

标段编号：2206-440307-04-01-591454007001

# 深圳市建设工程施工招标投标 文件

标段名称：龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）-深水龙岗水务集团供水片区项目（施工）（龙城、横岗、园山街道）

投标文件内容：资信标文件

投标人：中国建筑第八工程局有限公司、中建科技集团有限公司

日期：2026年04月29日

## 目录

一、企业基本情况.....	2
二、投标人同类工程施工业绩.....	12
三、投标人同类工程获奖情况.....	61
四、拟派项目经理同类工程业绩.....	111
六、项目管理人员配备.....	145
七、另附：主要材料品牌一览表.....	216

## 一、企业基本情况

联合体牵头人——中国建筑第八工程局有限公司

企业名称	中国建筑第八工程局有限公司 (投标人填写)	成立时间	1998年09月29日 (投标人填写)
企业曾用名(若有)	中国建筑第八工程局 (投标人填写)	注册资本(万元)	1521800 (投标人填写)
企业性质	投标单位(非联合体)/联合体 牵头单位	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他企业	
	联合体成员单位(若有)	<input type="checkbox"/> 民营企业 <input checked="" type="checkbox"/> 其他企业	
主营业务范围	房屋建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的咨询、设计、施工、总承包和项目管理，化工石油工程，电力工程，基础工程，装饰工程，工业筑炉，城市轨道交通工程，园林绿化工程，线路、管道、设备的安装，混凝土预制构件及制品，非标制作，建筑材料生产、销售，建筑设备销售，建筑机械租赁，房地产开发，自有房屋租赁，物业管理，从事建筑领域内的技术转让、技术咨询、技术服务，企业管理咨询，商务信息咨询，经营各类商品和技术的进出口，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。(投标人填写)		

营业执照



统一社会信用代码

9131000063126503X1

证照编号: 0000000202306140010

# 营业执照 (副本)

中国（上海）自由贸易试验区

名称 中国建筑第八工程局有限公司

注册资本 人民币1521800.0000万元整

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 1998年09月29日

法定代表人 周可璋

住所 中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层

经营范围

房屋建筑、公路、铁路、市政公用、港口与航道、水利水电各类别工程的咨询、设计、施工、总承包和项目管理，化工石油工程，电气工程，基础工程，装饰工程，工业筑炉，城市轨道交通工程，园林绿化工程，线路、管道、设备的安装，混凝土预制构件及制品，非标制作，建筑材料生产、销售，建筑设备销售，建筑机械租赁，房地产开发，自有房屋租赁，物业管理，从事建筑领域内的技术转让、技术咨询、技术服务，企业管理咨询，商务信息咨询，经营各类商品和技术的进出口，但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。

【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】

扫描市场主体身份码了解更多信息、备案、许可、监管信息、体验更多应用服务。



登记机关

2023年06月14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

资质证书

使用有效期: 2026年04月03日  
- 2026年09月30日



## 建筑业企业资质证书

**企业名称:** 中国建筑第八工程局有限公司  
**详细地址:** 上海市浦东新区中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层  
**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号): 9131000063126503X1 **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:** D131A00373

**资质类别及等级:**  
建筑工程施工总承包特级2028年12月22日；公路工程施工总承包特级2028年12月22日；市政公用工程施工总承包特级2028年12月22日；石油化工工程施工总承包壹级2028年12月22日；公路交通工程（公路安全设施）专业承包壹级2028年12月22日；钢结构工程专业承包壹级2028年12月22日；桥梁工程专业承包壹级2028年12月22日；机电工程施工总承包壹级2028年12月22日；港口与航道工程施工总承包壹级2028年12月22日；电力工程施工总承包壹级2028年12月22日

**发证机关:**   
2026年01月29日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn  
**全国建筑市场监管公共服务平台**



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中国建筑第八工程局有限公司

上海市·市辖区

统一社会信用代码	9131000063126503X1	企业法定代表人	周可璋
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	上海市·市辖区
企业经营地址	上海市浦东新区中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A131013671	工程设计风景园林工程专项甲级	2025-01-07	2028-12-22	住房和城乡建设部	证书信息
2			工程设计建筑行业（建筑工程）甲级				
3			工程设计市政行业甲级				
4			工程设计公路行业甲级				
5	勘察资质	B231013678	工程勘察岩土工程专业（岩土工程设计）乙级	2025-11-12	2030-11-11	上海市住房和城乡建设管理委员会	证书信息
6	建筑业企业资质	D131A00373	钢结构工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)	2026-01-29	--	住房和城乡建设部	证书信息
7			市政公用工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
8			桥梁工程专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
9			机电工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
10			建筑工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
11			石油化工工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
12			公路交通工程（公路安全设施）专业承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
13			电力工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)				
14			公路工程施工总承包特级 (有效期至：2028-12-22)				
15	港口与航道工程施工总承包一级 (有效期至：2028-12-22)						

共 25 条

<
1
2
>
前往
1
页



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台




建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 >

手机查看 

### 中国建筑第八工程局有限公司

上海市-市辖区

统一社会信用代码	9131000063126503X1	企业法定代表人	周可璋
企业登记注册类型	有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资）	企业注册属地	上海市-市辖区
企业经营地址	上海市浦东新区中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层		



[企业资质资格](#)
[注册人员](#)
[工程项目](#)
[业绩技术指标](#)
[不良行为](#)
[良好行为](#)
[黑名单记录](#)
[失信联合惩戒记录](#)
[变更记录](#)

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
16	建筑业企业资质	D231255284	隧道工程专业承包二级	2025-11-12	2030-11-11	上海市住房和城乡建设管理委员会	证书信息
17			建筑幕墙工程专业承包二级				
18			公路路基工程专业承包二级				
19			建筑机电安装工程专业承包二级				
20			建筑装饰装修工程专业承包一级				
21			地基基础工程专业承包一级				
22			环保工程专业承包二级				
23			电子与智能化工程专业承包二级				
24			消防设施工程专业承包二级				
25			公路路面工程专业承包二级				

共 25 条

<
1
2
>
前往
2
页

联合体成员——中建科技集团有限公司

企业名称	中建科技集团有限公司 (投标人填写)	成立时间	2015年04月01日 (投标人填写)
企业曾用名(若有)	中建科技有限公司 (投标人填写)	注册资本(万元)	204000 (投标人填写)
企业性质	投标单位(非联合体)/联合体牵头单位	<input type="checkbox"/> 民营企业	<input checked="" type="checkbox"/> 其他企业
	联合体成员单位(若有)	<input type="checkbox"/> 民营企业	<input checked="" type="checkbox"/> 其他企业
主营业务范围	一般经营项目：施工总承包；技术开发、技术服务、技术咨询、技术培训、技术推广；建设工程项目管理；工程勘察设计；规划管理；房地产开发经营；物业管理；销售建筑材料、机电设备、机械设备；租赁建筑工程机械、建设工程设备；工业机器人制造、建筑材料生产专用机械制造；环境卫生管理；投资兴办实业（具体内容另行申报）。许可经营项目：非金属废料和碎屑加工处理、新型建筑材料制造、固体废物治理。（投标人填写）		

营业执照



统一社会信用代码  
91110106335516068G

营业执照  
(副本)



名称 中建科技集团有限公司  
类型 有限责任公司（法人独资）  
法定代表人 孙士东

成立日期 2015年04月01日  
住所 深圳市坪山区坪山街道坪山大道2007号创新广场B座B1901

**重要提示**

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

登记机关



2023年03月23日

国家企业信用信息公示系统网址：<http://www.gsxt.gov.cn>

国家市场监督管理总局监制

目录导航 全部展开

基础信息

- 营业执照信息
- 营业期限信息
- 股东及出资信息
- 主要人员信息
- 分支机构信息
- “多证合一”信息公示
- 清算信息
- 变更信息
- 另册管理

- 获得荣誉信息
- 行政许可信息
- 知识产权信息
- 抵押出质信息
- 司法协助信息
- 抽查检查信息
- 违法失信信息
- 自主公示信息
- 登记机关发布公告
- 自主发布公告

中建科技集团有限公司 存续（在营、开业、在册）

统一社会信用代码：91110106335516068G  
注册号：  
法定代表人：孙士东  
登记机关：深圳市市场监督管理局  
成立日期：2015年04月01日

股东及出资信息

变更信息

行政许可信息

企业年报信息

行政处罚信息

列入经营异常名录...

列入严重违法失信...


营业执照信息

统一社会信用代码：	91110106335516068G	企业名称：	中建科技集团有限公司
注册号：		法定代表人：	孙士东
类型：	有限责任公司（法人独资）	成立日期：	2015年04月01日
注册资本：	204000.000000万人民币	核准日期：	2025年12月22日
登记机关：	深圳市市场监督管理局	登记状态：	存续（在营、开业、在册）
住所：	深圳市坪山区坪山街道坪山大道2007号创新广场B座B1901		
经营范围：	一般项目：施工总承包；技术开发、技术服务、技术咨询、技术培训、技术推广；建设工程项目管理；工程勘察设计；规划管理；房地产开发经营；物业管理；销售建筑材料、机电设备、机械设备；租赁建筑工程机械、建设工程设备；工业机器人制造、建筑材料生产专用机械制造；环境卫生管理；投资兴办实业（具体内容另行申报）。许可经营项目：非金属废料和碎屑加工处理、新型建筑材料制造、固体废物治理；		

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公示内容作相应调整。详见 [https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art\\_9c67139da37e46fc8955d42d130947b2.html](https://www.samr.gov.cn/zw/zfxgk/fdzdgnr/djzc/art/2023/art_9c67139da37e46fc8955d42d130947b2.html)

资质证书

使用有效期: 2026年04月07日  
- 2026年10月04日



## 建筑业企业资质证书


**企业名称:** 中建科技集团有限公司

**详细地址:** 坪山区坪山街道坪山大道2007号创新广场B座B1901

**统一社会信用代码**  
(或营业执照注册号): 91110106335516068G **经济性质:** 有限责任公司(法人  
独资)

**证书编号:** D144A03575

**资质类别及等级:**  
建筑工程施工总承包特级2027年07月04日; 市政公用工程施工总承包壹级2031年03月04日

**发证机关:**   
2026年03月04日

中华人民共和国住房和城乡建设部制



全国建筑市场监管公共服务平台查询网址: <http://jzsc.mohurd.gov.cn>

全国建筑市场监管公共服务平台备案的资质情况网页截图



中华人民共和国住房和城乡建设部 www.mohurd.gov.cn

## 全国建筑市场监管公共服务平台



建设工程企业
从业人员
建设项目
诚信记录

搜索

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

首页 > 企业数据 > 企业详情 > 手机查看

中建科技集团有限公司

广东省-深圳市

统一社会信用代码	91110106335516068G	企业法定代表人	孙士东
企业登记注册类型	有限责任公司（法人独资）	企业注册属地	广东省-深圳市
企业经营地址	坪山区坪山街道坪山大道2007号创新广场B座B1901		



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

序号	资质类别	资质证书号	资质名称	发证日期	发证有效期	发证机关	预览
1	设计资质	A244069182	工程设计建筑行业（建筑工程）甲级	2023-04-27	2027-07-04	广东省住房和城乡建设厅	证书信息
2			工程设计建筑行业（人防工程）甲级				
3	建筑业企业资质	D144A03575	市政公用工程施工总承包一级 (有效期至: 2031-03-04)	2026-03-04	--	住房和城乡建设部	证书信息
4			建筑工程施工总承包特级 (有效期至: 2027-07-04)				
5			D344308678				

## 二、投标人同类工程施工业绩

序号	项目名称	项目地点	建设内容	合同价（万元）	合同签订时间（年月日）	备注
1	深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程(施工)	深圳市	高密度沉淀池、V型砂滤池、臭氧接触池、活性炭滤池、清水池、综合加药间、臭氧发生间、膜处理净水间、吸水井、送水泵房及变配电室、污泥浓缩间、污泥脱水机房、综合楼、机修间、传达室、分配电及控制中心等附属设施，同步进行厂区道路、给排水、绿化、电气、控制等配套设施建设及相关设备的购置及安装。	101235.80	2022年11月15日	/
2	市区污水处理及排水排污管网改造项目工程总承包(EPC)第一标段	阳江市	城南污水处理厂三期扩建工程，污水处理规模为4万吨/日；市第一净水厂管网体系完善工程，治理面积14.43k m <sup>2</sup> ；城南污水厂管网体系完善工程，治理面积21.7k m <sup>2</sup> ；新建改建小截面雨污管渠、雨污干渠、综合治理河涌及暗渠等。	70224.24 (其中，施工费金额为69261.86万元)	2025年07月03日	/
3	茂名市城区排涝通道改造工程(一期)	茂名市	(一)低圩河治理，长约3891m。雨水箱涵最大截面4X3m；15X3m河道开挖；污水管道改造最大管径DN1800。(二)三号湖排涝通道，长约3500m。泵站改造排水泵流量增加至60m <sup>3</sup> /s，新建泵闸水泵排水能力50m <sup>3</sup> /s。(三)茂名大道至人民广场地下泄洪渠治理，长约4039m。(四)黄竹沟治理，长约1800m。河道扩宽，新建缓冲湖。(五)矿西河北斗星内涝点，长约600m。	40572.46 (其中，施工费金额为39416.10万元)	2024年05月11日	/
4	长春市北郊污水处理厂三期工程施工	长春市	长春市北郊污水处理厂三期工程土建施工，区内所有建筑物、污水处理构筑物的土建部分、与厂区内配套管线和配水管线工程等的施工。	56385.22	2021年03月27日	/
5	子牙循环经济产业区污水处理厂工程二期项目EPC工程总承包	天津市	新建污水处理厂，日处理规模40000立方米/d，出水执行DB12/599-2015中A排放标准；改扩建生化系统构筑物及设施设备、配套电气暖通等；新建全厂自动化控制系统。	32029 (其中，施工费金额为30190万元)	2023年03月01日	/

龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）—深水龙岗水务集团供水片区项目（施工）（龙城、横岗、园山街道）  
资信标（业绩文件）

序号	项目名称	项目地点	建设内容	合同价 (万元)	合同签订时间 (年 月 日)	备注
6	獭湖水厂改扩 建工程设计采 购施工总承包 (EPC)	深圳 市	新建 10 万立方米/天常规处理设施，20 万立方米/天深度及污泥处理设施。本期工程建成后水厂总供水规模 20 万立方米/天，水厂控制规模 30-35 万立方米/天。	37637.80 (其中，施 工费金额为 21218.25 万元)	2025 年 11 月 15 日	/

## 深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程(施工)

合同关键页扫描件

SFD-2015-06

工程编号: \_\_\_\_\_

合同编号: 2022甲-176

### 深圳市建设工程

## 施工(单价)合同

(适用于招标工程固定单价施工合同)

工程名称: 深圳市滨河水质净化厂提标扩建工程(施工)

工程地点: 深圳市福田区滨河大道2001号

发 包 人: 深圳市利源水务设计咨询有限公司

承 包 人: 中国建筑第八工程局有限公司

2015年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称)：深圳市利源水务设计咨询有限公司

承包人(全称)：中国建筑第八工程局有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称：深圳市滨河水水质净化厂提标扩建工程（施工）

工程地点：深圳市福田区

核准（备案）证编号：深福田发改备案（2021）0411号

工程规模及特征：深圳市滨河水水质净化厂现状总处理规模为 30 万 m<sup>3</sup>/d，出水水质执行 GB18918-2002 一级 A 标准。施工过程中出水水质不低于现状出水水质，即第一阶段施工期水质净化厂出水 COD、BOD<sub>5</sub>、NH<sub>3</sub>-N 和 TP 浓度达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中 V 类水标准，提标扩建完成后总规模达到 50 万 m<sup>3</sup>/d，出水水质执行深圳市《水质净化厂出水水质规范》B 标准（其中 TN≤8mg/L），年度平均浓度达到 A 标准（其中 TN≤5mg/L）。主要包括进水管改建、水处理系统新建和改造、自控系统、除臭系统、污泥处理系统和新建上盖景观等建设内容，总投资约为 251335.69 万元。

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

### 二、工程承包范围

本次招标主要工作内容包括水质净化厂内的现状构筑物的拆除、生产构筑物的新建及改造、污泥处理系统工程、工艺管道工程、电气工程、设备安装工程、辅助建筑物及配套设备安装工程、新建上盖主体结构工程、工程调试及试运行等。协助完成办理用地、规划及各项审批手续等工作、各项专项验收、竣工验收、建成移交运营单位、资产等相关工作。准备各项专项验收、竣工验收、建成移交运营单位、资产移交等需要的资料，及与本工程施工相关的其他工作。最终实施内容以工程量清单及施工图纸为准。

1. 市政公用及配套专业工程、其他工程：（在□内打√，并填写相应的工程量）

<input type="checkbox"/> 七通一平工程_____万平方米	<input type="checkbox"/> 电信管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 挡墙护坡工程_长: _米; _宽: _米; 高: _米	<input type="checkbox"/> 电力管道工程_____米
<input type="checkbox"/> 软基处理工程_____万平方米	<input checked="" type="checkbox"/> 污水处理厂及配套工程_50 万立方米/d
<input type="checkbox"/> 水厂及配套工程_____立方米/d	<input type="checkbox"/> 污泥处理厂及配套工程_____立方米/d
<input type="checkbox"/> 给水管道工程_____米	<input type="checkbox"/> 泵站工程_____平方米
<input type="checkbox"/> 道路工程_长: _米_宽: _米	<input type="checkbox"/> 隧道工程_长: _米_宽: _米_高: _米
<input type="checkbox"/> 桥梁工程_____座	<input type="checkbox"/> 道路改造工程_长: _米_宽: _米
<input type="checkbox"/> 排水箱涵工程_长: _米_宽: _米_高: _米	<input type="checkbox"/> 路灯照明工程_____座
<input type="checkbox"/> 交通监控、收费综合系统工程	<input type="checkbox"/> 绿化工程_____米
<input type="checkbox"/> 交通安全设施工程_____米	<input type="checkbox"/> 燃气工程_____米
<input type="checkbox"/> 其它:	

**2. 房屋建筑及配套专业工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 地基与基础工程_ (□基础_□_基坑支护_□边坡_□土石方_□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 主体结构工程____ (□钢筋混凝土_□钢结构_□网架_□索膜结构_□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 装饰装修工程____ (□金属门窗_□幕墙: _____平方米_□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 通风与空调____ (□通风_□空调_____□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑给水排水及供暖_ (□室内给、排水系统_□_室外给、排水系统_□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 建筑电气工程____ (□室外电气_□电气照明_____□其它_____);		
<input type="checkbox"/> 智能建筑	(□综合布线系统_□信息网络系统_____□其它_____);	
<input type="checkbox"/> 屋面及防水工程	<input type="checkbox"/> 建筑节能_____	<input type="checkbox"/> 消防工程
<input type="checkbox"/> 室外工程 (□室外设施_□附属建筑_□室外环境)。		
<input type="checkbox"/> 燃气工程____ (户数: _____户; _庭院管: _____米)		

**3. 二次装饰装修工程:** (在□内打√, 并填写相应的工程量)

<input type="checkbox"/> 消防工程	<input type="checkbox"/> 门窗	<input type="checkbox"/> 防水工程	<input type="checkbox"/> 电气照明	<input type="checkbox"/> 建筑节能
<input type="checkbox"/> 通风与空调_ (□通风_□空调_____□其它_____);				
<input type="checkbox"/> 建筑给排水及供暖 (□室内给、排水系统_□室外给、排水系统_□其它_____);				

智能建筑（综合布线系统 信息网络系统 其它\_\_\_\_\_）；

装饰装修（抹灰 涂饰 饰面板（砖） 吊顶 其它\_\_\_\_\_）；

其它：

#### 4. 其他工程

无

### 三、项目设计方案来源

本项目由发包人提供施工图纸。

### 四、合同工期

总工期 1080 日历天。

一阶段通水达标工期：593 日历天（且 2024 年 3 月 30 日完成通水、污泥系统调试，并达到设计效果要求，2024 年 6 月 30 日前达到稳定运行 3 个月）；

二阶段通水达标工期：365 日历天（且 2025 年 6 月 30 日完成通水调试并达到设计出水要求）；

三阶段完工工期：122 日历天（且 2025 年 10 月 31 日项目完工通过初步验收和环保验收）。

**实际开工日期：以开工令为准。**

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

### 五、质量标准

本工程质量标准：

**质量要求：合格，即满足现行国家相关行业及深圳市地方技术规范及质量验收评定标准，同时达到发包人的质量要求，工程质量一次达到当地政府质量监督部门验收合格等级并备案完毕。**

工程目标：

施工过程中出水水质不低于现状出水水质，即第一阶段施工期水质净化厂出水 COD、BOD<sub>5</sub>、NH<sub>3</sub>-N 和 TP 浓度达到《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）中 V 类水标准，其它指标达到《城镇污水处理厂污染物排放标准》（GB18918-2002）中一级 A 标准；第二阶段施工期水质净化厂出水水污染排放物常规监测指标瞬时浓度达到深圳市《水质净化厂出水水质规范》（DB4403/T64—2020）B 标准（其中 TN≤8mg/L）：

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

$NH_3-N \leq 1.5mg/L$ ； $TP \leq 0.3mg/L$ ；

$SS \leq 8mg/L$ ；粪大肠菌群数≤1000 个/L。

水污染排放物常规监测指标年度平均浓度需达到深圳市《水质净化厂出水水质规范》（DB4403/T64—2020）A 标准（其中 TN≤5mg/L）：

$COD_{Cr} \leq 20mg/L$ ； $BOD_5 \leq 4mg/L$ ；

$NH_3-N \leq 1.0mg/L$ ； $TP \leq 0.2mg/L$ ；

$SS \leq 6mg/L$ ；粪大肠菌群数≤1000 个/L。

工程完工出水水质要求与第二阶段一致。

厂界（防护带边缘）废气及恶臭污染物排放标准及有组织排放执行天津地方标准《恶臭污染物排放标准》（DB12/059-2018）及上海市地方标准《恶臭（异味）污染物排放标准》（DB13/1025-2016）中的较严值。

表 3-1 厂界（防护带边缘）废气排放最高允许浓度（mg/m<sup>3</sup>）

序号	控制项目	上海市恶臭（异味）污染物排放标准 DB31/1025-2016 非工业区	天津市恶臭污染物排放标准 DB12/59-2018	本次执行
1	氨	0.2	0.20	0.20
2	硫化氢	0.03	0.02	0.02
3	臭气浓度（无量纲）	10	20	10

表 3-2 恶臭污染物有组织排放限值

序号	控制项目	上海市恶臭（异味）污染物排放标准 DB31/1025-2016 非工业区		天津市恶臭污染物排放标准 DB12/59-2018	本次执行	
		最高允许排放浓度（mg/m <sup>3</sup> ）	最高允许排放速率（kg/h）	排放量（kg/h）	最高允许排放浓度（mg/m <sup>3</sup> ）	最高允许排放速率（kg/h）
1	氨	30	1	0.6	30	0.6
2	硫化氢	5	0.1	0.06	5	0.06

3	臭气浓度	L	1000	1000	L	1000
---	------	---	------	------	---	------

污泥在厂界经脱水至含水率 40%及以下，并最终由特许经营者进行无害化处置。

发包人在项目竣工验收前，阶段性接收通过调试运行且水质稳定达标的水处理设施，仅视为对该水处理设施出水质量的认可，不视为对项目整体验收合格，更不免除任何承包人按照约定所应履行的义务及应承担的责任。

## 六、签约合同价

人民币（大写）壹拾亿壹仟贰佰叁拾伍万柒仟玖佰陆拾陆元捌角叁分（¥ 1,012,357,966.83 元）；（不含税合同价为 928,768,776.91 元，增值税金额为 83,589,189.92 元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）贰仟叁佰柒拾陆万伍仟陆佰捌拾伍元陆角贰分（¥ 23765685.62 元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）伍仟伍佰叁拾肆万柒仟贰佰肆拾元整（¥55347240.00 元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）壹亿零壹佰贰拾柒万玖仟壹佰陆拾陆元捌角整（¥101279166.80 元）；

(5) BIM 技术应用费用：

人民币（大写）零元（¥ 0.00 元）。

## 七、工人工资专用账户信息

工人工资款支付专用账户名称：

\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户开户银行：

\_\_\_\_\_

工人工资款支付专用账户号：

\_\_\_\_\_

如开设工人工资专用账户需有效施工合同，待合同成立并开设工人工资专用账户后，

乙方需以正式文件将相关账号信息提交给发包人。

## 八、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

## 九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予它们的定义相同。

## 十、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约定的期限和方式支付合同价款及其它应当支付的款项,并履行本合同所约定的全部义务。
2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工,确保工程质量和安全,不进行转包及违法分包,并在质量缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任,并履行本合同所约定的全部义务。
3. 发包人和承包人双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 十一、合同订立与生效

本合同订立时间：2022年11月15日；

订立地点：深圳市福田区深南中路1019号万德大厦9楼

发包人和承包人约定本合同自双方签字并盖章后成立。

合同份数：22份，其中发包人：14份，承包人：6份。

合同副本其它保存单位及份数：行政主管部门保存1份，监理人保存1份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

统一社会信用代码：

统一社会信用代码：9131 0000 6312

6503 X1

地址：

地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层

邮政编码：

邮政编码：200122

电话：

电话：021-61691997

传真：

传真：021-61691999

电子信箱：

电子信箱：1562997789@qq.com

开户银行：

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海六里支行

账号：

账号：3100 1522 9170 5543 5820

## 市区污水处理及排水排污管网改造项目工程总承包(EPC)第一标段

中标通知书

# 中 标 通 知 书

广州公资交(建设)字[2025]第[02645]号

(主)华设计集团股份有限公司, (成)中国建筑第八工程局有限公司:

经评标委员会推荐, 招标人确定你单位为市区污水处理及排水排污管网改造项目工程总承包(EPC)第一标段【JG2025-1888】的中标单位, 承包内容为招标文件所规定的发包内容, 中标价: 人民币(大写)柒亿零贰佰贰拾肆万贰仟肆佰肆拾伍元肆角(¥70, 224. 24454 万元)。

其中:

[中国建筑第八工程局有限公司]施工中标价(万元): 69261. 85904

[华设计集团股份有限公司]设计中标价(万元): 962. 3855

招标人(盖章)  
法定代表人或其委托代理签章:  
2025年06月05日



合同关键页扫描件

GF-2020-0216

市区污水处理及排水排污管网改造  
项目工程总承包（EPC）  
第一标段合同

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）：阳江市城市管理和综合执法局

承包人（全称）：（联合体牵头方）华设计集团股份有限公司、  
（联合体成员方）中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规  
定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就市区污水处理及排水排  
污管网改造项目工程总承包（EPC）第一标段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：市区污水处理及排水排污管网改造项目工程总承包（EPC）  
第一标段。

2. 工程地点：阳江市中心城区（江城区）建成区及周边城乡结合部区域。

3. 工程审批、核准或备案文号：阳发改投资（2022）60号。

4. 资金来源：建设投资由市级财政统筹，投资资金主要来源专项债，其他  
来源为上级财政补贴、专项资金等，已落实。

5. 工程内容及规模：市区污水处理及排水排污管网改造项目概算总投资  
166955.46万元，包括工程建安费用135252.64万元，工程建设其他费用22340.14  
万元，预备费8954.68万元。该项目分为两标段实施，其中，第一标段工程建安  
费用70352.32万元，第二标段工程建安费用64900.32万元。

第二标段已于2023年12月完成招标工作并动工建设，现对第一标段进行招  
标。

第一标段实施范围及内容包括：城南污水处理厂三期扩建工程，污水处理规  
模为4万吨/日；市第一净水厂管网体系完善工程，治理面积14.43km<sup>2</sup>；城南污  
水厂管网体系完善工程，治理面积21.7km<sup>2</sup>；新建改建小截面雨污管渠、雨污干  
渠、综合治理河涌及暗渠等。

以下所述“项目”均指“市区污水处理及排水排污管网改造项目工程总承包（EPC）第一标段”。

第一标段工程总承包招标控制价 71344.47 万元，包括建安工程费 70352.32 万元；施工图设计招标控制价为 992.15 万元。

6. 工程承包范围：本项目工程总承包（EPC）第一标段招标内容主要包括：

①设计范围和内容：全部工程建设内容的施工图设计和后续服务（含图纸审查配合服务、技术交底、施工现场配合服务等）；承包人要根据施工图设计及施工实际需求，承担现状管网所需的排查、详细勘察所需的补勘，排查及补勘方案需经发包人核准。

②施工范围和内容：发包人审核通过的初步设计、施工图设计（含施工图设计变更）所载明的全部工程建设内容施工、验收、档案整理备案、保修期维护、设备管材采购等总承包范围工作。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2025年7月10日。

计划开始现场施工日期：2025年8月8日。

计划竣工日期：2028年5月3日。

工期总日历天数：1000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

工程质量标准：国家合格或以上标准。

## 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）柒亿零贰佰贰拾肆万贰仟肆佰肆拾伍元肆角（¥702242445.4元）。

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 设计费（含税）：

人民币（大写）玖佰陆拾贰万叁仟捌佰伍拾伍元整（¥9623855元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）伍拾肆万肆仟柒佰肆拾陆元伍角（¥544746.5元）；

(2) 建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）陆亿玖仟贰佰陆拾壹万捌仟伍佰玖拾元肆角（¥692618590.4元）；适用税率：9%，税金为人民币（大写）伍仟柒佰壹拾捌万捌仟陆佰玖拾元玖角伍分（¥57188690.95元）；

(3) 暂估价（含税）：

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

(4) 暂列金额（含税）：

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

(5) 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：

本项目签约合同总价包含施工图设计费和建安工程费；其中（1）设计采用总价合同承包方式；（2）工程施工采用单价合同承包方式。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：按照阳江市人民政府关于印发阳江市市级政府投资管理办法（阳府【2025】4号）执行。

五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：陈浩。

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 2025 年 7 月 3 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 阳江市 订立。

#### 十、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立,并自 签订之日 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 叁 份,承包人执 伍 份。

(以下为签署页)

发包人：阳江市城市管理和综合执法局（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

统一社会信用代码：14417000072810288

地址：广东省阳江市马南垌桔子北路 23 号

邮政编码：529500

法定代表人：                    

委托代理人：                    

电话：0662-3414813

传真：0662-3410810

电子信箱：                    

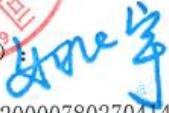
开户银行：广发银行阳江江城支行

账号：119008516010386032

日期：2025年7月3日

承包人（联合体牵头方）：华设计集团  
股份有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：

统一社会信用代码：91320000780270414F

地址：南京市秦淮区紫云大道 9 号

邮政编码：210014

法定代表人：杨卫东

委托代理人：姚宇

电话：025-88018888

传真：025-84405744

电子信箱：hsjit@cdg.com.cn

开户银行：中国工商银行南京市城南支行

账号：4301012909100365164

日期：2025年7月3日

承包人（联合体成员方）：中国建筑第八  
工程局有限公司（公章）

法定代表人

或其委托代理人（签字）：  


统一社会信用代码：9131000063126503X1

地址：中国(上海)自由贸易试验区世纪大  
道 1568 号 27 层

邮政编码：200135

法定代表人：周可璋

委托代理人：                    /                    

电话：020-28063979

传真：020-28063979

电子信箱：CCCEC-HN@cscec.com

开户银行：招商银行北京分行营业部

账号：038185201101000

日期：2025年7月3日

## 联合体协议

附：

### 联合体共同投标协议书

华设计集团股份有限公司、中国建筑第八工程局有限公司（所有成员单位名称）自愿组成 华设计集团股份有限公司、中国建筑第八工程局有限公司（联合体名称）联合体，共同参加 市区污水处理及排水排污管网改造项目工程总承包（EPC）第一标段（招标项目名称） 投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1、华设计集团股份有限公司（某成员单位名称）为 华设计集团股份有限公司、中国建筑第八工程局有限公司（联合体名称）主办人。

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

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

4、联合体各成员单位内部的职责分工如下：华设计集团股份有限公司负责全部工程建设内容的施工图设计和后续服务（含图纸审查配合服务、技术交底、施工现场配合服务等）以及根据施工图设计及施工实际需求，承担现状管网所需的排查、详细勘察所需的补勘且排查及补勘方案需经发包人核准；中国建筑第八工程局有限公司负责发包人审核通过的初步设计、施工图设计（含施工图设计变更）所载明的全部工程建设内容施工、验收、档案整理备案、保修期维护、设备管材采购等总承包范围工作。

5、本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。

6、本协议书一式 叁 份，联合体成员和招标人各执一份。

注：本协议书应附所有成员单位法定代表人身份证明书。



主办人名称：华设计集团股份有限公司（盖电子印章）

法定代表人：李（电子签名）



成员一名称：中国建筑第八工程局有限公司（盖电子印章）

法定代表人：周（电子签名）

成员二名称：/（盖电子印章）

法定代表人：/（电子签名）

2025 年 05 月 15 日

## 茂名市城区排涝通道改造工程（一期）

合同关键页扫描件

合同编号：MMFZSG2024042605

# 建设工程项目工程总承包合同

工程名称：茂名市城区排涝通道改造工程（一期）

发包人：茂名市发展集团有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（主）

广东省粤西地质工程勘察有限公司（成）

广东省建科建筑设计院有限公司（成）

## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：茂名市发展集团有限公司

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司（主）

广东省粤西地质工程勘察有限公司（成）

广东省建科建筑设计院有限公司（成）

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，双方就茂名市城区排涝通道改造工程（一期）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：茂名市城区排涝通道改造工程（一期）。

2. 工程地点：茂名市茂南区中心城区。

3. 工程审批、核准或备案文号：茂发改投〔2024〕192号。

4. 资金来源：国债资金和财政统筹资金。

5. 工程内容及规模：项目总投资 74362.19 万元，建安工程费 60851.51 万元。项目一期估算总投资 50179.74 万元，建安工程费 41062.71 万元，建设规模及内容：

（一）低埗河治理，长约 3891m。雨水箱涵最大截面 4×3m；15×3m 河道开挖；污水管道改造最大管径 DN1800。

（二）三号湖排涝通道，长约 3500m。泵站改造排水泵流量增加至 60m<sup>3</sup>/s，新建泵闸水泵排水能力 50m<sup>3</sup>/s。

（三）茂名大道至人民广场地下泄洪渠治理，长约 4039m。

（四）黄竹沟治理，长约 1800m。河道扩宽，新建缓冲湖。

（五）矿西河北斗星内涝点，长约 600m。

以上项目规模、施工内容为暂定，具体以经审定的设计图纸、施工图预算内容及合同补充协议为准。

6. 工程承包范围：实施内容包括工程勘察、设计、施工、保修期修复任务。本次招标确认勘察设计施工总承包的承担主体，中标后负责本项目的勘察、设计、施工及保修期修复任务等工作，本项目须严格执行基本建设程序，禁止边勘察边设计、边施工；坚持用可

行性研究报告估算控制概算，用概算控制预算、用预算控制结算的原则实行限额设计和施工。包括但不限于下列内容：

①勘察设计内容：在经批准的项目可行性研究报告基础上，本项目工程初勘、详细勘察、施工阶段勘察配合、方案深化、编制初步设计及概算编制，编制施工图设计（含外水外电）及设计变更、设计阶段专家论证等全过程的技术把关和跟踪服务等工作。

②施工内容：根据审定的施工图纸以及发包人发出的与本工程有关的一切文件，包临时设施、包工、包材料、包工期、包质量、包安全生产、包文明施工等、包招标范围内工程竣工验收通过（含竣工图编制）、包结算编制及协助发包方对接投审中心审等工作。

最终以招标文件（含招标答疑、澄清文件）、经审定的设计图纸、经审定的施工图预算内容及工程总承包合同为准且包括发包人发出的与本工程有关的一切文件。发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减部分内容，承包人不能拒绝执行。

## 二、合同工期

计划开始工作日期：2024年\_\_月\_\_日。

计划开始现场施工日期：2024年\_\_月\_\_日。

计划竣工日期：2025年\_\_月\_\_日。

总工期 360 日历天。其中：

(1) 勘察设计总工期 40 日历天：①勘察工期要求：合同签订后，中标人收到发包人发出的进场通知起计 20 日历天内提交勘察成果文件；②设计工期要求：合同签订后，10 日历天内完成方案设计，方案设计经招标人和政府相关部门批准后 10 日历天内完成初步设计，初步设计经批准后 20 日历天内完成施工图设计和报建；

(2) 施工工期为 320 日历天，具体开工时间以监理人发出的开工通知为准。

(3) 缺陷责任期：24 个月。

## 三、质量标准

工程质量标准：

(1) 勘察设计质量标准：合格。符合《建设工程质量管理条例》及《建设工程勘察设计管理条例》等国家及地方有关工程设计管理法规和规章，以及行业相关规范技术标准。

（2）施工质量标准：必须达到《建筑工程施工质量验收统一标准》等现行验收规范和工程质量检验评定标准合格以上。

#### 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) 肆亿零伍佰柒拾贰万肆仟陆佰壹拾元玖角贰分 (¥405724610.92 元)。

具体构成详见价格清单。其中：

##### （1）勘察费（含税）：

勘察费签约合同价（含税）：人民币（大写）叁佰贰拾捌万叁仟捌佰零捌元壹角壹分（¥ 3283808.11 元），勘察费中标下浮率为 |20.03%|。

##### （2）设计费（含税）：

设计费签约合同价（含税）：人民币（大写）捌佰贰拾柒万玖仟捌佰肆拾玖元伍角贰分（¥ 8279849.52 元），设计费中标下浮率为 |20.02%|。

##### （3）建筑安装工程费（含税）：

签约合同价（包括建筑安装工程费、设备及材料费、临时工程费、预备费，环境保护和水土保持等专题费用，含税）：人民币（大写）叁亿玖仟肆佰壹拾陆万零玖佰伍拾叁元玖角玖分（¥ 394160953.29 元），工程建安费下浮率为|4.01%|。

说明：承包人的投标报价仅作为合同签约暂定价，本项目施工图审查通过后，根据最终确认的施工图纸，采用工程量清单模式编制施工图预算，经有权审核的部门审定后，按工程总承包合同约定的方法，得出合同价格清单的单价及总价，作为支付进度款的依据；建安工程费按实际完成工程量结算，建安工程费（结算价）=审定建安工程费结算价（由有权审核的部门审定结算）×（1-建安工程费中标下浮率）。最终合同结算价不得超过茂名市投资审核中心审定的预算价。

预备费是指在项目建设实施过程中，如由于设计变更或不可抗力或竣工验收为鉴定工程质量对隐蔽工程进行必要挖掘及修复费用或在建设期内可能发生的材料、人工、设备、施工机械等价格上涨等原因所导致的费用增加，致实际所需的建安工程费用超出本项目招标时候的建安工程费用的，可在预备费中列支，但费用的增加总额不超预备费的总额。预备费原则不予使用，但确需使用的。应由监理人报发包人批准后指令全部或部分地使用。

以上价格均含增值税，如无特殊约定，工程总承包合同所指税金均为增值税，所指发票均为增值税专用发票。如因包括但不限于法律、行政法规、规章、政府政策等的修订或变化导致增值税税率调整的，则增值税税率、税额及签约合同价需作相应调整，但不含税价款不因此而调整，工程总承包合同另有约定的除外。

2. 合同价格形式：固定单价合同，包工包料。

本工程按茂名市投资审核中心审定的预算价实行限额支付，即发包人最高支付金额不超过茂名市投资审核中心审定的预算价（政府或相关部门明确调整合同价款除外），超出支付限额的所有费用由承包人自行承担。

项目竣工结算、决算以茂名市投资审核中心审定的预算清单综合单价为固定单价，工程量按实结算。项目应接受审计监督，如项目被列入审计项目，则以市审计局最终审计结果为准，承包人必须无条件落实整改。

#### 五、工程总承包项目经理

工程总承包项目经理：倪建永；身份证号码：320821197904260115。

设计负责人：徐志标；身份证号：440182198310082119。

勘察负责人：揭江；身份证号：130705196601170651。

#### 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成工程总承包合同的组成文件：

1. 合同协议书；
2. 专用合同条款、补充协议及其附件；
3. 通用合同条款；
4. 技术标准和要求；
5. 图纸及各阶段提供的设计资料；
6. 本项目招标控制价；
7. 本工程招标文件；
8. 本工程投标文件；
9. 双方有效签章的往来书面文件；

10. 发包人印发的相关管理规定。

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。

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、其他

承包人（若为联合体投标，指联合体中承接施工任务方）在领取中标通知书前向广州公共资源交易中心缴纳工程项目公共资源交易服务费。

九、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。

十、订立时间

本合同于 2024 年 5 月 11 日订立。

十一、订立地点

本合同在广东省茂名市订立。

十二、合同生效

本合同经双方签字或盖章后成立，并自生效。

十三、合同份数

本合同一式壹拾捌份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人各执肆份。



发包人：（公章）  
茂名市发展集团有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）



统一社会信用代码：

地址：茂名市油城八路3号

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0668-2988311

传真：0668-2988737

电子信箱：

开户银行：

账号：



承包人：（公章）  
中国建筑第八工程局有限公司

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：9131000063126503X1

地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层

邮政编码：200131

法定代表人：

委托代理人：

电话：021-61691997

传真：021-61691997

电子信箱：

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海六里支行

账号：31001522917055435820



承包人：（公章）  
广东省粤西地质工程勘察有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）



承包人：（公章）  
广东省建科建筑设计院有限公司

法定代表人或其委托代理人：  
（签字或盖章）



联合体协议

四、联合体协议书（如果有）

中国建筑第八工程局有限公司与广东省粤西地质工程勘察有限公司与广东省建科建筑设计院有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加茂名市城区排涝通道改造工程（一期）工程总承包工程总承包投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。

1. 中国建筑第八工程局有限公司（某成员单位名称）为牵头人。
2. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动，代表联合体提交和接收相关的资料、信息及指示，处理与之有关的一切事务，并负责合同实施阶段的主办、组织和协调工作。
3. 联合体将严格按照招标文件的各项要求，递交投标文件，履行合同，并对外承担连带责任。
4. 联合体牵头人代表联合体签署投标文件，联合体牵头人的所有承诺均认为代表了联合体各成员。
5. 联合体各成员单位内部的职责分工如下：中国建筑第八工程局有限公司（牵头人名称）承担 施工工程全部内容 工作，广东省粤西地质工程勘察有限公司（成员 1 名称）承担 勘察工程全部内容 工作，广东省建科建筑设计院有限公司（成员 2 名称）承担 设计工程全部内容 工作。
6. 投标工作和联合体在中标后工程实施过程中的有关费用由其自行协定。
7. 本协议书自签署之日起生效，合同履行完毕后自动失效。
8. 本协议书一式 四 份，联合体成员和招标人各执 一 份。

牵头人名称：中国建筑第八工程局有限公司（盖章）

法定代表人：周不卑（签字）

成员名称：广东省粤西地质工程勘察有限公司（盖章）

法定代表人：黄平（签字）

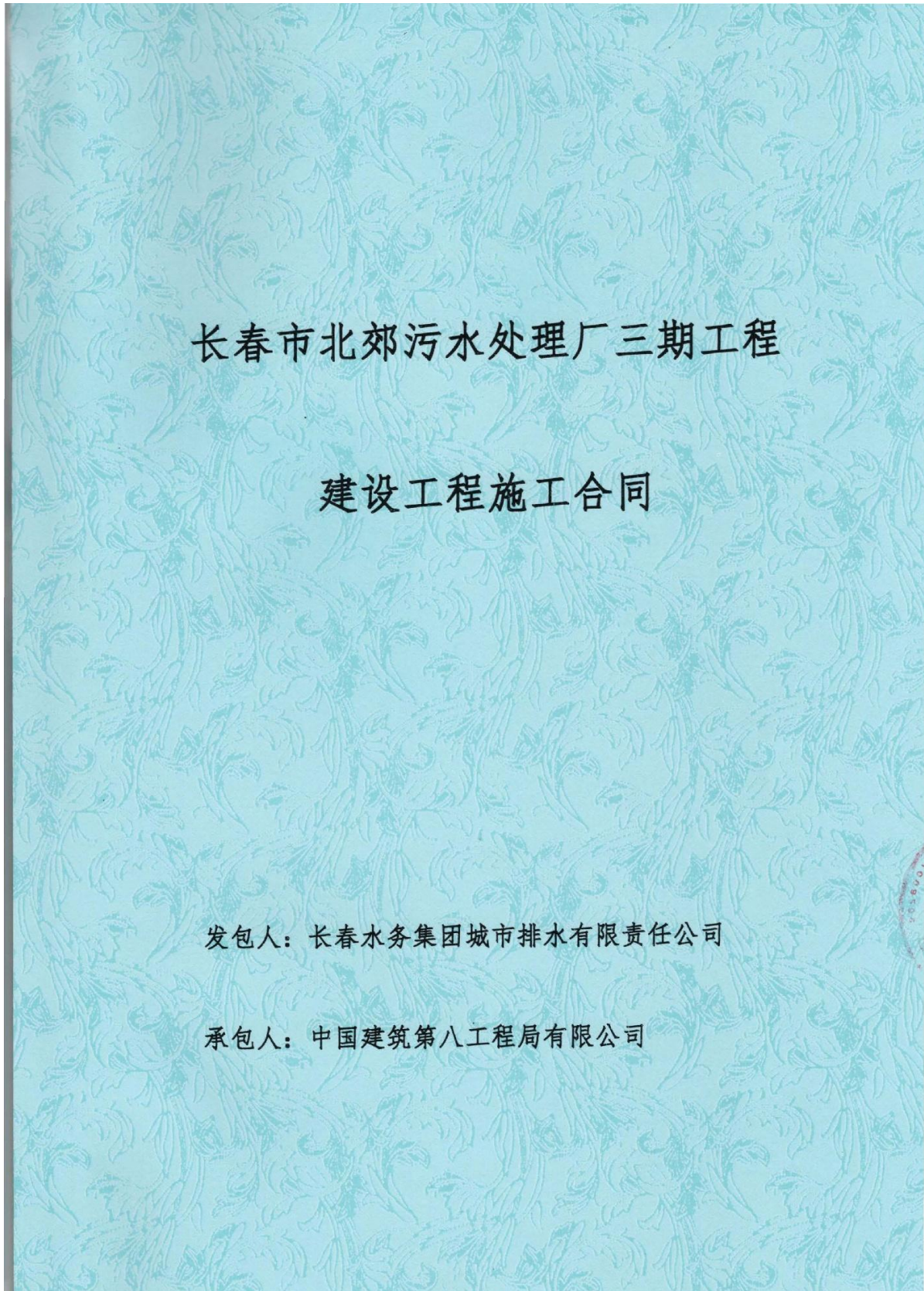
成员名称：广东省建科建筑设计院有限公司（盖章）

法定代表人：王（签字）

日期：2024 年 4 月 11 日

## 长春市北郊污水处理厂三期工程施工

合同关键页扫描件



### 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：长春水务集团城市排水有限责任公司

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就长春市北郊污水处理厂三期工程施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1. 工程名称：长春市北郊污水处理厂三期工程施工。

2. 工程地点：长春市宽城区（北三环路以北），伊通河西岸，现北郊污水处理厂一期及二期之间的地块，原为北郊污泥处置厂。

3. 工程立项批准文号：长发改审批字【2020】28号。

4. 资金来源：市级财政。

5. 工程范围及内容：长春市北郊污水处理厂三期工程土建施工，区内所有建筑物、污水处理构筑物的土建部分、与厂区内配套管线和配水管线工程等的施工（详见图纸、工程量清单）。

#### 二、合同工期

计划开工日期：2020年11月30日。

计划竣工日期：2022年12月31日。

工期总日历天数：762天。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或计划开竣工日期与实际开竣工日期不一致，以工期总日历天数为准。

#### 三、质量标准

工程质量符合国家现行工程施工质量验收统一标准及相关标准的合格工程标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）伍亿陆仟叁佰捌拾伍万贰仟壹佰伍拾壹元整（¥563,852,151.00元）；

其中：

（1）安全文明施工费：

人民币（大写）壹仟捌佰捌拾捌万陆仟捌佰零伍元玖角柒分（¥18,886,805.97元）；

（2）材料和工程设备暂估价金额：

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

(4) 暂列金额：

人民币（大写）肆仟柒佰叁拾叁万捌仟柒佰元整（¥47,338,700.00元）。

2. 合同价格形式：单价合同。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：杨昆鹏。

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书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 2021 年 3 月 27 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 长春市宽城区 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 签字盖章之日起 生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式 壹拾肆 份，均具有同等法律效力，发包人执 拾 份，承包人执 肆 份。

	
发包人：（公章） <u>长春水务集团城市排水有限责任公司</u>	承包人：（公章） <u>中国建筑第八工程局有限公司</u>
法定代表人或其委托代理人：  （签字） 	法定代表人或其委托代理人：  （签字）
组织机构代码：_____	组织机构代码： <u>9131000063126503X1</u>
地 址：_____	地 址： <u>辽宁省大连市体坛路9号</u>
邮政编码：_____	邮政编码： <u>116021</u>
法定代表人：_____	法定代表人： <u>李永明</u>
委托代理人：_____	委托代理人： <u>姚勤波、甄少博</u>  
电 话：_____	电 话： <u>0411-84359967</u>
传 真：_____	传 真： <u>0411-84313300</u>
电子信箱：_____	电子信箱： <u>cscec8b_ccsbjwsc1c@163.com</u>
开户银行：_____	开户银行： <u>招商银行大连市希望广场</u>
账 号：_____	账 号： <u>021900172410326</u>

子牙循环经济产业区污水处理厂工程二期项目 EPC 工程总承包

合同关键页扫描件

GF-2020-0216

# 建设项目工程总承包合同

中华人民共和国住房和城乡建设部

制定

国家市场监督管理总局

## 第一部分合同协议书

发包人（全称）：天津子牙循环经济产业投资发展有限公司

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就本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：子牙循环经济产业区污水处理厂工程二期项目 EPC 工程总承包。

2. 工程地点：天津子牙经济技术开发区。

3. 工程审批、核准或备案文号：津静审投函【2022】34号。

4. 资金来源：国内银行贷款、自筹及其他资金。

5. 工程内容及规模：新建污水处理厂，日处理规模 40000m<sup>3</sup>/d，出水执行 DB12/599-2015 中 A 排放标准；改扩建生化系统构筑物及设施设备、配套电气暖通等；新建全厂自动化控制系统。

6. 工程承包范围：包括新建污水处理厂，日处理规模 40000m<sup>3</sup>/d，出水执行 DB12/599-2015 中 A 排放标准；改扩建生化系统构筑物及设施设备、配套电气暖通、厂区道路及景观等；消防；新建全厂自动化控制系统、进出水在线监测系统、数据采集系统、配套监控系统。并完成本工程的设计、采购、施工、调试及相关服务工作。总投资额 40000 万元

### 二、合同工期

计划开始工作日期：2023 年 02 月 17 日。以下发的开工令时间为准。

计划竣工日期：2024 年 10 月 20 日。

工期总日历天数：611 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

工程质量标准：国家验收规范合格、符合设计指标。

### 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）叁亿贰仟零贰拾玖万元整；（¥320290000）。

具体构成详见价格清单。其中：

（1）设计费（含税）：

人民币（大写）叁佰壹拾伍万元整（¥ 3150000 元）；适用税率：6%，税金为人民币（大写）壹拾柒万捌仟叁佰零壹元捌角玖分（¥ 178301.89 元）；

（2）建筑安装工程费（含税）：

人民币（大写）叁亿零壹佰玖拾万元整（¥ 301900000 元）；适用税率：9%，税金为

人民币（大写）贰仟肆佰玖拾贰万柒仟伍佰贰拾贰元玖角肆分（¥24927522.94 元）；

（3）暂估价（含税）：

人民币（大写）0（¥0 元）。

（4）暂列金额（含税）：

人民币（大写）壹仟伍佰贰拾肆万元整（¥ 15240000 元）。

（5）双方约定的其他费用（含税）：

人民币（大写）0（¥ 0 元）；适用税率：0%，税金为人民币（大写）0（¥ 0 元）。

2. 合同价格形式：

合同价格形式为暂定总价合同，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： 郑涛 。

#### 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 2023 年 3 月 1 日订立。

#### 九、订立地点

本合同在 天津市 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）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）



统一社会信用代码：91120223684746515X

统一社会信用代码：

地址：天津市静海区子牙经济技术开发区北京道9号

9131000063126503X1

地址：上海自由贸易试验区世纪大道1568号27层

邮政编码：300000

邮政编码：200122

法定代表人：许巍

法定代表人：李永明

委托代理人：郑晓君

委托代理人：刘欢佳

电话：18622926123

电话：021-61691998

传真：

传真：

电子信箱：zywsceq2023@163.com

电子信箱：ziyahe2023@163.com

户名：天津子牙循环经济产业投资发展有限公司

户名：中国建筑第八工程局有限公司

开户银行：中信银行天津静海支行

开户银行：招商银行股份有限公司天津经济技术开发区支行

账号：8111401013800708740

账号：222681018910001

獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包(EPC)

合同关键页扫描件

深水龙岗水务集团有限公司  
合同编号 208 份  
2015年 11 月 15日  
SFL-2017-02

工程编号：\_\_\_\_\_

合同编号：\_\_\_\_\_

## 深圳市建设工程

# 设计采购施工总承包合同

(适用于“EPC 工程总承包”模式招标项目)

工程名称：獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）

工程地点：深圳市龙岗区同乐社区新布新路 17 号

发包人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人：深圳市利源水务设计咨询有限公司/中国建筑第八工程局有限公司/深圳市环水建设工程有限公司

深圳市建设工程造价管理站 编

2017 年版

## 第一部分 协议书

发包人(全称): 深圳市深水龙岗水务集团有限公司

承包人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司//中国建筑第八工程局有限公司//深圳市环水建设工程有限公司

其中,联合体牵头人(全称): 深圳市利源水务设计咨询有限公司

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

### 一、工程概况

工程名称: 獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包(EPC)

工程地点: 深圳市龙岗区獭湖水厂

核准(备案)证编号: 深龙岗发改备案(2025)1588号

工程规模及特征: 现状獭湖水厂供水规模10万立方米/天,采用常规处理工艺。本次獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包(EPC)主要包括:新建10万立方米/天常规处理设施,20万立方米/天深度及污泥处理设施。本期工程建成后水厂总供水规模20万立方米/天,水厂控制规模30-35万立方米/天。

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

### 二、工程承包范围

工程承包范围，包括以下：

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

(1) 工程设计、采购、施工、调试及试运行：按国家有关规定和相关规范完成；

(2) 设计工作内容包括但不限于：施工图设计、竣工图编制、BIM正向设计；具体设计内容包括但不限于主体工程、深度处理工程、污泥处理工程、现状常规处理工程提标改造、工艺设计、办公用房设计、景观工程设计、配套道路工程设计、内精装修工程设计、专项设计：节能、环保、智慧水务、光伏储能充电桩等、其他：发包人有权对上述承包范围增加或删减。

(3) 采购工作内容包括但不限于：生产设备购置安装及调试、辅助设备购置、安装及调试；其他：具体详见工程量清单。发包人有权对上述承包范围增加或删减。

(4) 施工工作内容：

①完成用地范围内原有设备、设施（包含地下部分，若有）的永久迁移、临时迁移、就地保护、费用承担、申请手续、验收手续等，并根据相关规定执行；

②完成施工许可、开工备案、消防、人防、节能、防洪评价、光纤到户、用水用电燃气报装、光伏储能报装等相关资料准备及报批报建工作并承担过程中所需费用（包括但不限于第三方服务费、方案编制费、专家评审费用等，但如人防工程异地建设费、高可靠性供电费等法定由招标人承担的除外）；

③负责施工用临时用电、临时用水接驳；临时加药、临时污泥处置等维持原有生产保障措施；给水排水、排污、临时消防系统、临时排风及临时除湿的布置、管理和维护。相关费用已包含在投标报价中（但临时加药、临时污泥处置等维持原有生产保障措施费除外，按暂估价按时结算），由投标人自行考虑，此项为承包人提供的必要

工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。

④与政府部门（包括但不限于与住建、规划、质监、安监、环保、水务、城管、交警、交委等部门）的协调。

⑤负责施工总承包工程部分的工程资料编写、管理，负责本工程内所有参建单位的资料收集、管理、监督，并按政府要求完成竣工资料的归档与备案。

⑥承包人应充分考虑材料及设备二次转运的风险，并在投标报价时综合考虑，合同价不再因此予以调整。

⑦按照《深圳市水务工程（设施）标识标牌设置管理办法（试行）》的要求，本项目应将标识标牌的设置和安装内容纳入施工图设计，并将标识标牌建设纳入技术审查工作内容和设置安装纳入竣工验收内容。

⑧负责受发包人委托办理规划及各项审批手续，并承担所需费用。包括但不限于：配合办理工程规划许可；

⑨需要开设路口及涉及到占用、跨越、压覆、迁改、保护、恢复道路、绿化和相关地上地下管线设施及相关管线设施迁改的，配合发包人征求涉及到的道路、绿化、管线设施等产权单位意见，签订相关保护协议，办理规划、挖掘、占道、迁改等审批手续，并承担相关保护、迁改、施工、协调、恢复、验收等所需的所有费用。相关费用已包含在投标报价中，由投标人自行考虑，此项为承包人提供的必要工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。

⑩负责本工程区域内及周边环境的监测（不包含发包人聘请的第三方监测）和保护，确保本工程的所有施工活动不会对周边建筑物/构筑物/管线/设施等造成破坏或损伤；若造成任何破坏或损伤，须立即通知有关部门和发包人，并由承包人承担损失及全部修复费用。

⑪承包人应认真评估现状的土方堆填情况，根据自身设计方案考虑土方外运量，充分考虑现状场地清理平整及土方外运的成本，承包人在投标报价时综合考虑，合同

价不再因此予以调整。

⑫本项目建设期间汛期降雨频密，土方开挖到设计标高后土方易受雨水浸泡，从而造成超挖、回填等问题，承包人应采取必要的保护措施对开挖后的成品进行保护，其具体措施不限于基底硬化、加强抽排水等，承包人在投标报价时应综合考虑，合同价不再因此予以调整。

⑬承担发包人委托的其他承包人的现场管理；

⑭完成工程建设内容的全部施工（发包人另行发包的工作内容除外）；

⑮发包人在实施过程中根据本工程实际情况有权增减工程量清单中的部分内容，承包人不能拒绝执行为完成全部工程而需执行的可能遗漏的工作。

⑯负责整个工程的各项专项验收和竣工验收工作，准备各项专项验收和竣工验收需要的资料，承担验收过程中所需的所有费用。专项验收包括但不限于规划验收、消防验收、防雷验收、节能验收、人防验收、海绵城市验收、特种设备验收、城建档案资料验收和移交。验收过程中出现的费用包括但不限于为完成各项专项验收和竣工验收而出现的资料准备费用、检测费用、试验费用、评估费用、专家评审费用、第三方咨询、服务费用、出具有关报告、方案的费用、办理验收或验收备案手续的费用，如验线费用、去规划或者其他部门查阅档案、调取、复印图纸的费用、竣工测绘费用、消防验收需要提交的消防设施产品检测费用和全套竣工图费用、防雷设施检测及出具报告、办理备案手续的费用、特种设备的检测试验、验收及登记备案费用、城建档案资料验收和移交中的纸质版和电子版档案资料整理费用等，相关费用已包含在投标报价中，由投标人自行考虑，此项为承包人提供的必要工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。

(5) 调试及试运行工作内容：

负责工程调试及试运行（包括但不限于功能性试验、带负荷联合试运转、污泥脱

水系统带负荷调试等确保具备环保验收和竣工验收条件所必需的调试和试运行工作)；

出水水质合格，且稳定达标，移交达到环保验收和竣工验收标准的工程；履行保修责任；对工程的技术、质量、安全、进度、投资等全面负责。

(6) 本项目要求 BIM 的深度达到 LOD400 等级，便于指导施工和设备安装，也便于后续利用 BIM 模型开展运维阶段的深入研究，确保与管网使用阶段 BIM 的兼容性。承包商应采用通用性强、成熟度高的 BIM 软件开展 BIM 设计，并在工程施工的全过程中免费提供给发包人、设计人、监理人、专业承包人等参建单位共同使用，数据共享。

同时，承包人应结合本项目的行业特点，策划 BIM 应用的重点，制定 BIM 实施管理的流程，并对 BIM 成果出具应用指导书及相关技术标准，提供系统、全面的 BIM 技术知识培训等。

相关费用已包含在投标报价中，由投标人自行考虑，此项为承包人提供的必要工作，承包人不得就此项要求发包人额外支付任何费用。施工阶段 BIM 系统的运用。

建筑信息模型（BIM）的管理要求。承包人应负责项目设计、施工全过程的 BIM 实施策划、管理、协调、总统筹实施管控，负责移交完整的 BIM 模型给发包人。制定项目 BIM 应用的整体目标及各参与方的成果条件，并负责完成自己本专业的 BIM 技术应用，负责设计、施工阶段模型审查和集成各专业模型到主模型当中，并不断更新各专业 BIM 数据，确保 BIM 能实际落地应用为项目产生一定的价值，同时对 BIM 的价值应用、深度、质量有效管控，直至项目竣工 BIM 相关成果交付。

注：本工程在实际施工中工作内容可能有增减，承包人必须无条件接受发包人提出的变更或其它工作指令，并调整工作范围及内容。

注：本工程在实际施工中工作内容可能有增减，承包人必须无条件接受发包人提出的变更或其它工作指令，并调整工作范围及内容。

### 三、项目设计方案来源

### 四、合同工期

合同工期总日历天数：777天。合同工期总日历天数与根据下述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以合同工期总日历天数为准。

勘察计划开工日期(绝对日期或相对日期)：          /          ；

设计计划开工日期(绝对日期或相对日期)：签订合同之日；

施工计划开工日期(绝对日期或相对日期)：以开工令；

计划开工日期以2025年12月1日（实际开工时间以开工令为准）起算；

计划竣工日期(绝对日期或相对日期)：2028年01月16日。

### 五、质量标准和要求

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

工程质量标准和要求（施工质量及项目成效目标）：工程质量满足国家规范合格标准；工程质量应符合国家、广东省、深圳市现行有关法律、法规、规范和技术标准，符合设计文件、招标文件、合同文件所约定的技术要求和工程质量标准。当合同约定的质量要求与相关法律、法规、规范和技术标准矛盾时，以较高要求为准。

### 六、签约合同价

人民币（大写）**叁亿柒仟陆佰叁拾柒万捌仟零玖元玖角壹分（¥376378009.91元）**，（其中：不含税价为¥342895017.32元，增值税为¥33482992.59元），中标净

下浮率 15.68%。

注：详见专用条款及补充条款。

其中：

(1) 勘察费：

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

(2) 设计费：

人民币（大写）肆佰伍拾壹万伍仟贰佰零玖元捌角捌分（¥ 4515209.88 元）；

(3) 建安工程费（不含专业工程暂估价和暂列金额部分）：

人民币（大写）贰亿壹仟贰佰壹拾捌万贰仟肆佰陆拾叁元肆角贰分  
（¥ 212182463.42 元）；

其中土石方及基坑支护费：人民币（大写）叁仟伍佰捌拾叁万肆仟肆佰柒拾陆元壹角叁分（¥35834476.13 元）；

(4) 设备及工器具购置费（不含专业工程暂估价和暂列金额部分）：

人民币（大写）柒仟玖佰伍拾万捌仟玖佰零伍元贰角柒分（¥79508905.27 元）；

(5) 专业工程暂估价（光伏及储能工程（含安装）、自动化控制系统、监控及仪表、现状改造部分（含安装）、智慧水务（含安装）、空调设备、高压变频器室空水冷系统（含安装）、6S 标识标牌、维持原有生产措施费、水土保持）：

人民币（大写）肆仟捌佰玖拾壹万陆仟捌佰玖拾元整（¥ 48916890.00 元）；

(6) 暂列金额：

人民币（大写）贰仟零叁拾万元整（¥ 20300000.00 元）；

(7) 其他（BIM 技术应用费、竣工图编制费、工程保险费、联合试运转费、高可靠性供电费、弃土场接纳处置费、工程创优奖励费）：

人民币（大写）壹仟零玖拾伍万肆仟伍佰肆拾壹元叁角肆分（¥ 10954541.34 元）。

## 七、组成合同的文件

组成本合同的文件及优先解释顺序与本合同通用条款 2.1 款的规定一致：

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

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

## 八、承诺

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

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

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

4.若承包人采取联合体方式投标，则联合体的权利、义务、分工和组织形式在联合体协议中约定，但无论怎样约定，联合体成员之一或全部必须按照国家法律规定就

本合同中的承包人权利义务对发包人承担连带责任。承包人不得将本工程向投标联合体以外的第三人分包或转包（含肢解后的转包）。

## 九、词语含义

本协议书中有词语含义与本合同“通用条款”中赋予的定义相同。

## 十、合同订立与生效

本合同订立时间：2025年11月15日；

订立地点：深圳市龙岗区龙城街道龙飞大道161号。

发包人和承包人约定本合同自签盖章字后生效。

本合同一式壹拾肆份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执捌份。

发包人：深圳市深水龙岗水务集团有限公司(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91440300279522518C

地址：深圳市龙岗区龙飞大道  
161号中心城水厂

邮政编码：

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-28696255

传真：

电子信箱：

开户银行：中国工商银行深圳  
龙岗支行

账号：4000028519200010439

承包人1（联合体牵头单位）：  
深圳市利源水务设计咨询有限公司  
(公章)



法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91440300192227495F

地址：深圳市福田区南园街道  
巴登社区深南中路1019号万德大厦  
主楼10层

邮政编码： 518031

法定代表人：

委托代理人：

电话：0755-82193484

传真： 0755-82193484

电子信箱： /

开户银行：招行上步支行

账号：814580533410001



承包人2（联合体成员单位）：  
中国建筑第八工程局有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

9131000063126503X1

地址：上海市浦东新区中国  
（上海）自由贸易试验区 世纪大道  
1568 号 27 层

邮政编码：200135

法定代表人：

委托代理人：

电话：021-61691998

传真：021-61691998

电子信箱：

开户银行：招商银行深圳分行  
宝安支行

账号：

021900172410255



承包人3（联合体成员单位）：  
深圳市环水建设工程有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

(签字)

统一社会信用代码：

91440300MA5H5T9N32

地址：深圳市罗湖区黄贝街道  
罗芳社区延芳路 98 号罗芳污水处理  
厂办公楼 1 栋 501

邮政编码：518031

法定代表人：

委托代理人：

电话：/

传真：/

电子信箱：/

开户银行：建行深南中路支行

账号：

44250100003300001983

联合体协议

联合体共同投标协议书

深圳市利源水务设计咨询有限公司、中国建筑第八工程局有限公司、深圳市环水建设工程有限公司（所有成员单位名称）自愿组成联合体，共同参加獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）（项目名称）的投标。现就联合体投标事宜订立如下协议：

- 1、深圳市利源水务设计咨询有限公司（某成员单位名称）为本工程投标联合体牵头人。
- 2、联合体牵头人合法代表联合体各成员单位：接收及提交投标相关资料、信息或指令，并处理与之相关事务；负责本工程投标文件编制；负责合同谈判、签订及实施阶段的主导、组织和协调工作。
- 3、联合体严格按照招标文件要求，准时递交投标文件，切实履行合同，并对外承担连带责任。
- 4、联合体各成员单位内部职责分工如下：

(1) 联合体牵头人深圳市利源水务设计咨询有限公司，承担獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目招标范围内的所有工程建设内容的施工图设计、竣工图编制、BIM正向设计；具体设计内容包括但不限于主体工程、深度处理工程、污泥处理工程、现状常规处理工程提标改造、工艺设计、办公用房设计、景观工程设计、配套道路工程设计、内精装修工程设计、专项设计：节能、环保、智慧水务、光伏储能充电桩等。负责项目整体统筹管理以及按招标文件要求应由联合体牵头人完成的其他工作；

(2) 联合体成员中国建筑第八工程局有限公司，承担獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目招标范围内的所有工程建设内容的施工、施工阶段的BIM工作、设备安装、调试及试运行工作以及按招标文件要求应由联合体成员中提供施工资质承担施工任务的单位完成的其他工作。

(3) 联合体成员深圳市环水建设工程有限公司，承担獭湖水厂改扩建工程设计采购施工总承包（EPC）项目招标范围内的设备采购工作以及按招标文件要求（除设计、施工工作以外）应由联合体成员完成的其他工作。

- 5、本协议书自签署之日起生效，未中标或者中标后合同履行完毕后，自动失效。
- 6、本协议书一式肆份，联合体成员和招标人各执一份。

本投标协议同时兼作法定代表人证明书和法人授权委托书。



牵头人  
单位名称（盖单位公章）深圳市利源水务设计咨询有限公司

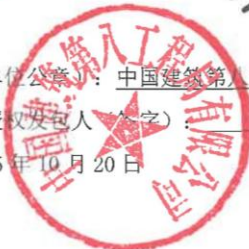
法定代表人或授权发包人（签字）：\_\_\_\_\_

成员 1

单位名称（盖单位公章）：中国建筑第八工程局有限公司

法定代表人或授权发包人（签字）：\_\_\_\_\_

签订日期：2025年10月20日



成员 2

单位名称（盖单位公章）：深圳市环水建设工程有限公司

法定代表人或授权发包人（签字）：\_\_\_\_\_

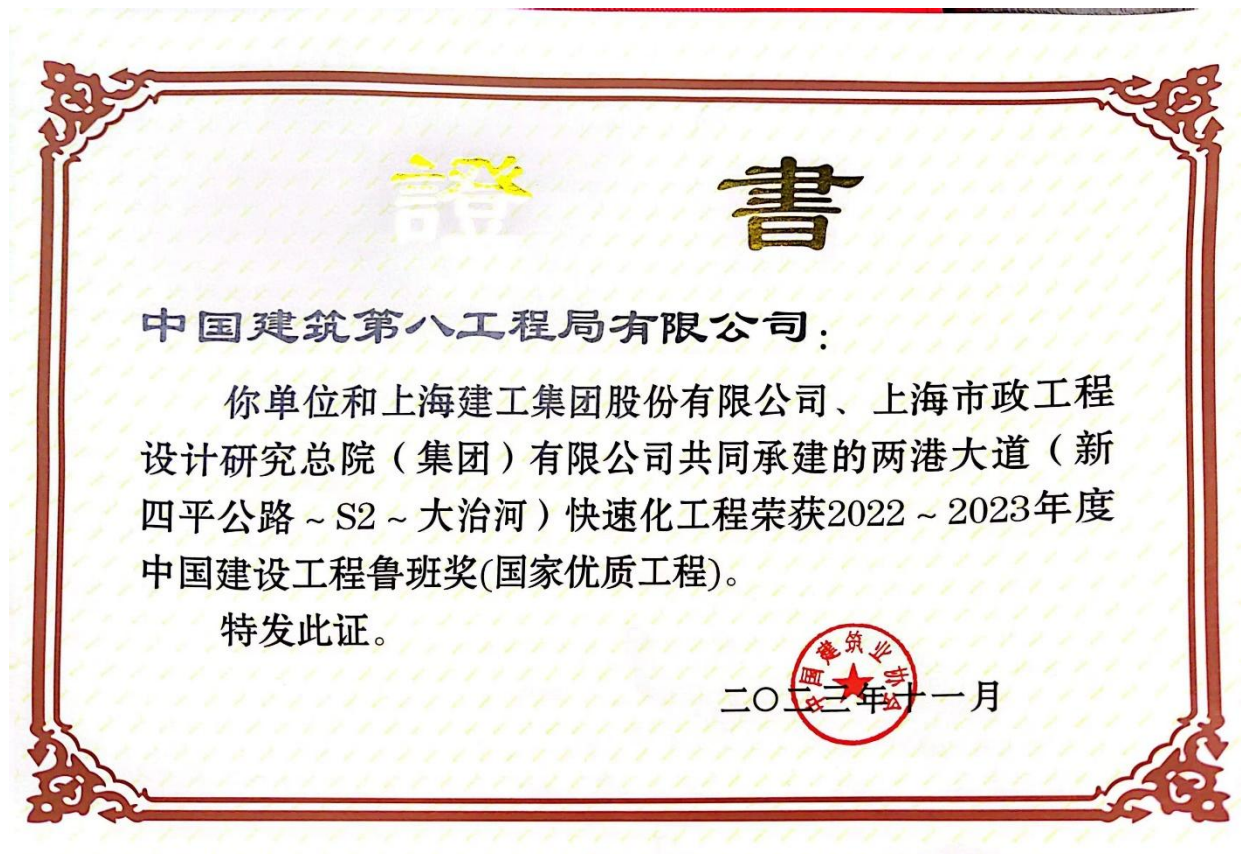
签订日期：2025年10月20日



### 三、投标人同类工程获奖情况

序号	项目名称	获奖名称	获奖等级	颁发单位	获奖时间
1	两港大道（新四平公路~S2~大治河）快速化工程	鲁班奖	国家级获奖	中国建筑业协会	2023.11
2	台辉高速公路豫鲁界至范县段一黄河特大桥	鲁班奖	国家级获奖	中国建筑业协会	2021.12
3	乔司至南苑连接线工程	国家优质工程奖	国家级获奖	中国施工企业管理协会	2021.12
4	肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区	国家优质工程奖	国家级获奖	中国施工企业管理协会	2023.12
5	济南市东湖水厂供水工程	国家优质工程奖	国家级获奖	中国施工企业管理协会	2023.12
6	余杭区三路一环望梅路互通工程	市政工程最高质量水平评价	国家级获奖	中国市政工程协会	2023.09
7	南京市大厂污水处理厂新建(一期)工程	中国市政工程最高质量水平评价	国家级获奖	中国市政工程协会	2022.12
8	聊城市兴华路跨徒骇河大桥建设工程总承包(EPC)	市政工程最高质量水平评价	国家级获奖	中国市政工程协会	2023.09
9	肇庆新区长利湖水系综合整治工程	市政工程最高质量水平评价	国家级获奖	中国市政工程协会	2023.09

两港大道（新四平公路~S2~大治河）快速化工程



合同关键页扫描件

两港大道（S2-大治河）快速化工程

施工合同

发包人：上海临港新城投资建设有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

日期：2020年5月

合同协议书

上海临港新城投资建设有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施西港大道（S2-大治河）快速化工程（项目名称），已接受中国建筑第八工程局有限公司（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目进行施工。发包人和承包人共同达成如下协议。

1 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 本合同协议书
- (2) 本合同专用条款
- (3) 本合同通用条款
- (4) 标准、规范及有关技术文件
- (5) 工程报价单或预算书

合同履行中，发包人承包人有关工程的洽商、变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

2 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。

3 不含税合同额：150785.0208万元，增值税：13570.65187万元，含税合同额164355.6727万元（（大写）壹拾陆亿肆仟叁佰伍拾伍万陆仟柒佰贰拾柒元整）。

4 承包人项目经理：董付华，身份证号：371326198802010819

5 工程质量符合达到国家竣工验收规范规定的质量标准 and 工程备案标准，一次验收合格，合格率 **100%**，获得市级“文明工地”、获得“市政金奖”。如本项目达不到上述质量要求，发包人对承包人将按审定后工程总价的 **0.5%** 在工程审价中予以扣罚。

6 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。

7 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

8 拟开工日期：2020年5月20日至2021年6月30日，工期为406日历天。

9 本协议书一式拾份，合同双方各执伍份。

10 合同未尽事宜，双方另行签订补充协议。补充协议是合同的组成部分。

发包人：上海临港新城投资建设有限公司

（盖单位章）



法定代表人或其委托代理人：

青陆  
印颖

（签章）

2020年5月 日

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

（盖单位章）



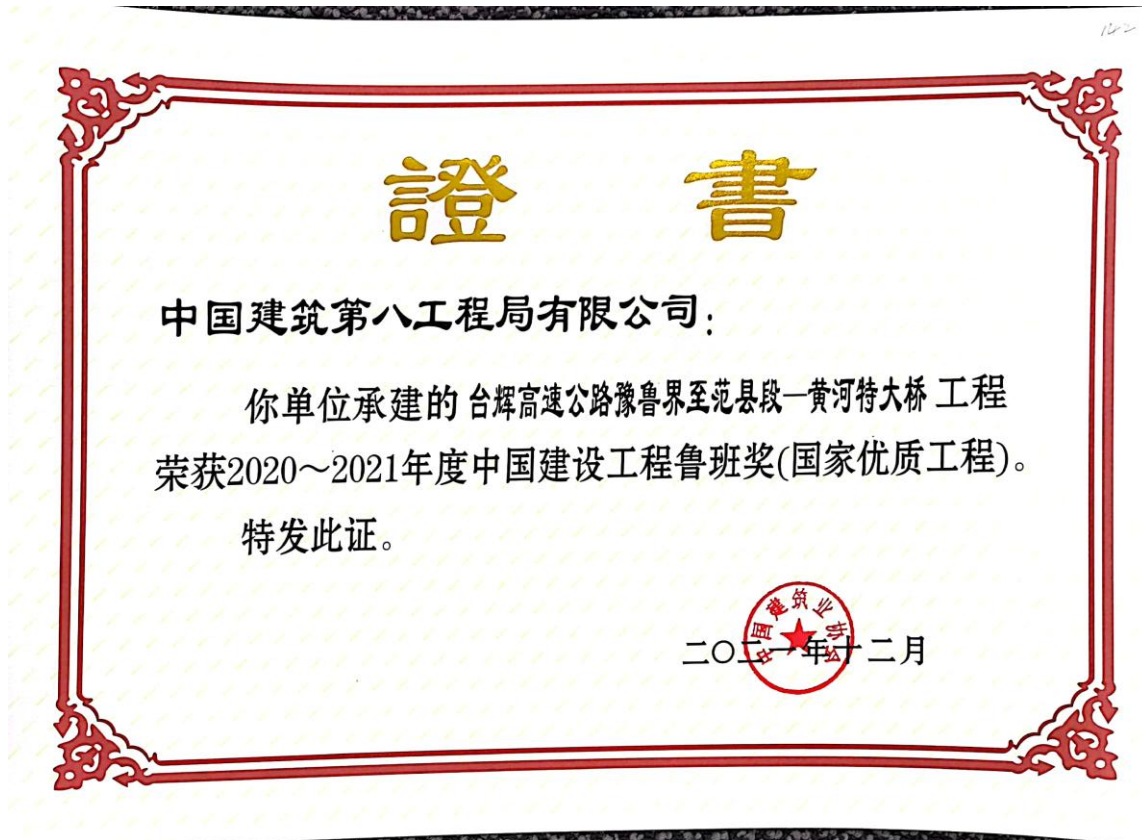
法定代表人或其委托代理人：

（签章）

2020年5月 日

李松  
张学奇

台辉高速公路豫鲁界至范县段—黄河特大桥



合同关键页扫描件

副本

台辉高速公路豫鲁界至范县段  
主体工程施工

合同文件  
(THZTSG-1 合同)

发包人：河南省台辉高速公路建设有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司

## 台辉高速公路豫鲁界至范县段主体工程 施工合同协议书

鉴于河南省收费还贷高速公路管理有限公司、中国建筑第八工程局有限公司及中设设计集团股份有限公司共同组成联合体中标台辉高速豫鲁界至范县段政府与社会资本合作（PPP）项目。根据《台辉高速豫鲁省界至范县段 PPP 项目投资协议》及河南省收费还贷高速公路管理有限公司和中国建筑第八工程局有限公司签订的《合作协议书》，河南省台辉高速公路建设有限公司（以下简称“发包人”）与中国建筑第八工程局有限公司（以下简称“承包人”）对项目的施工共同达成如下协议。

1. 第 THZTSG-1 标段由 K 100 + 000 至 K 137 + 552，长约 37.552 km，技术标准双向四车道高速公路技术标准，设计速度 120 公里 / 小时，路基宽度 27 米，其中黄河特大桥采用双向六车道高速公路技术标准，设计速度 120 公里 / 小时，桥梁全宽 34.5 米。路面面层采用沥青混凝土结构，桥涵设计荷载采用公路一 I 级。工作内容包括《河南省交通运输厅关于台辉高速公路豫鲁界至范县段施工图设计的批复》（豫交文【2016】525 号）批复范围内的土建、路面、交安工程等。剩余房建、绿化、机电等附属工程待相应施工图设计批复之后根据《合作协议书》签订补充协议；防洪影响补救措施、跨铁路工程如自建，待施工图设计批复之后根据《合作协议书》另行签订补充协议。

2. 下列文件应视为构成合同文件的组成部分：

- (1) 合同协议书及各种合同附件（含《合作协议书》及 PPP 项目协议）；
- (2) 项目专用合同条款；
- (3) 公路工程专用合同条款；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 工程量清单；
- (8) 农民工工资支付承诺书；
- (9) 行政主管部门文件及发包人下发的各种管理文件；
- (10) 承包人有关人员、设备投入的承诺及经批准的施工组织设计；
- (11) 其他合同文件。

3. 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。
4. 根据工程量清单所列的预计数量和单价（不包含房建、绿化、机电等附属工程）的签约合同价：人民币（大写）叁拾壹亿伍仟伍佰伍拾壹万捌仟壹佰陆拾伍元（¥ 3155518165.00）。
5. 承包人项目经理：杨玉吉；承包人项目总工程师：刘永福。
6. 工程质量符合交工验收分项工程合格率 100%，交工验收质量评定合格，竣工验收质量评定优良标准。
7. 承包人承诺按合同约定承担工程的实施、完成及缺陷修复。
8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。
9. 承包人应按照监理人指示开工，本项目于 2019 年 9 月 30 日前交工验收合格。
10. 本协议书由双方法定代表人或其委托代理人签署并加盖单位章后生效。全部工程完工后经交（竣）工验收合格、缺陷责任期满及保修期终止分别签发缺陷责任终止证书及保修期终止证书后失效。
11. 本协议书正本二份、副本 八 份，合同双方各执正本一份，副本 四 份，当正本与副本的内容不一致时，以正本为准。
12. 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。

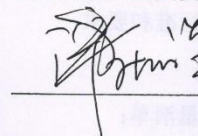
发包人：（盖单位章）

承包人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

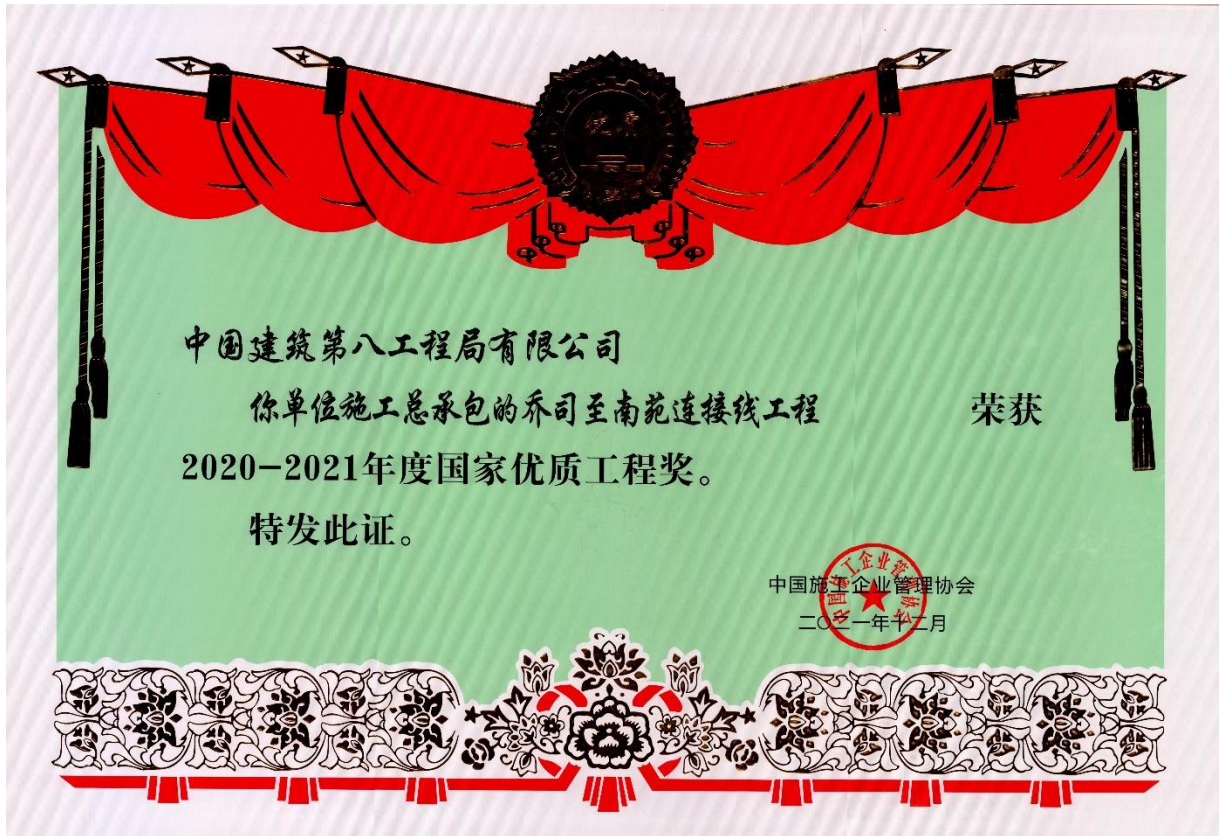
（签字）

（签字）

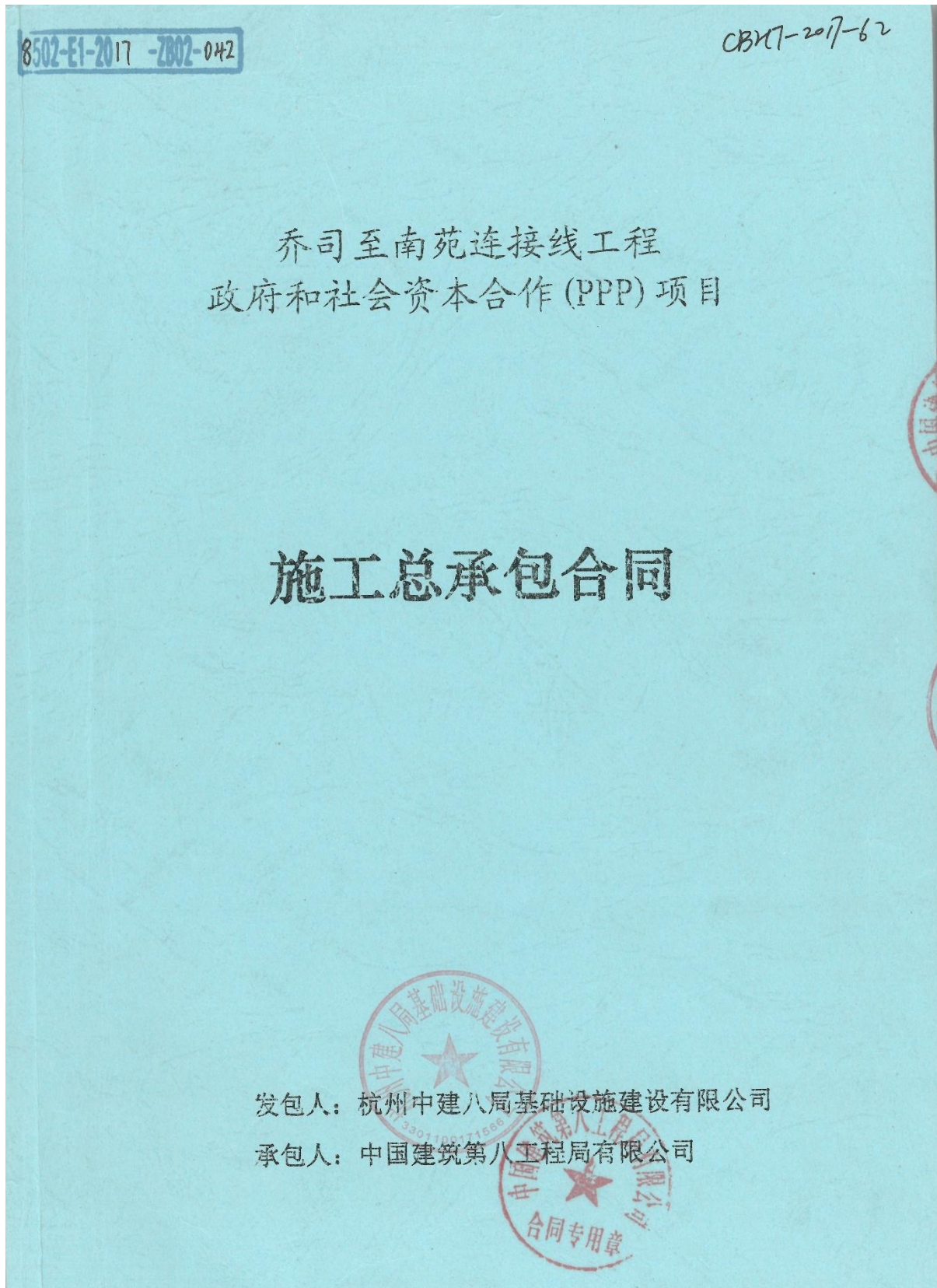
年 月 日

年 月 日

乔司至南苑连接线工程



合同关键页扫描件



## 第一部分 合同协议书

发包人（甲方）：杭州中建八局基础设施建设有限公司

承包人（乙方）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就乔司至南苑连接线工程政府和社会资本合作(PPP)项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

- 1.工程名称：乔司至南苑连接线工程。
- 2.工程地点：杭州市余杭区。
- 3.工程立项批准文号：余发改中心【2016】140号。
- 4.资金来源：自筹。
- 5.工程内容：道路工程、排水工程、桥梁工程、绿化工程、燃气工程、强弱电综合管道工程（土建）、交通安全设施工程、国防光缆迁改及保护、基坑围护、路灯工程、城市家具、临时交通管制、施工便道等（以最终确认的施工图为准）。
- 6.工程承包范围：

乔司至南苑连接线工程（简称世纪大道）西起石大线，东至望梅路，全长7.141km，桩号为K0+000至K7+141.083。涉铁部分长度为0.5km，桩号为K0+000至K0+500。本次工程承包部分（涉铁部分不在PPP项目内）建设长度为6.641km，地面道路长为1.451km，

桩号为 K0+500 至 K1+740 和桩号为 K6+930 至 K7+141.083 的两段，主线双向 6 车道；绕城高速至望梅路为高架路，长 5.19km，桩号为 K1+740 至 K6+930，主线高架双向 6 车道，地面辅道双向 4-6 车道（以最终确认的施工图为准）。

## 二、合同工期

计划开工日期：2017 年 6 月 22 日。

计划竣工日期：2019 年 6 月 21 日。

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

## 三、质量、安全管理目标

1、竣工验收的工程质量目标：合格。

2、建设工程安全生产目标：杜绝伤亡事故。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同价为：

人民币（大写）玖亿陆仟零玖拾壹万捌仟陆佰陆拾玖元整  
(¥960918669 元)(暂定合同额，最终以实际结算为准)。

签约合同价=工程费用×（1-14.5%）+工程建设其他费用

其中：

（1）工程费用：

人民币（大写）壹拾壹亿壹仟肆佰伍拾捌万零玖佰元整  
(¥1114580900 元)。

(2) 工程建设其他费用：

人民币（大写）柒佰玖拾伍万贰仟元整（¥7952000元）。

表 1-1 工程费用及工程建设其他费用明细表（单位：万元）

第一部分工程费用		111458.09
1	道路工程	15258.69
2	排水工程	4732.53
2.1	雨水工程	3320.18
2.2	污水工程	157.35
2.3	管线迁改及保护	1255.00
3	桥梁工程	75517.19
3.1	世纪大道高架桥梁	71328.49
3.2	下穿通道一	3792.62
3.3	地面桥	223.66
3.4	箱涵	172.42
4	绿化工程	6481.97
5	燃气工程	346.50
6	强电综合管道工程（土建）	326.40
7	弱电综合管道工程（土建）	811.20
8	交通安全设施工程	3092.52
9	国防光缆迁改及保护	800
10	基坑围护	1000
11	路灯工程	1016.55
12	城市家具	100
13	临时交通管制费用	800
14	施工便道	1174.54
第二部分 工程建设其他费用		795.20
1	场地准备及临时设施费	790.06
2	散装水泥专项资金	5.14

2.合同价格形式：依据《乔司至南苑连接线工程政府和社会资本合作（PPP）项目合同》、《乔司至南苑连接线工程政府和社会资本合作（PPP）项目投资协议》的约定，签约合同价（暂定价）由工程费用和工程建设其他费用组成，详见表 1-1。

## 五、项目经理

承包人项目经理： 唐波。

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

担相应的工程维修责任。

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

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于 2017 年 11 月 2 日签订。

## 十、签订地点

本合同在 杭州市余杭区 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 双方签字盖章 生效。

## 十三、合同份数

本合同一式拾贰份，均具有同等法律效力，发包人执陆份，承包人执陆份。

发包人：(公章)

承包人：(公章)

法定代表人或其委托代理人：

法定代表人或其委托代理人：

(签字) 杨宝定

(签字) 招庆洲

组织机构代码：

组织机构代码：

91330110MA28W19Q58

9131000063126503X1

地 址：

地 址：

杭州余杭区杭海路 1610 号

上海自由贸易区世纪大道 1568 号 27 层

邮政编码：311101

邮政编码：200122

法定代表人：唐建华

法定代表人：黄克斯

委托代理人：杨宝定

委托代理人：招庆洲

电 话：0571-88682165

电 话：021-61691997

传 真：0571-88682165

传 真：021-61691997

开户银行：

开户银行：

中国建设银行股份有限公司

中国建设银行股份有限公司

杭州余杭支行

上海向城路支行

账 号：

账 号：

330501161743500000533

31050161363700000078

肇庆新区城市地下综合管廊及同步建设工程一工区



合同关键页扫描件

合同编号：XQZL---GL--201601

## 肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程

# EPC 总承包合同

发包人：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）

中国建筑股份有限公司（联合体成员）

北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员）

日期：2016年4月28日

## 第一部分 合同协议书

### 合同协议书

肇庆新区中朗管网营运管理有限公司（以下简称“发包人”）为实施 肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程 已接受 中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）、中国建筑股份有限公司（联合体成员方）、北京市市政工程设计研究总院有限公司（联合体成员方）（以下简称“承包人”）对该项目的 EPC 工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议：

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；

(8) 其他合同文件：有关本工程的洽商、变更、签证、工程联系单，经审核的施工组织设计和（或）各专项施工方案，经合同当事人授权代表共同签署的会议纪要、备忘录、补充文件等。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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。

2. 工程概况

(1) 工程名称：肇庆新区地下综合管廊及同步建设工程。

(2) 工程地点：肇庆新区核心区—肇庆新区的西南地段，西起凤凰大道，北至贵广南广高速铁路，东至珠外环高速公路，南邻西江，总面积 65 平方公里。

(3) 工程批准、核准或备案文号：肇发改审批[2015]511 号

(4) 资金来源：80%由银行融资，20%由肇庆市政府统筹解决。

(5) 工程内容：项目建设范围内包含 14 条道路（全长约 34.4km），其中城市主干路 8 条（全长约 26.5 km），城市次干路 2 条（全长约 2.1 km），支路 4 条（全长约 5.8 km）；跨河涌桥梁 12 座；综合管廊总长 41.4 km（其中双仓综合管廊总长 21.8km，最大截面积 35.5 m<sup>2</sup>），包括新港路、新区环路、长利大道、站前大道、鼎湖大道等 15 条道路地下综合管廊，综合管廊横断面共 29 种类型，并配套综合管廊监控中心。

项目批复范围内的勘察[地形测量及地质勘查（初勘及详勘）等]、设计[设计阶段：方案设计、初步设计、初步设计概算、施工图设计及施工配合；设计内容：基坑支护、地基处理、市政道路及附属工程（道路、桥涵、排水、照明、交通及绿化工程）、综合管廊及附属工程（管廊及监控中心土建结构，以及配套消防、排水、监控及报警、供电、照明、通风、标识及配套自用管线系统，含配水管线，但不包含管仓内的给水主管，不含市政入廊管线）]、施工（设计范围内所涉及的全部建安工程内容、包括工程保修期内缺陷修复）等，不包括征地拆迁等非总承包范围工作。

(6) 工程承包范围：以上工程项目的勘察、设计、采购、施工工程等。

3. 签约合同价格：

人民币（大写）暂定为 伍拾伍亿捌仟陆佰零贰万零壹佰陆拾肆元整（RMB: 5586020164 元），

其中：

勘察费叁仟伍佰肆拾伍万壹仟陆佰玖拾捌元整（RMB: 35451698 元）；

设计费壹亿零壹佰零陆万玖仟捌佰陆拾陆元整（RMB: 101069866 元）；

工程建安费伍拾肆亿肆仟玖佰肆拾玖万捌仟陆佰元整（RMB: 5449498600 元）。

计价原则：建安工程费依据国家、广东省、肇庆市建设行政主管部门现行及最新的有关工程计价文件规定、计价规范，以及《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、2010年《广东省建设工程计价通则》、2010年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2010年《广东省市政工程综合定额》、2010年《广东省安装工程综合定额》、2010年《广东省园林绿化工程综合定额》等规定计算；如施工期间颁布新的计价办法和定额及广东省、肇庆市有关的政策性文件，则按其执行，其中人工、材料、设备价格或机械台班价格按施工期间的《肇庆建设工程造价信息》相应价格进行计算，《肇庆市建设工程造价信息》中没有的材料、设备价格，参照《广州市建设工程造价信息》，或由发包人、监理及承包人共同协商确定。以肇庆市财政部门或审计部门审定的工程造价为基数，下浮9%后的金额做为工程结算金额，

勘察费、设计费取费依据国家计划委员会、建设部颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002年修订版本）计算，参考发改价格【2015】299号文件，以肇庆市财政部门或审计部门审定的勘察费、设计费做为基数，下浮26%后的金额做为工程结算金额。

4. 承包人承诺完全响应招标文件中施工费及勘察、设计费的计算方法。

5. 项目总负责人：吴同昌；项目勘察负责人：孙松；项目设计负责人：孟瑞明；项目经理：陈泉羽；

6. 工程质量符合的标准和要求：符合现行国家规范合格标准，确保“广东省优质工程”，争创“国家级优质工程”。

7. 承包人承诺按合同约定承担工程的勘察、设计、实施、交工及缺陷修复。

8. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款。

9. 承包人开工时间：2016年4月29日。其中：勘察设计工期60日历天，施工工期30个月，总工期不超过32个月。

10. 本合同的承包人联合体牵头人为：中国建筑第八工程局有限公司

11. 本协议书一式 30 份，均具有同等法律效力，发包人执 12 份，承包人执 18 份。

12. 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。

（以下无正文）

发包人：肇庆新区中朗管网运营管理有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

地 址：肇庆鼎湖桂城金花路一号投资公司 B 栋 425

日 期：2016 年 4 月 28 日



*Handwritten signature of the contractor's representative.*

承包人：（联合体牵头人）中国建筑第八工程局有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

地 址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

日 期：2016 年 4 月 28 日



*Handwritten signature of the contractor's representative.*

承包人：（联合体成员）中国建筑股份有限公司

（公章）

法定代表人或其委托代理人：

（签字）

地 址：北京市海淀区三里河路 15 号

日 期：2016 年 4 月 28 日



*Handwritten signature of the contractor's representative.*

承包人：（联合体成员）北京市市政工程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）

地 址：北京市海淀区西直门北大街 32 号 3 号楼

日 期：2016 年 4 月 28 日



济南市东湖水厂供水工程



## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：济南水务集团有限公司

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就济南市东湖水厂供水工程项目工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1.工程名称：济南市东湖水厂供水工程项目。

2.工程地点：济南市历城区机场路以东、温梁路以北。

3.资金来源：自筹。

4.工程立项批准文号：济发改投资【2017】336号

5.工程内容：本项目施工图纸、工程量清单范围内所有工程内容，主要建设内容包括高密度沉淀池、V型砂滤池、臭氧接触池、活性炭滤池、清水池、综合加药间、臭氧发生间、膜处理净水间、吸水井、送水泵房及变配电室、污泥浓缩间、污泥脱水机房、综合楼、机修间、传达室、分配电及控制中心等附属设施，同步进行厂区道路、给排水、绿化、电气、控制等配套设施建设及相关设备的购置及安装

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6.工程承包范围：

本项目施工图纸、工程量清单范围内所有工程内容。

## 二、合同工期

计划开工日期：2018年11月10日。

计划竣工日期：2019年12月21日。

工期总日历天数：407日历天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

## 三、质量标准

工程质量符合合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1.签约合同金额：人民币（大写）：贰亿叁仟柒佰肆拾捌万肆仟柒佰柒拾贰元捌角肆分（人民币）（小写）¥：237484772.84元。

其中：（1）安全文明施工费：9950611.98元；

（2）材料和工程设备暂估价金额：47413916.01元；

金额中不含：

（1）取费后暂列金额：20860963.94元；

（2）专业工程暂估价：119895612.05元。

2.合同价格形式：固定综合单价合同。

## 五、项目经理

承包人项目经理：丁泽生。

## 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）投标函及其附录（如果有）；

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

## 七、承诺

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

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

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

## 八、词语含义

本协议书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 月 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 济南市市中区 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 双方盖章后 生效。

### 十三、合同份数

本合同一式 拾 份，均具有同等法律效力，发包人执 伍 份，承包人执 伍 份。

发包人：



法定代表人或其委托代理人：  
(签字)

组织机构代码： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

承包人：



法定代表人或其委托代理人：  
(签字)



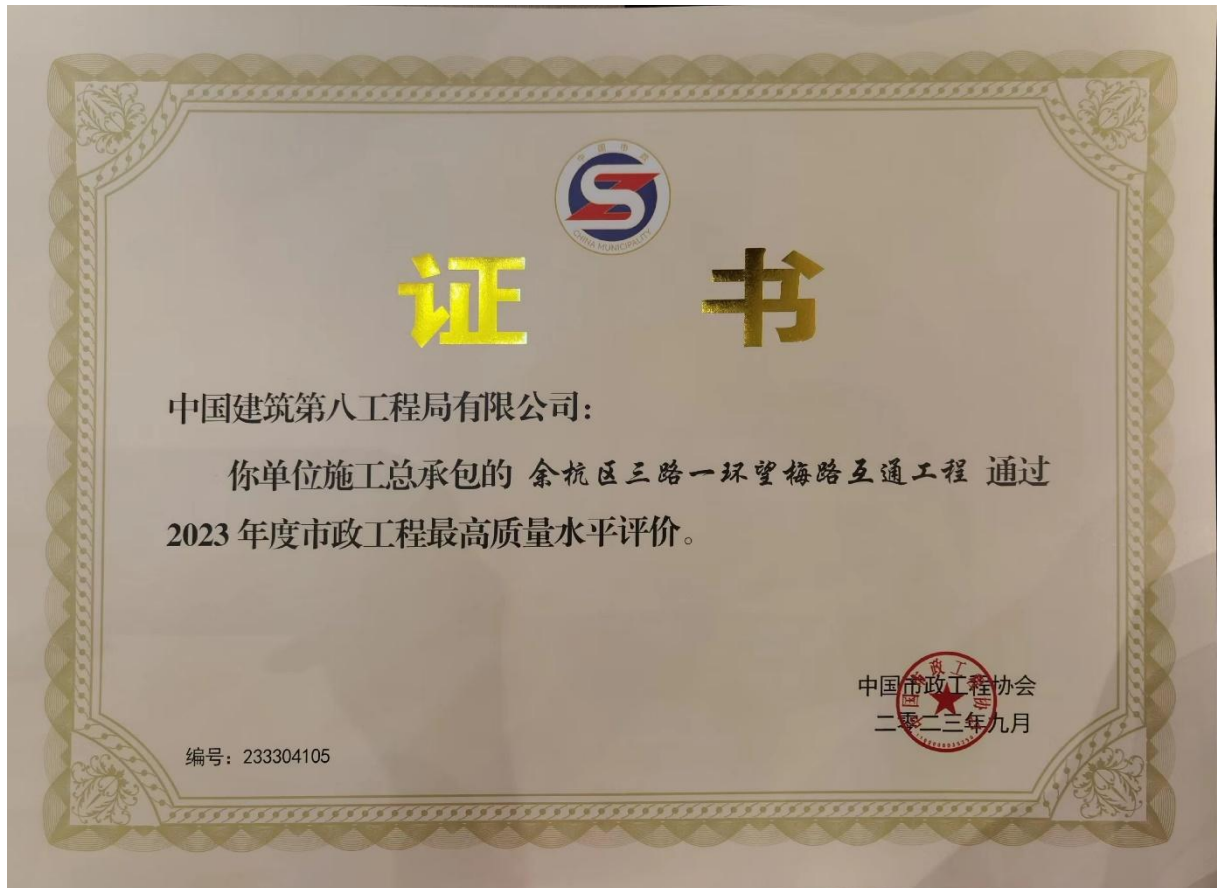
组织机构代码： \_\_\_\_\_

地 址： \_\_\_\_\_

邮政编码： \_\_\_\_\_

法定代表人： \_\_\_\_\_

余杭区三路一环望梅路互通工程



合同关键页扫描件

合同条款格式

使用住房和城乡建设部、国家工商行政管理总局  
制定的《建设工程施工合同(示范文本)》  
(GF-2013-0201)

第一部分 合同协议书

发包人(全称): 杭州余杭重大基础设施建设有限公司

承包人(全称): 中国建筑第八工程局有限公司

项目管理单位(全称): 杭州市余杭区城建设处

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定,遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则,三方就余杭区三路一环望梅路互通工程工程施工及有关事宜协商一致,共同达成如下协议:

一、工程概况

1. 工程名称: 余杭区三路一环望梅路互通工程
2. 工程地点: 余杭区乔司街道、南苑街道
3. 工程立项批准文号: 余发改中心[2018]343号
4. 资金来源: 区财政、开发区、临平新城共同出资,资金已落实
5. 工程内容: 施工图范围内的工程
6. 工程承包范围:  
施工图、招标文件的内容及发包人根据工程需要增加的工程量。

二、合同工期

计划开工日期: 2018年11月6日。

计划竣工日期: 2019年12月10日。

工期总日历天数: 400天,要求承包人在2019年12月10日竣工。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的,以工期总日历天数为准。

三、质量标准

工程质量符合《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB-50300-2013)“合格”标准。

#### 四、签约合同价与合同价格形式

##### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）叁亿肆仟叁佰柒拾捌万柒仟伍佰玖拾壹元整(¥ 343787591 元)；

其中：

##### (1) 安全文明施工费：

人民币（大写）陆佰捌拾叁万伍仟陆佰元整 (¥ 6835600 元)；

##### (2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

##### (3) 专业工程暂估价金额：

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

##### (4) 暂列金额：

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

2. 合同价格形式：综合单价。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：伏正盛。

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类容的文件，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施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

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

### 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

### 九、签订时间

本合同于 2018 年 \_\_\_\_ 月 \_\_\_\_ 日签订。

### 十、签订地点

本合同在 杭州余杭重大基础设施建设有限公司 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 经三方签字、盖章 后生效。

### 十三、合同份数

本合同一式 18 份，均具有同等法律效力，发包人执 6 份，承包人执 6 份，项目管理单位执 6 份。

发包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

组织机构代码：\_\_\_\_\_ 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）

组织机构代码：\_\_\_\_\_ 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：\_\_\_\_\_

项目管理单位：（公章）

法定代表人或其委托代理人：  
（签字）

组织机构代码：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

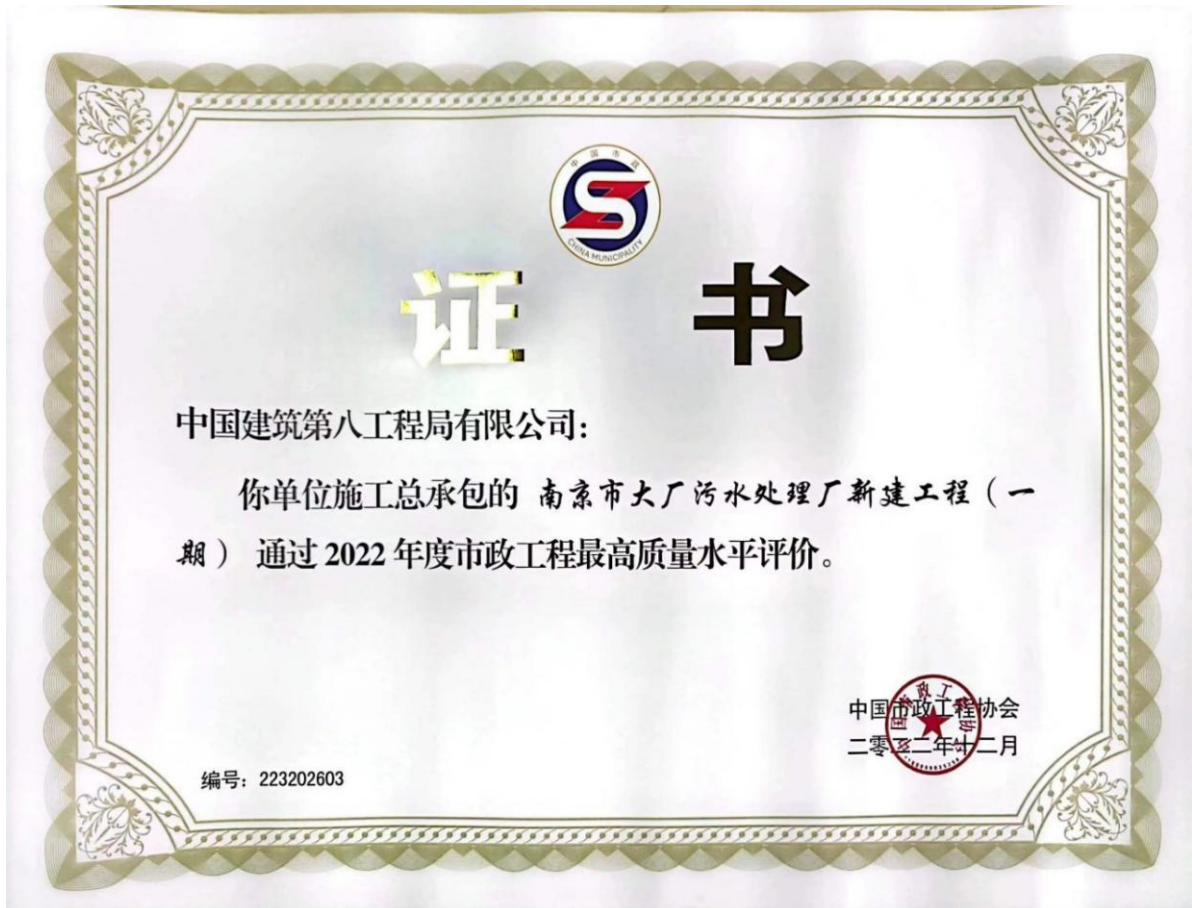
委托代理人：\_\_\_\_\_ 电 话：\_\_\_\_\_

传 真：\_\_\_\_\_ 电子信箱：\_\_\_\_\_

开户银行：\_\_\_\_\_ 账 号：\_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_ 委托代理人： \_\_\_\_\_  
电 话： \_\_\_\_\_ 电 话： \_\_\_\_\_  
传 真： \_\_\_\_\_ 传 真： \_\_\_\_\_  
电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： \_\_\_\_\_  
开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： \_\_\_\_\_  
账 号： \_\_\_\_\_ 账 号： \_\_\_\_\_

南京市大厂污水处理厂新建(一期)工程



合同关键页扫描件

## 合同条款及格式

### 第一部分 合同协议书

委托人（全称）：南京江北新区公用资产投资发展有限公司（出资方，简称江北公用）  
南京城建隧桥经营管理有限责任公司（项目管理方，简称隧桥公司）

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律、法规规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就南京市大厂污水处理厂新建工程（一期）施工及有关事宜协商一致，共同达成如下协议：

#### 一、工程概况

1. 工程名称：南京市大厂污水处理厂新建工程（一期）施工。
2. 工程地点：本次工程位于宁连高速和马汉河交界处，旺鑫路以南、园西路以东，宁连西路以西，马汉河以北。服务范围为石头河以北，宁洛高速以南，科新路以东，长江以西，面积80.62km<sup>2</sup>，主要包括化学工业园区老城区、沿江片区、葛塘新城片区及中山科技园。
3. 工程立项批准文号：宁新区管建(2019)204号。
4. 资金来源：项目资金由南京江北新区公用资产投资发展有限公司筹措，总投资约58020.58万元，工程费用约为43395.54万元。
5. 工程内容：本次为大厂污水处理厂新建工程一期工程，其中进水泵房、污泥车间及综合楼等附属设施建设规模为18.0万m<sup>3</sup>/d，其余处理设施建设规模为9.0万m<sup>3</sup>/d。本次建设内容主要包括粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、改良型AAO生物反应池、二沉池、中间提升泵房及高效沉淀池、反硝化深床虑池、污泥车间、鼓风机房、加药间、配电间、综合楼、管理用房、门卫等，具体详见图纸和清单。  
群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。
6. 工程承包范围：  
招标图纸范围内的新建粗格栅及进水泵房、细格栅及曝气沉砂池、改良型AAO生物反应池、二沉池、中间提升泵房及高效沉淀池、反硝化深床虑池、污泥车间、鼓风机房、加药间、配电间、综合楼、管理用房、门卫，具体详见图纸和清单。

#### 二、合同工期

计划开工日期：暂定2019年9月22日（以开工令时间为准）。

计划竣工日期：暂定2020年6月30日（以竣工验收报告时间为准）。

确保2020年6月30日通水试运行。

工期总日历天数：282天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一

致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合国家相关质量验收标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

#### 1. 签约合同价为：

人民币（大写）肆亿肆仟叁佰陆拾伍万玖仟捌佰壹拾玖元陆角壹分（¥443659819.61元）；  
其中：

##### （1）安全文明施工费：

人民币（大写）陆佰柒拾肆万叁仟肆佰伍拾肆元叁角壹分（¥6743454.31元）；

##### （2）材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

##### （3）专业工程暂估价金额：

人民币（大写） / （¥ / 元）；

##### （4）暂列金额：

人民币（大写）贰仟玖佰柒拾陆万零捌佰肆拾玖元叁角叁分（¥29760849.33元）。

#### 2. 合同价格形式：。

### 五、项目经理

承包人项目经理：邓向振。

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

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

### 七、承诺

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

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。
3. 发包人和承包人通过招投标形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

#### 八、词语含义

本协议书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\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日签订。

#### 十、签订地点

本合同在南京城建隧桥经营管理有限责任公司签订。

#### 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

本合同自签字盖章后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式壹拾贰份，均具有同等法律效力，三方各执肆份。

发包人：南京江北新区公用资产投资发展有限公司（公章）

法定代表人或其委托代理人：范科飞

组织机构代码：13541762-0

地址：南京市江北新区大厂街道太子山路8号

邮政编码：210000

法定代表人：范科飞

委托代理人：

电话：025-57028801

传真：

电子信箱：

开户银行：中信银行南京江北支行

账号：7321310182600010344

发包人：南京城建隧桥经营管理有限责任公司（公章）


法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：75685678-1

地 址：南京市江北新区浦滨路 150 号中科创新广场 10 栋

邮政编码：210017

法定代表人：李志来

委托代理人：

电 话：025-58995822


传 真：

电子信箱：

开户银行：兴业银行南京中央路支行

账 号：409470100100013748

承包人：中国建筑第八工程局有限公司(公章)

法定代表人或其委托代理人：

组织机构代码：9131000063126503X1

地 址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

邮政编码：200122

法定代表人：校荣春

委托代理人：张述坚、赵小平

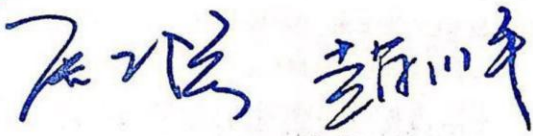
电 话：021-64691997

传 真：

电子信箱：9146939@qq.com

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海六里支行

账 号：31001522917055435820



聊城市兴华路跨徒骇河大桥建设工程总承包(EPC)



合同关键页扫描件

GF-2011-0216

## 建设项目工程总承包合同

住房和城乡建设部  
国家工商行政管理总局 制定

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：聊城市住房和城乡建设局

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司（联合体成员：山东省交通规划设计院有限公司）

依照《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国建筑法》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同双方就聊城市兴华路跨徒骇河大桥建设工程总承包（EPC）工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：聊城市兴华路跨徒骇河大桥建设工程总承包（EPC）

工程批准、核准或备案文号：2020-371500-78-01-000875

工程内容及规模：聊城兴华路跨徒骇河桥建设工程西接兴华路，东接滦河路，道路等级为城市次干路，设计速度 50km/h，道路沿线与滨河西路、滨河东路和光岳北路交叉，并跨越徒骇河，设滨河西路互通立交、跨徒骇河大桥、滨河东路及光岳北路平交口。兴华路跨徒骇河桥梁全长 388.285m，全桥跨径布置为（30+31+31）m+（100+100）m+（31+31+30）m，共分为三联。

工程所在省市详细地址：聊城市兴华路跨徒骇河位置处，连接兴华路和滦河路，跨越滨河西路、滨河东路和光岳北路。

工程承包范围：聊城兴华路跨徒骇河桥项目的施工图设计（通过直至审查并获得图审合格证）并负责全部采购和施工内容（包括但不限于桥梁、道路、立交、电气、绿化、亮化、排水等全部施工内容及审查批准的施工组织设计包括的便道、电力设施、必要的管线迁建、绿化迁移恢复、路灯迁移恢复等内容），达到通车验收条件，并将施工范围内的周边环境恢复原状，恢复标准不得低于施工前的标准。本工程为交钥匙工程，包括现状到竣工验收的所有内容，并负责缺陷责任期 24 个月。道路、桥梁的车辆变速、转弯路段应充分考虑使用需求，进行优化设计、施工，提高道路强度。

要引入 BIM 技术辅助施工图设计和工程施工。设计模拟：创建工程精细化

BIM模型，对管线和道路、立交之间进行碰撞检查；桥梁全桥进行精细化模拟，检查拉索张拉空间、钢箱梁、钢锚箱、主塔等细部构造。施工模拟：施工工序模拟，利用BIM技术结合施工方法，对施工工序模拟，通过生动、直观的施工工序模拟，可以有效分析复杂的施工工序是否合理、预制构件的拼装过程是否合理。施工进度模拟，利用BIM技术结合施工进度计划，实现基于时间维度的施工进度模拟。

### **二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源**

根据现场实际情况进行设计。

### **三、主要日期**

项目开工（包含设计）日期：2020年9月6日

工程具备通车条件日期：2021年10月31日

工程竣工日期：2022年6月18日

### **四、工程质量标准**

①工程设计质量标准：符合国家有关规范、标准，确保通过相关部门施工图审批。

②工程施工质量标准：符合现行的国家、省、市、法律、法规及规范要求及发包人内部管理制度要求，达到国家验收标准合格。

③特殊质量要求：达到“山东省市政金杯示范工程”建设标准，获得“山东省市政金杯示范工程”称号。如不能获得“山东省市政金杯示范工程”称号（因政策原因取消该奖项评选除外），扣除合同总价款的1%。

④主梁钢材、主塔钢材、钢桥面铺装、拉索、支座、阻尼器、伸缩缝、桥检车等桥梁主要构件需采用在国内类似大型桥梁使用过的品牌及制造商。

⑤本工程质量必须达到一次交验合格，如达不到一次验收合格，视为承包人违约。承包人无偿负责返工修复达到合格标准，并赔偿由此给发包人造成的经济损失，复检费用由承包人承担。该项违约金和赔偿金在工程结算款中扣除。

### **五、合同价格和结算方式**

合同价格为人民币（大写）：贰亿叁仟陆佰捌拾叁万玖仟玖佰陆拾叁元零柒分（小写金额：236839963.07元）。

详见合同价格清单分项表。除根据合同约定在工程实施过程中需进行增减的款项外，合同价格不作调整，增减项以发包人和监理单位共同签章确认方可调整。

### 六、定义与解释

本协议书中有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

### 七、合同生效

本合同在以下条件全部满足之后生效：双方签字、盖章后生效。

发包人：（公章）

法定代表人：

授权代表：

经办人：

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

开户银行：

账 号：

承包人：（公章）

法定代表人：

授权代表：

经办人：

工商注册住所：

企业组织机构代码：

邮政编码：

电 话：

传 真：

电子邮箱：

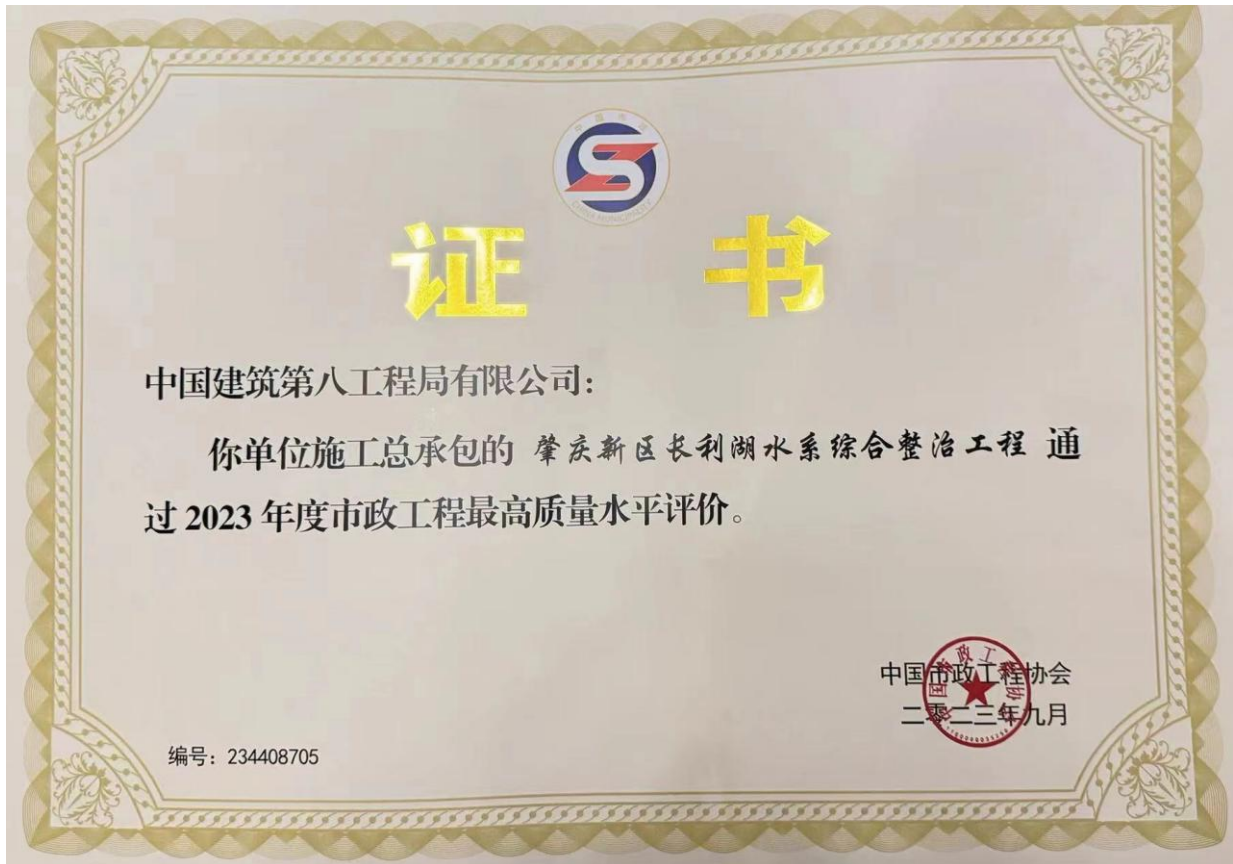
开户银行：

账 号：

合同订立时间： 年 月 日

合同订立地点：聊城市

肇庆新区长利湖水系综合整治工程





肇庆新区长利湖水系综合整治工程（EPC）工程总承包合同

## 第一部分 合同协议书

发包人：（全称）肇庆中建八局长利湖投资建设有限公司

承包人：（全称）中国建筑第八工程局有限公司（联合体牵头人）

广东省建筑设计研究院（联合体成员）

长江勘测规划设计研究有限责任公司（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》、《中华人民共和国招标投标法》及相关法律、行政法规，遵循平等、自愿、公平和诚信原则，合同各方就肇庆新区长利湖水系综合整治工程（EPC）工程总承包事宜经协商一致，订立本合同。

### 一、工程概况

工程名称：肇庆新区长利湖水系综合整治工程

工程批准、核准或备案文号：肇新行政资【2017】8号

工程内容及规模：项目总用地面积488亩(含水域面积约203亩)。主要是通过拓宽原有体育馆地块长利湖湖面，使长利湖流经体育中心河段满足20年一遇24小时暴雨标准；新建堤坝和防汛抢险通道，兼顾城市交通需求；新建肇庆新区长利湖沙滩公园及配套设施等。长利湖沙滩公园占地面积约150亩,长约1公里。

上述内容及规模以规划主管部门最终核准的指标为准。

工程所在省市详细地址：肇庆新区长利河流经体育中心河段

工程承包范围：包括拓宽肇庆新区原有体育馆地块长利湖湖面，新建堤坝和防汛抢险通道，新建肇庆新区长利湖沙滩公园及配套设施等的勘察、设计、施工（EPC）工程总承包。

主要包括以下工作内容：

A. 勘察：分别实施建设项目范围的勘察(包括初勘、详勘、超前钻（如有）、物探)；

B. 设计：包括建设项目的方案设计、初步设计（含初步设计概算及初设审查）、施工图设计、施工图送审配合、相关报建以及施工过程、验收和运行管理等阶段的设计配合工作，竣工图编制（不单独计收编制费用）等；设计应遵照并满足《建筑工程设计编制深度规定（2016年版）》所规定的要求，包括但不限于能顺利交付前的各种专项设计和各配套工程的专业设计等本项目所有建设内容的设计工作。如包括并不限

肇庆新区长利湖水系综合整治工程（EPC）工程总承包合同

于：深基坑支护设计、室内装修设计、特殊工艺、人防、园林绿化、标志标识、交通设施、室内灯光设计、建筑夜景照明设计等专项设计（以下简称“专项设计”）等；

C. 施工（含设备购置）：包括项目估算范围内设计范围内所涉及的全部建安工程内容的施工、设备购置，以及工程质量缺陷修复等。施工图预算编制，工程资料档案编制、整理和分卷入册等汇总工作，并统一提交发包人办理归档、备案手续。

资金来源：发包人自筹。

二、工程主要生产技术（或建筑设计方案）来源：无。

### 三、主要日期

总工期 2 年（包含勘察设计及施工期），计划竣工时间 2019 年 10 月 1 日。

### 四、工程质量标准

工程设计质量标准：满足国家现行有关设计规定标准及要求。

工程施工质量标准：达到国家施工验收规范合格标准。

### 五、合同价格和付款货币

1、合同价暂定为人民币（大写）：肆亿壹仟肆佰叁拾玖万零贰佰肆拾伍元整（小写金额：¥414,390,245 元）。

其中：

1) 工程勘察费暂定为：人民币（大写）：叁佰贰拾陆万玖仟贰佰壹拾元整，小写金额¥3,269,210 元；

2) 工程设计费暂定为：人民币（大写）：柒佰柒拾柒万肆仟陆佰玖拾元整，小写金额¥7,774,690 元；

3) 建筑安装工程（含设备采购）费暂定为人民币（大写）：肆亿零叁佰叁拾肆万陆仟叁佰肆拾伍元整，小写金额¥403,346,345 元。

2. 计价原则：本项目最终结算金额价以肇庆市财政局投资评审中心审定为准。结合以下原则认定：

(1) 工程勘察费：依据勘察实际工程量，按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》计算后下浮 30% 金额作为结算金额。

(2) 工程设计费按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》以经批复工程概算为依据计算后下浮 30% 金额作为结算金额，设计费结算计算金额大于合同价的，按合同价结算。

承包人必须通过优化设计等手段，确保初步设计概算低于投资估算且初步设计建

肇庆新区长利湖水系综合整治工程（EPC）工程总承包合同

安工程概算也不得超过投资估算中的建安工程费，否则由承包人承担初步设计方案及施工图无法通过审查的责任及其连带责任。

（3）建筑安装工程费：除本合同约定情形可调整外，工程量按批复的施工图设计文件及经项目公司和政府实施机构双方和本项目监理工程师确认的实际工程数量为最终结算数量，执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《广东省建设工程计价通则》（2010）、《广东省市政工程综合定额》（2010）、《广东省园林绿化工程综合定额》（2010）、《广东省安装工程综合定额》（2010）、《广东省建筑与装饰工程综合定额》（2010）、粤水建管【2017】37号文《关于发布我省水利电力工程设计概（估）算编制规定与系列定额的通知》等计价依据。人工、材料、机械单价采用肇庆市建设工程造价管理站发布的信息价格，该造价信息中没有包含的材料价格，可参考同时期广东省建设工程造价管理站发布的肇庆地区的信息价格，两者均不包含的，承包人在计划采购合同签订前不少于30天报送需定价材料、设备计划给发包人（含政府资本代表），并推荐不少于发包人要求数量的品牌及报价给发包人（含政府资本代表），发包人（含政府资本代表）应在14天内完成审批。人工、材料、机械单价采用的基格，应根据以下原则确定：施工图预算编审时，采用经图审的设计文件出图时期的人工、材料、机械单价，工程结算时，根据施工进度确定人工、材料、机械单价所采用的相应价格。

预算包干费按1%计算。

按以上规定计算的建安费 $\times$ （1-中标下浮率5%）即为**结算建筑安装工程费**。

因不可抗力引起的变更价款，按本合同《通用条款》第17条规定执行。

承包人应在当月15日前将上一计量周期（上月11日至本月10日）内完成的工作内容，按工程量清单及发包人要求的格式进行计量，经监理人签认后报发包人（含政府资本代表）审验签认，每月15日前提交6份月付款申请报告。

设备及工器具购置费：按国家及省市有关规定执行。

## 六、定义与解释

本协议书有关词语的含义与通用条款中赋予的定义与解释相同。

## 七、合同生效

本合同协议书签订时间为2018年1月8日；订立地点：肇庆新区。

本合同在以下条件全部满足之后生效：自合同各方法定代表人签章并加盖公章后生效。

肇庆新区长利湖水系综合整治工程（EPC）工程总承包合同

本合同协议书一式 30 份，均具有同等法律效力，发包人执 12 份，承包人执 18 份。

本合同在以下条件全部满足之后生效：自合同各方法定代表人签章并加盖公章后生效。

（以下无正文）

肇庆新区长利湖水系综合整治工程（EPC）工程总承包合同

（本页为合同签署页，无正文。）

发包人：肇庆中建八局长利湖投资建设有限公司

法定代表人（签章）：

统一社会信用代码：

地 址：广东省肇庆市鼎湖区桂城新城六区肇庆市美景麗枫酒店有限公司三层

电 话：

传 真：

开户银行：

账 号：

日 期：2018年1月8日

承包人：广东省建筑设计研究院（联合体成员）（公章）

法定代表人：（签章）

开户银行：中国建设银行股份有限公司广州流花支行

银行账号：4400 1453 1020 5028 6103

纳税人识别号：914400004558576332

地 址：广州市荔湾区流花路 97 号

电话传真：020-86681565

日 期：2018年1月8日

承包人：长江勘测规划设计研究有限责任公司（联合体成员）（公章）

法定代表人：（签章）

开户银行：建行武汉市水利支行

银行账号：42001116256053000738

纳税人识别号：914201006727695410

地 址：武汉市江岸区解放大道 1863 号

电话传真：027-82829202

日 期：2018年1月8日

承包人：中国建筑第八工程局有限公司  
（联合体牵头人）（公章）

法定代表人（签章）：

统一社会信用代码：9131000063126503X1

地 址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道 1568 号 27 层

电 话：021-61691998

传 真：021-61691999

开户银行：中国建设银行股份有限公司上海向城路支行

账 号：3105 0161 3637 0000 0078

日 期：2018年1月8日

#### 四、拟派项目经理同类工程业绩

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同价 (万元)	竣工验收时间 (年 月 日)	拟派项目经理姓名及在本项目中担任的职位
1	东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）（水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网）	东莞市	新建截污次支管网总长约391.989km(管径DN200-DN1000)，新建污水提升泵站3座	211217.55 (其中，寮步镇2016-2018补充批次截污管网合同价为36358.13万元)	2021年01月28日	杨富文，项目负责人

东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）（水生态建设项目五期工程寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网）

合同关键页扫描件

### 工程总承包合同协议书

东莞市清泽水环境投资有限公司（发包人名称，以下简称“发包人”）为实施东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）工程总承包（项目名称），已接受中交第四航务工程局有限公司（总承包单位、即联合体牵头人）、中国建筑第八工程局有限公司//天津市市政工程设计研究院（成员单位、即联合体成员）（承包人名称，以下简称“承包人”）对该项目工程总承包投标。发包人和承包人共同达成如下协议。

1. 本协议书与下列文件一起构成合同文件：

(1) 履行本合同的相关补充协议（含会议纪要、工程变更、签证等修正文件），若上述相关补充协议在同一内容的表述上不一致时，以时间靠后补充的内容为准；

(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) 招标文件（含招标文件第五章任务书）及其补充通知（如有）；

(7) 承包人建议书（即投标文件技术标）；

(8) 标准、规范及有关技术文件；

(9) 承包人投标文件及其附件（含评标期间的澄清文件和补充资料）；

(10) 已批准的项目初步设计成果文件（含工程概算）及初勘成果文件；

(11) 经发包人确认的施工图、预算初审稿及东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算；

(12) 其他合同文件。

上述文件互相补充和解释，当合同文件的条款内容含糊不清或不相一致，并且不能依据合同约定的解释顺序阐述清楚时，以对承包人约束较严条款优先解释。

2. 项目概况与承包范围

2.1 项目名称：东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）

2.2 建设地点：东莞市大岭山、大朗、寮步、横沥、东坑等镇街

2.3 建设规模：拟新建截污次支管网总长约 391.989km（管径 DN200-DN1000），新建污水提升泵站 3 座，其中：

序号	各单项名称	建设地点	管网长度 (km)	管径 (mm)	提升泵站	备注
1	大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网	大岭山镇	32.426	DN400-DN800	/	
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	大岭山镇	66.6	DN300-DN800	/	
3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	大朗镇	132.822	DN200-DN1000	/	

4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	寮步镇	60.237	DN400-DN1000	1 座	
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	寮步镇	32.388	DN300-DN600	/	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	横沥镇	24.103	DN200-DN800	/	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	东坑镇	13.667	DN400-DN800	1 座	
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	东坑镇	29.746	DN300-DN800	1 座	
水生态建设项目五期工程（第五标段）			391.989	DN200-DN1000	3 座	

2.4 工程承包范围：完成本项目工程施工图设计（含详勘）及相关工作、工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等）的工程总承包，完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等，具体包括但不限于以下事项：（1）根据发包人要求，承包人负责对拟建截污次支管网、污水提升泵站（如有）、附属设施工程等进行施工图设计（含详勘、涉及深基坑支护时的岩土工程设计、施工安全设计专篇等）、工程施工以及由承包人完成的工程建设其它工作（含施工图审查、编制施工图预算、环境影响评估、水土保持专项、管线碰撞分析、竣工验收测量等）等工作；（2）负责项目实施阶段全过程建设管理（包括接受发包人对工程总承包项目全过程管理），工程施工至工程竣工验收（含竣工验收资料编制整理、备案等），完成并配合相关部门结算、工程保修以及发包人要求由工程总承包单位完成的其他工作（发包人另行委托其他单位负责实施的工作内容除外，但需提供一系列协调及配合服务）等；（3）负责在定期限内提供相关资料并协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案手续等。具体承包范围和內容见招标文件第五章任务书。

### 3. 合同价款

3.1 签约合同价（暂定）：人民币（大写）**贰拾壹亿壹仟贰佰壹拾柒万伍仟肆佰伍拾捌元零角伍分**（小写：2,112,175,458.05 元），签约合同价（暂定）等于承包人的工程勘察费、工程设计费、暂定建安工程费及纳入工程承包范围的其他工程建设其它费报价之和，其中：

3.1.1 工程勘察费的报价为 16,339,022.80 元，其中：

序号	各单项名称	勘察费（含岩土工程详勘、测量、物探等） （人民币/元）	备注
1	大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	3,973,909.50	
3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	7,157,257.37	

4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	1,899,649.14	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	1,257,169.78	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	/	不纳入本次报价
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	2,051,037.01	
合计		16,339,022.80	

注：上述工程勘察费报价（收费）为包干价，均按单项工程进行计费 and 请款。

3.1.2 工程设计费，按国家发展计划委员会、建设部 2002 年颁布的《工程勘察设计收费标准》（2002 年修订本）×设计的中标服务收费系数（0.79）计算，以经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价为计费基数（计费额），其中专业调整系数为 1.0、工程复杂程度调整系数为 1.15、附加调整系数为 1.0、施工图设计工作量比例为 50%，其中：

序号	各单项名称	设计费限额(元)	暂定设计费(人民币/元)	备注
1	大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网	2,646,775.19	2,613,690.50	
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	4,868,600.00	4,807,742.50	
3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	7,936,102.55	7,836,901.27	
4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	4,907,339.79	4,845,998.04	
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	2,341,450.00	2,312,181.88	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	1,819,500.00	1,796,756.25	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	1,498,050.00	1,479,324.38	
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	2,128,200.00	2,101,597.50	
合计		28,146,017.52	27,794,192.32	

注：（1）上述工程设计费报价（收费）均按单项工程进行计费 and 请款；（2）各单项工程的设计结算价款原则上不得超过对应单项工程设计费的限额，若超出限额的，则按对应单项工程设计费限额作为对应单项工程的设计结算价款。

3.1.3 承包人的暂定建安工程费报价为 2,049,261,526.73 元，其中：

序号	各单项工程（名称）	获批复概算的建安工程费	中标下浮率	暂定建安工程费（人民币/元）	备注

1	大岭山镇2016-2018补充批次截污管网	203,277,064.65		182,237,888.46	
2	大岭山镇2018-2020批次截污管网	401,802,619.20		360,216,048.12	
3	大朗镇2018-2020批次截污管网	694,421,076.15		622,548,494.77	
4	寮步镇2016-2018补充批次截污管网	405,556,373.62	10.3	363,581,288.95	
5	寮步镇2018-2020批次截污管网	177,943,600.00	5%	159,526,437.40	
6	横沥镇2018-2020批次截污管网	134,633,092.35		120,698,567.29	
7	东坑镇2016-2018补充批次截污管网	107,962,800.00		96,788,650.20	
8	东坑镇2018-2020批次截污管网	160,250,029.61		143,664,151.54	
合计		2,285,846,655.58		2,049,261,526.73	

注：（1）上述工程建安工程费均按单项工程进行计费和请款；（2）各单项工程经项目所在地的东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价（未下浮）不得超过对应单项工程获批复概算的建安工程费（不含预备费，施工图预算中经审核单列部分的安全防护、文明施工费为不可竞争性费用，不参与下浮）。

3.1.4 纳入工程承包范围的其他工程建设其它费报价为 18,780,716.20 元，是承包人按照招标文件及工程总承包合同约定，完成本工程总承包与相关服务工作阶段的工程建设其它工作的全部费用，为承包人投标报价时的包干价，结算时不予调整，包括（但不限于）：建设场地准备及临时设施费（含三通一平）、各阶段中所需的专家评审劳务费/会务费/专家食宿及交通补贴费等、施工图审查费、施工图预算编制费、环境影响评估费、水土保持专项费（方案编制、设计、监测、验收）、水土保持工程费、节能审查费、招标代理费、工程保险费（建筑、安装一切险及第三者责任险，保险金额详见专用合同条款）、办理道路通行及道路施工许可的费用、白蚁防治费、联合试运转费、弃土（含淤泥）处理费用（包括处置、堆放场地等）、管道碰撞分析费、竣工验收测量费以及协助发包人办理工程实施所涉及范围的相关报建、报批和备案等手续所发生的费用等工程建设其它费。

序号	各单项名称	投标报价 (人民币/元)	备注
1	大岭山镇2016-2018补充批次截污管网	环境影响咨询费	115,330.45
		水土保持专项费	445,336.81
		施工图审查费	497,610.51
		编制施工图预算费	406,606.24
		管线碰撞分析费	95,928.03

		竣工验收测量费	255,372.57	
		单项合计	1,816,184.61	
2	大岭山镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	190,476.00	
		水土保持专项费	555,390.00	
		施工图审查费	936,837.00	
		编制施工图预算费	765,072.00	
		管线碰撞分析费	190,476.00	
		竣工验收测量费	501,336.00	
		单项合计	3,139,587.00	
		3	大朗镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费
水土保持专项费	662,180.36			
施工图审查费	1,557,608.35			
编制施工图预算费	1,293,494.44			
管线碰撞分析费	393,691.32			
竣工验收测量费	1,035,851.73			
单项合计	5,151,209.22			
4	寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网	环境影响咨询费	153,120.15	
		水土保持专项费	502,040.45	
		施工图审查费	944,745.26	
		编制施工图预算费	771,874.12	
		管线碰撞分析费	178,045.56	
		竣工验收测量费	473,979.83	
		单项合计	3,023,805.37	
5	寮步镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	131,769.00	

		水土保持专项费	375,804.00	
		施工图审查费	438,768.00	
		编制施工图预算费	360,855.00	
		管线碰撞分析费	95,535.00	
		竣工验收测量费	251,361.00	
		单项合计	1,654,092.00	
6	横沥镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	110,583.00	
		水土保持专项费	351,846.00	
		施工图审查费	338,085.00	
		编制施工图预算费	282,645.00	
		管线碰撞分析费	70,785.00	
		竣工验收测量费	186,417.00	
		单项合计	1,340,361.00	
7	东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网	环境影响咨询费	75,933.00	
		水土保持专项费	392,535.00	
		施工图审查费	276,210.00	
		编制施工图预算费	234,531.00	
		管线碰撞分析费	39,105.00	
		竣工验收测量费	102,960.00	
		单项合计	1,121,274.00	
8	东坑镇 2018-2020 批次截污管网	环境影响咨询费	123,156.00	
		水土保持专项费	366,003.00	
		施工图审查费	397,683.00	
		编制施工图预算费	328,878.00	

	管线碰撞分析费	86,823.00	
	竣工验收测量费	231,660.00	
	单项合计	1,534,203.00	
合计		18,780,716.20	

注：上述纳入工程承包范围的其他工程建设其它费均按单项工程进行计费和请款。

3.2 合同结算总价=本工程最终的勘察费、设计费及建安工程费的结算价+上述 3.1.4 款的工程建设其它费，其中本工程最终建安工程费的结算价=经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算价×（1-建安工程费的投标下浮率）+合同约定可调整的价格。

注：（1）经东莞市镇（街）财政部门审定的施工图预算中单列部分的安全防护、文明施工费（为不可竞争性费用）不参与下浮；（2）价格调整和其他结算原则（或事项）按合同文件的专用合同条款约定执行。

4. 承包人项目经理：汤明(注册编号：粤 144091015943)；设计负责人：颜炳魁(证书编号：CS141200357)；施工负责人：汤明(注册编号：粤 144091015943)。

5. 工程质量标准和要求：达到国家或行业质量检验评定的合格标准（其中建设工程勘察设计必须严格执行工程建设强制性标准，符合国家有关质量标准现行勘察设计文件编制深度的相关规定）。

6. 工程安全目标和要求：

6.1 安全目标：杜绝发生一般事故等级及以上的伤亡事故，且伤亡事故死亡人数为零；

6.2 安全要求：严格执行有关安全生产的法律法规和规章制度，确保项目建设期内建筑施工安全标准化工地达标（取得“东莞市建筑施工安全标准化工地”称号），落实“安全第一、预防为主、综合治理”的安全生产方针，打造建筑施工“平安工程”，防范建筑施工安全事故的发生，保障人民的生命和财产安全。

切实履行企业安全生产主体责任，应切实加强安全管控，严格落实基坑（沟槽）开挖支护、顶管施工、起重吊装作业等各项安全措施，深入细致排查隐患，做到全覆盖无遗漏。

7. 截污污水收集目标：详见经报批的《东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）承包范围内的各单项工程的初步设计成果文件》。

8. 承包人承诺按合同约定承担工程的施工图设计（含项目详勘和涉及深基坑支护时的岩土工程设计等）、管理、施工、竣工验收、移交等，在质量缺陷保修期内承担工程质量缺陷保修责任，并履行本合同所约定的全部义务。

9. 发包人承诺按合同约定的条件、时间和方式向承包人支付合同价款，所有合同价款应由承包人（或承包人的总承包单位）负责统一收款支付至承包人收款账号（专业合同条款另有约定的除外），所有合同价款的支付按发包人支付程序执行（包括要求承包人按对应单项工程所完成的勘察、设计、工程施工、工程建设其它工作所列内容分别请款、收款后及时向各成员单位/供应商/分包人等支付相应工程价款）；若承包人施工图分阶段报住建局审查备案和施工的，发包人应向承包人按施工进度支付对应

单项工程的相应工程款项。

10. 承包人计划开始工作时间：计划总工期为 390 日历天，其中主要关键节点工期要求如下：









10.1 勘察设计工期：25 个日历天（不包含发包人进行图纸审核的时间），①勘察（详勘）工期：勘察成果的进度由承包人根据设计成果的进度要求自行控制，但需满足施工图设计送审、报批和备案的时间要求；②施工图设计：中标通知书签发后 20 个日历天内向发包人提交能满足《第五标段任务计划要求》（详见招标文件第五章任务书的附件清单-“附件 2《第五标段任务计划要求》”）进度要求的施工图送审稿和相关资料，并在施工图送审稿审查通过后 5 个日历天内向发包人提交修改后的施工图和相关资料，并配合发包人向相应行政主管部门办理备案手续；③配合服务期：自办理好施工图审查备案手续之日起，至项目范围内所有工程竣工验收合格之日止。

10.2 施工总工期（包含搭建临时设施、放线定位、施工报建等前期准备工作）：365 日历天，计划 2019 年 01 月 25 日开工，2020 年 01 月 24 日完工。

注：具体进度计划按合同文件的专用合同条款约定执行。

11. 本协议书一式 40 份，其中发包人 22 份，承包人（含联合体各成员）15 份，招标代理机构、行政主管部门、深圳市建设工程交易服务中心各持 1 份。

12. 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。

 发包人：东莞市清泽水环境投资有限公司 (盖单位章)	 承包人(总承包单位)：中交第四航务工程局有限公司 (盖单位章)
法定代表人或其委托代理人： (签字或私章) 	法定代表人或其委托代理人： (签字或私章) 
电 话： 地 址：	电 话：020-28126983 地 址：广州市海珠区沥滘路 368 号
开户名称： 开户银行： 银行账号：	开户名称： 开户银行： 银行账号： 纳税人识别号（统一社会信用代码）： 914401011904321294
 承包人（成员单位1，盖单位章）：中国建筑第八工程局有限公司 法定代表人或其委托代理人： (签字或私章) 	
 承包人（成员单位2，盖单位章）：天津市市政工程设计研究院 法定代表人或其委托代理人： (签字或私章) 	
合同订立时间：2019年3月8日	
合同签订地点：东莞市	

竣工验收报告

市政基础设施工程  
工程竣工验收报告

市政备-1



工程名称：水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网

验收日期：2021年11月28日

建设单位（盖章）  
东莞市清泽水环境投资有限公司



一、工程概况

工程名称	水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网	工程地点	东莞市寮步镇
工程规模	管道总长：57.398Km，一体化泵站一座，设计管径DN150~DN800	工程造价（元）	37145.11（万元）
结构类型	市政污水管道	工程用途	市政基础设施
施工许可证证号	441900202108160202	开工日期	2020/3/21
监督单位	东莞市建设工程质量监督站	监督登记号	ZJS201907008-01
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司		
勘察单位	江西省勘察设计研究院	资 质 证 号	B136005378
设计单位	天津市政工程设计研究总院有限公司		A112002462
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司		D131055315
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司		E153000137-8/1
施工图审查单位	广东舍卫工程技术咨询有限公司		19079

118... 11

二、工程竣工验收实施情况

（一）验收组织

建设单位组织勘察、设计、施工、监理等单位和其他有关专家组成验收组，根据工程特点，下设若干专业组。

1、验收组

组长	李春竹
副组长	张东、杨富文、颜炳魁、盛小龙、周广军
组员	廖杰、张少敏、黄展浩、甘学强、杨济慈、马盼、肖迪成、梁广活

2、专业组

专业组	组 长	组 员
土方工程	张东	周广军、杨富文、盛小龙
管道主体工程	廖杰	颜炳魁、甘学强
附属构筑物工程	张少敏	肖迪成、杨济慈
道路修复工程	黄展浩	梁广活、马盼

（二）验收程序

- 1、建设单位主持验收会议；
- 2、建设、勘察、设计、施工、监理单位介绍工程合同履行情况和在工程建设各个环节执行法律、法规和工程建设强制性标准情况；
- 3、审阅建设、勘察、设计、施工、监理单位的工程档案资料；
- 4、验收组实地查验工程质量；
- 5、专业验收组发表意见，验收组成工程竣工验收意见并签名。

（三）、工程质量评定

专业工程名称	质量保证资料评定	外观质量评定	实测实量评定	评定等级
土方工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格
管道主体工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格
附属构筑物工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格
道路修复工程	齐全，符合要求	合格	合格	合格

四、验收（专业）组成员签名

姓名	工作单位	职称	职务	签名
李春竹	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目负责人	李春竹
张东	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	现场负责人	张东
廖杰	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目工程师	廖杰
张少敏	东莞市清泽水环境投资有限公司	工程师	项目工程师	张少敏
黄展浩	东莞市清泽水环境投资有限公司	助工	项目工程师	黄展浩
盛小龙	江西省勘察设计研究院	工程师	项目负责人	盛小龙
颜炳魁	天津市政工程设计研究总院有限公司	高工	项目负责人	颜炳魁
杨富文	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目负责人	杨富文
甘学强	中国建筑第八工程局有限公司	高工	项目总工	甘学强
杨济慈	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目工程师	杨济慈
马盼	中国建筑第八工程局有限公司	工程师	项目质量员	马盼
肖迪成	中国建筑第八工程局有限公司	助工	项目质量员	肖迪成
周广军	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	项目总监	周广军
梁广活	昆明建设咨询管理有限公司	工程师	专业监理工程师	梁广活

五、工程竣工验收结论

竣工验收结论：

本工程已按图纸及合同完成全部施工内容，各部位（工序）经相关单位监督、验收均符合设计、法律法规和规范规定要求，工程资料齐全，综合评定该工程为“合格”工程。

验收日期：2021年1月28日

建设单位 （公章）  项目负责人：  法人代表：	监理单位 （公章）  项目总监： 	施工单位 （公章）  项目负责人： 杨密文	勘察单位 （公章）  项目负责人： 	设计单位 （公章）  项目负责人： 
---	---	--	--	--

工程名称变更证明文件

关于东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）项目的  
情况说明

由中交第四航务工程局有限公司、中国建筑第八工程局有限公司天津市市政工程设计研究院共同承建的东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）工程，本工程共分为八个批次：大岭山镇 2016-2018 补充批次截污管网、大岭山镇 2018-2020 批次截污管网、大朗镇 2018-2020 批次截污管网、寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网、寮步镇 2018-2020 批次截污管网、横沥镇 2018-2020 批次截污管网、东坑镇 2016-2018 补充批次截污管网、东坑镇 2018-2020 批次截污管网。

其中，由中国建筑第八工程局有限公司施工的内容如下：

1. 寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网，合同金额为：36358.13 万元；开竣工日期为：2020 年 03 月 21 日-2021 年 01 月 28 日；项目经理为：杨富文。
2. 寮步镇 2018-2020 批次截污管网，合同金额为：15952.64 万元；开竣工日期为：2020 年 03 月 21 日-2021 年 01 月 28 日；项目经理为：张芳镡。

施工合同工程名称：东莞市水生态建设项目五期工程（第五标段）；竣工验收报告工程名称：水生态建设项目五期工程寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网//水生态建设项目五期工程寮步镇 2018-2020 批次截污管网；施工许可证名称：水生态建设项目五期工程寮步镇 2016-2018 补充批次截污管网//水生态建设项目五期工程寮步镇 2018-2020 批次截污管网；以上几个项目名称均为同一项目。

特此证明！

建设单位：东莞市清泽水环境投资有限公司

日期：2026 年 04 月 20 日



施工许可证

<h1 style="margin: 0;">中华人民共和国</h1> <h1 style="margin: 0;">建筑工程施工许可证</h1> <p style="margin-top: 20px;">项目代码：2018-441900-78-01-804060    编号 441900202108160202</p> <p style="margin-top: 20px;">根据《中华人民共和国建筑法》第八条规定，经审查，本建筑工程符合施工条件，准予施工。</p> <p style="margin-top: 20px;">特发此证</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p>发证机关 <span style="color: red;">东莞市住房和城乡建设局</span></p> <p>发证日期 <span style="border: 1px solid red; padding: 2px;">2021年08月16日</span></p> </div> </div>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>建设单位</td> <td colspan="3">东莞市清泽水环境投资有限公司</td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>工程名称</td> <td colspan="3">水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网</td> </tr> <tr> <td>建设地址</td> <td colspan="3">东莞市寮步镇</td> </tr> <tr> <td>建设规模</td> <td>0.0平方米</td> <td>合同价格</td> <td>36358.13 万元</td> </tr> <tr> <td>勘察单位</td> <td colspan="3">江西省勘察设计研究院</td> </tr> <tr> <td>设计单位</td> <td colspan="3">天津市政工程设计研究院有限公司</td> </tr> <tr> <td>施工单位</td> <td colspan="3">中国建筑第八工程局有限公司</td> </tr> <tr> <td>监理单位</td> <td colspan="3">昆明建设咨询管理有限公司</td> </tr> <tr> <td>勘察单位项目负责人</td> <td>盛小龙</td> <td>设计单位项目负责人</td> <td>颜炳魁</td> </tr> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>施工单位项目负责人</td> <td>杨富文</td> <td>总监理工程师</td> <td>周广军</td> </tr> <tr> <td>合同工期</td> <td colspan="3">从2019-01-25 至 2020-01-24</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="font-size: small;">                     备注 截污次支管网长度57398米，管径DN150~DN800。工程总承包单位：中交第四航务工程局有限公司，工程总承包单位项目经理：陈义新。安全监督注册号:AJ-LB-2021-010-01;质量监督注册号:ZJ-LB-2021-010-01;                 </td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="font-size: x-small;">                     注意事项：                      一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。                      二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。                      三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。                      四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。                      五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。                      六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。                      七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。                 </td> </tr> </table>	建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司			工程名称	水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网			建设地址	东莞市寮步镇			建设规模	0.0平方米	合同价格	36358.13 万元	勘察单位	江西省勘察设计研究院			设计单位	天津市政工程设计研究院有限公司			施工单位	中国建筑第八工程局有限公司			监理单位	昆明建设咨询管理有限公司			勘察单位项目负责人	盛小龙	设计单位项目负责人	颜炳魁	施工单位项目负责人	杨富文	总监理工程师	周广军	合同工期	从2019-01-25 至 2020-01-24			备注 截污次支管网长度57398米，管径DN150~DN800。工程总承包单位：中交第四航务工程局有限公司，工程总承包单位项目经理：陈义新。安全监督注册号:AJ-LB-2021-010-01;质量监督注册号:ZJ-LB-2021-010-01;				注意事项： 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。 二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。 四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。 五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。 六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。			
建设单位	东莞市清泽水环境投资有限公司																																																				
工程名称	水生态建设项目五期工程寮步镇2016-2018补充批次截污管网																																																				
建设地址	东莞市寮步镇																																																				
建设规模	0.0平方米	合同价格	36358.13 万元																																																		
勘察单位	江西省勘察设计研究院																																																				
设计单位	天津市政工程设计研究院有限公司																																																				
施工单位	中国建筑第八工程局有限公司																																																				
监理单位	昆明建设咨询管理有限公司																																																				
勘察单位项目负责人	盛小龙	设计单位项目负责人	颜炳魁																																																		
施工单位项目负责人	杨富文	总监理工程师	周广军																																																		
合同工期	从2019-01-25 至 2020-01-24																																																				
备注 截污次支管网长度57398米，管径DN150~DN800。工程总承包单位：中交第四航务工程局有限公司，工程总承包单位项目经理：陈义新。安全监督注册号:AJ-LB-2021-010-01;质量监督注册号:ZJ-LB-2021-010-01;																																																					
注意事项： 一、本证放置施工现场，作为准予施工的凭证。 二、未经发证机关许可，本证的各项内容不得变更。 三、住房城乡建设行政主管部门可以对本证进行查验。 四、本证自发证之日起三个月内应予施工，逾期应办理延期手续，不办理延期或延期次数、时间超过法定时间的，本证自行废止。 五、在建的建筑工程因故中止施工的，建设单位应当自中止施工之日起一个月内向发证机关报告，并按照规定做好建筑工程的维护管理工作。 六、建筑工程恢复施工时，应当向发证机关报告；中止施工满一年的工程恢复施工前，建设单位应当报发证机关核验施工许可证。 七、凡未取得本证擅自施工的属违法建设，将按《中华人民共和国建筑法》的规定予以处罚。																																																					

## 五、拟派项目技术负责人同类工程业绩

序号	项目名称	项目地点	工作内容	合同价(万元)	合同签订时间 (年 月 日)	拟派项目技术负责人姓名及在本项目中担任的职位
1	肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期（施工）	肇庆市	道路工程、交通工程、排水工程（最大管径 DN2400）、综合管线(电力、通讯)、照明工程、景观绿化工程及交通配套设施等	28189.16	2022年02月 23日	周良云，项目经理

肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期（施工）

合同关键页扫描件

合同编号：WK-GC-DZXXJC-202202

## 肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期（施工）合同

发包人（全称）：肇庆文凯投资管理有限公司

承包人（全称）：中国建筑第八工程局有限公司

签订日期：2022年2月23日

## 第一部分 合同协议书

发包人（全称）：**肇庆文凯投资管理有限公司**

承包人（全称）：**中国建筑第八工程局有限公司**

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》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，双方就肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期（施工）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：**肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期（施工）。**

2. 工程地点：本项目位于科技一路以东、珠三角环线高速以西、临江大道以北、站前大道以南地块内。

3. 工程立项批准文号：肇新行政投审[2021]11号。

4. 资金来源：由肇庆新区管委会统筹安排。

5. 工程内容：本项目设计范围内所涉及的全部建安工程内容以及工程缺陷责任期内缺陷修复等，部分材料采用甲供方式，具体内容以工程量清单和设计图纸为准。

6. 工程承包范围：肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期项目包含建设6条市政道路，分别为：

（1）科创大道（站前大道～永安大道、园区四路～临江大道）：城市主干路，规划双向八车道，规划道路红线宽60米。道路中线实施总长约1921米。本期设计实施内容为在已建内容基础上新建中线西侧半幅路面工程（含机动车道、非机动车道、人行道）、雨水口、通讯、照明、绿化等工程及交通配套设施，路面工程只实施4个车道。

（2）站前大道（科技一路～科创大道）：城市主干路，规划双向八车道，规划道路红线宽60米。道路中线实施总长约1477米。本期设计按规划断面新建全幅路基（中央绿化带及南侧半幅范围软基处理采用塑料排水板+堆载预压，北侧中央绿化带边至北侧坡脚线范围采用土方堆载预压自然固结）、雨（北侧半幅雨水管本次不实施）、污水工程、中线南侧半幅路面工程（含机动车道、非机动车道、人行道）、雨水口、通讯、照明、绿化等工程及交通配套设施，路面工程只实施4个车道。

（3）科技二路（站前大道～永安大道）：城市次干路，规划双向六车道，规划道路红线宽度 38 米。道路中线实施总长约 2009 米。本次设计科技二路（站前大道～园区一路）段按规划断面新建全幅路基工程（含软基处理）、雨、污水工程，中线东侧半幅路面工程（含机动车道、非机动车道、人行道）、雨水口、电力、照明、绿化及交通配套设施及中线西侧一条机动车道路面工程，路面工程只实施 4 个车道。科技二路（园区一路～永安大道）段在已建内容基础上新建中线东侧半幅路面工程（含机动车道、非机动车道、人行道）、雨水口、电力、照明、绿化及交通配套设施及中线西侧一条机动车道路面工程，路面工程只实施 4 个车道。

（4）园区一路（科技一路～科创大道往东 230m）：城市支路，规划双向四车道，规划道路红线宽 24 米。道路中线实施总长约 1562 米。本期设计按规划断面全幅实施道路工程、管线工程、照明工程、绿化工程、交通工程等内容。

（5）科技三路（站前大道～永利大道）：城市支路，规划双向四车道，规划红线宽度 24 米。道路中线实施总长约 667 米。本期设计按规划断面全幅实施道路、管线、照明、绿化、交通工程等内容。

（6）永利大道（科创大道往东 210m）：城市支路，规划双向四车道，规划红线宽度 24 米。道路中线实施总长约 193 米。

本期设计按规划断面全幅实施道路、管线、照明、绿化、交通工程等内容。部分材料采用甲供方式（甲供材料见附件二发包人供应材料设备一览表）项目建设内容和规模最终以行政主管部门批复文件为准。

## 二、合同工期

计划开工日期：2022 年 3 月 1 日。

计划竣工日期：2023 年 9 月 21 日。

工期总日历天数为：570 日历天。自发包人或监理单位发出开工通知之日起计算。因承包人原因使项目竣工日期延误，发包人有权要求承包人支付误期赔偿费，误期赔偿费每日历天为合同价款的 0.5%，误期赔偿费的最高限额为合同价款的 5%。

## 三、质量标准

工程质量符合现行国家、省施工验收要求，达到合格标准。

## 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价（含税）为：

人民币（大写）贰亿捌仟壹佰捌拾玖万壹仟陆佰零肆元贰角肆分

(¥281891604.240 元)；

具体构成详见价格清单。其中：

(1) 绿色施工安全防护措施费：

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

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

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

(3) 专业工程暂估价金额：

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

其中暂列金额：按新区财政金融局投资评审机构审定金额为准。

2. 合同价格形式：单价合同，采用工程量清单计价方式。

3. 结算原则：工程结算计价依据国家、广东省、肇庆市建设行政主管部门最新的有关工程计价文件规定、计价规范，以及《建设工程工程量清单计价规范》GB50500-2013、2018年《广东省市政工程综合定额》、2018年《广东省建筑与装饰工程综合定额》、2018年《广东省安装工程综合定额》、2018年《广东省园林绿化工程综合定额》等规定计算。

#### 五、项目经理

承包人项目经理：唐国栋，注册证号：沪 1142009201003763，身份证号：620105197609071015。

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

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同

一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

#### 七、承诺

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

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

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

#### 八、词语含义

本协议书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 2022 年 2 月 23 日签订。

#### 十、签订地点

本合同在 肇庆新区 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

本合同自双方法定代表人或其授权代理人签字并加盖单位公章后生效。

#### 十三、合同份数

本合同一式三十份，均具有同等法律效力，发包人执二十五份，承包人执五份。

(以下为签章页)

发包人：肇庆文凯投资管理有限公司（盖章）

法定代表人

或委托代表：

统一社会信用代码：91441203338005263R

地址：广东省肇庆市鼎湖区桂城新城北八区金花路1号B幢412室

电话：0758-2588936

开户行账号：中国建设银行股份有限公司肇庆端州支行

账号：44050170810100000490

签订日期：2022年2月23日

承包人：中国建筑第八工程局有限公司（盖章）

法定代表人

或委托代表：

统一社会信用代码：9131000063126503X1

地址：中国（上海）自由贸易试验区世纪大道1568号27层

电话：021-61691998

开户银行：中信银行肇庆四会支行

账户名称：中国建筑第八工程局有限公司

账号：8110901013401323803

银行行号：302593249614

签订日期：2022年2月23日

竣工验收报告

市政竣·通-11

市政基础设施工程

建设工程竣工验收报告

工程名称： 肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程（二期）

建设单位（公章）： 肇庆文凯投资管理有限公司  
肇庆新区政府投资项目管理中心

竣工验收日期： 2025年9月30日






发出日期： 2025年9月30日

市政基础设施工程

工程名称	肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程（二期）	工程地点	肇庆市肇庆新区
工程规模（建筑面积、道路长度等）	包含新建6条城市道路，分别为城市主干路科创大道（站前大道~永安大道、园区四路~临江大道）（红线宽60m，设计时速60km/h，实施范围长度为1.921km）；城市主干路站前大道（科技一路~科创大道）（红线宽60m，设计时速60km/h，实施范围长度为1.447km）；城市次干路科技二路（站前大道~永安大道）（红线宽38m，设计时速40km/h，实施范围长度为2km）；城市支路园区一路（科技一路~科创大道往东230m）（红线宽24m，设计时速30km/h，实施范围长度为1.561km）；城市支路科技三路（站前大道~永利大道）（红线宽24m，设计时速30km/h，双向4车道，实施范围长度为0.667km）；城市支路永利大道（科创大道往东210m）（红线宽24m，设计时速30km/h，实施范围长度为0.192km）。建设内容包括道路工程、交通工程、排水工程、综合管线（电力、通讯）、照明工程景观绿化工程及交通配套设施等。	工程造价（万元）	28189
结构类型	市政道路	开工日期	2022年3月1日
施工许可证号	441287202302200102	竣工日期	2025年9月30日
监督单位	肇庆市鼎湖区建设工程质量监督站	监督登记号	2022-04-05
建设单位	肇庆文凯投资管理有限公司、肇庆新区政府投资项目管理中心	总施工单位	中国建筑第八工程局有限公司
勘察单位	广东佛山地质工程勘察院	施工单位（土建）	中国建筑第八工程局有限公司
设计单位	南京市市政设计研究院有限责任公司	施工单位（设备安装）	中国建筑第八工程局有限公司
监理单位	广东建设工程监理有限公司	工程检测单位	广东恒德检测有限公司 广东建源检测技术有限公司
其他主要参建单位	/	其他主要参建单位	/
专项验收情况			
专项验收名称	证明文件发出日期	文件编号	对验收的意见
单位（子单位）工程质量竣工验收记录	2025年9月30日	市政竣·通-10	同意验收
法律法规规定的其他验收文件	年 月 日		
	年 月 日		
	年 月 日		
附有关证明文件			
施工许可证	符合施工条件，准予施工	441287202302200102	
施工图设计文件审查意见	审查合格	4412002112200001-TX-001	
工程竣工报告	同意竣工验收	市政竣·通-11	
工程质量评估报告	同意验收	市政竣·通-5	
勘查质量检查报告	同意验收	市政竣·通-6	
设计质量检查报告	同意验收	市政竣·通-7	
工程质量保修书	已鉴定	市政竣·通-8	

### 验收人员签名

序号	姓名	工作单位	职务	职称	签名
20	谢振宇	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	高级工程师	谢振宇
21	陈彦君	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	助理工程师	陈彦君
22	陈艳芬	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	陈艳芬
23	邓耀杰	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	邓耀杰
24	李嘉雯	肇庆文凯投资管理有限公司	资料员	助理馆员	李嘉雯
25	黎晶晶	肇庆文凯投资管理有限公司	资料员	助理馆员	黎晶晶
26	郭利华	广东建设工程监理有限公司	监理总监	高级工程师	郭利华
27	丁满平	广东建设工程监理有限公司	监理总监代表	高级工程师	丁满平
28	纪 诚	南京市市政设计研究院有限责任公司	项目负责人	研究级高级工程师	纪 诚
29	贺细坤	广东佛山地质工程勘察院	项目负责人	高级工程师	贺细坤
30	周良云	中国建筑第八工程局有限公司	项目负责人	高级工程师	周良云
31	吴剑兵	中国建筑第八工程局有限公司	项目执行经理	高级工程师	吴剑兵
32	慕海涛	中国建筑第八工程局有限公司	项目技术负责人	高级工程师	慕海涛
33	陈开贵	肇庆文凯投资管理有限公司	现场负责人	工程师	陈开贵
34	谭志林	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	谭志林
35	陈开贵	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	工程师	陈开贵
36	谭海虹	肇庆文凯投资管理有限公司	资料员	助理馆员	谭海虹
37	温志鹏	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	助理工程师	温志鹏
38	莫少开	肇庆文凯投资管理有限公司	现场工程师	助理工程师	莫少开

市政基础设施工程			
工程完成情况	已按设计图纸和合同约定的范围施工完毕，工程质量符合合同要求和设计图纸要求及有关工程质量验收标准，各项能满足使用要求；质保资料齐全、完整、有效。		
工程质量情况	土建	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
	设备安装	工程质量符合工程建设强制性标准，符合设计和合同要求。	
工程未达到使用功能的部分（如有）	无		
参加验收单位意见	 建设单位 莫收收	 监理单位 郭利华	 施工单位 周良云
	 （公章） 项目负责人： 2025年9月30日	 （公章） 总监理工程师： 注册号44015380 有效期至2027-09-30 2025年9月30日	 （公章） 一级注册建造师执业印章 周良云 注册号4520132019600000 公路 市政 有效期至25.10.23 2025年9月30日
	分包单位	 设计单位 2025年9月30日	 勘察单位 贺细坤 注册号440153800006 有效期至2025年9月30日 2025年9月30日

项目经理变更材料

关于变更肇庆新区综合电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程二期项目经理的申请

肇庆文凯投资管理有限公司：

我公司承建肇庆新区综合电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程二期原项目经理唐国栋同志，因主动离职不能继续履职，现申请该工程原项目经理唐国栋同志变更为周良云同志（身份证号：430223199006275133

注册编号：沪1452018201900509）。

当否，请批示。



## 建设工程项目管理班子 变更情况报告表

项目（标段）编号：

建设单位名称		肇庆文凯投资管理有限公司	工程地点	肇庆新区
工程项目名称		肇庆新区综合电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程二期	建设规模	建设市政道路 6 条，总长 7.829km，
项目工期起止时间		2022-03-01 至 2023-09-21		
项 目 班 子 变 更	变更前项目经理 (项目总监)	姓名：唐国栋                      资格证号：沪 1142009201003763 专业：市政公用工程		
	变更前项目管理班子			
	变更后项目经理 (项目总监)	姓名：周良云                      资格证号：沪 1452018201900509 专业：市政公用工程		
	变更后项目管理班子			
报 告 事 项	项目经理（项目总监） 更换及变更原因：  原项目经理离职	建设单位意见：  	建设行政主管部门审核意见：  	
	 施工（监理）企业法 定代表人：李永明 2023年4月1日	建设单位法定代表 人：陈智航  年 月 日	2023年4月26日	

### 解聘证明

我单位与唐国栋(身份证:620105197609071015)于2023年4月10日解除劳动聘用关系,自解聘后在外所发生的一切经济与法律问题均与本公司无关。

特此证明!

单位:中国建筑第八工程局有限公司

2023年4月13日




### 员工离职申请表

姓名	唐国栋	部门项目	肇庆新区综合电子信息产业园基础设施建设工程-道路工程二期项目部
岗位（职务）	项目经理	入职时间	2016年9月26日
事由： 因自身原因，申请离职			
申请离职时间	2023年4月10日		
申请人	唐国栋	申请日期	2023年3月10日

市政基础设施工程  
项目经理任命书

市政管-23

单位（子单位）工程名称	肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期
致：肇庆文凯投资管理有限公司、广东建设工程监理有限公司（建设单位、监理单位）	
根据肇庆新区电子信息产业园基础设施建设工程—道路工程二期工程招标文件及施工合同的要求，我单位委派周良云担任该工程项目的项目经理，代表我单位对本工程项目自开工准备至竣工验收，主持实施全过程和全面管理工作。若贵方对该项目经理的人选有异议，请在接此任命书后3天内与我单位联系。	
备注：	
附件：项目经理的建造师执业资格证书（复印件）	
抄送单位：	
1、广东佛山地质工程勘察院 2、南京市市政设计研究院有限责任公司	
施工单位：（公章）	
法人代表：李永明（打印）	李永明（签名）
	2023年4月1日
被任命人（签名）：	周良云

## 六、项目管理人员配备

序号	施工人员	专业	姓名	职称	上岗资格证明				社保查询 真码	是否 驻场
					证书名称	级别	证号	专业		
1	项目经理	市政公用工程	杨富文	高级工程师	一级注册建造师证、安全生产考核合格证 B 证、职称证	一级、高级	沪 1312015201502973 、沪建安 B(2016)0073448、 (2020)11080777	市政公用工程	339279ae4ee2 7c6ej	是
2	技术负责人	市政公用工程	周良云	工程师	职称证	中级	B082030801000023 85	市政公用工程	339279ae4ee2 7e089	是
3	安全主任	工程类	王万瑾	工程师	注册安全工程师证、安全生产考核合格证 C 证、职称证	中级	19240370825、沪建安 C3(2017)0086359、 (2022) 12082307	安全工程	33927a0c82f 9712y	是
4	质量主任	工程类	徐建焯	工程师	岗位证、职称证	中级	C2480051、(2022) 12082329	地质工程	339279ae4ee2 813bs	是
5	专业 工程师	土建	梁树华	工程师	职称证	中级	(2020)12082917	土木工程	SBZM39ca175 19fd07bae	是
6		给排水	曹靖	工程师	职称证	中级	(2021)12081751	给水排水工程	339279ae4ee2 8070b	是
7		给排水	汪蕾	高级工程师	职称证	高级	2003001042013	给排水	339279ae4ee2 7ecc2	是

龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）—深水龙岗水务集团供水片区项目（施工）（龙城、横岗、园山街道）  
资信标（业绩文件）

8		给排水	李梦刚	工程师	职称证	中级	(2025)12085165	给排水科学与工程	339279aeee27c3br	是
9		给排水	李建威	工程师	职称证	中级	(2025)12085182	给排水科学与工程	339279aeee280060	是
10		测量	周顺顺	工程师	岗位证、职称证	中级	B2480013、 (2020)12082979	测绘工程	33927a10408ff49s	是
11		电气/机电	赵阳	高级工程师	职称证	高级	(2020)11080948	机电一体化	SBZM39ca17519fd07bae	是
12	施工员	工程类	黄立义	工程师	岗位证、职称证	中级	452094510117755 、(2019)8121807	建筑工程管理	339279aeee280bbj	是
13		工程类	黄富鹏	工程师	岗位证、职称证	中级	452094510126272 、(2021)12081650	水利水电工程	SBZM39ca17519fd07bae	是
14		工程类	岑振宇	工程师	岗位证、职称证	中级	452100410100031 、(2024)12080638	交通工程	SBZM39ca17519fd07bae	是
15	安全员	工程类	张阳洋	工程师	安全生产考核合格C证、职称证	中级	桂建安 C3(2024)0010332 、(2022)12082362	建筑电气与智能化	339279aeee235bfv	是

龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）—深水龙岗水务集团供水片区项目（施工）（龙城、横岗、园山街道）  
资信标（业绩文件）

16		工程类	陈 小 强	/	安全生产考 核合格 C 证	/	桂建安 C3（2024） 0003257	安全 工程	339279aeee2 221f6	是
17		工程类	郭 中 祥	工程师	安全生产考 核合格 C 证、职称证	中级	沪建安 C3（2022） 0077011、 （2025）12085203	结构 工程	33927a0c82f a0f6m	是
18	造 价 工 程 师	土建	蒋 琤 琤	高级工程 师	一级注册造 价工程师 证、职称证	一 级、 高级	建 [造]111731000029 46、（2019）811565	土木 建筑	339279aeee2 24330	是
19		安装	王 小 娟	/	一级注册造 价工程师证	一级	建 [造]142231000075 89	安装	339279aeee2 33dc0	是
20	质 检 员	工程类	冯 靖	工程师	岗位证、职 称证	中级	452094510610080 、（2022）12082162	工程 力学	SBZM39ca17b 42fe94f5z	是
21	联 络 员	/	黎 法 健	工程师	职称证	中级	（2022）12082208	建筑 工程 技术	339279aeee2 250e4	是
22	资 料 员	工程类	胡 海 霞	工程师	岗位证、职 称证	中级	452094511415597 、（2017）8120977	工程 管理	SBZM39ca175 19fd07bae	是
23		工程类	贾 蓉 蓉	助理工程 师	岗位证、职 称证	初级	0442311400001000 246、 （2019）81813112	艺术 设计	339279aeee2 7bbb4	是
24	劳 资 专 管 员	工程类	刘 长 东	工程师	岗位证、职 称证	中级	452094511300094、 （2020）12082980	土木 工程	339279aeee2 36a38	是

龙岗区优质饮用水入户工程（查漏补缺）—深水龙岗水务集团供水片区项目（施工）（龙城、横岗、园山街道）  
 资信标（业绩文件）

25	商务 经理	工程类	冯 军 红	正高级工 程师	一级注册造 价工程师 证、职称证	一 级、 正高 级	建 [造]111531000143 40、(2020) 20000081	工民 建	339279aeee2 7b5bj	是
26	项目 副经 理	工程类	胡 岸 彬	工程师	职称证	中级	(2024)12080763	土木 工程	339279aeee2 7f5bj	是

项目经理——杨富文  
一级注册建造师证

使用有效期：2026年03月31日  
- 2026年09月27日

**中华人民共和国一级建造师注册证书**

姓 名：杨富文

性 别：男

出生日期：1986年09月28日

注册编号：沪1312015201502973

聘用企业：中国建筑第八工程局有限公司

注册专业：市政公用工程(有效期：2024-05-10至2027-05-09)  
建筑工程(有效期：2024-05-10至2027-05-09)

个人签名：杨富文  
签名日期：2026.3.31

请登录中国建造师网  
微信公众号扫一扫查询

中华人民共和国  
住房和城乡建设部  
行政审批专用章  
签发日期：2015年11月26日

安全生产考核合格证 B 证

# 建筑施工企业项目负责人 安全生产考核合格证书

编号：沪建安B（2016）0073448

姓 名：杨富文

性 别：男

出生年月：1986年09月28日

企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：项目负责人（项目经理）

初次领证日期：2019年05月24日

有效 期：2023年06月30日 至 2026年06月29日




发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2023年04月22日



职称证

姓名 Name	杨富文	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1986.09	
专业 Specialty	土木工程	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2020)11080777	
		职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位：中国建筑第八工程局有限公司 Issued by
		2020年12月28日

毕业证

普通高等学校

# 毕业证书

学生 杨富文 性别 男，一九八六年 九月二十八日生。于二〇〇七年 九月至二〇〇九年 七月在本校 土木工程 专业专科起点本科学习，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： 吴玉厚

证书编号： 101531200905000156 二〇〇九年 七 月 十 日

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



技术负责人——周良云

职称证



证书编号: B08203080100002385

姓 名: 周良云

性 别: 男

身份证号: 430223199006275133

专 业: 市政公用工程

资格级别: 工程师

授予时间: 2020年12月20日

查询网址:

<http://www.hnjscrw.com/zcquery/>



毕业证



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

社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：周良云                      社保电脑号：811925902                      身份证号码：430223199006275133                      页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司                      单位编号：681026                      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	12	681026	20508.0	3076.2	1640.64	1	20508	1025.4	410.16	1	20508	102.54	20508	205.08	20508	164.06	41.02
2025	01	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	02	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	03	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	04	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	05	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	06	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	07	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	08	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	09	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	10	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	11	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2025	12	681026	20028.0	3204.48	1602.24	1	20028	1001.4	400.56	1	20028	100.14	20028	200.28	20028	160.22	40.06
2026	01	681026	19734.0	3157.44	1578.72	1	19734	1184.04	394.68	1	19734	98.67	19734	197.34	19734	157.87	39.47
2026	02	681026	19734.0	3157.44	1578.72	1	19734	1184.04	394.68	1	19734	98.67	19734	197.34	19734	157.87	39.47
2026	03	681026	19734.0	3157.44	1578.72	1	19734	1184.04	394.68	1	19734	98.67	19734	197.34	19734	157.87	39.47
合计			51002.28	25603.68			16594.32	6400.92			1600.23		3200.36		2560.31		640.15



- 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（ 339279aeee27e089 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
  5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
  6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
  7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号                      单位名称  
 681026                      中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



安全主任——王万瑾  
注册安全工程师证

190-4271



王万瑾 622323199312210816

本人签名 \_\_\_\_\_

职业资格  
证书管理号 20231004644000003441

姓名 王万瑾

性别 男

证件号码 622323199312210816

级别 中管级

执业证号 1924000825

发证日期 2024年3月30日



190-4271

注册记录

王万瑾 622323199312210816

注册类别: 建筑施工安全

聘用单位: 中国建筑第八工程局有限公司

有效期至: 2029年3月30日



注册记录

安全生产考核合格证 C 证

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：沪建安 C3（2017）0086359

姓 名：王万瑾

性 别：男

出生年月：1993年12月21日

企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2017年10月18日

有效 期：2024年02月22日 至 2027年03月29日



发证机关：上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期：2024年02月22日



中华人民共和国住房和城乡建设部 监制

职称证

姓名 Name	王万瑾	  职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence  发证单位：中国建筑第八工程局有限公司 Issued by  2022 年 7 月 30 日
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1993-12-21	
专业 Specialty	安全工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)12082307	

社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王万瑾      社保电脑号：803632569      身份证号码：622323199312210816      页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司      单位编号：681026      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
2025	01	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	02	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	03	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	04	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	05	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	06	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	07	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	08	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	09	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	10	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	11	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2025	12	681026	24063.0	3850.08	1925.04	1	24063	1203.15	481.26	1	24063	120.32	24063	240.63	24063	192.5	48.13
2026	01	681026	22329.0	3572.64	1786.32	1	22329	1339.74	446.58	1	22329	111.65	22329	223.29	22329	178.63	44.66
2026	02	681026	22329.0	3572.64	1786.32	1	22329	1339.74	446.58	1	22329	111.65	22329	223.29	22329	178.63	44.66
2026	03	681026	22329.0	3572.64	1786.32	1	22329	1339.74	446.58	1	22329	111.65	22329	223.29	22329	178.63	44.66
合计			56918.88	28459.44			18457.02	7114.86			1778.79						711.54



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（ 33927a0c82f9712y ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号      单位名称  
 681026      中国建筑第八工程局有限公司南方分公司





质量主任——徐建焯

岗位证

	岗位职务	起始年月	证书编号	发证机关(章)
	质量员	2024-01	C2480051	
姓名	徐建焯			
出生年月	1992.05			
工作单位	中国建筑第八工程局有限公司			

2 3

职称证

姓名 Name	徐建焯	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1992-05-17	<p>职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional &amp; Technical Competence</p> <p>发证单位：中国建筑第八工程局有限公司 Issued by</p> <p>2022 年 7 月 30 日</p> 
专业 Specialty	地质工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)12082329	



土建专业工程师——梁树华  
职称证

	<h1>资格证书</h1>
	姓名 梁树华
	性别 男
	出生年月 1991.05
	专业 土木工程
	任职资格 工程师
	发证单位
中国建筑第八工程局有限公司制	
证书编号: (2020)12082917	2020年 12月 01日

社保证明材料

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	梁树华	452122199105123331	企业养老	202503-202603	
2	梁树华	452122199105123331	失业保险	202503-202603	
3	程凯	429006199002011893	企业养老	202503-202603	
4	程凯	429006199002011893	失业保险	202503-202603	
5	赵阳	612301197610112879	企业养老	202503-202603	
6	赵阳	612301197610112879	失业保险	202503-202603	
7	胡海霞	450923198801100321	企业养老	202503-202603	
8	胡海霞	450923198801100321	失业保险	202503-202603	
9	黄富鹏	452624199004062832	企业养老	202503-202603	
10	黄富鹏	452624199004062832	失业保险	202503-202603	
11	岑振宇	450330199501160715	企业养老	202503-202603	
12	岑振宇	450330199501160715	失业保险	202503-202603	
13	冯靖	452227199103080259	企业养老	202503-202603	
14	冯靖	452227199103080259	失业保险	202503-202603	
15	关传达	45051219910913051X	企业养老	202503-202603	
16	关传达	45051219910913051X	失业保险	202503-202603	
17	韦耀研	450121198411173916	企业养老	202503-202603	
18	韦耀研	450121198411173916	失业保险	202503-202603	
19	张航	371083199209233515	企业养老	202503-202603	
20	张航	371083199209233515	失业保险	202503-202603	
21	李艺	452423197303100011	企业养老	202503-202603	
22	李艺	452423197303100011	失业保险	202503-202603	
23	吴宁	622722198612282038	企业养老	202503-202603	
24	吴宁	622722198612282038	失业保险	202503-202603	
25	王伟财	450322198609076553	企业养老	202503-202603	
26	王伟财	450322198609076553	失业保险	202503-202603	
27	李国玲	450322198703086520	企业养老	202503-202603	
28	李国玲	450322198703086520	失业保险	202503-202603	
29	农隽	452622198408160028	企业养老	202503-202603	
30	农隽	452622198408160028	失业保险	202503-202603	
31	王浩	522121199608127619	企业养老	202503-202603	

打印流水号：37060992604021HF13359

系统自助：7926420

2026年04月02日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17519fd07bae

给排水专业工程师——曹靖  
职称证

	<h1>资格证书</h1>
	姓名 曹靖
	性别 男
	出生年月 1991.06
	专 业 给水排水工程
	任职资格 工程师
 中国建筑第八工程局有限公司制	发证单位 
证书编号 (2021)12081751	2021年 07月 30日



给排水专业工程师——汪蕾  
职称证

# 广东省职称证书

姓名：汪蕾

身份证号：420804198707140810



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：2020年06月14日

评审组织：深圳市建筑专业高级专业技术资格第一评审委员会

证书编号：2003001042013

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>



给排水专业工程师——李梦刚

职称证

1476

姓名 Name	李梦刚
性别 Sex	男
出生日期 Date of Birth	1995-04
专业 Specialty	给排水科学与工程
职称 Professional Title	工程师
证书编号 Certificate No.	(2025) 12085165

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by


2025年12月22日  
评审委员会



给排水专业工程师——李建威

职称证

1492

姓名 Name	李建威	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1997-03	
专业 Specialty	给排水科学与工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2025)12085182	

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

工程技术中级职务  
2025 年 8 月 22 日



测量专业工程师——周顺顺  
 岗位证

  姓 名 <u>周顺顺</u> 出生年月 <u>1992.09</u> 工作单位 <u>中国建筑第八工程局有限公司</u>	岗位职务	起讫年月	证书编号	发证机关(章)
	测量员	2024-01	B2480013	

— 2 —

职称证

## 资格证书

   中国建筑第八工程局有限公司制	姓 名	<u>周顺顺</u>
	性 别	<u>男</u>
	出生年月	<u>1992.09</u>
	专 业	<u>测绘工程</u>
	任职资格	<u>工程师</u>

证书编号：(2020)12082979

发证单位   
 2020年 12月 01日



电气/机电专业工程师——赵阳  
职称证

姓名 Name	赵阳	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1976.10	
专业 Specialty	机电一体化	
职称 Professional Title	高级工程师	
证书编号 Certificate No.	(2020)11080948	
		职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位 Issued by
		工程技术高级职务 评审委员会 中国建筑第八工程局有限公司
		年 月 日 2020 12 28

社保证明材料

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	梁树华	452122199105123331	企业养老	202503-202603	
2	梁树华	452122199105123331	失业保险	202503-202603	
3	程凯	429006199002011893	企业养老	202503-202603	
4	程凯	429006199002011893	失业保险	202503-202603	
5	赵阳	612301197610112879	企业养老	202503-202603	
6	赵阳	612301197610112879	失业保险	202503-202603	
7	胡海霞	450923198801100321	企业养老	202503-202603	
8	胡海霞	450923198801100321	失业保险	202503-202603	
9	黄富鹏	452624199004062832	企业养老	202503-202603	
10	黄富鹏	452624199004062832	失业保险	202503-202603	
11	岑振宇	450330199501160715	企业养老	202503-202603	
12	岑振宇	450330199501160715	失业保险	202503-202603	
13	冯靖	452227199103080259	企业养老	202503-202603	
14	冯靖	452227199103080259	失业保险	202503-202603	
15	关传达	45051219910913051X	企业养老	202503-202603	
16	关传达	45051219910913051X	失业保险	202503-202603	
17	韦耀研	450121198411173916	企业养老	202503-202603	
18	韦耀研	450121198411173916	失业保险	202503-202603	
19	张航	371083199209233515	企业养老	202503-202603	
20	张航	371083199209233515	失业保险	202503-202603	
21	李艺	452423197303100011	企业养老	202503-202603	
22	李艺	452423197303100011	失业保险	202503-202603	
23	吴宁	622722198612282038	企业养老	202503-202603	
24	吴宁	622722198612282038	失业保险	202503-202603	
25	王伟财	450322198609076553	企业养老	202503-202603	
26	王伟财	450322198609076553	失业保险	202503-202603	
27	李国玲	450322198703086520	企业养老	202503-202603	
28	李国玲	450322198703086520	失业保险	202503-202603	
29	农隽	452622198408160028	企业养老	202503-202603	
30	农隽	452622198408160028	失业保险	202503-202603	
31	王浩	522121199608127619	企业养老	202503-202603	

打印流水号：370000992604021HF13359

系统自助：7926420

2026年04月02日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17519fd07bae

施工员——黄立义  
岗位证

广西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：黄立义  
性 别：男  
身份证号：32062119901024005X  
证书编号：452094510117755  
岗位名称：土建施工员  
工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西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。

2023年已完成“32”学时继续教育  
2024年已完成“32”学时继续教育






扫码验证

培训机构：广西壮族自治区  
发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

	<h1>资格证书</h1>
	姓 名 黄立义
中国建筑第八工程局有限公司制	性 别 男
	出生年月 1990.10
	专 业 建筑工程管理
	任职资格 工程师
证书编号：(2019)8121807	发证单位 
	二〇一九年 六月 五日



施工员——黄富鹏

岗位证

广西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：黄富鹏

性别：男

身份证号：452624199004062832

证书编号：452094510126272

岗位名称：土建施工员

工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西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。

2024年已完成“32”学时继续教育

2025年已完成“32”学时继续教育



扫码验证

培训机构：广西壮族自治区

发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

		<h1>资格证书</h1>	
姓 名	黄富鹏	性 别	男
出生年月	1990.04	专 业	水利水电工程
任 职 资 格	工程师	发 证 单 位	
 中国建筑第八工程局有限公司制		证书编号：(2021)12081650	
		2021年 07月 30日	

社保证明材料

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	梁树华	452122199105123331	企业养老	202503-202603	
2	梁树华	452122199105123331	失业保险	202503-202603	
3	程凯	429006199002011893	企业养老	202503-202603	
4	程凯	429006199002011893	失业保险	202503-202603	
5	赵阳	612301197610112879	企业养老	202503-202603	
6	赵阳	612301197610112879	失业保险	202503-202603	
7	胡海霞	450923198801100321	企业养老	202503-202603	
8	胡海霞	450923198801100321	失业保险	202503-202603	
9	黄富鹏	452624199004062832	企业养老	202503-202603	
10	黄富鹏	452624199004062832	失业保险	202503-202603	
11	岑振宇	450330199501160715	企业养老	202503-202603	
12	岑振宇	450330199501160715	失业保险	202503-202603	
13	冯靖	452227199103080259	企业养老	202503-202603	
14	冯靖	452227199103080259	失业保险	202503-202603	
15	关传达	45051219910913051X	企业养老	202503-202603	
16	关传达	45051219910913051X	失业保险	202503-202603	
17	韦耀研	450121198411173916	企业养老	202503-202603	
18	韦耀研	450121198411173916	失业保险	202503-202603	
19	张航	371083199209233515	企业养老	202503-202603	
20	张航	371083199209233515	失业保险	202503-202603	
21	李艺	452423197303100011	企业养老	202503-202603	
22	李艺	452423197303100011	失业保险	202503-202603	
23	吴宁	622722198612282038	企业养老	202503-202603	
24	吴宁	622722198612282038	失业保险	202503-202603	
25	王伟财	450322198609076553	企业养老	202503-202603	
26	王伟财	450322198609076553	失业保险	202503-202603	
27	李国玲	450322198703086520	企业养老	202503-202603	
28	李国玲	450322198703086520	失业保险	202503-202603	
29	农隽	452622198408160028	企业养老	202503-202603	
30	农隽	452622198408160028	失业保险	202503-202603	
31	王浩	522121199608127619	企业养老	202503-202603	

打印流水号：37060992604021HF13359

系统自助：7926420

2026年04月02日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17519fd07bae

施工员——岑振宇

岗位证

广西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：岑振宇

性别：男

身份证号：450330199501160715

证书编号：452100410100031

岗位名称：土建施工员

工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西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。

2023年已完成“32”学时继续教育

2024年已完成“32”学时继续教育




扫码验证

培训机构：广西财经学院

发证时间：2021年04月18日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

姓名 Name	岑振宇	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1995-01-16	
专业 Specialty	交通工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2024) 12080638	
		134
		职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位中国建筑第八工程局有限公司 Issued by
		2024 年 12 月 23 日

社保证明材料

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	梁树华	452122199105123331	企业养老	202503-202603	
2	梁树华	452122199105123331	失业保险	202503-202603	
3	程凯	429006199002011893	企业养老	202503-202603	
4	程凯	429006199002011893	失业保险	202503-202603	
5	赵阳	612301197610112879	企业养老	202503-202603	
6	赵阳	612301197610112879	失业保险	202503-202603	
7	胡海霞	450923198801100321	企业养老	202503-202603	
8	胡海霞	450923198801100321	失业保险	202503-202603	
9	黄富鹏	452624199004062832	企业养老	202503-202603	
10	黄富鹏	452624199004062832	失业保险	202503-202603	
11	岑振宇	450330199501160715	企业养老	202503-202603	
12	岑振宇	450330199501160715	失业保险	202503-202603	
13	冯靖	452227199103080259	企业养老	202503-202603	
14	冯靖	452227199103080259	失业保险	202503-202603	
15	关传达	45051219910913051X	企业养老	202503-202603	
16	关传达	45051219910913051X	失业保险	202503-202603	
17	韦耀研	450121198411173916	企业养老	202503-202603	
18	韦耀研	450121198411173916	失业保险	202503-202603	
19	张航	371083199209233515	企业养老	202503-202603	
20	张航	371083199209233515	失业保险	202503-202603	
21	李艺	452423197303100011	企业养老	202503-202603	
22	李艺	452423197303100011	失业保险	202503-202603	
23	吴宁	622722198612282038	企业养老	202503-202603	
24	吴宁	622722198612282038	失业保险	202503-202603	
25	王伟财	450322198609076553	企业养老	202503-202603	
26	王伟财	450322198609076553	失业保险	202503-202603	
27	李国玲	450322198703086520	企业养老	202503-202603	
28	李国玲	450322198703086520	失业保险	202503-202603	
29	农隽	452622198408160028	企业养老	202503-202603	
30	农隽	452622198408160028	失业保险	202503-202603	
31	王浩	522121199608127619	企业养老	202503-202603	

打印流水号：370102762674021HF13359

系统自助：7926420

2026年04月02日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17519fd07bae

安全员——张阳洋  
安全生产考核合格证 C 证

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：桂建安C3（2024）0010332

姓 名：张阳洋

性 别：男

出生年月：1991-01-05

企业名称：中国建筑第八工程局有限公司

职 务：专职安全生产管理人员

初次领证日期：2024年09月30日

有效 期：2024年09月30日 至 2027年09月30日



发证机关：广西壮族自治区住房和城乡建设厅

发证日期：2024年9月30日



职称证

姓名 Name	张阳洋	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1991-01-05	
专业 Specialty	建筑电气与智能化	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)12082362	职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位：中国建筑第八工程局有限公司 Issued by
		2022 年 7 月 30 日

社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：张阳洋      社保电脑号：808644588      身份证号码：342623199101052714      页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司      单位编号：681026      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	12	681026	17886.0	2682.9	1430.88	1	17886	894.3	357.72	1	17886	89.43	17886	178.86	17886	143.09	35.77
2025	01	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	02	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	03	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	04	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	05	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	06	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	07	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	08	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	09	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	10	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	11	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2025	12	681026	17068.0	2730.88	1365.44	1	17068	853.4	341.36	1	17068	85.34	17068	170.68	17068	136.54	34.14
2026	01	681026	19745.0	3159.2	1579.6	1	19745	1184.7	394.9	1	19745	98.73	19745	197.45	19745	157.96	39.49
2026	02	681026	19745.0	3159.2	1579.6	1	19745	1184.7	394.9	1	19745	98.73	19745	197.45	19745	157.96	39.49
2026	03	681026	19745.0	3159.2	1579.6	1	19745	1184.7	394.9	1	19745	98.73	19745	197.45	19745	157.96	39.49
合计			44931.06	22554.96			14689.2	5638.74			1409.7						563.92



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（ 339279aeee235bfv ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。
7. 单位编号对应的单位名称：  
 单位编号：681026      单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



安全员——陈小强  
安全生产考核合格证 C 证

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: 桂建安C3（2024）0003257

姓 名: 陈小强

性 别: 男

出生年月: 1998-07-13

企业名称: 中国建筑第八工程局有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2024年04月30日

有效 期: 2024年04月30日 至 2027年04月30日



发证机关: 广西壮族自治区住房和城乡建设厅

发证日期: 2024年4月30日





安全员——郭中祥  
安全生产考核合格证 C 证

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:沪建安C3（2022）0077011

姓 名: 郭中祥

性 别: 男

出 生 年 月: 1992年12月06日

企 业 名 称: 中国建筑第八工程局有限公司

职 务: 专职安全生产管理人员

初次领证日期: 2022年08月31日

有 效 期: 2025年07月21日 至 2028年08月29日



发证机关: 上海市住房和城乡建设管理委员会

发证日期: 2025年07月21日



职称证

1511

姓名 Name	郭中祥	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1992-12	
专业 Specialty	结构工程	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2025)12085203	

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2025年 8月 22日  
工程技术中级职务  
评审委员会



土建造价工程师——蒋琤琤  
一级注册造价工程师证



职称证

	<h1>资格证书</h1>
 <p>中国建筑工程总公司制</p>	姓名 蒋琤琤
	性别 女
	出生年月 1981.09
	专业 土木工程
	任职资格 高级工程师
证书编号: (2019)811565	发证单位  二〇一九年八月七日



安装造价工程师——王小娟  
一级注册造价工程师证

使用有效期: 2026年04月03日  
- 2026年07月02日



中华人民共和国  
一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 王小娟  
性 别: 女  
出 生 日 期: 1990年09月09日  
专 业: 安装工程  
证 书 编 号: 建[造]14223100007589  
有 效 期: 2022年07月04日-2026年07月03日  
聘 用 单 位: 中国建筑第八工程局有限公司



王小娟

个人签名: 王小娟

签名日期: 2026.4.3



发证日期: 2022年06月30日

社保证明材料

深圳市社会保险历年参保缴费明细表（个人）

姓名：王小娟      社保电话号：636036060      身份证号码：360723199009092649      页码：1  
 参保单位名称：中国建筑第八工程局有限公司南方分公司      单位编号：681026      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	12	681026	17158.0	2745.28	1372.64	1	17158	857.9	343.16	1	17158	85.79	17158	171.58	17158	137.26	34.32
2025	01	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	02	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	03	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	04	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	05	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	06	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	07	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	08	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	09	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	10	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	11	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2025	12	681026	16824.0	2860.08	1345.92	1	16824	841.2	336.48	1	16824	84.12	16824	168.24	16824	134.59	33.65
2026	01	681026	15939.0	2709.63	1275.12	1	15939	956.34	318.78	1	15939	79.7	15939	159.39	15939	127.51	31.88
2026	02	681026	15939.0	2709.63	1275.12	1	15939	956.34	318.78	1	15939	79.7	15939	159.39	15939	127.51	31.88
2026	03	681026	15939.0	2709.63	1275.12	1	15939	956.34	318.78	1	15939	79.7	15939	159.39	15939	127.51	31.88
合计			45195.13	21349.04			13821.32	5337.26			1334.33			2668.63	2134.87		533.76

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/>，输入下列验证码（ 339279aeee233dc0 ）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。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。该参保人带&标志的缴费年月，养老保险在2026年12月前视同到账，工伤保险、失业保险在2026年12月前视同到账。
5. 居民养老保险、少儿/学生医疗保险缴费情况不在本清单中展示。
6. 如2020年2月至6月的单位缴费部分金额为“0”或者缴费金额减半的，属于按规定减免后实收金额。

7. 单位编号对应的单位名称：

单位编号  
681026

单位名称  
中国建筑第八工程局有限公司南方分公司



质检员——冯靖  
岗位证

广西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：冯靖

性 别：男

身份证号：452227199103080259

证书编号：452094510610080

岗位名称：土建质量员

工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西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。

2023年已完成“32”学时继续教育

2024年已完成“32”学时继续教育



扫码验证

培训机构：广西壮族自治区

发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

姓名 Name	冯靖	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1991-03-08	
专业 Specialty	工程力学	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)12082162	

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2022年7月30日

社保证明材料

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	冯靖	452227199103080259	企业养老	202503-202603	
2	冯靖	452227199103080259	失业保险	202503-202603	

打印流水号：37000992604298H125425

系统自助：3834140

2026年04月29日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17b42fe94f5z

联络员——黎法健

职称证

姓名 Name	黎法健	
性别 Sex	男	
出生日期 Date of Birth	1989-08-31	
专业 Specialty	建筑工程技术	
职称 Professional Title	工程师	
证书编号 Certificate No.	(2022)12082208	

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位：中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2022年7月30日



资料员——胡海霞

岗位证

广西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：胡海霞

性别：女

身份证号：450923198801100321

证书编号：452094511415597

岗位名称：资料员

工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西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。

2023年已完成“32”学时继续教育

2024年已完成“32”学时继续教育




扫码验证

培训机构：广西壮族自治区

发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

		<h1>资格证书</h1>	
姓 名	胡海霞	性 别	女
出生年月	1988.01	专 业	工程管理
任 职 资 格	工程师	发 证 单 位	
 中国建筑第八工程局有限公司制		证书编号：(2017)8120977	
		二〇一七年二月十日	

社保证明材料

附：参保单位全部（或部分）职工参保明细（2025年03月至2026年03月）

当前参保单位：中国建筑第八工程局有限公司

序号	姓名	身份证号码	参保险种	参保起止日期（如有中断分段显示）	备注
1	梁树华	452122199105123331	企业养老	202503-202603	
2	梁树华	452122199105123331	失业保险	202503-202603	
3	程凯	429006199002011893	企业养老	202503-202603	
4	程凯	429006199002011893	失业保险	202503-202603	
5	赵阳	612301197610112879	企业养老	202503-202603	
6	赵阳	612301197610112879	失业保险	202503-202603	
7	胡海霞	450923198801100321	企业养老	202503-202603	
8	胡海霞	450923198801100321	失业保险	202503-202603	
9	黄富鹏	452624199004062832	企业养老	202503-202603	
10	黄富鹏	452624199004062832	失业保险	202503-202603	
11	岑振宇	450330199501160715	企业养老	202503-202603	
12	岑振宇	450330199501160715	失业保险	202503-202603	
13	冯靖	452227199103080259	企业养老	202503-202603	
14	冯靖	452227199103080259	失业保险	202503-202603	
15	关传达	45051219910913051X	企业养老	202503-202603	
16	关传达	45051219910913051X	失业保险	202503-202603	
17	韦耀研	450121198411173916	企业养老	202503-202603	
18	韦耀研	450121198411173916	失业保险	202503-202603	
19	张航	371083199209233515	企业养老	202503-202603	
20	张航	371083199209233515	失业保险	202503-202603	
21	李艺	452423197303100011	企业养老	202503-202603	
22	李艺	452423197303100011	失业保险	202503-202603	
23	吴宁	622722198612282038	企业养老	202503-202603	
24	吴宁	622722198612282038	失业保险	202503-202603	
25	王伟财	450322198609076553	企业养老	202503-202603	
26	王伟财	450322198609076553	失业保险	202503-202603	
27	李国玲	450322198703086520	企业养老	202503-202603	
28	李国玲	450322198703086520	失业保险	202503-202603	
29	农隽	452622198408160028	企业养老	202503-202603	
30	农隽	452622198408160028	失业保险	202503-202603	
31	王浩	522121199608127619	企业养老	202503-202603	

打印流水号：37000992604021HF13359

系统自助：7926420

2026年04月02日

备注：1、本证明涉及单位及个人信息，由单位经办人保管，因保管不当或因向第三方泄露引起的一切后果由单位和单位经办人承担。  
2、上述信息为打印时的当前参保登记情况，供参考。



说明：本文件通过山东人力资源社会保障电子签章系统加盖公章。您可以通过以下方式验证文件：  
登录山东省人力资源和社会保障厅官网，点击页面右下方“电子签章信息查验服务平台”进入验证页面，输入验证码。

网络平台验证码：SBZM39ca17519fd07hae

资料员——贾蓉蓉  
岗位证

证书编码：0442311400001000246

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：贾蓉蓉

身份证号：612724199306180661

岗位名称：资料员

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：

2025 年度，继续教育学时为 32 学时。

2024 年度，继续教育学时为 32 学时。



扫码验证

培训机构：广东省建设教育协会

发证时间：2023年 04月 17日

查询地址：<http://rcgz.mohurd.gov.cn>

职称证

	<h1>资格证书</h1>	
	姓名	贾蓉蓉
	性别	女
	出生年月	1993年06月
	专业	艺术设计
	任职资格	助理工程师
 中国建筑第八工程局有限公司制	发证单位	
证书编号: (2019) 81813112		2019年08月01日



劳资专管员——刘长东  
岗位证

广西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：刘长东  
性别：男  
身份证号：342222198809111211  
证书编号：452094511300094  
岗位名称：劳务员  
工作单位：中国建筑第八工程局有限公司

参加广西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。

2024年已完成“32”学时继续教育

2025年已完成“32”学时继续教育



扫码验证

培训机构：广西壮族自治区  
发证时间：2020年11月10日

查询网址：<https://www.gxpzx.cn/>

职称证

	<h1>资格证书</h1>
	姓名 刘长东
	性别 男
	出生年月 1988.09
	专业 土木工程
	任职资格 工程师
 中国建筑第八工程局有限公司制	发证单位 
证书编号: (2020)12082980	2020年 12月 01日



商务经理——冯军红  
一级注册造价工程师证

使用有效期: 2026年03月27日  
- 2026年06月25日



# 中华人民共和国 一级造价工程师注册证书

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

姓 名: 冯军红

性 别: 女

出 生 日 期: 1973年05月19日

专 业: 土木建筑工程

证 书 编 号: 建[造]11153100014340

有 效 期: 2024年01月01日-2027年12月31日

聘 用 单 位: 中国建筑第八工程局有限公司



个人签名: 

签名日期:  2026.3.27

发证日期: 2023年12月11日



中华人民共和国住房和城乡建设部  
行政审批专用章

职称证

姓名 Name	冯军红	
性别 Sex	女	
出生日期 Date of Birth	1973.05	
专业 Specialty	工民建	
职称 Professional Title	正高级经济师	
证书编号 Certificate No.	(2020)20000081	
		职称评审委员会（章） Appraising and Approval Committee for Professional & Technical Competence
		发证单位 Issued by
		中国建筑集团有限公司 2020年12月17日



项目副经理——胡岸彬  
职称证


318

姓名 Name	胡岸彬
性别 Sex	男
出生日期 Date of Birth	1991-05-28
专业 Specialty	土木工程
职称 Professional Title	工程师
证书编号 Certificate No.	(2024) 12080763

职称评审委员会（章）  
Appraising and Approval Committee for  
Professional & Technical Competence

发证单位 中国建筑第八工程局有限公司  
Issued by

2024 年 5 月 23 日





### 七、另附：主要材料品牌一览表

序号	主要材料名称	选用品牌	备注
1	球墨铸铁管	圣戈班、新兴、兹氏、山东国铭、福建台明	
2	PE 管材及管件	恒杰、伟星、皇冠、联塑、永高、泉恩、康泰	
3	软密封闸阀及止回阀	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门	
4	硬密封阀门	沃茨、上海冠龙、武汉大禹、迈克、远大阀门	
5	不锈钢管及管件	深圳雅昌、无锡金羊、宁波福兰特、民乐、宁波永享、共同、中捷、革升、新兴、维格斯、旺坤、健恒、永坚	

备注：

- ①投标人需填写主要材料品牌一览表，除技术标外，同时需将本表编辑在资信标部分、业绩文件。
- ②投标人对表中的每一类材料填报选用的品牌，填报的选用品牌格式为“\*\*品牌或\*\*品牌或\*\*品牌或……”；
- ③投标人所填报的品牌需满足合同专用条款第 14.4 款的档次要求。