

标段编号：2406-440303-04-01-120508001001

深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：沙湾二水厂配套出厂干管应急联络工程设计采购施工总承包（EPC）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司、深圳市环水建设工程有限公司

日期：2024年12月09日

一、企业服务质量

1、联合体牵头单位——中国市政工程西南设计研究总院有限公司

1.1 营业执照

统一社会信用代码 91510000450722131W		营业执照 (副本) 副本编号: 20 - 18		扫描二维码登录 “国家企业信用 信息公示系统” 了解更多登记、 备案、许可、监 管信息。	
名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	注册资本	伍亿贰仟伍佰万元整		
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	1994年02月04日		
法定代表人	肖玉芳	住所	成都市金牛区星辉中路11号		
经营范围	(以下范围不含前置许可项目,后置许可项目凭许可证或审批文件经营) 工程勘察设计,工程管理服务;市政公用工程,房屋建筑工程,公路路面工程,桥梁工程,隧道工程,公路路基工程,水利水电工程,电力工程,通信工程,园林绿化工程,电信工程,环保工程,地基与基础工程,园林古建筑工程,钢结构工程,建筑装修装饰工程,机电安装工程,消防设施工程,防腐保温工程,高耸构筑物工程,建筑劳务分包,建筑防水工程,公路交通工程,化工石油工程,河湖整治工程,水工隧洞工程,送变电工程,体育场地设施工程,水工建筑物基础处理工程,城市轨道交通工程,城市及道路照明工程,机电工程,商品批发与零售,进出口业。(依法须经批准的项目,经相关部门批准后方可开展经营活动)			登记机关 2023年11月22日	

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

1.2 投标人基本情况表

附件 1：投标人基本情况表

投标人企业名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	法定代表人姓名	肖玉芳
注册地址	成都市金牛区星辉中路11号	注册资本	52500 万元
资质类别及等级 (与本次招标相关资质)	市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级	在建设主管部门信息管理系统备案总人数	443 人

1.2.1 企业名称变更证明

准予变更登记通知书

(川市监)登记内变核字(2020)第1388号

中国市政工程西南设计研究总院有限公司：

经审查,提交的中国市政工程西南设计研究总院有限公司 法定代表人变更、董事长备案、董事备案、监事备案、监事会主席备案、章程备案、总经理备案登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。



2020年6月24日

(本通知适用于公司、非公司企业、分公司、非公司企业分支机构、其他营业单位的除名称变更以外的变更登记)

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2009]第1126号

省工商局企业登记档案
查之商办字章

四川省工商行政管理局:

你局送审的 中国市政工程西南设计院 企业名称变更登记材料收悉。经审查,核准该企业名称变更为:

中国市政工程西南设计研究总院

(行业:工程勘察设计 代码:M7672)。

申请的经营围:市政设计

以上名称在企业登记机关核准变更登记,换发营业执照后生效。



- 注: 1. 名称变更核准的有效期为6个月, 有效期满, 核准的名称自动失效。
2. 企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目, 未能提交审批文件的, 登记机关不得以本通知书不得以企业名称已核为由不予审查准予企业登记。
3. 企业变更登记时, 登记机关应当将本通知书存入企业档案。
4. 企业应当在企业变更登记、企业集团设立(变更)登记之日起30日内将加盖公章的企业营业执照复印件企业集团登记复印件报送企业名称核准机关备案。未报送备案的, 名称核准机关在有效期满三个月后将该名称作为未登记名称处理。

四川省工商局企业登记档案

查办12月27日章

受理号: C1022013005011

4

企业名称变更核准通知书

(国)名称变核内字[2013]第 1016 号

中国市政工程西南设计研究总院 企业名称变更登记材料收悉。经国家工商行政管理总局审核，同意核准该企业名称变更为：

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

(行业：工程勘察设计 代码：M7482)。

申请的经营围：市政公用行业（地铁轻轨除外）甲级、建筑行业建筑工程甲级、水利行业（城市防洪）甲级；（以下资质为甲级）水文地质勘察，建筑工程设计、工程测绘；技术经济咨询；编、审工程项目投资估算、概算、预算、竣工决算、招标标底、投标报价及工程造价监控；承包境外市政工程及境内国际招标工程、承包上述境外工程的勘测、咨询、设计、监理项目及与上述境外所需的设备、材料出口，对外派遣实施上述境外工程所需的劳务人员***

以上名称在企业登记机关核准变更登记，换发营业执照后生效。



- 注：1. 名称变更核准的有效期为 6 个月，有效期满，核准的名称自动失效。
 2. 企业名称涉及法律、行政法规规定必须报经审批项目，未能提交审批文件的，登记机关不得以本通知书不得以企业名称已核为由不予审查就准予企业登记。
 3. 企业变更登记时，登记机关应当将本通知书存入企业档案。
 4. 企业应当在企业变更登记、企业集团设立（变更）登记之日起 30 日内将加盖公章的企业营业执照复印件企业集团登记复印件报送企业名称核准机关备案。未报送备案的，名称核准机关在有效期满三个月后将该名称作为未登记名称处理。

1.2.2 服务便利度（深圳分院的营业执照扫描件）



营 业 执 照 （副本）

统一社会信用代码 914403008922044970

名 称	中国市政工程西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
经 营 场 所	深圳市罗湖区深南东路清平路口福德花园大厦裙楼3层东侧
负 责 人	卢伟
成 立 日 期	1985年06月03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.org.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 

2018 年 09 月 07 日

1.2.3 企业资质证书

企业名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司		
详细地址	成都市金牛区星辉中路11号		
建立时间	1994年02月04日		
注册资本金	52500万元人民币		
统一社会信用代码 (或营业执照注册号)	91510000450722131W		
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	A151006751-10/1		
有效期	至2025年01月06日		
法定代表人	肖玉芳	职务	党委书记
单位负责人	李磊	职务	总经理
技术负责人	顾鲍超	职称或执业资格	教授级高工
备注:	曾用名: 中国市政工程西南设计研究总院 原企业名称: 中国市政工程西南设计研究院 原发证日期: 2010年03月12日 原资质证书编号: 220018		

业务范围
市政(燃气工程、轨道交通工程除外)行业甲级;公路行业(公路、特大桥梁、特长隧道)专业甲级;公路行业(交通工程)专业乙级;市政行业(城镇燃气工程)专业甲级;水利行业(城市防洪)专业甲级;建筑行业(建筑工程)甲级;风景园林工程设计专项甲级。 可承担建筑装饰工程设计、建筑幕墙工程设计、轻型钢结构工程设计、建筑智能化系统设计、照明工程设计和消防设施工程设计相应范围的甲级专项工程设计业务。 *****
 2023年12月22日 No.AF0501498

工程咨询单位甲级资信证书

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 住所: 四川省成都市金牛区星辉中路11号

统一社会信用代码: 91510000450722131W 法定代表人: 肖玉芳

技术负责人: 顾鲍超 资信等级: 甲级

资信类别: 综合资信

业务: 所有专业规划咨询和评估咨询

证书编号: 甲272024031114

有效期: 2024年07月01日至2027年06月30日


证书查询

发证单位: 中国工程咨询协会





工程咨询单位备案名录 > 工程咨询单位详情

工程咨询单位详情

名录
查询

基本信息

单位名称	注册地	咨询工程师（投资）人数	通信地址	备案时间
中国市政工程西南设计研究总院有限公司	四川	109	四川省成都市金牛区星辉中路11号	2018-01-15

联系人信息

联系人	电话
黄雪峰	028-83311895

专业和服务范围、非涉密咨询成果

咨询专业	规划咨询	项目咨询	评估咨询	全过程工程咨询
市政公用工程	√	√	√	√
建筑	√	√	√	√
生态建设和环境工程	√	√	√	√
水文地质、工程测量、岩土工程	√	√	√	√
公路	√	√	√	√
其他（PPP专项）	√	√	√	√
水利水电	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
石化、化工、医药	√	√	√	√
石油天然气	√	√	√	√
农业、林业	√	√	√	√
机械（含智能制造）	√	√	√	√
铁路、城市轨道交通	√	√	√	√
建材	√	√	√	√
水运（含港口河海工程）	√	√	√	√
电力（含火电、水电、核电、新能源）	√	√	√	√
民航	√	√	√	√
其他（城市规划）	√	√	√	√
其他（工程技术经济）	√	√	√	√
其他（土地整理）	√	√	√	√
其他（古建筑）	√	√	√	√
其他（商物粮）	√	√	√	√

我要
咨询

不

1.2.4 深圳地区的房产证明

权利人			
中国市政工程西南设计研究院[100%]*****			
土地			
宗地号	H216-0006	宗地面积	4512.8m ²
土地用途	商业.住宅	所在区	罗湖
土地位置	深圳市罗湖区深南东路清平路口		
使用年限	50年, 从1991年09月18日至2041年09月17日止。		
<p>深房地字第 2000394796 号</p> <p>(正本)</p> <p>深圳市国土资源和房产管理局(印章)</p> <p>登记日期 2007年11月07日</p>			

建筑物及其附着物			
房地产名称	福德花园大厦裙楼3层东侧		
建筑面积	899.98m ²	套内建筑面积	**m ²
用途	商业	竣工日期	1999年09月03日
登记价	人民币5428700.00元		
他项权利摘要及附记			
<p>市场商品房。</p> <p>该业主于2007年10月30日向深圳市勘察测绘院有限公司购买商品房, 以下空白</p>			

<p>NO: 1257764</p>	 <p>房地产证</p> 
--------------------	--

1.3 投标人企业所有制情况申报表

1.2 投标人企业所有制情况申报表

附件 6:

投标人企业所有制情况申报表

致: 深圳市布吉供水有限公司

我方参加沙湾二水厂配套出厂干管应急联络工程设计采购施工总承包 (EPC) 的投标, 根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下, 并承担申报不实责任。

申报人姓名	中国市政工程西南设计研究总院有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	甘肃祁连山水泥集团股份有限公司	出资比 (100) %
非控股股东/投资人	无	出资比 (无) %
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注		

注: 1. 本表后需附投标人的股权证明材料, 如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图, 如未提供, 造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位;

3. 若为联合体投标, 联合体各方均需提供。

4. 如无相关情况, 请在相应栏中填写“无”。

投标人: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 (加盖公章)

法定代表人或其委托代理人:  (签字或加盖私章)

2024 年 12 月 9 日

中国市政工程西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: 91510000450722131W
 注册号:
 法定代表人: 肖玉芳
 登记机关: 金牛区市场监督管理局
 成立日期: 1994年02月04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: 91510000450722131W
- 企业名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 肖玉芳
- 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: 1994年02月04日
- 注册资本: 52500.000000万人民币
- 核准日期: 2023年11月22日
- 登记机关: 金牛区市场监督管理局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所: 成都市金牛区星辉中路11号
- 经营范围: (以下范围不含前置许可项目, 后置许可项目凭许可证或审批文件经营) 工程勘察设计, 工程管理服务; 市政公用工程, 房屋建筑工程, 公路路面工程, 桥梁工程, 隧道工程, 公路路基工程, 水利水电工程, 电力工程, 通信工程, 园林绿化工程, 通信工程, 环保工程, 地基与基础工程, 园林古建筑工程, 钢结构工程, 建筑装饰装修工程, 机电安装工程, 消防设施工程, 防腐保温工程, 高空构筑物工程, 建筑劳务分包, 建筑防水工程, 公路交通工程, 化工石油工程, 河湖整治工程, 水工隧洞工程, 送变电工程, 体育场设施工程, 水工建筑物基础处理工程, 城市轨道交通工程, 城市及道路照明工程, 机电工程, 商品批发与零售, 进出口业。(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)

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事项的通知》要求, 国家企业信用信息公示系统将营业执照面公示内容作相应调整, 详见https://gkml.samr.gov.cn/nsjg/djzcj/202209/t20220901_349745.html

营业期限信息

- 营业期限自: 1994年02月04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	甘肃祁连山水泥集团股份有限公司	企业法人	企业法人营业执照(公司)	916200002243685683	详情

共查询到 1 条记录 共 1 页

首页 上一页 1 下一页 末页

股东及出资详细信息

股东信息

股东名称	甘肃祁连山水泥集团股份有限公司
认缴额 (万元)	52500
实缴额 (万元)	20000

认缴明细信息

认缴出资方式	认缴出资额(万元)	认缴出资日期
货币	32500	2023年11月7日
其他	20000	2013年12月11日

实缴明细信息

实缴出资方式	实缴出资额(万元)	实缴出资日期
货币	20000	2013年12月18日

2、联合体成员单位——深圳市环水建设工程有限公司

2.1 营业执照



2.2 投标人基本情况表

附件 1：投标人基本情况表

投标人企业名称	深圳市环水建设工程有限公司	法定代表人姓名	田伟
注册地址	深圳市罗湖区清水河街道梅园社区坭岗西路 1008 号自来水大院 5 号厂房 201	注册资本	10000 万元
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二级	在建设主管部门信息 管理系统备案总人数	48 人

2.2.1 企业资质证书



建筑业企业资质证书

证书编号: D244627066

企业名称: 深圳市环水建设工程有限公司

统一社会信用代码: 91440300MA5H5T9N32

法定代表人: 田伟

注册地址: 深圳市罗湖区清水河街道梅园社区坭岗西路1008号自来水大院5号厂房201

有效期至: 至 2027年10月10日

资质等级: 市政公用工程施工总承包二级



先关注广东省住房和城乡建设厅微信公众号, 进入“粤建办事”扫码查验

发证机关: 广东省住房和城乡建设厅

发证日期: 2022年10月10日

全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>
广东省建设行业数据开放平台查询网址: <http://data.gdcic.net/dop>

2.3 投标人企业所有制情况申报表

附件 6:

投标人企业所有制情况申报表

致：深圳市布吉供水有限公司

我方参加沙湾二水厂配套出厂干管应急联络工程设计采购施工总承包（EPC）的投标，根据招标文件要求就本企业所有制及控股情况申报如下，并承担申报不实的责任。

申报人姓名	深圳市环水建设工程有限公司	
企业所有制	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 国有企业	
控股股东/投资人	深圳市利源水务设计咨询有限公司	出资比（100）%
非控股股东/投资人	/	出资比（/）%
管理关系单位名称	管理关系单位名称	无
	被管理关系单位名称	无
备注	无	

注：1. 本表后需附投标人的股权证明材料，如国家企业信用信息公示系统或各级市场监督管理局公示的企业信息持股情况截图，如未提供，造成资格审查或评标时相关情况不被认可的后果由投标人自负。

2. 管理关系单位指与不具有出资持股关系的其他单位之间存在管理与被管理关系的单位；

3. 如为联合体投标，只需提供联合体牵头单位的申报表。

4. 如无相关情况，请在相应栏中填写“无”。

投标人：深圳市环水建设工程有限公司（加盖公章）

法定代表人或其委托代理人：田伟（签字或加盖私章）

2024年12月9日



深圳市环水建设工程有限公司 存续 (在营、开业、在册)

统一社会信用代码: 91440300MA5H5T9N32

注册号:

法定代表人: 田伟

登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局

成立日期: 2021年12月22日

发送报告

信息分享

信息打印

营业执照信息

- 统一社会信用代码: 91440300MA5H5T9N32
- 企业名称: 深圳市环水建设工程有限公司
- 注册号:
- 法定代表人: 田伟
- 类型: 有限责任公司(自然人投资或控股的法人独资)
- 成立日期: 2021年12月22日
- 注册资本: 10000.000000万人民币
- 核准日期: 2024年03月08日
- 登记机关: 深圳市市场监督管理局罗湖监管局
- 登记状态: 存续 (在营、开业、在册)
- 住所: 深圳市罗湖区清水河街道梅园社区坭岗西路1008号自来水大院5号厂房201
- 经营范围: 工程管理服务; 工程技术服务(规划管理、勘察、设计、监理除外); 工程造价咨询业务; 水环境污染防治服务; 机械设备销售; 机械电气设备销售; 机械设备租赁; 园林绿化工程施工; 体育场设施工程施工; 土石方工程施工; 水污染治理; 普通机械设备安装服务。(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) ^ 建设工程施工; 建筑劳务分包。电气安装服务; 住宅室内装饰装修; 建筑物拆除作业(爆破作业除外); 建设工程勘察; 建设工程设计; 施工专业作业。(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事项的通知》要求,国家企业信用信息公示系统将营业执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

营业期限信息

- 营业期限自: 2021年12月22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	深圳市利源水务设计咨询有限公司	企业法人	非公示项	非公示项	

共查询到1条记录共1页

首页 *上一页 1 下一页* 末页

深圳市市场监督管理局（深圳市知识产权局） 商事主体信用监管公示平台

商事登记簿、年报公示信息、抽查检查结果、经营异常名录、行政处罚信息、严重违法失信企业名单一键查询

您当前的位置：首页 > 商事登记簿

深圳市环水建设工程有限公司

统一社会信用代码：91440300MA5H5T9N32

商事登记信息

年报公示信息

抽查检查结果信息

经营异常信息

严重违法失信信息

基本信息

注册号	440300215664151	统一社会信用代码	91440300MA5H5T9N32
企业名称	深圳市环水建设工程有限公司	法定代表人	田伟
住所	深圳市罗湖区清水河街道梅园社区坳岗西路1008号自来水大院5号厂房201	成立日期	2021-12-22
认缴注册资本总额	(人民币)10000万元	核准日期	2024年03月08日
一般经营项目	工程管理服务；工程技术服务（规划管理、勘察、设计、监理除外）；工程造价咨询业务；水污染防治服务；机械设备销售；机械电气设备销售；机械设备租赁；园林绿化工程施工；体育场地设施工程施工；土石方工程施工；水污染治理；普通机械设备安装服务。（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）	类型	有限责任公司（法人独资）
企业登记状态	存续（在营、开业、在册）	许可经营项目	建设工程施工；建筑劳务分包；电气安装服务；住宅室内装饰装修；建筑物拆除作业（爆破作业除外）；建设工程勘察；建设工程设计；施工专业作业。（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）
营业期限	永续经营		

股东信息

股东名称	认缴出资额	认缴出资比例
深圳市利源水务设计咨询有限公司	10000万元	100%

二、企业同类工程业绩

附件 2：企业同类工程业绩

序号	项目名称	业绩类型	合同金额（万元）	签订时间
1	江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）	总承包（EPC）	15788.888888 万元	2022.2.18
2	滇中引水配套工程-昆明主城区东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包	总承包（EPC）	168738.390954 万元	2021.8
3	威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套工程施工总承包	总承包（EPC）	50091.42977 万元	2022.11.10
4	马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包	总承包（EPC）	8344.4743 万元	2019.03.01
5	威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-净水厂（一期）工程总承包	总承包（EPC）	9800.714076 万元	2022.12.1
6	攀西科技城供水枢纽工程勘察设计施工总承包 EPC	总承包（EPC）	5049.82 万元	2020.12.21

要求：

1、提供（2019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市政给水管网工程 EPC 项目（不超过 5 项，超过 5 项的只取前 5 项）

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。

注：若为联合体投标，需由联合体牵头单位提供同类业绩，所提供业绩须作为牵头单位。

1、江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）

中标通知书



招标编号：JDFJJSZ2021120002001

中国市政工程西南设计研究院有限公司：

我方江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）招标的评标工作已结束，现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内，与我方洽谈并签订工程承包合同。请贵方派代表于2022年02月28日前与我方洽谈合同内容，在限期内不来草拟合同协议作放弃中标处理。

联合体单位：扬州龙泉建设工程有限公司

招标人：（盖章）
法定代表人：（签字或盖章）

王永庆

2022/01/29

中标范围和内容	新建供水管线约23.39公里，管径DN1000，其中开挖埋管约21.45公里、打桩架设约0.8公里、顶管约1.14公里。		
工程地点	扬州市江都区大桥镇、吴桥镇、郭村镇		
建筑面积(m ²)	0.0	结构层次	
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	380
资质类别等级	服务·设计·行业资质·市政行业设计·市政行业设计甲级		
中标价(万元)	15788.888888	中标单位资质证书号	A151006751
中标项目经理	刘波	项目经理资质证书号	
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	南京建凯建设项目管理有限公司		
项目组成员			
备注			

扬州市公共资源交易中心制

GF-2020-0216

合同编号（发包人）：HM2022002

合同编号（联合体牵头方）：2020JS-21/5

合同编号（联合体成员）：LQ2022066

建设项目工程总承包合同

江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）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

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：扬州市惠民区域供水投资有限公司

承包人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头方）

承包人（全称）：扬州龙泉建设工程有限公司（联合体成员）

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，双方就江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）。

2. 工程地点：江都区大桥镇、吴桥镇、郭村镇。

3. 工程审批、核准或备案文号：扬江发改许发（2021）119号。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容及规模：新建供水管线约 23.39 公里，管径 DN1000，其中开挖埋管约 21.45 公里、打桩架设约 0.8 公里、顶管约 1.14 公里。

注：以上所列数量为项目初步设计批复规划数量，仅作参考，合同签订时或实际实施时数量可能会有较大变动，最终结算以实际实施数量为准，若由于招标人原因导致实际实施数量不足而终止合同或改变合同金额的，不作为违约处理，投标人不得以此作为索赔依据。投标人在投标报价时应充分考虑此风险。

6. 工程承包范围：本工程采用设计、采购、施工一体化模式（EPC），为交钥匙工程，包括但不限于在招标人提供的前期资料及设计任务书的基础上，完成本项目补测补勘（如需）、施工图设计（含施工图预算）以及工程所有物资（设备、材料、构配件）采购、工程施工直至竣工验收合格，移交、备案等相关资料的办理及缺陷责任期内的保修等工程总承包项目的全部工作，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。另需配合招标人办理报建、报批、工程结（决）算审计、工程保修等工作，具体包括但不限于以下事项：

（1）协助业主办理工程的报建、报批工作；协助办理市政管线的报批、报建工作；协助或负责办理行政管理部门的报审手续；

（2）根据委托人的设计要求，负责本项目的所有设计、采购、施工及相应的报建审批工作；

（3）负责项目实施阶段全过程施工及管理工作，直至工程竣工验收，工程保修等工作；

（4）本工程项目水、电、路、气、通讯等工程施工及与现有市政基础设施的接驳（如工程需要）；

（5）红线内地上附着物清理（如有）；

（6）现场临时设施搭设以及现场七通一平（如工程需要）；

（7）综合考虑施工、设计中可能出现的任何问题：如临近建筑物保护、高压防护、周边矛盾协调、专家方案论证、专业设计及不可预见项目、现场看护等；

（8）施工范围内道路恢复、现有地下管道保护、现有构筑物保护、根据系统需要与现状工艺管道连接及必要场地、绿化、道路等恢复等和安全生产的一切必要措施；

（9）考虑防洪、防汛及防疫措施；

（10）初步设计、招标文件及合同要求的其他相关内容；

（11）招标人认为与本项目有关的其他内容。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022年2月8日。

计划开始现场施工日期：2022年3月8日。

计划竣工日期：2023年2月23日。

工期总日历天数：380天，工期总日历天数与根据前述计

划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

施工图设计质量标准：必须符合国家技术规范、标准及规程要求，经招标人认可且通过图纸审查或专家评审会；

施工要求的质量标准：施工质量符合设计图纸及国家有关标准规范要求，工程质量达到国家现行施工验收规范合格标准；

采购质量标准：工程所有物资（材料、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。

质量违约：竣工验收一次不合格处罚合同价的 0.5%，最高不超过合同价的 1%。

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）壹亿伍仟柒佰捌拾捌万捌仟捌佰捌拾捌元捌角捌分（¥ 157888888.88 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰柒拾万元整（¥ 2700000 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾陆万贰仟元整（¥162000 元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹亿叁仟柒佰零陆万叁仟肆佰零玖元捌角捌分（¥137063409.88 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）壹仟贰佰叁拾叁万伍仟柒佰零陆元捌角玖分（¥12335706.89 元）；工程下浮率 9.265%。

（3）工程总承包其他费（含税）：

人民币（大写）壹佰贰拾万元整（¥ 1200000 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）壹仟陆佰玖拾贰万伍仟肆佰柒拾玖元整（¥16925479 元）。

2. 合同价格形式：

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

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：刘波。

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) 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 18 日订立。

九、订立地点

本合同在 扬州市江都区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章之后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾伍 份，均具有同等法律效力，发包人执柒份，承包人各执肆份。

发包人：（公章）
扬州市惠民区域供水投资
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：

913210126829989545

地址：扬州市江都区仙女
镇人民路32号1-7幢

邮政编码：225200

法定代表人：王永庆

委托代理人：

电话：0514-86857251

传真：

电子信箱：

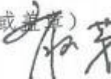
开户银行：江都农村商业
银行营业部

账号：

3210880011010000001190

承包人：（公章）
中国市政工程西南设计研
究总院有限公司

（联合体牵头方）
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：

91510000450722131W

地址：四川省成都市星辉中
路11号

邮政编码：610081

法定代表人：肖玉芳

委托代理人：

电话：025-83197770

传真：

电子信箱：

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：（公章）
扬州龙泉建设工程有限公司

（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：

913210127520094623

地址：扬州市江都区仙女镇
人民路32号

邮政编码：225200

法定代表人：韩春晖

委托代理人：

电话：0514-86552439

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行江都广
州路支行

账号：

517062142150

2、滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包

https://gcjs.kmgyzy.com/Jygl/ZBTZSPrint3.aspx?PageName=ZBTZSPrint&BDGuid=ea3e24fa-c768-419b-ac10-ccc...

中标通知书

KMGC2021070665_1

中国市政工程西南设计研究总院有限公司||中国建筑一局(集团)有限公司||中国石油管道局工程有限公司(中标单位):

昆明清源自来水有限责任公司(招标人)的滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包(滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包)项目,进场交易编号:JKM2021030152_1,于2021年06月28日在昆明市公共资源交易中心进行公开开标后,经评标委员会评定,并按相关规定要求公示,现公示期已满,无异议,现确定你单位为中标单位,中标价:(1)设计费报价:16390912.00元;(2)建筑安装工程费报价:1399551001.08元;(3)设备购置费报价:259708822.46元;(4)其他费报价:11733174.00元;(5)工程保险费率:0.28%;(6)联合试运转费率:0.90%;总计:1687383909.54元;项目负责人:(1)工程总承包项目经理:蔡松柏;(2)设计负责人:王南威;(3)施工项目负责人:胡庆立;(4)设备安装负责人:刘斐;技术负责人:鄧永强。

你单位收到中标通知书后,请你单位法定代表人或委托代理人(具有委托书)按相关的法律法规规定要求在30日内与招标单位签订合同。

招标人:(盖章)
法人代表:(签字或盖章)
日期:2021年07月05日



招标代理机构:(盖章)
法人代表:(签字或盖章)
日期:2021年07月05日



https://gcjs.kmgyzy.com/Jygl/ZBTZSPrint3.aspx?PageName=ZBTZSPrint&BDGuid=ea3e24fa-c768-419b-ac10-ccc...

合同编号：QYC-202112002

建设工程总承包合同

滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程

设计-采购-施工总承包

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): 昆明清源自来水有限责任公司

承包人(全称): 中国市政工程西南设计研究总院有限公司(联合体牵头人)、中国建筑一局(集团)有限公司(联合体成员一)、中国石油管道局工程有限公司(联合体成员二)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包。

2. 工程地点: 昆明主城东南片区。

3. 工程审批、核准或备案文号: 昆水许可准〔2021〕12号。

4. 资金来源: 企业自筹。

5. 工程内容及规模:

(1) 扩建昆明第八水厂

在昆明第八水厂现有 25 万 m³/d 处理规模基础上进行扩建,本次工程土建按 36.0 万 m³/d 建设,设备分两期安装(本次实施 18 万 m³/d,实施完后实际供水能力可达 43.0 万 m³/d)。昆明第八水厂总规模 61 万 m³/d。

(2) 扩建高位水池工程

在现有石牛山高位水池 5 万 m³ 规模基础上，扩建 5 万 m³ 及附属设施。

在现有白龙潭高位水池 1 万 m³ 规模基础上，扩建 1 万 m³ 及附属设施。

(3) 新建清水输水主管道工程

新建第八水厂至石牛山高位水池清水输水主管道，长度 15.43Km，管径 DN1800。

(4) 新建配水主管道工程

新建配水主管道长度 19.5Km，管径 DN800-DN1400。

根据滇中引水工程昆明市二期工程总体规划，结合外流域引水工程，本项目实施完成后，供水能力可以满足 2020 年-2030 年空港南片区、昆明经济技术开发区（普照海子片区、清水片区、黄土坡片区、信息产业基地片区、洛羊片区、大冲片区）、三个半岛和螺狮湾片区、呈贡片区的城市供水需求，保证供水安全，进一步促进城市的发展。

6. 工程承包范围:

(1) 设计: 根据发包人提供的项目初步设计文件，完成项目施工图设计及相关专项设计，同时配合开展好建设征地、借地工作，在初步设计批复的范围、内容及供水模式内开展设计（含设计变更）工作。

(2) 施工: 施工图所包含全部工程内容，包括但不限于水厂、高位水池、输水、配水管网建筑工程；输水管道、配水管道、水厂内工艺管道的安装施工；机电设备及安装工程；自控设备安

装及调试；施工临时工程；用地范围内建筑物、构筑物及道路的拆除、恢复工程；临时用地及恢复。上述施工部分包含技术服务、人员培训、调试、试运行、性能试验和售后服务等，工程验收合格后的项目移交，工程质量保修。

(3) 采购：按技术规定要求完成本项目所需各项设备和材料的采购、运输、现场调试、可靠和有效的设备带水试运行至验收合格、提交图纸和资料，提供售后服务等工作。包括但不限于钢管、钢制配件、球墨铸铁管、球墨铸铁管管件、管道支架等工程材料采购；蝶阀、闸阀、水泵、流量计、自控、电气、仪表设备采购；具体采购内容以工程量清单及技术文件为准。

其他：发包人委托的与本工程建设有关的其他工作，具体工作内容以发包人出具的任务书为准。

二、合同工期

计划开始工作日期：2021年7月10日。（以工程师发布的开工令为准）

计划开始现场施工日期：2021年7月16日。

计划竣工日期：2023年7月9日。

工期总日历天数：730天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

(一) 设计标准

1、满足《市政工程设计文件编制深度规定》、《建筑工程设计文件编制深度规定》（2018版）第4章施工图设计及第五章专项设计规定要求。

2、施工图须提供给水系统图、纵断面图、接点大样图、支墩土建施工图、设备安装详图、穿越特殊地段大样图、阀门水表井土建施工图，泵房、水池的土建图及泵房设备安装工艺图、施工图，其它相关配电自控系统图（若用标准图集时应明确具体图集名称、图集号），图纸中须明确包括但不限于以下内容：

（1）明确管线的名称、材料、规格、数量、工作压力；钢管明确管材类型（卷管、无缝钢管）及壁厚；

（2）明确管线的平面、高程、埋设深度；

（3）在管线的起止点、交叉点、变径点等特征点对应标注坐标和高程点；

（4）明确管线的安装连接方式、接点方式背景图应有相关地形地貌及重要的参照物。

3、水厂内施工图设计还须提供总平面图、竖向布置图、土方图、管道综合图、绿化及建筑小品布置图、水厂工艺图、电气图、自控图。

（二）主要设备要求

主要设备要求详见《滇中引水配套工程—昆明主城东南片区输水净配水工程设备材料采购、安装及调试技术规定》。

(三) 施工标准要求

(1) 顶管施工工艺要求

a、满足《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)要求；

b、满足《顶管施工技术及验收规范》(试行)(中国非开挖技术协会)要求；

(2) 顶管施工机械要求

a、满足《顶管施工技术及验收规范》(试行)(中国非开挖技术协会)要求；

b、满足至少 16 台符合本项目施工要求的顶管机并行施工要求；

(3) 土建及设备安装施工质量

a、本工程在实施过程中材料、设备、施工必须符合现行中华人民共和国以及省、自治区、直辖市或行业的工程建设标准、规范的要求。

精装修专业深化设计模型，提交深化设计碰撞检查报告。特别是工艺管道与主体结构之间、地面的标高、机电工程各种管线的相互交叉和上下左右布置情况、钢结构-混凝土结构节点施工工艺等，向设计方提出解决方案建议，根据深化设计调整后的图纸完成各专业及单项深化设计的模型更新。

(2) 根据所建模型及模型所编制的施工进度计划，通过三维方式展示施工进度组织。使用 BIM 模型对总控施工、施工计划、总体施工方案进行模拟演示，可以充分表述清楚进度计划的内在联系性，以及各专业的相互穿插。

(3) 对于必要的施工重点难点，使用 BIM 模型予以详细深化模拟展示。如：节点大样、几何外观、内部构造、工作原理、作业工艺、施工顺序等。模拟展示应能真实充分地反映施工重点难点，并对实际操作起到良好的指导作用。

(九)、应用网络计划技术，网络计划技术为核心建立工程进度计划系统，实现工程进度计划的制订与控制。从项目进度计划中读取进度计划数据，和施工现场所采集的实际数据进行对比。实时地为工程项目管理者提供工程情况的评价依据；再将上述数据与预算进行对比，实时反映项目的进度、费用等情况，对重要节点最大限度的实行人、材、物、机械、资金等资源平衡，对各分项工程、重大节点进行合理的资源配置，实现最理想的工程工期。费用由承包人承担。

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）壹拾陆亿捌仟柒佰叁拾捌万叁仟玖佰零玖元伍角肆分（¥1687383909.54元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：人民币（大写）壹仟陆佰叁拾玖万零玖佰壹拾贰元整（¥16390912.00元）。

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹拾叁亿玖仟玖佰伍拾伍万壹仟零壹元零捌分（¥1399551001.08元）。

（3）设备购置费（含税）：

人民币（大写）贰亿伍仟玖佰柒拾万零捌仟捌佰贰拾贰元肆角陆分（¥259708822.46元）。

（4）专业工程暂估价（含税）：

人民币（大写）壹亿伍仟贰佰陆拾陆万玖仟壹佰捌拾壹元肆角肆分（¥152669181.44元）。

（5）暂列金额（含税）：

人民币（大写）壹亿肆仟柒佰叁拾陆万陆仟贰佰玖拾柒元陆角整（¥147366297.60元）。

（6）其他费用：（含税）

人民币（大写）壹仟壹佰柒拾叁万叁仟壹佰柒拾肆元整（¥11733174.00元）。

其中：工程保险费率：0.28%，联合试运转费率：0.90%；注：第（4）项、第（5）项金额已包含在第（2）项中。

2. 合同价格形式：

本项目采用固定价格合同，承包人投标时的综合单价不予调整，结算可调整合同价款。但施工过程中如出现工程变更、工程量清单缺项、工程量偏差、合同约定可以调整的材料价差、不可抗力、承包人违约赔偿、现场签证，结算可调整合同价款，合同结算价格不超过签约合同价，若结算金额超过签约合同价，按签约合同价进行结算。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：按照合同专用条件第13条[变更与调整]和通用条件第13条[变更与调整]规定执行。

3. 本工程的最终结算价格以本项目造价咨询单位审定的金额为准，若结算价格低于签约合同价的，以结算价格为准；若结算价格高于签约合同价的，以签约合同价为准。

4. 本工程的最终决（结）算价格以政府审计机关审计结果为准。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：蔡松柏。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；

(6) 价格清单;

(7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程的设计、采购和施工等工作,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

八、订立时间

本合同于 2021 年 8 月 ____ 日订立。

九、订立地点

本合同在昆明清源自来水有限责任公司订立。

十、合同生效

本合同经双方签字、盖章后成立,并自 成立之日起 生效。

十一、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，
承包人执 6 份。


发包人：(公章)
昆明清源自来水有限责任公司


承包人：(公章)(联合体牵头人)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代

码：915301005848420917

地址：昆明官渡区洛羊办事处经开区信息产业基地信息创业中心2幢

邮政编码：650000

电话：0871-67429142

传真： /

电子信箱： /

开户银行：农行昆明拓东支行

账号：24019701040010748

(具体付款账户待每笔款项支付时再予以确定)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



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

电话：02883311397

传真：02883311397

电子信箱：39512086@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：(公章)
(联合体成员一)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)

吴爱国印

承包人：(公章)
(联合体成员二)



法定代表人或其委托代理人：
(签字)

李合祥

统一社会信用代

码： 91110000101107173B

地址： 北京市丰台区西四环南路 52 号

邮政编码： 100161

电话： 010-83982161

传真： 010-83982161

电子信箱： zivyj@cscec.com

开户银行： 招行北京分行营业部

账号： 860187966110001

统一社会信用代

码： 911310007216361722

地址： 廊坊市广阳区广阳道 87 号

邮政编码： 065099

电话： 0316-2075803

传真： 0316-2171792

电子信箱： /

开户银行： 中国建设银行廊坊分行

营业部

账号： 13050170180800000352

业绩说明

项目名称：滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目规模：市政给水管网的规模：新建清水输水主管道工程：新建第八水厂至石牛山高位水池清水输水主管道，长度 15.43Km，管径 DN1800。(4)新建配水主管道工程新建配水主管道长度 19.5Km，管径 DN800-DN1400，故项目属于市政给水管网工程 EPC。合同额：168738.390954 万元，设计费共：1639.0912 万元，市政给水管网工程 EPC 部分合同额为：68000 万元。

特此说明。

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2024 年 12 月 5 日



3、威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套设施工程总承包

中标通知书

牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

联合体成员单位：山东省路桥集团有限公司

你方于 2022 年 10 月 31 日（投标日期）所递交的威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套设施工程（项目名称）设计施工总承包 / 标段招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：500914297.70 元，其中：工程设计费：2384892.90 元；工程建安费（限额设计金额）：498529404.80 元。

工期：330 个日历天（其中：设计周期 20 个日历天，施工工期 310 个日历天）。

设计要求的质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求。

施工要求的质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

项目经理/设计负责人：薛文文（姓名）。

施工负责人：秦涛（姓名）。

请你方在接到本通知书后的 30 日内到 内江页岩气产业发展有限公司（指定地点）与我方签订设计施工总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：内江页岩气产业发展有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

招标代理机构：四川浩飞建设工程管理有限公司（盖单位章）

2022 年 11 月 9 日



GF-2020-0216

合同编号：_____

建设工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：内江页岩气产业发展有限公司

承包人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）

山东省路桥集团有限公司（联合体成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套设施工程项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套设施工程。
2. 工程地点：威远经济开发区，净水厂位于连界镇中岭村、荣胜村。
3. 工程审批、核准或备案文号：威发改投[2022] 22号。
4. 资金来源：银行融资及自筹资金。
5. 工程内容及规模：新建 DN1000 钢管 27.347 公里，通过 3 级泵站将原水输送至化工园区规划水厂，提水扬程 369 米，供水流量 0.85 立方米/秒。在沱江提水泵站内布置场镇供水机泵后接 13.119 公里的场镇供水钢管通过 1 级提水将原水输送至归德和高楼场镇水厂，泵站提水扬程 160 米，提水流量 0.1 立方米/秒；DN400 场镇供水主管长 2.05 公里；DN200 归德供水支管长 0.622 公里，分水流量 0.05 立方米/秒；DN400 高楼供水支管长 10.447 公里，分水流量 0.05 立方米/秒。象鼻咀引水工程从威远县连界镇象鼻咀水库大坝下游放空洞出口新建水池取水，新建 DN1000 钢管 5.635 公里，通过 1 级泵站将原水输送至化工园区规划水厂，提水扬程 123 米，供水流量 0.85 立方米/秒。
6. 工程承包范围：设计招标范围：本工程范围内的初步设计深化、施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更、施工现场配合服务、专业设计配合服务以及配合审核竣工图及质量缺陷处理等后续服务；施工招标范围：本工程范围内所有工程的施工、竣工验收及整体移交、建筑安装类相关的设备和材料、附属工程及工程保修期内的缺陷修复和保修工作等。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022 年 11 月 10 日。

计划开始现场施工日期：2022 年 11 月 30 日。

计划竣工日期：2023 年 10 月 9 日。

工期总日历天数：330 个日历天（其中：设计周期 20 个日历天，施工工期 310 个日历天），设计开工时间以中标通知书发出时间为准，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：工程设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求；工程施工质量标准：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求。

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）伍亿零玖拾壹万肆仟贰佰玖拾柒元柒角整（¥500914297.7 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰叁拾捌万肆仟捌佰玖拾贰元玖角整（¥2384892.9 元）；适用税率：6%，

税金为人民币（大写）壹拾叁万肆仟玖佰玖拾叁元玖角肆分（¥134993.94 元）；

（2）设备购置费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为人民币（大写）（¥ / 元）；

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）肆亿玖仟捌佰伍拾贰万玖仟肆佰零肆元捌角整（¥498529404.8 元）；适用税率： %，税金为人民币（大写）肆仟壹佰壹拾陆万贰仟玖佰柒拾捌元叁角捌分

（4）暂估价（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

（5）暂列金额（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

（6）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： / %，税金为

人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定：_____ / _____。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：__薛文文__。

六、合同文件构成

本协议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 11 月 10 日订立。

九、订立地点

本合同在内江市威远县订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自_____生效。

十一、合同份数

本合同一式壹拾贰份，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）



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： _____



承包人：（公章）



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： _____

三、联合体协议书

中国市政工程西南设计研究总院有限公司、山东省路桥集团有限公司（所有成员单位名称）自愿组成中国市政工程西南设计研究总院有限公司、山东省路桥集团有限公司（联合体名称）联合体，共同参加威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套设施工程（项目名称）设计施工总承包 / 标段投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国市政工程西南设计研究总院有限公司（某成员单位名称）为中国市政工程西南设计研究总院有限公司、山东省路桥集团有限公司（联合体名称）牵头人。

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

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

4. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国市政工程西南设计研究总院有限公司负责本项目设计招标范围内工作：包括但不限于本工程范围内的初步设计深化、施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更、施工现场配合服务、专业设计配合服务以及配合审核竣工图及质量缺陷处理等后续服务；山东省路桥集团有限公司负责本项目施工招标范围内工作：本工程范围内所有工程的施工、竣工验收及整体移交、建筑安装类相关的设备和材料、附属工程及工程保修期内的缺陷修复和保修工作等。

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

6. 本协议书一式三份，联合体成员和招标人各执一份。

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

联合体牵头人名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：李军（签字）

联合体其他成员名称：山东省路桥集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张子华（签字）

联合体其他成员名称：山东省路桥集团有限公司（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：张子华（签字）

.....

2022年10月18日

注：本协议书为联合体投标时适用，非联合体投标时无需填写。

业绩说明

项目名称：威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-净水厂（一期）工程总承包

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目规模：一期设计规模 6 万 m³/日，为园区提供工业用水及消防水。水源来自象鼻咀水库，原水采用两路管线，来水管径 DN1000，原水到供水厂后进水调节池，调节容积约 20000 立方米。故项目属于市政给水管网工程 EPC。合同额：9800.714076 万元，设计费共：101.4741 万元，市政给水管网工程 EPC 部分合同额为：4500 万元。

特此说明。

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2024 年 12 月 5 日



马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区 供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包 合同

项目名称： 马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资
片区供水管网工程

项目地点： 攀枝花市

委托人： 攀枝花市金江水务有限公司

承包人： 中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵
头人）、中铁五局集团有限公司（联合体成员）、中国
通用机械工程有限公司（联合体成员）

签订日期： 二〇一九年 三 月



第一部分 合同协议书

发包人(全称) 攀枝花市金江水务有限公司

承包人(全称) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司(联合体牵头人)、中铁五局集团有限公司(联合体成员)、中国通用机械工程有限公司(联合体成员)

依照《中华人民共和国合同法》、《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，合同双方就马店河水厂原水管道及立柯片区、迳资片区供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包招标总承包事宜协商一致，订立本合同。

一、工程概况

工程名称：马店河水厂原水管道及立柯片区、迳资片区供水管网工程

工程地点：攀枝花市

工程承包范围：①工程的勘察设计（初步设计、施工图设计）、施工、设备采购、施工及安装、试运行等工作；②质量、造价、安全、工期、资料归档、竣工验收、交付使用等全过程全方位的控制管理工作。

二、合同工期

计划工期：365个日历天

三、工程质量标准

勘察设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过审查；

施工工程质量标准：达到国家现行验收合格标准。

设备质量要求：所有设备须满足相关质量标准。

四、合同价格和付款货币

合同价格（含税价）为：8344.4743万元，（大写：人民币捌仟叁佰肆拾肆万肆仟柒佰肆拾叁元整），其中勘察费为：60.4624万元，（大写：人民币陆拾万零肆仟陆佰贰拾肆元整），设计费为：196.1085万元，（大写：人民币壹佰玖拾陆万壹仟零捌拾伍元整），建安工程费为：7293.1233万元，（大写：人民币柒仟贰佰玖拾叁万壹仟贰佰叁拾叁元整），设备及材料采购费为：794.7801万元，（大写：人民币柒佰玖拾肆万柒仟捌佰零壹元整），本项目为总价合同。（若税收政策变化按新税政执行）

五、合同词汇含义及解释

本协议书中有关词语的含义与合同通用条款中赋予的定义与解释相同。

六、合同文件的优先次序

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

- 6.1 合同书
- 6.2 中标函（文件）
- 6.3 发包人要求及委托书
- 6.4 招标文件
- 6.5 投标文件

七、合同生效

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：四川省攀枝花市

本合同在以下条件满足之后生效：双方签字盖章，且甲方盖合同骑缝章后生效。

本合同一式贰拾份，其中正本拾份、副本拾份：发包人捌份（肆份正本、肆份副本），承包人执壹拾贰份（陆份正本、陆份副本）

发包人：攀枝花市金江水务有限公司（签章）

承包人：（签章）

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

地址：四川省成都市金牛区星辉中路11号

法定代表人：（签章）

委托代理人：（签章）

经办人：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

帐号：51001426208050125246

邮编：

电话：028-83311379

年月日

年月日

联合体成员：（签章）中铁五局集团有限公司

联合体成员：（签章）中国通用机械工程有限公司

地址：贵阳市云岩区枣山路23号

地址：北京市西城区太平街甲2号

六、合同文件的优先次序

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

- 6.1 合同书
- 6.2 中标函（文件）
- 6.3 发包人要求及委托书
- 6.4 招标文件
- 6.5 投标文件

七、合同生效

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：四川省攀枝花市

本合同在以下条件满足之后生效：双方签字盖章，且甲方盖合同骑缝章后生效。

本合同一式贰拾份，其中正本拾份、副本拾份：发包人捌份（肆份正本、肆份副本），承包人执壹拾贰份（陆份正本、陆份副本）

发包人：攀枝花市金江水务有限公司（签章）

承包人：（签章）

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

地址：

地址：四川省成都市金牛区星辉中路11号

法定代表人：（签章）

法定代表人：（签章）

委托代理人：（签章）

委托代理人：（签章）

经办人：（签章）

经办人：（签章）

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

帐号：

帐号：51001426208050125246

邮编：

邮编：

电话：

电话：028-83311379

年 月 日

年 月 日

联合体成员：（签章）中铁五局集团有限公司

联合体成员：（签章）中国通用机械工程有限公司

地址：贵阳市云岩区枣山路23号

地址：北京市西城区太平街甲2号

法定代表人: (签章) 徐中文

委托代理人:

经办人:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司贵阳河滨支行

帐号: 52001423600059666999

邮编: :550003

电话:

年月日

.....

法定代表人: (签章) 马长春

委托代理人:

经办人:

开户银行: 招商银行北京宣武门支行

帐号: 8619 8028 7810 001

邮编:

电话: 010-83132183

年月日

第三部分专用条款

建设工程勘察、设计部分

发包人攀枝花市金江水务有限公司

勘察、设计人中国市政工程西南设计研究总院有限公司

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察、设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察、设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 勘察、设计依据

2.1 发包人给承包的委托书或勘察、设计中标文件。

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 勘察、设计人采用的主要技术标准是：按国家和四川省强制性规范要求
和业主具体要求执行。

第三条 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书

3.2 中标函（文件）

3.3 发包人要求及委托书

3.4 招标文件

3.5 投标文件

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及勘察、设计内容（根据行业

特点填写)

项目名称:

建设地点:

勘察设计规模: (1) 马店河水厂原水管道工程: 新建 D1020X12 原水输水管道及附属构筑物。管道长度 6104m, 单管敷设, 其中 3694m 管道为架空敷设, 2410m 为地理敷设。

(2) 立柯片区供水工程: 新建输配水管道 7995m, 管径 DN300-DN700。

(3) 迤资片区供水工程: 1、新建输配水管道 17856m, 管径 DN300-DN500; 2、新建加压泵站 1 座, 设计规模 1.37 万 m³/d; 3、新建高位水池 1 座, 有效容积 2000m³。

勘察设计内容: 本项目包含初步设计、施工图设计及本项目范围内所有建设工程内容的勘察工作。(1) 项目采用设计总包责任制, 设计内容包括: 建设项目红线区域范围内的供水管线初步设计和施工图设计, 现场调查、项目设计概算的编制等工作。(2) 勘察内容包括: 本项目范围内所有建设工程内容的勘察(包括岩土设计、地勘工作及为完成勘察工作而进行的所有相关工作及配套措施)。

第五条 发包人向勘察、设计人提交的有关资料、文件及时间

另行约定

第六条 勘察、设计人向发包人交付的勘察、设计及勘察、设计文件、份数、地点及时间

序号	资料及文件名称	份数	交时间	备注
1	初步设计	图纸 8 套		提供初步设计各专业图纸 8 套 (A3 幅面), 设计概算 2 份; 电子文件光盘 2 份 (OFFICE-WORD2003、CAD2004 格式);
2	施工图设计	图纸 8 套		提供施工图设计各专业图纸 8 套 (A3 幅面); 电子文件光盘 2 份。

				(OFFICE-WORD2003、CAD2004 格式)。
3	勘察成果			勘察人负责向发包人提交勘察成果资料 6 份。
4	主要材料 品牌推荐 表			
注:设计人应在承诺的设计周期内提供完整的设计含项目主体和各专业工程等全部设计范围内的设计图纸及相关资料。				

第七条 后续服务: 另行约定。

第八条 费用

本合同的勘察费为 大写人民币陆拾万零肆仟陆佰贰拾肆元整 小写 60.4624
万元:

**设计费为: 大写人民币壹佰玖拾陆万壹仟零捌拾伍元整
小写 196.1085 万元。**

第九条 支付方式

9.1 初步设计完成并取得相关部门审查通过后 7 个工作日内支付合同金额的 40%，施工图完成并提供图纸审查机构审查通过的施工图设计文件并提供审查报告后 7 个工作日内付合同金额的 50%，剩余 10%在完成相关施工审计资料签证后 7 个工作日内支付。承包人必须在收取每一笔款项前向发包方先行开具专用发票

第十条 双方责任

10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向勘察、设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求勘察、设计人违反国家有关标准进行勘察、设计。发包人提交上述资料及文件超过规定期限 **15** 天以内，勘察、设计人按本合同第六条规定的交付勘察、设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，勘察、设计人有权重新确定提交勘察、设计文件的时间。

10.1.2 发包人变更委托勘察、设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成勘察、设计人勘察、设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按勘察、设计人所耗工作量向勘察、设计人支付返工费。

10.1.3 在合同履行期间，无正当理由由发包人要求终止或解除合同，勘察、设计人未开始勘察、设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始勘察、设计工作的，发包人应根据勘察、设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段费用的一半支付；超过一半时，按该阶段费用的全部支付。

10.1.4 发包人应按本合同规定的金额和日期向勘察、设计人支付费用，每逾期支付一天，应承担应支付金额千分之二的逾期违约金，且勘察、设计人提交勘察、设计文件的时间顺延。逾期超过 30 天以上时，勘察、设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或勘察、设计审批部门对勘察、设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的勘察、设计费。

10.1.5 发包人要求勘察、设计人比合同规定时间提前交付勘察、设计文件时，须征得勘察、设计人同意，不得严重背离合理工作周期，且发包人应支付赶工费。

10.1.6 发包人应为勘察、设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

10.1.7 勘察、设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由承包人自行人负责解决。

10.2 勘察、设计人责任

10.2.1 勘察、设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行勘察、设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付勘察、设计文件（出现通用条款 11.3 条规定有关工期顺延的情况除外）。并对提交的勘察、设计文件的质量负责。

10.2.2 勘察、设计合理使用年限为 50 年；设计合理使用年限为 50 年。

10.2.3 负责该合同项目的勘察、设计联络工作。

10.2.4 勘察、设计人对勘察、设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于勘察、设计人勘察、设计错误造成工程质量事故损失，除责成勘察、设计人负责采取补救措施及免收受损失部分的勘察、设计费外，发包人有权向勘察、设计人追究经济责任和法律责任。具体赔偿或补偿方式另行协商或按国家相关规定。

10.2.5 由于勘察、设计人原因，延误了勘察、设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收勘察、设计费的千分之二。

10.2.6 合同生效后，勘察、设计人要求终止或解除合同，勘察、设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

10.2.7 勘察、设计人交付勘察、设计文件后，按规定参加有关上级的勘察、设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。勘察、设计人按合同规定时限勘察、设计、交付勘察、设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行勘察、设计交底、处理有关勘察、设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，勘察、设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

10.2.8 因设计自身原因，且超过行业规范限值，引起工程造价增加，累计超过概算价 3%的，扣减 30%的设计费。

10.2.9 地勘报告的勘察点与实际地质不符，且超过行业规范限值，每一个钻点扣减 5%的勘察费（扣完为止）。因勘察原因，且超过行业规范限值，累计超过施工合同价 2%的，扣减 30%的勘察费，还应移送有关部门处理。地勘报告的地基处理意见不当，且超过行业规范限值导致基础工程增加投资累计超过合同价 3%的，扣减 30%的勘察费，并等额赔偿损失。

10.2.10 勘察、设计人在勘察、设计项目施工期间，有义务为发包人、施工方监理方等进行技术交底、现场指导等技术服务。

第十一条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十二条 仲裁

本建设工程勘查勘察、设计合同发生争议，发包人与勘察、设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由项目所在地仲裁委员会仲裁，未达成仲裁书面协议的，可向甲方所在地人民法院起诉。

第十三条 合同生效及其他

13.1 承包人应按投标文件及发包人要求派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题。

13.2 勘察、设计人为本合同项目的服务至工程竣工为止。

13.3 本工程项目中，勘察、设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。

13.4 发包人委托勘察、设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

13.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

13.6 本合同双方签字盖章即生效，一式份，发包人份，勘察、设计人份。

13.7 本合同生效后，按规定应到项目所在地审查部门备案。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

13.8 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

13.9 勘察、设计单位必须满足勘察、设计合同的勘察、设计时间要求，超出勘察、设计时限限额要求，如给业主造成损失的按造成损失的比例扣除勘察、设计费；

13.10 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

的3%—5%，或者中止工程建设合同。并视情节轻重，对乙方决策人和经办人以及甲方接受人员给予批评教育、党纪政纪处分、依法追究刑事责任。

五、乙方在工程建设中贿赂甲方人员、中介方人员，被纪检监察机关或司法机关立案查处的，甲方有权中止工程建设合同。由此给甲方造成的损失以及发生的一切费用均由乙方承担。可在工程款中扣除。

六、甲乙双方人员赠送、贿赂、接受或索要钱物的行为，如果一方发生，另一方当事人应立即主动报告本单位领导和纪检监察机关或向检察机关举报。对不主动报告情况的有关人员，一经查出，必须视情节轻重给予批评教育、党纪政纪处分依法追究刑事责任。

七、凡是未按规定签订《工程廉政合同》的工程项目，不得办理工程建设项目施工许可证等相关手续，不得擅自同意或者进行施工(勘察、设计、监理)。违者将由纪检监察机关追究党纪政纪责任，由有关行政主管部门依照有关法律法规进行处罚。

八、甲乙双方单位法定代表人和分管领导、有关人员要严格履行《工程廉政合同》。履行《工程廉政合同》中的相互监督、自查自纠等情况，甲乙双方分别在工程建设合同中要向本单位的纪检监察部门和监证的纪检监察机关、部门作出报告。纪检监察机关、部门可视情况进行定期不定期的检查。如有违反，对法定代表人主要领导或分管领导要从严追究责任。

九、工程竣工验收同期，甲乙双方要分别向本单位的纪检监察部门和监证的纪检监察机关、部门写出执行《工程廉政合同》的情况总结和相互鉴定报告。未按规定做出报告或纪检监察机关、部门不同意验收的工程，不得办理工程竣工验收手续。

十、此合同一式贰拾份：甲方陆份，乙方壹拾贰份，有关行政主管部门一份，纪检监察机关、部门一份。

十一、此合同自双方签字并经纪检监察机关、部门监证后即生效，并由本单位的纪检监察部门和监证的纪检监察机关、部门监督执行。

建设单位(甲方)：(公章)

中标单位(乙方)：(公章)

地址：地址：

建设单位法定代表人： 中标单位法定代表人：

本单位纪检监察部门：(公章)

纪检监察机关、部门：(公章)

年月日

业绩说明

项目名称：马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目规模：(1)马店河水厂原水管道工程:新建 D1020X12 原水输水管道及附属构筑物。管道长度 6104m,单管敷设,其中 3694m 管道为架空敷设,2410m 为地埋敷设。(2)立柯片区供水工程:新建输配水管道 7995m,管径 DN300-DN700。(3)迤资片区供水工程:1、新建输配水管道 17856m,管径 DN300-DN500; 2、新建加压泵站 1 座,设计规模 1.37 万 m³/d; 3、新建高位水池 1 座,有效容积 2000m³,故项目属于市政给水管网工程 EPC。合同额: 8344.4743 万元,设计费共: 196.1085 万元,市政给水管网工程 EPC 部分合同额为: 7500 万元。

特此说明。

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2024 年 12 月 5 日



5、威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-净水厂
(一期)工程总承包

中标通知书

牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

联合体成员单位：内江建工集团有限责任公司

你方于 2022 年 11 月 04 日（投标日期）所递交的威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-净水厂（一期）工程（项目名称）设计施工总承包 / 标段招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：98007140.76 元，其中：工程设计费：1014741.00 元；工程建安费（限额设计金额）：96992399.76 元。

工期：330 个日历天（其中：设计周期 20 个日历天，施工工期 310 个日历天）。

设计要求的质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求。

施工要求的质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

项目经理/设计负责人：马刚（姓名）。

施工负责人：刘超（姓名）。

请你方在接到本通知书后的30 日内到内江页岩气产业发展有限公司（指定地点）与我方签订设计施工总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”第 7.4 款规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：内江页岩气产业发展有限公司（盖单位章）

法定代表人：_____（签字或盖章）

招标代理机构：四川浩飞建设工程管理有限公司（盖单位章）

2022 年 11 月 15 日



GF-2020-0216

合同编号: 202210-31

建设工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部
国家市场监督管理总局 制定

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：内江页岩气产业发展有限公司

承包人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头人）

内江建工集团有限责任公司（联合体成员单位）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-净水厂（一期）工程项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-净水厂（一期）工程。
2. 工程地点：威远经济开发区，净水厂位于连界镇中岭村、荣胜村。
3. 工程审批、核准或备案文号：威发改投[2022] 22号。
4. 资金来源：银行融资及自筹资金。
5. 工程内容及规模：一期设计规模6万m³/日，为园区提供工业用水及消防水。水源来自象鼻咀水库，原水采用两路管线，来水管径DN1000，原水到供水厂后进入原水调节池，调节容积约20000立方米。原水从调节池提升后，经絮凝沉淀、V型滤池等处理后，达到《石油化工给水排水水质标准》（SH3099-2000）标准供园区工业用水及消防用水。
6. 工程承包范围：施工范围：本工程范围内所有工程的施工、竣工验收及整体移交、建安安装类相关的设备和材料、附属工程及工程保修期内的缺陷修复和保修工作等；设计范围：本工程范围内的初步设计深化、施工图设计、施工过程设计控制及设计跟踪、工程设计变更、施工现场配合服务、专业设计配合服务以及配合审核竣工图及质量缺陷处理等后续服务。正式用水、用电、用气除外。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022年11月10日

计划开始现场施工日期：2022年12月6日

计划竣工日期：2023年9月20日

工期总日历天数：330天（设计工期20日历天，施工工期310日历天），设计开工时间以中标通知书发出时间为准，施工开始日期以开工令为准。工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量标准：工程设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求；工程施工质量标准：符合现行国家有关工程施工验收规范和标准的要求。

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）玖仟捌佰万柒仟壹佰肆拾元柒角陆分整（¥98007140.76元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）壹佰零壹万肆仟柒佰肆拾壹元整（¥1014741.00元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

（2）设备购置费（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

（3）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）玖仟陆佰玖拾玖万贰仟叁佰玖拾玖元柒角陆分（¥96992399.76元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）；

（4）暂估价（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

（5）暂列金额（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）。

（6）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写） / （¥ / 元）；适用税率： %，税金为人民币（大写） / （¥ / 元）。

2. 合同价格形式：

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

合同当事人对合同价格形式的其他约定： / 。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：马刚。

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 12 月 01 日订立。

九、订立地点

本合同在 内江市威远县 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 _____ 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾贰 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：内江页岩气产业发展有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）



统一社会信用代码：91511024MA7DXNWD4N

地址：四川省内江市威远县严陵镇花塘东街166号2幢1层1号

邮政编码：642450

法定代表人：严冬

委托代理人：_____

电话：0832-8226178

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：_____

账号：_____



承包人（联合体牵头单位）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

肖玉芳

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：_____

传真：_____

电子信箱：_____

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

账号：51001426208050896966



承包人（联合体成员单位）：内江建工集团有限责任公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字）

统一社会信用代码：91511000054132447H

地址：内江市东兴区兰桂大道1号1-2层

邮政编码：641001

法定代表人：吴芝奇

委托代理人：_____

电话：0832-8808775

传真：0832-2955999

电子信箱：_____

开户银行：中国银行股份有限公司内江分行

账号：115820578581

业绩说明

项目名称：威远经开区页岩气综合利用循环经济产业园区供水及污水处理建设项目-供水管网及配套设施工程总承包

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目规模：新建 DN1000 钢管 27.347 公里，通过 3 级泵站将原水输送至化工园区规划水厂，提水扬程 369 米，供水流量 0.85 立方米/秒。在沱江提水泵站内布置场镇供水机泵后接 13.119 公里的场镇供水钢管通过 1 级提水将原水输送至归德和高楼场镇水厂，泵站提水扬程 160 米，提水流量 0.1 立方米/秒；DN400 场镇供水主管长 2.05 公里；DN200 归德供水支管长 0.622 公里，分水流量 0.05 立方米/秒；DN400 高楼供水支管长 10.447 公里，分水流量 0.05 立方米/秒。象鼻引水工程从威远县连界镇象鼻咀水库大坝下游放空洞出口新建水池取水，新建 DN1000 钢管 5.635 公里，通过 1 级泵站将原水输送至化工园区规划水厂，提水扬程 123 米，供水流量 0.85 立方米/秒，故项目属于市政给水管网工程 EPC。合同额：50091.42977 万元，设计费共：238.48929 万元，市政给水管网工程 EPC 部分合同额为：45000 万元。

特此说明。

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2024 年 12 月 5 日



6、攀西科技城供水枢纽工程勘察设计施工总承包 EPC

中标通知书

致：

中国市政工程西南设计研究总院有限公司、
攀枝花市攀西水工程有限公司、
建研地基基础工程有限责任公司：

你方于 2020 年 12 月 14 日 所递交的 攀西科技城供水枢纽工程项目勘察设计施工总承包（EPC）（项目名称）招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：工程勘察费为下浮 15%，即：25.5 万元；设计费为下浮 15%，即：139.32 万元；施工工程费为在业主委托的第三方预算评审机构的评审价中的工程价款基础下浮 2.3%。

计划工期：365 日历天。

建设规模：总建筑面积 5000 平米。包含设施设备，合理调配水资源，为攀西科技城用水创造条件。

质量标准：勘察设计要求的质量标准：勘察设计文件应满足现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求；施工要求的质量标准：满足设计要求，且应达到国家现行质量验收合格标准。

项目总负责人：赵忠富

注册公用设备工程师（给水排水）：CS105100057

项目负责人：张桉易

二级建造师：川 251111245072

项目技术负责人：孙睿

二级建造师：川 251161721195

勘察负责人：邱道怀

注册土木工程师（岩土）：AY091100689

设计负责人：曾中平

注册公用设备工程师（给水排水）：CS105100062

请你方在接到本通知书后的 30 日 内到 攀枝花市花城投资有限责任公司（指定地点）与我方签订（EPC）总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：攀枝花市花城投资有限责任公司（盖单位章）

招标代理机构：四川良友建设咨询有限公司（盖单位章）

2020 年 12 月 21 日

副本

攀西科技城供水枢纽工程项目 勘察设计施工总承包(EPC)合同

发包人：攀枝花市花城投资有限责任公司

承包人：

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

联合体成员施工单位：攀枝花市攀西水工程有限公司

联合体成员勘察单位：建研地基基础工程有限责任公司

二〇二〇年

**攀西科技城供水枢纽工程项目
勘察设计施工总承包(EPC)合同**

第一部分 合同协议书

发包人：攀枝花市花城投资有限责任公司

承包人：

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

联合体成员施工单位：攀枝花市攀西水工程有限公司

联合体成员勘察单位：建研地基基础工程有限责任公司

发包人为实施项目，已接受承包人对该项目勘察-设计-施工一体化总承包投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议：

一、工程概况

1.1 工程名称：攀西科技城供水枢纽工程项目勘察设计施工总承包(EPC)

1.2 建设规模：总建筑面积 5000 平方米。包含设施设备，合理调配水资源，为攀西科技城用水创造条件。

1.3 工程地点：攀枝花市花城新区渡仁片区

1.4 立项批文：川投资备【2019-510400-78-03-387186】FGQB-0069 号

1.5 资金来源：业主自筹

二、工程承包范围

2.1 勘察工作：完成上山道路及入口、排洪设施等勘察设计工作。

2.2 设计工作：完成上山道路及入口、排洪设施等的方案设计、施工图设计及项目过程、后期服务；依据甲方提供的地块内（2016-H15#宗地）建筑物（正负零标高以下部分）及配套设施的相关勘察设计资料进行深化并完善正负零标高以上施工图设计（含总图）及项目过程、后期服务。

2.3 施工工作：依据设计范围的设计图纸完成本项目工程施工，并完成相应验收。

三、合同工期

- 3.1计划开工日期：2020年12月31日。
- 3.2计划竣工日期：2021年12月31日。
- 3.3开始工作通知：以监理人发出的开工通知载明的开工时间为准。
- 3.4工期：合同实施总工期为365日历天（其中勘察30日历天，设计30日历天，施工工期：305日历天，施工开工日期以监理人下发的开工令为准），合同实施工期（即开始工作日期）以监理人发出的开工通知为准。

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。

四、质量标准

勘察质量标准：勘察设计文件应满足现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求。

设计质量标准：勘察设计文件应满足现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求。

施工质量标准：满足设计要求，且应达到国家现行质量验收合格标准。

五、合同价

签约合同暂定价（含税）为5049.82万元（大写：人民币伍仟零肆拾玖万捌仟贰佰元），其中不含税签约合同暂定价4637.14万元，税金：412.68万元，其中由勘察费、设计费及工程建安费三部分构成：

5.1工程勘察费下浮15%后暂定价（含税）为25.5万元（大写：人民币贰拾伍万伍仟元）（暂定30万元（勘察工作范围）作为基数计算），其中不含税工程勘察费：24.06万元，税金：1.44万元。以《工程勘察设计收费管理规定》（计价格（2002）10号）和《工程勘察设计收费标准》（2002修订本）为基础，结算金额根据勘察现场实际完成工作量并结合承包人投标时的计算方式及下浮比例进行结算，由于规划调整设计变更等非承包人原因增加的工程量按实际结算，涉及相关规划、勘察报告等审查及专家评审产生的费用等由承包人自行承担，并自行考虑在投标包干价中，结算时不再单独列支计算支付，最终结算以审计为准。

5.2工程设计费下浮15%后暂定价（含税）为139.32万元（大写：人民币壹佰叁拾玖万叁仟贰佰元）（暂以建安工程费约5000万元作为设计费计算基数，即约163.9万元），其中不含税工程设计费：131.43万元，税金：7.89万元；最终以《工程勘察设计收费管理规定》（计价格（2002）10号）和《工

程勘察设计收费标准》(2002 修订本版)为基础,专业调整系数为: 1, 工程复杂程度调整系数为: 1, 附加调整系数为: 1, 经最终审定的实际设计范围相应的工程建安费为计费基数,按承包人中标设计费的下浮比例(即 15%) 结算设计费(涉及相关规划、方案设计、初步设计、施工图设计、施工图设计变更部分等内容的专家评审费、施工图审查费、施工图预算编制费等由承包人自行承担,并自行考虑在投标报价下浮范围中,结算时不再单独列支计算支付),最终结算以审计为准。

5.3工程建安费下浮 2.3% 后暂定价(含税)为 4885 万元(大写:人民币 肆仟捌佰捌拾伍万 元)(暂以约 5000 万元作为建安工程费计算),其中不含税工程建安费: 4481.65 万元,其中税金: 403.35 万元,最终结算以审计为准。

六、履约担保

履约担保金额为签约合同价的 5%。

七、承包人项目经理

项目总负责人: 赵忠富 (执业或职业资格证书名称: 注册公用设备工程师(给水排水), 证书编号: CS105100057)。

施工负责人: 张梭易 (执业或职业资格证书名称: 二级建造师, 证书编号: 川 251111245072)。

设计负责人: 曾中平 (执业或职业资格证书名称: 注册公用设备工程师(给水排水), 证书编号: CS105100062)。

勘察负责人: 郦道怀 (执业或职业资格证书名称: 注册土木工程师(岩土), 证书编号: AY091100689)。

八、组成合同的文件

组成本合同的文件及解释合同文件的优先顺序如下:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 发包人要求;

- (7) 承包人建议;
- (8) 价格清单;
- (9) 其他合同文件。

合同双方在合同履行过程中经双方签字认可的有关工程的补充协议、洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分,其解释顺序以时间在后者具有最优先解释权。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语含义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、勘察、施工、竣工、交付及缺陷修复。

十一、承包人每个阶段须提交的资料或试验按合同文件和技术标准与要求规定执行。设计费相应阶段支付须提供相应设计文件的电子版。

十二、本合同一式贰拾捌份,发包人执正本壹份,副本玖份,承包人执正本叁份,副本壹拾伍份,具有同等效力。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

十四、承包人在提交了满足发包人要求的履约担保后,发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后,本合同生效。

承包人在接到中标通知书后 30 个工作日内(若承包人未在中标公示期满后第一个工作日领取中标通知书,则按公示期满后第一个工作日起算)向发包人提交履约担保。履约担保应采用投标须知前附表中明确的形式提交。

(以下无正文,转协议书签章页)



发包人：攀枝花市花城投资有限责任公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

经办人：马冰

联系电话：0812—5791137

联系地址：四川省攀枝花市仁和区科创路8号

开户银行：攀枝花市商业银行炳草岗支行

账 号：77091015201090005228

纳税号：91510400588355688E



联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

Handwritten signature of Gongsizhu

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

经办人：龚思宇

联系电话：0871-63114638, 15982832811

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

联系地址：成都市金牛区星辉中路11号

账 号：51001426208050896966

纳税号：91510000450722131W

联合体成员施工单位：攀枝花市攀西水工程有限公司(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

经办人：李洪胜

联系电话：0812-3348936

联系地址：攀枝花市炳草岗泉福路 19 号

开户银行：四川银行攀枝花人民街支行

账号：77220100000442824

纳税号：91510400204356869N

联合体成员勘察单位：建研地基基础工程有限责任公司(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

经办人：余再西

联系电话：0871-65639388

联系地址：北京市丰台区西四环南路 88 号 211 室

开户银行：中国建设银行北京平安大街支行

账号：11001021200059000028

纳税号：91110000710929674D

签约时间：2020 年 12 月 21 日

签约地点：攀枝花市仁和区科创路 8 号

业主证明

项目名称：攀西科技城供水枢纽工程勘察设计施工总承包 EPC

业主单位：攀枝花市花城投资有限责任公司

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目地点：攀枝花市

项目签订时间：2020.12

项目规模：总建筑面积 5000 平方米。包含设施设备，合理调配水资源，为攀西科技城用水创造条件。

合同额：5049.82 万元，设计费共：130.32 万元

项目总负责人：赵忠富

履约评价：良好。

特此证明！

攀枝花市花城投资有限责任公司



三、拟派项目总负责人业绩情况

附件 3：拟派项目（总）负责人履历表及同类工程业绩情况表

姓名	刘波	性别	男	出生年月	1970.12
学历	本科	学位	学士	所学专业	给水排水工程
职务	项目总负责人		何专业何职称	市政给排水教授级高工	
执业注册资格	注册公用设备		执业注册资格证书编号	CS105100066	
拟派项目总负责人近 5 年业绩情况					
序号	工程名称	合同金额（万元）		合同签订时间	项目总负责人在该业绩中的姓名及职位
1	江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）	15788.888888 万元		2022.2.18	刘波、项目总承包项目经理

要求：

1、提供（2019 年 1 月 1 日——招标公告发布之日截止）投标人拟派的项目总负责人以 EPC 项目总负责人或设计负责人身份承接的市政给水管网 EPC 项目（不超过 1 项，超过 1 项的只取前 1 项）。

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项目总负责人姓名等信息。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。

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 刘波

证书编号 CS105100066



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0002306

发证日期 2010年09月30日

中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘波

证件类型	居民身份证	证件号码	510212*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西南设计研究院有限公司 证书编号：CS105100066 注册编号：5100675-CS020

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录



姓名: 刘波
 Full Name: 刘波
 性别: 男
 Sex: 男
 出生年月: 1970年12月
 Date of Birth: 1970年12月
 工作单位: 国市政工程西南设计研
 究总院
 Place of Work: 究总院

专业名称: 市政给排水
 Speciality: 市政给排水
 资格名称: 享受教授、研究员待遇的高级工程师
 Qualification Level: 享受教授、研究员待遇的高级工程师
 授予时间: 二〇一三年十二月三日
 Conferment Date: 二〇一三年十二月三日
 编号: 133330864
 No.: 133330864

评委会章
 Seal of the Evaluation
 Committee of Professional Titles
 发证时间: 2013年12月23日
 Issued Date: 2013年12月23日
 高级专业技术职务
 评审委员会



重庆建筑工程学院

毕业证书

学生 刘波 生
 于一九七零年十二月。自一九
 八九年九月至一九九三年
 七月在本院 城市建设工程系
 给水排水工程专业 科学制
 四年，学完教学计划规定的全
 部课程，成绩合格，准予毕业。

院长 鼎森

一九九三年七月五日

证书编号: 930270

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年1月-2024年11月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202311	899	3684918.96		0	899	153538.29	902	39380.23
202312	893	3672662.16		0	893	153027.59	896	39249.49
202401	891	3669588		0	891	152899.5	893	48956.39
202402	894	3680578.32		0	894	153357.43	894	49074.89
202403	888	3663689.52		0	888	152653.73	889	48863.28
202404	881	3637184.88		0	881	151549.37	883	48523.52
202405	875	3622952.88		0	875	150956.37	881	48392.36
202406	873	3622284.48		0	873	150928.52	879	48383.44
202407	882	3644442.96		0	882	151851.79	884	48621.13
202408	872	3601024.32		0	872	150042.68	874	48042.2
202409	836	3405200.64		0	836	141883.36	837	45418.47
202410	834	3399023.76		0	834	141625.99	835	45336.11
202411	820	3367308.72		0	820	140304.53	820	44898.75
欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息(2023年11月-2024年11月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	513901199405184143	余佳	企业职工养老	202312	12	202312	12	202311	13
2	610124199610113020	田盼	企业职工养老	202311	6	202311	6	202311	6
3	513901198305183915	汪锐	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
4	510131198212316821	王晓丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
5	511321199909111950	赖魁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
6	142423197709230016	郭高洁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

179	500106199804032116	牟洋	企业职工养老	202311	8	202311	8	202311	8
180	510103196312314810	卢家兴	企业职工养老	202311	2	202311	2	202311	2
181	650101200001090319	刘嘉豪	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
182	511322199712135656	陈凡	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
183	51068119990526031X	张云博	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
184	530103199806201821	秦睿斌	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
185	342422198708254011	许雷	企业职工养老	202311	8	202311	8	202311	8
186	510105200103111779	傅驿凯	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
187	510103196411055711	王蓉辉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
188	622301199603181914	吴伟	企业职工养老	202311	1	202311	1	202311	1
189	422801199610031631	李杨	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
190	622102199911129822	李雨珂	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
191	512922197207141355	何大学	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
192	440583198412281336	王岸钦	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
193	412932197203150069	谭丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
194	510103197404233414	陶家清	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
195	513902199108220423	唐菲悦	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
196	51010319740330572X	丁莉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
197	511111198008251018	王胤	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
198	510923199103030021	胡云平	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
199	420202199605241249	王子婕	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
200	540123198709205532	赖信舟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
201	510105198504010514	何挺	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
202	510106198611112512	徐乾元	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
203	522229198703304611	彭勇	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
204	411123199011074514	郭路伟	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
205	220581198509024316	姜川	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
206	510102197009278421	鞠红	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
207	410105197102240511	丁扬	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
208	511325198808183518	王敏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
209	500107199908316515	杨熊思杰	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
210	620102197911037011	苏锋	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
211	620422199411177756	黄乐州	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
212	500381199612186218	周鹏飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
213	513821199407069018	郑拓	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
214	510212197012190314	刘波	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
215	51021219720112034X	任春梅	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
216	510103197406125732	王雪原	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
217	510322197112128110	刘勇志	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
218	430422199007017122	罗莉华	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
219	510106199612190410	华韵丰	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
220	510108199003300947	秦丹	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
221	130984200005283014	龚芳瑾	企业职工养老	202311	4	202311	4	202311	4

953	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
-----	--------------------	-----	--------	--------	----	--------	----	--------	----

打印时间: 2024年11月25日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/cbznqz/toPage.do>, 凭验证码 t w Y q g d 7 g F G b 6 t h h h 4 K B E 验证。验证码有效期至2025年02月25日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. * 欠费情况* 仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。



1、项目总负责人获奖扫描件

荣誉证书

刘波：

你参加的“合江县黄溪水厂（一期）工程”获2023年度四川省优秀工程
勘察设计 市政公用及交通工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人员：

1.胡文慧 2.刘波 3.刘武平 4.杨路 5.聂福胜 6.杨巍 7.赵兴国 8.王松
9.吴建军 10.林涛 11.郭韵 12.蒲勇 13.左其刚 14.刘皓林 15.顾琪
16.罗璐 17.廖竞萌 18.祝年虎 19.刘凤凯 20.宋世琨



编号：2019D05A0095

获奖证书

刘波：

你参加设计的 成都市新建污水处理厂（一、二厂迁建）工程 在二〇一九年度行业优秀勘察设计奖评选中获 优秀市政公用工程设计 二等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

1. 付忠志 2. 聂福胜 3. 陈润 4. 罗万申 5. 赵远清 6. 刘波 7. 顾琪 8. 赵兴国 9. 齐兴佳 10. 李亮
11. 王松 12. 童剑平 13. 刘卫民 14. 曾华东 15. 罗伟



编号：2019D01A0201

获奖证书

刘波：

你参加设计的 攀枝花花城大道老黑地至龙塘沟及连接线道路工程 在二〇一九年度行业优秀勘察设计奖评选中获 优秀市政公用工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人：

1. 张虎 2. 何孟狄 3. 向宁波 4. 熊黎 5. 李彦龙 6. 樊元志 7. 王裕滔 8. 张文举 9. 李苇 10. 戚志河
11. 刘波 12. 杨光飞 13. 何茂维 14. 林晓炜 15. 向洋



荣誉证书

刘波：

你参加的“成都市中和污水处理厂二期项目厂内工程”获2023年度四川省
优秀工程勘察设计 市政公用及交通工程设计 一等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人员：

1.刘波 2.郭韵 3.李亮 4.赵兴国 5.胡文慧 6.王松 7.曾华东 8.贺思菱
9.顾琪 10.蒲勇 11.刘克臻 12.廖竞萌 13.罗小雪 14.杨路 15.罗璐
16.张云飞 17.刘皓林 18.杨伟 19.杨巍 20.吴建军



荣誉证书

刘波：

你参加的“眉山市第二污水处理厂二期工程”获2023年度四川省优秀工程
勘察设计 市政公用及交通工程设计 三等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人员：

1.刘皓林 2.刘凤凯 3.李亮 4.赵兴国 5.聂福胜 6.刘波 7.祝年虎 8.王松
9.曾华东 10.贺思菱 11.蒲勇 12.廖竞萌 13.杨路 14.顾琪 15.罗璐
16.郭韵 17.罗小雪 18.杨伟 19.杨巍 20.胡振龙



荣誉证书

刘波：

你参加的“泸州市城南污水处理厂”获2021年度四川省优秀勘察设计三等奖。

特发此证，以资鼓励。

主要设计人员：

1.李悦 2.刘波 3.廖竞萌 4.赵兴国 5.曾德容 6.贺思菱 7.刘武平 8.王松
9.杨巍 10.胡文慧 11.黄利平 12.康勇 13.杨路 14.罗璐 15.田景洪



2、项目总负责人业绩扫描件：江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）

中标通知书



招标编号：JDFJJSZ2021120002001

中国市政工程西南设计研究院有限公司：
我方江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）招标的评标工作已结束，现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内，与我方洽谈并签订工程承包合同。请贵方派代表于2022年02月28日前与我方洽谈合同内容，在限期内不来草拟合同协议作放弃中标处理。
联合体单位：扬州龙泉建设工程有限公司
招标人：（盖章） 法定代表人：（签字或盖章）



2022/01/29

中标范围和內容	新建供水管线约23.39公里，管径DN1000，其中开挖埋管约21.45公里、打桩架设约0.8公里、顶管约1.14公里。		
工程地点	扬州市江都区大桥镇、吴桥镇、郭村镇		
建筑面积(m²)	0.0	结构层次	
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	380
资质类别等级	服务·设计·行业资质·市政行业设计·市政行业设计甲级		
中标价(万元)	15788.888888	中标单位资质证书号	A151006751
中标项目经理	刘波	项目经理资质证书号	
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	南京建凯建设项目管理有限公司		
项目组成员			
备注			

扬州市公共资源交易中心制

GF-2020-0216

合同编号（发包人）：HM2022002

合同编号（联合体牵头方）：2020JS-21/5

合同编号（联合体成员）：LQ2022066

建设项目工程总承包合同

江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）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

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：扬州市惠民区域供水投资有限公司

承包人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头方）

承包人（全称）：扬州龙泉建设工程有限公司（联合体成员）

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，双方就江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）。

2. 工程地点：江都区大桥镇、吴桥镇、郭村镇。

3. 工程审批、核准或备案文号：扬江发改许发（2021）119号。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容及规模：新建供水管线约 23.39 公里，管径 DN1000，其中开挖埋管约 21.45 公里、打桩架设约 0.8 公里、顶管约 1.14 公里。

注：以上所列数量为项目初步设计批复规划数量，仅作参考，合同签订时或实际实施时数量可能会有较大变动，最终结算以实际实施数量为准，若由于招标人原因导致实际实施数量不足而终止合同或改变合同金额的，不作为违约处理，投标人不得以此作为索赔依据。投标人在投标报价时应充分考虑此风险。

6. 工程承包范围：本工程采用设计、采购、施工一体化模式（EPC），为交钥匙工程，包括但不限于在招标人提供的前期资料及设计任务书的基础上，完成本项目补测补勘（如需）、施工图设计（含施工图预算）以及工程所有物资（设备、材料、构配件）采购、工程施工直至竣工验收合格，移交、备案等相关资料的办理及缺陷责任期内的保修等工程总承包项目的全部工作，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。另需配合招标人办理报建、报批、工程结（决）算审计、工程保修等工作，具体包括但不限于以下事项：

（1）协助业主办理工程的报建、报批工作；协助办理市政管线的报批、报建工作；协助或负责办理行政管理部门的报审手续；

（2）根据委托人的设计要求，负责本项目的所有设计、采购、施工及相应的报建审批工作；

（3）负责项目实施阶段全过程施工及管理工作，直至工程竣工验收，工程保修等工作；

（4）本工程项目水、电、路、气、通讯等工程施工及与现有市政基础设施的接驳（如工程需要）；

（5）红线内地上附着物清理（如有）；

（6）现场临时设施搭设以及现场七通一平（如工程需要）；

（7）综合考虑施工、设计中可能出现的任何问题：如临近建筑物保护、高压防护、周边矛盾协调、专家方案论证、专业设计及不可预见项目、现场看护等；

（8）施工范围内道路恢复、现有地下管道保护、现有构筑物保护、根据系统需要与现状工艺管道连接及必要场地、绿化、道路等恢复等和安全生产的一切必要措施；

（9）考虑防洪、防汛及防疫措施；

（10）初步设计、招标文件及合同要求的其他相关内容；

（11）招标人认为与本项目有关的其他内容。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022年2月8日。

计划开始现场施工日期：2022年3月8日。

计划竣工日期：2023年2月23日。

工期总日历天数：380天，工期总日历天数与根据前述计

划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

施工图设计质量标准：必须符合国家技术规范、标准及规程要求，经招标人认可且通过图纸审查或专家评审会；

施工要求的质量标准：施工质量符合设计图纸及国家有关标准规范要求，工程质量达到国家现行施工验收规范合格标准；

采购质量标准：工程所有物资（材料、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。

质量违约：竣工验收一次不合格处罚合同价的 0.5%，最高不超过合同价的 1%。

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）壹亿伍仟柒佰捌拾捌万捌仟捌佰捌拾捌元捌角捌分（¥ 157888888.88 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰柒拾万元整（¥ 2700000 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾陆万贰仟元整（¥162000 元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹亿叁仟柒佰零陆万叁仟肆佰零玖元捌角捌分（¥137063409.88 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）壹仟贰佰叁拾叁万伍仟柒佰零陆元捌角玖分（¥12335706.89 元）；工程下浮率 9.265%。

（3）工程总承包其他费（含税）：

人民币（大写）壹佰贰拾万元整（¥ 1200000 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）壹仟陆佰玖拾贰万伍仟肆佰柒拾玖元整（¥16925479 元）。

2. 合同价格形式：

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

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：刘波。

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) 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 18 日订立。

九、订立地点

本合同在 扬州市江都区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章之后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾伍 份，均具有同等法律效力，发包人执柒份，承包人各执肆份。

发包人：（公章）
扬州市惠民区域供水投资
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：

913210126829989545

地址：扬州市江都区仙女
镇人民路32号1-7幢

邮政编码：225200

法定代表人：王永庆

委托代理人：

电话：0514-86857251

传真：

电子信箱：

开户银行：江都农村商业
银行营业部

账号：

3210880011010000001190

承包人：（公章）
中国市政工程西南设计研
究总院有限公司
（联合体牵头方）

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：

91510000450722131W

地址：四川省成都市星辉中
路11号

邮政编码：610081

法定代表人：肖玉芳

委托代理人：

电话：025-83197770

传真：

电子信箱：

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：（公章）
扬州龙泉建设工程有限公司
（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：

913210127520094623

地址：扬州市江都区仙女镇
人民路32号

邮政编码：225200

法定代表人：韩春晖

委托代理人：

电话：0514-86552439

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行江都广
州路支行

账号：

517062142150

四、项目管理班子情况

附件 4：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	刘波	项目总负责人	项目总负责人	注册公用设备工程师(给水排水)	教授级高工	31 年	
2	景琪	设计负责人	设计负责人	注册公用设备工程师(给水排水)	给排水正高工	16 年	
3	罗义涌	工艺设计负责人	工艺设计负责人	注册公用设备工程师(给水排水)	给排水高工	9 年	
4	包博	结构设计负责人	结构设计负责人	一级注册结构工程师	结构高工	11 年	
5	韦献珍	造价负责人	造价工程师	一级造价工程师	水利工程工程师	27 年	
6	朱敏	工艺设计人员	工艺设计人员	/	教授级高工	28 年	省级青年 工程勘察 设计师
7	张翔	结构设计人员	结构设计人员	/	结构高工	15 年	
8	张娜	造价人员	造价人员	/	造价高工	15 年	
9	邹洪涛	建筑专业负责人	建筑专业负责人	/	建筑高工	13 年	
10	贺莹	园林专业负责人	园林专业负责人	/	园林工程师	13 年	
11	谢柱	电气专业负责人	电气专业负责人	/	电气高工	14 年	
12	李玉玲	建筑专业设计人	建筑专业设计人	/	建筑工程师	13 年	
13	邱鹏	工艺设计人员	工艺设计人员	/	给排水高工	17 年	
14	王斑	工艺设计人员	工艺设计人员	/	给排水高工	14 年	
15	赵柯	工艺设计人员	工艺设计人员	/	给排水高工	8 年	
16	马刚	BIM 设计负责人	BIM 设计负责人	注册公用设备工程师(给水排水)	建筑信息模型(BIM)项目经理	32 年	

					给排水高工		
17	李国栋	项目经理	项目经理	一级建造师	市政公用工程 工程师	5年	
18	刘斌	技术负责人	技术负责人	一级建造师	道路与桥梁工 程高工	17年	
19	曹凯	安全负责人	安全负责人	安全生产考核合 格证	给排水助工	6年	
20	张海建	质量负责人	质量负责人	二级建造师	给排水工程师	10年	
21	徐小虎	专业工程师	专业工程师	二级建造师	市政给排水工 程工程师	13年	
22	刘爽	市政工程师	市政工程师	/	市政工程管理 工程师	13年	
23	丁熠	给排水工程师	给排水工程师	二级建造师	给排水工程师	5年	
24	刘刚宁	造价工程师	造价负责人	一级造价工程师	经济高工	27年	
25	何治	质检员	质检员	质量员证书	/	4年	
26	钟金标	安全员	安全员	安全生产考核合 格证	环境监测助工	11年	
27	杨志坚	安全员	安全员	安全生产考核合 格证	/	12年	
28	朱智强	标准员	标准员	二级建造师 二级造价工程师 标准员证书	工程造价助工	5年	
29	钟亮亮	施工员	施工员	施工员证书	/	14年	
30	凌峰	施工员	施工员	施工员证书	工程技术助工	14年	
31	吴小键	造价员	造价员	二级建造师 二级造价工程师	工程造价助工	7年	
32	杨易晗	劳务员	劳务员	劳务员证书	电气及其自动 化工程师	8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。

项目管理班子人员最低配备表

岗位	数量	素质要求
----	----	------

项目总负责人	1	具备注册公用设备工程师（给水排水）执业资格或一级注册建造师（市政公用工程）执业资格
设计负责人（可由项目总负责人兼任）	1	具备注册公用设备工程师（给水排水）执业资格
工艺设计负责人	1	具备注册公用设备工程师（给水排水）执业资格证书或工程师及以上职称证书
结构设计负责人	1	具备二级注册结构工程师且具有高级职称证书或以上
造价负责人	1	具备二级注册造价工程师注册证书或以上
工艺设计人员	1	具备工程师职称或以上
结构设计人员	1	具备工程师职称或以上
造价人员	1	具备二级及以上注册造价工程师注册证书或造价专业工程师及以上职称证书
施工负责人（项目经理）	1	具备一级注册建造师（市政公用工程专业）执业资格证书
技术负责人	1	具备工程师职称或以上
安全负责人	1	具备安全生产考核合格证 C 证
质量负责人	1	具备工程师职称或以上
施工员	1	具备施工员证
安全员	1	具备安全生产考核合格证 C 证
质检员	1	具备质检（量）员证
标准员	1	具备标准员证
劳务员	1	具备劳务员证
小计	17	

说明：

- 1、投标人应针对本工程按照人员最低配置表组建项目管理班子。
- 2、此表所配备人员需提供投标截止前 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；
- 3、此表为本项目最基本的人员需求，投标人须根据项目实际需求、公司自身实力、投标响应等因素综合考虑，增加配备岗位及人员数量。

1、项目总负责人：刘波



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

刘波					
证件类型	居民身份证	证件号码	510212*****14	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）		
注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司	证书编号：CS105100066	注册编号：5100675-CS020
注册专业：不分专业	有效期：2025年12月31日	
暂无证书变更记录		

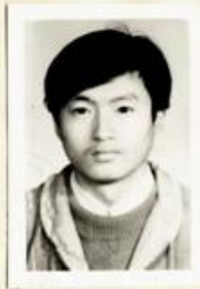


姓名: 刘波
 Full Name: 刘波
 性别: 男
 Sex: 男
 出生年月: 1970年12月
 Date of Birth: 1970年12月
 工作单位: 中国市政工程西南设计研
 Place of Work: 究总院

市政给排水

专业名称: 市政给排水
 Speciality: 市政给排水
 资格名称: 享受教授、研究员待遇的高级工程师
 Qualification Level: 享受教授、研究员待遇的高级工程师
 授予时间: 二〇一三年十二月三日
 Conferment Date: 二〇一三年十二月三日
 编号: 133330864
 No.: 133330864

评委会章
 Seal of the Evaluation
 Committee of Professional Titles
 发证时间: 2013年12月23日
 Issued Date: 2013年12月23日
 高级专业技术职务
 评审委员会



重庆建筑工程学院

毕业证书

学生 刘波 生
 于一九七零年十二月。自一九
 八九年九月至一九九三年
 七月在本院 城市建设工程系
 给水排水工程专业 本科学制
 四年，学完教学计划规定的全
 部课程，成绩合格，准予毕业。

院长



一九九三年七月五日

证书编号: 930270

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年11月-2024年11月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202311	899	3684918.96		0	899	153538.29	902	39380.23
202312	893	3672662.16		0	893	153027.59	896	39249.49
202401	891	3669588		0	891	152899.5	893	48956.39
202402	894	3680578.32		0	894	153357.43	894	49074.89
202403	888	3663689.52		0	888	152653.73	889	48863.28
202404	881	3637184.88		0	881	151549.37	883	48523.52
202405	875	3622952.88		0	875	150956.37	881	48392.36
202406	873	3622284.48		0	873	150928.52	879	48383.44
202407	882	3644442.96		0	882	151851.79	884	48621.13
202408	872	3601024.32		0	872	150042.68	874	48042.2
202409	836	3405200.64		0	836	141883.36	837	45418.47
202410	834	3399023.76		0	834	141625.99	835	45336.11
202411	820	3367308.72		0	820	140304.53	820	44898.75

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

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

人员缴费信息(2023年11月-2024年11月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	513901199405184143	余佳	企业职工养老	202312	12	202312	12	202311	13
2	610124199610113020	田盼	企业职工养老	202311	6	202311	6	202311	6
3	513901198305183915	汪锐	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
4	510131198212316821	王晓丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
5	511321199909111950	赖勉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
6	142423197709230016	郭高洁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

179	500106199804032116	牟洋	企业职工养老	202311	8	202311	8	202311	8
180	510103196312314810	卢家兴	企业职工养老	202311	2	202311	2	202311	2
181	650101200001090319	刘嘉豪	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
182	511322199712135656	陈凡	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
183	51068119990526031X	张云博	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
184	530103199806201821	秦睿焜	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
185	342422198708254011	许雷	企业职工养老	202311	8	202311	8	202311	8
186	510105200103111779	傅驿凯	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
187	510103196411055711	王蓉辉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
188	622301199603181914	吴伟	企业职工养老	202311	1	202311	1	202311	1
189	422801199610031631	李杨	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
190	622102199911129822	李雨珂	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
191	512922197207141355	何大学	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
192	440583198412281336	王岸钦	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
193	412932197203150069	谭丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
194	510103197404233414	陶家清	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
195	513902199108220423	唐菲悦	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
196	51010319740330572X	丁莉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
197	511111198008251018	王胤	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
198	510923199103030021	胡云平	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
199	42020199605241249	王子婕	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
200	540123198709205532	赖信舟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
201	510105198504010514	何挺	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
202	510106198611112512	徐乾元	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
203	522229198703304611	彭勇	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
204	411123199011074514	郭路伟	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
205	220581198509024316	姜川	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
206	510102197009278421	鞠红	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
207	410105197102240511	丁扬	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
208	511325198808183518	王敏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
209	500107199908316515	杨熊思杰	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
210	620102197911037011	苏锋	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
211	620422199411177756	黄乐州	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
212	500381199612186218	周鹏飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
213	513821199407069018	郑拓	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
214	510212197012190314	刘波	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
215	51021219720112034X	任春梅	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
216	510103197406125732	王雪原	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
217	510322197112128110	刘勇志	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
218	430422199007017122	罗莉华	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
219	510106199612190410	华韵丰	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
220	510108199003300947	秦丹	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
221	130984200005283014	袁芳瑾	企业职工养老	202311	4	202311	4	202311	4

953	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
-----	--------------------	-----	--------	--------	----	--------	----	--------	----

打印时间: 2024年11月25日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/bz/qz/toPage.do>, 凭验证码 t w Y q g d 7 g F G b 6 t h h h 4 K B E 验证。验证码有效期至2025年01月25日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. * 欠费情况* 仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。



2、设计负责人：景琪

广东省职称证书

姓 名：景琪

身份证号：142622198307271535



职称名称：正高级工程师

专 业：给排水

级 别：正高

取得方式：职称评审

通过时间：2023年05月13日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2303001127899

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2023年07月12日



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

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 景琪

证书编号 CS195100790



中华人民共和国住房和城乡建设部

NO. CS0018542

发证日期 2019年07月26日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

景琪

证件类型	居民身份证	证件号码	142622*****35	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

不良行为

良好行为

黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

证书编号：CS195100790

注册编号：5100675-CS070

注册专业：不分专业

有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0019408

研究生 景琪 性别 男，
1983年 7月 27日生，于 2006
年 9 月至 2008年 12 月在
环境科学与工程 专业
学习，学制 年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长：



学 校： 哈尔滨工业大学

2008年 12月 19 日

编号：102131200802503462



3、工艺设计负责人：罗义涌



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

首页 监管动态 数据服务 信用建设 建筑工人 政策法规 电子证照 网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

罗义涌

证件类型	居民身份证	证件号码	362426*****37	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：CS205100880 注册编号：5100675-CS075

注册专业：不分专业 有效期：2026年06月30日

暂无证书变更记录

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 罗义涌
Name

性别 男
Sex

出生年月 1990.7
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计
研究院有限公司
Company Name

编号 4223030
Number

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 市政给水排水

评审时间
Date of Appraisal 2022.08.26



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

硕士研究生
毕业证书



研究生 **罗义涌** 性别 **男**， 1990 年 7 月 19 日生，于
2012 年 9 月至 2015 年 6 月在 **市政工程**
专业学习，学制 3 年，修完硕士研究生培养计划规定的全部课程，成绩合格，
毕业论文答辩通过，准予毕业。

培养单位：**重庆大学**

校(院、所)长：**周绪红**

证书编号：106111201502002571

2015 年 6 月 22 日



ZHSH20241202001740

珠海市职工社会保险缴费记录

社会保障号: 362426199007197337

姓名: 罗义涌

性别: 男

打印范围: 2023年12月至2024年12月的缴费记录

打印日期: 2024年12月02日

单位名称	险种	开始年月	结束年月	单位应缴	个人应缴	单位划入	缴费工资	缴费类型
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202312	202407	30648.36	16909.44	0.00	26421	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202408	202409	4680.00	2496.00	0.00	15600	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202410	202410	1815.00	968.00	0	12100	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海职工养老	职工养老	202411	202411	2489.40	1327.68	0	16596	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202312	202407	1911.68	477.92	0.00	29870	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202408	202409	249.60	62.40	0.00	15600	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202410	202410	96.80	24.20	0	12100	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海失业	失业	202411	202411	132.77	33.19	0	16596	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202312	202407	9499.68	2374.96	0.00	19791.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202408	202409	1872.00	468.00	0.00	15600.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202410	202410	726.00	181.50	0.00	12100.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海基本医疗	基本医疗	202411	202411	995.76	248.94	0.00	16596.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海工伤	工伤	202312	202407	1866.91	0.00	0.00	29870	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海工伤	工伤	202408	202409	312.00	0.00	0.00	15600	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海工伤	工伤	202410	202410	121.00	0.00	0	12100	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海工伤	工伤	202411	202411	165.96	0.00	0	16596	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海生育	生育	202312	202407	0.00	0.00	0.00	19791.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海生育	生育	202408	202409	0.00	0.00	0.00	15600.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海生育	生育	202410	202410	0.00	0.00	0.00	12100.00	正常缴
中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海生育	生育	202411	202411	0.00	0.00	0.00	16596.00	正常缴

基本养老保险

缴费年限合计: 1年0个月

单位缴费合计: 39632.76

个人缴费合计: 21701.12

失业保险

缴费年限合计: 1年0个月

单位缴费合计: 2390.85

个人缴费合计: 597.71

基本医疗保险

缴费年限合计: 1年0个月

单位缴费合计: 13093.44

个人缴费合计: 3273.40

工伤保险

缴费年限合计: 1年0个月

单位缴费合计: 2465.87

个人缴费合计: 0.00

生育保险

缴费年限合计: 1年0个月

单位缴费合计: 0.00

个人缴费合计: 0.00

补助医疗保险



缴费合计: 61292.88

缴费合计: 2988.56

缴费合计: 16366.84

缴费合计: 2465.87

缴费合计: 0.00

珠海市职工社会保险缴费记录

社会保障号: 362426199007197337

姓名: 罗义涌

性别: 男

打印范围: 2023年12月至2024年12月的缴费记录

打印日期: 2024年12月02日

单位名称	险种	开始年月	结束年月	单位应缴	个人应缴	单位划入	缴费工资	缴费类型
缴费年限合计: 0年0个月		单位缴费合计: 0.00		个人缴费合计: 0		缴费合计: 0		
		单位缴费总计: 57582.92		个人缴费总计: 25572.23		缴费总计: 83155.15		

异地转入医保年限合计: 0年0个月

异地转入养老年限合计: 0年0个月

异地转入失业年限合计: 0年0个月

备注:

1、经办人: 自助设备打印。

2、此记录仅反映参保人参保缴费情况。

3、以上各种缴费年限、缴费金额(含单位缴、个人缴、合计、总计)不包括"已转出"、"已结算"、"已领补助"、"并入农保"、"并入居保"的年限和金额。

4、欢迎拨打珠海市人力资源和社会保障咨询电话12345或登陆珠海市人力资源和社会保障网上服务平台

<https://wsfw.zhrs.j.zhuhai.gov.cn/zhrsClient>查询。

温馨提示: 可凭右上角的验证码访问<https://wsfw.zhrs.j.zhuhai.gov.cn/zhrsClient/external.do>进行验证, 查验有效期为6个月。



4、结构设计负责人：包博



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台

建设工程企业 从业人员 建设项目 诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码 搜索

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

首页 > 人员数据 > 人员列表 > 手机查看

包博

证件类型	居民身份证	证件号码	220521*****13	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西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：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：S245103801 注册编号/执业印章号：5100675-S056

注册专业：不分专业 有效期：2027年06月30日

本证书由中国交通建设集团
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 包博
Name
性别 男
Sex
出生年月 1988.6
Date of Birth
工作单位 中国市政工程西南设
Company Name 计研究总院有限公司

编号 4202907
Number

系列名称 工程系列
Category
专业名称 结构工程
Specialty
资格名称 高级工程师
Competent for
评审时间 2020.10.16
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 (Ltd.)

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0039678

研究生 包博 性别 男 ，
1988 年 6 月 25 日生，于 2011
年 9 月至 2013 年 7 月在
结构工程 专业
学习，学制 年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长



学 校

哈尔滨工业大学

2013 年 7 月 8 日



编号: 102131201302503706

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：包博

社保电脑号：500826969

身份证号码：220521198906255413

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37100	51.94	2360	16.52	7.08
2023	11	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37100	51.94	2360	16.52	7.08
2023	12	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	37100	51.94	2360	16.52	7.08
2024	01	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	37100	51.94	37100	296.8	74.2
2024	02	145792	13206.0	1980.9	1056.48	1	13206	660.3	264.12	1	13206	66.03	13206	18.49	13206	105.65	26.41
2024	03	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	26706	1335.3	534.12	1	26706	133.53	26706	74.78	26706	213.65	53.41
2024	04	145792	13206.0	2112.96	1056.48	1	13206	660.3	264.12	1	13206	66.03	13206	36.98	13206	105.65	26.41
2024	05	145792	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	47.34	16906	135.25	33.81
2024	06	145792	16906.0	2704.96	1352.48	1	16906	845.3	338.12	1	16906	84.53	16906	47.34	16906	135.25	33.81
2024	07	145792	16206.0	2592.96	1296.48	1	16206	810.3	324.12	1	16206	81.03	16206	46.82	16206	129.65	32.41
2024	08	145792	16206.0	2592.96	1296.48	1	16206	810.3	324.12	1	16206	81.03	16206	46.82	16206	129.65	32.41
2024	09	145792	13206.0	2112.96	1056.48	1	13206	660.3	264.12	1	13206	66.03	13206	36.98	13206	105.65	26.41
2024	10	145792	11706.0	1872.96	936.48	1	11706	585.3	234.12	1	11706	58.53	11706	36.82	11706	93.63	23.41
2024	11	145792	17152.0	2744.32	1372.16	1	17152	857.6	343.04	1	17152	85.76	17152	58.61	17152	137.43	34.3
合计			41235.69	21344.4			15199.8	5712.54			1428.15		730.58		637.63		418.23



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（ 3391613b74844fde ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
145792

单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



5、造价负责人：韦献珍



中华人民共和国一级造价工程师 注册证书

姓 名：韦献珍

性 别：女

身份证件号码：650203197503150020

专 业：水利工程

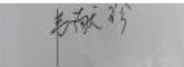
聘用单位：深圳市环水建设工程有限公司

证书编号：建[造]13221151015712

有 效 期：2022年5月19日至2026年5月18日





个人签名：


中华人民共和国水利部
一级造价工程师（水利工程）
注册专用章
发证日期：2024年10月10日

ئىسىم - فامىلىسى

姓名: 韦献珍

جىنسى

性别: 女

مىللىتى

民族: 壮

تۇغۇلغان ۋاقتى

出生年月: 1975.03

نومۇرلۇق شۇمى
新取证字 20123207913 号



كەسىپ نامى

专业名称: 水利工程

سالاهىيەت نامى

资格名称: 工程师

بېرىلگەن ۋاقتى

授予时间: 2012.12.30

ئاستىنقى ھۆججىتى نومۇرى

批准文号: 克人社发[2013]33号

ئىككىنچى ئىسپاتلانغان ئورمان

审批部门: 克人社发[2013]33号



普通高等学校

毕业证书



学生 韦献珍 性别女，一九七五年三月十五日生，于二〇一〇年

三月至二〇一三年一月在本校 房地产经营管理 专业

专升本网络教育学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名:



校(院)长:

印石向

证书编号: 101417201305005606

二〇一三年一月十日

6、工艺设计人员：朱敏

	专业名称: 市政给水排水 Speciality 资格名称: 享受教授、研究员待遇的高级工程师 Qualification Level 授予时间: 二〇一四年十二月十日 Conferment Date 编号: 143330748 No.
姓名: 朱敏 Full Name 性别: 女 Sex 出生年月: 1973年10月 Date of Birth 工作单位: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 Place of Work	 <p>评委会章 Seal of the Evaluation Committee of Professional Titles</p> <p>发证时间: 2014年12月31日 Issued Date</p>

<h2>普通高等学校 毕业证书</h2>	学生朱敏, 性别女, 1973年10月3日生, 于1992年9月至1996年7月在本校城市建设学院给水与排水专业四年制本科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。
	校(院)长:  校名: 
中华人民共和国国家教育委员会印制 No. 00344856	学校编号: 960270

荣誉证书

授予：朱敏同志

四川省优秀青年工程勘察设计师称号

四川省勘察设计协会

二〇一六年一月

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：朱敏

社保电脑号：622703117

身份证号码：510103197310032320

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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		
2023	10	145792	26421.0	3698.94	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	52470	73.46	2360	16.52	7.08
2023	11	145792	26421.0	3698.94	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	52470	73.46	2360	16.52	7.08
2023	12	145792	26421.0	3698.94	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	52470	73.46	2360	16.52	7.08
2024	01	145792	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	52470	73.46	41190	329.52	82.38
2024	02	145792	14968.0	2095.52	1197.44	1	14968	748.4	299.36	1	14968	74.84	14968	20.96	14968	119.74	29.94
2024	03	145792	26421.0	3698.94	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	34218	95.81	34218	273.74	68.44
2024	04	145792	15468.0	2320.2	1237.44	1	15468	773.4	309.36	1	15468	77.34	15468	43.31	15468	123.74	30.94
2024	05	145792	21468.0	3220.2	1717.44	1	21468	1073.4	429.36	1	21468	107.34	21468	60.11	21468	171.74	42.94
2024	06	145792	21468.0	3220.2	1717.44	1	21468	1073.4	429.36	1	21468	107.34	21468	60.11	21468	171.74	42.94
2024	07	145792	16968.0	2545.2	1357.44	1	16968	848.4	339.36	1	16968	84.84	16968	57.87	16968	135.74	33.94
2024	08	145792	16468.0	2470.2	1317.44	1	16468	823.4	329.36	1	16468	82.34	16468	55.87	16468	131.74	32.94
2024	09	145792	12468.0	1870.2	997.44	1	12468	623.4	249.36	1	12468	62.34	12468	39.87	12468	99.74	24.94
2024	10	145792	9468.0	1420.2	757.44	1	9468	473.4	189.36	1	9468	47.34	9468	37.87	9468	75.74	18.94
2024	11	145792	16081.0	2412.15	1286.48	1	16081	804.05	321.62	1	16081	80.41	16081	54.32	16081	128.64	32.16
合计			40068.77	22154.4			15989.55	6028.44			1507.13		859.94	1811.39		461.74	



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（ 3391613b77ceed93 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号 145792	单位名称 中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院
----------------	--------------------------------



7、结构设计人员：张翔

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 张翔
Name

性别 男
Sex

出生年月 1987.8
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计
Company Name 研究总院有限公司

编号 4213192
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 市政工程结构
Speciality

评审时间 2021.10.20
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

普通高等学校

毕业证书



学生 张翔 性别男，一九八七年八月二十七日生，于二〇〇五年十月至二〇〇九年六月在本校 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：重庆大学



校（院）长：

证书编号：106111200905005863

二〇〇九年 六 月二十五日

8、造价人员：张娜

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Specialty 工程造价

评审时间
Date of Appraisal 2022.09.07



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

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 thereunder 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 张娜
Name

性别 女
Sex

出生年月 1985.4
Date of Birth

工作单位 中国市政工程西南设计
Company Name 研究院有限公司

编号 4223725
Number

普通高等学校

毕业证书



学生 张娜 性别女，一九八五年 四 月 五 日生，于二〇〇五
年 九 月至二〇〇九年 七 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：白城师范学院

校（院）长：

张 收

证书编号：102061200905001091

二〇〇九 年 七 月 一 日

9、建筑专业负责人：邹洪涛

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 fully appraised tenderer 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 邹洪涛

Name

性别 男

Sex

出生年月 1989.6

Date of Birth

工作单位 中国市政工程设计院
Company Name 北京北辰直有限公司

编号 4223027

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 建筑学

Speciality

评审时间 2022.08.26

Date of Appraisal



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

普通高等学校

毕业证书



学生 邹洪涛 性别男，一九八九年六月九日生，于一九八九年九月至二〇一一年七月在本校 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：



校(院)长：

证书编号：104061201105004214

二〇一一年 七 月 十 日

10、园林专业负责人：贺莹

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 贺莹
性别 女
出生年月 1988.08
工作单位 中国市政工程西南
设计研究总院有限公司
编号 202357

系列名称 工程系列
资格名称 风景园林
专业名称 工程师
评审时间 2023年12月20日



专业技术资格
评审委员会(章)

普通高等学校

毕业证书



学生 贺莹 性别女，一九八八年八月十七日生，于二〇〇七年九月至二〇一一年六月在本校 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 湖北师范学院

校(院)长:

何显智

证书编号:105131201105608042

二〇一一年六月三十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：贺莹

社保电话号：630343114

身份证号码：43092219880817282X

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2023	10	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30470	1828.2	609.4	1	30470	152.35	30470	42.66	2360	16.52	7.08
2023	11	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30470	1828.2	609.4	1	30470	152.35	30470	42.66	2360	16.52	7.08
2023	12	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30470	1828.2	609.4	1	30470	152.35	30470	42.66	2360	16.52	7.08
2024	01	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30470	1523.5	609.4	1	30470	152.35	30470	42.66	30470	243.76	60.94
2024	02	145792	9049.0	1357.35	723.92	1	9049	452.45	180.98	1	9049	45.25	9049	12.67	9049	72.39	18.1
2024	03	145792	21549.0	3232.35	1723.92	1	21549	1077.45	430.98	1	21549	107.75	21549	60.34	21549	172.39	43.1
2024	04	145792	9549.0	1527.84	763.92	1	9549	477.45	190.98	1	9549	47.75	9549	26.74	9549	76.39	19.1
2024	05	145792	13049.0	2087.84	1043.92	1	13049	652.45	260.98	1	13049	65.25	13049	36.54	13049	104.39	26.1
2024	06	145792	14049.0	2247.84	1123.92	1	14049	702.45	280.98	1	14049	70.25	14049	39.54	14049	112.39	28.1
2024	07	145792	11549.0	1847.84	923.92	1	11549	577.45	230.98	1	11549	57.75	11549	32.2	11549	92.39	23.1
2024	08	145792	11549.0	1847.84	923.92	1	11549	577.45	230.98	1	11549	57.75	11549	32.2	11549	92.39	23.1
2024	09	145792	8049.0	1287.84	643.92	1	8049	402.45	160.98	1	8049	40.25	8049	13.2	8049	64.39	16.1
2024	10	145792	11049.0	1767.84	883.92	1	11049	552.45	220.98	1	11049	55.25	11049	34.2	11049	88.39	22.1
2024	11	145792	10520.0	1683.2	841.6	1	10520	526.0	210.4	1	10520	52.6	10520	32.08	10520	84.16	21.04
合计			34740.38	18051.6			13006.15	4836.82			1209.25					252.99	322.12



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（ 339160ff9206d050 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
145792

单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



打印日期：2024年11月13日

11、电气专业负责人：谢柱

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 谢柱
Name 男
性别 男
Sex 1983.12
出生年月 1983.12
Date of Birth 中国市政干部学院设计
工作单位 研究总院有限公司
Company Name
编号 4223003
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 市政电气自控
Speciality
评审时间 2022.08.26
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

硕士研究生
毕业证书



研究生 谢 桂 性别 男， 1983 年 12 月 1 日生，于
2007 年 9 月至 2010 年 6 月在 电气工程
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：重庆大学

校(院、所)长：



证书编号：106111201002001325

2010 年 6 月 24 日

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年11月-2024年11月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202311	899	3684918.96		0	899	153538.29	902	39380.23
202312	893	3672662.16		0	893	153027.59	896	39249.49
202401	891	3669588		0	891	152899.5	893	48956.39
202402	894	3680578.32		0	894	153357.43	894	49074.89
202403	888	3663689.52		0	888	152653.73	889	48863.28
202404	881	3637184.88		0	881	151549.37	883	48523.52
202405	875	3622952.88		0	875	150956.37	881	48392.36
202406	873	3622284.48		0	873	150928.52	879	48383.44
202407	882	3644442.96		0	882	151851.79	884	48621.13
202408	872	3601024.32		0	872	150042.68	874	48042.2
202409	836	3405200.64		0	836	141883.36	837	45418.47
202410	834	3399023.76		0	834	141625.99	835	45336.11
202411	820	3367308.72		0	820	140304.53	820	44898.75

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

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

人员缴费信息(2023年11月-2024年11月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	513901199405184143	余佳	企业职工养老	202312	12	202312	12	202311	13
2	610124199610113020	田盼	企业职工养老	202311	6	202311	6	202311	6
3	513901198305183915	汪锐	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
4	510131198212316821	王晓丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
5	511321199909111950	赖勉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
6	142423197709230016	郭高洁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

9 3	511302198306221129	张源	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
9 4	510108198011041223	关智庆	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
9 5	510322198312010031	谢柱	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
9 6	500233198705249512	熊康波	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
9 7	513822198611117875	胡伟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
9 8	431022199110113170	李文财	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
9 9	130433198508072713	郭光普	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
100	513822199404174855	林中川	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
101	622727199205090254	吕会龙	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
102	36011119861008097X	万鹏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
103	510422199110267939	金万兵	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
104	511121198110067543	吕红	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
105	42120219870701473X	邹维	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
106	510106198707200736	陈玉珂	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
107	510722198107294014	吴彦斌	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
108	130827198907280020	任子华	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
109	410881198907206037	薛文文	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
110	412702199001166046	孟如真	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
111	513123198907180046	徐剑书	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
112	520102199304284032	张超	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
113	500112199805222517	黎豪森	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
114	210921199308120019	李振	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
115	620422199110182543	权宣羽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
116	510106198804270023	罗雨星	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
117	430407199611241514	申航	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
118	510902198305108329	罗利均	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
119	510823198410200035	赵鸿波	企业职工养老	202311	6	202311	6	202311	6
120	511621199702090319	廖海成	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
121	510103198811200025	余红梅	企业职工养老	202311	1	202311	1	202311	1
122	130206198512300926	郑爽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
123	510131198907130513	黄志勇	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
124	230204199504111231	梁琪琛	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
125	512921197207098258	陈小刚	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
126	510103197107017512	盛科	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
127	510103197012154813	王海军	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
128	510103197112295728	王南威	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
129	51010219730401746X	叶瑾	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
130	51010619750815041X	胡鹏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
131	342427197702174819	汪德金	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
132	510902199501189327	曾怡	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
133	510214197901231510	张宏伟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
134	513022199211073712	刘鹏飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
135	510106199008120424	张文妍	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

953	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
-----	--------------------	-----	--------	--------	----	--------	----	--------	----

打印时间: 2024年11月25日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/bz/qz/toPage.do>, 凭验证码 t w Y q g d 7 g F G b 6 t h h h 4 K B E 验证。验证码有效期至2025年01月25日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. * 欠费情况* 仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。



12、建筑专业设计人：李玉玲

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 李玉玲
性 别 女
出生年月 1989.08
工作单位 中国市政工程西南
设计研究总院有限公司
编 号 202323

系 列 名 称 工程系列
资 格 名 称 建筑学
专 业 名 称 工程师
评 审 时 间 2023年12月20日



中国市政工程西南设计研究总院有限公司
专业技术资格
评审委员会(章)

普通高等学校



毕业证书

学生 李玉玲 性别女 ,一九八九年 八月 六 日生, 于二〇〇七
年 九 月至二〇一一年 七 月在本校 土木工程
专业 四 年制 本 科学学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合
格, 准予毕业。

校 名:



校(院)长:

A red ink signature in cursive script, appearing to be "李斌" (Li Bin).

证书编号: 104061201105001190

二〇一一年 七 月 十 日

13、工艺设计人员：邱鹏

<p>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。</p>	
<p>The Certificate is made exclusively by China Communications Construction Company 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.</p>	<p>姓名 邱鹏 Name 性别 男 Sex 出生年月 1981.7 Date of Birth 工作单位 中国市政工程西南设计 Company Name 研究总院有限公司 编号 2151203 Number</p>
<p>系列名称 工程系列 Category 专业名称 给排水设计 Speciality 资格名称 高级工程师 Competent for 评审时间 2015.10.30 Date of Appraisal</p>	 <p>中国交通建设股份有限公司制发 Designed and Issued by China Communications Construction Company Ltd</p>

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 0015636

研究生 邱鹏 性别 男，
1981年 7月 29日生，于 2005
年 9 月至 2007年 12 月在
环境科学与工程 专业
学习，学制 年，修完硕士研究生培
养计划规定的全部课程，成绩合格，毕业
论文答辩通过，准予毕业。

校 长：

学 校： 哈尔滨工业大学

2007年 12月 14 日

编号：102131200702503707



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：邱鹏

社保电脑号：616546783

身份证号码：230823198107290616

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育保险			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		
2023	10	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	43090	60.33	2360	16.52	7.08
2023	11	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	43090	60.33	2360	16.52	7.08
2023	12	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	43090	60.33	2360	16.52	7.08
2024	01	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	43090	60.33	41190	329.52	82.38
2024	02	145792	12443.0	1866.45	996.44	1	12443	622.15	248.86	1	12443	62.22	12443	17.42	12443	99.54	24.89
2024	03	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	27943	1397.15	558.86	1	27943	139.72	27943	78.24	27943	223.54	55.89
2024	04	145792	13443.0	2150.88	1075.44	1	13443	672.15	268.86	1	13443	67.22	13443	37.64	13443	107.54	26.89
2024	05	145792	17443.0	2790.88	1395.44	1	17443	872.15	348.86	1	17443	87.22	17443	48.84	17443	139.54	34.89
2024	06	145792	16943.0	2710.88	1355.44	1	16943	847.15	338.86	1	16943	84.72	16943	47.16	16943	129.54	33.89
2024	07	145792	14943.0	2390.88	1195.44	1	14943	747.15	298.86	1	14943	74.72	14943	40.74	14943	119.54	29.89
2024	08	145792	14443.0	2310.88	1155.44	1	14443	722.15	288.86	1	14443	72.22	14443	57.77	14443	115.54	28.89
2024	09	145792	11443.0	1830.88	915.44	1	11443	572.15	228.86	1	11443	57.22	11443	45.77	11443	91.54	22.89
2024	10	145792	15443.0	2470.88	1235.44	1	15443	772.15	308.86	1	15443	77.22	15443	61.77	15443	123.54	30.89
2024	11	145792	14274.0	2283.84	1141.92	1	14274	713.7	285.48	1	14274	71.37	14274	57.1	14274	114.54	28.55
合计			40622.2	21033.84			15067.55	5659.64			1414.97					649.13	421.18



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（ 3391613b748552b2 ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号：145792
单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



14、工艺设计人员：王斑

广东省职称证书

姓 名：王斑

身份证号：370602198401155210



职称名称：高级工程师

专 业：给排水

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2021年04月18日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2103001057924

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2021年08月02日



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



专业精深
知识广博
品德优良
基础厚实

中国地质大学

硕士研究生毕业证书

王斑，男，1984年1月15日生。于2007年9月至2010年7月在环境科学与工程专业学习，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。

校长 吴淦国

2010年7月1日



证书编号：114151201002000544

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王爽

社保电脑号：637689213

身份证号码：370602198401155210

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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		
2023	10	145792	11560.0	1734.0	924.8	1	11560	693.6	231.2	1	11560	57.8	11560	16.18	2360	16.52	7.08
2023	11	145792	11560.0	1734.0	924.8	1	11560	693.6	231.2	1	11560	57.8	11560	16.18	2360	16.52	7.08
2023	12	145792	11560.0	1734.0	924.8	1	11560	693.6	231.2	1	11560	57.8	11560	16.18	2360	16.52	7.08
2024	01	145792	11560.0	1734.0	924.8	1	11560	578.0	231.2	1	11560	57.8	11560	16.18	11560	92.48	23.12
2024	02	145792	12013.0	1801.95	961.04	1	12013	600.65	240.26	1	12013	60.07	12013	16.82	12013	96.1	24.03
2024	03	145792	23513.0	3526.95	1881.04	1	23513	1175.65	470.26	1	23513	117.57	23513	65.84	23513	188.1	47.03
2024	04	145792	12513.0	2002.08	1001.04	1	12513	625.65	250.26	1	12513	62.57	12513	35.04	12513	100.1	25.03
2024	05	145792	16513.0	2642.08	1321.04	1	16513	825.65	330.26	1	16513	82.57	16513	46.24	16513	132.1	33.03
2024	06	145792	15513.0	2482.08	1241.04	1	15513	775.65	310.26	1	15513	77.57	15513	42.81	15513	124.1	31.03
2024	07	145792	13513.0	2162.08	1081.04	1	13513	675.65	270.26	1	13513	67.57	13513	34.05	13513	108.1	27.03
2024	08	145792	13513.0	2162.08	1081.04	1	13513	675.65	270.26	1	13513	67.57	13513	34.05	13513	108.1	27.03
2024	09	145792	10013.0	1602.08	801.04	1	10013	500.65	200.26	1	10013	50.07	10013	30.05	10013	80.1	20.03
2024	10	145792	13513.0	2162.08	1081.04	1	13513	675.65	270.26	1	13513	67.57	13513	34.05	13513	108.1	27.03
2024	11	145792	12720.0	2035.2	1017.6	1	12720	636.0	254.4	1	12720	63.6	12720	31.8	12720	101.76	25.44
合计			29514.66	45166.16	23166.16		9825.65	3791.54			947.93						

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（ 3391613b7489e9au ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号
145792

单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



15、工艺设计人员：赵柯

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 赵柯
Name Zhao Ke

性别 女
Sex Female

出生年月 1989.7
Date of Birth 1989.7

工作单位 中国市政工程西南设计
Company Name 研究总院有限公司

编号 4233189
Number 4233189

系列名称
Category 工程系列

资格名称
Competent for 高级工程师

专业名称
Speciality 市政给水排水

评审时间
Date of Appraisal 2023.10.12



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

硕士研究生 毕业证书



哈尔滨工业大学制

No. 00049254

研究生 赵柯 性别 女，
1989年 8月 17日生，于 2013
年 9月至 2016年 1月在
环境科学与工程 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。

校 长：

学 校：



哈尔滨工业大学

2016年 1月 5日

编号： 102131201602500342



深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：赵柯

社保电脑号：501078107

身份证号码：411324198908173421

页码：1

参保单位名称：中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院

单位编号：145792

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		
2023	10	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	35030	49.04	2360	16.52	7.08
2023	11	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	35030	49.04	2360	16.52	7.08
2023	12	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	30615	1836.9	612.3	1	30615	153.08	35030	49.04	2360	16.52	7.08
2024	01	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	32376	1618.8	647.52	1	32376	161.88	35030	49.04	35030	280.24	70.06
2024	02	145792	14396.0	2159.4	1151.68	1	14396	719.8	287.92	1	14396	71.98	14396	20.15	14396	115.17	28.79
2024	03	145792	26421.0	3963.15	2113.68	1	27096	1354.8	541.92	1	27096	135.48	27096	75.87	27096	216.77	54.19
2024	04	145792	13096.0	2095.36	1047.68	1	13096	654.8	261.92	1	13096	65.48	13096	36.67	13096	104.77	26.19
2024	05	145792	18596.0	2975.36	1487.68	1	18596	929.8	371.92	1	18596	92.98	18596	52.07	18596	148.77	37.19
2024	06	145792	18596.0	2975.36	1487.68	1	18596	929.8	371.92	1	18596	92.98	18596	52.07	18596	148.77	37.19
2024	07	145792	14096.0	2255.36	1127.68	1	14096	704.8	281.92	1	14096	70.48	14096	20.15	14096	112.77	28.19
2024	08	145792	14096.0	2255.36	1127.68	1	14096	704.8	281.92	1	14096	70.48	14096	20.15	14096	112.77	28.19
2024	09	145792	10596.0	1695.36	847.68	1	10596	529.8	211.92	1	10596	52.98	10596	32.38	10596	84.77	21.19
2024	10	145792	14096.0	2255.36	1127.68	1	14096	704.8	281.92	1	14096	70.48	14096	20.15	14096	112.77	28.19
2024	11	145792	13229.0	2116.64	1058.32	1	13229	661.45	264.58	1	13229	66.15	13229	32.92	13229	105.83	26.46
合计			40599.31	21032.16			15024.15	5642.28			1410.59						407.07

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/>，输入下列验证码（ 339160ff920206ay ）核查，验证码有效期三个月。
- 生育险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：

单位编号
145792

单位名称
中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院



16、BIM 设计负责人：马刚



首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

马刚

证件类型	居民身份证	证件号码	510128*****34	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究总院有限公司				

执业注册信息 个人工程业绩 不良行为 良好行为 黑名单记录

注册公用设备工程师（给水排水）

注册单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司 证书编号：CS105100065 注册编号：5100675-CS019

注册专业：不分专业 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录



姓名: 马刚

Full Name

性别: 男

Sex

出生年月: 1970年12月

Date of Birth

工作单位: 中国市政工程西南设计研究院

Place of Work

专业名称: 市政给排水

Speciality

资格名称: 高级技师

Qualification Level

授予时间: 2002年九月十一日

Conferment Date

编号: 023330201

No.

评委会章

Seal of the Evaluation

Committee of Professional Titles

发证时间:

2002年12月0日

Issued Date



一九九二年七月六日

重建工毕证字第920378号

学生马刚系四川省学交县人，一九七零年七月生。自一九八八年九月至一九九二年七月在本院**城市建设工程系给水排水工程**

专业**本**科学制四年，学完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

院长

梁忠森

专业人才职业技能培训证书

Professional Skill-Training Certificate for Professional Talent



持证人参加职业技能培训和考核，具备相应的知识和技能，特发此证。

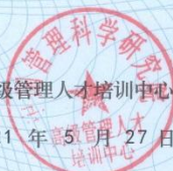
This certificate is issued to the holder who has participated in the vocational skill training and assessment and has the corresponding knowledge and skills.

姓名：马刚 性别：男
身份证号：510128197012018034
职业名称：建筑信息模型（BIM）项目经理
等级： 高级
证书编号：CAMS2020001260

中国管理科学研究院高级管理人才培训中心

2021年5月27日

查询网址：www.camst.org.cn
国家事业单位管理局登记号：210000005343



四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年11月-2024年11月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202311	899	3684918.96		0	899	153538.29	902	39380.23
202312	893	3672662.16		0	893	153027.59	896	39249.49
202401	891	3669588		0	891	152899.5	893	48956.39
202402	894	3680578.32		0	894	153357.43	894	49074.89
202403	888	3663689.52		0	888	152653.73	889	48863.28
202404	881	3637184.88		0	881	151549.37	883	48523.52
202405	875	3622952.88		0	875	150956.37	881	48392.36
202406	873	3622284.48		0	873	150928.52	879	48383.44
202407	882	3644442.96		0	882	151851.79	884	48621.13
202408	872	3601024.32		0	872	150042.68	874	48042.2
202409	836	3405200.64		0	836	141883.36	837	45418.47
202410	834	3399023.76		0	834	141625.99	835	45336.11
202411	820	3367308.72		0	820	140304.53	820	44898.75

欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)

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

人员缴费信息(2023年11月-2024年11月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	513901199405184143	余佳	企业职工养老	202312	12	202312	12	202311	13
2	610124199610113020	田盼	企业职工养老	202311	6	202311	6	202311	6
3	513901198305183915	汪锐	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
4	510131198212316821	王晓丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
5	511321199909111950	赖勉	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
6	142423197709230016	郭高洁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

738	51032198401240023	李佳苗	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
739	51032197508021416	王连贵	企业职工养老	202311	3	202311	3	202311	3
740	513823198910201512	左其刚	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
741	52232199211201638	吴强	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
742	320504197102251548	任梨	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
743	412924197908192816	王传琦	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
744	51010319660102481X	谢秩明	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
745	510103196908105745	陈国春	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
746	530424199006010013	李雨阳	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
747	532127199201110532	李安强	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
748	232330198505143812	贾柏森	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
749	511521198409216955	朱元荷	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
750	513001197007210619	黄宏伟	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
751	511324198609231541	陈丽霏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
752	500106198612100829	魏娟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
753	411602199112245525	陈攀杰	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
754	500242199002078834	杨伟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
755	340302197208041610	夏峰	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
756	510103197103190019	余红健	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
757	51102519751019896X	周黎	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
758	320282198807257517	王旭	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
759	500101198604210217	陈博	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
760	500107199112151225	金芷琪	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
761	510103196606215754	尹飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
762	513001198203070056	魏星	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
763	140211198607181811	马新宇	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
764	511025198011021996	刘扬	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
765	142431199704227511	赵途	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
766	511304199807203823	蒲小娟	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
767	411023197904111058	刘应春	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
768	510824199602257918	何俊明	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
769	510121199506140018	黄旭	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
770	510112199803016033	李泽鑫	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
771	622827199812080352	赵育鹏	企业职工养老	202311	9	202311	9	202311	9
772	500228199010055053	袁涛	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
773	430404197410081114	黄鹏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
774	342221198411191534	杜伟	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
775	510623198207110324	廖春梅	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
776	420982198204180647	雷丹	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
777	500108198608073728	李泽颖	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
778	510128197012018034	马刚	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
779	513401198607260421	杨茜如	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
780	620104199510210815	彭子雯	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

953	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
-----	--------------------	-----	--------	--------	----	--------	----	--------	----

打印时间: 2024年11月25日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登录<https://www.schrss.org.cn/scggfw/bz/qd/toPage.do>, 凭验证码 t w Y q g d 7 g F G b 6 t h h h 4 K B E 验证。验证码有效期至2025年01月25日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. * 欠费情况* 仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。



分院社保情况说明

情况说明

我单位名称:中国市政工程西南设计研究总院有限公司, 下属有无独立法人的多家分公司, 分公司均按照国家规定在当地购买社保, 因此, 中国市政工程西南设计研究总院有限公司深圳分院、中国市政工程西南设计研究总院有限公司珠海分院、中国市政工程西南设计研究总院有限公司广西分院、中国市政工程西南设计研究总院有限公司新疆分院、中国市政工程西南设计研究总院有限公司厦门分院和中国市政工程西南设计研究总院有限公司天府新区设计研究院的当地员工社保证明均属于我单位所有, 详见社保证明扫描件。

特此说明!

中国市政工程西南设计研究总院有限公司

2024年6月6日



17、项目经理：李国栋



使用有效期: 2024年08月21日
- 2025年02月17日

中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 李国栋

性 别: 男

出生日期: 1993年10月11日

注册编号: 粤1442022202301839

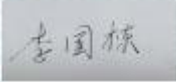
聘用企业: 深圳市环水建设工程有限公司

注册专业: 水利水电工程(有效期: 2024-07-12至2027-07-11)
市政公用工程(有效期: 2024-06-28至2027-06-27)





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:



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年6月28日



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业

从业人员

建设项目

诚信记录

请输入关键词，例如企业名称、统一社会信用代码

搜索

首页

监管动态

数据服务

信用建设

建筑工人

政策法规

电子证照

问题解答

网站动态

首页 > 人员数据 > 人员列表 >

手机查看

李国栋

证件类型	居民身份证	证件号码	652826*****10	性别	男
注册证书所在单位名称	深圳市环水建设工程有限公司				

执业注册信息

个人工程业绩

个人业绩技术指标

不良行为

良好行为

黑名单记录

一级注册建造师

注册单位：深圳市环水建设工程有限公司

注册编号/执业印章

粤

号：

1442022202301839

注册专业：市政公用工程

有效期：2027年06月27日

注册专业：水利水电工程

有效期：2027年07月11日

查看证书变更记录 (6) ▾

建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号:粤建安B(2024)0058754

姓名:李国栋

性别:男

出生年月:1993年10月11日

企业名称:深圳市环水建设工程有限公司

职务:项目负责人(项目经理)

初次领证日期:2024年08月15日

有效期:2024年08月15日至2027年08月14日



发证机关:广东省住房和城乡建设厅

发证日期:2024年08月15日

本证书由中国交通建设集团
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。



姓 名 李国栋
性 别 男
出生年月 1993.10
工作单位 中交四航局第七工程
有限公司

编 号 SHJ120230272

系列名称 工程系列
专业名称 工程师
资格名称 市政公用工程
评审时间 2023.07.04



硕士研究生
毕业证书



研究生 李国栋 性别 男，一九九三年 十 月 十一 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
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：湘潭大学

校(院、所)长：

周道春

证书编号：105301201902001585

二〇一九年 六 月 十八 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：李国栋

社保电脑号：814679073

身份证号码：652826199310111410

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	07	30800031	6900.0	1104.0	552.0	1	6900	345.0	138.0	1	6900	34.5	6900	6900	55.2	13.8
2024	08	30800031	6772.5	1083.61	541.8	1	6773	338.63	135.45	1	6773	33.86	6773	6773	54.18	13.55
2024	09	30800031	6772.5	1083.61	541.8	1	6773	338.63	135.45	1	6773	33.86	6773	6773	54.18	13.55
2024	10	30800031	6772.5	1083.61	541.8	1	6773	338.63	135.45	1	6773	33.86	6773	6773	54.18	13.55
2024	11	30800031	6772.5	1083.61	541.8	1	6773	338.63	135.45	1	6773	33.86	6773	6773	54.18	13.55
合计			5438.44	2719.2			1699.52	679.8			169.94		339.92	271.92	68.0	



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（ 3391624b7324613e ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
30800031	深圳市环水建设工程有限公司



18、技术负责人：刘斌

使用有效期: 2024年10月30日
2025年04月28日



中华人民共和国一级建造师注册证书

姓 名: 刘斌

性 别: 男

出生日期: 1985年01月14日

注册编号: 粤1442012201424295

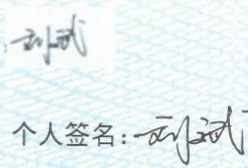
聘用企业: 深圳市环水建设工程有限公司

注册专业: 市政公用工程(有效期: 2022-09-02至2025-09-01)
建筑工程(有效期: 2022-09-29至2025-09-28)
公路工程(有效期: 2022-10-11至2025-10-10)





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: 2024.10.30



中华人民共和国
住房和城乡建设部
一级建造师行政许可
签发日期: 2024年09月02日

广东省职称证书

姓 名：刘斌

身份证号：430223198501149551



职称名称：高级工程师

专 业：道路与桥梁工程

级 别：副高

取得方式：职称评审

通过时间：2020年06月15日

评审组织：深圳市交通运输专业高级专业技术资格评审委员会

证书编号：2003001045280

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2020年10月15日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 刘斌 性别男，一九八五年一月十四日生，于二零零三年九月至二零零七年六月在本校 土木工程 专业四年制本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校名：  华中科技大学

校(院)长：



证书编号：104871200705002736

二零零七年六月三十日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

19、安全主任：曹凯

**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（2019）0003827

姓 名：	曹凯	
性 别：	男	
出 生 年 月：	1995年05月05日	
企 业 名 称：	深圳市环水建设工程有限公司	
职 务：	专职安全生产管理人员	
初次领证日期：	2019年05月21日	
有 效 期：	2019年05月21日 至 2025年05月20日	

发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2023年06月07日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

广东省职称证书

姓 名：曹凯

身份证号：430424199505058413



职称名称：助理工程师

专 业：给排水

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年11月01日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006031576

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年12月06日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 曹凯 性别男，一九九五年五月五日生，于二〇一四年九月至二〇一八年七月在本校 环境工程专业 四年制 本科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

学校名称：安徽建筑大学

证书编号：108781201805002304

校 长：



二〇一八年七月一日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：曹凯

社保电脑号：650089790

身份证号码：430424199505058413

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	30800031	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	75.0	7500	60.0	15.0
2024	07	30800031	7500.0	1200.0	600.0	1	7500	375.0	150.0	1	7500	37.5	7500	75.0	7500	60.0	15.0
2024	08	30800031	8388.75	1342.2	671.1	1	8389	419.44	167.78	1	8389	41.94	8389	83.89	8389	67.11	16.78
2024	09	30800031	8388.75	1342.2	671.1	1	8389	419.44	167.78	1	8389	41.94	8389	83.89	8389	67.11	16.78
2024	10	30800031	8388.75	1342.2	671.1	1	8389	419.44	167.78	1	8389	41.94	8389	83.89	8389	67.11	16.78
2024	11	30800031	8388.75	1342.2	671.1	1	8389	419.44	167.78	1	8389	41.94	8389	83.89	8389	67.11	16.78
合计			7768.8	3884.4			2427.76	971.12			242.76		469.06		388.44		97.12

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（ 3391624b731e882s ）核查，验真码有效期三个月。
- 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
- 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
- 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
- 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
- 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
- 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
- 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
- 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30800031 单位名称 深圳市环水建设工程有限公司



20、质量主任：张海建

 使用有效期：2024年09月
20日-2025年03月19日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：张海建

性 别：男

出生日期：1991-02-14

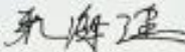
注册编号：粤2442024202406340

聘用企业：深圳市环水建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-09-19至2027-09-18）





个人签名：

签名日期：2024.10.17


广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2024年09月19日



姓名: 张海建

身份证号: 412721199102144216

管理号: C00020213F0767

发证日期: 2022年01月14日 发

专业名称: 给排水

资格名称: 工程师

批准时间: 2021年12月

批准单位: 十堰市职改办

批准文号: 十职改办任字[2022]1号

评审组织: 十堰市工程技术中评委



普通高等学校

毕业证书



学生 张海建 性别男, 一九九一年二月十四日生, 于二〇一一年九月至二〇一四年七月在本校 建筑工程技术专业 叁 年制 专 科学习, 修完教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校 名: 南昌职业学院

校(院)长:

熊墨辉

证书编号: 134201201406002104

二〇一四年七月十日

21、专业工程师：徐小虎



使用有效期：2024年09月
23日-2025年03月22日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：徐小虎

性 别：男

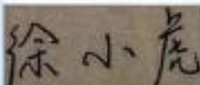
出生日期：1989-10-05

注册编号：粤2442020202111311

聘用企业：深圳市环水建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-05-16至2027-05-15）
建筑工程（有效期：2022-04-18至2025-04-17）





个人签名：徐小虎

签名日期：2024.9.23


广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2024年05月16日

河北省专业技术职务任职资格证书

姓名: 徐小虎
性别: 男性
证件类型: 居民身份证(户口簿)
证件号码: 411522198910054219
系列: 建筑工程
专业: 市政给排水工程
资格名称: 工程师
批文号: 定职改办字(2022)6号
授予时间: 2022年12月31日
工作单位: 定州开盛建筑工程有限公司
管理号: 2022C116594



颁证机关:



证书可通过“河北省专业技术职称申报评审信息系统”
网址: <http://111.63.208.196:8080> 查询核验

普通高等学校

毕业证书



学生 徐小虎 性别 男, 一九八九年十月五日生, 于二〇一五年九月
至二〇一八年一月在本校 土木工程 专业
网络教育学习, 修完 专升本 科教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

校名:



校长:

张卫国

证书编号: 106357201805003143

二〇一八年一月八日

No: 1830062293

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：徐小虎

社保电脑号：640905951

身份证号码：411522198910054219

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	30800031	8400.0	1260.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	64.52	8400	67.2	16.8
2024	07	30800031	8400.0	1260.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	64.52	8400	67.2	16.8
2024	08	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	72.06	18.02
2024	09	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	72.06	18.02
2024	10	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	72.06	18.02
2024	11	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	72.06	18.02
合计			7924.52	4226.4			2641.52	1056.6			264.16		309.84		422.64		105.68



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（ 3391624b731edecg ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：30800031
 单位名称：深圳市环水建设工程有限公司



22、市政工程师：刘爽



刘爽 于二〇一八 年
七 月，经

深圳市人力资源和社会保障局

考核认定，
具备 市政工程管理
工程师
资格。特发此证

深圳市人力资源和社会保障局
发证单位

二〇一八年六月二十二日

硕士研究生

毕业证书



研究生 刘爽 ，性别 男 ， 一九八八年十一月十八日生，
于二〇一二年九月至二〇一五年六月在 测绘工程 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。

校 长:

校 名: 西南交通大学

证书编号: 106131201502000493

二〇一五年六月三十日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

23、给排水工程师：丁熠

 使用有效期：2024年10月17日-2025年04月15日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：丁熠

性 别：男

出生日期：1994-01-06

注册编号：粤2442024202406342

聘用企业：深圳市环水建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-09-19至2027-09-18）



个人签名：丁熠

签名日期：2024年10月17日


广东省住房和城乡建设厅
签发日期：2024年09月19日

广东省职称证书

姓名：丁熠

身份证号：410181199401065018



职称名称：工程师

专业：给排水

级别：中级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年5月25日

评审组织：深圳市给排水专业高级职称评审委员会

证书编号：2403003211109

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年9月3日



硕士研究生 毕业证书



研究生 **丁熠** 性别 **男**，一九九四年一月六日生，于
二〇一七年九月至二〇一九年六月在 **环境工程(全日制)**
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

培养单位：**西北农林科技大学**

校(院、所)长：



证书编号：107121201902000317

二〇一九年六月二十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名: 丁娟

社保电脑号: 640193905

身份证号码: 410181199401065018

页码: 1

参保单位名称: 深圳市环水建设工程有限公司

单位编号: 30800031

计算单位: 元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	30800031	6300.0	945.0	504.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6300	63.00	6300	50.40	12.6
2024	07	30800031	6300.0	945.0	504.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6300	63.00	6300	50.40	12.6
2024	08	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	6735	53.88	13.47
2024	09	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	6735	53.88	13.47
2024	10	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	6735	53.88	13.47
2024	11	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	6735	53.88	13.47
合计			5931.0	3163.2			1994.5	797.8			199.48		361.34		316.32		79.08

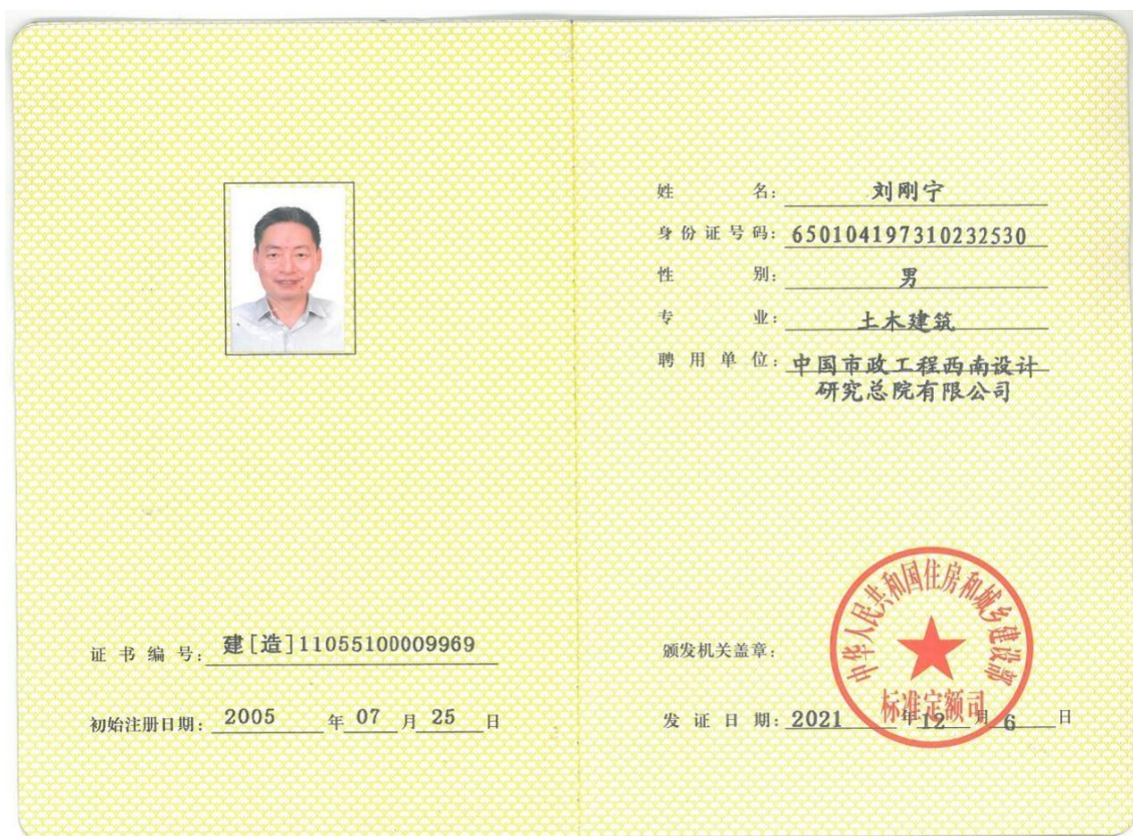
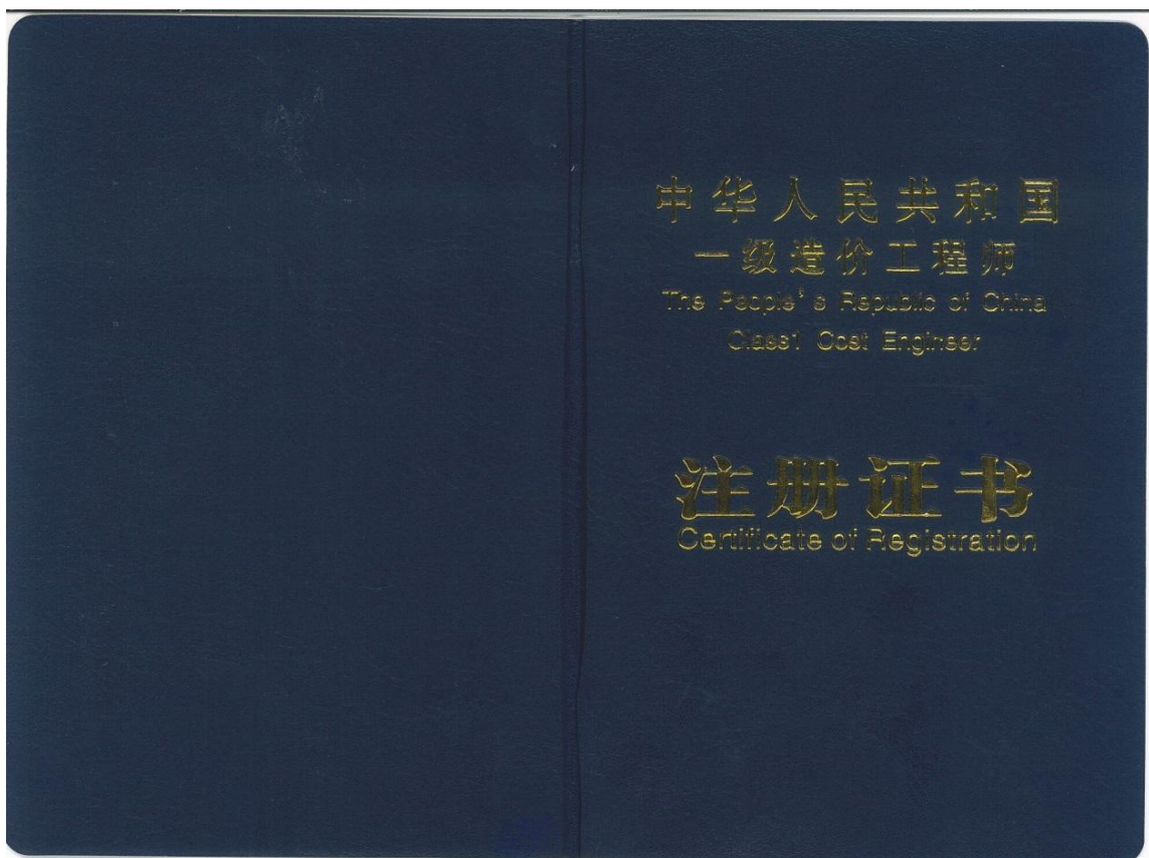


备注:

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 (3391624b731eeefs) 核查, 验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险, “2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档, “2”为基本医疗保险二档, “4”为基本医疗保险三档, “5”为少儿/大学生医保(医疗保险二档), “6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴, 空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的, 属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称:
 单位编号: 30800031
 单位名称: 深圳市环水建设工程有限公司



24、造价工程师：刘刚宁





刘刚宁

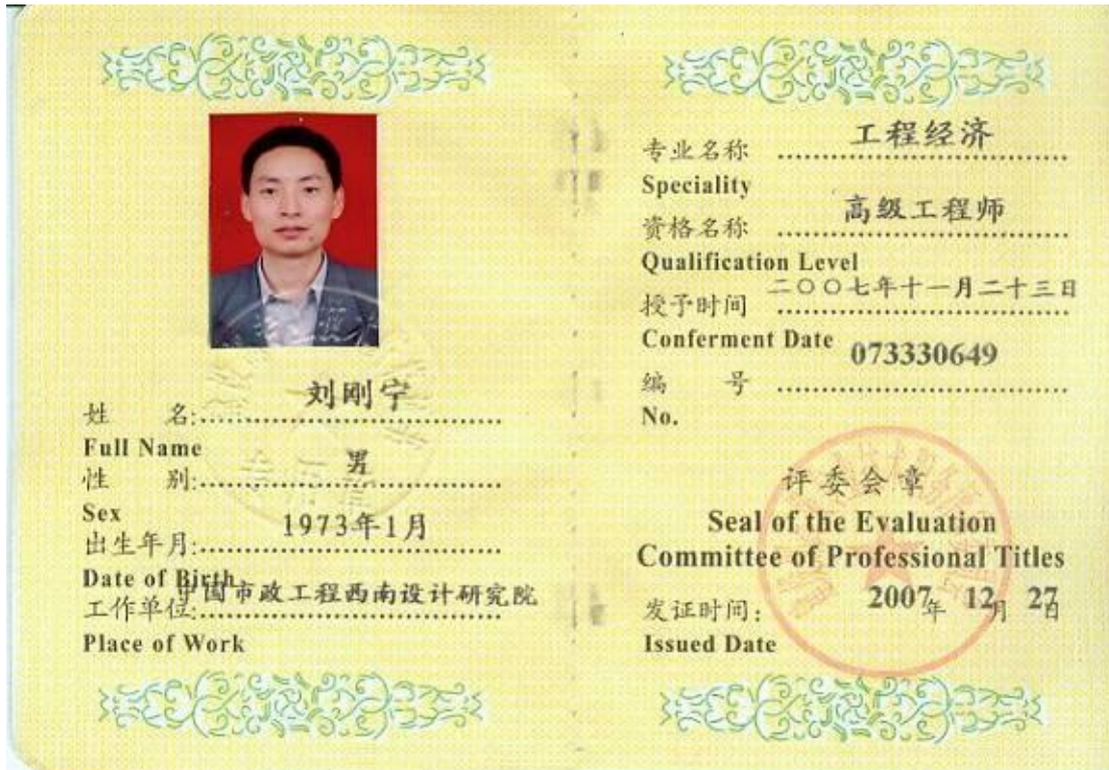
证件类型	居民身份证	证件号码	650*****53	性别	男
注册证书所在单位名称	中国市政工程西南设计研究院有限公司				

一级注册造价工程师

注册单位：中国市政工程西南设计研究院有限公司 证书编号：建(造)11055100009969 注册编号：B11055100009969

注册专业：土建 有效期：2025年12月31日

暂无证书变更记录



普通高等学校 毕业证书



学生刘刚宁 性别男，一九七三年
十月 日生，于一九九二年九月
至一九九七年七月在本校建筑管理工程
(国际工程承包方向)专业五年制本科学习，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:



一九九七年七月二日

学校编号: 970929

中华人民共和国国家教育委员会印制

No. 00378097

四川省社会保险单位参保证明

单位名称: 中国市政工程西南设计研究总院有限公司 单位社保编号 10010006173 当前参保地: 成都市市本级

参保险种: 企业职工基本养老保险, 失业保险, 工伤保险(2023年11月-2024年11月)



缴费月份	缴费情况							
	企业职工养老保险		机关事业单位养老保险		失业保险		工伤保险	
	企业缴费人数	企业缴费金额	机关缴费人数	机关缴费金额	缴费人数	缴费金额	缴费人数	缴费金额
202311	899	3684918.96		0	899	153538.29	902	39380.23
202312	893	3672662.16		0	893	153027.59	896	39249.49
202401	891	3669588		0	891	152899.5	893	48956.39
202402	894	3680578.32		0	894	153357.43	894	49074.89
202403	888	3663689.52		0	888	152653.73	889	48863.28
202404	881	3637184.88		0	881	151549.37	883	48523.52
202405	875	3622952.88		0	875	150956.37	881	48392.36
202406	873	3622284.48		0	873	150928.52	879	48383.44
202407	882	3644442.96		0	882	151851.79	884	48621.13
202408	872	3601024.32		0	872	150042.68	874	48042.2
202409	836	3405200.64		0	836	141883.36	837	45418.47
202410	834	3399023.76		0	834	141625.99	835	45336.11
202411	820	3367308.72		0	820	140304.53	820	44898.75
欠费情况 (从单位初次参保时间2001年01月截至2023年12月)								
险种	企业养老保险 (本金)		机关养老保险 (本金)		失业保险 (本金)		工伤保险 (本金)	
累计欠费 (元)	0		0		0		0	

人员缴费信息(2023年11月-2024年11月)

序号	证件号码	姓名	养老保险			失业保险		工伤保险	
			养老类型	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数	本单位首次缴费开始时间	期间累计缴费月数
1	513901199405184143	余佳	企业职工养老	202312	12	202312	12	202311	13
2	610124199610113020	田盼	企业职工养老	202311	6	202311	6	202311	6
3	513901198305183915	汪锐	企业职工养老	202311	12	202311	12	202311	12
4	510131198212316821	王晓丽	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
5	511321199909111950	赖璐	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
6	142423197709230016	郭高洁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

308	510703198307220037	冯兴	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
309	511325198604061324	王玲	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
310	510726198409265820	李佳	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
311	500240198908200018	马奔	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
312	510521199511092892	张鑫	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
313	51132419901224319X	黄涛	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
314	511323199207130033	杨文卓	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
315	510723198610223439	赵晓东	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
316	510602199006266827	张凯菱	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
317	511002198606200315	马天	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
318	410223198406100019	靳伟	企业职工养老	202311	1	202311	1	202311	1
319	511321198401283052	汪于景	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
320	510802198304054124	赵琛	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
321	513022199211057392	阳杰	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
322	513901199712112326	宋娇	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
323	513723198601189112	冯震	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
324	42098419871001701X	冯剑	企业职工养老	202311	9	202311	9	202311	9
325	222406198308220018	朱浩延	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
326	51010319670831573X	吕永寿	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
327	500381198701250256	傅吉麟	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
328	650104197310232530	刘刚宁	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
329	511024199208060014	苏毅	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
330	510105199608020025	赵纾婷	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
331	410322198402162828	张元鹏	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
332	511002199812210615	唐乐	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
333	510183199004160026	万禹	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
334	512223197707042626	戴红	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
335	610222198906101019	贺强强	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
336	513002198405032556	周季	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
337	510681199910284412	邓昊天	企业职工养老	202407	5	202407	5	202405	7
338	520203199602182810	董辉	企业职工养老	202407	5	202407	5	202407	5
339	342222197709240919	卢伟	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
340	511321199010240316	梅宇	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
341	500104199503120814	彭代鑫	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
342	420111197507315621	魏业香	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
343	511303198603023854	陈任	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
344	510681199701041326	刘婉月	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
345	150123198601070178	刘磊	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
346	522227199210232412	肖劲松	企业职工养老	202311	10	202311	10	202311	10
347	511321199310074196	王峥	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
348	511302198105031716	何旭	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
349	510105198010212300	唐英	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
350	511011198708165051	梁超	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13

953	510104198810072370	黄翼飞	企业职工养老	202311	13	202311	13	202311	13
-----	--------------------	-----	--------	--------	----	--------	----	--------	----

打印时间: 2024年11月25日

- 说明: 1. 本证明采用电子验证方式, 不再加盖红色鲜章。如需验证, 请登陆<https://www.schrss.org.cn/scggfw/czbz/mx-toPage.do>, 凭验证码 t w Y q g d 7 g F G b 6 t h h h 4 K B E 验证。验证码有效期至2025年02月25日(有效期三个月)。
2. 如对2023年12月及以前的参保证明内容有异议的, 请到参保地社保经办机构核实; 2024年1月及以后的缴费情况按照税务部门反馈的实际到账情况记录。
3. * 欠费情况* 仅提供2023年12月及之前欠缴纳社会保险费的情况。
4. 2024年1月1日起, 由税务部门征收社会保险费, 缴费记录可能存在滞后。



25、质检员：何治

证书编码：0442310900007000026

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：何治

身份证号：440301199706134613

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。



培训机构：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年01月17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

扫码验证

普通高等学校

毕业证书

何治，男，1997年6月13日生，于2016年9月至2020年7月在本校 **建筑学** 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：华南理工大学广州学院

校长：杨中民

证书编号：126171202005003280

二〇二〇年七月十日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：何治

社保电脑号：8014018

身份证号码：440301199706134613

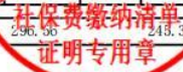
页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险			
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交		
2024	06	30800031	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	4600	4600	36.8	9.2
2024	07	30800031	4600.0	736.0	368.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	4600	4600	4600	36.8	9.2
2024	08	30800031	5366.67	858.67	429.33	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5366.67	5366.67	5366.67	42.93	10.73
2024	09	30800031	5366.67	858.67	429.33	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5366.67	5366.67	5366.67	42.93	10.73
2024	10	30800031	5366.67	858.67	429.33	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5366.67	5366.67	5366.67	42.93	10.73
2024	11	30800031	5366.67	858.67	429.33	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	5366.67	5366.67	5366.67	42.93	10.73
合计			4906.68	2453.32			1942.5	777.0			194.28		296.56	2453.32		61.32	



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（ 3391624b731e7450 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
30800031	深圳市环水建设工程有限公司



26、安全员：钟金标

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（2024）0047897

姓 名：钟金标

性 别：男

出生年月：1990年05月13日

企业名称：深圳市环水建设工程有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年07月05日

有效 期：2024年07月05日 至 2027年07月04日



发证机关：广东省住房和城乡建设厅

发证日期：2024年07月05日



广东省职称证书

姓 名：钟金标

身份证号：441621199005131017



职称名称：助理工程师

专 业：环境监测

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2020年04月07日

评审组织：深圳市龙华区人力资源局

证书编号：2003426000684

发证单位：深圳市龙华区人力资源局

发证时间：2020年04月07日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 钟金标 性别男，一九九〇年 五 月 十三 日生，于二〇一〇年
九月至二〇一三年 七 月在本校 环境监测与治理技术 专业
叁 年制专科学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名： 汕头职业技术学院

校（院）长：

A handwritten signature in blue ink, appearing to read '钟金标' (Zhong Jinbiao), written over a faint red circular stamp.

证书编号： 129541201306003365

二〇一三年 七 月 一 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：钟金标

社保电脑号：625409200

身份证号码：441621199005131017

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

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	06	30800031	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	6000	38.4	12.0
2024	07	30800031	6000.0	900.0	480.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6000	6000	6000	38.4	12.0
2024	08	30800031	6498.75	974.81	519.9	1	6499	324.94	129.98	1	6499	32.49	6499	6499	6499	51.99	13.0
2024	09	30800031	6498.75	974.81	519.9	1	6499	324.94	129.98	1	6499	32.49	6499	6499	6499	51.99	13.0
2024	10	30800031	6498.75	974.81	519.9	1	6499	324.94	129.98	1	6499	32.49	6499	6499	6499	51.99	13.0
2024	11	30800031	6498.75	974.81	519.9	1	6499	324.94	129.98	1	6499	32.49	6499	6499	6499	51.99	13.0
合计				5699.24	3039.6			1947.26	778.92			194.72			303.96		76.0

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（ 3391624b731e71d3 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
 单位编号：30800031
 单位名称：深圳市环水建设工程有限公司



27、安全员：杨志坚

<h2>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</h2>	
编号:粤建安C3(2019)0048928	
姓 名:	杨志坚
性 别:	男
出 生 年 月:	1990年03月18日
企 业 名 称:	深圳市环水建设工程有限公司
职 务:	专职安全生产管理人员
初次领证日期:	2019年12月27日
有 效 期:	2023年06月07日 至 2026年06月20日
	发证机关:广东省住房和城乡建设厅
	发证日期:2023年06月07日

中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

GDJY

成人高等教育



毕业证书

学生 杨志坚 性别 男，一九九〇年 三 月 十八 日生，于二〇一九年

三 月至二〇二一年 七 月在本校

行政管理

专业 函授 学习 修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

校 名：惠州学院

校（院）长：

批准文号：教发[2000]31号

证书编号：105775202105006266

二〇二一年 七 月 一 日

查询网址：<http://www.chsi.com.cn>

广东省教育厅监制

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨志坚

社保电脑号：632373612

身份证号码：445281199003186039

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

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	06	30800031	6900.0	1104.0	552.0	1	6900	345.0	138.0	1	6900	34.5	6900	69.0	6900	13.8
2024	07	30800031	6900.0	1104.0	552.0	1	6900	345.0	138.0	1	6900	34.5	6900	69.0	6900	13.8
2024	08	30800031	7766.25	1242.6	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	7766	15.53
2024	09	30800031	7766.25	1242.6	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	7766	15.53
2024	10	30800031	7766.25	1242.6	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	7766	15.53
2024	11	30800031	7766.25	1242.6	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	7766	15.53
合计			7178.4	3589.2			2243.24	897.32			224.32		433.46	358.92		89.72



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/>，输入下列验证码（ 3391624b731e668g ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：

单位编号	单位名称
30800031	深圳市环水建设工程有限公司



28、标准员：朱智强

 使用有效期：2024年09月23日-2025年03月22日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：朱智强

性 别：男

出生日期：1997-01-07

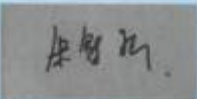
注册编号：粤2442024202407176

聘用企业：深圳市环水建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-09-23至2027-09-22）







个人签名：朱智强

签名日期：2024.9.28



广东省住房和城乡建设厅

签发日期：2024年09月23日

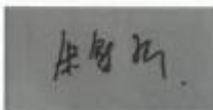
使用有效期：2024年08月
15日-2025年02月11日



中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓 名： 朱智强
性 别： 男
出 生 日 期： 1997年01月07日
专 业： 土木建筑工程
证 书 编 号： 建[造]21244400016668
有 效 期： 2024年08月15日-2028年08月14日
聘 用 单 位： 深圳市环水建设工程有限公司



个人签名： 朱智强
签名日期： 2024.8.28



发证日期： 2024 年 08 月 15 日

广东省职称证书

姓名：朱智强

身份证号：360281199701077513



职称名称：助理工程师

专业：工程造价

级别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2024年4月21日

评审组织：深圳市工程造价专业高级职称评审委员会

证书编号：2403006208057

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2024年8月20日



证书编码: 0442311500007000019

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: 朱智强

身份证号: 360281199701077513

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。



扫码验证

培训机构: 深圳建筑业协会培训中心

发证时间: 2023年01月17日

查询地址: <http://rcgz.mohurd.gov.cn>

普通高等学校

毕业证书



学生朱智强 性别男，一九九七年一月七日生，于二〇一五年九月至二〇一九年六月在本校 工程造价专业 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：重庆文理学院

校（院）长：黄伟九

证书编号：106421201905001771

二〇一九年六月二十二日

29、施工员：钟亮亮

证书编号：2401010600250392

住房和城乡建设领域专业技术管理人员 职业培训合格证

姓名：钟亮亮

性别：男

身份证号：3607*****2115

证书编号：2401010600250392

证书有效期：2027年04月13日

岗位名称：施工员（市政）

工作单位：



本电子证书由中国建设教育协会培训中心核发，
持证人已经通过考核，成绩合格。



发证机构：中国建设教育协会培训中心
发证日期：2024年04月13日
查询网址：<https://www.ccenpx.com.cn>

实时数据，扫码验证

本电子证书做为纸质证书的副本，仅供查询验证

2319



广东开放大学
GUANGDONG OPEN UNIVERSITY



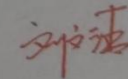
毕业证书

学生 钟亮亮 性别 男, 一九八八年一月二十五日生, 于

二〇二三年七月在本校修完 (专科起点) 本科 土木工程

专业教学计划规定的全部课程, 成绩合格, 准予毕业。

学 校:  广东开放大学

校 长: 

证书编号: 513158202305702635

二〇二三年 七 月 十 日

NO. 20230701739

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：钟亮亮

社保电脑号：621753762

身份证号码：360781198801252115

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险	
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	30800031	6300.0	945.0	504.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6300	63.00	12.6
2024	07	30800031	6300.0	945.0	504.0	1	6475	323.75	129.5	1	6475	32.38	6300	63.00	12.6
2024	08	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	13.47
2024	09	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	13.47
2024	10	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	13.47
2024	11	30800031	6735.0	1010.25	538.8	1	6735	336.75	134.7	1	6735	33.68	6735	67.35	13.47
合计			5931.0	3163.2			1994.5	797.8			199.48		381.94	316.32	79.08

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（ 3391624b731efa0m ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30800031 单位名称 深圳市环水建设工程有限公司



30、施工员：凌峰

证书编码：0441810494418005264

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： 凌峰

身份证号： 452627198812100010

岗位名称： 市政工程施工员

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。

继续教育记录：

2020 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构： 广东省

发证时间：2020年12月31 日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

本证书由广西壮族自治区职称改革工作领导小组批准、广西壮族自治区人事厅颁发。它表明持证人具有初级专业技术资格水平。



编号: 0826207
No.

姓名 凌峰
Name
性别 男
Sex
出生年月 1988.12
Date of Birth
出生地点 广西南宁
Place of Birth
专业 公路工程
Speciality
工作单位 西业工建管理咨询有限责任公司
Work Unit

职称系列 工程技术
Category of Profession
资格名称 助理工程师
Qualification
授予单位 西业工建管理咨询有限责任公司
Conferring Institution
授予时间 2008.07
Date of Conferment
办证时间 2008.07
Date of Issue



16

成人高等教育

毕业证书



学生 凌峰 性别男，一九八八年十二月十日生，于二〇一二年三月至二〇一四年七月在本校 土木工程 专业 函授 学习，修完专科起点本科教学计划规定的全部课程，成绩合格，准予毕业。

学校(院):



校(院)长:



批准文号:教成厅(1990)009号

证书编号:104895201405100862

二〇一四年七月一日

查询网址: <http://www.chsi.com.cn>

中华人民共和国教育部监制 a2014624

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：凌峰

社保电脑号：629655831

身份证号码：452627198812100010

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	06	30800031	8400.0	1260.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	84.0	8400	16.8
2024	07	30800031	8400.0	1260.0	672.0	1	8400	420.0	168.0	1	8400	42.0	8400	84.0	8400	16.8
2024	08	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	18.02
2024	09	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	18.02
2024	10	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	18.02
2024	11	30800031	9007.5	1351.13	720.6	1	9008	450.38	180.15	1	9008	45.04	9008	90.08	9008	18.02
合计			7924.52	4226.4			2641.52	1056.6			264.16		509.81	422.64		105.68

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（ 3391624b731e5b0v ）核查，验真码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30800031 单位名称 深圳市环水建设工程有限公司



31、造价员：吴小键

 使用有效期：2024年10月
21日-2025年04月19日

中华人民共和国二级建造师注册证书

姓 名：吴小键

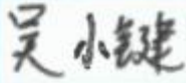
性 别：男

出生日期：1995-01-08

注册编号：粤2442024202406339

聘用企业：深圳市环水建设工程有限公司

注册专业：市政公用工程（有效期：2024-09-19至2027-09-18）

  吴小键

个人签名：吴小键

签名日期：2024年10月24日

 广东省
住房和城乡建设厅
注册造价工程师

签发日期：2024年09月19日

使用有效期：2024年07月
05日-2025年01月01日



中华人民共和国 二级造价工程师注册证书

The People's Republic of China
Registration Certificate of Class 2 Cost Engineer

姓名：吴小健
性别：男
出生日期：1995年01月08日
专业：土木工程
证书编号：建[造]21224400006353
有效期：2022年07月14日-2026年07月13日
聘用单位：深圳市环水建设工程有限公司



吴小健

个人签名：

吴小健

签名日期：

2024年7月5日



发证日期：2022年07月14日

广东省职称证书

姓 名：吴小键

身份证号：36252919950108501X



职称名称：助理工程师

专 业：工程造价

级 别：助理级

取得方式：考核认定

通过时间：2019年09月26日

评审组织：深圳市人力资源和社会保障局

证书编号：1903006030401

发证单位：深圳市人力资源和社会保障局

发证时间：2019年09月27日



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

普通高等学校

毕业证书



学生 吴小键 性别 男，一九九五 年 一 月 八 日生，于二〇一三
年 九 月至二〇一七 年 七 月在本校 工程管理
专业 四 年制 本 科学学习，修完教学计划规定的全部课程，成绩合
格，准予毕业。

校 名： 宜春学院



校(院)长： 李雪南

证书编号： 104171201705002880

二〇一七 年 七 月 一 日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：吴小键

社保电脑号：648415945

身份证号码：36252919950108501X

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育		工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交
2024	06	30800031	6900.0	1035.0	552.0	1	6900	345.0	138.0	1	6900	34.5	6900	69.0	13.8
2024	07	30800031	6900.0	1035.0	552.0	1	6900	345.0	138.0	1	6900	34.5	6900	69.0	13.8
2024	08	30800031	7766.25	1164.94	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	15.53
2024	09	30800031	7766.25	1164.94	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	15.53
2024	10	30800031	7766.25	1164.94	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	15.53
2024	11	30800031	7766.25	1164.94	621.3	1	7766	388.31	155.33	1	7766	38.83	7766	77.66	15.53
合计			6729.76	3589.2			2243.24	897.32			224.32		433.46	358.92	89.72

社保费缴纳清单
证明专用章

备注：

1. 本证明可作为参保人在本单位参加社会保险的证明。向相关部门提供，查验部门可通过登录网址：<https://sipub.sz.gov.cn/vp/>，输入下列验证码（ 3391624b731ef320 ）核查，验证码有效期三个月。
2. 生育保险中的险种“1”为生育保险，“2”为生育医疗。
3. 医疗险种中的险种“1”为基本医疗保险一档，“2”为基本医疗保险二档，“4”为基本医疗保险三档，“5”为少儿/大学生医保（医疗保险二档），“6”为统筹医疗保险。
4. 上述“缴费明细”表中带“*”标识为补缴，空行为断缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30800031 单位名称 深圳市环水建设工程有限公司



32、劳务员：杨易晗

证书编码：0442311300007000050

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： 杨易晗

身份证号： 232700199307210015

岗位名称： 劳务员

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：深圳建筑业协会培训中心

发证时间：2023年01月17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

河北省专业技术职务任职资格证书

姓名: 杨易晗
性别: 男性
证件类型: 居民身份证(户口簿)
证件号码: 232700199307210015
系列: 机电工程
专业: 电气及其自动化
资格名称: 工程师
批文号: 保职改办中字[2022]4121号
授予时间: 2022年12月15日
工作单位: 河北中旭博辉机电工程有限公司
管理号: 2022C148580



颁证机关:



证书可通过“河北省专业技术职称申报评审信息系统”
网址: <http://111.63.208.196:8080> 查询核验

普通高等学校

毕业证书



学生 杨易晗 性别 男, 1993 年 07 月 21 日生, 于 2012 年 09 月
至 2016 年 06 月在本校 机械设计制造及其自动化 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: 哈尔滨理工大学 校 长:



证书编号: 102141201605002652

二〇一六年六月二十八日

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：杨易略

社保电脑号：809115125

身份证号码：232700199307210015

页码：1

参保单位名称：深圳市环水建设工程有限公司

单位编号：30800031

计算单位：元

缴费年	月	单位编号	养老保险			医疗保险			生育			工伤保险		失业保险		
			基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	个人交	险种	基数	单位交	基数	单位交	个人交	
2024	06	30800031	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	72.0	14.4	
2024	07	30800031	7200.0	1080.0	576.0	1	7200	360.0	144.0	1	7200	36.0	7200	72.0	14.4	
2024	08	30800031	7496.25	1124.44	599.7	1	7496	374.81	149.93	1	7496	37.48	7496	74.96	14.99	
2024	09	30800031	7496.25	1124.44	599.7	1	7496	374.81	149.93	1	7496	37.48	7496	74.96	14.99	
2024	10	30800031	7496.25	1124.44	599.7	1	7496	374.81	149.93	1	7496	37.48	7496	74.96	14.99	
2024	11	30800031	7496.25	1124.44	599.7	1	7496	374.81	149.93	1	7496	37.48	7496	74.96	14.99	
合计			6657.76	3550.8			2219.24	887.72			221.92		428.0	353.08	88.76	

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（ 3391624b731f9855 ）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，空行为补缴。
5. 带“@”标识为参保单位申请缓缴社会保险费时段。
6. 带“&”标识为参保单位申请缓缴社会保险费单位缴费部分的时段。
7. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
8. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
9. 单位编号对应的单位名称：
单位编号 30800031 单位名称 深圳市环水建设工程有限公司



五、履约评价

附件 5：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	江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）	扬州市惠民区域供水投资有限公司	良	2024.12.2	
2	滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包	昆明清源自来水有限责任公司	良	2024.2.22	
3	成都天府空港新城给水厂及输水于管工程勘察-设计-施工总承包	成都东部环境发展有限公司	良	2024.2.22	
4	马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包	攀枝花市金江水务有限公司	良	2024.12.2	
5	攀西科技城供水枢纽工程勘察设计施工总承包 EPC	攀枝花市花城投资有限责任公司	良	2024.12.2	
6	临高县城乡一体化供水工程（一期）项目	临高碧水源水务有限公司	良	2024.02	

要求：

提供近 5 年内（2019 年 1 月 1 日——招标公告发布之日截止）建设单位出具的市政给水管网工程 EPC 项目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）。

注：1. 履约评价时间以履约评价落款日期为准；2. 证明资料为建设单位履约评价扫描件或其他证明材料；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；4. 若联合体投标，由联合体牵头单位提供。

1、江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）

业 主 证 明

项目名称：江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）

业主单位：扬州市惠民区域供水投资有限公司

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目地点：扬州市

项目签订时间：2022.2

项目规模：新建供水管线约 23.39 公里，管径 DN1000，其中开挖埋管 21.45 公里、打桩架设 0.8 公里、顶管 1.14 公里。

合同额：15788.888888 万元，设计费共：270 万元

项目总承包项目经理：刘波

履约评价：良好。

特此证明！

扬州市惠民区域供水投资有限公司

2024 年 12 月 2 日



中标通知书



招标编号：JDFJJSZ2021120002001

中国市政工程西南设计研究院有限公司：

我方江都区中周供水管网供水主干管复线工程（EPC）招标的评标工作已结束，现确定你方为中标人。请在本中标通知书发出之日起30天内，与我方洽谈并签订工程承包合同。请贵方派代表于2022年02月28日前与我方洽谈合同内容，在此期间不来草拟合同协议作放弃中标处理。

联合体单位：扬州龙泉建设工程有限公司
招标人：（盖章）
法定代表人：（签字或盖章）

王永庆

2022/01/29

中标范围和范围	新建供水管线约23.39公里，管径DN1000，其中开挖埋管约21.45公里、打桩架设约0.8公里、顶管约1.14公里。		
工程地点	扬州市江都区大桥镇、吴桥镇、郭村镇		
建筑面积(m ²)	0.0	结构层次	
中标质量标准	合格	中标工期(日历天)	380
资质类别等级	服务·设计·行业资质·市政行业设计·市政行业设计甲级		
中标价(万元)	15788.888888	中标单位资质证书号	A151006751
中标项目经理	刘波	项目经理资质证书号	
招标组织形式	委托招标	招标方式	公开招标
招标代理机构	南京建凯建设项目管理有限公司		
项目组成员			
备注			

扬州市公共资源交易中心制

GF-2020-0216

合同编号（发包人）：HM2022002

合同编号（联合体牵头方）：2020JS-21/5

合同编号（联合体成员）：LQ2022066

建设项目工程总承包合同

江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）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

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：扬州市惠民区域供水投资有限公司

承包人（全称）：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵头方）

承包人（全称）：扬州龙泉建设工程有限公司（联合体成员）

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，双方就江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）项目的工程总承包及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：江都区中闸供水圈北片供水主干管复线工程（EPC）。

2. 工程地点：江都区大桥镇、吴桥镇、郭村镇。

3. 工程审批、核准或备案文号：扬江发改许发（2021）119号。

4. 资金来源：自筹。

5. 工程内容及规模：新建供水管线约 23.39 公里，管径 DN1000，其中开挖埋管约 21.45 公里、打桩架设约 0.8 公里、顶管约 1.14 公里。

注：以上所列数量为项目初步设计批复规划数量，仅作参考，合同签订时或实际实施时数量可能会有较大变动，最终结算以实际实施数量为准，若由于招标人原因导致实际实施数量不足而终止合同或改变合同金额的，不作为违约处理，投标人不得以此作为索赔依据。投标人在投标报价时应充分考虑此风险。

6. 工程承包范围：本工程采用设计、采购、施工一体化模式（EPC），为交钥匙工程，包括但不限于在招标人提供的前期资料及设计任务书的基础上，完成本项目补测补勘（如需）、施工图设计（含施工图预算）以及工程所有物资（设备、材料、构配件）采购、工程施工直至竣工验收合格，移交、备案等相关资料的办理及缺陷责任期内的保修等工程总承包项目的全部工作，并对工程的质量、安全、工期和造价等全面负责。另需配合招标人办理报建、报批、工程结（决）算审计、工程保修等工作，具体包括但不限于以下事项：

（1）协助业主办理工程的报建、报批工作；协助办理市政管线的报批、报建工作；协助或负责办理行政管理部门的报审手续；

（2）根据委托人的设计要求，负责本项目的所有设计、采购、施工及相应的报建审批工作；

（3）负责项目实施阶段全过程施工及管理工作，直至工程竣工验收，工程保修等工作；

（4）本工程项目水、电、路、气、通讯等工程施工及与现有市政基础设施的接驳（如工程需要）；

（5）红线内地上附着物清理（如有）；

（6）现场临时设施搭设以及现场七通一平（如工程需要）；

（7）综合考虑施工、设计中可能出现的任何问题：如临近建筑物保护、高压防护、周边矛盾协调、专家方案论证、专业设计及不可预见项目、现场看护等；

（8）施工范围内道路恢复、现有地下管道保护、现有构筑物保护、根据系统需要与现状工艺管道连接及必要场地、绿化、道路等恢复等和安全生产的一切必要措施；

（9）考虑防洪、防汛及防疫措施；

（10）初步设计、招标文件及合同要求的其他相关内容；

（11）招标人认为与本项目有关的其他内容。

二、合同工期

计划开始工作日期：2022年2月8日。

计划开始现场施工日期：2022年3月8日。

计划竣工日期：2023年2月23日。

工期总日历天数：380天，工期总日历天数与根据前述计

划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

施工图设计质量标准：必须符合国家技术规范、标准及规程要求，经招标人认可且通过图纸审查或专家评审会；

施工要求的质量标准：施工质量符合设计图纸及国家有关标准规范要求，工程质量达到国家现行施工验收规范合格标准；

采购质量标准：工程所有物资（材料、构配件等）采购质量需符合有关标准规范的要求，合格率达到 100%。

质量违约：竣工验收一次不合格处罚合同价的 0.5%，最高不超过合同价的 1%。

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）壹亿伍仟柒佰捌拾捌万捌仟捌佰捌拾捌元捌角捌分（¥ 157888888.88 元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）贰佰柒拾万元整（¥ 2700000 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾陆万贰仟元整（¥162000 元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）壹亿叁仟柒佰零陆万叁仟肆佰零玖元捌角捌分（¥137063409.88 元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）壹仟贰佰叁拾叁万伍仟柒佰零陆元捌角玖分（¥12335706.89 元）；工程下浮率 9.265%。

（3）工程总承包其他费（含税）：

人民币（大写）壹佰贰拾万元整（¥ 1200000 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）壹仟陆佰玖拾贰万伍仟肆佰柒拾玖元整（¥16925479 元）。

2. 合同价格形式：

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

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：刘波。

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) 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 18 日订立。

九、订立地点

本合同在 扬州市江都区 订立。

十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自 双方签字盖章之后 生效。

十一、合同份数

本合同一式 壹拾伍 份，均具有同等法律效力，发包人执柒份，承包人各执肆份。

发包人：（公章）
扬州市惠民区域供水投资
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：

913210126829989545

地址：扬州市江都区仙女
镇人民路32号1-7幢

邮政编码：225200

法定代表人：王永庆

委托代理人：

电话：0514-86857251

传真：

电子信箱：

开户银行：江都农村商业
银行营业部

账号：

3210880011010000001190

承包人：（公章）
中国市政工程西南设计研
究总院有限公司

（联合体牵头方）
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：

91510000450722131W

地址：四川省成都市星辉中
路11号

邮政编码：610081

法定代表人：肖玉芳

委托代理人：

电话：025-83197770

传真：

电子信箱：

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：（公章）
扬州龙泉建设工程有限公司

（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：

913210127520094623

地址：扬州市江都区仙女镇
人民路32号

邮政编码：225200

法定代表人：韩春晖

委托代理人：

电话：0514-86552439

传真：

电子信箱：

开户银行：中国银行江都广
州路支行

账号：

517062142150

2、滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包

业绩证明

兹证明滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包项目系中国市政工程西南设计研究总院有限公司承担设计工作，本项目为云南省昆明市新建及改扩建水工程，本工程包含以下内容：(1)昆明市第八水厂扩建：土建 36.0 万 m³/d 及设备安装 18 万 m³/d；(2)石牛山高位水池扩建 5 万 m³ (2 座 2.5 万 m³) 及附属设施；(3)白龙潭高位水池扩建 1 万 m³ 及附属设施；(4)新建清水输水主管道（第八水厂至石牛山高位水池）管径 DN1800 长度 15.43km；(5)新建配水主管道长 19.5km，管径 DN800-DN1400。

本项目设计负责人为王南威；设计成果文件提交时间为 2022 年 1 月。项目立项批复总投资约 211886 万元，建安工程费约为 161642 万元。在项目推进过程中，中国市政工程西南设计研究总院有限公司履约情况良好，体现了较高的业务水平和良好的职业素养。

昆明清源自来水有限责任公司

2024 年 2 月 22 日



中标通知书

KMGC2021070665_1

中国市政工程西南设计研究总院有限公司||中国建筑一局(集团)有限公司||中国石油管道局工程有限公司(中标单位):

昆明清源自来水有限责任公司(招标人)的滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包(滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包)项目,进场交易编号:JKM2021030152 1,于2021年06月28日在昆明市公共资源交易中心进行公开开标后,经评标委员会评定,并按相关规定要求公示,现公示期已满,无异议,现确定你单位为中标单位,中标价:(1)设计费报价:16390912.00元;(2)建筑安装工程费报价:1399551001.08元;(3)设备购置费报价:259708822.46元;(4)其他费报价:11733174.00元;(5)工程保险费:0.28%;(6)联合试运转费率:0.90%;总计:1687383909.54元;项目负责人:(1)工程总承包项目经理:蔡松柏;(2)设计负责人:王南威;(3)施工项目负责人:胡庆立;(4)设备安装负责人:刘斐;技术负责人:郑永强。

你单位收到中标通知书后,请你单位法定代表人或委托代理人(具有委托书)按相关的法律法规规定要求在30日内与招标单位签订合同。

招标人:(盖章)

法人代表:(签字或盖章)

日期:2021年07月05日



招标代理机构:(盖章)

法人代表:(签字或盖章)

日期:2021年07月05日



合同编号：QYC-202112002

建设工程总承包合同

滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程

设计-采购-施工总承包

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): 昆明清源自来水有限责任公司

承包人(全称): 中国市政工程西南设计研究总院有限公司(联合体牵头人)、中国建筑一局(集团)有限公司(联合体成员一)、中国石油管道局工程有限公司(联合体成员二)

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,双方就 滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包项目的工程总承包及有关事项协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 滇中引水配套工程-昆明主城东南片区输水净配水工程设计-采购-施工总承包。
2. 工程地点: 昆明主城东南片区。
3. 工程审批、核准或备案文号: 昆水许可准〔2021〕12号。
4. 资金来源: 企业自筹。

5. 工程内容及规模:

(1) 扩建昆明第八水厂

在昆明第八水厂现有 25 万 m³/d 处理规模基础上进行扩建,本次工程土建按 36.0 万 m³/d 建设,设备分两期安装(本次实施 18 万 m³/d,实施完后实际供水能力可达 43.0 万 m³/d)。昆明第八水厂总规模 61 万 m³/d。

(2) 扩建高位水池工程

在现有石牛山高位水池 5 万 m³ 规模基础上，扩建 5 万 m³ 及附属设施。

在现有白龙潭高位水池 1 万 m³ 规模基础上，扩建 1 万 m³ 及附属设施。

(3) 新建清水输水主管道工程

新建第八水厂至石牛山高位水池清水输水主管道，长度 15.43Km，管径 DN1800。

(4) 新建配水主管道工程

新建配水主管道长度 19.5Km，管径 DN800-DN1400。

根据滇中引水工程昆明市二期工程总体规划，结合外流域引水工程，本项目实施完成后，供水能力可以满足 2020 年-2030 年空港南片区、昆明经济技术开发区（普照海子片区、清水片区、黄土坡片区、信息产业基地片区、洛羊片区、大冲片区）、三个半岛和螺狮湾片区、呈贡片区的城市供水需求，保证供水安全，进一步促进城市的发展。

6. 工程承包范围：

(1) 设计：根据发包人提供的项目初步设计文件，完成项目施工图设计及相关专项设计，同时配合开展好建设征地、借地工作，在初步设计批复的范围、内容及供水模式内开展设计（含设计变更）工作。

(2) 施工：施工图所包含全部工程内容，包括但不限于水厂、高位水池、输水、配水管网建筑工程；输水管道、配水管道、水厂内工艺管道的安装施工；机电设备及安装工程；自控设备安

装及调试；施工临时工程；用地范围内建筑物、构筑物及道路的拆除、恢复工程；临时用地及恢复。上述施工部分包含技术服务、人员培训、调试、试运行、性能试验和售后服务等，工程验收合格后的项目移交，工程质量保修。

(3) 采购：按技术规定要求完成本项目所需各项设备和材料的采购、运输、现场调试、可靠和有效的设备带水试运行至验收合格、提交图纸和资料，提供售后服务等工作。包括但不限于钢管、钢制配件、球墨铸铁管、球墨铸铁管管件、管道支架等工程材料采购；蝶阀、闸阀、水泵、流量计、自控、电气、仪表设备采购；具体采购内容以工程量清单及技术文件为准。

其他：发包人委托的与本工程建设有关的其他工作，具体工作内容以发包人出具的任务书为准。

二、合同工期

计划开始工作日期：2021年7月10日。（以工程师发布的开工令为准）

计划开始现场施工日期：2021年7月16日。

计划竣工日期：2023年7月9日。

工期总日历天数：730天，工期总日历天数与根据前述计划日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

三、质量标准

(一) 设计标准

1、满足《市政工程设计文件编制深度规定》、《建筑工程设计文件编制深度规定》（2018版）第4章施工图设计及第五章专项设计规定要求。

2、施工图须提供给水系统图、纵断面图、接点大样图、支墩土建施工图、设备安装详图、穿越特殊地段大样图、阀门水表井土建施工图，泵房、水池的土建图及泵房设备安装工艺图、施工图，其它相关配电自控系统图（若用标准图集时应明确具体图集名称、图集号），图纸中须明确包括但不限于以下内容：

（1）明确管线的名称、材料、规格、数量、工作压力；钢管明确管材类型（卷管、无缝钢管）及壁厚；

（2）明确管线的平面、高程、埋设深度；

（3）在管线的起止点、交叉点、变径点等特征点对应标注坐标和高程点；

（4）明确管线的安装连接方式、接点方式背景图应有相关地形地貌及重要的参照物。

3、水厂内施工图设计还须提供总平面图、竖向布置图、土方图、管道综合图、绿化及建筑小品布置图、水厂工艺图、电气图、自控图。

（二）主要设备要求

主要设备要求详见《滇中引水配套工程—昆明主城东南片区输水净配水工程设备材料采购、安装及调试技术规定》。

(三) 施工标准要求

(1) 顶管施工工艺要求

a、满足《给水排水管道工程施工及验收规范》(GB50268-2008)要求；

b、满足《顶管施工技术及验收规范》(试行)(中国非开挖技术协会)要求；

(2) 顶管施工机械要求

a、满足《顶管施工技术及验收规范》(试行)(中国非开挖技术协会)要求；

b、满足至少 16 台符合本项目施工要求的顶管机并行施工要求；

(3) 土建及设备安装施工质量

a、本工程在实施过程中材料、设备、施工必须符合现行中华人民共和国以及省、自治区、直辖市或行业的工程建设标准、规范的要求。

精装修专业深化设计模型，提交深化设计碰撞检查报告。特别是工艺管道与主体结构之间、地面的标高、机电工程各种管线的相互交叉和上下左右布置情况、钢结构-混凝土结构节点施工工艺等，向设计方提出解决方案建议，根据深化设计调整后的图纸完成各专业及单项深化设计的模型更新。

(2) 根据所建模型及模型所编制的施工进度计划，通过三维方式展示施工进度组织。使用 BIM 模型对总控施工、施工计划、总体施工方案进行模拟演示，可以充分表述清楚进度计划的内在联系性，以及各专业的相互穿插。

(3) 对于必要的施工重点难点，使用 BIM 模型予以详细深化模拟展示。如：节点大样、几何外观、内部构造、工作原理、作业工艺、施工顺序等。模拟展示应能真实充分地反映施工重点难点，并对实际操作起到良好的指导作用。

(九)、应用网络计划技术，网络计划技术为核心建立工程进度计划系统，实现工程进度计划的制订与控制。从项目进度计划中读取进度计划数据，和施工现场所采集的实际数据进行对比。实时地为工程项目管理者提供工程情况的评价依据；再将上述数据与预算进行对比，实时反映项目的进度、费用等情况，对重要节点最大限度的实行人、材、物、机械、资金等资源平衡，对各分项工程、重大节点进行合理的资源配置，实现最理想的工程工期。费用由承包人承担。

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）壹拾陆亿捌仟柒佰叁拾捌万叁仟玖佰零玖元伍角肆分（¥1687383909.54元）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：人民币（大写）壹仟陆佰叁拾玖万零玖佰壹拾贰元整（¥16390912.00元）。

（2）建筑安装工程费（含税）：
人民币（大写）壹拾叁亿玖仟玖佰伍拾伍万壹仟零壹元零捌分（¥1399551001.08元）。

（3）设备购置费（含税）：
人民币（大写）贰亿伍仟玖佰柒拾万零捌仟捌佰贰拾贰元肆角陆分（¥259708822.46元）。

（4）专业工程暂估价（含税）：
人民币（大写）壹亿伍仟贰佰陆拾陆万玖仟壹佰捌拾壹元肆角肆分（¥152669181.44元）。

（5）暂列金额（含税）：
人民币（大写）壹亿肆仟柒佰叁拾陆万陆仟贰佰玖拾柒元陆角整（¥147366297.60元）。

（6）其他费用：（含税）
人民币（大写）壹仟壹佰柒拾叁万叁仟壹佰柒拾肆元整（¥11733174.00元）。

其中：工程保险费率：0.28%，联合试运转费率：0.90%；注：
第（4）项、第（5）项金额已包含在第（2）项中。

2. 合同价格形式：

本项目采用固定价格合同，承包人投标时的综合单价不予调整，结算可调整合同价款。但施工过程中如出现工程变更、工程量清单缺项、工程量偏差、合同约定可以调整的材料价差、不可抗力、承包人违约赔偿、现场签证，结算可调整合同价款，合同结算价格不超过签约合同价，若结算金额超过签约合同价，按签约合同价进行结算。

合同当事人对合同价格形式的其他约定：按照合同专用条件第13条[变更与调整]和通用条件第13条[变更与调整]规定执行。

3. 本工程的最终结算价格以本项目造价咨询单位审定的金额为准，若结算价格低于签约合同价的，以结算价格为准；若结算价格高于签约合同价的，以签约合同价为准。

4. 本工程的最终决（结）算价格以政府审计机关审计结果为准。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：蔡松柏。

六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及投标函附录（如果有）；
- (3) 专用合同条件及《发包人要求》等附件；
- (4) 通用合同条件；
- (5) 承包人建议书；

(6) 价格清单;

(7) 双方约定的其他合同文件。

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

七、承诺

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

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

八、订立时间

本合同于 2021 年 8 月 ____ 日订立。

九、订立地点

本合同在昆明清源自来水有限责任公司订立。

十、合同生效

本合同经双方签字、盖章后成立,并自 成立之日起 生效。

十一、合同份数

本合同一式 12 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，
承包人执 6 份。


发包人：(公章)
昆明清源自来水有限责任公司


承包人：(公章)(联合体牵头人)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



统一社会信用代

码：915301005848420917

地址：昆明官渡区洛羊办事处经开区信息产业基地信息创业中心2幢

邮政编码：650000

电话：0871-67429142

传真： /

电子信箱： /

开户银行：农行昆明拓东支行

账号：24019701040010748

(具体付款账户待每笔款项支付
时再予以确定)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)



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

电话：02883311397

传真：02883311397

电子信箱：39512086@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: (公章)
(联合体成员一)



法定代表人或其委托代理人:
(签字)



统一社会信用代
码: 91110000101107173B

地址: 北京市丰台区西四环南路 52 号

邮政编码: 100161

电话: 010-83982161

传真: 010-83982161

电子信箱: _ ziji@cscec.com

开户银行: 招行北京分行营业部

账号: 860187966110001

承包人: (公章)
(联合体成员二)



法定代表人或其委托代理人:
(签字)

统一社会信用代
码: 911310007216361722

地址: 廊坊市广阳区广阳道 87 号

邮政编码: 065099

电话: 0316-2075803

传真: 0316-2171792

电子信箱: /

开户银行: 中国建设银行廊坊分行

账号: 13050170180800000352

3、成都天府空港新城给水厂及输水干管工程勘察-设计-施工总承包

业绩证明

兹证明成都天府空港新城给水厂及输水干管工程勘察-设计-施工总承包项目系中国市政工程西南设计研究总院有限公司承担设计工作，本项目为东部新区新建供水工程，工程内容包含给水厂及配套管网，项目立项批复总投资约97325万元，工程费66207.6万元，具体投资以最终审计价格为准。具体内容包含：(1)新建取水头部1座，设计规模22.5万m³/d，采用浮船+虹吸取水方式进行取水。(2)新建给水厂1座，设计规模22.5万m³/d，采用累凝沉淀+V型滤池+超滤的处理工艺进行处理。(3)原水输水管及清水输水干管管径DN1000- DN2000，总长约42.9公里。

设计负责人:王涛

设计成果文件提交时间:2021年4月

项目完工试运行时间:2023年6月

在项目推进过程中，中国市政工程西南设计研究总院有限公司履约情况良好，体现了较高的业务水平和良好的职业素养。

成都东部环境发展有限公司

2024年2月22日



中标通知书

成空港（建设）中标 2018-001 号

成都建筑工程集团总公司/成都市勘察测绘研究院/中国市政工程西南设计研究总院有限公司（中标人名称）：

你方于 2018 年 1 月 4 日（投标日期）所递交的成都天府空港新城给水厂及输水干管工程（项目名称）勘察-设计-施工总承包/标段（第二次）投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：勘察费投标报价比例：78%，设计费投标报价比例：78%，工程建设费投标报价比例：94.95%

工 期：总工期 420 日历天

工程质量：

施工工程质量标准：达到国家现行标准规范要求，工程质量等级合格。

勘察/设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

项目总负责人：喻春涛

其他人员：勘察负责人：宋毛；设计负责人：王胤

履行地点：高新区东部园区

请你方在本通知书后的 30 日内，根据招标文件要求与我方签订合同，在此之前按招标文件规定向我方提交履约担保。

特此通知。

中标人须知：

- （1）履约保证金的金额：签约合同价的 10%，即人民币：45624630 元；
- （2）履约保证金形式：通过中标人的基本账户以银行转帐方式或银行保函方式缴纳；
- （3）履约保证金的提交时间：须在招标人发出中标通知书后 20 个工作日内提交。

招标人：成都国际空港新城建设开发有限公司（盖章）

2018 年 1 月 15 日



【副本】

合同编号：20182x-10

项目名称：成都天府空港新城给水厂及输水干管工程

立项批复文号：成高经审[2017]50号

子项名称：成都天府空港新城给水厂及输水干管
工程勘察-设计-施工总承包

建设工程勘察-设计-施工 工程总承包合同

甲方（发包人）：成都国际空港新城建设开发有限公司

乙方（承包人）：成都建筑工程集团总公司（牵头人）

：成都市勘察测绘研究院（成员一）

：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

（成员二）

2018年1月

第一部分 合同协议书

发包人（全称）：成都国际空港新城建设开发有限公司

承包人（全称）：成都建筑工程集团总公司（牵头人）

：成都市勘察测绘研究院（成员一）

：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（成员二）

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，双方就成都天府空港新城给水厂及输水干管工程勘察-设计-施工总承包标段有关事项协商一致，共同达成如下协议：

一、工程概况

1. 工程名称：成都天府空港新城给水厂及输水干管工程。

2. 工程地点：高新区东部园区。

3. 工程立项批准文号：成高经审【2017】50号。

4. 资金来源：财政拨款。

5. 工程内容：新建给水厂22.5万吨/天，管线长度约42.9公里。

6. 工程承包范围：

勘察：初勘、详勘及后续服务等工作。

设计：本项目的方案设计、初步设计、施工图设计及后续服务等工作。

施工：除招标人另行发包的工作外，承包人应完成本工程范围内所有工程的施工，材料、设备的采购和供货，安装调试，工艺及设备联动调试等，直至竣工验收交付招标人使用及缺陷责任期内的缺陷修复、保修工作。具体范围及内容详见招标工程量清单。

二、合同工期

工期总日历天数：420天（包含勘察服务期、设计服务期、施工工期）。

三、质量标准

施工工程质量标准：达到国家现行规范要求，工程质量等级合格。

勘察、设计质量标准：满足国家及地方相应现行规范要求并通过有关主管部门审查。

四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

签约合同价=勘察费签约合同价+设计费签约合同价+工程建设费签约合同价

本合同签约合同价：456246302元大写（人民币）肆亿伍仟陆佰贰拾肆万陆仟叁佰零贰元整其中：

（1）、勘察费签约合同价：

勘察费签约合同价=暂定勘察收费基准价（7282800元）×承包人勘察费投标报价比例（78%）；

（2）、设计费签约合同价：

设计费签约合同价=暂定设计收费基准价（20913900元）×承包人设计费投标报价比例（78%）；

(3)、工程建设费签约合同价:

工程建设费签约合同价=暂定工程建设费基准价(457349000元)×承包人工程建设费投标报价比例(94.95%);

2. 签约合同价包括但不限于以下工作内容所涉及的一切费用:

1. 勘察部分:包括初勘、详勘及后续服务等工作:按照国家现行规程规范要求,完成项目建设范围内岩土工程勘察,勘察成果满足设计要求。工作内容包括但不限于岩土工程勘察、地质勘探及地质处理方案、水文地质勘察、基坑支护方案设计(含开挖范围)(若有)、降排水方案设计、地基处理方案设计(若有),出具经审查合格的《岩土工程勘察报告书》及相关设计成果;完成与项目相关场地地下管网的探勘测量;地形测量、测绘等服务内容。

2. 设计部分:本项目的方案设计、初步设计、施工图设计及后续服务等工作。

设计内容及工作内容:本工程设计工作包括但不限于项目投资范围内所有工程设计:工艺、设备、管道、自控等所有相关专项深化设计和施工全过程的现场服务等工作,现场调查、项目设计概(预)算的编制等工作。

3. 施工部分:除发包人另行委托的工作外,承包人应完成本工程范围内所有工程的施工,材料、设备的采购和供货,安装调试,工艺及设备联动调试等,直至竣工验收交付发包人使用及缺陷责任期内的缺陷修复,保修工作。

3. 合同价格形式: 可调价合同。

五、项目总负责人

承包人项目总负责人: 承包人派驻的 喻春涛 负责人同时为本项目总负责人。

承包人派驻设计负责人为: 王胤;

承包人派驻勘察负责人为: 宋毛;

承包人派驻施工项目负责人为: 喻春涛;

承包人派驻施工技术负责人: 王桥。

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) 发包人要求(招标文件及附件/其他 发包人的相关管理制度);
- (6) 价格清单(其他 招标工程量清单编制总说明和一阶段已标价工程量清单);
- (7) 承包人建议(实施方案及其附件);
- (8) 其它合同文件。

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。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实施，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 2018 年 2 月 12 日签订。

十、签订地点

本合同在 成都市高新东区 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

本合同自发包人及承包人法定代表人或授权代理人签字并加盖公章且承包人提交合格的履约担保后生效。

十三、合同份数

本合同一式贰拾贰（正本陆份，副本壹拾陆份）份，均具有同等法律效力。发包人执正本叁份、副本拾份，承包人执正本叁份、副本陆份。

发包人： _____
(盖章)

法定代表人
或授权代表人（签字或盖章）： _____

开户银行：
帐 号：
邮 编：
电 话：
日 期：

承包人： _____
(签字)

法定代表人
或授权代表人（签字或盖章）： _____

开户银行：
帐 号：
邮 编：
电 话：
日 期：

承包人: _____ (成员一)

(盖章)

法定代表人

或授权代表人 (签字或盖章): _____

开户银行:

帐 号:

邮 编:

电 话:

日 期:

承包人: _____ (成员二)

(盖章)

法定代表人

或授权代表人 (签字或盖章): _____

开户银行:

帐 号:

邮 编:

电 话:

日 期:



李青



Handwritten notes or signatures in blue ink, including the name '李青'.

业主名称就更证明

成都天府空港新城给水厂及输水干管
工程勘察-设计-施工总承包
主体变更三方协议

合同编号: 2018ZX-10B02
甲方: 成都高新未来科技城建设开发有限公司
(原“成都国际空港新城建设开发有限公司”)
乙方: 成都建工集团有限公司(原“成都建筑工程集团总公司”)(牵头人)
成都市勘察测绘研究院(成员一)
中国市政工程西南设计研究总院有限公司(成员二)
丙方: 成都东部环境发展有限公司
签订时间: 2021年10月20日
签订地点: 成都市东部新区



**成都天府空港新城给水厂及输水干管工程
勘察-设计-施工总承包
主体变更三方协议**

甲方：成都高新未来科技城建设开发有限公司
(原“成都国际空港新城建设开发有限公司”)

**乙方：成都建工集团有限公司(原“成都建筑工程集团总公司”)(牵
头人)**
成都市勘察测绘研究院(成员一)
中国市政工程西南设计研究总院有限公司(成员二)

丙方：成都东部环境发展有限公司

鉴于甲乙双方于 2018 年 2 月 12 日签订《成都天府空港新城给水厂及输水干管工程勘察-设计-施工总承包》(以下简称“原合同”),因成都东部新区成立,为保证成都天府空港新城给水厂及输水干管工程的顺利实施,根据《中华人民共和国民法典》、《成都市人民政府研究成都东部新区债权债务划转有关工作的会议纪要》(“成府阅〔2020〕100 号”)等相关法律、法规、规范性法律文件,甲、乙、丙三方遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则协商一致,现就原合同中甲方的全部权利义务转移给丙方的有关事宜,达成协议如下:

一、甲、乙、丙三方共同确认:

(一)自本协议生效之日起,甲方在原合同中所享有的全部权利和所承担的全部义务转移至丙方,由丙方承继甲方在原合同中的主体地位,并继续履行原合同;甲、乙双方已履行完毕的原合同义务,视为已在乙、丙之间履行。

(二)在履行原合同过程中,甲方已支付给乙方的合同金额以最终的移交审计报告结果金额为准,履行或继续履行原合同需向乙方支付的款项,自本合同签订之日起由丙方向乙方支付,乙方向丙方开具相应发票,乙方予以认可并不追究任何延迟支付责任(若有)。

(三) 乙方在履行原合同过程中已提交给甲方的工作成果、资料等，由甲方在本协议签订后 10 个工作日内向丙方全部移交。

(四) 此次合同主体的变更不影响乙方在原合同中的权利、义务；同时乙方需遵守丙方相关管理制度要求。

(五) 履约担保提交情况：

乙方已向甲方提交原合同履约保证金_____元；

乙方已向甲方提交原合同所属年度服务履约保证金_____元；

乙方已向甲方提交额度为45624630元的履约保函，有效期至 2021 年 6 月 30 日；

乙方应向甲方提交履约担保但还未提交；

原合同不涉及履约担保。

1 乙方向甲方支付履约保证金的，甲方于本合同签订后 20 个工作日内退还乙方，同时由乙方于本协议签订后 20 个工作日内向丙方缴纳。

2 乙方向甲方支付年度履约保证金的，丙方根据原合同需向担保方进行索赔的，由甲方代丙方行使。

3 乙方向甲方提供履约保函的，履约保函有效期届满前，丙方根据原合同需向担保方进行索赔的，由甲方代丙方行使。乙方履约保函有效期届满后需另行提交履约担保的，由乙方按原合同约定向丙方提交。

(六) 自本协议生效之日起，甲方不再承担原合同中约定的各项义务和责任；也不承担原合同后续履行的任何责任，原合同的履行、解除、终止由乙丙方依法决定，与甲方无关。丙方不承担本协议生效前原合同中约定的除支付应付款项以外的各项义务和责任，甲乙双方如存在违约行为，由双方依法处理。

二、本协议未约定事项，仍按原合同约定执行。未尽事宜，三方签订补充协议约定。

三、本协议壹式壹拾贰份，甲、乙、丙三方各执肆份，均具有相同法律效力。

四、甲、乙、丙三方因履行本协议而发生的争议，应协商解决；协商不成的，应依法向项目所在地人民法院起诉。

五、本协议自甲、乙、丙三方法定代表人或其委托代理人共同签字或盖章并加盖公司公章后生效。

六、签订地点：成都市东部新区。



1828

陈刚

陈刚

西南设计

专月
陈刚
1668990000021



七、签订日期：2021年10月20日。

附件 1：《准予变更登记通知书》（（高新）登记内变核字【2021】第64518号）

附件 2：《准予变更登记通知书》（（成）登记内变字【2018】第000420号）

甲方：成都高新未来科技城建设开发有限公司



(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

联系人：

联系电话：

乙方：成都建工集团有限公司



(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

联系人：

联系电话：

成都市勘察测绘研究院



(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

联系人：

联系电话：

中国市政工程西南设计研究总院有限公司



(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

联系人：

联系电话：

丙方：成都东部环境发展有限公司



(盖章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字或盖章)

联系人：

联系电话：



附件 1:

准予变更登记通知书

(高新)登记内变核字(2021)第 64518 号

成都高新未来科技城建设开发有限公司：

经审查，提交的名称变更（原名称 成都国际空港新城建设开发有限公司，变更后名称 成都高新未来科技城建设开发有限公司）、章程备案登记申请，申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。



2021 年 7 月 23 日

（本通知适用于公司、非公司企业、分公司、非公司企业分支机构、其他营业单位的名称变更登记，企业凭此通知书办理有关手续，登记机关不再出具企业名称变更登记证明）



附件2:

准予变更登记通知书

(成)登记内变字[2018]第000420号

成都建筑工程集团总公司:

经审查,提交的名称变更(原名称

成都建筑工程集团总公司,

变更后名称

成都建工集团有限公司)

登记申请,申请材料齐全,符合法定形式,我局决定准予变更登记。我局
将于10日内通知你单位换领营业执照。



2018年09月11日

4、马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包

业 主 证 明

项目名称：马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程
勘察-设计-采购-施工总承包

业主单位：攀枝花市金江水务有限公司

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目地点：攀枝花

项目签订时间：2019.03

项目规模：1、马店河水厂原水管道新建 D1020X12 原水输水管道及附属构筑物。管道长度 6104m。2、立柯片区供水新建谁陪谁管道 7995m，管径 DN300-DN700。3、迤资片片供水工程新建水水配水管道 17856m，管径 DN300-DN500，新建加压泵站 1 座，规模 1.37 万 m³/d。新建高水位水池 1 座，容积 2000m³。

建安费：8344.4743 万元，设计费共：196.1085 万元

设计负责人：赵忠富

履约评价：良好。

特此证明！

攀枝花市金江水务有限公司

2024 年 12 月 2 日



马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区 供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包 合同

项目名称： 马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资
片区供水管网工程

项目地点： 攀枝花市

委托人： 攀枝花市金江水务有限公司

承包人： 中国市政工程西南设计研究总院有限公司（联合体牵
头人）、中铁五局集团有限公司（联合体成员）、中国
通用机械工程有限公司（联合体成员）

签订日期： 二〇一九年 三 月



第一部分 合同协议书

发包人(全称) 攀枝花市金江水务有限公司

承包人(全称) 中国市政工程西南设计研究总院有限公司(联合体牵头人)、中铁五局集团有限公司(联合体成员)、中国通用机械工程有限公司(联合体成员)

依照《中华人民共和国合同法》、《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,合同双方就马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程勘察-设计-采购-施工总承包招标总承包事宜经协商一致,订立本合同。

一、工程概况

工程名称: 马店河水厂原水管道及立柯片区、迤资片区供水管网工程

工程地点: 攀枝花市

工程承包范围: ①工程的勘察(初步设计、施工图设计)、施工、设备采购、施工及安装、试运行等工作; ②质量、造价、安全、工期、资料归档、竣工验收、交付使用等全过程全方位的控制管理工作。

二、合同工期

计划工期: 365 个日历天

三、工程质量标准

勘察质量标准: 满足国家及地方相应现行规范要求并通过审查;

施工工程质量标准: 达到国家现行验收合格标准。

设备质量要求: 所有设备须满足相关质量标准。

四、合同价格和付款货币

合同价格(含税价)为:8344.4743 万元,(大写:人民币捌仟叁佰肆拾肆万肆仟柒佰肆拾叁元整),其中勘察费为:60.4624 万元,(大写:人民币陆拾万零肆仟陆佰贰拾肆元整),设计费为:196.1085 万元,(大写:人民币壹佰玖拾陆万壹仟零捌拾伍元整),建安工程费为:7293.1233 万元,(大写:人民币柒仟贰佰玖拾叁万壹仟贰佰叁拾叁元整),设备及材料采购费为:794.7801 万元,(大写:人民币柒佰玖拾肆万柒仟捌佰零壹元整),本项目为总价合同。(若税收政策变化按新税政执行)

五、合同词汇含义及解释

本协议书中有关词语的含义与合同通用条款中赋予的定义与解释相同。

六、合同文件的优先次序

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

- 6.1 合同书
- 6.2 中标函（文件）
- 6.3 发包人要求及委托书
- 6.4 招标文件
- 6.5 投标文件

七、合同生效

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：四川省攀枝花市

本合同在以下条件满足之后生效：双方签字盖章，且甲方盖合同骑缝章后生效。

本合同一式贰拾份，其中正本拾份、副本拾份：发包人捌份（肆份正本、肆份副本），承包人执壹拾贰份（陆份正本、陆份副本）

发包人：攀枝花市金江水务有限公司（签章）

承包人：（签章）

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

地址：

地址：四川省成都市金牛区星辉中路11号

法定代表人：（签章）

法定代表人：（签章）

委托代理人：（签章）

委托代理人：（签章）

经办人：（签章）

经办人：（签章）

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

帐号：

帐号：51001426208050125246

邮编：

邮编：

电话：

电话：028-83311379

年月日

年月日

联合体成员：（签章）中铁五局集团有限公司

联合体成员：（签章）中国通用机械工程有限公司

地址：贵阳市云岩区枣山路23号

地址：北京市西城区太平街甲2号

六、合同文件的优先次序

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

- 6.1 合同书
- 6.2 中标函（文件）
- 6.3 发包人要求及委托书
- 6.4 招标文件
- 6.5 投标文件

七、合同生效

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：四川省攀枝花市

本合同在以下条件满足之后生效：双方签字盖章，且甲方盖合同骑缝章后生效。

本合同一式贰拾份，其中正本拾份、副本拾份：发包人捌份（肆份正本、肆份副本），承包人执壹拾贰份（陆份正本、陆份副本）

发包人：攀枝花市金江水务有限公司（签章）

承包人：（签章）

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

地址：

地址：四川省成都市金牛区星辉中路11号

法定代表人：（签章）

法定代表人：（签章）

委托代理人：（签章）

委托代理人：（签章）

经办人：（签章）

经办人：（签章）

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

帐号：

帐号：51001426208050125246

邮编：

邮编：

电话：

电话：028-83311379

年月日

年月日

联合体成员：（签章）中铁五局集团有限公司

联合体成员：（签章）中国通用机械工程有限公司

地址：贵阳市云岩区枣山路23号

地址：北京市西城区太平街甲2号

法定代表人: (签章)

委托代理人:

经办人:

开户银行: 中国建设银行股份有限公司贵阳河滨支行

帐号: 52001423600059666999

邮编: :550003

电话:

年月日

.....

法定代表人: (签章)

委托代理人:

经办人:

开户银行: 招商银行北京宣武门支行

帐号: 8619 8028 7810 001

邮编:

电话: 010-83132183

年月日

马长春

第三部分专用条款

建设工程勘察、设计部分

发包人攀枝花市金江水务有限公司

勘察、设计人中国市政工程西南设计研究总院有限公司

第一条 本合同签订依据

1.1 《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》和《建设工程勘察、设计市场管理规定》。

1.2 国家及地方有关建设工程勘察、设计管理法规和规章。

1.3 建设工程批准文件。

第二条 勘察、设计依据

2.1 发包人给承包的委托书或勘察、设计中标文件

2.2 发包人提交的基础资料

2.3 勘察、设计人采用的主要技术标准是：按国家和四川省强制性规范要求
和业主具体要求执行。

第三条 合同文件的优先次序

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

3.1 合同书

3.2 中标函（文件）

3.3 发包人要求及委托书

3.4 招标文件

3.5 投标文件

第四条 本合同项目的名称、规模、阶段、投资及勘察、设计内容（根据行业

特点填写)

项目名称:

建设地点:

勘察设计规模: (1) 马店河水厂原水管道工程: 新建 D1020X12 原水输水管道及附属构筑物。管道长度 6104m, 单管敷设, 其中 3694m 管道为架空敷设, 2410m 为地理敷设。

(2) 立柯片区供水工程: 新建输配水管道 7995m, 管径 DN300-DN700。

(3) 迤资片区供水工程: 1、新建输配水管道 17856m, 管径 DN300-DN500; 2、新建加压泵站 1 座, 设计规模 1.37 万 m³/d; 3、新建高位水池 1 座, 有效容积 2000m³。

勘察设计内容: 本项目包含初步设计、施工图设计及本项目范围内所有建设工程内容的勘察工作。(1) 项目采用设计总包责任制, 设计内容包括: 建设项目红线区域范围内的供水管线初步设计和施工图设计, 现场调查、项目设计概算的编制等工作。(2) 勘察内容包括: 本项目范围内所有建设工程内容的勘察(包括岩土设计、地勘工作及为完成勘察工作而进行的所有相关工作及配套措施)。

第五条 发包人向勘察、设计人提交的有关资料、文件及时间

另行约定

第六条 勘察、设计人向发包人交付的勘察、设计及勘察、设计文件、份数、地点及时间

序号	资料及文件名称	份数	交时间	备注
1	初步设计	图纸 8 套		提供初步设计各专业图纸 8 套 (A3 幅面), 设计概算 2 份; 电子文件光盘 2 份 (OFFICE-WORD2003、CAD2004 格式);
2	施工图设计	图纸 8 套		提供施工图设计各专业图纸 8 套 (A3 幅面); 电子文件光盘 2 份。

				(OFFICE-WORD2003、CAD2004 格式)。
3	勘察成果			勘察人负责向发包人提交勘察成果资料 6 份。
4	主要材料 品牌推荐 表			
注:设计人应在承诺的设计周期内提供完整的设计(含项目主体和各专业工程等全部设计范围内的设计图纸及相关资料)。				

第七条 后续服务: 另行约定。

第八条 费用

本合同的勘察费为 大写人民币陆拾万零肆仟陆佰贰拾肆元整 小写 60.4624
万元:

**设计费为: 大写人民币壹佰玖拾陆万壹仟零捌拾伍元整
小写 196.1085 万元。**

第九条 支付方式

9.1 初步设计完成并取得相关部门审查通过后 7 个工作日内支付合同金额的 40%，施工图完成并提供图纸审查机构审查通过的施工图设计文件并提供审查报告后 7 个工作日内付合同金额的 50%，剩余 10%在完成相关施工审计资料签证后 7 个工作日内支付。承包人必须在收取每一笔款项前向发包方先行开具专用发票

第十条 双方责任

10.1 发包人责任

10.1.1 发包人按本合同第五条规定的内容，在规定的时间内向勘察、设计人提交基础资料及文件，并对其完整性、正确性及时限负责。发包人不得要求勘察、设计人违反国家有关标准进行勘察、设计。发包人提交上述资料及文件超过规定期限 15 天以内，勘察、设计人按本合同第六条规定的交付勘察、设计文件时间顺延；发包人交付上述资料及文件超过规定期限 15 天以上时，勘察、设计人有权重新确定提交勘察、设计文件的时间。

10.1.2 发包人变更委托勘察、设计项目、规模、条件或因提交的资料错误，或所提交资料作较大修改，以致造成勘察、设计人勘察、设计返工时，双方除另行协商签订补充协议（或另订合同）、重新明确有关条款外，发包人应按勘察、设计人所耗工作量向勘察、设计人支付返工费。

10.1.3 在合同履行期间，无正当理由由发包人要求终止或解除合同，勘察、设计人未开始勘察、设计工作的，不退还发包人已付的定金；已开始勘察、设计工作的，发包人应根据勘察、设计人已进行的实际工作量，不足一半时，按该阶段费用的一半支付；超过一半时，按该阶段费用的全部支付。

10.1.4 发包人应按本合同规定的金额和日期向勘察、设计人支付费用，每逾期支付一天，应承担应支付金额千分之二的逾期违约金，且勘察、设计人提交勘察、设计文件的时间顺延。逾期超过 30 天以上时，勘察、设计人有权暂停履行下阶段工作，并书面通知发包人。发包人的上级或勘察、设计审批部门对勘察、设计文件不审批或本合同项目停缓建，发包人均应支付应付的勘察、设计费。

10.1.5 发包人要求勘察、设计人比合同规定时间提前交付勘察、设计文件时，须征得勘察、设计人同意，不得严重背离合理工作周期，且发包人应支付赶工费。

10.1.6 发包人应为勘察、设计人派驻现场的工作人员提供工作、生活及交通等方面的便利条件及必要的劳动保护装备。

10.1.7 勘察、设计文件中选用的国家标准图、部标准图及地方标准图由承包人自行负责解决。

10.2 勘察、设计人责任

10.2.1 勘察、设计人应按国家规定和合同约定的技术规范、标准进行勘察、设计，按本合同第六条规定的内容、时间及份数向发包人交付勘察、设计文件（出现通用条款 11.3 条规定有关工期顺延的情况除外）。并对提交的勘察、设计文件的质量负责。

10.2.2 勘察、设计合理使用年限为 50 年；设计合理使用年限为 50 年。

10.2.3 负责该合同项目的勘察、设计联络工作。

10.2.4 勘察、设计人对勘察、设计文件出现的遗漏或错误负责修改或补充。由于勘察、设计人勘察、设计错误造成工程质量事故损失，除责成勘察、设计人负责采取补救措施及免收受损失部分的勘察、设计费外，发包人有权向勘察、设计人追究经济责任和法律责任。具体赔偿或补偿方式另行协商或按国家相关规定。

10.2.5 由于勘察、设计人原因，延误了勘察、设计文件交付时间，每延误一天，应减收该项目应收勘察、设计费的千分之二。

10.2.6 合同生效后，勘察、设计人要求终止或解除合同，勘察、设计人应双倍返还发包人已支付的定金。

10.2.7 勘察、设计人交付勘察、设计文件后，按规定参加有关上级的勘察、设计审查，并根据审查结论负责不超出原定范围的内容做必要调整补充。勘察、设计人按合同规定时限勘察、设计、交付勘察、设计文件一年内项目开始施工，负责向发包人及施工单位进行勘察、设计交底、处理有关勘察、设计问题和参加竣工验收。在一年内项目尚未开始施工，勘察、设计人仍负责上述工作，可按所需工作量向发包人适当收取咨询服务费，收费额由双方商定。

10.2.8 因设计自身原因，且超过行业规范限值，引起工程造价增加，累计超过概算价 3%的，扣减 30%的设计费。

10.2.9 地勘报告的勘察点与实际地质不符，且超过行业规范限值，每一个钻点扣减 5%的勘察费（扣完为止）。因勘察原因，且超过行业规范限值，累计超过施工合同价 2%的，扣减 30%的勘察费，还应移送有关部门处理。地勘报告的地基处理意见不当，且超过行业规范限值导致基础工程增加投资累计超过合同价 3%的，扣减 30%的勘察费，并等额赔偿损失。

10.2.10 勘察、设计人在勘察、设计项目施工期间，有义务为发包人、施工方监理方等进行技术交底、现场指导等技术服务。

第十一条 保密

双方均应保护对方的知识产权，未经对方同意，任何一方均不得对对方的资料及文件擅自修改、复制或向第三人转让或用于本合同项目外的项目。如发生以上情况，泄密方承担一切由此引起的后果并承担赔偿责任。

第十二条 仲裁

本建设工程勘查勘察、设计合同发生争议，发包人与勘察、设计人应及时协商解决。也可由当地建设行政主管部门调解，调解不成时，双方当事人同意由项目所在地仲裁委员会仲裁，未达成仲裁书面协议的，可向甲方所在地人民法院起诉。

第十三条 合同生效及其他

13.1 承包人应按投标文件及发包人要求派专人长期驻施工现场进行配合与解决有关问题。

13.2 勘察、设计人为本合同项目的服务至工程竣工为止。

13.3 本工程项目中，勘察、设计人不得指定建筑材料、设备的生产厂或供货商。

13.4 发包人委托勘察、设计人承担本合同内容以外的工作服务，另行签订协议并支付费用。

13.5 由于不可抗力因素致使合同无法履行时，双方应及时协商解决。

13.6 本合同双方签字盖章即生效，一式份，发包人份，勘察、设计人份。

13.7 本合同生效后，按规定应到项目所在地审查部门备案。双方履行完合同规定的义务后，本合同即行终止。

13.8 双方认可的来往传真、电报、会议纪要等，均为合同的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

13.9 勘察、设计单位必须满足勘察、设计合同的勘察、设计时间要求，超出勘察、设计时限限额要求，如给业主造成损失的按造成损失的比例扣除勘察、设计费；

13.10 未尽事宜，经双方协商一致，签订补充协议，补充协议与本合同具有同等效力。

的3%—5%，或者中止工程建设合同。并视情节轻重，对乙方决策人和经办人以及甲方接受人员给予批评教育、党纪政纪处分、依法追究刑事责任。

五、乙方在工程建设中贿赂甲方人员、中介方人员，被纪检监察机关或司法机关立案查处的，甲方有权中止工程建设合同。由此给甲方造成的损失以及发生的一切费用均由乙方承担。可在工程款中扣除。

六、甲乙双方人员赠送、贿赂、接受或索要钱物的行为，如果一方发生，另一方当事人应立即主动报告本单位领导和纪检监察机关或向检察机关举报。对不主动报告情况的有关人员，一经查出，必须视情节轻重给予批评教育、党纪政纪处分依法追究刑事责任。

七、凡是未按规定签订《工程廉政合同》的工程项目，不得办理工程建设项目施工许可证等相关手续，不得擅自同意或者进行施工(勘察、设计、监理)。违者将由纪检监察机关追究党纪政纪责任，由有关行政主管部门依照有关法律法规进行处罚。

八、甲乙双方单位法定代表人和分管领导、有关人员要严格履行《工程廉政合同》。履行《工程廉政合同》中的相互监督、自查自纠等情况，甲乙双方分别在工程建设合同中要向本单位的纪检监察部门和监证的纪检监察机关、部门作出报告。纪检监察机关、部门可视情况进行定期不定期的检查。如有违反，对法定代表人主要领导或分管领导要从严追究责任。

九、工程竣工验收同期，甲乙双方要分别向本单位的纪检监察部门和监证的纪检监察机关、部门写出执行《工程廉政合同》的情况总结和相互鉴定报告。未按规定做出报告或纪检监察机关、部门不同意验收的工程，不得办理工程竣工验收手续。

十、此合同一式贰拾份：甲方陆份，乙方壹拾贰份，有关行政主管部门一份，纪检监察机关、部门一份。

十一、此合同自双方签字并经纪检监察机关、部门监证后即生效，并由本单位的纪检监察部门和监证的纪检监察机关、部门监督执行。

建设单位(甲方)：(公章)

中标单位(乙方)：(公章)

地址：地址：

建设单位法定代表人： 中标单位法定代表人：

本单位纪检监察部门：(公章)

纪检监察机关、部门：(公章)

年月日

5、攀西科技城供水枢纽工程勘察设计施工总承包 EPC

业 主 证 明

项目名称：攀西科技城供水枢纽工程勘察设计施工总承包 EPC

业主单位：攀枝花市花城投资有限责任公司

设计单位：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

项目地点：攀枝花市

项目签订时间：2020.12

项目规模：总建筑面积 5000 平米。包含设施设备，合理调配水资源，
为攀西科技城用水创造条件。

合同额：5049.82 万元，设计费共：130.32 万元

项目总负责人：赵忠富

履约评价：良好。

特此证明！

攀枝花市花城投资有限责任公司

2024年12月2日



中标通知书

致：

中国市政工程西南设计研究总院有限公司、
攀枝花市攀西水工程有限公司、
建研地基基础工程有限责任公司：

你方于 2020 年 12 月 14 日 所递交的 攀西科技城供水枢纽工程项目勘察设计施工总承包（EPC）（项目名称）招标的投标文件已被我方接受，被确定为中标人。

中标价：工程勘察费为下浮 15%，即：25.5 万元；设计费为下浮 15%，即：139.32 万元；施工工程费为在业主委托的第三方预算评审机构的评审价中的工程价款基础下浮 2.3%。

计划工期：365 日历天。

建设规模：总建筑面积 5000 平米。包含设施设备，合理调配水资源，为攀西科技城用水创造条件。

质量标准：勘察设计要求的质量标准：勘察设计文件应满足现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求；施工要求的质量标准：满足设计要求，且应达到国家现行质量验收合格标准。

项目总负责人：赵忠富 注册公用设备工程师（给水排水）：CS105100057

项目负责人：张桢易 二级建造师：川 251111245072

项目技术负责人：孙睿 二级建造师：川 251161721195

勘察负责人：邱道怀 注册土木工程师（岩土）：AY091100689

设计负责人：曾中平 注册公用设备工程师（给水排水）：CS105100062

请你方在接到本通知书后的 30 日 内到 攀枝花市花城投资有限责任公司（指定地点）与我方签订（EPC）总承包合同，在此之前按招标文件第二章“投标人须知”规定向我方提交履约担保。

特此通知。

招标人：攀枝花市花城投资有限责任公司（盖单位章）

招标代理机构：四川良友建设咨询有限公司（盖单位章）

2020 年 12 月 21 日

副本

攀西科技城供水枢纽工程项目 勘察设计施工总承包(EPC)合同

发包人：攀枝花市花城投资有限责任公司

承包人：

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

联合体成员施工单位：攀枝花市攀西水工程有限公司

联合体成员勘察单位：建研地基基础工程有限责任公司

二〇二〇年

**攀西科技城供水枢纽工程项目
勘察设计施工总承包(EPC)合同**

第一部分 合同协议书

发包人：攀枝花市花城投资有限责任公司

承包人：

联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司

联合体成员施工单位：攀枝花市攀西水工程有限公司

联合体成员勘察单位：建研地基基础工程有限责任公司

发包人为实施项目，已接受承包人对该项目勘察-设计-施工一体化总承包投标。依照《中华人民共和国招标投标法》、《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及其他有关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方共同达成并订立如下协议：

一、工程概况

1.1 工程名称：攀西科技城供水枢纽工程项目勘察设计施工总承包(EPC)

1.2 建设规模：总建筑面积 5000 平方米。包含设施设备，合理调配水资源，为攀西科技城用水创造条件。

1.3 工程地点：攀枝花市花城新区渡仁片区

1.4 立项批文：川投资备【2019-510400-78-03-387186】FGQB-0069 号

1.5 资金来源：业主自筹

二、工程承包范围

2.1 勘察工作：完成上山道路及入口、排洪设施等勘察设计工作。

2.2 设计工作：完成上山道路及入口、排洪设施等的方案设计、施工图设计及项目过程、后期服务；依据甲方提供的地块内（2016-H15#宗地）建筑物（正负零标高以下部分）及配套设施的相关勘察设计资料进行深化并完善正负零标高以上施工图设计（含总图）及项目过程、后期服务。

2.3 施工工作：依据设计范围的设计图纸完成本项目工程施工，并完成相应验收。

三、合同工期

- 3.1计划开工日期：2020年12月31日。
- 3.2计划竣工日期：2021年12月31日。
- 3.3开始工作通知：以监理人发出的开工通知载明的开工时间为准。
- 3.4工期：合同实施总工期为365日历天（其中勘察30日历天，设计30日历天，施工工期：305日历天，施工开工日期以监理人下发的开工令为准），合同实施工期（即开始工作日期）以监理人发出的开工通知为准。

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。

四、质量标准

勘察质量标准：勘察设计文件应满足现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求。

设计质量标准：勘察设计文件应满足现行国家规范、标准、规程、条例等相关要求。

施工质量标准：满足设计要求，且应达到国家现行质量验收合格标准。

五、合同价

签约合同暂定价（含税）为5049.82万元（大写：人民币伍仟零肆拾玖万捌仟贰佰元），其中不含税签约合同暂定价4637.14万元，税金：412.68万元，其中由勘察费、设计费及工程建安费三部分构成：

5.1工程勘察费下浮15%后暂定价（含税）为25.5万元（大写：人民币贰拾伍万伍仟元）（暂定30万元（勘察工作范围）作为基数计算），其中不含税工程勘察费：24.06万元，税金：1.44万元。以《工程勘察设计收费管理规定》（计价格〔2002〕10号）和《工程勘察设计收费标准》（2002修订本）为基础，结算金额根据勘察现场实际完成工作量并结合承包人投标时的计算方式及下浮比例进行结算，由于规划调整设计变更等非承包人原因增加的工程量按实际结算，涉及相关规划、勘察报告等审查及专家评审产生的费用等由承包人自行承担，并自行考虑在投标包干价中，结算时不再单独列支计算支付，最终结算以审计为准。

5.2工程设计费下浮15%后暂定价（含税）为139.32万元（大写：人民币壹佰叁拾玖万叁仟贰佰元）（暂以建安工程费约5000万元作为设计费计算基数，即约163.9万元），其中不含税工程设计费：131.43万元，税金：7.89万元；最终以《工程勘察设计收费管理规定》（计价格〔2002〕10号）和《工

程勘察设计收费标准》(2002 修订本版)为基础,专业调整系数为: 1, 工程复杂程度调整系数为: 1, 附加调整系数为: 1, 经最终审定的实际设计范围相应的工程建安费为计费基数,按承包人中标设计费的下浮比例(即 15%) 结算设计费(涉及相关规划、方案设计、初步设计、施工图设计、施工图设计变更部分等内容的专家评审费、施工图审查费、施工图预算编制费等由承包人自行承担,并自行考虑在投标报价下浮范围中,结算时不再单独列支计算支付),最终结算以审计为准。

5.3工程建安费下浮 2.3% 后暂定价(含税)为 4885 万元(大写:人民币 肆仟捌佰捌拾伍万 元)(暂以约 5000 万元作为建安工程费计算),其中不含税工程建安费: 4481.65 万元,其中税金: 403.35 万元,最终结算以审计为准。

六、履约担保

履约担保金额为签约合同价的 5%。

七、承包人项目经理

项目总负责人: 赵忠富 (执业或职业资格证书名称: 注册公用设备工程师(给水排水), 证书编号: CS105100057)。

施工负责人: 张梭易 (执业或职业资格证书名称: 二级建造师, 证书编号: 川 251111245072)。

设计负责人: 曾中平 (执业或职业资格证书名称: 注册公用设备工程师(给水排水), 证书编号: CS105100062)。

勘察负责人: 郇道怀 (执业或职业资格证书名称: 注册土木工程师(岩土), 证书编号: AY091100689)。

八、组成合同的文件

组成本合同的文件及解释合同文件的优先顺序如下:

- (1) 合同协议书;
- (2) 中标通知书;
- (3) 投标函及投标函附录;
- (4) 专用合同条款;
- (5) 通用合同条款;
- (6) 发包人要求;

- (7) 承包人建议;
- (8) 价格清单;
- (9) 其他合同文件。

合同双方在合同履行过程中经双方签字认可的有关工程的补充协议、洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分,其解释顺序以时间在后者具有最优先解释权。

上述文件互相补充和解释,如有不明确或不一致之处,以合同约定次序在先者为准。

九、本协议书中有词语含义与合同条款中的定义相同。

十、承包人承诺按合同约定承担工程的设计、勘察、施工、竣工、交付及缺陷修复。

十一、承包人每个阶段须提交的资料或试验按合同文件和技术标准与要求规定执行。设计费相应阶段支付须提供相应设计文件的电子版。

十二、本合同一式贰拾捌份,发包人执正本壹份,副本玖份,承包人执正本叁份,副本壹拾伍份,具有同等效力。

十三、合同未尽事宜,双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分,与本合同具有同等法律效力。

十四、承包人在提交了满足发包人要求的履约担保后,发包人和承包人的法定代表人或其委托代理人在合同协议书上签字并盖单位章后,本合同生效。

承包人在接到中标通知书后 30 个工作日内(若承包人未在中标公示期满后第一个工作日领取中标通知书,则按公示期满后第一个工作日起算)向发包人提交履约担保。履约担保应采用投标须知前附表中明确的形式提交。

(以下无正文,转协议书签章页)



发包人：攀枝花市花城投资有限责任公司（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

经办人：马冰

联系电话：0812—5791137

联系地址：四川省攀枝花市仁和区科创路8号

开户银行：攀枝花市商业银行炳草岗支行

账 号：77091015201090005228

纳税号：91510400588355688E



联合体牵头人：中国市政工程西南设计研究总院有限公司（盖单位章）

Handwritten signature of Gongsizhu

法定代表人或其委托代理人：_____（签字）

经办人：龚思宇

联系电话：0871-63114638, 15982832811

开户银行：中国建设银行股份有限公司成都第二支行

联系地址：成都市金牛区星辉中路11号

账 号：51001426208050896966

纳税号：91510000450722131W

联合体成员施工单位：攀枝花市攀西水工程有限公司(盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

经办人：李洪胜

联系电话：0812-3348936

联系地址：攀枝花市炳草岗泉福路 19 号

开户银行：四川银行攀枝花人民街支行

账号：77220100000442824

纳税号：91510400204356869N

联合体成员勘察单位：建研地基基础工程有限责任公司 (盖单位章)



法定代表人或其委托代理人：_____ (签字)

经办人：余再西

联系电话：0871-65639388

联系地址：北京市丰台区西四环南路 88 号 211 室

开户银行：中国建设银行北京平安大街支行

账号：11001021200059000028

纳税号：91110000710929674D

签约时间：2022 年 12 月 21 日

签约地点：攀枝花市仁和区科创路 8 号

6、临高县城乡一体化供水工程（一期）项目

业绩证明

兹证明临高县城乡一体化供水工程(一期)项目系中国市政工程西南设计研究总院有限公司承担设计工作,本项目为海南省临高县新建及改扩建给水工程,工程内容及规模如下:

(1)临城水厂:对厂区及取水泵房提升改造,对现状3.0万吨/日净水设施进行改造完善;
(2)南部水厂:新建净水厂一座,设计规模7.0万吨/日。新建取水泵站一座,设计规模7.0万吨/日,配套2根取水管道管径为D920x10,管长共约0.4km;原水输水管管径为D1020x10,管长约0.4km;(3)临城供水管网:改造供水管道dn160~DN600长度5054m。新建净水厂出水管DN600长度1294m。新建配水支管dn40~dn200长度119685m;(4)博厚镇及滨海片区供水管网:新建主管dn140~DN400长度5541m。配水支管dn110~DN300长度为44725m;(5)东英镇供水管网:新建主管DN400~DN500长度为6465m。配水支管dn110~DN300长度为35413m;
(6)调楼镇供水管网:新建主管DN400~DN700长度为15813m。配水支管dn110~DN350长度为24087m;(7)波莲镇及新盈镇供水管网:新建主管DN450~DN600长度为18264m,配水支管dn110~DN350长度为67615m;(8)南北连接线及加来镇供水管网:新建主管DN600~D1000长度为38986m,配水支管及村内管dn40~DN400长度为192614m;(9)南宝镇供水管网:新建主管DN400长度14494m;(10)多文镇及皇桐镇供水管网:新建主管DN500~D800长度12469m,配水支管dn110~DN400长度为111895m;(11)和舍镇供水管网:新建主管DN400长度为5711.3m;(12)龙波镇供水管网:新建主管dn250~DN300长度为12158m,配水支管dn40~DN250长度为114985m;(13)泵站工程:新建3座加压泵站,规模分别为:13000m³/d、400m³/d、200m³/d;
(14)智能水表安装更换:安装智能水表9万套及入户管改造总长度为525km;(15)智慧水务配套仪表:在供水管网上新建智慧水务配套仪表。管道工程主要采用球墨铸铁管和PE100管,具体工程内容根据实际工程量计。

项目投资情况:立项批复总投资约115025.29万元,工程费89146.75万元

设计负责人:王涛

设计成果文件提交时间:2023年12月

在项目推进过程中,中国市政工程西南设计研究总院有限公司履约情况良好,体现了较高的业务水平和良好的职业素养。

临高碧水源水务有限公司



中标通知书

琼政招投[2022]2348号

北京碧水源科技股份有限公司,北京久安建设投资集团有限公司,中国市政工程西南设计研究总院有限公司,海南地质综合勘察设计院:

临高县城乡一体化供水工程(一期)PPP项目(项目登记号:HSZ-2022-08)项目本身(标包编号:HSZ-2022-08), 招标范围:拟选择社会资本合作方开展临城水厂(扩建)、县城配水管网、滨海片区配水管网、南部水厂、北部配水管网、南部配水管网等工程项目的投融资、勘察、设计、建设、运营、维护及移交工作,于2022年11月18日进行开标、评审,经采购人确认,确定贵单位为中标供应商,中标价(特殊报价):工程费下浮率8.10%;供水服务费基本单价4.19元/吨;供水服务费超额单价0.38元/吨,服务期:合作期限设为30年(含建设期2年)。

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

特此通知

招标人: (盖章)



法定代表人: (签字或盖章)



2022年12月6日

招标代理机构: (盖章)



法定代表人: (签字或盖章)



2022年12月6日

临高县城乡一体化供水工程（一期）

PPP 项目

投资合作协议

甲方：临高县水务局

乙方：北京碧水源科技股份有限公司、北京久安建设投资集团有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司、海南地质综合勘察设计院（联合体）

签订日期：二零二二年十二月十三日

本协议由以下双方于【2022】年【12】月【13】日在【海南省临高县】签订：

甲方：临高县水务局

和

乙方：北京碧水源科技股份有限公司、北京久安建设投资集团有限公司、中国市政工程西南设计研究总院有限公司、海南地质综合勘察设计院（联合体）

鉴于：

- (1) 【临高县城乡一体化供水工程（一期）PPP项目】已经临高县人民政府批准实施，并授权甲方作为本项目实施机构，具体负责项目准备、采购、监管和移交等工作，并代表临高县人民政府与中选社会资本及项目公司签署相关合同文件；
- (2) 甲方已通过公开招标选定乙方作为本项目中选社会资本，甲、乙双方确认并同意签订本《投资合作协议》以明确乙方中标单位的身份，并约定其在项目公司注册成立前应履行的相应义务。

甲、乙双方遵循平等、合作、守信的原则，就本项目实施相关事项协商一致，并根据《中华人民共和国民法典》及有关适用法律规定，共同达成协议如下：

第1条 定义及解释

1.1 定义

除非本协议另有约定，下述术语具有下列含义：

1.1.1 项目公司，指乙方为实施本项目而按照适用法律规定及采购文件要求组建的特殊目的公司。

1.1.2 本项目，指临高县城乡一体化供水工程（一期）PPP项目。

1.1.3 本协议，指甲方与乙方就本项目而签订的本《投资合作协议》。

1.1.4 《特许经营协议》，指甲方和乙方签署的《临高县城乡一体化供水工程（一期）PPP项目特许经营协议》。

1.1.5 政府方，指临高县人民政府或其依法授权的实施机构，可指其中之一，也可统指人民政府和实施机构。

1.1.6 融资方，指融资文件中的贷款人或项目融资资金的提供人。

1.1.7 生效日，指本协议甲、乙方法定代表人或授权代表签字并加盖公章之日。

1.1.8 项目设施，指与本项目建设和运营管理相关的设施，包括全部构筑物、建筑物、设施、设备等。

1.1.9 批准，指为了使乙方能够履行其在本合同项下的义务和行使其在本合同项下的权利，乙方必须或希望从政府机关依法获得的所需要的任何许可、执照、同意、授权、批准、免除或相同及类似的文件。

1.1.10 适用法律，指所有适用的中华人民共和国法律、法规、规章、地方性法规、司法解释、政府部门颁布的标准、规范或其他适用的强制性要求、有法律约束力的规范性文件等。为本协议目的，任何政府主管部门签发的对双方履行本协议有实质性影响的文件（包括批文、执照、许可、授权等）视为适用法律的一部分。

1.1.11 采购文件，指《临高县城乡一体化供水工程（一期）PPP项目公开招标文件》。

1.2 解释

本协议中的标题仅为参考所设，不应影响条文的解释。以下规定同样适用于对本协议进行解释，除非其上下文明确显示其不适用。在本协议中：

1.2.1 协议或文件，指包括经修订、更新、补充或替代后的该协议或文件；

1.2.2 “元”，指中国的法定货币单位“人民币”；

1.2.3 条款或附件，指本协议的条款或附件；

1.2.4 一方、双方，指本协议中的一方或双方，并且包括经允许的替代该方的主体或该方的受让人；

1.2.5 “包括”，指包括但不限于；

1.2.6 “以上”、“以下”、“以内”或“内”均含本数，“超过”、“以外”均不含本数；

1.2.7 日、月、季、年，指公历的日、月、季、年；

1.2.8 本协议并不限制或以其他方式影响甲方及其他政府主管部门行使其法定行政职权。

第2条 合作关系建立

2.1 合作范围

乙方作为本项目中选社会资本，按照采购文件要求出资组建项目公司，按照《特许经营协议》等合同文件约定负责本项目合作范围内的项目设施的【投融资；建设；运营维护；移交】工作。

2.2 项目投资融资规模

本项目经批复的可研总估算投资 110027.44 万元，根据本项目运作模式，修正调整后的项目总投资为 106927.3 万元。

项目资本金为项目总投资的 20.57%，即人民币 22000 万元；债务性资金为项目总投资的 79.43%，即人民币 84927.30 万元。

2.3 特许经营权授予

甲方已获得本级人民政府的授权，通过与乙方签订《特许经营协议》等合同文件的方式，将本项目的特许经营权授予乙方，即由乙方负责项目设施的【投融资；建设；运营维护；移交】，并享有获取相应合理回报的权利。

2.4 合作期限

本项目合作期限共 30 年，其中：建设期不超过 2 年，自监理工程师签发的开工令之日起至项目竣工验收合格之日止；运营期 28 年，自竣工验收合格次日或甲方书面同意进入商业日开始起算。

第3条 项目公司组建

乙方应于本协议签署后 30 日内完成项目公司的设立，并领取营业执照。

项目公司的注册资本、股东的出资额、出资方式 and 出资时间，具体约定如下：
项目公司须在成交社会资本与临高县水务局签署本协议后 30 日内成立，且注册资本不得少于人民币 22000 万元，社会资本出资不能为债务性资金，必须为自有资金。成交社会资本须在项目公司成立后 30 日内实缴注册资本人民币 11000 万元，须在项目公司成立后 60 日内完成注册资本的实缴，各方股东按照实缴的注册资本比例参与项目公司分红。

第4条 股权变更

4.1 锁定期

锁定期是指自项目公司成立之日起，至项目进入运营期 2 年内，未经甲方书面同意，乙方持有的项目公司股权不得发生转让等变更。

4.2 锁定期的例外情形

锁定期内，如果发生以下特殊情形，经甲方书面同意，可以允许发生股权变更：

- (1) 项目融资方为实现本项目融资项下的担保权利而涉及的股权结构变更；

(2) 若政府方拟通过股权投资的形式将所承接的上级专项资金引入本项目的，不受上述股权变更限制；

(3) 经甲方同意进行资产证券化等再融资活动，由此而导致股权变更的。

4.3 锁定期满股权变更的限制

4.3.1 锁定期满后，在符合第4.3.2款约定的前提下，经甲方事先书面同意，则任何一方股东可以依法转让其持有的项目公司股权。

4.3.2 股权受让方应满足本项目采购文件规定或具备项目实施所必需的技术能力、财务实力、资格信用、运营经验等基本条件，并已经以书面形式明示，在其成为项目公司股东后，承继股权转让方（即本协议乙方）在本协议项下的义务（甲、乙双方另有约定的除外），同时督促并确保项目公司继续承担《特许经营协议》等合同文件项下的义务。否则，甲方对相应股权转让有权予以否决。

第5条 权利和义务及双方承诺

5.1 甲方的权利和义务

5.1.1 甲方有权自行或委托第三方机构对乙方的出资、项目公司的设立，以及乙方和项目公司在合作范围内所有工作的开展情况进行监督管理和绩效评价。

5.1.2 甲方应当按照适用法律，在其权限和管辖范围内协助乙方获取项目公司设立以及项目公司开展合作范围内工作所必需的批准文件。

5.1.3 甲方应当确保将本项目的财政支出责任（如有）纳入相应年度的财政预算和中期财政规划，并按照《特许经营协议》约定根据绩效评价结果足额支付相应费用。

5.2 乙方的权利和义务

5.2.1 乙方有权根据合同文件约定享有合理的投资收益。

5.2.2 乙方确认并同意在项目公司成立前，按照《特许经营协议》等合同文件的约定，享有合同权利，履行合同义务。

5.2.3 乙方承诺项目公司在成立之日起 30 日内与甲方及乙方签订《特许经营协议》。

5.2.4 乙方应当确保项目公司机构设置和技术、管理、财务人员素质符合约定的条件和要求并应满足项目建设和运营管理的需要,符合国家规定的市场准入条件。

5.2.5 乙方制作的项目公司《公司章程》应获得甲方认可方可进行公司登记,登记备案的《公司章程》(副本)及市场监督管理部门颁发的项目公司营业执照(副本)应交甲方存档一份。未经甲方同意乙方擅自修改项目公司章程的,甲方有权单方面解除本协议,并且乙方应向甲方支付注册资本的20%作为违约金。

5.2.6 乙方应出资的项目资本金为22000万元,乙方应采取有效措施确保项目资本金按双方商定方案注入,不得以任何方式通过项目公司筹措应由乙方出资的项目资本金,不得以债务性资金充当项目资本金。

5.2.7 乙方应当确保项目公司采取多种渠道合法地筹集本项目资本金以外的其他资金。如项目公司无法在规定的期限内全额获得本项目债务性资金,乙方负有补充融资义务,乙方应在前述债务性融资期限届满日后的30日内向甲方提交补充融资方案,并经甲方批准后实施。乙方未按本协议约定向甲方提交补充融资方案,或提交的补充融资方案不能满足本项目融资需要的,乙方应与项目公司共同承担相应责任。融资期限以不影响项目的工期进度为前提,最终以乙方提交的《投标文件》中相应内容为准。

5.2.8 乙方应促使项目公司在签署《特许经营协议》后全面履行协议项下的义务,乙方同时有义务采取必要的协助和保障措施,确保项目公司依照合同约定和绩效目标完成项目融资、项目建设及项目运营等义务。如项目公司在项目投资建设和运营过程中出现资金紧张、经营管理困难等导致无法继续实施项目建设和运营的,则乙方有义务采取有效措施限期恢复项目公司履约能力,确保项目的正常建设和运营管理。

5.3 双方承诺

第9条 本协议的生效及终止

9.1 本协议经甲、乙双方法定代表人或其授权代表签字，并加盖公章之日起生效。

9.2 除本协议另有约定外，本协议应在项目合作期届满后终止。

9.3 若《特许经营协议》提前终止的，除非双方另有约定，则本协议应在《特许经营协议》签约各方已履行完成提前终止相关责任义务后，方可终止。

第10条 其他事项

10.1 本协议一式16份，甲方执4份，乙方各联合体成员各执3份。

10.2 本协议未尽事宜，由甲、乙双方另行协商确定。

10.3 双方对本协议及合作过程中的所有商业机密资料承担保密义务，未经对方书面许可或依适用法律规定，不得对任何其他第三方泄露和传播。

签署页 (本页无正文)



甲方 (盖章):

法定代表人或其授权代表 (签字):

陈法军

日期:

乙方 (盖章):



法定代表人或其授权代表 (签字):



张茅

文翰

日期:



张茅

合同编号: LGSJ-01

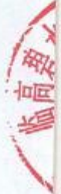
临高县城乡一体化供水工程(一期)项目

设计合同

中华人民共和国建设部

监制

国家工商行政管理局



净水厂至多文镇（农场）出水主干管 DN600 球墨铸铁管长约 11.508km，净水厂至皇桐镇出水主干管 DN300 球墨铸铁管长约 17.976km，净水厂至南宝镇出水主干管 DN300 球墨铸铁管长约 7.602km，净水厂至和舍镇出水主干管 DN350 球墨铸铁管长约 9.072km，净水厂至龙波墟出水主干管 DN300 球墨铸铁管长约 23.058km；新建及改造周边乡镇至各村口配水支管管径 de110~DN300（管材为球墨铸铁管、PE 管）总长度为 309.73km。

3.10 新建中途加压泵站共一座，位于加来镇（农场）和多文镇（农场），加来泵站规模 13000 吨/日、H=50m（一用一备），多文泵站规模 1100 吨/日、H=20m（一用一备）。具体工程内容根据实际工程量计。

4. 工程所在地详细地址：临高县。

5. 工程投资估算：本项目总投资为 110027.44 万元，其中：工程费用为 88339.95 万元（包含设备费 4907.26 万元），工程建设其他费用为 13594.65 万元（含建设用地费 3186.47 万元），预备费为 7899.85 万元，流动资金为 192.99 万元。

二、工程设计范围、阶段与服务内容

主要为初步设计、施工图设计及后期服务，具体实施内容以发包人通知为准。内容详见合同条款附件 2。

三、工程设计周期

计划开始设计日期：2022 年 月 日。

计划完成设计日期： 年 月 日。设计人为本合同项目的服务至工程竣工验收合格为止。

四、合同价格形式与签约合同价

1. 合同价格形式：本合同暂定设计费人民币（大写）贰仟捌佰贰拾捌万壹仟壹佰元整（¥28281100.00 元），不含税价为人民币（大写）贰仟陆佰陆拾捌万零贰佰捌拾叁元零贰分（¥26680283.02 元），税金为人民币（大写）壹佰陆拾万零捌佰壹拾陆元玖角捌分（¥1680816.98 元），最终设计费金额以财务决算审计为准；

五、发包人代表与设计人项目负责人

发包人代表：洗小彬。

设计人项目负责人：王南威。

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、签订地点

本合同在临高县签订。

九、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、合同生效

本合同自甲乙双方签字并盖章之日起生效。

十一、合同份数

本合同一式捌份,均具有同等法律效力,发包人执肆份,设计人执肆份。

发包人: 临高碧水源水务有限公司 (盖章) 设计人: 中国市政工程西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)

张军
46902400016411

法定代表人或其委托代理人:
(签字)

张军

2023年3月20日

2023年3月20日