章

年 月 日

现聘用单位:

注册受理机关

公章

年 月 日



使用有效期: 2025年08月06日  
- 2025年11月04日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

The People's Republic of China  
Class1 Cost Engineer Certificate of Registration

姓 名: 段力坤

性 别: 女

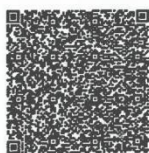
出 生 日 期: 1989年10月19日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11241200009385

有 效 期: 2024年06月03日-2028年06月02日

聘 用 单 位: 中交第一航务工程局有限公司



段力坤

个人签名: 段力坤

签名日期: 2025.8.6



发证日期: 2024年06月27日

计算单位: 元

0323	103.23	10323	82.58
0323	103.23	10323	82.58
0323	103.23	10323	82.58
0323	103.23	10323	82.58
0790	107.9	10790	86.32
0790	107.9	10790	86.32
0790	107.9	10790	86.32
0790	107.9	10790	86.32
社保费缴纳清单			002.18
证明专用章			


中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



6.32 市政工程师-张坤

本证书由中国交通建设集团  
团有限公司统一印制，由评审  
单位颁发。它表明持证人通过  
颁发单位专业技术职务任职  
资格评审委员会评审，具有相  
应的专业技术资格水平。

The Certificate is made exclusively by  
China Communications Construction Group  
( Ltd.) and issued by the Competent Appraising  
and Approval Committee, proving the holder  
has been appraised and duly approved thereafter  
by the said Committee and found to have met  
the prescribed professional and technical  
requirements and thus have the competence for  
jobs relating thereto.



姓 名 张坤  
Name .....

性 别 男  
Sex .....

出生年月 1985.10  
Date of Birth .....

工作单位 中交一航局生态工  
Company Name 程有限公司


编 号 4202687  
Number .....

系列名称  
Category 工程系列

专业名称  
Speciality 市政与给排水工程

资格名称  
Competent for 高级工程师

评审时间  
Date of Appraisal 2020.10.16



专业技术资格  
评审委员会  
(章)

APPRISING AND APPROVAL COMMITTEE FOR  
PROFESSIONAL & TECHNICAL COMPETENCE

中国交通建设集团有限公司制发  
Designed and Issued by  
China Communications Construction Group ( Ltd. )



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张坤

社保电脑号：803242920

身份证号码：370724198510283872

页码：1

参保单位名称：中交第一航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：30234980

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
2024	10	30234980	18235.0	2735.25	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2024	11	30234980	18235.0	2735.25	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2024	12	30234980	18235.0	2735.25	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	01	30234980	18235.0	2917.6	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	02	30234980	18235.0	2917.6	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	03	30234980	18235.0	2917.6	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	04	30234980	18235.0	2917.6	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	05	30234980	18235.0	2917.6	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	06	30234980	18235.0	2917.6	1458.8	1	18235	911.75	364.7	1	18235	91.18	18235	182.35	18235	145.88	36.47
2025	07	30234980	14591.53	2334.64	1167.32	1	14592	729.58	291.83	1	14592	72.96	14592	145.92	14592	116.73	29.18
2025	08	30234980	14591.53	2334.64	1167.32	1	14592	729.58	291.83	1	14592	72.96	14592	145.92	14592	116.73	29.18
2025	09	30234980	14591.53	2334.64	1167.32	1	14592	729.58	291.83	1	14592	72.96	14592	145.92	14592	116.73	29.18
合计				32715.27	16631.16			10394.49	4157.79			1039.5				663.11	415.77

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（ 3391f11d951b76fn ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
30234980  
单位名称  
中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



6.33 施工员-王子杰



姓 名 王子杰

出生年月 1994 年 09 月

身份证号 130582199409274413

工作单位 中交一航局生态工程有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
施工员	2022.10- 2027.09	S01010472	

— 2 —

— 3 —

培 训 科 目	学 时	成 绩
市政工程施工技术	8	合格
施工组织设计与进度管理	8	合格
工程成本管理	8	合格



培训学校 (章)  
2022年10月 日



考核办 (章)  
2022年10月 日

培 训 科 目	学 时	成 绩

培训学校 (章)  
年 月 日

考核办 (章)  
年 月 日

— 4 —

— 5 —

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王子杰  
参保单位名称：中交一航局生态工程有限公司

社保电脑号：804963893  
单位编号：30185325

身份证号码：130582199409274413  
页码：1  
计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	10	30185325	11257.0	1688.55	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2024	11	30185325	11257.0	1688.55	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2024	12	30185325	11257.0	1688.55	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	01	30185325	11257.0	1801.12	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	02	30185325	11257.0	1801.12	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	03	30185325	11257.0	1801.12	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	04	30185325	11257.0	1801.12	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	05	30185325	11257.0	1801.12	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	06	30185325	11257.0	1801.12	900.56	1	11257	562.85	225.14	1	11257	56.29	11257	112.57	11257	90.06
2025	07	30185325	10800.0	1728.0	864.0	1	10800	540.0	216.0	1	10800	54.0	10800	108.0	10800	86.4
2025	08	30185325	10800.0	1728.0	864.0	1	10800	540.0	216.0	1	10800	54.0	10800	108.0	10800	86.4
2025	09	30185325	10800.0	1728.0	864.0	1	10800	540.0	216.0	1	10800	54.0	10800	108.0	10800	86.4
合计				21056.37	10697.04			6685.65	2674.26			668.61		1337.13	069.74	267.39

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f10358a50cb1 ）核查，验证码有效期三个月。

2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。

3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。

4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。

5. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 30185325 单位名称 中交一航局生态工程有限公司





6.34 施工员-姬成涛



姓 名

姬成涛

出生年月

1997 年 04 月

身份证号

62040319970416161X

工作单位

中交一航局生态工程有限公司

— 2 —

— 3 —

培 训 科 目	学 时	成 绩
市政工程施工技术	8	合格
施工组织设计与进度管理	8	合格
工程成本管理	8	合格



培训学校 (章)  
2022 年 05 月 日



考核办 (章)  
2022 年 10 月 日

— 4 —

— 5 —

培 训 科 目	学 时	成 绩

培训学校 (章)  
年 月 日

考核办 (章)  
年 月 日

姓名: 姬成涛	社保电脑号: 806723952	身份证号码: 62040319970416161X	页码: 1
参保单位名称: 中交一航局生态工程有限公司	单位编号: 30185325		计算单位: 元

社保费缴纳清单  
1424.22 1139  
证明专用章

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f10358a33f1y ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 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。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

单位名称  
中交一航局生态工程有限公司





## 6.35 安全员-王胜放

<b>建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</b>	
编号：津建安C3（2022）9000056	
姓 名：王胜放	
性 别：男	
出 生 年 月：1992年10月03日	
企 业 名 称：中交第一航务工程局有限公司	
职 务：专职安全生产管理人员	
初次领证日期：2021年11月17日	
有 效 期：2024年08月30日 至 2027年08月30日	
	发证机关：天津市住房和城乡建设委员会 发证日期：2024年8月10日
中华人民共和国住房和城乡建设部 监制	



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王胜放

社保电脑号：805712649

身份证号码：372923199210033530

页码：1

参保单位名称：中交第一航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：30234980

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	
2024	10	30234980	13556.0	2033.4	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2024	11	30234980	13556.0	2033.4	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2024	12	30234980	13556.0	2033.4	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	01	30234980	13556.0	2168.96	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	02	30234980	13556.0	2168.96	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	03	30234980	13556.0	2168.96	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	04	30234980	13556.0	2168.96	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	05	30234980	13556.0	2168.96	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	06	30234980	13556.0	2168.96	1084.48	1	13556	677.8	271.12	1	13556	67.78	13556	135.56	13556	108.45	27.11	
2025	07	30234980	13380.35	2140.86	1070.43	1	13380	669.02	267.61	1	13380	66.9	13380	133.8	13380	107.04	26.76	
2025	08	30234980	13380.35	2140.86	1070.43	1	13380	669.02	267.61	1	13380	66.9	13380	133.8	13380	107.04	26.76	
2025	09	30234980	13380.35	2140.86	1070.43	1	13380	669.02	267.61	1	13380	66.9	13380	133.8	13380	107.04	26.76	
合计			25536.54			8107.26			3242.91	810.72			1621.14		297.17			324.27

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391f119d8d78720 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
30234980

单位名称  
中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



# 建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书

编号：津建安C3（2024）9240196

姓 名：黄朝斌

性 别：男

出 生 年 月：1999年12月13日

企 业 名 称：中交第一航务工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2023年10月07日

有 效 期：2024年01月18日 至 2026年10月06日

发证机关：天津市住房和城乡建设委员会

发证日期：2024年01月18日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制





6.37 安全员-张振

<b>建筑施工企业综合类专职安全生产管理人员 安全生产考核合格证书</b>	
编号：津建安C3（2024）9240195	
姓 名：张振	
性 别：男	
出 生 年 月：2001年04月29日	
企 业 名 称：中交第一航务工程局有限公司	
职 务：专职安全生产管理人员	
初次领证日期：2023年10月07日	
有 效 期：2024年01月18日 至 2026年10月06日	
	发证机关：天津市住房和城乡建设委员会 发证日期：2024年01月18日
	
中华人民共和国住房和城乡建设部 监制	

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张振

社保电脑号：813126811

身份证号码：230102200104290012

页码：1

参保单位名称：中交第一航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：30234980

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	10	30234980	7824.0	1173.6	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2024	11	30234980	7824.0	1173.6	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2024	12	30234980	7824.0	1173.6	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	01	30234980	7824.0	1251.84	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	02	30234980	7824.0	1251.84	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	03	30234980	7824.0	1251.84	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	04	30234980	7824.0	1251.84	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	05	30234980	7824.0	1251.84	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	06	30234980	7824.0	1251.84	625.92	1	7824	391.2	156.48	1	7824	39.12	7824	78.24	7824	62.59
2025	07	30234980	8465.44	1354.47	677.24	1	8465	423.27	169.31	1	8465	42.33	8465	84.65	8465	67.72
2025	08	30234980	8465.44	1354.47	677.24	1	8465	423.27	169.31	1	8465	42.33	8465	84.65	8465	67.72
2025	09	30234980	8465.44	1354.47	677.24	1	8465	423.27	169.31	1	8465	42.33	8465	84.65	8465	67.72
合计			15095.25	7665.0			4790.61	1916.25			479.07		958.11	66.47		191.64

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（ 3391f11d951b914v ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
30234980  
单位名称  
中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



## 6.38 质检员-杨金鑫

证书编码: 0622410900063000151

# 住房和城乡建设领域施工现场专业人员 职业培训合格证



姓 名: 杨金鑫

身份证号: 130224199701288513

岗位名称: 市政工程质量员

参加住房和城乡建设领域施工现场  
专业人员职业培训, 测试成绩合格。



扫码验证

培训机构: 定西市安定区建安职业技能培训学校有  
限公司

发证时间: 2024年05月14日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨金鑫

社保电脑号：808693485

身份证号码：130224199701288513

页码：1

参保单位名称：中交第一航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：30234980

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	10	30234980	10622.0	1593.3	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2024	11	30234980	10622.0	1593.3	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2024	12	30234980	10622.0	1593.3	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	01	30234980	10622.0	1699.52	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	02	30234980	10622.0	1699.52	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	03	30234980	10622.0	1699.52	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	04	30234980	10622.0	1699.52	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	05	30234980	10622.0	1699.52	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	06	30234980	10622.0	1699.52	849.76	1	10622	531.1	212.44	1	10622	53.11	10622	106.22	10622	84.98
2025	07	30234980	9867.85	1578.86	789.43	1	9868	493.39	197.36	1	9868	49.34	9868	98.68	9868	78.94
2025	08	30234980	9867.85	1578.86	789.43	1	9868	493.39	197.36	1	9868	49.34	9868	98.68	9868	78.94
2025	09	30234980	9867.85	1578.86	789.43	1	9868	493.39	197.36	1	9868	49.34	9868	98.68	9868	78.94
合计			19713.6			6260.07			2504.04			626.01		1252.02		

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（ 3391f11d951bb020 ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 30234980 单位名称 中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



### 6.39 标准员-赵越

证书编码: 0422411500115000008	
住房和城乡建设领域施工现场专业人员	
职业培训合格证	
	姓 名: 赵越
	身份证号: 211321200011294978
	岗位名称: 标准员
参加住房和城乡建设领域施工现场 专业人员职业培训, 测试成绩合格。	
	培训机构: 武汉成均职业培训学校
扫码验证	发证时间: 2024年03月25日
	查询地址: <a href="http://rcgz.mohurd.gov.cn">http://rcgz.mohurd.gov.cn</a>





6.40 劳务员-黄兆明



姓 名 黄兆明

出生年月 1995 年 04 月

身份证号 360721199504056490

工作单位 中交一航局生态工程有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
劳务员	2022.10-2027.09	S01060187	

— 2 —

— 3 —

培 训 科 目	学 时	成 绩
建筑法规	4	合格
劳动保护的相关规定	4	合格
劳务分包合同的相关知识	8	合格
人力资源开发及管理的基本知识	8	合格



培训学校 (章)  
2022年05月 日



考核办 (章)  
2022年10月 日

培 训 科 目	学 时	成 绩

培训学校 (章)  
年 月 日

考核办 (章)  
年 月 日

— 4 —

— 5 —

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：黄兆明  
参保单位名称：中交一航局生态工程有限公司

社保电脑号：805981694  
单位编号：30185325

身份证号码：360721199504056490  
计算单位：元

页码：1

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
2024	10	30185325	10663.0	1599.45	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2024	11	30185325	10663.0	1599.45	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2024	12	30185325	10663.0	1599.45	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	01	30185325	10663.0	1706.08	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	02	30185325	10663.0	1706.08	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	03	30185325	10663.0	1706.08	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	04	30185325	10663.0	1706.08	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	05	30185325	10663.0	1706.08	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	06	30185325	10663.0	1706.08	853.04	1	10663	533.15	213.26	1	10663	53.32	10663	106.63	10663	85.3	21.33
2025	07	30185325	8860.0	1417.6	708.8	1	8860	443.0	177.2	1	8860	44.3	8860	88.6	8860	70.85	17.72
2025	08	30185325	8860.0	1417.6	708.8	1	8860	443.0	177.2	1	8860	44.3	8860	88.6	8860	70.85	17.72
2025	09	30185325	8860.0	1417.6	708.8	1	8860	443.0	177.2	1	8860	44.3	8860	88.6	8860	70.85	17.72
合计			19287.63 9803.76			6127.35 2450.94			612.78			1223.17 380.34		245.13			

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（ 3391f10358a3e600 ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 30185325 单位名称 中交一航局生态工程有限公司





6.41 资料员-陈文静



姓 名

陈文静

出生年月

1992 年 5 月

身份证号

522636199205100034

工作单位

中交一航局生态工程有限公司

岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
资料员	2023.06-2028.06	S01040171	

— 2 —

— 3 —

培 训 科 目	学 时	成 绩
市政工程施工项目管理	8	合格
建筑工程资料管理规定和标准	8	合格
建筑工程资料管理专业技能	8	合格



培训学校(章)  
2023年 6月10 日



考核办(章)  
2023年 6月30 日

培 训 科 目	学 时	成 绩

培训学校(章)  
年 月 日

考核办(章)  
年 月 日

— 4 —

— 5 —



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：陈文静  
参保单位名称：中交一航局生态工程有限公司

社保电脑号：807775370  
单位编号：30185325

身份证号码：522636199205100034  
页码：1

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	10	30185325	10277.0	1541.55	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2024	11	30185325	10277.0	1541.55	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2024	12	30185325	10277.0	1541.55	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	01	30185325	10277.0	1644.32	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	02	30185325	10277.0	1644.32	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	03	30185325	10277.0	1644.32	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	04	30185325	10277.0	1644.32	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	05	30185325	10277.0	1644.32	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	06	30185325	10277.0	1644.32	822.16	1	10277	513.85	205.54	1	10277	51.39	10277	102.77	10277	82.22
2025	07	30185325	10037.0	1605.92	802.96	1	10037	501.85	200.74	1	10037	50.19	10037	100.37	10037	80.37
2025	08	30185325	10037.0	1605.92	802.96	1	10037	501.85	200.74	1	10037	50.19	10037	100.37	10037	80.37
2025	09	30185325	10037.0	1605.92	802.96	1	10037	501.85	200.74	1	10037	50.19	10037	100.37	10037	80.37
合计			19308.33	9808.32			6130.2	2452.08			613.08		1226.04	980.88		245.16

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（ 3391f10358a36651 ）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. 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。

6. 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。

7. 单位编号对应的单位名称：  
单位编号 30185325 单位名称 中交一航局生态工程有限公司




## 七、履约评价

### 附件 7：履约评价

序号	项目名称	评价单位	评价等级	评价时间	备注
1	朱坳水厂深度处理工程勘察设计	深圳市深水宝安水务集团有限公司	优秀	2022 年 5 月 18 日	给水厂
2	五指耙水厂改扩建及配套管网工程(设计)	深圳市深水宝安水务集团有限公司	优秀	2025 年 5 月 28 日	给水厂
3	坂雪岗水厂深度处理工程初勘及初步设计(含 BIM)	深圳市布吉供水有限公司	优秀	2025 年 5 月 28 日	给水厂
4	光明水厂深度处理及二期工程设计	深圳市深水光明水务有限公司	优秀	2022 年 5 月 18 日	给水厂
5	甲子塘水厂深度处理建设工程设计	深圳市深水光明水务有限公司	优秀	2025 年 6 月 3 日	给水厂

要求：按《资信标要求一览表》要求提供资料。

## 7.1 朱坳水厂深度处理工程勘察设计

业 绩 证 明	
建设单位名称：深圳市深水宝安水务集团有限公司	
项目名称	朱坳水厂深度处理工程勘察设计
承接单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司（牵头、设计单位）
项目规模	朱坳水厂现状设施为供水规模 50 万 m <sup>3</sup> /d 的常规处理，本期新建 50 万 m <sup>3</sup> /d 深度处理工程（臭氧活性炭工艺）、对现状设施改造（包括但不限于污泥系统、送水泵房、智慧水厂等）以及全厂建筑、景观、道路提升。实施后水厂供水规模 50 万 m <sup>3</sup> /d，并结合场地条件考虑朱坳水厂超负荷运行能力。建设项目总投资为 56857.69 万元，其中建安工程费为 45577.49 万元。
项目阶段	方案设计、初步设计、施工图设计。 满足本项目设计所需的勘察。
项目团队	项目负责人：戴仲怡 设计人员：李瑞成、王雪、王鹏坤、吴俊峰、徐林、王亮、王鹏、钟文秋、董乙鑫、钟文秋、蔡嘉、董凯华、杨勇、胡蒙、黄倩、吴志强、卜建涛、左保普、周崇莉、时怀磊、王宇婷
建设单位意见（公章）	在整个设计阶段，该单位工作配合积极主动，设计文件质量良好,履约评价优秀。  2022 年 5 月 18 日




## 7.2 五指耙水厂改扩建及配套管网工程(设计)

### 业 绩 证 明

项目名称	五指耙水厂改扩建及配套管网工程(设计)
建设方（甲方）	深圳市深水宝安水务集团有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	项目规模：五指耙水厂现状设施为供水规模 16 万立方米/天的常规处理，本期工程新增 14 万立方米/天供水规模的常规处理、30 万立方米/天深度处理以及污泥处理设施，实施后水厂供水规模 30 万立方米/天。
项目负责人	戴仲怡、王雪
设计阶段	方案设计、初步设计、施工图设计
合同签订日期	2018 年 5 月
履约评价	履约情况优秀
建设单位意见（公章）	该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好。  2025 年 05 月 28 日

7.3 坂雪岗水厂深度处理工程初勘及初步设计(含 BIM)

业 绩 证 明

项目名称	坂雪岗水厂深度处理工程初勘及初步设计（含 BIM）
建设方（甲方）	深圳市布吉供水有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模及合同金额	<p>项目规模：坂雪岗水厂现状一期用地 49000 平方米，本次深度处理用地 14730 平方米。坂雪岗水厂深度处理工程新建 15 万立方米/天的深度处理工艺以及配套附属设施，全厂道路、围墙、建筑景观、海绵、智慧水务以及根据现状水厂运管部门提出的意见进行现状厂区改造。本项目总投资约 26185.82 万元，其中工程费用 20010.37 万元。</p> <p>本项目合同总价 424.926288 万元，其中设计费 313.013042 万元，BIM 技术应用咨询费 18.009333 万元，勘察费 93.903913 万元。</p>
项目负责人	戴仲怡
设计阶段	初步设计含（BIM）及概算编制
合同签订日期	2024 年 11 月 25 日
履约评价	履约情况优秀
建设单位意见（公章）	<p>该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好。</p> <p>2025 年 05 月 28 日</p> 

## 7.4 光明水厂深度处理及二期工程设计

业 绩 证 明	
建设单位名称：深圳市深水光明水务有限公司	
项目名称	光明水厂深度处理及二期工程设计
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司 深圳市利源水务设计咨询有限公司
项目规模	<p>本项目新增 30 万立方米/天规模的常规处理工艺及排泥水处理设施（土建规模 30 万立方米/天，近期设备安装规模 15 万立方米/天），并配套建设 50 万立方米/天规模的深度处理工艺（臭氧活性炭工艺，土建规模 50 万立方米/天，近期设备安装规模 35 万立方米/天）。并新增综合楼及管理辅助用房一座。</p> <p>具体建设内容建设项目总投资 93411.55 万元，其中第一部分工程费用 71318.06 万元。</p> <p>中国市政工程中南设计研究总院有限公司承担厂区总图、厂区景观、智慧水务、BIM、深度处理、附属建(构)筑物、工程概算、“双碳”目标等相关内容的设计。</p>
项目阶段	方案设计、初步设计、施工图设计、BIM 设计
项目团队 (中国市政工程中南设计研究总院有限公司)	<p>项目负责人：戴仲怡</p> <p>给排水专业负责人：王雪      结构专业负责人：徐林</p> <p>建筑专业负责人：余润生      电气自控专业负责人：黎柳记</p> <p>景观专业负责人：黄倩      道路专业负责人：卜建涛</p> <p>造价专业负责人：周崇莉      BIM 专业负责人：王宇婷、周传</p> <p>设计人员：李瑞成、王鹏坤、王亮、王鹏、朱明圆、董乙鑫、蔡嘉、董凯华、杨勇、朱璟辉、凌晨、周兴宇、刘亚梅、黄鹏飞、黄润硕、李诚、苑明、张仲航、吕双宇</p>
建设单位意见 (公章)	<p>在整个设计阶段，该单位工作配合积极主动，设计文件质量良好，履约评价优秀。</p> <p>2022 年 5 月 18 日</p>



7.5 甲子塘水厂深度处理建设工程设计

业 绩 证 明

项目名称	甲子塘水厂深度处理建设工程设计
建设方（甲方）	深圳市深水光明水务有限公司
设计单位	中国市政工程中南设计研究总院有限公司
项目规模	项目规模：甲子塘水厂设计规模为 20 万 m <sup>3</sup> /d，本工程按照设计规模 20 万 m <sup>3</sup> /d 新建深度处理（采用氧-活性炭深度处理工艺）及污泥处理系统。
项目负责人	戴仲怡
设计阶段	方案设计、初步设计及概算、施工图设计
合同签订日期	2018 年 11 月
履约评价	履约情况优秀
建设单位意见（公章）	该院设计人员在工作中认真负责，图纸表达清楚，后续服务良好。  2025 年 06 月 03 日

## 八、获奖情况

### 附件 8：企业获奖

序号	获奖证书名称	获奖项目名称	获奖时间	颁发单位	备注
1	国家优质工程奖	南宁市陈村水厂三期工程	2023 年 12 月	中国施工企业管理协会	给水厂
2	国家优质工程奖	雄安新区起步区 1#供水厂工程(净水厂)	2023 年 12 月	中国施工企业管理协会	给水厂
3	工程建设项目设计水平评价 二等成果奖	泉州市金鸡水厂工程	2023 年 06 月	中国施工企业管理协会绿色建造工作委员会	给水厂
4	湖北省勘察设计成果评价 市政公用工程设计-市政给排水 二等成果奖	甲子塘水厂深度处理建设工程	2024 年 12 月	湖北省勘察设计协会	给水厂
5	海口市滨江西污水处理厂项目	二〇二二年度海南省建筑施工优质结构工程	2022. 12	海南省建设工程质量安全检测协会	污水厂
6	深圳市沙井水质净化厂三期工程	二〇二三年广东省建设工程优质结构奖	2023. 9. 27	广东省建筑业协会	污水厂

## 8.1 南宁市陈村水厂三期工程





## 8.2 雄安新区起步区 1#供水厂工程(净水厂)



### 8.3 泉州市金鸡水厂工程





#### 8.4 甲子塘水厂深度处理建设工程

2024 年度湖北省勘察设计成果评价

# 荣誉证书

专业类别：市政公用工程设计-市政给排水

成果等次：二等成果

项目名称：甲子塘水厂深度处理建设工程

完成单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司

完成人员：王雪、黎柳记、戴仲怡、郭阳、刘金利、朱明圆、杨墨、董乙鑫、潘迎、黄倩、姜艳、袁芬、蔡嘉、程刚、王鹏、姜波、凌晨、王亮、程翔翔、但冰松



2024CGPJ-391

湖北省勘察设计协会

2024年12月



## 8.5 海口市滨江西污水处理厂项目



8.6 深圳市沙井水质净化厂三期工程

# 广东省建设工程优质结构奖证书

中交第一航务工程局有限公司承建的

沙井水质净化厂三期工程

评定为

二〇二三年广东省建设工程优质结构奖。

特发此证

粤建工程优质结构证字（2023）273A号

二〇二三年九月二十七日



## 九、其他

### 9.1 投标人廉洁责任承诺书

#### 9.1.1 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

##### 1 投标人廉洁责任承诺书

致深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；

（2）不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；

（3）不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；

（4）不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；

（5）不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；

（6）不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；

（7）不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

（1）宣布我司投标废标。

（2）取消我司的中标资格。

（3）列入投标黑名单。

（4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人（盖章）：

法定代表人（签字/盖章）：

投标人代表（签字）：

出具日期：

中国市政工程中南设计研究总院有限公司



朱志银

2025 年 10 月 15 日



### 9.1.2 中交第一航务工程局有限公司

#### 投标人廉洁责任承诺书

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；

（2）不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；

（3）不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；

（4）不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；

（5）不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；

（6）不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；

（7）不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

（1）宣布我司投标废标。

（2）取消我司的中标资格。

（3）列入投标黑名单。

（4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：



205 年 10 月 15 日

### 9.1.3 中交一航局生态工程有限公司

#### 投标人廉洁责任承诺书

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）不得在招投标、工程评优等各项环节中，向贵司工作人员赠送红包礼金或输送利益；

（2）不得为利益相关人和贵司工作人员牵线搭桥、创造条件进行利益输送，或者代为传递信息、传递财物；

（3）不得邀请贵司或其他参建单位的工作人员参加可能影响客观、公正履职的宴请、旅游、健身、娱乐等活动，以及出入私人会所等高消费场所、一同进行打麻将、赌博、打高尔夫；

（4）不得安排与贵司工作人员有近亲属关系的员工从事同项目的管理工作；

（5）不得为贵司工作人员报销应由其个人支付的费用；

（6）不得将车辆、住房等违规借给贵司工作人员使用；

（7）不得邀请或接受贵司工作人员资格证挂靠及支付报酬。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

（1）宣布我司投标废标。

（2）取消我司的中标资格。

（3）列入投标黑名单。

（4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

投标人(盖章)：

法定代表人(签字/盖章)：

投标人代表(签字)：

出具日期：

中交一航局生态工程有限公司



何鹏

205 年 10 月 15 日

## 9.2 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

### 9.2.1 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

#### 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的蕲湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）

（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。



朱志银





### 9.2.2 中交第一航务工程局有限公司

#### 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。



*Signature*

2018.10.15

### 9.2.3 中交一航局生态工程有限公司

#### 诚信投标及无行贿犯罪无行政处罚及承诺书

致 深圳市深水龙岗水务集团有限公司（招标人）：

我司自愿参加贵司组织的 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标，我司在此郑重承诺：

（1）诚信参与贵司招标活动，所提供的投标文件等所有资料均真实有效，不存在弄虚作假行为。

（2）近三年内（从本项目发布招标公告之日起倒算），我司或者法定代表人无行贿犯罪记录。

（3）近一年内（从本项目截标之日起倒算），我司无因串通投标、转包、以他人名义投标或者违法分包等违法行为受到建设、交通或者财政部门行政处罚的记录。

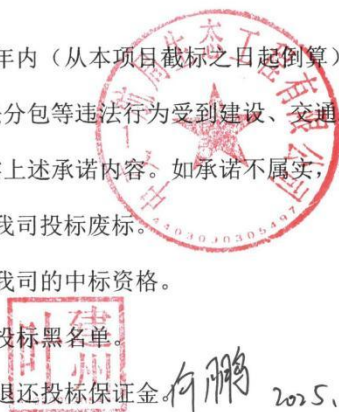
我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

（1）宣布我司投标废标。

（2）取消我司的中标资格。

（3）列入投标黑名单。

（4）不予退还投标保证金。



## 9.3 承诺函

### 9.3.1 中国市政工程中南设计研究总院有限公司

#### 承诺函

本人 朱志银（身份证号码：530325199302251517）代表我司参加 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目（项目编号：2405-440307-04-01-965223005001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。

朱志银





## 法定代表人证明书

李伟国同志，现任我单位总经理职务，为法定代表人，特此证明。

有效日期：自2025年09月30日至2026年10月20日

签发日期：2025年09月30日

单位：中国市政工程中南设计研究总院有限公司（盖章）



附：

代表人性别：男

年龄：54岁

工作证号码：320106197106132416

营业执照号码：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)

主营（产）：详见营业执照

兼营（产）：详见营业执照

附：法定代表人身份证



## 法定代表人授权委托书

致深圳市深水龙岗水务集团有限公司：

本授权书宣告：中国市政工程中南设计研究总院有限公司的法定代表人李伟国合法地代表我单位，授权中国市政工程中南设计研究总院有限公司的朱志银为我单位代理人，该代理人有权在赣湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）的投标活动中，以我单位的名义签署投标书和投标文件，与招标人协商，签订合同书以及执行一切与此有关的事项。

委托期限：自 2025 年 09 月 30 日至 2026 年 10 月 20 日

代理人无转委托权。

投标人（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（签字或盖章）：李伟国

授权代理人（签字）：朱志银

日期：2025 年 09 月 30 日

附：授权代理人身份证



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱志银  
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

社保电脑号：810905229  
单位编号：572154

身份证号码：530325199302251517  
计算单位：元

页码：1

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	个人交
2024	09	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	10	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
2024	11	572154	27501.0	4125.15	2200.08	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	41190	164.76	41190	329.52
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
2025	01	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	02	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	03	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	04	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	05	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	06	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	07	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	08	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
2025	09	572154	27501.0	4400.16	2200.08	1	33666	1683.3	673.32	1	33666	168.33	41190	164.76	41190	329.52
合计			56102.04	28601.04			21624.9	8649.96			2162.49			4283.76		1070.94

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（ 3391efca3cc7cecw ）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. 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。

6. 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。

7. 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





### 9.3.2 中交第一航务工程局有限公司

#### 承诺函

本人刘文斌（身份证号码：360423198505101013）代表我司参加獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目（项目编号：2405-440307-04-01-965223005001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。



2025.10.15

## 法定代表人证明书

单位名称：中交第一航务工程局有限公司

地 址：天津港保税区跃进路航运服务中心 8#楼

姓名：万军杰 性别：男 年龄：57岁 职务：党委书记、董事长、法定代表人

系中交第一航务工程局有限公司的法定代表人。

特此证明。



投标单位：中交第一航务工程局有限公司（盖单位章）



## 法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我 万军杰 (姓名) 系 中交第一航务工程局有限公司 (投标人名称) 的法定代表人，现授权委托 中交第一航务工程局有限公司 (单位名称) 的 刘文斌 (姓名) 为我公司签署 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包 (EPC) (项目名称) 工程投标文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包 (EPC) (项目名称) 工程投标文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人： 刘文斌 性别： 男 年龄： 40 岁

身份证号码： 360423198505101013 职务： 项目经理

投标人(盖章)： 中交第一航务工程局有限公司

法定代表人(签字或盖章)：

授权委托书日期： 2025 年 10 月 15 日





代理人身份证:



法定代表人身份证:



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：刘文斌

社保电脑号：641276090

身份证号码：360423198505101013

页码：1

参保单位名称：中交第一航务工程局有限公司深圳分公司

单位编号：30234980

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
2024	10	30234980	27100.0	4065.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2024	11	30234980	27100.0	4065.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2024	12	30234980	27100.0	4065.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	01	30234980	27100.0	4336.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	02	30234980	27100.0	4336.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	03	30234980	27100.0	4336.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	04	30234980	27100.0	4336.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	05	30234980	27100.0	4336.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	06	30234980	27100.0	4336.0	2168.0	1	27100	1355.0	542.0	1	27100	135.5	27100	271.0	27100	216.8	54.2
2025	07	30234980	24636.24	3941.8	1970.9	1	24636	1231.81	492.72	1	24636	123.18	24636	246.36	24636	197.09	49.27
2025	08	30234980	24636.24	3941.8	1970.9	1	24636	1231.81	492.72	1	24636	123.18	24636	246.36	24636	197.09	49.27
2025	09	30234980	24636.24	3941.8	1970.9	1	24636	1231.81	492.72	1	24636	123.18	24636	246.36	24636	197.09	49.27
合计			50036.4	25424.7			15890.43	6356.16			1589.04		3178.08	542.47		635.61	

社保费缴纳清单  
证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录  
网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f11d951b8687 ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：  
单位编号  
30234980  
单位名称  
中交第一航务工程局有限公司深圳分公司



### 9.3.3 中交一航局生态工程有限公司

#### 承诺函

本人何鹏（身份证号码：210782199401272414）代表我司参加獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目（项目编号：2405-440307-04-01-965223005001）投标。在此，本人郑重承诺，本人与本项目其他投标方不存在雇佣关系或其他可能影响采购活动公平、公正进行的关系。

我司已核实上述承诺内容。如承诺不属实，我司愿意无条件接受：

- （1）宣布我司投标废标。
- （2）取消我司的中标资格。
- （3）列入投标黑名单。
- （4）不予退还投标保证金。

特此承诺。



何鹏 2025.10.15



法定代表人证明书

单位名称：中交一航局生态工程有限公司  
地 址：深圳市光明区凤凰街道东坑社区科能路中集低轨卫星物联网产业园B座  
2001-1  
姓名：叶建州 性别：男 年龄：41岁 职务：执行董事、法定代表人  
系 中交一航局生态工程有限公司 的法定代表人。

特此证明。

此复印件仅用于 赣河水利枢纽工程勘察设计采购招标(EPc) 投标,其他用途无效。  
有效期至 2026年12月31日

姓名 叶建州  
性别 男 民族 汉  
出生 1984 年 9 月 9 日  
住址 广东省深圳市光明区光明  
街道光翠路1号110室  
公民身份号码 350583198409097114

中华人民共和国  
居民 身 份 证  
签发机关 深圳市公安局宝安分局  
有效期限 2020.11.27-2040.11.27

投标单位：中交一航局生态工程有限公司（盖单位章）

日期：2025 年 10 月 15 日

法定代表人授权委托书

本授权委托书声明：我叶建州（姓名）系中交一航局生态工程有限公司（投标人名称）的法定代表人，现授权委托中交一航局生态工程有限公司（单位名称）的何鹏（姓名）为我公司签署獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）工程投标文件的法定代表人的授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）工程投标文件的内容。

代理人无转委托权，特此委托。

代理人：何鹏 性别：男 年龄：31 岁  
身份证号码：210782199401272414 职务：市场部经理  
投标人（盖章）：中交一航局生态工程有限公司  
法定代表人（签字或盖章）：  
授权委托日期：2025 年 10 月 15 日



代理人身份证：



法定代表人身份证：



此复印件仅用于 350583198409097114 叶建州 设计采购总承包  
(EPC) 投标, 其他用途无效。  
有效期至 2026 年 12 月 31 日



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何鹏      社保电脑号：811839593      身份证号码：210782199401272414      页码：1  
 参保单位名称：中交一航局生态工程有限公司      单位编号：30185325      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
2024	10	30185325	22623.0	3393.45	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2024	11	30185325	22623.0	3393.45	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2024	12	30185325	22623.0	3393.45	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	01	30185325	22623.0	3619.68	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	02	30185325	22623.0	3619.68	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	03	30185325	22623.0	3619.68	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	04	30185325	22623.0	3619.68	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	05	30185325	22623.0	3619.68	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	06	30185325	22623.0	3619.68	1809.84	1	22623	1131.15	452.46	1	22623	113.12	22623	226.23	22623	180.98	45.25
2025	07	30185325	18771.0	3003.36	1501.68	1	18771	938.55	375.42	1	18771	93.86	18771	187.71	18771	150.17	37.54
2025	08	30185325	18771.0	3003.36	1501.68	1	18771	938.55	375.42	1	18771	93.86	18771	187.71	18771	150.17	37.54
2025	09	30185325	18771.0	3003.36	1501.68	1	18771	938.55	375.42	1	18771	93.86	18771	187.71	18771	150.17	37.54
合计			40908.51	20793.6			12996.0	5198.4			1299.66		2599.76	1079.33		519.87	

社保费缴纳清单  
 证明专用章

备注：

- 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验真码（ 3391f10358a4b9du ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“\*”标识为补缴，空行为断缴。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号

30185325

单位名称

中交一航局生态工程有限公司



9.4 其他承诺函

承诺函

我司及联合体成员共同郑重承诺，若我方中标，我方承诺将按照《深圳市建设工程安全文明施工标准》实施安全文明施工和信息化管理要求。  
特此承诺。

承诺人：中国市政工程中南设计研究总院有限公司、  
中交第一航务工程局有限公司、  
中交一航局生态工程有限公司

2025 年 10 月 15 日

